

Acc. m.  
B-482

A. 5

# Vorwort zum Gesamtregister der „Natürlichen Pflanzenfamilien“

II bis IV. Teil.

Nachdem im Jahre 1887 die erste Hefte der Pflanzenfamilien veröffentlicht worden waren, ist jetzt, 11 1/2 Jahr später, die Verlagsbuchhandlung in der Lage, das von vielen Subscribenten sehnlich erwartete Register zu den Teilen II-IV abzugeben. Wobei war mehrfach schon worden, dass ausführlichere Register zu den abgeschlossenen Abteilungen erscheinen mochten; dies geschah nicht, weil von Anfang an das Dunmehr vorliegende Gesamtregister vorgesehen war. Dasselbe enthält nun die angenommenen Namen mit Synonyme der in den »Pflanzenfamilien« enthaltene Sipfongamen-Namen (1. Sipfongamen-Namen und auch die der Sectionen, soweit es nicht Adjectivnamen sind, welche bei vielen Gattungen in derselben Form wiederkehren und daher nicht als Gattungsname eingetribl werden können. Bei jedem Namen ist die zugehörige Familie oder das Citat angegeben, und nur die Nachträge [durch N. bezeichnet] Rücksicht genommen. Von Arten sind nur diejenige aufgeführt, von denen ein einheimischer Name angegeben oder ein Teil abgebildet wurde. Alle in den »Pflanzenfamilien« aufgeführten Arten im Register zu berücksichtigen, hätte den Umfang des selben unverhältnissmäßig erweitert und auch nicht viel Wert gehabt, da die einzelnen Herren Mitarbeiter in der Anführung der Arten sich sehr verschieden verhielten.

Da mit diesem Register der die Sipfongamen behandelnde Teil der über Pflanzenfamilien abschließt, so sei es mir gestattet, noch einige Worte die dem ganzen Werk zugrunde liegende Tendenzen zu sagen. Bei der Bearbeitung der (natürlichen Pflanzenfamilien\* in Angriff genommen wurde, war es vor allem Dingen die Sphaere des Unterzeichneten, damals nur Teil II—[verredigieren] des Herausgebers, dass in diesem Werk alle wichtigen morphologischen und anatomischen Verhältnisse der einzelnen Familien mit Rücksicht auf ihre biologischen Eigenschaften geschildert werden, dass namentlich auch die geographische Verbreitung und dem Zusammenhang der lebenden Formen mit den ausgestorbenen eine besondere Beachtung geschenkt werden sollte. Es war ferner ein ganz besonderer Wunsch des Herausgebers, dass so viel als möglich auch einer natürlichen, auf Verwandtschaftsverhältnisse gegründeten Einteilung der Familien gestrebt werden sollte, mit dass hierbei nicht bloß blutmorphologische, sondern auch anatomische Eigenschaften in Betracht gezogen werden sollten. Auch

auf eine möglichst naturliche, zugleich die geographische Verbreitung beabsichtigende Einteilung der (in) Inngen in [Inter]gattungen, Sectionen und Gruppen wmxle Wert gelegt. Der Dnterzeichnete war durch seine Arbeiten für die *Fibra brasiliensis* und durch die Bearbeitung einiger großer Familien, der *Araeae* *Sf Bwrseraceae*, *Anaxrt&aeae tur De Candolle's Suites au Prodrômus*, aueli savor durch die Bearbeitung einer großen *G a Hung [Saxifraga)* und durch das Studium der von Bontham in der Linnean Society gehaltenen Addresses, alsdann dtxrch die Vorarbeiten Hit<sup>1</sup> seine Entwicklungsgeschichte der Pflanzenwelt bin gewie• n worden auf die große Bedeutung, welche ein tiefgehendes, d> Einteilung einer größeren Sippe, sei es Familie -oder Gatthng behandelndes Studium für die Pflanzengeographie und Pflanzengeographie (ehichte bat, umgekehrt aber auch auf die Bedeutung, welche elne Berücksichtigung der Verbreitungsverhältnisse für eine naturgemäße Einteilung einer größeren Sippe [vergl. / B. die Einteilung von *Scadfraga* in meiner Monographie, ran *Bhun* in <U:\- Monographic der *Anacardiaceae* in *De Candolle's Suites au Prodrômus* IV. : (II) besitzt

Auch andere Botaniker, welche eine wissenschaftliche Schule durchgenilcht hatten, fanden an einer derartigen Vertiefung der systematischen Botanik, die vielfach wegen des in derselben sich breii machenden Dilettantismus und einer oft zu weitgehenden Namenklauberei nicht zu der ihr gebührenden Anerkennung zn gelangeo vermochte, Geschmack, und dies trug wiederuna dazp bei, auch diejenigen Inttanischen Kreise, welche bishersich um die Systematische Botanik der höheren Pflanzon nut sehr wenig gekurnmert tjatten, mehr daHir zu interessieren. Meinerseits suchte ich diese Richtung der systematischen Botanik- auch durch die im Jahre 1880 erfolgte Begründung der Botanischen Jahrbucher für Systematik, Pflanzengeschichte und Pflanzengeographie zu fSrderu und ^tellte in dem Prospekt hierzu folgendes Programm auf:

• Die botanische Systematik, Pflanzengeschichte und Pflanzengeographie sind innig verwandte Oisciplinen und eine wissenschaftliche Behandlung der einen ist ohne die andere nicht denkbar. Freilich ist für die Pflanzengeographie die Pflanzenphysiologie von der größten Bedeutung; aber im Großen und Ganzen hai die Pflanzengeographie, wenn sie nicht bloß eine physiognomische Ist, doch mehr mit der systematischen Botanik zu schaffen. Der wissenschaftliche Standpunkt der letzteren ist in mancher Beziehung ein anderer, als früher; es handelt sich nicht mehr um die bloße Aufzählung der vorhandenen Formen and deren schematische Gruppierung, a...lern vor Allera um Ermittlung der natürlichen Verwandtschaftskreise. Die meisten Pflanzengruppen bedürfen in dieser Beziehung noch einer gründlichen Revision. Es ist bekannt, dass oicht hloß die morphologischen Verhältnisse sondern auch die anatomischen bei der Prage uach der natürlichen Verwandtschaft) Beachtung verdienen.

Es werden daher in dieser Zeitschrift nicht bloß rein classificierende Arbeiten, sondern auch vergleichend-anatomische und vergleichend-morphologische Untersuchungen Aufnahme finden, wenn dieselben sich auf eine größere Anzahl von Formen einer Gruppe erstrecken und zeigen, in wieweit gewisse Merkmale die natürliche Anordnung verwertbar sind oder nicht.

Als die »Pflanzenfamilien« in Angriff genommen wurden, war schon einem großen Teil der wissenschaftlichen Botaniker, namentlich denen, welche sich mit dem Studium der tropischen Pflanzen beschäftigten, die große Bedeutung anatomischer Merkmale für die Charakteristik von Familien, Unterfamilien und Gattungen klar geworden, es war daher mir den wissenschaftlichen Bedürfnissen unserer Zeit entsprechend, dass der Herausgeber sich bemühte, zu Mitarbeitern solche Botaniker zu gewinnen, welche entweder bereits durch ihre früheren Publicationen ihr Verdienst für die Ausgaben der wissenschaftlichen Systematik bewiesen oder aber einer Schule durchgenügend waren, welche sie dazu befähigte, eine Familie nach den oben angegebenen Principien durchzuarbeiten. Hierbei war sehr vieles vollständig neu zu machen, namentlich auf zwei Gebiete der vergleichenden Anatomie, soweit es sich darum handelte, die nur auf Anpassung beruhenden anatomischen Merkmale von den constructiven oder einer Gruppe beherrschend zu sondern. Es ist ganz natürlich, dass je nach dem zur Verfügung stehenden Material oder je nach der Neigung der Mitarbeiter und auch nach der größeren oder geringeren Bedeutung anatomischer Merkmale für die natürliche Classification einer Familie die Bearbeitungen nicht immer gleichmäßig ausfielen; aber es ist gewiss, dass in keinem anderen systematischen Werke (einzelne Monographien ausgenommen) die allseitigen Verhältnisse aller Siphonogaraen-Familien so eingehend behandelt worden sind, als in den für jede Familienbearbeitung vorgeschriebenen Abschnitten: Anatomisches Verhalten, Blütenverhältnisse, Bestäubung, Frücht und Samen, Geographische Verbreitung, verwandtschaftliche Beziehungen, Einteilung der Familie.

Was nun die Anordnung der Familien betrifft, so war bei einer Arbeit, die nicht den ausschließlichen Zweck hatte, als Bestimmungsbuch zu dienen, es auch geboten, den Fortschritten Rechnung zu tragen, welche bei der Anordnung der Siphonogaraen seit Brongniart durch Al. Braun, Hanstein und Eichler im allgemeinen, durch viele andere im besonderen gemacht worden waren, für nicht wenige Subscribenten des Werkes, welche mit den modernen systematischen Forderungen nicht vertraut waren, waren die neue Reihenfolge der Familien, die gleichzeitige Fortsetzung in zwei Abteilungen und der Mangel eines vollständigen Registers sehr unangenehme Dinge, und ich habe in dieser Beziehung manche Klage gehört; aber es ist nicht zu bedenken, dass nur durch die gleichzeitige Inangriffnahme des Werkes an verschiedenen Stellen, bei Inhaltung derselben von mir für richtig gehaltenen systematischen Reihenfolge, trotz der mitunter sehr weitgehenden Überbreitung des ausbedungenen Ablieferungstermins von Seiten der Mitarbeiter, es möglich war, diejenigen Teile der »Pflanzenfamilien« (II—IV), welche dem Inhalt von Bentham und Hooker's Genera entsprechen und den doppelten Umfang jenes Werkes haben, in 16 Jahren zu erledigen, während Bentham und Hooker 16 Jahre gebraucht haben. Prof. Susby hat kürzlich (in der Section of the American pharmaceutical association at Baltimore) eine Parallele zwischen den »Natürlichen Pflanzenfamilien« mit den Genera von Bentham and Hooker gezogen und kommt dann zu dem Ergebnis,

dass abgesehen von den Nachträgen in **den** Genera von Bentham und Hooker 7310 **Gattungen**, in **den** Pflanzenfamilien 82-18 Gattungen **behandelt** **worden**. Es muss zugesagt werden, **dass** in jenem Werk, welches von **zwei** vollständig ineinander **aufgehenden** Männern bearbeitet wurde, die Beschreibung der **Gattungen** wie I gleichmäÙiger ist, als in unserem Werk, bei dessen **Abfassung** 57 **Mitarbeiter** sich in die Siphonogamen **teilten**; es ist **jedoch** dabei zu berücksichtigen, **dass** der Unterzeichnete selbst etwa den **sechsten** Teil derselben und seine mit ihm **an** demselben Institut zusammenwirkenden Kollegen und Schüler den größeren Teil der übrigen fünfsechstel erledigten, dass somit bei den in Breslau **und** **Berlin** bearbeiteten Familien eine ziemlich große Übereinstimmung in der Behandlung des Stoffes erzielt **worden konnte**. **Besonders** stark tritt die UngleichmäÙigkeit in der **Behandlung** der Arten hervor; es hat dies seinen Grund, **dass** **anfänglich** beabsichtigt war, vorzugsweise die verwendete **Arten** und die in **pflanzengeographischer Beziehung** wichtigen **anzuführen**, **dannaber** immer mehr von **Illbariunibesitzeru**, welche ihre Sammlungen nach den »**Pflanzenfamilien**« ordneten, der Wunsch **nach** einer vollständigeren **Anschließung** der Arten zum Ausdruck gebracht wurde. Dass bei den Gattungen die Citate nicht angeführt **worden** sind, lag an der **anfänglich** beabsichtigten größeren Einschränkung und **an** **der** **Wünsche** **des** Verlegers, dem Werke in **weiteren** Kreisen **größere** **Verbreitung** zu verschaffen; besser wäre es jedoch **gewesen**, die **Citate** **richtig** **anzuführen**. **Nunmehr** **haben** **die** Herren Prof. von Dalla Torre und Dr. Harms **sich** der verdienstvollen Aufgabe unterzogen, unter **dem** Titel »Genera Siphonogamarum« ein Werk herauszugeben, das für die **Gattungsfamilien** und **deren** **Synonyme**, sowie für die Sectionen ein vollständiges Citat des Autors giebt, **ferner** **anführt**, **wo** **der** Name in den »**Nat. Pflanzenfamilien**«. in Emlicher's Genera und den Genera **plantarum** von Bentham **und** Hooker zu finden ist. Diese wichtige **Ergänzung** zu den »**Pflanzenfamilien**« ist bereits im Druck und erscheint noch in diesem **Jahr**.

**Die** Autoren der »**Pflanzenfamilien**« **haben** die Regeln der Priorität im **allgemeinen** so weit beachtet, als **möglich** durch Befolgung derselben **schadlos**; und Verwirrung erzeugende **Consequenzen** entstanden; es **war** **unmöglich** den Herren Mitarbeitern **empfohlen** worden, bei den Arten den ältesten **Speciesautor** in Klammern zu citieren, wenn die Art in eine andere Gattung versetzt worden war. Diesem Wunsche des Herausgebers ist nicht **unmöglich** von den Mitarbeitern **entsprochen** worden. **Eine** sehr wichtige Beigabe zu **den** »**Pflanzenfamilien**« waren die 1897 herausgegebenen **Nachträge**, in welchen der Standpunkt des Werkes auf das Jahr 1890 gebracht **worden**. **Bei** dieser Gelegenheit **konnte** auch noch **eine** Revision der gebrauchten **Gattungsname** vorgenommen werden **nach** **den** Regeln, welche die **Berliner Botaniker** im **Anschluss** **an** **den** bisherigen Gebrauch zusammengestellt hatten, um eine **möglichst** große **Übereinstimmung** mit dem in **Konstantinopel** bestehenden **Verfahren** **heranzuführen** und die **Einführung** von **obscuren Namen einzuschließen**.

Mit sehr vereinzelten Ausnahmen stehen die Mitarbeiter der »**Pflanzenfamilien**« **auf** **dem** Standpunkt, dass die Entscheidung über die Wiederaufnahme **innerhalb** **wenigen** Jahren nach **seiner** **Anfertigung** nicht zur Anerkennung

gel an g ten Nam ens dem Monograph on odor kritischen **Dorcharbeiter** der be-  
treffenden Familie inlioinilullt und dass Andentnirii **der** durch die Funda-  
mentalwerke von De Candolle, Endlicher, Gentham undHo.oker ver-  
**breiteten** Pflanzennamen möglichst zu vermeiden **siad**; wir sind auch *d'ev*  
Aii-sieht, dass **sowohJ** in vissonschiifilichen wie **in** praklischen Kreisen die  
sys somatische **Botanik** (lurch Änderung der **Gattungsnamen weitverbreiteter**  
Kuitur- und **ZjerpBanzeii** discreditiert **wird**.

**Manche** erwarten viel von **Congressen**; **aber** die Erfahrung hat gelehii.  
**dass** selbst auf Congressen gofasste **Beschlusse nicht** zur allgemeinen Geltung  
gelangen. Es genügt auch **nicht**, dass **diejenigen, welche** zu Verhandlungen  
u'her Nomenclaturregeln geneigt sind, sich zusammenfind<u and **abstimmi**n,  
sondern es **bandelt** sich vor allem erst **darum**, oh bei den **maßgebenden**  
Slrllen, welche bisher das meiste auf dem Gebiete der systematisclien Botanik  
**geleistel haben** und auch in **Zokunft leisten werden, Geaeigtheit vorhandea**  
ist, auf Andcrung **ihres bisherigen** Verfahrens einzugehen. Daher fragte icU  
hei dem **Direktor der Royal Gardens in Rsw**, Sir Thisclton-Dyer an, ob  
**wohl** eine Vereinbarung in Nomenclaturangelegenheiten zwischen unseren  
**Museen zn** erzieleti **ware**; **ich erhielt** jedoch im Januar IH97 den Bescheid,  
dass man in Kew streng an der **Gattungsnomenclatar** von **Bent ham** \nVA  
Hooker festzuhalten beabsiclitigt, wie dies auch alle die **zahlreichen** von  
Kew ausgehenden Publicationen, an welche sich auch **wieder** die der In-it-  
**tischen Kolonien anschlieBen**, beweisen. Es isL **also gaoz sicher**, dass in  
**absehbarer Zeit u\U<**, **segenannten Refotmbestrebungsnn einlger Nomenclatnr-**  
**fanatiker in den weiten botaniscBen Kreisen**, welche uuter **dem Einfluss** von  
Kew stehen, nicht **Eingang** linden. Andererseits hat aber doch auch die  
EiTnliiii<sup>ng</sup> **gezeigt, dass die von Moaographen durch eingehende Studies**  
befiirwortete Wiedereinfulining eines mil Unrecht bei Stile **geachobecan**  
Namons allmahlieh zur **Geltngg gelangt, oamenUicb dann, menu derselbe Name**  
nicht auch schon zur BezrichHYinng einer **anderen Gattng** verwendft. **worden**  
war. Somit **s'ckien ea** nun das **ZweckmElligste, ein** Verfahren einzuschlagen,  
welches möglichst den **De Candofle'schen 'Lois\* Rechnong trfigt und nicht**  
zu weit von **der Nomenclatur der zahlreighen** Publicationen Kews **hinwegfuhr**t  
Diese Erwagungen **bewogen mich** nnd die **ilbrigen Beamten** des Kon. botani-  
**schen Gartens nnd Hfoseuma zu Berlin**, im »Notizblatt« dieser Institute Nr. 8  
**vom 8. Mai 1897 die Regeln, nach denen wir bei unseren Arbeiten** mid beim  
**Ordnen der Sanimlungen**, sowie **beim** Etiquettieren der **Gartenpflanzen** ver-  
fahren, **zusammenzosteUea**. Diese Regeln sind nicht das Werk eines **ein-**  
**zelnen**, sondern das Produkt unserer gemeinsamen Oberlegung, ja das in  
Hcnselben **wesentlich henrortretende** Princip der Verjahrng, § 2, **wottach**  
**i, der wShrend der eretep 50 Jahr^, each** dem Datum **Beiner Auf-**  
tellung nicht im **allgemeinen Gebrauch** gewesen ist, und auch nicht i  
inem Monographen **wieder** aufgenommen wurde, Tallen gelassen werden  
**soil**, ist niflii. **ausschUeblich** von uns ausgegangfti. . . . **Com** es ist vorher  
auch von anderer Seite darauf auliniik-am gem a e lit word en, dass das **Prncip**  
einer **Verjfhung viel sax Beseitigung** von **Neuerongen** in der **Noraenclatur**  
beitragen kdnte. Die **Beamten der Berliner botanischen Anstalten haben**

Ich teils durch ihre Mitarbeiterschaft an der Flora **brasiliensis**, teils durch Abfassung selbständiger Monographien und auch die jüngeren durch die in den letzten 10 Jahren eifrig betriebene **Aufarbeitung unserer afrikanischen und amerikanischen Sammlungen** eine ziemlich **weitgehende Pflanzkenntnis** und auch eine **hinreichende Einsicht in die Verhältnisse erworben**, welche **durch das Hervorholen** nicht zur Anerkennung gelangender Namen **entstanden** sind. Dass man an den Museen die **wissenschaftliche Thätigkeit auch** der jüngeren am Berliner botanischen Museum **wirkenden** Kräfte zu schätzen\* **weiß, ergibt sich** daraus, dass mehrere Museen außerhalb Deutschlands ihr Material aus den von **diesen** Botanikern bearbeiteten Pflanzenfamilien zur Bestimmung und Bearbeitung hierher senden. Von **mir selbst wurde** bei der Aufstellung der Regeln nur verlangt, dass der Autor des **Specieenamens immer** in Klammern zu citieren sei, wenn die Species einen anderen Gattungsinhalt als **dem** Speciesautor erhalten hatte, da ich finde, dass dadurch die Geschichte des Artnamens vor Augen tritt. Im **übrigen** wurden die einzelnen Regeln von **älteren** Herren unserer **botanischen Anstalten gemeinsam** besprochen und formuliert; **daher treten wir auch** alle für diese **Regeln** unentwegt ein, wie weitere größere Publicationen beweisen **werden**.

**Herr** Dr. Harms, der wegen seiner vortrefflichen **Bearbeitungen** der *Paspalarteme, Araliaceae, Convolvulaceae* von den **wissenschaftlichen Botanikern** geschätzt wird und sich auch für die Nomenclaturfrage lebhaft interessiert, hat sich **dans auf meinen** Wunsch der Mühe unterzogen, die Vorarbeiten für die umfangreichen Nachträge zu machen, soweit es **sich um neuhinzugekommene** Gattungen, **nicht berücksichtigte Namen oder Synonyme** handelte; es wurde hierbei die in den Berliner Nomenclaturregeln angenommenen **Grundsätze** befolgt und dann allen noch **in Europa befindlichen** Mitarbeitern **»Pflanzenfamilien«** die Notizen zu den **Nachträgen für** die von Ihnen hundertjährigen **Korrekturen** übersendet; den **Mitarbeitern**, welche nicht in der Lage **waren, selbst** noch die nötigen Ergänzungen zu machen, gingen ebenso wie den **jenigen**, welche ihn **Nachträge selbst ausgearbeitet hatten, Correcturen zu; es** ist also kein Autor zur Befolgung der **Berliner Nomenclaturregeln gezwungen** worden. Hingegen habe **ich mich** als **Herausgeber** des Werkes für berechtigt gehalten, in einigen **Fällen meine Ansicht über Begrenzung einiger** von anderen Autoren **bearbeiteten Familien** noch in den Nachträgen zum **Ausdruck zu** bringen. Diese Nachträge zu Teil **II—IV** sollen **auch weiterhin fortgesetzt** werden, es soll **alle 1 Jahre**, zunächst im Herbst **1899** ein Heft ausgegeben werden, welches die inzwischen **hinzugekommenen neuen Gattungen** enthält und den Platz anzeigt, **an welchen dieselben in den »Pflanzenfamilien« einschalten sind.** Damit **werden** noch für längere Zeit die **»Pflanzenfamilien«** auch hinsichtlich der Vollständigkeit vor dem Veralten **geschützt**

Schließlich will ich noch bemerken, dass **zunehmend** auch die **Herausgabe** der kryptogamischen Abteilungen wieder rascher **fortschreiten wird**

Berlin im Februar 1899.

B R1048

A. Engler.



# REGISTER,

(W. = Nachirilge.)

## A.

- Aa Rchb. f. (*Orckidac.*) U,6. ISO.  
 Aakerbnr [*Rubus arotieus* L.] 111,3, 29.  
 An It us Rumph. [*Euphorbitc.*] N. \* t 0.  
 Abaca [*Musa tewtilis* Luis Nee] 11,6. 9.  
 Abacosa Alef. (*J.egumin.*) III,3. ifiO.  
 Abama Adans. (*Liliac.*) **11,5.** 20.  
 Abasaloa Llav. & Lex, (Compos.) IV,5. 228. 233.  
 AbatLa Ruiz & Pav. [*Flaeourtia.*] 111,6a. 5, 28.  
 A. tomentosa Mart. III,6a. 5, Fig. I C: 28, Fig. 10 #, C.  
 A. verbascifolia H.B.K. 111,6a. 28. Fig. (0^).  
 Abatieae [*Flacourtia.*] III,6a. I 3, J7.  
 Abauria Becc. [*Legwnin.*] Hi.3. 135.  
 Abbevillea Berg (Jfyrtae.) 111,7. 72, 73.  
 Abbottia F.v.M. (f«(((V.)IV.,i.32,95,98.  
 Abcl;i K. Br. [*Caprifoliao.*] IV,4. tl,6.  
 Abelicea Belli {*Oimac.*} 111,1. G5.  
 Abelmoschu B DC. *Malvac.*) 111,6. 19.  
 Abulrnoschus Medik. [*Matvac.*] MI,(i. 47. 48, 49.  
 A. esculentus (L.) K. SHi. **111,6.** 48, Fig. 20 K\ 49, Fig. 14.  
 A. moscliatus Miinch **111,0. 49,** Fig. ! \ B—F.  
 Abena Neck., Briq. [*Verbena.*] IV,3a. 154, 182.  
 Aberemoa AnM. [*Anonaa.*] III,a. 273; N. i 60.  
 Abesina Neck. (Compos.) IV,{S, i3fl.  
 Abi t'outi-ria Caimito i^xxiz & Pav.) Radlk.) IV.1. US.  
 Abia iPottti-riit Cuimitu (Ruiz&Pav.) Radlk.) IV,H. I 42.  
 Abies Juas. (*Pinac.*) **II, 1»** 31, 38, 48, 70, 81, 82, 83; N. 81, 2\*.  
 A. **alba** Mill. II,i. Si, Fig. 39.  
 A. **bracteata** Hook. 11,1. 81, Fig. 38.  
 Abies canadensis L. 11,4. 48, Fig. 2 i11 & III.  
 A. Nordmanniana Link 11,1. 83, Fig. 40.  
 A. Iectinata DC. 11,1.31, Fig. t&A; 38, Fig. u B.  
 A. Pindrow Royle 11,1. 58 — 59 **Taf**  
 A. Webbiana Lindl. **11,1.** 58—59 Taf.  
 Abietinae (*Pinac.*) II, I. 65, 89; 48, Fig. SS.  
 Aliictineae {*Pinac.*) N. tl.  
 Abildgaardia VaU *Oyparac.* 0,8. 113.  
 Abiii [*Pouteria tasioearpa* Mart. Radlk.] IY,i. (42.  
 Ablania AubL [*Ela-ncarpac.*] 111,6. 5.  
 Abmuon Adans. [*Liliac.*] 11,5. i>3.  
 Abo bra Naud. [*Cucurbitnc*] IV, 5. 34.  
 A- temiifolia (Gill.) Cogn. IV,5. 32, Fi<sub>a</sub>. tfl. E, N  
 Abobrinae [*Cucurbitae.*] IV.3. 10. 34.  
 Abola Adans. (*Gemin.*) 11,2. 50.  
 A ho Ia Lin\*H. (*Orehidac.*) II,(> 19C, 198.  
 Abolaria Neck. (*Globularioci.*) IV.3b. 273.  
 Abricot des loiois [*Sideroxyttm MtuHehodtRr drim* Jaeq.) IV,1. 144.  
 Aljroma L.fi]. [*Steratliae.*] **111,6.83,** 85,86.  
 A. augustum L. f. 111,6. 85. Fig. 43 A—C.  
 Abroma Mart, non L. (*Stgrcuuiac.*) 111,6. 8fi.  
 Abronia Juss. (*Nyctaginac.*) Ul,{b. 23, 57; N. 155.  
 Abroniinae (*Nyctagi-toe.*) IU,tb. S3, 87.  
 Abrophyllnm Hook. [*Saxifragac.*] TK,ta. 79, 81.  
 Abrotanella Cass. (Comjuos.) IV,-i. II 0, 274, 280.  
 Abrolanum Bess. (&mpoz.) IV,S. **182.**  
 Abrus L. [*Legumin.*] III,i. 3M, **3S5,** 356.  
 A. precatorius L. III. ;. 356, Fig. **130.**  
 Absinthium Dt. (*Comp\*s.*) JV,5. 2^2.  
 Absolmsia O. Ktze. [*Atciapiadac.*] IV,S. 116, 447, US.  
 A. spartioidM (Bth.) O. Klze. IV,4. **247,** Fig. 71 li—D.  
 Absu- Vog. [*Legumin.*] 111,3, 158, 161.

- Ab&yn(h(Artemi\$iaAbsyiith)>imL.)* IV, 282.  
*Abuta* Aubl. (*Menispermac.*) 111,2. 85.  
*Abuta miuda (Odoritocarya tamoidvs (DC' Micrs)* 111,2. 280.  
*Abutrla.ea* F. v. Miill. (*Matoac.*) 111,6. 37.  
*Abutitaslrum* A. Gray [*Malvae.*] N. 238.  
*Abutilinan (Malvae.)* 111,6. 35, 37.  
*Abutilodes* Sieg. (*Malvae.*) N. 237.  
*Abutilon* Adans. (*Malvm.*) N. 235.  
*Abutilon* Gärtn. [*M-h.,,-.*] III,\*, 35, 36, 37.  
*A. angulalum* (Guill. & Perr.) Mast. 111,6. 37, Fig. 16 *F—ll*.  
*A. Darwinii* Hook. Bl. JH,6. 36, Fig. 15 *D*.  
*Abutua* Lour. (*Gnelae.*) 111,1. (10).  
*Acacia* Willd. (*,egumin.*) 111,3. 84, 108, 109, 111,1)2; 108, Fig. 63; HO—111, Fig. 65, Taf.  
*A. alata* R. Br. var. *platyptera* Benlh. 111,3. 108, Fig. i 3 *A*.  
*A. albida* Del. 111,1. 112—(t 3, Fig. 67, Taf. \*  
*A. armata* R. Br. 111,3. 108, Fig. 63 *D*.  
*A. cyclopa* A. Cunn. 111,3. 108, Fig. fii *J*.  
*A. decipiens* R. Br. 111,3. 108, Fig. 61 *E*.  
*A. decurrens* Willd. III,\*. 108, Fig. 64 *E—If*.  
*A. juniperina* Willd. III,3. 84, Fig. 4i; //.  
*A. latifolia* Desf. 111,3. 84, Fig. 4i *C*.  
*A. lineala* A. Cunn. 111,3. 108, Fig. 63 *H*.  
*A. pyenantha* Benth. 111,3. 108, Fig. tii *A— I*.  
*A. Senegal* Willd. 111,3. I \>. li-. 68. 1M, Fig. 66.  
*A. Seyal* Del. var. *fistula* Schweinf, 111,3. M L Fig. -56.  
*A.spectabilia* A. Cunn. 111,3. )0s, Fig. 63F.  
*A. verticillata* Willd. 111,3. 108, Fig. 63 *C*.  
*Acacieae [L-gumin.]* 111,3. 39, 10K.  
*Acaena* Vahl [*Bosac.*] 01,3. It, 40,  
*Acajou* Ludw. [*Anacardiao.*] III,;. 1 vi.  
*Acajou [Swiitmia Mahayoni L.]* 111,4. 275.  
*Acajou Bautn (Anaeardium occidentale L.)* 111,3. )47.  
*Acajou Gummi (Anacardium occidentale L.)* III,5. 147.  
*Acajuba* Giirtn. [*Anacardiac*] 111,3. tiT.  
*Acalypha* L. (*Eupharbui'*) 111,5. 8.60, 64; N. 21'.  
*A. ami-ilyodontu* Miill.An/. tll.,j, f. \ !Fig. 36E.  
*A. phleoides* Cav. 111,5. 8, Fig. 7 A] 64, Fig. 56 I- /).  
*Acalypbeae [Euphorbiac.]* 111,;. t ;, it.  
*Acalypbinae (i'M]>h>rbi<tc.)* 111,8. 42, 60.  
*Acampe* LindL {*(hchidac.)* 0,8, 80S, 813.
- Acamptopappus* A, Gr. [*Compos.*] IV,5. US, 147, It9.  
*A. sphaerocephalus* A. Gr. IV,5. 147, Fig. 82 *E*.  
*Acanao* Scop. (*Compos.*) IV,5. 324.  
*Acanthaceae* IV,3b. 274—354; N. 304 — 30t>, :i5ii.  
*Acantharia* auct. (*Compos.*) IV,5. 160.  
*Ac an the ae (Acanthac.) \V,?b. 2 8 7, 3)6*.  
*Acanthella* Hook. f. [*Mcltisi»mnhi<\*] 111,7. 145, 149.  
*Acanthephippium* Bl. (*Orchidac.*) 11,6. i>i. I5S, 156.  
*A. javanicum* Bf. 11,6. 64, Fig. 51; I 56, Fig. 15y.  
*Acanthineae* N. 356.  
*Ai-anthinophyllum* Fr. Allem. (*Mm-w.*) 111,). 82.  
*Acauthobolrya* E.&Z. (*Ugumin.*) W,\$. 222.  
*^••;uBocalyx* Bge. (*Dipsac.*) IV, i. 18s.  
*Acanthocarpus* Leml. (*LiKac.*) [1,5. SO.  
*Acantliocarya* Arrudo da Camara (*Caryt- cae.*) Jli,(J. \ ;>ii.  
*Acantliocaulon* Klotzsch (*Euphorbia?*) 111,5. 69.  
*-Acanthocephalus* Kar. et Kir. (*Compos.*) W,5. 356, 359, 360.  
*A. amplexifolius* Kar. et Kir. IV,5. 359, Fig. 160 *D*.  
*Acanthochiton* Torr. [*Amarantac.*] WL, \ a. 10ft, (03).  
*A. Wrightii* Torr. III,) a. 104, Fig. 57.  
*Acanthocladus* Klotzsch (*Poltjgatac.*) 111,4. 3;)M  
*Acantliodium* Del. (*Acanthac.*) IV,3 b. 316, 317.  
*Acanthodium* F. v. Miill. (*Compos.*] IV,5. 190.  
*Acanthodus* Raf. (*Acanthac*) IV,3 b. 3(8.  
*Acantlioglossiim* Bl. {*Orchidw.*) II.n. i 27.  
*Aeanthogonum* Torr. & Gray [*Polygoiuc.*] III,la. 11.  
*Acanthoideae* Nees (*Acanthac.*) IV,3 b. !87, 32\*.  
*Acant.hol epis* Less. (*Compos.*) IV,5. 510, 511.  
*Acantholimon* Boiss. [*Ptumbeginac.*] EV, I, m, 123; N. 471.  
*Acantholippiu* Gris., Briq. [\ <benac.] IV,3; a. (52).  
*Acantholoma* Gaudich. (*Euphorbiac.*) 111,5. 78.  
*Acanthomintia* A. Gray (*Labial.*) IV,3a. 269, 270.



- Acanthoncoba *Wa. ibg. (Flacourtia.)* III, Ga. **IB**,  
 Acanthonema Hook. (*Gesneriac.*) IV, 3b.  
 Acanthononis Willk. [*Legumn.*] 111, 3. 24 i.  
 Acanthonotus Benth. [*Li^mni.,,*] 111,; 159, 260, 262.  
 Acanthonyclia Rohrb. (*Caryophyllae.*) **HI**,) b. 89-91.  
 A. ramosissima Hook. f. III, 1b. 89, Fig. 32 I).  
 Acanthopanax Dene, et Planch. [*Araliac.*] 111, 8. 85, 4a.  
 Acanthophaea Bungo [*I. gumina.*] 111, 3. 289, 291.  
 Acanthophocnix Wendl. (*Iaimae*) 0, 3, 65, 71.  
 Acantliopliyl lum C.A.Mey. (*Caryophyt- lae.*) III, Ik' 78, 76; N. 11iii.  
 Acanthiopllyllitum Hook. F. non C. A. Meyer (*Compos.*) IV, 3. 347.  
 Acanthophyton Leas. (*Compos.*) IV, 8. 387.  
 Acanthopitys Miq. (*Casuarinac.*) 111, I. 19.  
 Acanthopietra C. Koch (t7/7i6em/), in, S. 546.  
 Acanthoprasium (Spenn.) Benth. [*Labial.*] IV, 3 a. 259.  
 Acanthopsis Harv. [*Acanthac.*] IV, 3b. **281, 316, 319**.  
 A. dispersia Harv. IV, 3b. 281, Fig. no B.  
 Acanthorhizalis K. Schli. [*Cactac.*] III, 6a. 199.  
 Acanthorhiza Wendl. & Dr. (*Palmae*) 11, 3. 34, 33; N. 50.  
 A. aculeata Wendl. 11, 3. 3\*, Fig. 24 .4.  
 Acanthosicyos Welw. (*Compos.*) IV, 5. 22, 23, 24.  
 A. horrida Welw. IV, S. 34, Fig. IB,  
 Acanthosonchus Don [*Compos.*] IV, 5. 371.  
 Acanthosonchus Schultz Bip- (*Compos.*) tV, 5. 371..  
 Acanthosperma Veil. (*Catycerac.*) IV, 5. 86.  
 Acanthosperma Schrk. ('*ompos.*) IV, 5. **215, 2(0, 218**.  
 A. hispiduni DC. IV, 5. 215, Fig. 108 If.  
 Acanthostachys Link, Klotzschli & Otto (*tiroinclitir.*) [I. i. 46; N. 6i, G6.  
 Acaathostemma Bl. (*Jalepiadac.*) IV, 2. 889.  
 Acanthosyris Gris. (*Sontoioo.*) 111, 1. 445, 221; N. US.  
 A. falcata Gris, III, 1 - 114, Fig. 141 I'.  
 A. spinescens (Eicil.) Gris. III, I. 221, Fig. A—C.  
 Acaothotheca DC. [*Compos.*] V, 5. 306.  
 Acanthoxanlliura DC. (*K'ompos.*) IV, 5. 223;  
 325.  
**Acanthus L. (Acanthac.)** IV, 3b. 280, **316, 318**.  
 A. molli3" L. IV, 3h. 118, Fig. 127 A—Q.  
 Acaapulco Ebenhoh (*Diospyros Ebenoslvr* Retz.) IV, 1. 164.  
 Acaurna W. (*Compos.*) IV,; 347.  
 Acaurpha Gris. (*Alcyerac.*) IV, 5. 86.  
 Acaurphaea A. Gray (*Compos.*) IV, 5. 262.  
 Acaaste Salisb. (*tridac.*) 11, 5. 156.  
 Acaaulimpatiens Warb. (*Impatiens*) 111, 5. 390.  
 Acca Berg (*Myrtac.*) III, 7. 67.  
 Aecia St. Hil. (*Euphorbiae.*) 111, 5. 67.  
 Acciplrina Fr. (*Hieracium* L.) IV, Ei. 38\*.  
 Accipitrinella Fr. [*Compos.*] W, 5. 387.  
 Acedi Ian thus Trautv. (*Litiac.*) 11, 8. 24.  
 Aceite de Maria [*Calophyllum Cutaba* Jacq.] IU, 6. i 22.  
 Aceite Maria (*fufciac*) IV, 4. 38.  
 Aceito de cavalho (*Litkea divaricate* M. & Zucc.) 111, 6. 22.  
 Acentra. Phil. [*r/o/oc.*] 111, 6. 333.  
 Acer L. (^*cmic.*) 111, 5. "264, 266, t-59, S71; 266, Fig. 1 Hi.  
 A. caesium Wall. II. t. .ris-59, Taf.  
 A. oampestre L. 111, 5. 266, Fig. (46 F.  
 A. Hookeri Miq. E, \*, 26b, Fig. 444 E.  
 A. Negondo L. III.; ggfr, Fig. 146 i, /'.  
 A. platanoidea L. III.: H54, Fig. : 45.  
 A. Pseudoplatanus L. III. o. J66, Fig. U6 C, D.  
 {A. saccharinum Wangenh. III, fi. 271, Fig- 1 i 8.  
**Aceraceae m, 5. 263--275; N. 227, 3110.**  
 Aceranthus Morr. & Decaisne (*i><rberidac.*) 111, 2. 75.  
 Aceras R. Br. (*OroAWoc.*) 11, 6. 87, 89.  
 A. anihrnphora R. Br. 11, 6. 89, fitO.  
 Acerates Asa Gray (*Asclepiad<h . \*; 235, **23S**.  
 Acerates Ell. [*Aselepidac.*] IV, :', +35-  
 Aceratium DC. (*ElaeQcarpac.*) 111, 6. 6.  
 Aceriphyllum Engl. (*SOJCifragac.*) III, 2a. 49-52.  
 Acetosella Meisn. [*Poiygonae.*] III, 1a. 19.  
 Acetosella M6hr. [*Oxalidaa*] N. 104.  
 Achaete Fourn. [*Gramin.*] 11, 2. 51.  
 Achaetogeron A. Gr. ((*•mpos.*) \N.:> 154, 156.  
 Achania Sw. (*Haivac.*) 111, 6. 46.  
 Acharia Thunbg. (*Aehariac.*) 111, 0a. 92, 93; N. 237.  
 AHariaceie N. 236—257, 352.

- Acharieae (*Passiflorae*.) III,6a. 78, 92;  
N. ZM.
- Acharitea Benth. [*Verbmac.*] IV,3a. 160.
- Achariteae [*Verbmac.*] IV,ia. U4, \*60.
- Achariterium Bl. & Fing. (*Compos.*) IV,5.  
**181.**
- Achasma GrifT. [*Zingiberac.*] 11,6. 27.
- Aehatocarpus Triana [*Phytolaceac.*]  
N. 154.
- Achetaria Cham. & Schlecht. [*Scrophu-  
taritic.*] IV,3b. U, 70, 71.
- A. erecta [Spreng. J. Wettst. rV,3b. 44,  
Fig. si x.
- Achillea L. [*Compos.*] IV,S. 269, 272.
- A. Millefolium L. IV,ö. 2i>9, Fig. H7 0.
- Achilleopsis Turcz. (St<reui<w.) III,C: 83.
- Achilua Hemsl. i*Zingiberac.*) N. 91, 93.
- Achimenes Viillil (Scropftulariec.) IV.3b.19;  
N. 195.
- Achimenes P. Br. (*Gtmeriae*.) IV,3 b.  
(39, 17S, 173, 17i, 17b; N. 300.
- A. Candida Lindl. IV,3b. (75, Fig. 7^ C.
- A. grandiflora (Seined.) DC. IV,nb. 179,  
Fig. 77 it.
- A. lanata (Planch. & Lind.) Hanst. IV,3b.  
179, Fig. 77 C
- A. misera Lindl. IV,3b. 172, Fig. 77 G.
- A. multiflora Gardn. [V,3 b. 139, Fig. 6i A.
- A. pulchella (L. Writ.) Hitch. IV,3b. 175,  
Fig. 78 I.
- Achira — Mouron (*Cordiu nodosa* Lam.)  
IV,3a. 83.
- Achiridia Horn: (*Caniwe*.) N. 9i.
- Achlaena Grie. [*Graminae*.) 11,2. io, if.
- Achlamys Moq. [*Amarantac.*] [11,1 a. (02.
- Acblya DC. [*lierberitluc*] 111,2. 14, 75.
- A. triplylla DC. 111,2. 73, Fig. S3 F.
- Achnatherum Beauv. *Grantnac*, 11,2. 415.
- Achneria Munro non Beauv. (*Graminac.*)  
11,2. 52, 54.
- Achnodon Link (*Gramin.*) 11,2. \*8.
- Achnopliora F. v. Mtil. [*Cqmpot.*] IV,li.  
487, 160.
- Acbratololypinae {>•*potac.*} N. 178, 178,
- Achradotypus BaiD. (*Sapotac.*) N. 278.
- Achras Benth. (*Sapotac.*) [V,1.U3;N, 275.
- Achras L. (*Sapolac.*) IV, I. |j7r 136,137,  
138.
- Achras L. 1VJ. 1^7, Fig. 67 E\ 137,  
Fig. 78; us, Fig. 73.
- Achroanthus Raf. [*Orchidat*] 11,6. 130.
- Achroanthus Rafin. (*Orchidac.*) Y 103.
- Achromolaena Ca-s. (*Compos.*) IV,5. 188.
- Achrysum A. Gr. [*Compos.*] IV,5. 194.
- Achudemia Blume (*Articac.*) IU.1. 108.
- Achupalla (*Bromeliac.*) IV,5. B46—217  
Taf, Fig. 109<sup>s</sup>.
- Achyrachaena Schauer (Cowipos.) IV,5.  
24S, 249, 250.
- A. mollis Schauer IV,5. 249, Fig. U1 /.
- Achyranthes L. (l«iaraH/oc.) 111,1a.  
94", 106, 111.
- A. alba Eckl. & Zeyh. III, fa. 94, Fig. 48 V.
- A. aspera L. III,1'a. 94, Fig. 47 />, E.
- Achyranthinac (*Aitutmntar.*) Nil,iSL. 97, 10.1;  
N. 151.
- Aclty't'anthoideae Schunz (*Amarantac.*) III, I a.  
108.
- Achyrastruin Neck. (*Compos.*) IV,5, 358.
- Achyrobaccharis Schultz Bip. (*Compos.*)  
IV,5. 170.
- Achyrocline Leas. (*Compos.*) IV,5. 183,  
184, 187.
- A. salureioides (Lam.) DC. IV,5. 184,  
Fig. 95 L.
- Achyrocoma Cass. (*Compos.*) IV,5. 126.
- Achyrocome Schrk. [*Compos.*] IV,5. 197.
- Achyrodt's BChmej? [*Gramin.*] N. 45.
- Achyronia Wonrll. (*Legwnin.*) III,3. 215.
- Achyronia L. (*Legvmin.*) N. too.
- Achyronychia Torr. & Gray (*Caryo-  
phyilac.*) 111,1b. 88, 9».
- Achyropappus H. B.K. (*Compos.*) IV,5. 260.
- Achyrophorus Scop. (*Compos.*) IV,S. 362;  
N! 330.
- Achyrophorus Tansch [*Compat.*] IV,5. 363.
- Achyropsis -ioij. [*Amarantac*] 111,1 a. 11 S.
- Aehyroseris C. H. Schult. Bip. [*Compos.*]  
IV,5. 365.
- Achyrospermnin Wall. (*Labial.*) IV,3 a.  
245, 250, 268.
- A. pliilij|jinense Benth. IV,3a. 210,  
Fig. 49 D.
- Achyrothalamus O. Hoffm. (*Com}pos.*)  
IV,5. 330, 339.
- Aciachne Benth. (*Grarnhi.*) 11,2. 44, i 7.
- Aeianthera Scheidw. (*Orchidac.*) 11,0. 139.
- Acianthus K. Br. (*Orchidac.*) 11,6. 103.
- Acicalyptus A.Gr. [*Myrtac.*] 111,7. 78, 83.
- Aciestropa Raddi (Gronwn.) 0,9. 35.
- Acicarpha Juss. [*Caiyeerao.*] IV,8. 85, 86.
- A. sjiatlmata R. Br. IV,5. B, Fig. 83.
- Acicarphaea Walp. (*Compos.*) IV,5. 262.
- Acionrpus Hary. (*Strrculin*.) 111,6. 80.
- Acidanthaera Hochst. [*Iridac*] II,j. 154,  
155.
- Acidocroton Gris. fi'upftorfitac.) III,s.  
?\* , 71.

- Acidodea Bunge (*Leyumin.*) 111,3. 493.  
 Acidoton l. B. [*Euphorbiac.*] N. 210.  
 Acidoton Sw. [*Euphorbiac.*] 111,5. 62, 64;  
 N. 21.  
 Aciella van Tiegh. (*Loranthac.*) N. 1 2ii.  
 Acilepis Don {*Cowijws.*} IV,B. 126.  
 Acineta Lindl. (*Orcfitifoc*) 11,6. 63, H>5;  
 N. (09).  
 A. Barkeri Lindl. II,(i. 168, Fig. 171.  
 A. superba Rchb. f. II.6. 165, Fig. 470.  
 Acinodendron L. (*Mttastomettac.*) N. 267.  
 Acinoideae Benth. (*Labial.*) IV,3a. 292.  
 Acinos Benth. {*Labial.*} IV,3 a. 3o 2.  
 Acinos M6nch (Lotto\*. IV,3a. 296, 302.  
 Acioa Aubl. (*foscacj* 111,3. 58, 60.  
 A. guianensis Aubl. III,:s- 60, Pig; S3.  
 Aciotis D.Don [*Metastomatac.*] ill, 7. 1 45,  
 450.  
 Acipetalum TMV-Z. pp. (*Melastomatac.*) III,7.  
 460.  
 AeipliyhiFrst. {*Umbdtff.*} IV&&. 200, 2 14.  
 Aciphylla Hook. f. (*Umbeltif.*) 111,8. 214.  
 Aciphyllaea A. Gr. [*Compos.*] IV,5. 20fi.  
 Aciphyllum Bcnlb. (Le</umtn.) 111,3. 2 11.  
 Acis Salisb. (^mor|*llidac.*) II,:. I > 33.  
 Acisanthera R. Br. [*Helastomatc.*] III, ".  
 145, 151).  
 Acispermiim Neck. [*Campos.*] IW'i. 242.  
 AciteHo(\*ii' sera m exfcono Engl.) 111,4,254.  
 Ackarna A. Cunn. [*Ounoitiac.*] 111,2a.  
 97, 99.,  
 Akelei (*Aquilegia L.*) HI,?, 59.  
 Aekererbso (*Pium arvense L.*) 111.:! .; 55.  
 Aekergaucheil {*Atiagat'is arvensis L.*} IV, (.  
 115.  
 Ackermannia K. Sch. [*Cactac*] N. 258.  
 Ackermennif. [*Agrimonia Eupatoria L.*] 111,3.  
 43.  
 AoMandia Pfits. (*Oi<hidac.*) II,6. 116.  
 A<:ladodea Radlk. (*Sap<indac.*) UI,5. 324.  
 Acladodea Ruiz&Pav.(SapiWac) 111,5,323.  
 Acleia DC. [*Compos.*] IV,5. 297.  
 Acleisanthes A. Gr. (*Nyctaginac.*) 111,1 b.  
 13, 25.  
 Aclinia Griff. (*Orchidac*) H,6. 173.  
 Acliaia E. Heyet [*Commelinae.*] II,i. 6t.  
 Acmadenia Bartl. & Wendl. (flutac.)  
 HI,i. i j7, 153.  
 A. juniperina Bartl. & Wendl. III,4. 133,  
 Fig. 90 L—P.  
 Acmanthera Juss. (*Malpighiac.*) 111,1. 0%  
 70.  
 Acmella Rich. (*Compos.*) IV,5, 237.  
 Acmena DC. (*MrUw.*) 111,7. 83.  
 AcmostegtaBunge (Piumtojinac.) IV, 1. 123.  
 Acnobotrix Bunge (*Ac<umin.*) I U1,3.296,297.  
 Acnida L. (*Amarantac.*) 111,1a. 93, 100.  
 <On.  
 A. cannabina L. III, I a. 93, Fig. 46 B,  
 Acnistus Sclott [*Solanac*] IV,3 b. It, IS.  
 Acocanthera G. Don (*Apacynae.*) IV,2.  
 112, II 6.  
 A. abyssinica (Hochst.; K. Seb- IV,i. 124,  
 Fig..49 B—V.  
 Acoma Benth. [*Compos.*] IV,5. 243.  
 Acomandra Engl. [*Morvu-* III,). 87.  
 A c-om is F. v. Mull. (*Compos.*) IV,8. 185, 192.  
 Aconceveibum Miq. (*Euphorbiac.*) 111,;,  
 M6.  
 Aconitum L. (*Ramnculac.*) 111,2. 86, 60.  
 A. Napellus L 111,2. 4i, Fig. 38 G.  
 Acoiitim Webb. (*Cras<ac.*) 111,2a. 33.  
 Aconogonum Heissn. (*Pohff/onac.*) III,t a. 28.  
 Acontias Sclott (*Arae.*) II,;J. i 40.  
 Aconychia F<aL<Caryophyllac.) III,t b. 41.  
 Acoreae (Imc.) 11,3, It I, II".  
 Acorus L. (*Arac.*) 11,3. Itg.  
 A. Calamus L. II,1. 118, Fig. 76; 131,  
 Fig. 86 .1.  
 Acoamia lionlh. (*Caryophyllac.*) 111,1b. 78.  
 Acosmium Schott (*Legumin.*) 111,3. 189.  
 Acosmus Desvx. [*Malpighiac.*] 111,i. 66.  
 Acosia Loui. (*Ericac.*) >. J"0.  
 Acosla Ruias >v Pav. [*Pohjgalac*] 111,i. 345.  
 Acouchi Balsam [*Protium aracanchini L.*]  
 III, 1. 237.  
 Acouchini Balsam [*Proium aracouckiqi L.*]  
 IIIU. 237.  
 Acouroua Aubl. (*Legumin.*) III. J. 38\$.  
 Acourlia Don (<ompos.) IV,5. 319.  
 Acrad enia Kippist (*Rutac.*) III,4. 134, 136.  
 Acraea Lintl. (*Orch<iac.*) 0,6. 120.  
 AcrandraBergi l'/r(»'. ffl,7. Hi, 7 +.73.  
 A. laurifoUa (Card.) Barg 111,7. 73. Fig.  
 39 A—C.  
 Acrantbae {*Orchiduc.*} 11,6. "7, 99.  
 AcranthemumranTiegh.(I,onmfA<u X. I 31.  
 Acrantbera Arn. (fl<6ioc.) IV, i. 60, 63.  
 A. zcylanica Arn. IV,4. 62, Fig. 2- A. /.  
 Acrarrhenae Fries [*Cy<erac.*] II,i. 123.  
 Acrasiei (Jfycrtosoo) II,t. I.  
 Aeratheram Link (Gromfa.) II,3. 32.  
 Acridocarpus Guill. {*Malpiuhiac.*) 111,1.  
 46, 80, 69, 60; N. 205.  
 A. Smeathmaniai [DC. Guill & IVrr. ill.;,  
 46, Fig. 38 \.  
 A. zanzibaricus (Boj.) Juss. IIM. 50,  
 Fig. 4<i A.

- Acrilia Griseb. [*fileliac.*] III, 4. **305.**  
 Acriopsis Reinw. [*Ordijdac.*] 11,6. I\*SI.  
 Acriulus Ridley [*Cyperac.*]], 2. **ISO**, (21  
 Acrocarpidium Miq. [*Piperac.*] III, I. 10,  
 Acrocarpus Nees [*Ct/perac.*] 11,2. 120.  
 Acrocarpus Wight [**Lepwmn.**] **DJ, 3.** 168  
 170.  
 Acrocentron Cass. [*Compos.*] IV, 5. 331.  
 Acrocephalus Benth. [*Labiatal.*] IV, 3a.  
 364, 365, 370.  
 A. indieus (Burm.) Briq. IV, 3 a. **370**  
 Fig. 106 f, S.  
**Acrocephalus** Briq. [*Labiatal.*] IV, 3a. 366.  
 Acrochaene Lindl. [*Orchidac.*] 11,6. 177  
 181.  
 A. punctata Lindl. 11,6. 181, Fig. 193.  
 Acrocoelium H. Baill. [*hacinaac.*] N. 225.  
 Acrocoraia Mart. [*Patmae*] 11,3.83; N. 58.  
 A. lasiospalha Mart. 11,3. 6, Fig. 6 F.  
 Acrocoryne Turcz. [*Asclepiadac.*] IV, 2. 240.  
 Acrodiclidieae [*Luurac.*] 111,2. Hi, i 22.  
 Acrodiclidium Nees (*Laurac.*) 111,2.  
 122, 123; N. 174.  
 A. tictitiry major (Mart.) Mez HI, 2. I IT.  
 Fig. Hi. l—C; N. 174.  
 A. Sprucei Meissn. 111,2. 120, Fig. 77', '«.  
 Acrodryon Spr. [*Rubiace.*] *W<sub>t</sub>r.* 154.  
 Acroelytrum Steuri. [*Gramin.*] \i. 71.  
 Acrogamae N. I I 4.  
 Acroglochis Schrad. [*Clieponiac.*]  
 III, 1 n. 55.  
 A. persicarioides [Poir.] tiq. HI, 1a. 55,  
 Fig. 22 A—G.  
 Acroglyphe E. Mey [*UmbeUif.*] 111,8. 215.  
 Acrolasia Presl [*Loasac.*] 111,6 a. 1(0).  
 Acrolepis Schrad. (*Cyperac.*) 11,2. HI.  
 Acrolinium A. Gr. (*Compos.*) IV, 5. 189.  
 Acrolobus Klotzsch (*Olacac.*) III, I. SS8.  
 Arrolophia Potz. OrdMfac.) 11,6. 132.  
 Acrolophus Cass. [*Compos.*] IV, i. 3^1.  
 Acronema Edj<sup>ew</sup>. [*Umbellif.*] Ml.x. i<sup>k</sup> 5.  
 Acroniu Presl [*Orchidac.*] 11,6. 139.  
 Acronodia Bl. [*Ehieocarpm.*] 111,6. 5.  
 Acronychia Forsl. [*ftuiac.*] 111,;. 175,  
 IT<sup>l\*</sup>. \HO.  
 A. laurifolia Bl. 111,4. 180, Fig. 104 A—B.  
 Acropca Lindl. [*Orehidee.*] 11,6. 168, 169.  
 Acrophyllum Benlh. [*Cuaoniac.*] 111,2a.  
 97, 100.  
 Acroplylluiiii E. Mey. non Benth. [*Sapind ac.*]  
**m, 5.334,**  
 Acropodiuui Desv. (*Legumm.*) 111,3. 833.  
 Acroporac Ndz. (*Myrtuc.*) 111,7. 92.  
 Acroptilon Cass- (*Compew.*) IV, 5. 327.  
 Acrosanthes Eckl. & Zeyh. f/tjsoat<sup>l</sup>)  
 III, 1b. 43.  
 A. teretifolia Eckl. & Zeyh. III, 1b. 35,  
 Fig. ) I 1.  
 Acrosanthes Presl [*Guti/er.*] 111,6.216.  
 Acrodopelion Bess. (*Gramin.*) 11,2. 55.  
 Acrospira Welw. [*Liliac.*] N. 73.  
 Aerostaehys Benth. & Hook. [*Loranthac.*]  
 111,1. 188; N. 133.  
 AcTostemon Klotzsch [*Ericae.*] IV, 1. 64.  
 Acrostephanus van Tiegh. [*Loranthm.*]  
 N. I 33.  
 Acrostigma Kurz (*Pandanac.*) 11,1. 90.  
 Acrostylia Frapp. [*Orchidm.*] N. 98, \* 00.  
 Acrotaphros Hochst. [*Legwnin.*] 111,3. 318.  
 Acrotheca Korn. [*Rapateac.j*] 11,4. 31.  
 Acrotheca Ndz. [*Malpighiac.*] N. 207.  
 Acrotome Benth. [*Labiatal.*] IV, 3 a. 220.  
 Acrotonae [*Orchidac.*] 0,6. 77, 99.  
 Acrotrema Jack [*Dilieniace*] 111,6. 101,  
 111.  
 A. costatum Jack 111,6. 10i, Fig. i > 4 G.  
 A. lanceolatutn Hook. HI, 6. I: I. Fig. 63 B.  
 A. Tliwaitesii Hook. f. ft Thorns. III, ii.  
 104, Fig. 54 ft; 12 1, Fig. 63 A.  
 A. uniflorum Hook. UI, 6. 104, Fig. fii y.  
 Aerotremeae [*Dilteniae.*] III, fi. 109, 121.  
 Acrotriche R. Br. *Spacridap.*) IV, I.  
 76, 78.  
 Acrozus Spr. [*Elaeocarpac*] 111,6. 3.  
 Aciacea L- (flanwnctrfac.) 111,2. Ji6, 59;  
 N<sup>t</sup>. 168.  
 A. spicata L. II, 1. 132, Fig. 87 A. III.:<sup>t</sup>.  
 53, Fig. 41 \ :j<sup>p</sup>», Fig. 46.  
 Actegeton Biutne [*Satvadorac.*] IV, S. (ft.  
 Actephila Bl. [*Euphorbiac.*] \\\: >. is. li;  
 N. Sit).  
 \. excatea (Dalz.] Mull. Arg. 111,5. 16,  
 Fig. t f l', /'.  
 Acfinanthtts Ehrbg. [*Vmbellif.*] 111. s. 204.  
 Actinea <sup>miss.</sup> (*Compos.*) tV, S. 263.  
 Actinolla Nttt. (*Compos.*) N. 327.  
 Actinella Pers. non Nutt. [*Compos.*] IV, 3.  
 204. 255, 256, 262, 263.  
 A. anthemoides (Cass.) A. Gr. IV, 5. 256,  
 Fig. ! 2 i /(.  
 Actinidia Lindl. (*SHUeniace.*) 111,6. 103,  
 li-1, 126.  
 A. arguta (Sieb. & Zucc.) Planch. 111,6.  
 126, Fig. 60 A.  
 A. polygama (Sieb. & Zucc.) Planch.  
 111,6. 126, Fig. 66 I).  
 A. strigosa Hook, f- & Thorns. 111,6. 103,  
 Fig. 53 C; 126, Fig. 66 A. C, E,

- Actinidieae (*Ditleniac.*) 111,6. HO, I 25.  
 Actinidioidae (*Dilleniaceae.*) 111,6. 110, 125.  
 Actinobolae Bunge (*Borraginac.*) IV, Z a. I 00.  
 Actinocarpus R. Br. (*Alismac.*) 11,1. 231.  
 Actinocarya Benlh, (*Horragmac.*) IV, 3a. 98, II!,  
 Actinocephalus Korn. (*Eriocautac.*) II, i. 27.  
 Actinochloa Willd. [*Gromin.*] II, I\* 59.  
 Actinocladus E. Meyer (fc'miW/i.) 111,8. 22".  
 Actinocyclus Klotzsch (J^ro/ac.) IV, I. 9,  
 Actinodaphne Nees (Laurar.) 111,2. 118. 119.  
 Actinodium Schau. (*Myrlac.*) 111,7. 59, 400, 103, 104.  
 A. Cunninghamii Schau. 111,7. 59, Fig. 32 D', (01, Fig. 50 I', fl.  
 Actinolema Fenzl (*Umbellif.*) III, \*. 136, 138, 144.  
 A. eryngioidea Fenzl III, \*. I 44, S"ig. B6 J, h~.  
 Actinolepis DC. (*Compos.*) IV, 5. HI.  
 Actinomeris Nutt. (*Compos.*) IV, 5. 229, 238, 239.  
 Actinomorphe Miq. (*Aruii*) 111,8. 35.  
 Actinopappus Hook. f. (*Compos.*) IV, 8. 194.  
 Actinophloeus Becc. [*Palmar*] U, i. 74,  
 Actinoplum Wall. Cat. (*Tiliac.*) 111, 24; N. 234.  
 Actinophyllum R. & P. (*tra/iac.*) II 18. 35.  
 Actinorhysis Weudl. & Drade (fWmae) 11,3. 6fi, 74.  
 Actinoschoenus Benth. (*Cypvrac.*) 11,2. 116, I 16.  
 Actinostroma Turcz. (*Plantmular.*) III, 2. 59.  
 Actinostemma Griff. (*Gucurfftoc.*) IV, 5. 12. 13.  
 Actinostemon Klotzsch [*Euphorbias.*] III, 5. 9S, 99, 100; N. 212.  
 A. concolor (Spr.) Muhl. Arg. GI, 5. 100, Fig. 65 A, B.  
 Actinosigma Turcz. (*Sarcular.*) III, fi. 9 I nota.  
 Actinostrobinae [*Pino*]. H, 4. 6t 9J; N. 23.  
 Actinostrobos Miq. (*Knac.*) H, i. & 3.  
 A. pyramidalis Miq. U, I. 93, Fig. 48.  
 Actinolinia Oliv. [*Caprifoliae.*] IV, i. 169.  
 Actinotus Labill. (*Ombellif.*) III, 8. 123, 134.  
 Acuan Med. non O. Ktze. (f) < / t < mi (i, j N. 191.  
 Acuania O. Ktze. [*Legumin.*] N. 191.  
 Acyntha Commel. (*Liliae.*) II. • B4.  
 Ada Lindl. (*Orcfidac.*) 11,6. 193; N. HO.  
 A. aurantiaca Liadl. II, j. 196, Fig. \*09F.  
 Adiclylus Endl. [*OrcWrfdc*] 0,6. 82.  
 Adambea Lam. [*Lythrac.*] III, 7. 1 I, 15.  
 Adarabeola Koehne (*Lythrac.*) 111,7. 45.  
 Adamboe Adans. [*Lythrac.*] III, T. 13.  
 Adaraia Wall. (*Soaii/raf/ac.*) 111,2 a. 77.  
 Adamsapfel (*Citrus Awantium* (L.) *tinmsis* (Gall.) y. d'cumtHa (L.) f'on. ni, 4. | 98; 199.  
 Adamsia Willd. [*LiUac.*] 11,5. 68.  
 Adansouia L. (*fwwftnac.*) 111,6. 5H, 60; N. JUO.  
 A. digitata L. 111,6. 54 (4i>lj, Fig. 26; 59, Fig. 28; 60, Fig. 29.  
 Adansonieae (*Hombarur.*) III, C. 58-  
 Adaphus Neck. [*Laurac.*] 111,2. 125.  
 Addisouia Rusby (*Compos.*) IV, 5. 389; N. 22.  
 Adeae (*OrcftMac.*) D, 6. 50, 193; N. 110.  
 Adanthus En ill. (*Icacinac.*) III, 5. 254.  
 Adberlia Meissn. [*Ueiastotnatac.*] 10,7. 167, 108.  
 Adelia P. Br. [*Oleac.*] IV, 2. 8, 9.  
 Adelia L. (fup&oria; J 111,5. 47, 57.  
 Adeliopsis Benth. (*fJfetiMpennac.*) ftI, j. 90.  
 Adelmanna Rchb. (*Compos.*) IV, 5. 134.  
 Adelobotrys DC. (*Jfetetfomatac.*) 111,7. Itii, 165, 167.  
 A. adscendens (Svr.) Triana 111,7. 165, Fig. 73 G, ff.  
 Adeloda Raf. (*^ca* // tac.) IV, 3b. 346.  
 Adeloncma SchoU. (*ac.*) II, I. 130, 135.  
 Adelonenga Becc. (*Palmae*) 11,3. 75.  
 Ad(i)opetalum Fitzger. (*Orchidac.*) V. I09.  
 Adelosa Bl. [*Verbmac*] IV, 3a. 109. 170.  
 Adelostemma Hook. f. (*AsclepiucUte.*) IV, 2. 222.  
 Adelostigma Steetz (*Compos.*) IV, 5. Ki7, 168.  
 Adenacanthus Nees [*Aeanthae.*] LV, 3b. 3d i.  
 Afl'nni'liana D' 2. (*Compoi.*) IV, 5. S76.  
 Adenandra Willd. (*Jhtfoc*) 111,4. n; 15 I, 152.  
 A. fragrans R6m. & Schult. 111,4. 152, Fig. 89 A—E.  
 A. unillora L.J Willd. III, i. IBJ, Fig. 89 F—H.  
 Adenanthemum Conwontz [*Samifiogac.*] 01, 1a. 88.  
 Adenantha L. (*Legumm.*) III, { . 117, 120.  
 A. pavonina L. 111,3. 120, Fig. 71 G—K.  
 Adenanthoreae (*Legumin.*) 111,3. 99, II\*.  
 Adenanthos Labill. (*Protoc* < < . MI, I. 124, 132, 135, 136.  
 A. pungens Meisan. III, t. 124, Fig. 91 E—G.

- Adenanthos terminalis R. Br. III, i, 136, Fig. 95.
- Adenaria H.B.K. (*Lythrar.*) 111, 7, 12, 13.
- Adenarium Raf. (*Caryophyllac.*) 111, 1 b, 83.
- Adeneleutherophora Barb. Rob. (*chidac.*) N. 107.
- Adenema G. Don [*Gentiana.*] IV, 2, 67.
- Adenia Forsk. (*Passiflorae.*) 111, 6a, 18, 77, 79, 83, 84, 85; N. *Ui*, 256.
- A. aculeata (Oliv.) Engl. 111, 6 a, 84, Fig. 29.
- A. obtusa (Bl.) Engl. 10, 6a, 88, Fig. 30.
- A. Schweinfurthii Engl. 111, 6a, 72, Fig. 25, G, H.
- A. venenata Forsk. III, Ga, 77, Fig. 27.
- Adeniopsis Beuth. & Hook. (*Apricyimc.*) N. 178.
- Adenium R5m. & Schult. (*ipocynac.*) IV, 2, 161, 176, 477.
- A. obesum (Forsk. 1 R. & Sch. IV, 2, 176<sup>a</sup> Fig. 59, 1 — c.
- Adenohasium Presl (*Elaeocarpace.*) 111, 0, 5.
- Adenocalymma Mart. (*Bignoniac.*) IV, 3 b, 210, 211, 3(4, 220; N. 30t.
- A. foveolatum (P. DC.) K. Seb. IV, 3 b, 220, Fig. 89 F. G.
- A. nilidum Mart. IV, 3b, 210, Fig. 86 G—L.
- Adenocarpus DC. (*Legumin.*) 111, 3, 234, 436.
- A. grandiflorus Boiss. IUJS. 236, Fig. 109 it, I.
- Adenocaulon Hook. (*Compos.*) IV, 5, 20t, 206, 304.
- A. tricolor Hook. 111, i, 206, Fig. 103 G—L.
- Adenocbeton Fenzl [*Mmispermac.*] II, S, 27."): N. 170.
- Adenochilua Hook. [*Orchidac.*] 11, 6, «03, 40\*.
- Adenochlaena Bail. (*Euphorbiac.*) 111, 5, 78, J57J N. Sit.
- Adenoclaoxylon Mull. Arg. [*Euphorbiac.*] M, 5, 48.
- Adettocline Turcz. [*Euphorbias*] 111, 47, 49.
- A. acuta (Thunbtr.; Baill. IH, 5, 49, Fig. 30 A—II
- A. pauciflora Mull. Arg. III, 5, 49, Fig. 5'OE.
- Adenocrepis Blume (*Suphorbiac.*) 111, 5, 30.
- Adenocyclus Less. [*Compos.*] V, B, 128.
- Adenodesma Naud. [*Melutomatac.*] III, 7, 188.
- Adenodiscus Turcz. (*Tiliao.*) 111, 6, 28.
- Adenodus Lour. (*Elaeocarpace.*) III, 6, 8,
- Adenoflochidion Mill I. Arg. (*Euphorbiac.*) ill. 19.
- Adenogramma** Rchb. (*Phytolaccac.*) III, 4 b, 7, 8.
- Adenogyne Klotzsch (*Euphorbiac*) 111, 5, 94.
- Adenogynum Zoll. [*Euphorbiac*] III, a, 52 : N. 2 H.
- Adenogyrus Kl. [*Flacourtiac.*] 111, 6 a, 29.
- Adenolepis Less. [*Compos.*] IV, 5, 245.
- Adenolisianthus Gilg [*Genlianav.*] IV, 5, 95, 98.
- Adenolobus Harv. [*Legumin.*] III, 3, 11 (50).
- Adenoncos Bl. (*Orchidac.*) 11, 6, 2 Is.
- Adenonema Bunge (*Caryophyllac.*) III, 1 b, 79.
- Adenoon Dalz. (*Compos.*) IV, 5, LSI, i 2
- Adenopappus Benth. (*Compos.*) IV, 5, 264, 265.
- A. persicifolius Benth. IV, 5, S64<sup>T</sup> Fig. 126
- Adenopeltis Bert. [*Euphorbiar.*] 111, 92, f01.
- A. Colliguaya Bert. 111, 5, 100, Fig. 100'.
- Adenopetalum Benth. (*Euphorbiac.*) III, 5, 105.
- Adenopetakun Klotesch & Garcke [*Euphorbiac.*] 111, 3, 101.
- Adenophaedra Mull. Arg. [*Euphorbiac*] 111, 5, 47, 137, 58.
- A. raegalopoda Mull. Arg. 111, 5, 88, Fig. 34 C—f.
- Adenophora Fisch. (*Campanulac.*) IV, 8, 42, 49, 51.
- A. coronata A. DC. IV, 5, 42, Fig. 23 E.
- Adenophyllum Pers. (*Compos.*) IV, 5, i66.
- & Adenopsis DC. (*Legumin.*) 111, 3, i1'j.
- Adenoplea Radlk. (*Loganiac.*) II, 2, 22, 44, 48.
- A. muata Radlk. IV, 5, 2S, Fig. 12, 1—>.
- Adenoplasia Radlk. (*Loftiuitu.*) II, 2, 44, 48.
- Adenopus Benth. (*Cucurbitac.*) IV, 5, 23, 31.
- Adenoropium PoM [*Euphorbiac.*] 111, 5, 75.
- Adenosacne Wall. [*Altaic.*] IV, 4, 66.
- Adenosilla Gren. & Godr. [*JVOc.*] II, 5, 66.
- Adenoscolopia V&rbg. (*FlacQurtiac.*) UJ, 6 I, 29.
- Adenosma 1L Br. (*Scrophulariac.*) IV, 3 b, 48, 70, 74; N. 294.
- A. coeruleum R. Br. IV, 3b, 45, Fig. U'.
- Adenosma Nces (*Acanthac.*) n<sup>t</sup>, 3b, 290.
- Adenosolen DC. (*Compos.*) IV, 5, 283.
- Adenospermum H. A. (*Compoc.*) II, i, 2 li.
- Adenostegia Benth. [*Scrophulariac*] III, 5, 97, 98; N. 298.
- Adenostegia AjGr. (*Scrophulariac.*) IV, 3 b, 98.

- Adenostemma Forst. [*Compos.*] IV,5. 432, 133.  
*A. viscosum* Forst, IV,5. 132, Fig. 77 L—O.  
*Adenostemon* Pers. [*Laurac*] 111,2. 125.  
*Adenostemum* Pers. (*Laurac.*) N. 473.  
*Adenostephanus* Klotzsch (*Proteac*) 111,1. U8.  
*Adenostoma* Hook. & Arn. [*Rosac.*] 111,3. 38, 39, 40.  
*A. fasciculatum* Hook. & Arn. III,;); 40, Fig. 18 A—D.  
*Adenostyles* Cass. (*Compos.*) IV,5. 140, 141.  
*A. alpina* (L.) BL & Fing. IV,t>. (41. Fig. 81 A.  
*Adenosylinae* {C<j>n}>r,, IV,;: 139, (40.  
*Adenostylis* Bl. {*Orohidac.* H,6. 1(6.  
*Adenotheca* Welw. [*AUac.*] N. 73,  
*Adenotragia* Mull. Arg. [*Euphurbiav.*] 111,5. 6.  
*Adenotrias* Jaub. & Spach (*Ih'ilniiac.*) 111,6. 209.  
*Adenotrieha*-Arch, (row/yo.v. IV,5. 166.  
*Adenotrichia* Lindl. [*Compos.* iV.ii. 301.  
*Adesmia* DC. [*Legutnin.*] DI,3. 322; N. 202.  
*Adesniiae* Cogn. (*Mvlastrjmatar.* 111,7. 149.  
*Adhatoda* Nees (^icon/Aac.) IV,3b. 342, 346, 347, 348.  
*Adiaspas* Uis Bunge (*Legumin.*) 111,3. 194.  
*Adicea* Rat". (fr/Wcac.) N. iii.  
*Adina* Salisb. (*Rubiace.*) IV,4. 85, 86.  
*A. cordifolia* (W.) Hook. & Arn. I>. 4. 36, Fig. 21 F—U.  
*Adinandra* Jack (*Elaeocarpace.*) 111,6. 187, 189.  
*Adisca* BL (*Euphorbiac.*) HL:\* 54.  
*Adisca* Zoll. [*Kuphorhiur.*] ill,;: 59.  
*Adlerholz* (I *ularia* *Adlerholzii* Roxb. & K. mot *accensis* Lam.) 111,6 a. n 22.  
*Adlumia* Raf. (*Papaverac.*) 111,i. US, 143; N. 175.  
*A. fungosa* (Gmel.) Irm. IH,2. 135, Fifl. 831; U3, Fig. 91.  
*Admvrui* Ral. (*Briou.*) N. 2'9.  
*Arlodendron* Necker (*Ericoc.*) N. 'WQ.  
*Aflolia* Lam. [*Rhamnoc.*] 111,5. 407, 408; N. 229.  
*Adolphia* Bfeisn. [*Bhamnac.*] 111,3. i 21, 483.  
*Adouia* DC. (AmunMcfacJ III,2. 66.  
*Adonis* L. (ilonunculac.) 111,2. 6t. 6ft; N. no.  
*Adopogon* Neck. {(*ompos.*) IV,5. 358.  
*Adoritun* Hal. (*mbellif.*) QI,8. 168.  
*Adoxa* L. (/Woxoe.] IV,4. 171. •  
*A. Mosehatellina* L. IV,4. 17). Fig; 58.  
*Adoxaceae* IV,4. 170—171, 190; N. 316, 31•i.  
*Adriana* GaudicU. (*Euphorbias*) 111,5. 7«; N. >I2.  
*Ailunoa* S. Dyck [*Aixoac.*] 111,1 b. 47, 50.  
*Adupla* Bosc [*Cyperac.*] 11,2. 109,.  
*Aechmantliera* Nees [*Acanthac.*] IV,3b. 300, 303.  
*Aechmea* R. & P. (*Brometiace.*) 11,4. 41, i:s, 47; N. 64, 65, 67.  
*Ae. distichantha* Lorn. 11,4. 315, Fig. 18 4.  
*Ae. midicaulis* Gris,n,4. 43. Fig. St, H, I.  
*Ae. Skinned* K. Koch II,i. 3:i, Fig, 18 ft  
*Aechmeinae* (*Brmndiac*) 11,4. 41; N. lilt.  
*Aechmolepis* Dene. 'AsrU-pimin^' iV,i. 111, 240.  
*Aedemone* Kotschy [*Lfipumu.*] 111,3. 819.  
*Aedesia* O. Hflm. (*Compos.*) N. 32 I.  
*Aegacantha* Bunge (*Legumin.*) 111,3. t 89, 29 1..  
*Aegagropilae* [*Posidonia* L.) 11,1. 807.  
*Aegialina* Schult. (f.rmmft.) 11,2. 70.  
*Aegialinilis* Prasl {*Vhuubn'iiiui.*) IV,4. 123.  
*Aegialitis* R. Br. [*Piamftoginac.*] IV,1. US, 183.  
*Aegialitis* Trin. (*Gramin.*) 11,2. "0.  
*Ae. lalipj.hiln* Boiss. ft Heldr. [i'ompos.) IV,5. 329, 391; N. 329.  
*Aegiceras* Gflrba. (*Myn>infir.*) IV,i. 96, 97; N. 270.  
*A. majufi* Gartn. IV,1. 06, BMg S7.  
*Aepi ceratoidea*« I'yrinac.) IV. I. «7, 97.  
*Aegilops* L. (*GraminJ*) H,i. so.  
*Aegineta* Cav. non L. [*Hubiae.*] IV,4. IT.  
*Aeginetia* L. [*Orobmchac.*] I V,3h. Hi m ; 124, Fig. 56 K<sup>4</sup>.  
*A. indica* L. IV,3b. 124; Fig. 5i> F.  
*Aegiphila* Jaq. [*Yerbmae.*] IV,3 a. (64, 165, )•6.  
*A. cuspidata* Mart. IV,3a. 165, Fig. 62 C—K.  
*Aegle* Correa (/Mac.) 111,4. 193, 194.  
*Ae. Mannelos* (L.) Correa III,4. 19 4 Fig. \ 13 A —if.  
*Aegochloa* Benth. [*Polemonkte.*] IV,3a, 50.  
*Aegomaralhrurn* Kricl, / ,,,M/,/. II1.SN | 75.  
*Aegophtbalmai* Sehotl & Kotaeljy [*Compos.*] IV,8. 803.  
*Aegopodium* L. U' mbdUf. iV,478,496.  
*Aegopo»on* H. U. (*Gramitt.*) 11,2. 30.  
*Aegopordon* Boiss, [*Compot.*] IV,5. 3\*1.  
*Aegopricon* L. ill. [*Eupbotbiac.*] III,; 98.

- Aeluropersia Bunge [*Legumin.*] 111,3. 298.  
 Aeluropus Trin. (*Gramin.*) VLj%. 61, 72.  
 Aendscheluf *(P. f. C. j. C.) A. Mey.* 111,2a. t26.  
 Aeolanthus Mart. [*Labial.*] IV,3 a. 348, 349, 335.  
 A. pinnatifidus Hoehst. IV,3a. 355, Fig. 101,1/, 0.  
 Aeonina Lindl. (*Orchidac.*) N. in,  
 Aerangis Rchb. f. (prcA(/ac.) II,6. 208,2 U.  
 Aeranthis Rchb. f. non Lindl. (*Orchidac.*) 11,0. 214, 815, 216.  
 Aeranthis Lindl. [*Orohidac.*] 11,6. 209, 218.  
 Aerideae [*Orchidac.*] 11,6. 80, 807-  
 Aerides Lour. (*Orchidac.*) 11,6. 209, 217.  
 A. odoratuni Lour. 11,6. 217, Fig. 230.  
 A. Vandarum Rchb. f. 0,6. 811 Fig. 237.  
 Aerobion Spreng. [*Or<lu,ht<*. II.n. 21t.  
 Aerobium Spreng. (*OrchiJac.*) 11,6. 214.  
 Aerea Forsk. (iimarairfac.) 111,1 a. tOii, 108, 109; N. 152, 153.  
 A- microphylla Afoq. UI,1 a. 109, Fig. St.  
 Aesandra Pierre (St//i/ ac.) N. '72-  
 Aeschryon Vell. (*Simar. bac.*) UI,1. 2: '1. 222.  
 Aeschynanthus Jaek (6< *inerac.*) [V,3b. 152.  
 Aeschynomene L. [*Legumin.*] III,3. 316, 319, 380.  
 A. americana L. 111,3, 320, 1'if. I Si D.  
 A. Elaphroxylon (Guill.&Perr.) Taub. III,3. 312, Fig. 124 A—C.  
 A. trigonocarpa Taub. 111,3. 320, Fig. (24 K.  
 Aeschynomene (a n) e *Irgu Inia* 111,3. 309, 316; N. SOL  
 Aesculus L. [*BippocMtianac.*] QI,5. 274, 275, 2: i; N. 227.  
 A. californica Nutt. III,5. 276, Fig. IS 1; P.  
 A. illici (iocastanum L. II,1. 136, Fig. 9i I; 174, Fig. UA. 111,5. 274, Fig. 149, 150; 276 Fig. ISt 1, B.  
 A. parviflora Walt. III,5. 276, Fig. 151 C.  
 A. Pavia L. III,5. 276, Fig. IS) C, D.  
 Aetanihtis Eichl. (*Lynnillhnc.*) IN,1. 177, 189; N. I 36.  
 A. Motisii (HBK.) Engl. m, 1. 189, Fig. 188.  
 Aetaeuma RBr. (*Acmthae.*) IV,3b. ^93.  
 Aetheolaena Cass. (*Compos.*) IV, i. 301.  
 Aetieonoma DC. [*Rubiai*] IV, i. ni.  
 Aetbcopappus Cass. (*Compos.*) IV, S. 330.  
 Aetheopteryx A. DC. (*A. goniac.*) 111,45 a. I E 6.  
 Aetheorhiza Cass. (*Compos.*) IV, 5. 314.  
 Aetheoesium Benth. (*Santalac.*) 111,1. 226.  
 Aetheria Endl. (*Orchidac.*) 11,6. 117.  
 Aettuonema RBr. (*CrucifJTRjl.*) 163, 165.  
 A. pulchellura Boiss. & Hohen. 111,2. (65, Fig. 106 A.  
 Aetliopsis Benth. [*Labial.*] IV, 3a. 274.  
 Aethonia Don (*Compos.*) IV, 5. 358.  
 Aethusa L. 7WW//") 111,8. 198, 199, 2015.  
 A. Cynapium L. IIU. 198, Fig. 67 C.  
 Aextoxicon Ruiz & Pav. (*Buphorbiae.*) 111, 1. 26, 27, 29.  
 A. punctalum R. & P. 111,5. 29, Fig. 19  
 Affenapfel [*Chuia flava* L.) III, fi. 226.  
 Affenbrodbaum [*Adansonia digitata* L.) 111,6. 59.  
 Affousea St. Hil. (*Legumin*) I 111,3. 100.  
 A. bullata Benth. 111,3. 100, Fig. 5.1.  
 Afra Niedz. [*Frankmiac.*] 111,6. 286.  
 African Nuts (*Myristica surinametuis* Roland) 111,2. 42.  
 Afrobaisssea K. Sch. [*Apocgnac*] IV, 2. 172.  
 Afrochrysophyllum Engl. [*Sapotac.*] IV, 1. 149; N. 278.  
 Afroerania Harms (*Cornac.*) 111,8. 266.  
 Afroidsia Taub. (*Legumin.*) 111,3. 140.  
 Alromendoncia Gilg [*Acanthac.*] IV, 3b. 276, 289, 290, 291; N. 304.  
 A. Gilgiana Lind. IV, 3b. 290, Fig. ic: !)- M.  
 A. Lindaviana Gilg IV, 3b. 276, Fig. 1»4/V.  
 Afropolyalthia Engl. (*Ationac.*) N. 160.  
 Afz"lia Gmol. [*Scrophulariac.*] IV, 3b. 92.  
 AiV.elia Sm. (*Legumin.*) III, i. 140; N. 196, I'.(7.  
 Afzcliii aii-L [*Sapiridac*] III, i. 381.  
 Agallia Phil. (Cruet.) 01,8. 10\*.  
 Agallochum Rumpf [*Thymtlaeac.*] 01,6a. 2(3).  
 Agalostacl lys Beer [*Bromeliac.*] 11,1. 43.  
 Agal• ij Miq. (*Araliac.*) 111,8. 35, 38.  
 Agalmyla Blume [*Getneriaa.*] IV. lib. i 52, 154.  
 Aganippe a DC. (Compo\*) IV, 6. S84, I 25.  
 Aganisia Lindl. (*Onhiil<<*) 0,6. 164, (66.  
 Aganope Miq. [*Legumin.*] 111,3. 345.  
 Aganosma G. Don [*Apocynae.*] W, 2. 161,  
 Aganosma Hance non Don [*Asclep&ad*] IV, 2. 219. (*Liliac.*)  
 Agantheii' ill, i. I H, 53, 158; N. 73.  
 Agapanthus L'H.r Ciltoc) II, 6. 53; N. 73.  
 A. ttmbellatua I/ITT. 11^ . 64, Fig. 37.  
 Agapete 3 Don (AWf<c.) IV, 1. 53, 55; K, 270.  
 Agardiia Spr. [*Vc*] 111,4. 317



- Agariata DC. <C>, i>i[m\$.) IV, 6. 243.  
 Agarista Don [Briao.) IV, I. 42.  
 Agassizia A. Gr. & Engelm. [Compos.] IV, 5. 263.  
 Agasta Miers [Lecykidac.) 111, 7. 3).  
 Agastache Clayt. (Labiata.) IV, 3a. 233, S34, 239.  
 A. urticifolia O.Ktze. IV, 3a". 239, Fig. 85tf.  
**Agastachya RBr.f/Yoteac.] 01, 1.429^430; N. 123.**  
 Agasyllis Hoffm. (Umhriif. •, IIU. 217, %%)  
 Agatea A. Gray (Violac.) III, 6. t34, 333.  
 Agathea Caas. (Compos.) IV, :, i<>7.  
 Agathelpis Chois. [Scrophulariac.) W, 3b. 81, 82.  
 Agathis Salisb. {I'inn:) IT, 1. 44, 6<.  
 A. anstralis Salisb. II, 1. 44, Fig. 21 t, 2.  
 A. Damraara Rich. 11, 1. •6, Fig. 25.  
 Agathis an them urn Klotzsch [Rubioc. IV, 4. 24.  
 Agathisanthes Bl. (Cornac. Ills, ii;-,  
 Agathomeris Delauny (Compos.) JV, 5. 192.  
**Agathophora Fenriffite Bopoiac.) 111, 1. a. 85, 89.**  
 Agathophylhim Juss. (Laarac.) in, ^ \ : i  
 Agalophyton Moq. (Chenopodioc.) III, a. 6).  
 Agathosma Willd. (flutac.) 111, 4. 147, U9, 150, 151.  
 A. apiculatum (G. F. W. Mey.) 0. Klac. 111, 4. (50, Fig. 87 (?—!).  
 A. erectum Wendl. 111, 4. 151, Fig. 88 ff—i.  
 A. hirtum (Lam.) Bartl. & Wendl. 111, 4. 150, Fig. 87 A—C.  
 A. imbricatum (L) Willd. ML \ l-H, Fig. 88 . A-I).  
 A. laneolatum L. JEngL III, i. J51, Fig. 88 E—G.  
 \ leptospermoides Sond. 111, 4. 150, Fig. 87 F—N.  
 A. umbollatum Thunb. 111, 4. 150, Fig. 87 0, I'.  
 Agathosmoides Bartl. & Wendl. (liutac.)  
**in, \*, its.**  
 Agatiotes Don [Gentianac. tV, f. Bl.  
 Agalliyrsus Don [Compos.] N, \ ; f 71.  
 Agati Desv. (L^ttmih.) III, :t. 171  
 Agation Brongn. (Violac.) 111, 6. 33:\*.  
 Agauria DC. (iWcoc.) IV, 1. 42, U.  
 Agave (-i/i somuriconal. 11, 'i. HG, n7, li8.  
 Agave L. {AmatyUidac.) II, 5. n.  
 A- univittata Haw. 11, 5. 11", Fig. 79 A.  
 Agavites Schimp. (AmaryUidac. II, :. I I<.  
 Agavoideae [AmartfUidM.) H, B. toa, 115.  
 Agdeslideae {Phytolaeec.) 111, 1b. 6, 13.  
 Agdestis Mo<ino et Sesse [Phytolaccac.) 111, 1 b. (3).  
 A. clematidea M. & S. 111, 1 b. 6, Fig. 2 ;.  
 Agelaea Sol. [Connarac.) 111, 3. 64, 65.  
 A. obliqua (Pal. Beauv.) Baill- 01, 3. 65, Fig. A—F.  
 A. paradoxa Gilg 111, 3. 65, Fig. G—/.  
 Agelandra Endl. (fiuj horbiac.) 111, 5. 40.  
 Agelanthus van Tiegh. {Lormthac} N. 132.  
 Agenora Don [Compos.) IV, 5. 363.  
 Ageratella A. Gray (Compos.) IV, 5. t 35, 137.  
 Ageratinae (Cftj<\* pos.) IV, 5. t 12, 133; N. 311.  
 Ageratiopsis Schultz Bip. (Compos.) IV, 5. 140.  
 Ageratum L. (Compos.) IV, 5. 99, 134, 135, 137.  
 A. Agria-ntlins Oriol Tm. IV, :, \ 3 i. Fig. 78 F.  
 A. conyzoides L. IV, 5. 34, Fig. 78 E; 99, Fig. 61 r.  
 A. corymbosum DC.) Bak. non Zucc. IV, 5. 134, Fig. 78 F.  
 A. corymbosum (DC.) Zucc. non Bak. IV, 5. (34, Fig. 78 G.  
 A. glanduliferum Schultz Bip. IV, i. C14, Fig. 78 I'.  
 A. stdlare Schultz Bip. IV, :, 1 :M. Fig. 78 S.  
 Agiabampoa Rose (Compos.) N, 5. : '10; N. 325, 321..  
 Agialid Adans. (Zygophyllac.) \. 207.  
 Agialid a O. Ktinze (Zygap Iytlac. 10. 7.  
 Agirta Baill. Eupkorbiae.) III, 1;. 64.  
 Aglaea Pars., Eokl. (Iridac.) II, :, ir.s.  
 Aglaia Lour. (Meliae.) III, 4. 289, 21'8, 299.  
 A. Beccaxiana (i.DC.) Harms 111, 4. 299, Fig. 163 A', L.  
 A. denticulata Turcz. III, 4. 299, Fig. 163 E.  
 A. glaeagnoidea Benlh. III, i. J99, Fig. 163 //, I'.  
 A. odorata Lour. 01, 4. 299, Fig. K; J. I—W.  
 A. Kunzleri King HI, 4. S99, Fig. ye: i F.  
 A. hmcifolia [C, DC.) Harms 111, 4. 299, Fig. 163 M, N.  
 A. odoratissima Blumi' III, ., 199, Fig. 163 ft  
 A. apindina (Fr. Mfil.) Sanaa III, i. >J>., Fig. 163 O—y.  
 Aglaiopsis Miq. [Meliae.) 111, 4. 298.  
 Ag: todendron Bamy (Compos.) IV, 5. 3; 8.  
 Aglaodorum Schott (im.) [1, 3, 138.  
 Aglaonema Scholt (Arac.) 113. I 35.  
 Aglaonemeao (Arac.) II, :s. 112, 135.  
 Aglossa DC. [Compos. tV, 5. 23<).  
 Agnate P. ersea gratisim G Artn. [11, 1. 144.

- Agnostus A. Cunn. (*Protew.*) III.i. 151.  
 Agonandra Miers (*Olarar.*) III.i. 244; N. 143.  
 A. brasiliensis Miers 11.1. 113, Fig. 88 /; 11.2. 430; m.4. 241, Fig. 455.  
 Agonandreae (*Olacae.*) 111.4. 233, 2 i 1; N. 143.  
 Agoneissos Zall. (*Malpighiac.*) 111.4.54.  
 Agonis DC. (*Uyrtac.*) 111.7. 93, 9 i.  
 Agoseris Raf. u. Greene (*Compos.*) IV,5. 373.  
 Agostana S. F. Gray (*Umbellif.*) 111.8. 180.  
 Agoukoum (*Lavigeria sahttaris* Pierre) 111.5. 460.  
 Agraphis Link (*Liliae.*) II,a. 136.  
 Agraulus Beauv. (*Grajniniac.*) 112. 51.  
 Agresch [*Sibes grossularia* L.] 111.2 a. 1 M.  
 Agretta Eckl. (*hirfwe.*) 11.5. 155.  
 Agrianthus Mart. (*Compos.* IV,5. f34, 131i, 136, 138.  
 A. empetrifolia Mart. IV.5. (36, Fig. 79 /.  
 Agrieolaea Schrk. (*Verbenac.*) IV,3a. 474,  
 Agrimonia L. [flosoc.] 111.3. 41, 43.  
 A. odorata Mill. 111.3. 43, Fig. 19 C.  
 A. pilosa Ledeb. III.3. 43, Fig. Id ,1. H.  
 Agriophyllum M. Bieb. [*Ckenopodac.*] IIT,1a. 72, 73.  
 A. arenarium M. Bieb. 111.1 a. 73, Fig. 3i **Gi(-**  
 Agriphyllum Juss. (*Compos.*) IV,5. 1 Mi.  
 Agrocharia Hochst (*Umbellif.*) III.s. 1 B7.  
 Agrophyllura Neck. [*Zygephyllac.*] III.i. 8 (.  
 Agropyrum G&rtm. [*Gramin.*] 11.2. 76, 78.  
 A. repens (L.) Beauv. II,Z. 79. Fig. 1 M.  
 Agropyrum Hack. [*Gramin.*] II.i. 79.  
 Agrostemma L. (*Caryophyllac.*) 111.1 b. 69, 70; 60, Fig. 25.1.  
 A. Githago L. 11.1. 173, Fig. 140 I).  
 Agrosticula Radd; (*Gramin.*) 11.2. 49.  
 Aglostidoae [*Gramin.*] II.1. 17, 44; K. 42.  
 Agrostis L. (*Gramin.*) 11.2. 45, 40.  
 A. alba L. 11.2. 50, Fig. 53.  
 A. sesquiflora Desv. II.1. I". Fig. B I.  
 Agrostistacliys Dalz. (*Suphorbiac.*) 111.5. 48. 43, 44.  
 A. longifolia Benth. 111.5. 4i, Fig. 28 />,£.  
 Agrostocrinum F. v. Mfilll. (*Liliac.*) II.1. 33, 35.  
 Agrostophylhim Bl. (*Orefridao.*) 11,6.134; N. 105.  
 Aglyophora Neck. [*Rubiac.*] IV, i. 37.  
 Agynria Vent. [*Bvphorbiac.*] 11,5. 17, 24;  
 N. 210.  
 hisandra (Bartl.) Bontli. (*Labial.*) IV,3a. N. 218.  
 Ahlkirsche [*Pi units Padus* L.] 111.3. 54.  
 Ahorn-Syrup (*Acer dasycarpum* Elirh., A. *Negyndo* L., I. *saecharinum* Wgtu) MLo. 269.  
 Ahorn-Zucker (*Acer dasycarpum* Ehrh., A. *Negtmdo* L., A. *saecharimtm* Wgh.) 111.5. 269.  
 Ahouai K. Sch. (*Apocynac.*) IV,2. 159.  
 Ahuaca [*Persea gratissima* Garln.] 111.2. I i i.  
 Ajax Haw. [*Amaylli&ac.*] 11.5. 41 2.  
 Aichryson Webb (*Crassulac.*) 111.2 a. 32.  
 Aigeiros Duby (*Saticac.*) 111.1. 35.  
 Ailanthinae (*Simarubac.*) 111.4. 207, 223.  
 Ailanthus Desf. (*Simarubac.*) III.i. 123, 224.  
 A. excelsa Roxb. 111.4. 22\, Fig. 130 /•.  
 A. glandulosa Desf. 111.4. 224, Fig. 130 A— E.  
 Aillya de Vriese (*G(nj<i<-iti<ir.* IV,5. 75.  
 Ailuroschia Stev. p. [*Legumin.*] 111.3. 298.  
 Ainsliaea DC. (*Compos.*) IV,5. 99, 340, 341, 342.  
 A. aptera DC. IV,5. 99, Fig. 61 /'.  
 A. unilora ScbulU Bip, IV,5. 341, Fig. (53 C.  
 A. Walkeri Hook. til. IV,5. 341, Fig. IS 3 D.  
 Araswortliia (Boiss.) Benth. et Hook. (*ImbettifJ*) 111.8. 241.  
 AjSkt (*Commiphora Opobalsamum* : L.) Engl.) III, 5. 256.  
 Aiolothea DC. (*Compos.*) IV, 5. -1 <•. 219.  
 Aiouea Aubl. (*Lawrac.*) DI,8. 120, 18<-.  
 A. densiflora Nees 111.2. ISO, Fig. 77 E.  
 A. tendla Nflca Ml,;. io>, Fig. : I A' /..  
 Aijihanea Willd. [fr/tnoe] D,3. 83.  
 Aipim (*Uanikot palmata* (Veil.) Miill. Arg. var. atpi Pohl) III,;. «4.  
 Aira L. p. (f. ntunn.) 11.2. 52, 5i.  
 A. caryophyllea L. 11.8. 54, Fig. 59.  
 Airidium Steud. [*Gramin.*] 11.2. 54.  
 Airoohloa Link (*Oramiu.*) 11.2. 7<i.  
 Airopsis Desv. [(iramin.) 11.2. 52, 53.  
 Aitchisoaia Hemsl. (flu\*i ac.) IV.1. <25, 420.  
 A. rosea Hemsl. IV,\* . 126, Fig. 10 / A.  
 Aithalea Webb [C^ww^oc.] DI,Sa, 31.  
 Aitonia Inr. f. (fercAonlioc.) \. 208.  
 Ailonia Thunbg. (Affl/kM) II,;. 365.  
 Aitonia Thunbg. (*Meliae.*) III.i. :so, 283; N. 208.  
 A. apensis Thunbg. HI,4.- 283, Fig. II 9 OS.  
 Ajuga L. (*Labial.*) IV,3a. S09, 211, Si; ; N. 290.

- Ajuga Iva* Schreb. IV,3a. 212, Fig. 74 It.  
*A. reptans* L. IV,3a. 211, Fig. 73 D.  
 Ajugeae (*Labial.*) IV,3a. 206, 208.  
 Ajugoideae (*Labial.*) IV,3a. 206.  
 Aizoaceae m,tb. 33—51, 68; N. (56, 347).  
 Aizoeae (*Aizaac.*) 111,1b. 39, 43.  
 Aizoon L. (*Aizoat.*) III, I b. 43.  
 Aizoon L. Koch (CVowutac.) 111,2 a. 30.  
 Aizopsis DC. (*Orueif.*) 111,1. 190.  
 Akania look. f. (*Sapindae.*) 111,5. 259, 365; N. 331.  
 Akaroidharz, gelbes (*Xantkorrhoea hostile* RBr.) 11,5. 52.  
 Akazie (*Rubinia Pseudacacia* L.) III, !. 274.  
 Akebia Decaisae [*Lardisabalac.*] 111,2. 69.  
*A. quioata* Decaisae III,\*. 67, Fig. 49.  
 Akee (*Blighia sapida* Kon.) 111,5. 299, 34S.  
 Akcesia Tusa. [*Sapindar.*] 111,3. :i i 4.  
 Akyloopsis Lehm. (*Compos.*) IV,S. 277.  
 Alaecida Clarke (*Begonlac.*) ffl,6a- 138, I 12.  
 Alafia Dup. Thou. (*Poeytiac.*) IV,2. \*60, 164, 167; N. 284.  
*A. rhouarsii* R6m. & Schult IV,2. 167, Fig. 58 C.  
 Alamania Llav. Lex. (*Orctedac*) 11,6. 4 44.  
 Alangioideae (*Cornac.*) UJ,S. S55, 260.  
 Alangium Lam. (*\*Cornac.*) III,8. 215, 160, 261.  
*A. begoniifolium* (Roxb.) Harms 111,8. 261, Fig. 81 i—G.  
*A. Umarekii* Thwatt. 111,8. 261, Fig. 80 // J.  
 Alania Endl. (*Liliae.*) 11,5. 48.  
 Alanth (*Inule Heimium* L.) IV,5. 103.  
 Alareonia DC. [*Co MHUT*] IV,5. 23S.  
 Alaria Sond. (*liutac.*) 111,4. 149.  
 Alaternus DC. [*Rkamnac.*] 111,5. 40'!.  
 Albae Prantl (*Belula* L.) 111. 44.  
 Alberta E.Mey. (*\*ubiac.*) IV. 88, 89.  
*A. magna* Sond. IV,4. 88, Fig. 81 r—O.  
 Alberteae (AttAioa] IV,4. 16, 87; N. 314.  
 Albertia Regel el Sclimlh. [*Vmbeltif.*] 111,8. j  
 IT\*.  
 Albertinia DC. p. (*Compos.*) IV,5. 12\*.  
 Alie rtini a Spr. (*Compos.*) IV,5. 1S1, 1SS, 124.  
*A. brasiliensis* Spr. IV,5. 122, Fig. 72 J.  
 Albertisia Becc. (*Mmispennae.*) III,2. 89.  
 Albertokntzpa O. Klze. (<.!>ytolaccac) N. 154.  
 Abikia Presl (*Cyperac.*) 11,8- 106-  
 Abina Gisek- (*Zingiberac.*) II,6. 23.  
 Albitea Hombr. & Jacquem. (*Compos.*) IV,5. 165.  
 Albizzia Durazz. [*Legumin.*] 111,3. 100, 106.  
*A. lophatitha* ;Willd.) Benth. II, t. 153, Fig.H09 C—E.  
 Albolboa H. B. (*Xyridac.*) 11,4. \*0.  
 Albrandia Gaudich. (*Morac.*; III,!. 78.  
 Albuca L. (*Liliae.*) II,5. 65; N. 75.  
*A. juncifolia* Bak. 11,5- 64, Fig. 46 A—fi.  
 Albuca Rchb. (*Liliae.*) II,5. 67.  
 Alburainosae (*Ochnac.*) 111,6. 138, 145, 152.  
 Alcanna G&rtm. non Ledeb. (*Lytliac.*) III,7. (5).  
 Alcassuz [*Periandra mediterranea* (Veil.) Taub.] 111,3. 3S9.  
 Alcea DC. [*Malvae.*] III,t. 10.  
 Alcea L. (*Vai\ae.*) [11,6. 60.  
 Alchemilla L. (*Rosac.*) 111,3. 5. 41, 42, 43; N. 18\*7.  
*A. alpina* L. 11,1, f34, Fig. 89 C; ML: 5, Fig. 2 C.  
*A. iirvensis* Scop. III,i. H. Fig. 19F.  
*A. nivalis* H. B. K. 111,3. 42, Fig. 20.  
*A. vulgaris* L.\*IU,3. 41, Fig. 19i'.  
 Aichtmilla L. (*ttosac.*) N. 187.  
 Alchornea Sw. [*Eupfwibiac.*] III,5. 4, 14. 47, 53.  
*A. Oicifolia* (Sm.) Mull.-Arg. III,i. I, Fig. 4ff; II, Fig. 10; 65, Fig. 33.  
 Alchorneopsis MtUl.-Arg. (*Eupkorbiac.*) III,5. 47, 51.  
 Aloma Cav. (*Compos.*) IV,5. 218.  
 Alciope D. C. [*Compos.*] \, . 187, 194.  
 Alcornoque Rinde (*Eyrsonima cocclobifolia* H. B. K., *B. laurifolia* II. B. K., *B. crassifolia* II. B. K.) M.4. 53, J73.  
 Aldama Llav. & Lex. (*Compos.*) W',5. 231.  
 &ldeaea K. & P. (*Hydropkyltac.*) IV,3a. 63.  
 Aldina Endl. (*Lez/Mwu\i.*) 111,3. 181, 181, 183.  
*A. lalifolia* Spruce 111,3. (83, Fig. I 00.  
 Aldrovaiulu L. (*Dosacrac.*) Jli,2. II 58.  
*A. vesicwlosa* L. 11,1. IBS, Fig. 93'; III,2. 464, Fig. 161 F; 269, Fig. 165.  
 Aldrovandia Mo\ii (*Dit uerac*) 1,2. 268.  
 Aldunatea Reray (*Compos.*) IV, Ji. 343.  
 Alectoridia Rich. (*Gramm.*) 11,2. 26.  
 Aleetorolophus Bieb. [*Scrophulariac.*] IV,3b. 103; N. 198,  
 Alfelrii ThiUilirr., Wettst. (*Scrophulariac.*) IWlb. 91.

- Alectroctonum Schlecht, [*Euphorbiac.*] *U.* 106.
- Aleotryon Gartn. [*Sapindac.* III, 5. 332, 333, 339.
- A. excelsus Gartn. 111, 3. 333, Fig. 170.
- Alega [*Zastera* L.] 11, 1. SO).
- Alegria Moc. & Sess. [*Tiliae.*] 111, 6. 22.
- Alepeidea Laroche (fWjW\*/.j III, 8. 137, 139.
- Alepis van Tiegli. (torntiuf. N. i 26.
- Aleppof Shre [*Pious halepensis* Mill.] 0, 4. 7\*.
- Alepsis A. DC. (*Apocynac*) IV, 2. 138.
- Alepyrum R. Br. (*Cecrotolpidac.*) 11, 4. 45.
- Alepyrum Hieron. non R. Br. (*Centrolepidac.*) 111, 4. 4i, 16.
- A. ciliatam Hook. fil. J 11, 4. 13, Fig. 5D.
- A. pallidura Hook. f. II. i. 13, Fig. 52>.
- Aletes Coilt. et Rs. [*Umbelif.*] 111, 8. 178, 193.
- Aletris L. [*Uliac*] I (5. <5.
- Aletroideap [*Liliac*] 11, 5. 19, 88.
- Aleurites Forst. [*Euphorbiac.*] 111, 3. 4, 72, 73; N. 2i 3.
- A. moluccana L. } Willd. 111, 5. i, Fig. 4C; 73, Fig. 44.
- Aleurodendron Reinw. [*Sterculiac.*] III, 6. 8 ([.
- Alevia Baill. (*Euphorbiac.*) I, 5. 51.
- Alexa Moq. (Lepwiro'n.) 111, 3. (\*7, 195-
- Alexandra Schomb. (*Legumin.*) 111, 3. 195.
- Alexandra Bunge (<*Chetiopodiuc.*) *Ut* i a. 79, BO.
- A. Lehmanni Btinge III, 1 a. '9, Fig. 38 M, N.
- Alexs Salisb. (*Zingiberac.*) 11, 6. 27.
- Alfa {fh'i't tenacissima L. } 11, 2. 46.
- Alfavaca da cobra (J/onmm'd *trifotia* L.) III, i. 468.
- Alfonsia H. B. K. [*Palmae*] 11, 3. 78.
- Alfredia C-ss. (*Compo.*) IV, 5. 322.
- Alj>a Lufiw. (*PatanwgetQtiai.*) N. 37.
- AlgB Nitrationnn (flw idonia Ki'tn. J II, 1. 20<, 207.
- Algae (*Thalti>phyta*) 11, t. 1.
- Algarobia Benth. (fejw>wi^ 'i i. 1 19.
- Al^arovilla (ft/Aecoio&iw n porvifoliup Benth.) 111, 3. | 16.
- Algarrobo blanco VPro\$oi>>s alba Hieron. 111, \*. H9.
- A l ^ernonia Baill. (*Euplmbi'tr.*) 111, 5. 404, 402.
- A. brasiliensis Baill. 111, 5- 108, Fig. G7
- Alguelagum Ad. [*Labiat.*] IV, 3 a. 2^0.
- Alhagi Desv. (Le^wiHm.) Ili, 3. 312. M>.
- A. Mauromm Mod. IH, 3. 312, Fig. 123 B, C.
- Alibert i a A. Rich. ffwfrutc iV, 4. 73, 84.
- Alibertia Marion (*Amaryllidm.*) 0, 6. II 7.
- Alibrexia Miers (*Nolanac.*) IV, 3 b. 3.
- Alibum Less. (Combos.) IV, 5. 285.
- Alicastrum P. Br. (*Morac.*) N. 121.
- Alicteres Neck. (*Slerculiac.*) 111, 6. 94.
- Aligo (*Apiocarpus Mnijuim* Montr.) III, 5. 262, 366.
- Alipsa Hoffmanns. (*Orchidac.*) 11, 6. 130.
- AHSier [*Pints aria* (L.) Elirh.] 111, 3. I 3.
- Alisma L. (*Alimac*) II. 1. 228, 221\*, 230.
- A. Plantago L. 11, 1. 469, Fig. 435; 228, Fig. 173; 230, Fig. 4 74, A', 0.
- Alismaceae 11, 1. 227—232; 230, Fig. i 74; N. 3 8, 312.
- Alismineae N. 342-
- Alismorchis Thou. (*Orchhlac.*) N. 108.
- Alka a n a Tatisch (*Jiarratjinac.*) IV, 3a. \ 12, 446, 117.
- A. tinctoria (L.) Tausrli IV, ;) a. 146, Fig. 46, F— I.
- Alkannarot (/IM-flnHrti/<c(ortflL.) IV, 3a. 1 17.
- Alkannin (.ifcanna tinctoria L.) IV, 3 a. 117.
- Allacanthus Twaites (*Uurat.*) 111, 1. 73, 74.
- Allaclostemon Gris. (*Dioscoreac.*) II, 5. 135.
- Allaeophania Thw. [*Bubiac*] IV, i. no, 121.
- Allagopappus Cass. (*Compos.*) IV, 5. 20 1, 205.
- AHajroptera Nees [*Palmae*] N. 57.
- Allagospadon Maxim. (*Labial.*) IV, 3 a. 285.
- Alla^ospadonopsis Briq. [*Labial.*] IV, 3 a. 285.
- Allamanda L. [*Poeagnac*] IV, j. I z i, 127.
- A. cathartica L. IV, 2. I 2S, Fig. 49, &—G.
- Allanblackia Oliv. (*Guttif.*) 111, 6. 229; N. 249.
- Allania Henth. [*Legumitu*] III, 3. 183.
- Allantoma Miers (*Leeylkidae.*) 111, 7. 35. ; i; 41, Fig. 4 9, /, h.
- Allardia-Dcne. (*Compos.*) IV, 6. 285, J:79.
- Allardia Dietr. (*Hromcliac.*) II, 4. 57.
- Allasia Loureiro (*Inc. ml.*) N. 331.
- All<-ndea Llav. & Lox. (*Conyos.*) IV, 5. 284, 283; N. 3 27.
- Allenrolfea O, Ktz<>. (Otnugjodiac.) N. 151.
- Allf'tolheca Stfiud. (Gromw.) II, it. 71.
- Alliaria Adans. (Orue\*<sup>1</sup>.) 111, 2. 168.
- Alliaria Ruinpli. [*Sleliac.*] N. 20J.
- Alliariinae (*rucif.*) III, 2. 154, 167.
- Allieae (*Liliac.*) 11, 5. 18, 54, 458; N. 73.
- Allioideae Uftae.] K, M'M 3, 54; N. 73, 74.**
- Allionia L. (*Nyctaginac.*) HI, i b. 23, 27.
- Allium L. (*LUiac.*) 11, 5. 54, 55.

- Allium narcissiflorum* Vill. il, 1.1 80, Fig. 10C a—M,  
*A. sativum* L. 11,5, 35, Fig. 38.  
*Allmania* R. Br. [*Amarantar.*] HI, ra. 100. 102.  
*A. nodiflora* (L.) R. Br. 111,1 a. 102, Fig. 58.  
*Allobium* Miers (*Loranthac.*) 111,1. 196.  
*Allobrogia* Tratt. [*Urtic.*] II,5. 51.  
*Alhocalyx* Gordem. (*Scrophulariac.*) N. 294, 895.  
*Allocarpus* H. B. K. [*Compos.*] 11,5. 246.  
*Allocarya* Greene (*Bonaginac.*) IV,3a. 106, 108.  
*A. Scouleri* (DC.) Greene IV,3 a. 108, Fig. 43, F.  
*Allocleritum* Hook. & Thoin. (*Citricif.*) E.S. 203.  
*Alloclilamys* Moq. (*Portularac.*) 111,1 b. 57.  
*Allochlamys* Moq. (*Amarantac.*) 111,1 i. 97.  
*Allochrusa* Bunge (*Cargophytac.*) III,1 b. 76.  
*Ambiozonium* Kunze (*Compos.*) IV,5. 309.  
*Alloispermum* W. (*Compos.*) IV,5. 246.  
*Alloinorphia* Blume [*Melastomatac.*] 1117. ir.8, 169.  
*Allophylus* L. [*Sapindac.*] 01,5. 310, 349.  
*A. strictus* Rartk. IU,5. 34\*, Fig. 4G2, A—//.  
*Afloplectoideae* Hanst. (*Gesneriac.*) IV,3 b, 167.  
*Alloplectus* Mart. [*Gesneriac.*] IV,3b. I (>7, 168.  
*Allopothos* Scholt [*Arac.*] H,3. 114.  
*Allopythion* Schott (*Arac.*) 11,3. 186.  
*Allosehemone* Schott (*Arae.*) 11,3. H9, 12(1.  
*Aljloteropsis* Presl (6M min.) II,2. 35.  
*Allotropa* Torr. & Gray (*Nolac.*) IV, 1.9.  
*Alrnacigo* (*Hurstra Simaruba* (L.) Sarg.) 111.4:448.  
*Almeidea* St Hil. [*Rutar.*] III,;. 161, 1C4.  
*Almendras de Chachapoyas* (*Caryoea om- ygdaliferum* Mutrsj 111,6. 157.  
*Altnendros de Brasil* (*Canjocar brasiliense* Canib. i III,5. 137.  
*Almyra* Salisb. (Anory WWac.) 11,5. M2.  
*Alusastet* Spadh (firfoc.) III,1. 45.  
*Ainus* Tourn. (Befuloe: MM. ^9, 41. 45, 46.  
*A. glutinosa* L. 111,1. 39, Fig. 2i; .)—//; 46, Fig. 32.  
*Alocasia* Schott (*Arac.*) U,5. i 37.  
*Alocasia macrorrhiza* Schott 11,1. 148, Fig. 103; 11,3. 138, Fig. 88.  
*A. navicularis* C. Koch & Bouché II. i. 189, Fig. 84 F.  
*Alocasiophyllum* Kuf\*1. (*Arac.*) 11,5, 6\*.  
*Alo« Tourn.*, L (Cikflc.) 11,5. 44; N. 73.  
*A. succotrina* Lam. 11,5. 43, Fig. 29 F—//. »  
*A. vera* L. 11,5. 43, Fig. 89 A—K 45, Fig. 30.  
*Aloe* [*Alo« Tourn.*] 11,5. 43. 44.  
*Aloe lacida* [*Alo« Perryi* Baker] D,5. 46.  
*Alorxylum* Lour. (*Tlumetaeac.*) 111,6a. 223.  
*Aloja* (*Prosopis alba* Hieron.) 111,3. 119.  
*Aloja de chafiar* (*Gourliea decolorans* Gill.) 111,3. 197.  
*Aloidea* DC. (*Aizoac.*) 111,1 b. 46. 49.  
*Aloinae* [*Uliac.*] 11,5. 18, 42.  
*Aloinoae* [*Lilian.*] 11,5. If, 42.  
*Aloites Visiani* (*Litiar.*) II,;. :u.  
*Alomia* H. B. K. (*r,mpox.*) il,;. i ;,; 135; N. 321.  
*A. ageratoides* H. B. K. 17,5. 134, Fig. 7s i.  
*Alona* Lindl. (*Nolanac.*) IV, Ib. 2, 3.  
*A. phyllicifolia* Phil. IV,3b. 3. Fig. I W.  
*Alonsoa* R. & P. [*Scrojjhitliar.*] tV,3b. 44, 45, 53.  
*A. incisaefolia* R. & P. IV,3 b. 4V, Fig. S1 //; 45, Fig. II, ft  
*Alopecias Bunge* (*LegumiM.*) [II. 3. 292, 293.  
*AloDecurus* L. (Gramjn.) 11,\*. 44, 48; N. 42.  
*A. pralensis* L. U,2. 48, Fig. 48.  
*Alopecurus* Benfl. (*Labiatac.*) IV,3 a. Iff.  
*Al'phia* Herb. (*Iridac.*) II,;. 117.  
*AlopMum* Cass. (*Compos.*) W,5. 331.  
*Alophotropis* Jaub. & Spach (*Legumin.*) 111,3. 386.  
*Aloysia* (Ort.) Schauer [*Verbenttc.*] W,3 a. 11,5.  
*Alpenrosen* [*Rhododendron* L.] IV, I. 35.  
*Alpenveilchen* (*Cyclamt* L.) IV, in,;. .  
*Alphaoa* DC. *Mahae*, 111,6. 40.  
*Alpbandia* Baill. (*l&tphorbiac.*) 111,5. 83. 87.  
*Aljibitonia* Reiss. (*l. amnac.*) III,5. ios, 418.  
*Alphonsea* Hook. (*Anonae.*) 111,2. 18.  
*Alpigefiia* Benth. (*Compot*) 11,5. i 63.  
*Alpinia* L. [*ZingUtae.*] II,fi. 13.17, ii. 23; N. 9).  
*A. Ulugh* & Rose. 11,6. 23, Fig. :. %fi.  
*A. calcarata* Rose. 11,6. 23, Fig. 1\* i  
*A. officinarum* [*lance* II,fi. 13, Fig. m A.  
*Alraune* (*Vandragora* Juas. IV,3 b. 27.

- Alraunma'n'nchen (*Sfandragora* Juss.) IV, 3b. 27.
- Urtbeharz (*Canarium strictum* Roxb.) III ! J41.
- Alruniken (*Mandragora* Juss.) IV, 3b. 27.
- Alsclungera Vis. [*Umbellif.*] 111, 8. 166.
- Useis Schott [*liubiac.*] IV, 4. 42, 50, 52.
- A. floribunda Schott IV, 4. 5S, Fig. 49 4—E.
- Alseodapne Nees [*Laurac.*] 111, 2. i I 5.
- Alaenosmi a CUDD. (*Cuprif olios.*) IV, 4. 160, 466, 467.
- A. linariifolia Cunn. IV, 4. 167, Fig. 56 4—I).
- V. macropbylla Cunn. IV, i 167, Fig. 56/.
- ilsinantlieFenzl *Caryophyltac.* 111, 1 b. 83.
- UsinanthRdib. [*Caryophylloc.*] 111, 1b. 83.
- Alaine Wahlenbg. (*Caryophyllac.*) III, t b. 79, «2: 86, Fig. 25 £.
- A. peploid- (L.) iVhlg. 111, 1 b. 81, Fig. is G.
- Alsineae *Caryophyllfac.*) HI, I b. 69, 78.
- Alsin ella Mflnch (« ny o?/i yfoe. 111, 1 b. 81.
- AUinflilla Dill. (*Caryophyllac.*) 111, 1 b. 81.
- Alslnodendroo H. ilann (*Caryophyllac.* III,) b. : 8, 82.
- Alsinoidene (*Cirt/ophtjllac.*) 111, 1 b. 69.
- Alsobia Hanst. [*Ocsneriac.*] IV, 3 b. 136.
- Alsodea Mart & Zucc. [*Viac.*] III, f. 329.
- Alsodeia Thion. [*Piolfc.*] ID, 6. 329; N. : 53.
- Alsodeieac (*Violac.*) N. 152.
- Alsodeiidium Eng), [*Lucinae.*] 111, 5. 400; N. 1!6.
- Alsodeiopsis Ol iv. *tcacinac.*) IN 5. 242, 245; \. 226.
- Al-omitra Roem. (*Cucu Utae.*) IV, : 12, 39S; N. 317.
- Alslonia R.Br (*Apocynac.*) IV, 2. 135, 138.
- A. sel Lolaris L.) It. Br. IV, 2. 138, Fig. 53, 1—F.
- AUtonia L. BLJ G. Don [*Symptocae.*] IV, I. 168, 172.
- Aistoniinae (*IV, cynac.*) 1. 122, 135.
- A Istroemeri a L. (*Ar Varyllidac.*) II, : 1 1 9
- A. Pelegrina L. U, o. !7, Fig. G^A.
- Alstroemerieat (*Amaryllidac.*) II, 5. 103, 119.
- Allensteinia H. B. K. (*Orre.*) D, 6. 119. 1<0.
- Aliternant iipra Forak. (*Amarantac.*) III, I a. 94, 11:1. MS; N. 154.
- \. philoxeroidcs Griseb. HI, I a. 94. Fig.
- A. Regelii Seob. j Scliinz III, la. lift,
- A Horn anther a sesalts (L.) R. Br. III, I a. 94, Fig. 48 //.
- A. tomentella Seub. III, I a. 94, Fig. 47\*.
- Alternasemina Manso *ICueurbitac.* IV, 5. 34.
- Althaea L. [*Afalvac.*] HI, U. 38, 39, 40; . N, 237.
- A. cannabina L. 111, 6. 39, Fig. 17, 4— I
- A. roaea L. U, i. 150, Fig. 107, I).
- Altheastrum DC. [*Malvac.*] 111, 6. 40.
- Altlienia Fr. Petit [*Potamoqronac.*] U, I. 209, 213; N. 37.
- A. cylindrocarpa Aschere. 11, 1. 213, Fig. 16 i,
- A. filiformis Petit. 11, 4. 209, Fig. 464 /—O.
- Altheria Tbouars [*SJerottii\**] Ifl, 6. 80.
- A! thoTfia K. Sch. (*fitfoc.*) 111, 6. 27, 29, 30.
- A. tetrapyxis K. Sch. III, 6. 49, Fig. 43
- Altingia Noronha [*Hamomelidac.*] 111, 2a. 123, 125.
- A. excelsa Noronhn 111, 2 a. I 18, Fig. 657; 124— Taf.\*
- AUingieae (//awirtwu/iV/ac. j IIIjSa. 4 21, 4 93.
- AHara Adans. [*Euphorbiac.*] 111, 5. 83.
- Alfarong [*Citrus medica* L.) 111, 4. 200.
- Alvnaca [*Ocimum italatisaeBn>*] IV, ;ia. 372.
- Alvaradoa Liebm. [*Simarubac.*] III, 4. SA9; 111, 5. 315.
- Alvaradooa<sup>1</sup> [*Simarabac.*] III, K 208.
- Alvaradoideae (*Sii>aruba<*) III, i. 208, 249.
- Alvardia Feuzl [*UmbeHif.*] 111, 8. : 34.
- Alvarezia Pii v. (*Aca. liui-*, fV, 3b. 298.
- Alveolina van Tiegli. (*Im.intixi.*) \. i: {7.
- A. IY88i & Wehr, (*Labiata.*) IV, 3u. 348, 33Q; 3-; 5.
- A. rosmarimfoBa Wdw. IV, 3a. 355, Fig. 10 4!\*
- Alvisia Lindl. (*OrAA'iac.*) II, 6. 178.
- Alvordiu Braodegee (<ompos.) IV, 5. ;>0; N. 325, 326.
- Alymnia Neck. (*Com]pos.*) IV, 5. : 17.
- Alyptun Fisch. (*Giobuhriac.*) IV, :ib. 273.
- Alysicarpua Neck. [*Ltguoun,*] III, ;. jzv; N. I 02.
- Alysmus U ats. (*Crucif.*) III, j. IS 8.
- Alyssinae (*Cruc. /.* tn,\*. 157., 19\*.
- Aly-sopsis Boiss. [*Crucif.*] U1, J. 494, i 92.
- \. Kotschy Boiss. 111, 2. 194, Fig. 4 33 C.
- Alyssum L. (*Crucif.*) III, 2. 194.
- A. saxatil- L1H, S. I 95, Fig. 124.
- Alvtostylis Hook. [*Capf aridac.*] HI, !, S3 5.
- Alyxia R.Br. (*poqpiac.*) III, hii: \.-' 84.
- Alzatea RAPJ *Celastru*) III, 5. 224; N. : 3\.

- Amaioua Aubl. ((titfriac, IV.i. 82.  
**Amajoa FBpp. & EndL Ruiioc.** IV,4. 82.  
 Amajoua Auhl. **Bubioc.** IV,4. 72, 81, 82.  
 A. guianensis Aubl. IV,4. 81, Fig. 29, /, /i  
**Amajova Anbl. [flsftiac.J** IV,4. 82.  
 Amaliae Hoffmanns. (**OrchiSac**) 11,6. 117.  
 AnialobotryaKnnUi [**Polygonao.**] Ni.lii 35.  
**Amandel, wilde. {Pappeacai}ensis Eckl. & Z.**  
**111,5, 899.**  
 Amanoa Aubl. (**Euphorbiar.**) III,;, 18,47;  
 N. \*IO.  
 A. bracteosa Planch. IH,r>. 16. Fig. II /.  
 Atnanza rauger (**PrUnia copuifera Gri&**  
 III.:). <3-1.  
 Am am carpus III. **Rubiae,** IV,4. 1 n. I i 1.  
 Amaracus BciHli. (**Labial.**) IV. in. 30S.  
 Araaracus Glcil. (**Labial.**) [V,8i. 304, JG8.  
**A. Bictamnua** [L.j Benlli. IV,3a. :08,  
 Fig. 98 W.  
 Amaracus **Benth.** [ / . u W . ] IV,3a. (04.  
 Amaraliti W.].v. fittfeioc. IV,;. 71, n, 78.  
 A. calycina (G. Donj K. Sell. IV.L 76,  
**Fig. 28/f.**  
 Aniiii-iuitaceno 111,4 a. 9 < — US; i>4, Fig.  
 47, 48; 111,1b. 08; N. 151—i 54, 347.  
 Amaranleac **itnof!** [ntac.] ill,1a. 97.  
 Atnarantinae **Ainaranta>.** 111,1 a. 97, 100,  
 Amarantoideae (**Amaranth-.**) IIH ;i. 97.  
 Am arantits L. (i<marantac.) III.tu. U3.  
 !li, 100, IO2, 103.  
**A. caxtdatus L.** H U a. 103, Fig. 86.  
**A. graecizans I.** (ill.) a. 93, Fi^ . 46 A—/'.  
**A. hypochondriacua !.** III. 1 i. i. 1 i. Fig. 48 1.  
 Amarella (•ris. (**Gentianac.**) IV.2. 85.  
 Amarella **Gaud,** (**tientianai-.**) IV,2. 85.  
 Amarenius Presl (**Legtmin.**) 111,3. SSI.  
 Amaria Mtit. (**Legumin.**) 10,3. 149.  
 Amaroboya I. **Lin** .l. (**Melc xalwnaUc.**) III.7.  
 193.  
 Amaroria A. **Gray** **Simaruftac]** HI.!.  
 225, 226.  
**A. eoolameoidea A.** (iray 111,4. «&, Fig.  
 \ \ < i—L  
**Anmi-yllidacriic** 11 5. 97— is 4; 97,  
 Fig. 66; N. 77—s-  
 Amaryllideae **AmaryMdac.** \ \ 6. fOi, (03.  
**H15, 106, (OS, 109, I**  
**Amaiuidt** **irgiHdao.** \ \ ->. tOJ, (05.  
**AmaryQidoiden** (**Amaryllidac.**) II,5. 10\*,  
 H)3, (05, 106. 10ft. 109, II". III. H i:  
 II  
**Amary** **Hie L** (**maryiuidac,**) II,;. 10fl.  
**A m i a L.** (**terbenac.**) IV,3a. 156;  
 N 90.  
**Amassi iConnarac.)** 111,6. 36G.  
 Amaihea Raf. [**Acanlhcv.**] \ \ 3b. 3 li,  
 Amanria **Benth. (Compos.)** iV,5. 2 14,11 19;  
 N. 316.  
 Ambaiba Ba-rère (**Morre.**) N. 1 22.  
 Ambassa Steetz (**Compos.**) IV,5. i 26.  
**A mbatach (A etch tptitmen t Elaphroxylon**  
**(Guill. & Perr.) Taub.)** 111,3. 349, 330.  
 Ambaubado vinlio (**Poarouma bicoior Mart.,**  
**P. acuminata Mart., / . cecropiaefolia**  
**Marl.** 111.1. 98.  
 Ambelania Aabl. [**Apocynqc]** IV,i. 122,  
 113.  
 Amberboa l'2. (**Compos.**) IV,5. 327.  
**AmbblacbaeniamTuri** z. (**Compos.**) IV,;. 362.  
**Ambleia** Bpnlli. [**Labial**) IV,3a. 265.  
 Amblirion Haf. [**Lilide.**] 11,5. 62.  
**Amblogyno** !lat (**AmarymUu** .) 111,4 a. 1 1 2.  
**Ambioslorna Schaidw. (Orchid\*.)** II,6.  
**110, 141; N. f 06.**  
 Auiblyachyrum Hochst. (**Gramin.**) II,2. 26.  
**Amblyanthera Blun e (Melastotatac.)** DI,7.  
 455-  
 Amblyanthera Miill. **Arg.** [**Apoeyndt.**] IV,2.  
 170.  
 Ainblyanthus DC. (**Ujfrsinac.**) IV.!, 95.  
**A. •landtilosLis (Wnxb.) DC.** IV, t. 93,  
 Fig. 61 G.  
 Amblyarriena Nautl. •**Melastotnut'f.** HI"•  
 1X8.  
 Aniblycaryum Koehne (**Coruac.** IH.^ . 166.  
 Amblyglottis **Bl** **On-twin.** : \ \ < \ , i>3.  
**A m b l y g o n o e a i** [.,: s Harms (**Legumin.**)  
 N. 191.  
**AmblygontmMeiftm** (**lygonac.**) II [4a.S8.  
 Amblynotofl DC (**Borraginac.**) IV,1a. 108.  
 Ainblyocalyx Benlli (**Apocynac.**) IV,2.  
**ISO, IB 5.**  
**Amblyocarpi** ni Fisch. & Mey. (**Compos.**)  
 IV,;. |0<, 205, 206.  
**A. innloidet** Fisch. & Mey. IV,5. 2 utt, Fig.  
 103 P.  
 Amblyoflonla Briq. [**Labial.**] IV,3a. 234.  
 Amblyoglossum Turcz. [**Asctqnaduc.**] IV,2.  
 286.  
 Amblyolepis DC. (**Compot.**) IV,S. Ifi 3.  
 Amblyopappus H. & A. (**Compos.**) IV,5.  
 255, 261.  
 AmblyopogonBoiss.\*(to<i^os. IV.i. :i;io.  
**AmblyostigmaBenth. [AtaUpiadae.]** IV,3.  
**112.**  
 Amblysperma Henili. (**Compos.**) H 5. 345.  
 Amblythee Lindau .1 'mühnc.< IV.ah. i'H  
 Ambora Juss. (**Jfonlmtdo.**) 111,3. I Of.

- Amborella Baill. (*Vvnnimi*«;» III. 2.97.98  
 Ambraria Cruse [*liubiuc.*] IV,4. 12'J.  
 Ambrina Spach (*Chatopodiac.* III, I a. c I.  
 Ambrosia L. *Compos.* IV,5. HO, 221, 252  
 A. artemisiaefolia DC. IV.5. HO, Fig. 68 0  
 A. maritima (L.) IV, S. 2\*s, Fig. Hi.  
 Ambrosinae [*Compos*^ IV, S. 120, 211, 220  
 Ambrosinia L. (*Ante.*) II, 3. 146, 151.  
 A. Baasii L. 11,3. 15i, Fig. 98.  
 Ambnlia Lam. (*Scrophulariac.*) IV, 3 b.  
 70, 73; N. 294.  
 A. hottonioides WeLisi. IV, 3b. 73. Fig. 33.  
 Am bur ana Schwacke & Taub. (*Legumin.*  
 111,3. 386, 387: N. 199.  
 Amecarpus Benth. (*Legumin.*) 111,3. 259,  
 260, 262.  
 Amechania DC. [*Eriace.*] IV. I. 42.  
 Ameixero (*Ximeni aamsricana* L. 111,1, 237.  
 Amelanchier Medic. [*Rosae.*] 01,3, 20,  
 If, is; 10, Fig. n) 0, /.  
 A. spicata Lam. 111,3. 20, Fig. 10 O.  
 Ameletia DC. (*Lythrao.*) 111,7. 6.  
 Amelia Alefeld (*Pirolac.*) IV. I. 9.  
 Amelina C.B. Clarke (*Comtneiünac.* II, 1. 65.  
 Amelias 1. CongKM. IV.5. 144. 157, 160.  
 Amelias P. Br. T O. Ktae. (*Compos.*) !V,5.  
 236, 390: N. 3J6.  
 Amerimnon P. 13r. (*Legumin.*) N, 101.  
 Amerina DC. (*Verbmac*) IV, 5a. 166.  
 Amethyslea L. (*Lubint.*) IV, 3a. 209,  
 il: , 215; \ 291.  
 A. coerulea L. IV., 3a. Hi, Fig. 74 C.  
 Amethystina Amin. (*Labiat.*) N. 291.  
 Amothysloides Benth. (*Labiat.*) IV, 3a. 36\*.  
 Amherstia Wall. [*Legymin.*] 111,3. 85,  
 134, 1 i. i. 144; X. 191.  
 A. nobilis Wall. 111,3. 85, Fig. i7 C; 174,  
 Fig. 81.  
 Aniherstiea\* (*LegimiR.*) \ \ ' < - I 2ii, 133;  
 96.  
 N. t  
 Amiantautlnis Kunlli [*Litiac.*] 11.0. i3.  
 Amianthium A. Gray (£\*7iac II.-  
 Amicia H. II, K L^wntn.) 111,3. 316, 318.  
 Ami da Nutt. {fompos.) IV, 5. 249.  
 Amilbi ! (Gall.),  
 var. *dfumana* (L.) Bon. j 01,4. 198, 1 99.  
 Amrrrthi Ters, (*Sapiudar.*; III. • 7.  
 Amlabaum [*PhyUajttfw&Emblica* L. II 1.5.20.  
 nmanella Miq. (*Lyt krae.* 111,7.  
 Aramania BailL p. (lyttrac] 111,7. 8.  
 Ammania L. (ty/fcror.] III,7. Fig. 6, 7; 3,  
 A. Hg, i //, Fig. 2 M—  
 A. coccinea Roltb. 111,7. t ii.  
 latifolii L. 111,7. : -0.  
 Ammunia microcarpa DC. 111,7. 3. Fig. 1 /.  
 A. verticllata Lam. III,7. 7. Fig. 2 t—L.  
 Ammania DC. p. [*lytkrae.*] 111,7. 8, 12.  
 Ammanthus Boiss. & Heldr. (*etuupns.*) IV,5.  
 -us.  
 Ammi L. *Cmhellif.* 111,8. s8, 178, 189, tHO.  
 Amml majtfl L. IH, x. 87, Fig. 26 D.  
 Ammi majus L. var. *glaucifolium* L. III, f.  
 190, Fig. 66 A—I).  
 Animianthus Mull. Arg. [*Bubiace.*] IV, 4. 73.  
 Ammianthus Spruce (*Ihtbiac.*) IV, 4. 73.  
 Ammineae [*UmbaUf,*] Hf, 8. M5, 175.  
 Amrniopsis Boiss. (*VmbelUf.*) 111,8. 155.  
 Ammobium R. Br. [*Compos.*] Vf, ~>. 107,  
 184, 185. 191.  
 A. alatum R. Br. IV, 5. 107, Fig. 60 \A  
 184, Fig. 95 V.  
 Ainmobroma Torr. [*Lttmoac.jWj.* I :t:l i.  
 A. Sonorae Torr. IV, 1. 13, Fig. 7 A-i.  
 Ammocharis Herb. [*Atnaryilidae.*] IL5.  
 108.  
 Ammochloa Boiss, (*Urnmin.*) 11,2.  
 6>j 65.  
 Ammocyanus Boiss. (*ry//. ^v \, :. 131.*  
 Ammodaucus Coas. et D. R. [*Umbellif.*)  
 111,8. 248.  
 Amtiiodendron Fisch. (*Legumin,*) III.:.  
 186, 1!)7.  
 Ammodendron Bunge (£c^uQitn«) 111,3. i' i iT,  
 2'it).  
 Ammodia Null, (rumpos.) IV, 5. 149.  
 Ammodytes Buuge (*Legumin.*] 111.:t. i97,  
 29M.  
 Ammo ^e ton Schrad. (CO/H/JOS.) IV, 5. 3 73.  
 Ammohrion Kar. & Kir. (*Liliac.*) II, 5. 32.  
 \Miinonalia Deev. (*CaryopA ^ac.*) III, 4b. -3.  
 Ammoniacum [*Dorema* Don) 111, ^ . 233.  
 Inunoniakgnmmi *Ferula tingitana* L., /'.  
 • itnmnis var. /f (*jummifera* L.) III.8. 112,  
 230. 232.  
 Ainniipli ilu Host (*Gramnae.*) II, I. :i I.  
 1\*«: N. 42.  
 A. arondmaci-ii Host II, ^1. ', Fig. 3 /,  
 Ammosolinum Torr. et Gray \Mbelltf.  
 III, \*. 177, 18«. .  
 Ammosens Boiss. (*Compos.*) IV. 'i. SI 3.  
 Annoseris Endl. [*Compot.*] IV. 'i. 370.  
 Ammosperina Hook. f. {*Crurij'*} \ \ , > .  
 4 69, 170.  
 Ammo (hamnus Bunge [*Ltgunrin.*] \U, ^,  
 is\*; , 197.  
 Ainmotrophus Hunge [*Ltgnmift.*] 111,3.  
 191. 298.  
 Amodeoia Gmel *furyyphylhtc.*) III, i b\* -3.



- Amomis Berg. (*i/tac.*) III, 7. i.
- Amomophyllum Engl. [*Arac.*] 11, 3. 121.
- Amomum L. [*Zinffiberac.*] II, ii. 17. 11, 86; N. 93.
- Amoora Roxb. (*Meliac.*) J 111, i, 889, i<sup>97</sup>; N. 509.
- Amoora <. DC. pp. [*Meliac.*] 111, 4. iaii.
- Amordica Mck. (*Cucurbitac.*) IV, 3. 25.
- Amorea Moq. (*Chenopodiaceae*) 111, 1a. 61.
- Amoreuxia Moc. & Sess. (*ftitac.*) Ml, ii. :tl), 3(3).
- A. Wrightii A. (Jr. 111, 8. 313, Fig. f i 4.
- Amoreuxia Muq. *i'lr>t»imli<f.* 111, 1 a. 61.
- Amoria Pre\$ (Lggtmbu) 111, 3. 250, 251.
- Amorpha L. {Lcgumin.} 111, 3. K6, 460, 263, 264.
- A. fruticans L. 111, 3. \*C, Fig. 48 C; 2(iO, Fig. I 15 V—Q.
- Aniorphophallf; 'o (*Arac.*) II, i. in. 129; N. 59.
- Amorphophallus Hluine (*irac.*) U, S. it6. j A.
- A. camp arm I ; ii us Blume D, 1. (a9, Fig. 84i Fig. 90 (? //.
- H, 3. 157, Fig. 81.
- Amorpli ospermum F.v. Miill. (*Sapotac.*) IV, I. 117, i 50.
- Ampacus Humph, (*fvitac.*) LII, i. 119.
- Ampafis Bojer [*Morac.*] Mif. 7J, 73.
- Ampelanus Raf. [*sclepidnc.*] W, i. Hi.
- Ampelidaceae** ill, ;. ; 27—456.
- Ampelocera Klotzsch [*Ulnao.*] 111, 1. 63, 65.
- Anipeloëissus Planeli. (*Yitac.*) IN. ». 441, 444; 445.
- A. asarifolia Bak Pianch, 01, 3. i 45, Fig. 116 .1—/.
- A. sarcoeoptiala (Schwftth.) Planch. W, V 445, Fig. 2 18 6f //.
- Ampelodaphne Meissn. [*Lawrao.*] HI, 2. 121. 1. 12.
- A. artraeiflora Meissn. III, i. \U), Fig. 77/\*.
- A. macropliylia Meissn. IMS. 1\*0, 1 Fig. 77 C.
- Anipelodesmos Beauv. (*Gramin.*) II, !. 6», 6t.
- Ainpelopsis Michx. pp. Planch. (*Vitac.*) HI, 5. 4(2, : 48, 449; N. 2. 10.
- A. oordata Hiohx. 111, 5. 4 i 8, Fig. i ! 8 A. /.
- Airtpelosicyos Thouars (*CucurWac.*) IV, 5. ?
- Ampelygonuin Lindl. [*Ptygonac.*] 111, 1 a. 25.
- Am 11 ere a JUBS. (*Laphorbiac.*) IU, 5. III, 5.
- A. spartioides Broaga. II, !. ;. I, Fig. I » J 11 B, Fig. 34.
- Amphwephw** II, I; K (*Compos.*) IV, 5. 123.
- Amphiachyris DC. [*Compoa.*] IV, 8. 148.
- AnipliianLhusTnrr. **Scrophhtlariac.** IV, 3b. 71, 78.
- Amphibecis Scirk. [*Compo\$.*] IV, 5. 1\*3.
- Ampliiblemma Naud. [*Mrfastomalac.*] 111, 7. 174, 175.
- A. cymosum (Schrad.) Naud. 111, 7. 175, Fig. 76 A.
- Amphibolis Ag., Aschers. (*Potamogelonac.*) 11, 1. i10.
- Ampliibromus Nees [*Gramin.*] II, S. 53, 56.
- Anipliicalea Gardn. (*Compos.*) IV, 5. 246.
- Amphicalyx Bl. > *Lricac.*) IV, 1, 46.
- Amphicarpa Ell. **Legumitu** 111, 3. 357, 359; N. 20?.
- Amphicarpum Kunth **Sramtn.** II, S. 35.
- Amphichila** Benlh. [*Goodmiao.*] IV, 5. 75.
- Amphicome** Litnll. **Bignoniac.**) [V, 3b. 228, 231, 232.
- A. arguta :Roxb.) Lindl iV, 3b. 131, Fig. 90 (? //.
- Amphidetes Fount. (*Asclepiaf\*.*) IV, 2. 246, 254.
- Amphidonax Nees (*tintwin.*) 11, !. 0:1. 58.
- Amphidoxa DC. (*Compos.*) IV, 5. 97, 182. 184, f8S.
- A. Demidium (). HoiTm. IV, 5. isi, Kig. 95 .1. H,
- A. Clagincia DC. O. Hoffra. IV, r., 97, Fig. 60 F.
- Ain >hi gloasa 11 C. (*Compos.*) IV, 5. 196, 197.
- Amptuglottis Salisl. (*Orchidac.*) tl, 6. (44.
- Aiiipliil'luUiiin l.imll. *Orehidat,* li, 6. 145.
- Araphilept Baker (*Bromeliac.*) II, i. 18.
- Amphilochia Mart. (*Vochysiac.*) I 1-1. 117.
- Amphilochia Warm. (*Vochysiac.*) III, 4. 319.
- Amphuophis Hac** k. (*Gran*) in. Q, 9, ! 8; N 40.
- Amphiloplium H. B. K. Wflin (*niac.*) IV, 3b. Sli, 217, 221.
- A. moll. Ch. et Schl. IV, (tb. 217, Fig. 88 fi, /.
- Aniphincurioii A, D <. (*Apocynac.*) IV, 2. 173.
- Ampliipappus T. G. (*Compos.*) IV, 5. 148.
- A lap hi pogon Brown (**GranWii.**) II, 2. 44, 45.
- Ainphiptera Baic. (*Legumini.*) 111, 3. J 66.
- Amphiraphia DC, **apropos.** IV, 5. 150, 202.
- Amphirapts DC. p. [*Compos.*] IV, i. 168.
- Ain > m'roge Rchb. (*Violac.*) 111, 6. 32H.
- Amphirrox** Spr. (*Violac.*) UU. m. ; 27, 328.
- A. longifolia Bpreng. 111, 6. 3\*2, Fig. i 9 D.

- Amphiseopia Nees [*Acanthac.*] IV,3 b. 340, "3\*7, 330.
- Amphiatelma **Gris.** K. Sch. [*Aetepiad<ic.*] IV,2. 2 in. 211, 270.
- Araphistemon Gris. (*Hoscorem.*) II,5. 135.
- Amphilecna Miers [*Hiynoniac.*] IV,3b. \* Ufi.
- Amphitlialca E. & Z. (*Legumit.*) 111,3. **Si I**, 215.
- A. erieifolia E. & Z. 111,3. 21-1. Fi^ 107 C.
- Amphizomailiers [*JHpjocrateac.*] III,5. IS8.
- Amphochaeta Anderss. [*Gramin.*] 11,2. 38.
- Amphodea Salisb. (*Ericac.*) IV.1.IHI.
- Amphodes Liodl. (*Legnmin.*) 111,3. 36).
- Amphorchis Thea. (*Orchidac.*) 11,6. 95.
- Amphoricarpus Vis. (*Conipos.*) IV,5. 314, 316.
- Amphorocalyx Bak. (*Velattomatac.*) 111,1. 15\*, 155.
- Amphymenium H.B.K. (*Legum.>*) 111,3. 340.
- AmpulUiria Plitz. [*Orchidac.*] 11,6. 174.
- Amradgumrni *Acacia arabica* Willd. III,-5. 114.
- Aniraharz *Spondias jmrpurea* I., S. mon-gifera Willd. III., IS<.
- Arnamatico Flacour L. III,2. 260.
- Amsinckia Lehm. (*Sonaginar.*) IV,ia. KM., 108, HO.
- A. intermedia Fisch. & Mey., IV,ta. 108, Fig. t3, l. K.
- A. lyeopsoides Lehm. IV,3a. 108, Fig. i 3L.
- Amsonia Walt. [*Apoojnac.*] IV,%. t 35, 140. II 3.
- A. Tabernaemontana Walt. IV, 2. M0, Fig. 54 It. S.
- Aruuxis Hiern (*Ebenac*) IV,i- II 4.
- Amydrium Scholl (*Arac.*) II,3. 113, i 15.
- Amyeum vaa Tiegh. (foranAaB.) N i 27.
- Amygdalin [*Prwn Amytdaim Si"kes*, 3.
- 111,3. 51, S
- Amygdalus L. (*Rotac.*) HL, 54. N. 242.
- Amygdaluis Tourn. ft>oc.] 111,3.53. 126.
- Amygdalua Rump]
- Amylothcca van Tiegh. (*Loranthac.*) N.
- Amyridastrmv Drb. (*Butac.*) III,i. 1^2.
- Amyri" (H,i. III, 1&l- 5.
- Amyrifi anct. ic. M,5. 358. 182,
- Amyria Wfld. pp. fernerac. 111,4. \*S
- Amyris P.Br. L. (Atfac. 111,4. 99, 183, 357.
- A. silvritima Jacq. III. 99, Fig. Fig. 10^i  
lacq. II: (*onystylac.*) L.
- Amyxi van I N. S3i.
- Auabacna Juss. (fu^Aor6iac. 111,5. 67.
- Anabasidaeae *Chmopodiac.* III.I a. 83.
- Anabasinac *Chmopodiac* 111. I a, 53, 83.
- Anabasis L. [*Chenopodiac.* III. I a. 83, 8U.
- A. articulata Forsk. Moq. III, I a. H6, Fig. 41 O-S.
- Anabata W. *flubiae*, IV,4. (35.
- Anabatim [*Acacia atbida Dt&*, UI,i. I 13.
- Anacampseros L. (*Paftulacae\**) III, Ib. 55, 57.
- Anacamptis L. C. Rich. [*Orchidac.* II,ti. 87, 90.
- A. pyraoidalis RHA. 11,6. 87, Fig. 87//. /.
- Anacanthium Baill. (*Bitpkatbat.* ill,;, 48.
- Anseardtseeae m& us—ns, 45<—**  
4S9; 139, t g. 88; N. SI3—tli, 350.
- Aoacardiineae N. 350.
- Anacardium L. (*Anacardit<ic.*) 111,5. 143, i 14, 147.
- A. occidentale L. Ml.ö. 147. Fig. 94.
- A. pumihim St Hil. Mly. 143, Fig. 90.
- AiKU'li'iliim Hoffmanns. (Orc>doe, II,6. IU.
- Anachyris Nees Kramtn. II,2. 35.
- Anaclasis Ben III. *Erieac.* IV, I. 6t.
- Anacolosia Blumi. O/acac. 111,1. S34; N. 148.
- Anacoloseae (*Olacac.*) [III. S33, 234; N. 145, ti 7.
- Anacolus Gris. (*jmiunac.*) IV,2. 90.
- Anactilaena DC. (Compos. IV,3. 188.
- An actinia Kemy (*Compos.* IV, 5. ISO.
- Anactis Cass. (*Compos.*) IV,3. 3 17.\*
- Aflacyelus L. (*Compos.*) IV,5. 269, 272.
- A. clavatu\* Dest Ters. IV,5. 26  
**Fig. 117 Jf.**
- Anadelphia Hack. (*Gramin.*) II,2. il. .
- Anadendron Schotl \<<. II,;. US, 141.
- Anadenia R. Br. *Prottao.* 111,1. I I 3.
- Anagallidinaa *Primviao.* IV. 1. mi. 1 1 ;
- Anagalliiliuru (Iris. (*Gentianac.*) IV,2. 87.
- Anagallie I, (*Primulat.*) IV,I. 101, 114.
- A. sirvonaia L. 11,1. )6i. Fig. **IM f—C;**  
IV,1. 101, Fig. 59 I/.
- Anaglypha D\*. (*Convpo*), IV,5. 196. (98).
- Anagosperraa Hook.) Wei:st. (*Scrophulan>ac.*) N. 298.
- Anagyrin 1- i.n'/dnin. lil,i. 199, 201,  
**JOS**
- A. foetida L. 01,3, 1<ft, Fig. 104 A—C.
- Anaitifl (><. (*Compos.*) IVj5. 125.
- Analectis Juss. (*Verbenac.*) IV,;)a. 179.

- Anamirta Colebr. (*ifmitpctnac*) ill'. 86, 88.
- A. Coeculua Wight & Am. 111, 78, Fig. 58; 8<, Fig. 61 D.
- Anamomia Ois. (*Sfyrtae*) Ill.T. 78.
- Anamorsit Suen (*Saxifragac.*) Hl, a a. r; 9.
- Ananas Adans. (*Bromeliac.*) Hl, 41, 42, 45; N. & i, 66.
- A. Bathraa Schnlt IU. 46, Fig. 13.
- Ananassa Lindl. (*Bromeliac.*) U, i. 13.
- Ananaa-Erdbeere Frujarta iMrgrfniana Ehrh., *F. chiloensis* L. Klirh. IM:>. 33.
- Anandriu Siegesbeck (*Compos.*) IV, 5. 34a.
- Anandrogne Planch. & Triana (*Guttif.*) 223; N. 248.
- Anantberix Nutt. (*iaobpiadae.*) IV, 2. 838.
- AnaiHhopua R;>L. (*Commelinac.*) II. I. 63.
- Anaphalis in'. (*Compos.*) IV, 5. 18S, 146.
- Anaphremtim E. Mery. Idnocardia. 111': I 66.
- Anaiihylluni Sclirjll (*Irac.*) II. i. I \*t. i \* i.
- Anaphysea Benth. (*Melastomatac.*) [11, 7. 189.
- Anarmoditim Sehott (*Irac.*) II. :. Ii 8.
- Aiinrrliiimni Desf. (*Strophuariac.*) tV, 3b. 60.
- Anarthria R. Br. (*Restionac.*) II, i. 7.
- A. scabra Il. Br. 0, 4. I, Fig. I 0—C,
- A utii-t liroj) iyl him Hentii. (*Legtmin.*) UI, 3. 2 (9, i26.
- Anaitirosynr: EL M-y. (*Legw>b>*). 111, t. 349.
- Anasser Juss. (*Loganiac.*) IV. >. A \.
- Anaatatica L. (*Crucif.*) 111, 2. 197, 199.
- A. Itierochuntica L. 111, 8. 199, IV. I 27.
- A oaatrabfi E. Mey (*Scrophulariat.*) W, 3b.
- Anastiaphia** Dan (*Compos.*) IV, 5. 335, 337.
- Anastrophe Wedd. (*Podostemac.*) MI, \*:r. 22.
- Anastrophus Sohlaht. (*Gramin.*) I 14. 35.
- Anasyllis E. Mey. (*Anacardiac.*) 111, 6. 185.
- Anathrr Mis 13arb. Kndr. (*Orchidac.*) II, fi. I :ti: N. 105.
- Analolicoii Benth. tofttot IV, 3a. 3< 1, 305,
- Anatolicon Briq. (*LcWaf.*) IV. 3a. 305.
- Armtropa Ehrb)l. (*Zygtpkyltac.*) 111, ;. B 35.
- Anaua Bliq. (*Euphorbiac*] DI, 3. 78.
- Anauxanopetalmii Teygm. & Bianeiuityck (*Anacardiac.*) 111, ;. i is.
- Anavinga Lam. (*Flacourtiac.*) 01, 6a. 50.
- Anaxagorea St. Hil. (*Anonac.*) 111, 2. 3V
- Anaxeton flass, non Sclirk. (*Compos.*) IV. :. CM, |>U, (89,
- A. arboreacena L. G&rtm. IV. :. (84, Fig. 95 7.
- Anaxeton Sebrk non Cass. (*Catnpwt.*) V, 5. 189.
- Anhiatum EndL (*OroOanckac.*) IV, 3b. 129.
- Ancana F. v. Mall. (*Inonac.*) 10, 1. 33.
- Ancalhia DC. (*Compos.*) IV, 5. 323.
- Anchietea St. Mil. (*Vialae.*) W, <>. 8\*S, 331, 338.
- A. salutaris St. Hil. Mli. MI. Fig. Ii9 ( : . ru. Fig. 154 //—A'.
- Anchomanes Sehott (*Aiac.*) II, 3. 125, 126; N. K9.
- Anehoniam DC. (*Crucif.*) IM. i. iul. 503.
- Anchusa L. (*Starratinar.*) IV, 3a. 75. Hi, 111.
- A. officinalis L. IV, 3<. 75, Fig. 324; I It, Fig. 15 r, />.
- Anchuseae (*borraginac.*) EV, 3BL NI. Mi.
- ATIi.hu:HI (*Vkajjna tinctoriah.*) IV. i a. 117.
- Anchylotecna H. Baill. (*Bignoniace*) IV, :tb. 2.
- Ancistrocarplms A.\*ray (*Compos.*) IV, o. I 80:
- AnoiaUrdoarpomdp) ich (*Legio>^>*), [11, 3, 334.
- Ancish'carpus Knntli (*Phytotaccac.*) 111, 1 b. 8.
- Ancistrocarpus Oliv. (*Tiliac.*) tll. i. 17.
- Ancistrocarya Maxim. (*Botraginac.*) WIA. 118, iti.
- Ancistrocbul; uT) u> Mli: 274—276; N. 250, 258, 352.
- Ancistrocladineae [*AncietroeUuLac.*] N. 250.
- Ancistrocladus Wail. [*Ancisiroctao' ad.*] MI. 3. 275, 276.
- A. bamatu B VrfJ Gilg 111, 3. 275, Fig. 129 tt—/t.
- A. H.-yeanus Wall. 111, 6. J175, Fig. 129 A.
- Ancisrodesmu B JVad. (*Melastomatac.*) 111, 7. 152.
- Ancistrolobus SpMi-li (*Guttif.*) LQ, 6. t1fi
- Ancistrophor; i A. \*r. fcpmj. Ii 5. 239.
- Ancistropliyllum Hook. (*Palvtae*] II. i. 44, 46; N. 51-.
- A. Opacuni II. :. H, Fig. 31 A.
- Aneistrostemma rlook. f. i (*Scrophulariac.*) IV, \*. 189.
- Ancistroslii. yma Fenzl (*Aizoac.*) 111, 1 b. 4).
- Ancouine (*Ancoumea Klaineana* Pi\* ; re) III, i. M 6.
- Ancoumea lierr> (*Bursac.*) MI. i. I 35, 245.
- A, Klaineana Pierre 111, 4. 245. Fig. 141 1—0.
- Ancrumia Harv. (*Liliat.*) 11, 5. 58, 60.
- Ancylanthus Desf. (*Bubiae.*) IV, 4. 91, 93, 95.
- A. cinerascens Wehv. IV, 4. 93, Fig. »3 0.
- Ancylocladus Wai<sup>1</sup>. (*Apocynac.*) I f, 1. »30.

Acc. no. B482

- Ancylogyne Nees [*Acanthac.*] IV,3b. 294.  
 An&yrostemma Popp. & Endl. (*Loasae.*)  
 111,6 a. 1 12.  
 Anda Juss. *Euphorbiac.* 111,i.i. 73.  
 Andaman Bullet-wood } *in tulips tittoralis*  
 Kni<sup>2</sup> IV,I. 152- .  
 Andeb [*Tamarindus Indira* L. 111,3. 140.  
 Andersonia Roxb. pp. [*Meliac.* III,4. 297.  
 Amlersonia W. [Autou-j IV,4. 424.  
 Andersonia R. Br. *Epacridac.*] IV,\*. 74.  
 Andes-Rose *iBejaria* Mutis IV. I. 34.  
 Andicus Veltz. [*Euphorbiac.* 111,5. 73.  
 Andipbila Klotzsch (iteyromac. 111,6 a. 146.  
 Andira Lam. /.<•/«"« 01,3. 346; N. 80S.  
 Andiroba-oil *Campari cocera* DC, C, *guianensis* Aubl. 111,4. 278.  
 Andrachn\*\* L. EopAorWac. LUjB. IS, 16.  
 A. telephioides L, 111,5. 4 6, Fig. II vj.  
 Andraclininae *Euphorbiae.* 111,ri. (i. Iii.  
 Andradaea AllemSo [*Nyctaginac.*] 111,1b.  
 32; N. 155.  
 Andraspidopsis Korn. [*EriocatUac.* II,i. 27.  
 Andrea Mez (AromeUdc) N. 61, G.  
 Andreoskia DC. non ReWo. (*Crucif.*) 111,4.  
 203.  
 Andreoskia Rchb. non bC. (*Crueif.*) 111,1.  
 (69, 170; N. 176.  
 A. cardaminefolia DC.) IVantl 111,1. <9>  
 • Fig. 109 C.  
 Andreusia Dun. [*Encac.* \\ 56.  
 Andrusia Vent. *Myoporac.*] [V,3 b. 359.  
 Andrewsia Spreng. (*Gentianac.*) IV,2. 76.  
 AndriapeUlm Salisb. {*Proteac.* 111,1. (47.  
 Andrichnia Baill. *Euphorbias.* 111,5. 38.  
 Andrieuxia DC. (*Compoa.*) IV,5. »26.  
 Androcentrum Lem. (*Acanthac.*) IV,3b.  
 193, 294.  
**Androcephalinm** Warb. *Euphorbiac.*  
 111,5. 156; EF. 111.  
 Androcera Nutt. (*Solanac.*) tV,3b, !4.  
 Androchi<sup>1</sup>us Liebm. (*Orhidur.* 11,6.119 J  
 N. 103.  
 Androcoiua Nees (*Cyperor.* 11,1. Hi.  
 Androcymbium Willd. LWoo. II,5.  
 17, 28; N. 72.  
 Androglossum Bentli. (SaWac.) 111,5. 370.  
 Andrographideae {*Acanthac.* IV,:ib. 287,  
 323; N. 3<i4.  
 Anilrographis Nees {*Acantuf.* N,3 b.  
 281, 323, 324.  
 A. panii ulata (Burm.) N\*- iv,3b. 281,  
 Fig. f 40 E\ Sit, Fiji. 130 // —L  
 Androgyne Iriff. (*Orchidac.*) 11,6. Jt 9.  
 Androlejiis Bronga (*romeliac.*) N. 84, 67.  
 Ati'lromaehia H. B. *Compos.* tV,B. t&ii.  
 Andromeda L., Don, Gray (£Weae. IV,1.  
 4i, 42, 43; 43, Fig! 29. '  
 V Zenobin speiosa Miehx. IV,1. 43,  
 Fig. 2 9 ft—3T.  
 Andromedeae (*Eriac.*) IV,1. 32, 40; 41,  
 Fig. 28.  
 Amlromycia V Rich. (!?w. II,:t. 140.  
 Androphorantlius Karst. [*EwphorbUn-*)] I.5.  
 45.  
 Andropogon L, *Hmmin.* \\i. 2. Fig. I C;  
 6, Fig. t /('; 22. 26: N. 40.  
 A. Iscliaemum L, I).2. 17, Fig. IT.  
 A. Nardus L. 11,2. 29. Fig. 19.  
 A. Sorghum Brot. var. balepeneis Sibth.  
 II.-J. 27, Fig. Is i-  
 \ Sorghum Brot. var. vulgaris Hack. II.:\  
 27, Fig. 1« b—ft".  
 Andropogoneae [*Grammi.* 11,1. IT, M.  
 Androrchis Ltncl. *OrcAialac.* J!,(J. 88.  
 Androsace L. ,7V\*»/tj/(ii. IV, I. 105, 109,  
 1 10.  
 A. i urnea L. IV,1. 10«, Fig. 6J 7'.  
 \ i :liamaejasni« Kocli IV,1. 109, Fig. 62 A.  
 Androsaces Aschd^ **Primulac.** IV.I. MO.  
 Androseniurn All. [**Guttif.** 111,n. ;i1.  
 Aodroscepiia Bronfni. *Gramin.*] II,i. 29.  
 Androstemma Lindl. (*Amaryllidac.*) II,5. 121.  
 Androstoma Hook. f. (^pomffocj IV, t. 76,  
 Androslobus Sclimp. (*Cycadac.*) II.1.2;i.  
 Androstylium Miq. [**Gvttif.**] I!,6. 223;  
 N. 24\*N.  
 Androsyce Wudd. (*rticac.*) 111,1. 109.  
 Androtrichuni BrongD. [*Hyperac.*] HS  
**lot;** **ic** 9.  
 Androtrojis R. Br. (**ubkte.**) IV, i. 63, :  
**indryala** L. (*Compo* ^.) N.:. 366, 36 ;;:i 59.  
 \ **deotata** Sibth, & Sm. IV.-1. 867, I (ig. 162  
 i, #.  
 Andrzejov. skia Reichb. (*Crucif.*) \ i T6.  
 Andys (*Juniperusdrupacea* l.uhill.) II,i. ii.u.  
 Aneoliites 'Gris. (*Apocynac.*) IV,2. 150,  
 152, 153.  
 A. lappnlacea (Lam.) Gris. IV,2. 152,  
 Fig. 50 ft'—V.  
 Angio Neck. (*Compos.*) IV,5. 2•:.  
 Ancephyia (asp. (*Nympharac.*) III,\*.  
 Aneilema It.Ijr. [*Commelinac.*] IKi. 63,64:  
 N. 69.  
 A. Thomson] C. B. Clarke 11,4. 63, Fig. 32  
**Anelssma** Mienj U *nispermar.*) 111,2. 85, 86.  
 Aneniagrostts Trin. (*Gramin.*) 11,2. 61.  
 Anemarrh'»na Bun\*! (L*Ui.h.* 11,5. :i,i 3.

- Anemia* N ut t. [*Saurwa c'*] 111,1. %, *Aneniopsis* Hook. & Arn. (*Saurunc.*) 111,). 3.  
*Anemonanthea* DC. [*Ramtneulae.*] 111,2. 6t: N. ItJ9, I TO.  
*Anemone* L. [*Rakunculac.*] 111,2.b t: N. 169.  
*A. nemorosa* L. 11,1. 157, Fig. 1)t>.); 111,2. 5i, Fig. 40 .I.  
*A. PttlaajtiUa* L 03,4. 49, Fig. 38 ^; 68, Fig. >: i.  
*A. veraalia* L ffl,s2, Fi. 17 H.  
*A. virginiana* L. 111,2, 53, Fig. H B.  
*Anemoneae* (*Sanunculac*) Mi.:. 54, 60.  
*AnemonUliurn* Sp&cb [*RanwuMlae.*] N. 17".  
*Anemonopsis* Sieb. & Zucc. (*AonuncuJ ac.*) 01,8, 56, 59.  
*AnemoliospermosHdbrg.*, Kontze (*GwnjKW*) IV,5. 308; N. )G9, 170.  
*Aoexcopaegma* Mjirt. *Signoniac.* IV,3b. ill, t u, SIS; N. 301.  
*A. taeva* DC. IV,3b. M5, Fig. s7 /J—K  
*A. longipes* EC Sch. IV,3b. B<5, Fig. 87X  
*A. miratfidum* Cham.) P. DC. IV,3 b. 2l;i, Fig. 87 £, C.  
*Anemopeta* Gib. & Belli (*Trifoliui*) L.) 111,3. 25:t.  
*Anepsias* Scbott (jlrw.) H.S. 11<sup>1</sup>.\*  
*Aii erinckleistus* Koi th. (*Melastc'watac.*) 111,7. )74, 175, 177; N. 265.  
*A. hirsutus* Korth III.:. 175, Fig. 7'. G.  
*Anetanthen\** (*Gemirioe.*) IV,3b. 143, 1B6.  
*Anetanthus* Iliern [*d<sup>h</sup>neriac.*] tV,3b. i 57; N. 300.  
*Anethmii* Tourn. ('i,,heUif.)IBt,8. 87,200, 108, 228.  
*A. segetum* L. 111,8. 87, Fig. 26 C.  
*Aneiia* EndL [*Flaeottrtiae.* 11!o a. 34.  
*Aneuclir\.'-ipjiliylluni* Engl. (*Sapotac.*) IV,). I 19; N.278.  
*Aneulopbus* Benth. (*Erythroxyllac.*) 111,4. 40.  
*Aneulucuma* Radlk. Stqwtoc.] IV,I. tin: N, 274.  
*Aseuxisoaa* I'resl (*Kuttif.*) 111,6. 212.  
*Anpurosperma* Hook. f. (*Aepenthae.*) Ul,t. 260.  
*Angeianlhiis* Wight [*Orchidac.*] 11,6. 176.  
*Angel it n ilriiKinll. nun* Miill. Aru'. (*Compos.*) IV.v. | | g,  
*Angeleaia* Koal h (*Rosac.*) III,3. 58, 60.  
*Angelica* Hoffm. [*UmbellUj.*] III.S. H9,  
*Angelica* L. *UmbeUif.* Ul.v B6, K10, 217, S18, St9.  
*A. Arch* angeVica\*L. IH,8. 100, Fig. ? I.  
*Angelica pacbycarpa* Lge. 111,8. 66, Fig. 14 A, B.  
*A. silvestris* L DI,8. 66, Fig. )2 r.  
*A. ursina* Hupr.;M,'ixim. 111.a. 21s, Fig.70.  
*Angelicaslrum* Drude ('l~mbellif.) III.8. 219, 220.  
*Angelica* Tree /Jivi/ia raecwoia, 111,8. 57,  
*Angelicinae* [*UmbeUif.*] HI,\*. M5, SI 5.  
*Angelocarpa* Huj.r. (*UmbolUf.*) 111,8. II\*.  
*Angelophyllum* Hupr., Benth. et Hook. (*Umbellif.*) III-s. 2)9, 220.  
*Angelonia* Il. B. [*Scropfa lariae.*] IV,3b. 53, 5i.  
*A. Gardneri* Hook. IV,3b. 54, Fig. 24.  
*Angelopogon* Popp. tfysorfwdrae. N til. An•iarithiuK' *Compi* IV,5. 173, 192; N. 324.  
*Angianthus* Wendl. *Compos.* IV,1. 193; 194, Fig. 98: N. 324.  
*A. myosuroidea* (A. (ir. Benth. IV.:. ini, Fig. »8 /;.  
*A. Preissianus* (Steel i) Benth. IV,5. 194, Fig. 9\* I.  
*A. pusillus* Endl.jBenth, IV,5. 194. Fig. 98 C—G.  
*Angiospenmie* 11,1. t, 128—183', 151, Fig. ins: N. 27—25.  
*Angkalanthus* Balf. f. [*Aoantfuic,* IV,3b. 334. 337.  
*Angolaea* Wedfl. *Podottetnae.* III,iia.17,19.  
*Angola-Erbse* (*Voandzeia subterranea* Tbouars **QI,3. 381.**  
*An<iophora* Cav. (*Myrtac.*) III,7. 89.  
*Angircbja* Thou. (*Orchidac.*) N I I t.  
*Angostura* H. A Sch. *fhttac.*) 111,4. I(15.  
*Angoslurit brasileiu* (*Esenbec kiafrbrif uya* A.Juss., *E. intn media* Mart. III, t. IGO.  
*Angostylidimn* Miill. Arg. (*Euphorbitac.*) 111,5." B7.  
*Angoslylis* Benth. (*Evphorbiac.*) 111,5. 62, 66.  
*A. longifolia* Benth. 111,5. 6G, Fig. :is //.  
*Angou ah Bos toeiliapapyrifera* DeL A. 1; i ch.) in. i. 248.  
*Angre cam* Thou. (*Orchidac.*) U6. I 14. 73, 208, 213; 73, Fig. 75; N. 113.  
*Angaillaria* R, Dr. (*Liliac.* II,r., 28.  
*Angaillarieae* •!<),,,<. \V,5. 17, 17.  
*Angoma* L (<«• wrbUat .) \ .1)8.  
*Angoiaa* Miol. (*Cucurbitac.* IV,5. 3).  
*Angulooi* R.P. (*Orchidac.* II.tr. |6|, 162.  
*Angusch* ('Trulu alii,t-vn Boiss,] 111.s. 231.  
*Anguria* Plirn. (*Cuc•irhthir.* tV,S. 16, 17, 18, 19.  
*A. triphylla* Miq. IV,". 17. Fig. 13 C.

- Anguriinae (*Cucurbitac.*) IV,5. to. 16; I 7. Fig. 13; N. ,117.
- Angylocalyx Taub. [*Legumin.*] N. 199.
- Anlialoniam Lem. (*'actac.*) Nl.fia. ifKi.
- AniaLindl. [*Orchidae.*] 11,6. **183.**
- Aniba Aubl. [*Louree.*] N. 174.
- Anictoclea Nimmo [*Datisatr.* III,\*, a. 153.
- Anigosantlms Labi]]. [*Amaryllidac.*] 11,3. 123, 124.
- A. pulcherrimus Hook. **ET5**, 99, Fig. 67; 123, Fig. 86.
- Anigosia Satisb. [*Amaryllidac.*] H.B, 124.
- Anil Liidw. [*Lfgumin.*] N. 2>10.
- Anis (*Pimpinelia Anisum* LJ 111,8. II I, 196.
- Anisaeantlia U.Iji-. (*•henopetdiac.*) III, 1a. 70.
- Anisacanthus Nees [*Acanthae.*] IV,3b. 32 I, :U8; N. 307.
- Anisadenia Wall. [*Lmac.*] 111,4. 28, 30.
- A. saxatilis Wallich 111,4. 28, Fig. 3S F,L** 30, Fig. 26.
- Anisandra Bartl.** (*Labiatal.*) IV,3a, **JH8.**
- Anisanthera Raf. [*Borraginac.*] V,i&. >9.
- Anisanthera** irifT. [*Scrophulariac.*] IV,3 b. ; i.
- Anisanthus Sweet [*Iridac.*] 11,i. 156.
- Aniseia Choisy [*Convattmlac.*] IV,3 a. S3., 15.
- A. uniflora Choisy IV,»a. 2», Fig. I 2 4.
- Anisette [*Hliciwm anjsattmh.*] \\\>. 18.
- Anisifolium litunph. [*Rutac.*] 111,4. 4 89.
- AnisocalyxHai" >e (*Sci i^tuhiriw.-.*) IV,3b.76.
- Anisocarpus Nutt. Compo«.) IV,5, S49.
- Anisoeentrum Tur>z. (*Mel urtuwartac.*) 111,7. i.'io.
- Anisnchaeta DC. (Comjw\*) IV,5. iOO, 104.
- Aniloobeila A. Gfray** (*Scrojriulariac.*) IV,3b. 98.
- Anisocliilus Bent]i. (*Labiatal.*) IV,3 a. 332.
- Anisoebilus Wall.** (toWar.) IV,,: a. 348, 350, 355.
- A. palBdna **Wall.** [V,3a. 355. Fig. 4 04 Q. II.
- Anisocoma 'I. G. (*Compos.*) IV,5. 361, 362.
- A.acaule Ton- et A. (Jr. IV,.\*» H62. **Fig. 161** C, R
- Aaisoo yela Baill.** (*Menispermac.*) N. 172.
- Anisoderis Cass. ((*ompos.*) IV,fi. **174.**
- Anisod** antea Pr<al (*Malvac.*) III,6. is.
- Aniaodua Link ft Otto. **Don.** (*So/an ac.*) IV, ! b. **I 7.**
- Anisolepis Ste«t2** (*Compos.*) IV,.;, 189.
- Anisolibium Müll. Arg.** (*Euphorbiac.*) III,5. **20.**
- Anisobus A. DC.** (*Apocynac.*) W.i. 169.
- Anisomallon H. Baill. [*icacinac.*] **LU8** 243, 248.
- Anisomeles R. Br- \Labiatal.) IV,3a. i 43, 250, 268.**
- A. malabarica L. R. Br. IV,3a. S30, Fig. 89 C.
- Anisomeria Don (ffitytoi *accac.*) IIIIi. **III II.**
- Anisomeris Presl. (*Rubiatal.*) IV,i. 98, 97, 98; N. 315.
- A. obiusa Cham. & Scilileci it.) K. Sih, IV.I. 97, Fig. 34 //, /.
- Anisomelros Ilaskk. (*Vmbdlif.*) 111,8. ! 95.
- Anisonema Juss. (*Euphorbiac.*) 111,5. >9.
- Auisopappus H. A. [*Compos.* IV,5. ! 07, 210.
- Anisopetalum Hook. (*Orchidw.*) 11,6. 178.
- Anisophyllea Hook. f. (*Rubiatal.*) IV,i. 75; N. : 61.
- Anisopbyll&a R. If. *Bhizophorttc.* M 1,7. 56; N.'J C J.
- A. diaticha -lack III,':. 56, I'fig. 30.
- Anisophylloideae(flAt30/>AK(''c. UI,7,50, 56; N. 261.'
- AntsopljylUim Haw. [*Eupkorbiac.* III,":i. toi.
- AnitfojjU'ottisOe** st. (*Ge:ierku,* IV,;:t). **1 6 8 .**
- Anisoplenra Fenz! (*Umbttlif.*) 111,8. 174.
- Aniaopleura Maxim. (*Umbellif.*) 111,8. **219, 220.**
- Aniaopodaliak. (/.'mbrtlif., 111,8.177, 184.
- Anisopogon JIt-owii *Gramm,* II,a. **ftS**, 56.
- Anisoptera Korlh. (*O'pteroc ifpac.*) UI,6< 254, 258, 163.
- A. Curtisii Dyer** III,6. 263, Fig. 121' r.
- \- lanceolala Walp. **JIf.6.** 863, Fig. 122
- Amsoptilon Radlk. (*Sapferfoc.*) III,,:. 305.
- Anisopus NEBr. *tA\$clepi<!'>i'*. N. 288.
- Anisorhamphiu DC. [*Comjxw.*] IV,ij. 374.
- Anisosciadium I'G. (*Umbelil*) III,s. 1 16, 1 17.
- AniBOSperma Manso (*Oumrbit«c.*) W ,5. IB, II-
- Anisostacliya Nees (jeani&oe.) ! V,3b. 327, 328, 329.
- A. tenella (Nees) Benth. IV,3b. a 28, Fig. 132 E—G.
- Anisosteinoi:es Natid. [*Meia stomatac.*] 111,7, 162.
- Anisosticlius Bur. (*ignoniac.*) [V,3b. '16.
- Anisostigma Pierre (*Gutti/V* III,ii. **134**, 2,15.

Anisotes Lindl. (*Lythrac.*) 111,7. 10.

Anisoles K(es) (*Acanthac.*) IV,3 b. 177, ;U6, 351.

A. diversifolius Bair. IV,3b. 277. Fig. 106,4.

Anisolheca In . *Legumin.* W\ \ \ \

Antsotomaria Presl [*Atepiadac.*] IV,2. 267.

Anisotomo Hook. (*Umbellif.*) 111,8. S 14.

Anisotome Fenzl [*Atepiadac.*] [V,S.St68, 2b4, 267.

A. mallis E. Mey Schleichtr. [V,2. 264, Fig. 77 >; ff.

Anistylis Raf. (*Orehidac.*) N. 403.

Ankenda Herrn. [*Rubi-*, 111.; IT').

Anirlotos Bunge [*Begymm.*] 111,3. 287, 288.

Ankyrapetalum Fenzl [*Cwyoptytiac.*] III.i b. 7-i.

Annatto (*Skua Ontlana* L.) IIU. 314.

Anneslen Wall, HOD Andr. ]%«BC.)IU,6. 189; K. 240."

Anneslea Roxb. (*Nymphaeac.*) HI,\*. 7.

Anneslea Salisb. non Wall. [*Legumin.*] N. 1'JL.

Annes orchiza Chum, et Schleelitd. (*Umbellif.*) 111,8. 200, 214.

Anocarpitim DC p- (Chief'.] lil.\*2. 176.

Anoda r.av. (Mfltoof.) III.ti. 37, 42, 44; N. 238.

A. hastata (Willd.) (lav. 111,6. 'r>. Fig. 18(7,D.

Amli IMHIcon A. !>\*. [*Apoqpta.*] IV,2. I 60j 16", 17ii.

A. parmiculata DC. IV,2. 4 67,1 Fig. 58 G.

Anodiscus Benth. [*Gemeriac.*] JV.n b, 17^ . 173.

Anurlopetalum A. Cunn. [*unoniac.*] \\\,t;\ 97, 104.

Arioec to calyx Triana (*tieiaalomatac.*) III.7. 182. is 5.

Anoe • toe hi I us Bl. [*Orehidac.*] W.h. i 16,

1 Ml.

A. Reinwanliii Bl. 11,6. Us, F%. I I 6 B, t'.

Anoectomeria S *mphasaf.*] 111,2.

Ano-reissus Wall. [*Combrdaa*] 111,7. 148

A. lalifolia Wall. 111,7. 120, Fig. 58 A—G.

An (pach(*Onagrac.*) IJ 1.1. 213, 21 4.

A. pinnatilida Nntt.. 111,1. 143, Pig. WG.

Anogyna Nee- • H- • ' W-

Anoiganthus Baker (*Amarylti* < ! < > < . 0,5.

Ant 101

Anoina Lour. DLS< ii 4.

Anonialantlni3 Klolzsl tV,4. 64.

Anniialopter is Don (*Malpighiac.*) III,4. 60.

Anomalostemon Klotzsch (*Capparidac.*) 111,2. 158.

Aiinmalotis Steud. (*GramiA.*) II,2. 51.

Auomanlhodia Hook. f. (*Rubi-*, IV,3. 73.

Anomalheca Ker (*Jridac.*) 11,5. 157.

Anomianthus /oil. (*Anonac.*) Hi.2. 30.

Anomocarpna Miers (*Calycerae*) IV,5. 86.

Anomoch loa Brongn. ffromin. II,2. 40, 42.

AnoinodiscLis Mull. Arp. (*Euphorbiac.*) III,5. I in.

Anomorpha Karat. {*Stn-ri*< i, i <, [11,6. 80,

Anomosanthes Bl. (*Sopindao.*) 111.5. 319.

Anomosanttea Radlk. (*Sapindac.*) HI 5. 320.

Anninosperi: no (*Sapindac.*) III,5. 3 II.

Ano mosp ern tn ni D; 11 v. (*Euphorbiac.*) 111, 'i. 1 (j.

Anoraospermum Mien (*Uenisperm ac.*) 111,2. 88, J76; \ I 71.

An' inostephium DC. (*Compos.*) W.'••. 235.

Anomotophora Hadlk. (*Sapindac.*) ID,5. 320.

Asomozamites Seliimj'. (*Cycaliiac.*) II.t. 25.

Anon (inofui s^uamosa L) 111.:. 1S.

A nona L. (*Inofloo.*) 111,2. 35, -l-.

A. muricata L III.:. 37, Fig. 31 A.

A. Bqoamosa L. III.:>, :r, Fig. A B, C.

Auonuceao [11,1, 13—39; N. 4 69—161, 3,7.

AnoDyohiuni Beni h. (*Legytmin.*) III.:t. H9.

Anonymos Gronov. (*Impensiac.*) X. 270.

Anonymos Walt. j, (*Compos.*) IV.:; til.

Anonymns wait. (*Lythrac*) 111,7. 12.

Aaopfanthm Endl. (*Oroi anchac.*) I\.;1>. 129.

Anoplobatus F'eko (*Rosac.*) III,3. 29.

Anoplon Wallr. (*Oroixmohac.*) LV,3b. t^'j.

Anoplonyclia Fenzl (*CaryopftyJiac.*) III.lb. 90.

Anoplophytui'i Bter (*Bromel* \*?\*. II.:. 57.

Anopteras Labill. t,S" (*xifragac.*) III,2 a. 79, 81.

: Attosporaso Nees (*Cyperac.*) U,s. i • 7.

Anotidopsis Benth. Ot Hook. (!<'biac.) IV,4. 25.

A nolis DC. (*I luidoo.*) IV.i. H, 23, 27, 28.

A. repens DC. IV.4. Si, Fi>. 8 ft

Anplectrum A. Cray (*velastomatac.*) mj, 479; N. 266.

Anquetilia Do<\_ne. (*Rutac*) III.i. 194.

Anredera Jus?. (*Basellac.*) III.i a. 126, i I s.

- Anredersi seam Jens Moq. 111,1 u. IJ8, Fig. (28CVU.  
 Ansellia Ljndl. OrcAutac.) 11,6. 132. 133: X. f04.  
 Anstrutheria (iarn. {thizophorac.) N. Ml.  
 Anlagonia Griseb. [CucurbUat.] IV,5. 34.  
 Anlarctophihi (iris. [Qmtianao^ IV,2. 8f>.  
 Anlaurea Keck. [Compos.] IV,5. 327.  
 Antennaea Benth. Orchidac 11,6. 102. '  
 Antennaria Garln. fompo\*. IV,5. 182, 184, ISC.  
 A. dioiia L. Gartn. IV.:i. 184, Fig. 9 IS, (— A)  
 Antennata Plilz. Ordudae.) 11,6. I 71\*.  
 Antennata Rchb. Orc/iti/acO 11,6. 174.  
 Antenoron Raf. Polygonae.) 111,1 a. I 5.  
 Anlhacan thus Nees (ieonffoc.) IV,3b. 3.U, 335.  
 Anthaenantia Beauv. [Gramta.] 11,2. 35.  
 Anthagathia Harms {Legumin.) N. 193, 195.  
 Aniheileiia Ra£ [Acttnihac) >\. 305.  
 Antheuchinn Korth. [Tkeae, 01,6. 185,  
 Antfaelae Bneh. {Juncac.) II.:. 7.  
 Anthelmieae Progi] (Loganiac.) IV,2. 34.  
 Anthema DC. [Ualvae, UI,6. 40.  
 Anthemideae (Compo\*) IV,5.118, 11 a, 1 io, 157, 2i;5, 267.  
 Antbemidina\* (Compos.) IV,5. 268.  
 Antliemiopsis Boj. [Compos. IV,5. 2 25.  
 Anthemis L. (fomj»o\*) IV,B. 93, IO1,2r,s, \*69,271.  
 A. arvensis L. IV,5. 2G9, Fig. 12\*. N.  
 A. aurea(L.) DC. IV,;: 104, Fig. 62 T.  
 A. violula L. IV,o. 93, Fig. SB A.  
 A. nobilis L. IV,H. 271, Fig. 148.  
 Anthephora Schreb. (Gramin.) II,2. 30.  
 A. elegans Schreb. U,l. 3i, Fig. 11.  
 Antheri'inae (L Mac) 11,5. 18, 32; N. 73.  
 Anthericlis Maf. [Orchidac] II,6. 13\*.  
 Antln'ricopsis Engl.fro/nm^tnac.) N.69.  
 Anthericuui L. (Liliac.) II,5. 32, 34; (.73.  
 A. ramosuni L. iL'i. :i i, Irj. 11 E.  
 Anth'erma Lonr. Aw6toc.j IV,t. 154.  
 A n t In<sup>1</sup> r o t o m a Hook. f. [Melosti matac.] JII.7. 15S, I 53.  
 Antherotriche Tnrcz. (/Opt erocarpac.) HT,6. 258.  
 Anthcrura Laur. (Inc. sed.) V. 33S.  
 Antheryliam Rohr [X^tArac.] Hi 7. 13.  
 Antherylium Spr. p. Lythrac. III.'. 13.  
 Antliistiria L. fil. Gramin. II.i. If, 29, 116; N. 40.  
 A. v ligtria Hack. 11,2. 29, Fig. 20.  
 Authoboleae Santalac. 111.1. ili.  
 Anthobolus R. Br. [Santalac: 111.I. Hi  
 Anthobryuin Phil. [Frankentao.) N. S54.  
 Anthocarapa Pierre [Meliac.) N, 209.  
 Anthocephalus A. Rich. Rubiac. IV,4. 56, 57," 59; N. 3(2).  
 A. Cadamba Roxb. Miq.IV,4. 57, Fig. if A.  
 Atilhocerastes A. Gr. Compos.) IV,6. 192.  
 A n t h o c e r e i s Labitl. (Solanac.) IV,3b. 35, 36.  
 A. ilicifolia AU. IV,3Jb. 33', Fig. 16 M.  
 A n i l i i) flil amyafenzl(Cftenopodioc. H 11 a. 72, 73.  
 A. polygaloides F. & M. III. I a. 73, Fig. 34 ;—0.  
 Anthochloa Nee (Gruutin.) JJ,2. 63, 70.  
 Anthochytrum Rchb. (Coln/j"v. IV,;: .)74.  
 Anihocleista Afz. Loganiac. IV.4.41,43.  
 A. Vogelii Planch. IV,i. 43, Fig. 24 A—E.  
 Anthocometes Nees Acanthac.) IV,3 b. 340.  
 Anthodendron Rchb (Ericac.) \\. \. 35.  
 Antbodiscus & M«y. (Caryoearoo.) lil.t.; 155, 156, 1ST.  
 A. obovatus Benth. III.ti. 155, Fig. 80.  
 Antliodon It. <v I. Hippocrateac.) III,5. 226.  
 Anthodon aact. non R.&P. H>pocrate.ic.) III. 5. 228.  
 Anthodus Mart. (Hippocrateac.) 111,5. 2X8.  
 Anthogoninm Lirnl. (Orchidac.) 11,6. 152, 156.  
 Antholoma LabiU. [Elacocarpac.) III,ii. \*, 7.  
 Antholucuma A. DC. Sapotac.] IV,I. 140; N. S74.  
 AathoIys&L. Iridao.) \\. . 155, 156.  
 Antholyzoides Henilt. fridac.) H,S. i •6.  
 Anllionota Pal. Beauv. [Legumin.) II,3. 142.  
 Anthopliyllum Stead. (Cyperac.) IJ.i in Aiiitiophyten 11,1.  
 Anthopogon Neek. (-entianac.) IV.:. 85.  
 AolhopOfTOii Nut I, (ration.) 11.2. 59.  
 A n l h o p t e r n s Moo<sup>1</sup>. (Ericac.) IV. i. ; 2. 56; \ 170.  
 AtitlH'reiadium l'unzl [VmbelUfJ] 111,8. 210.  
 Anthoshorea Heim [Diptor scarpac.) III.fj. %6-  
 Anthosperan (Rubiac.) IV,i. 16, 187,  
 Anthospermopsi8K.Soh. ti>it>tu< IV.i. i 15.  
 Anthospermum L Bubiæ. \\\; 1 27, lis, 129.  
 A. aethiopfcoinL. JV.4. an. Fig. ;i ^—/e',  
 Antliostema Jus^ (Euphorbiac.) III,5. 6,  
 M i t : N. S I i .



- Lanthostema senegalense* Juss. 1115. 6, Fig. 6 A, B; 103, Fig. 68 A, B.  
*Anthotiam* R.Br. (Joodemac.) IV, fi. 74, 76.  
*Anthotroclio* Ktidl. (Solanac.) IV, 3b. 35, 36.  
*Anthoxanthum* L. (Gramin.) I, i. 42, 43, 6, Fig. 4 VII.  
*A. odoratum* L. [1, 4. 43, Fig. 41.  
*Anthriscus* Hoffm. [UmbeUif.) 111, 8. 119, 158.  
*Anthrilea* Siegesb. [Clavopodiace.) I, lot.  
*Anttirieae* [Arac. D.S. US, 115.  
*Anthurium* L. (Ilc.) i. I L".  
*A. s-camlons* Aubl. Engl. 11, 3. (03, Fig. ~i.  
*A. undatuai* Sciott 11, 3. 105, Fig. 13 A.  
*Anthyllis* L. [Legumin. III, t. 254.  
*Antiaris* Leschenanll (Morac.) 111, 1. 84, sr., 86; N. i2i.  
*A. toxicaria* Leech. II, (. IGS, Fig. 13 HE] III, I. Bl. Fig. 54.  
*Anticharis* Endl. (Scroic) hulari«. IV, 3 b. 45, 52; N. 293.  
*A. arabiMi* Steud, A Hochst. Endl. IV, 3 b. 45, Fig. HE.  
*Anticlea* Kunth (Liliac. [1, 5. 14.  
*Anticoryne* Tuicz, Myrtac. III, 7. -98.  
*Antidaphne* P. Opp. & Endl. (Loranihec. III, ). 189, 19»: \. I:;7.  
*Antidiftsma* L. (Euphorbiac.) III, i. 27, 29, A. velt. 3. 29, F Fig. 30. 30. 6 a. 50. ,sinosum Bl. 111.: ig. 19 //'.  
*Antidesmia* (Euphorbiac, III, \*;. 14, 26; 89, Fig. 19.  
*Antigona* Veil. (Ftacowtiaec.) III, 6 a.  
*Antigonon* Endl. [Polygonac. HI, Ja. 30, 31.  
*A. leptopus* Hook. & Am. 111, 1 a. tf, Ant. U.  
*Anthia* B LS; ill. Ffa 38.  
*Antinisa* Jul. [Ftaeourtiaec. III, 6 a. 59.  
*Antinoria* Pa (Bomniniac.) imtn. tt, l. 52, 54. 20.  
*Antiphylloides* Mull. Arg. EujihorUiv. III, :. .  
*Antiphylla* Hav III, ta.  
*Antiphytom* DC. IV, 3a. 118, 119, I. Serophulariac.  
*A. sloechadifollii* 'Clam. DC IV, 3a- 110, P. 3b. 49, 56.  
*Antirhea* G&rt. Rubioe, W 49.  
*Antirrhinastrini* Cbav. 42.  
 iy, 3bi 99. N. 2  
*Antirrhineae* (SerophulaTioc. i\  
*Antirrhinoideaj'* IV, 3D.  
*Anlirli* n n I. SerophutaTioc. IV, 3D.  
 4:.. ! • 84.
- Antirrhinum niajus* L. IV, 3b. 42, Fig. 48 D; 45, Fig. 81 L, M.  
*Antirrhoea* Comm. Rubiat. IV, 4. 95, 9b.  
*Antistrophe* DCt Uyrnac. tV, 1. 93, 94.  
*Antitaxis* Mien Heniipermac. 111, 2. 89.  
*Antihrixia* DC, (Compos.) I, -. 199, 200.  
*Antitrii* gus Garlii- Gramin, U. 2. 48.  
*Antizoma* Mi\*rs (Meniipermac.) III, i, 84.  
*Anloeliortns* Nees (Restionac.) 11, 4. 10.  
*Anlodon* Neck. [Compos.) IV. 5. 363.  
*Antogoeringia* O. Kunze [Onagrao.) N. 268.  
*Antonia* Pohl [Maniac.) IV, 2. 14, 35, 36.  
*A. ovata* Pohl IV. 2. 14, Fig. 13. 4; 30, Fig. i 9 A-D.  
*Antoniana* Toss, Rubiae. IV, 4. i 35.  
*Antonie*; i (Logunine.) W, 2. 28, 15.  
*Antoptilia* A. Rich. Legumin. Mi, 3. 31 4.  
*Antrospermiim* Sehallz Hip. Compo\*. XV, 3. 308.  
*Anlschee* /tnfiuristoricor/aLescli. IJJ. 86.  
*Antunesia* O. Hftm. (Compos.) IV, 5. 284, 28S, 391; N. :ai.  
*Anubiadeae* Arae. Q, 3- 111, 135.  
*Anul'i, i-* Schoi (Arac. 11, 3. 135.  
*Anarua* E. Mey. Legumin. 111, 3. 353.  
*Anvillea* I C. (Compos.) IV, 5. iOti, S0<.  
*Anychialiich.* Carytptkyllac. 111, ib. 80. nl.  
*A. dichotoma* Michx. 111, 1b. 63, Fig. !Sjff; 89, Fig. 31F.  
*Anyswartel* (Annesorrhita Cham. et Schlechblcl. enbg. Acroyhiphe E. Meyer) 111, 8 IIS.  
*Aopla* 1iiMil. (Orchidac.) II. H 9.  
*Apalatoa* Aubl. (Legumin\* 01, 3. 200, f10.  
*Apalatoa* Aubl. Lctjumin. III, ;t. (31,, 1 34, 386; N. 196.  
*Apatochlao* ys Cass. (Compos.) IV, :. t-8.  
*Apaloo* I' (Compos.) IV, 5. 163.  
*Apama* Lamk. iristoiochior. III, t. i11,  
 VpamOU (Ariath«Uutv. 111, 1. :\*71,  
*Apargis* Schrel. (Compos.) IV, :. :i63.  
*Apargidium* T. C (Compos. IV, 5. 3G8. 373.  
*Apariaa* ria Sch.vu. rtr/^, :. i\, ;. 1 35.  
*Ap. inih-* K. Sch. Rubiae, IV, ;. 152.  
*Aparistlimium* Kuril. Euphorbiac III, :. 56.  
*Apatauthas* Viv. (Compos.) 2, 5. 375.  
*Apatelia* DC. (Dilleniace.) 111, 6. 1X6.  
*Ajiatemone* Schott Arac 11, 3. 132.  
*Apitia* Dcsv. tf</u(omaiaec. 111, 7. 190-  
*Apstaria* land). [Orchidac. 11, 6. 1 56.  
*Apeiba* Aubl. Tiliac. III, <. t :. 48.  
*Apeiba* Rich. Titiar. IM. u. n.

- Apeiba aspera* Aubl. III, fi. Is. Fig. IC.  
*Apeibeae* [Tiliao. 111, 6. 15, IT.  
 Ape] alum *Vesque* [Guttij. 11 I.e. 221 ; N. 248.  
*Apenula* Neck. *U' ampanulni*.<sup>d</sup> [V., l. 52.  
*Apera* Adans. [Grotnin. II. 2. 45, 51.  
*Aporula* Bi. [aurac.] OX,\*. 1J 4.  
*Apelalia* H. l'n. *Campanulac.* I, ... i; T, 6i.  
*Apetalae* {Dicotyledonea<sup>^</sup> 0, 1.3; N. ; U4.  
*Apctalidion* MfillArg. *Ettphorbiac.*) Si, li. 116.  
*Apetalon* Wighi (*Orchidac.*) II, 6, II!  
*Apctalum* Veaque (fiu«j/. ) 111, 0. i •> I: \. 248.  
*Apfel* 'Pints Status Ls UI, 3. 10.  
*Apfel*, *Astrachauer* (*Pirtu prunifolia* Willd.)  
 III, 3. U.  
*Apfelbaum* *Pirns Mai us* L., 111, 3. 24.  
*Apfelsine* '*Citrus attrcmfum* L. var. «TI  
 til. ) IIIj. 11)8.  
*Apfelweijn* [*Pints Matus* L.) III, :!. 24.  
*Aphaca* Mef, *Lepumin.*) 111, 3. 353.  
*Aphaca* Tourn. *Lr-muiin.* 111, 3. 3'is.  
*Aphaenandra* Miq. *Ihifmir.* ) IV, i. I ;;;  
 N. 332.  
*Apbaerei* ^ a Miei (Flaccurfjac. 111, a. 28.  
*A. spicata* Miers III, iia. S8, Fig. ) 0 fl.  
**A**phauactia Wetld. (Compos) IV, 5. 446<sup>^</sup>  
*A. Jamesoi* Lana Wedd. IV.. 'i. S27, Fig. I I S ».  
*Aplianamixis* B). JM/.c. III 4. 289. ^98,  
 161  
 320, 3.  
**A.** Robituka P.oxb.) Pierre IU. 399, Fig.  
**A**plianan driu m Ltndiiii *Acantkac.* tV, 3b.  
*Aphananthe* Link *Pkytolaceac.*) 111, 1b. 8.  
*Aphanis* *opodiac.*  
**A**phanant be Planch. {*Ulmac* 1, 66\*  
*Aphanefytram* Hack, [fframjn.j N. 3.  
*Aplmnes* I., ffosac. 111, \*. 129,  
**Aphanium** HL.:. :H7.  
*Aphanieae* (*Sapindae.* 111. :>. 300, »17. 27.  
 na Ntitt. [*Chen* ) III, la.  
 5S, 56.  
**A,** btitoidea Null. 111. I a. 5C, Fig. I  
**A**pbunooalyx Oli T. (JLcfffwnin.) 111, 3-  
 132; \. 193.  
**A**plianochilus Benth. *Labial.*) JV, 3a. 3  
**A**phanococcus Kadlk. *Sapifutac.*] 111, 5,  
 317, 318.  
**A**phanodon Triana -• MI. 7. f' i. v.  
**A**phauulepis Radlk. *iSapindac.*) III, " >. 315.  
 .\> ianomyrlns *rliic.*) lil, 7. !>8.  
**A**phanoneura Hall. [*On-hid* ^%  
**A**phanopappus EmI , 16.  
 "ian«)petalnii. ) 111, ja.  
**Aplianopleura** Hoiss. [*UmbeUif.*) 111, 8. I 83.  
**Aphanostephus** DC. (C{JHI)OJ. IV", 5. I 51,  
 155.  
**A. ramosissimus** DC. IV, 5. <55, Fig. sir. D.  
**Apbanthochaeta** Toi r. (*Compos.*) IV, 3. U 8.  
**Aphelandra** R.Br. [*Amnthac.*] V, 3b. J 76,  
 320, Hi, 322; N. 306.  
**A. nitens** HG.. U\.:tb. 3\*4, Fig. 1S04—<, E.  
**A. tetragona** (Vab I! Nees IV, 3b. S7B, Fig.  
 (05 fl; 391, Fig. 120 />.  
**Aplielandreae** *Acanthac*) IV, 3b. 28.7, 320.  
**Apheixts** Bojer (*Compos.*) IV, o. 190.  
**Aphelexia** Don [*Compos.*] IV, 5. 190.  
**Aphelia** R. Br. '*Centrotrpidac.*} U, i. 15.  
**A. cyperoides** R. Br. 11, 4. 13. Fig. 5 «.  
**Aphloia** Benn. *Ftacourtiac.* III, 6a. 42.  
**Aphora** Nu(t. [*Euphorbiae.*) III, o. 43.  
**Aphora** Neck. (*Leyitmin.*) N. 200.  
**Aphragmia** Nees (*Armir iac.*) IV, 3h. 308.  
**Apbragmia** R. Br. [*Profeac.*] 111, 1. 1o3.  
**Aphragmus** Andr. {*Crwif.*} 111, 2. IKS.  
**Aphylax** Salis!). (*Comm eUnoc.*] H, 4. 64.  
**Aphyllantheae** (*Mac.* II, B. <8, 47.  
**Aphyllanthea** L. (L'Kac. 11, 5. 47.  
**A. rnonspetiensis** L. II, 5. 4", Fig. 81.  
**Aphyliflriini**'S. Moore [*Arae.*] N. fi 0.  
**Aphylla** C h amp. [liit(lr<)ihrrl<tr. II. I, 238.  
**Aphyhocaulon** Lag. (*Compr.*) IV, 5. 346.  
**Apyllocados** Wedd. (*Compo«l* (V, 5. 338.  
**Vpbyllon** Mitch. <sup>ti</sup> Beck (*Oroftcnctae.*)  
 IV.:tb. i 29; 124, Fig. 56 fi c. 129.  
**Apyllorchis** Bl. (OrrAw/or. II, fi. 1(2.  
**Aphyfeia** L. (*Hydnorac.*) III, (. If 5.  
**ipMreae** *Vmbeiuif.*) in.x. 63—^sn, ni.  
 tstrin; I mbrllif.) 111, 8. 161, 4< 34.  
**Apiera** Willd. i.«wc.) II, :>. 41. 46.  
**Apinia** gia Tnl (*Podostemac.*) III, 2a. (7.19.  
 \ liiedelii (Bong.) W, ?a, I). Fig. 10; 14,  
 Fig 15 A—D.  
**Apinella** Neck. (*Umbellif.*) ML«. i7(.  
**Apiocarpus** Montr. [*Staphylcac.*] II 1.5.  
 2;, 19, 262, 166; Y 33 2.  
**Apiol** ifvi Drude {*wbrllif.*} 111, 8. 186.  
**Apiolideae** [*Umbellif.*] III, s. i 15, i | 8.  
**Apiomatayba** Radlk. *Sapindac.* III, ", .ijii.  
**A[iiopela** !mn H. Uaill. [^raiflc 111, 8,  
 27, • 2.  
**Apios** HOnch (*Legumin.*) Bl, t. flf, 3< 13, 365.  
**A. tuberosa** M6nch III., 92, Fig. 53; 364,  
 Fig. I t Ir—F.  
**Apiopermom** Klolzsch (*Arae.*) I 1.3. 153.  
**Api** [a Bl. *Orehidae.*) II, 6. 133.  
**Apiura** I., I If nili. el II". (*Umb••//j.* i 11, 8,  
 175, 177, 184.

- Apinni Amitii Urb. II I, s. I ~, :; Fig. 64 A** —< **A. graveolens** L Bubs. **fructophyllum** III, s. 175, Fig. 64 I) — E.
- Aplagave Terrac. [Amaryllidac.] II, i. M 7.**
- Apian them Uoran. [Zingiberat.] 11, 6. i't.**
- A p lee t\* a m** Nutt. | *Oni, Mat.*; 11. i. i', <. : 56.
- Apleura Phil. [VmbeUif.] 111, 8. 138, I 32.**
- Ajilocarya Lindl. (Ifokmae.) IV, 3 b- 3v**
- Aplopappus Case. (Campos.) JV, i. |'i<».**
- AplophyUum Cass. [Compos.] IV, 5. 343.**
- Aplostellis Thou. [Orrhi.hu.] II, n. i/\**
- Aploslemoi. Raf. [Qyperac] II, ». Hi.**
- Aplotaxis DC. (Compo\*.') [V, 5. 320.**
- Apludu L. [Gramin.] 11, 2. 22, 26.**
- Apoballis Sebott (.r<r.; n, 3. m.**
- Apocarya DC, (Jagktndac.) 111, j. 25.**
- A. pochoris Duby [Primulac.] IV, t. 10), lit, J13; X. 171.**
- A. pentapetala Daby IV, I. 104, Fig. »9 D, /.**
- Apocopis Nees {innni». 11, 2. ^2, 16.**
- ApoeynaeeM IV, \*. 109—4 89; N. 283 — 285, 355.**
- Apociv mi MI i., 4jiocfnac.) Vf, t. )ii2. 11 (».) 179.**
- A. and rosae mi folium h. IV, 2. [ 7G, Fig. 59 h—M.**
- Apodantheae [Rafftesiac] 111, 4. 279, 280.**
- Apodantliera Am. (Cbcur&ttoc.) IV, B. 4 4.**
- A. argenlea Cogn. IV, :. \*) i. Fig. v i.**
- ApodanfhesP^teau fa sie.) III. 280.**
- A. Placourtia Karat, 111, I. 280, Fig. i 85.**
- Apodicarpum (Malt.) Drude [Umbellif.] 111, 8, 184.**
- Apod in a van Tiegh. [Lorantlm:] N. 15; 6,**
- Apodocphala Bak. [Compos.] [V, 5. I 34, 435, 388; \. 3\*1.**
- Apodplirion Bak. (j4n»orjrik<t<r.) 11, 5. I 07, |u 8.**
- ApDdostachys Tarcz. (Phytglaccac.) III, ili. i f.**
- Apodosiemon Ulinef/J»tucore<(:. N x !, s 1, 85.**
- Apodotea Beati. (Labiut.) IV, 3a. 334, 347.**
- Apodynamene Iv Wcy, [i\*^wm»n.) III, !. 269.**
- Apodytes E, Mey. [Aacinac.] III, 5. 243, 247, 2 iM.**
- A. dimidiata K. Mey. III, :>. 447, Fig. U< r—/:**
- Apogon Bak. (triuluc.) II, 5. 146.**
- Apo fon Ell. [Compot.) IV, 5. 357.**
- Apolepsis BL [Acanthac.] IV, .if. 312.**
- A p<I r. nias Nees (Lmrac.) III, >. H»-**
- Apollonia- ) [Laurac. i II!, i. H2, i<o; N. (7i.**
- Aponogeton Thonbg. (Aponogetonac) J1 11, 1. !I9, HO tt1, SiS.**
- Aponogeton dislachyus L. fil. 11, j. 220, Fig. 4(i7 D—A\*; 131, Fig. 168..**
- A. fenestralis (Poir.) Hook. f. J11. 219, Fig. ice; 222, Fig. 1< 9.**
- A. cftono'atachoa L. II, i. Hfl Fig. 167 A—C.**
- Aponogolonaceae II, < .1\*8—M1 ;N.3 43.**
- Apophragma Gris. (t-mloituir.) \i. 69.**
- Apophyllum F. T. Mfill. (Capparidac.) III, 2. 2S7, 233; N. 177.**
- A. anoinalum F. v. Mull. III, 2. i2<, Fig. i3ti I/.**
- Apoplanesia Presl [Legwam.) 111, !. 263, 26 i.**
- Aporetica Forat [Sapindac. III, J. 311.**
- Aporetica. aao [Sapindac.] III, 5. 31; v,**
- Aporosa Uliuic Eupkorbiac. III, ". :", 2 9.**
- A. fjitcigera Hook. IH, 5. 89, Fig. 19 F.**
- A. microcalyx Hassk. III, r, 29, Fig. 19 ff.**
- Aporoxy 1 o D Dng. C<m'') 11, \*. H 6.**
- Aporrhiza !ta<llk (Sapindac.) III, 5. 335, :<4.**
- A. paniculala Hadlk. III, :, 3ii, Fig. I7< J. - C.**
- Aporum Lindl. [Ordudac.) \i. i~; 2, 475; N. 109.**
- Aposeas Benth. (Scrophulariac.) IV, 3b. 55.**
- Aposeris Neck. (Compot.) IV, 5. 354, 157.**
- Apostasia Bl. (OrWdV'") 0, 6. so; Si. Fig. sn ft**
- A. WallicKi! R. Br. 11, 6. 81, Fig. 79.**
- Apostasiinae [Orchidac.] II, 6. 76, 80.**
- Apditeriom Blame [Guttif.] III, \*, mo, 221; N. I 18.**
- Apotriohflia CD G. (Meliac.) III, i. :ioe.**
- Apoucouita Benth. [Ltgumfa IK 3. 458 i 61.**
- Apoxyanthera Boehst [d\$tlepiadac.] IV, 2. 220.**
- Appendicula BL (»iW\*/i/i<r.:ll.ii. i I 3, 134.**
- Appendicularia D<. (Melastomatac.) MI. 7. 145, 151-**
- A. lhyrnifoliaf Boni. DltC. III, :. | 43, Fig. f, 9 -N.**
- Appunia Hook. fil. [Rubioc] IV, 4. 136, 1 is.**
- Apradna Adans. [Umbellif. ] \i. 5. 145.**
- AprevBlia Biall. Legumm, ) III, :t. 387; v i 98.**
- Apr. rose (Prunus Armeniaca) I. ' III-t. 16, 52.**
- Aprikose von St. Domifigo (ifai umea americana L) 1U»6. H 9.**
- Apr''sphyla Briq. LoWaf.) IV, 3a. I 33.**
- Aptan''ra Miets. (Olacac.) III, j. S34, 236; Y 146.**
- A-liriosnoides Sprnce Hl. i. t34, Fig i >>/,**
- A. tabicina Benth. 111, !. 234, Fig. 149 F- -h\**
- Aptandrwa (Iacac. I X. Us, H 6.**

- Aplandrina Encl. *Oiacac.* N. 147.  
 Apterina Nutt. *Burmanaiac.* U, i. IS, 19.  
 A. setacea Null. **11,6.** 19, Fig. 39 i—'.  
 Apterobegonia Warbg. (*Begoniae.*) III,6a.  
 (3\*. I | 3.  
 Apterolobus Boiss. (*nn* // . III.+. 17.'.  
 Apton Kurz (flAamnoc. III.i. 1\*4. 126;  
 Apterogiae (*Malpighiac.*) III, 1, :ii.  
 Apterogium Ledeb. [*Orturif.* III,?. 166. .  
 Aptosimea (*Scrophulariac.*) IV.:! b. 19, 52.  
 Aptosiniuin Btirchell ScropAutariocJ  
**[V'.3b. ; 4, 52, 53.**  
 A. indivisum Burch. I\;ib. ii, Fig- i\*f.  
 Apuleia (Jartn. (Compo\*. [V.S. M i.  
 Apuleia Mart. Legumin.) III.H. 153, 136.  
 Aquartm L. (*Solanac.*) IV,3b. A.  
 Aqiifolfaceae III,5. **163**—189; N. ill  
 —2\*1, 350.  
 Aquifoifoides Loes. [*dquifoliac*] N. i19.  
 Aquifolium iToirn.. Maxim. (*Aqeifol ac.*)  
 III.:. 186; N. \*19.  
 Aquilaria Lam. (*TA* /<sup>h</sup> *melaeac.*) III.tia. **223,**  
**tu.**  
 A. Agallocha Roxb. III.r.p. **224,** Fig. 77,1.  
 A. maiaccensis Lain. III.ij;t. •>: I, Fig.77ft.  
 A. sinensis Lour.; Gil" U1,6a. ^1.Kig.77  
 (—H.  
 Aquilarieae (*Thymelaeac.*) III,(ia. SI<sup>3</sup>.  
 Aquilariella VanTiegh. *Thymtiaec.* III,tia.  
 333.  
 Aquilarioideae *Thymelaeac.* III 6a.222,223.  
 Aquilegia L. [*Rammculac.* III.i. :(i, i>9.  
 A. vulgaris L. **11,1,** Kl\*, Fig. **872**>; U8,  
 Fig. li:t:v: **tit,** Fig. •>>.  
 Aquilicia L. (*Vitac.*) III 5. 484.  
 Arabidia Tausch [*Saxifragac.* Ml. 56.  
 Arabir. (*Irvingia* Hook, t IM.i. ii8.  
 Arabis L. r*Crucif.* III.i. 101. I 92.  
 Araca *Psidium Arac'i* Raddi, *P.Cattteyatwm*  
 Sabine III,7. 69.  
 Ariva'fil'! ayall\**gamm* Cal. Sab in e  
**111,7. 6».**  
 Ara<a gun' u (*Psidium Ci ayava* Raddi .  
 Ara^a-i! a (*Psidium Araca ! iddi*) III,7. 69.  
 Araca-tBirim *I'siliumAracaHaddi* III,7. 69.  
**LraeM** if. i. i. 29, Fig. 83, 84; 130, Fig. 85;  
 II. i. m \*- 153; NI 88—61, :ii3.  
 Arachis L. (*Legumin.*) III,3. 322, 324, 325.  
 A. hypogaea L. lh.3. 325, Fig. 125 A—C.  
 Arachnantii Bl. *Orchidae,* li ft. **109,** iH'.  
**Ar;** chne Neck., Endl. *Euphorbiac.* III,5. 15.  
 Arachnimorpii a Desv. (*Rubiac.*) IV,4. (3,  
 AriiflmLa i'l. (*Orchidae.*) II,6. 209,  
 Arachnites D<l. (Compos.) IV,3. 362.  
 Arachnites Phil. *Burmwmiaa.* II,G. ;j I •  
 A. nntflora Phil. [1,6. 54, Fig. 40 P, G.  
 Arachnitis F.W. Schmidt (Orestufcw. 11,6.87.  
 Arachnopus Plancli. [*Drcserac.* III. L<sup>1</sup>. 272.  
 Arachnotnix Plancli, Bentii. & Hook.  
*{Ruhi'i'.* IV,4. 35.  
 Araeyiu Neck. p. (*Compot.*) IV,5. 375.  
 Aracium Monn. *Gampo\**. [V,8. 174,  
 Araecoccus Brongn. Liltoc. II, i. i 2, 49;  
 N. 64.  
 Aragoa EL II. K. (*Scrophulariae.*) IV. ;b.  
 83, H4.  
 Aralia L. *Liratiac* III,S. :t, 9T 17, 86;  
 N. 2 69.  
 A.cephalobolrys (F.v.MftL) Harms M.469.  
 A.racemosa L. III,8. 3, Fig. 1 C; 9, Fig. i U.  
 Araliacene [*Araliacj* III,s. 1—6s; N. 268  
 —i6fl, 353.  
 Am lid i uni Miq. [*Araliuc.*] III,8. 1 I, ^7, t;0.  
 A. pinnatifidum Miq. til,8. 1!, Fig. ;j M,  
 Aralieae [*Araliar.*] III,\*. 17; N. 266i.  
 Araliopsis Engl. [*ihUae.*] III.t. **175.**  
 Araliopaifi Kurz (*Arak'ae.*) III,8. 4i; A'. 208.  
 Aranciu *Citrus aurattium* L. var. amora L.)  
 III,I. 198.  
 Arancio dolce (CttrtM auranrium L. var.  
 Anentts Gall) III,4. 198.  
 Arariba *Sickingia* Willd. IV,4. 35.  
 Ar<-iba *Alh* > nn'n *Iricurtnn* Cast III,5. 56.  
**Arariba** ||w\**roto6tum rofruttuin* Mart. • III,:L  
 3 40.  
 Arariba branca *Sickingia viridiflora* (And.  
 et All.) K. Schmiil. IV, I. SB.  
 Arariba roxa *Sickingia rabra* (Mart.  
 K. Schu. in. iV.4. ia .  
 Arariba vermelbu (*Sickingia Glaziocii*  
 K. Sebum.] JV,i. a 5.  
 Araroba (*Centropodium robust* *tini* Mart.) III,3.  
**3 to.**  
**ArarocarpaaScheff.** [*Anonac.*] III,2. 32, 31.  
 Ara<-olicooli; **Scholia** Bip, (*Compos.*) IV,5.  
 2'8.  
 Araticudo Brej\*. (*Anonapalustri* L. III.i. :m,  
 Aratieu do Ei- (*Anona spinosens* Mart.)  
 III.i. :J8.  
 Vrancaria Juss. (*Pinac*) II,i. U. 66,  
 67, 68.  
 A. braeiliana Lamb. II. I. t.T. F^ . 16; 6»,  
 Fig. 27.  
 A. excelsa R. Br. II, t. 44, Fig. I 13.  
 Arauotriiiceae \. A—26.  
 Araucarieae (*Pinac.*) S i i.  
 Araucarinae (*Pinac.*) II,i. i3, 66.

- Araucarioxylon Kraus [*Pinao.*] 11,1.26, i 16.  
 Araucarites Gopp. '*foiif.*, 11,1. 26, 116.  
 AraUjiaBrot. (i\7,7>MH/(r.)IV,i.226,228.  
 A. sericifera Bert. IV,2. 818, Fig. 86 A,B.  
 Arbol de cuentas [*Llaguoa* It. & P.) 111,5. id0.  
 Arbol de las cuentas del Xabon (*Sagmdus Saponaria h.*) 111,5. 300.  
 Arbol del Ajo [*Cordia ailiodora* [R. & P. Cham.) IV,3a. 83.  
 Arbol de rosario (*Llaynoa* R. & P,j 111,5, 300.  
 Arbol madre [*ErytkritxtCoraUodtndron-L.*] 01,3, ifii  
 Arbor  $\lambda$ - Die (Ciwft'Woa riastiru Ccrv.) iU,1. 84.  
 Arbor precatória [*Utn/mioa* R. & P.) II/,S. 300.  
 Arbre a l'huile (*Hornru mauritiana* Bak. 111,5. 299, 316.  
 Arbre parasol (*Cordia tetrandra* Aubl.) IV,3a. 8\*.  
 Arbuteae (£Wcoc.) IV, (. 32, 47.  
 Arbutoideae (*Ennv.*) IV. I. i: >.  
 Arbutus L. (*h'ricac.*) IV, 1. 20, 26, 48; 48, Fig. 31 A—F.  
 A. canariensis Vicill. IV. i. t8. Fig. :t1//—1/.  
 A. hybrula Ker 11,1. *Ut*, Fig. 97 S.  
 A. mollis H. B. K. IV. I. 10, Fig. 1 I .-(.  
 A. UncdoL. IV, I. 26, Fig. 17 f; 48, Fig. 31' .  
 Arcanjielina O. Kuntze {<•min.) N. 45.  
 Arcangelisia Becc. (*Vmit permac.*) III,2. 86, 88.  
 Arcanthobieae (*Loranthac.*) N. 136, 137.  
 ArcouthobiamMBieb (*Lor thae.* III.1. 190,1 93; N. r(7. ii 9.  
 ArceullidbiuuitGria.ronM.Bieb. (*Loratitfm.*) III.1. i 95.  
 Arceuthos Aotoine et Kotsehy (*Pinac.* H,i. 104.  
 Archangelioa Hoffin., Maxim. (*Umbellif\**) 111,- 219, '\*0.  
 Arche<!'niatae II, I. I.  
 Archt-niara D& (*Vmbeilif.*) Ili,». I 28.  
 Arclipobromelieae [*Bromthiac.*] N. 6:i.  
 ArcliL\*ria Hook, f. (*Epacridm*) IV,< 69, 73, 76.  
 A. hirtilla Hook. IV. I. 69, Fig. 10 t>.  
 Arcltibaeckea NMz. (*Vyrtac.*] III.: 'J8.  
 Arclik'hliimydeae (*Dicotyledoneae*) H. 1. 3; N. 144.  
 Archidase ran Daehartre (*Aristolochiac.*) 111.1. i7(.
- Archidendron K. v. Mull. *Legumiu*, 111. f. 100, \Ot, 103.  
 A. Lucyi F. v. Mull. 111,3. 103, Fi». 58 E.  
 A. Vaillantii F. v. Mull. 111,3. 103\_T Fig, 58 I—n.  
 Archieracium Fr. [*Compos.*] IV,S. 380.  
 Arcbigaudichaudia Ndz. [*MatpighiacJ*] W.t. 389.  
 Archilathyrus Taub. (*Ln/mnui.*) [11,3. 353.  
 ArehilespedezaTaub. (*Legtmin.*) III. 3. 332.  
 Arcliimedea Leandro de Sacramento 111,1. Sfil.  
 Archiphyllum van Tiegli. '*Mijzoduuitvac.* Y 140.  
 Archirhotlouiyrtus Ndz. *Myrtac.* 111,7. 70.  
 Arcliispermac Strasb. II\_r! . 2.  
 Architetrapteris Ndz. (*VolpipAta*) 111,4. 57.  
 Archithamuea Ndz. (*Brmiac*) ill.i a. 134.  
 Archon to phoenix Wendl. \* ]>r. *Palmae* 11,3. 66, 1 .  
 A. Connmghami Wendl. et Drude II.:t. IO 'F' 98.  
 Archytaeu Mart. (*Thiae.*) 111,6. 1st). 181.  
 A. raultiflora Benth. 111,6. inn. Fig. 91 E.  
 A. triflora Mart. III,ti. 180, Fig. 91 A i.  
 Areiphyllum Ell. (*Ugumvi.*) III.".. :7i.  
 1 Arctagrostis Gris. (*Gramin.*) 11,2. 45, 50.  
 Arctio Lam. *Compos.* \ \ . ' > . : (40.  
 Arctioilracon A. Gray (*Arac* II.:! . I . \* .  
 [Arctium L (*Compot.*] IV,;. 317, 3 i v a ly.  
 A. tomentosum (Am.) Seink. N .5. 319, Fig. U > i, K-  
 Arctium La&D. non L. (*i'ompos.*) IV,5. si < > .  
 Aintobia BuHg« (*Ltgwnin.*) III,3. 305, 307.  
 AretOCi lyx Fenzl (*Gesneriac.*) IV, > . 1 S3.  
 Arctocrania Kmil. (*Comae.*) 111,8.267.  
 Arctogwm DC (*Campptt.*) IV,R. 163.  
 Arctoaiecon Torr. (*I'niwrrw.*) III.i. Iii, I U.  
 Arctophita Gri» (*Gentianac.*) IV,2. 8b.  
 Arctopluihi Rapr. (*Gramin.*) II,2. 73.  
 ArctopusL. (*t uMllif.*) 111,8 148, 145.  
 Arctostaphylo'sAdan s. (*Eric.*) IV.I. 48.  
 Arctotheca Wendl. (*Compos.*) IV,5. 309, 310.  
 A. repens (Jacq.) Wendl. IV,;. sto, Fig. 112 //.  
 Arctotideae' (*Compos.*) IV,5. IW, I 19, 120, 3"7.  
 Arctotrlinae (*Compos.*) IV,5. 307.  
 Wetotis L. (*Compo\**. f. 5. 30; , 308, 310.  
 A. angustifolia Jacq. 11,1. It, i, Fig. 123 B.  
 A. stoebadifolia BITL' IV.'i. 310, Fig. 112 A, It.

- A re Lous Gray / •> *icuc.* IV, 1. 48, 49.  
 Arelurus Benth. [*Scrophulariac.*] I, 3b. 52.  
 Areuinerva PflHz. *OrchideM\**) N. 97.  
 Arcytophyllium Willit (*Itubiae.*) IV, \*.  
 22, 23, 28.  
**V. cajatatum Benth.** K. Seh. IV, i. n.  
 Fig. 8 A.  
 Ardernia Salisb. (*Liliac.*) II, i. \*>.  
**Ardinghelia** (lomm. *Euphorbite.*) III, li. \i.  
**Ardisia Sw.** Jffrsuac. IV, . 93; N. 270.  
 A. Waliicbii DC. Pax i v. i 93, Fig. ^ \jt.  
 Atdistandi'ii Hook. *Primulac.*) W*i.* 105,  
 \ 10.  
**Ardisjeae** (*Myrsinac.*) IV, i, R7, 93.  
 Ar->ina Mill. (*Apocynac.* IV, >. \ a. • 24,  
 ISI; N. 283.  
 A. bis]inosa L. IV, .'. i J i. Fig. 49 l).  
 Apluineae (*Apocynat.*) W*i.* ML.  
 Areae (*Arac.*) Jb;t. I i;t. I 46-  
**Areca L.** [*Palmae* II, J. 66, "«.  
 A. Catechu L. II, 3. 52, Fig. 42.  
 Arecastrum Drude (*Palmae*) II, ;. si: \, 57.  
**Areceae** (*Pihauu* 11.3. 27j 64.  
**Arecineae** (*Pale., ir* II 3. 27, 53, 55, ilif,  
 , 64; 52, Fig. 42.  
**Arftgeia O. Kuntse** (*Broseliac.*) N. 65.  
 Aregelia Mez (*Bromeliac.*) N. iit.  
**Arelina Neck.** (*Cpas.* \ \ ' > , i 11.  
**Aremonia Neck.** (*Rosac.*) III, 3. 42, 43.  
 Arenariaij. [*CoryophyUac.*] tll.ii- 79, 84;  
 66, Fig. 25 K, JL.  
 Arfnbergia Mart. AGal. *Orttunac.* IV, 2. 92.  
**Arcng a Labill.** (PO/IIUM U.S. S4; N. 52.  
**A. lu&tralasica** 11, 3. 43, Fig. 4 I G.  
 ^aac^cha^ife^a Labill. 11, 3- 54, Kig. \*;t; 56,  
 ' Fig. 45.  
**Arethusa L.** (*Orchidac.*) II, 6. 105, 1; 17.  
 Ar.Mia L. h-, , nif. IV, I. 105, I Id.  
 Aretaria Sternbg. (*Saxifragac.*) III, 2a. 57.  
 \|. ttiastrium DC. (*Valerianac.*) IV, . INI,  
**Aretioideae Fend** (*Ceryapkyilar,*) NI, i! 83.  
**ArfeailU a Pierre** (*Sapindac.*) III, 5. 361,  
 36 2.  
**Argaeus Bunge** (*Legumin.*) III, :, 192,  
 293.  
**Argania** lOm. & Sehatt. (*Sapotac.*) IV, 1.  
 137, 145, 146; N. 271. ill.  
**A. Siderocylon R. A Sell.** IV, t. i 46,  
 Fig. 79.  
**Argelia Dene.** (*Asclepiadac.*) IV, 2. 227.  
**Argemone L.** (*Papaverac.*) III, 2. 141.  
**A. mexii** ana L. III, 2. 134, Fig. 82 C; 135,  
 Fig. 83 B.  
**Argenope Salisb.** (*Amaryllidac.*) II, 5. III

**Argithamnia Sw.** (*Euphorbia.*, 111.5. 42.,  
 44, 45.

**A. & andicans Sw.** III, 5, 44, Fig. 28\ L

**Argolasia Juss.** *Amuryliidat.* II :. 123.

**Argomuellera Pax** [*Bttphrbic.*] III, :.  
 45;: H. Hi.

**Argophyllum Forst.** *Saccifrayoc.* 111, :;!,  
 79, 87.

**Argostenii Rubi** <n> W, I. i 2, 23, 31.

**Arg08tema Wa** L («<<fttof. IV, 5. 22, 23, n.

**A. him lite Wall.** IV, 4. 22, Fig. 8 F.

**A. sarmentosum W.** i\, 4. 22, Fig. 8 W—X.

**Argostemma K. Sch.** *fiubiic.* IV, 1. 11,

**Argolhainira Spreng.** *Buphorbiac.* 111, 0.45.

**Arguzia fAmm.) I"** (*Borraginac.* IV, :; i, 92.

**Argylia D. Don** (*fii<i>'>, i, i. \ \ \ Vh. \ 28,  
 23 ' . IZ%.*

**A. radiata L.** D. Don IV, 3b. \*3«, Fig. 90C

**Argyranthemum Webb** 1 *Compos.* IV, 5. 278.

**Argyranthies Ae<k.** (*Compos.*) IV, 1. } \*9.

**Argyreia Loui** (*Conalaulae.*) tV, 3a. 21).

**A. pamacea Lam.** [V, 3;'. : \* 1. Fig. ID />.

**Argyreieae** (<<t>mimi-h : ) \ \ , 3a. 3 ' \ \

**Argyreinae** (*Convolvulac.*) IV, I; i. 13, 20.

**Argyrella Naiui.** (*Mrlo.stonm/<i.* III, .'. I 56.

**Argyrochaeta Gav.** *Compos.*] IV, 6. 110.

**Argyrocoma Girtn. j>.** (*Compos.*) IV, 5. 189.

**Argyrocoma Sfilirk.** *Compot.* \ \ " < . 89.

**Argyrocroton MiUl.** Ary. *Eupfutrbiac\** \ \ \

**Argyrodendron F.v.Miill.** (*Sterculiac.*) IU, »i.  
 97.

**Argyrotendron Klotzaeb oou F. v. Mall.**  
 (*Eul>torbin.* III. 7. 39.

**ArgyriHii'iniru-;** *Comn.* (*Proteac.*) III, 1. 138.

**Argyroglossum B. ; i 1 I.** tuff/i *orbiac.* 111, 5.  
 38, 39.

**Argyroglossis Turcz.** (*Compos.*) IV, 5. 190.

**Argyrolobium E. £ / .** (*Legumin.*) III, 1.  
 230, 232.

**Argyrophanes Schldl.** *Cuwi/r, v* i V, 5. 190.

**Argyrophytor:** II. K. (*Compos.*) IV, 5. 249.

**Argyrore] is Bl.** (*Orchidac.*) II, 6. 115, 119;  
 N.

**ArgftOthanmia Miill.** Arg. (*Euphorbiac.*)  
 ill, 5. 45.

**Argyroxiphimn !•C.** (*Compos.*) IV, 5. 248,  
 249.

**Aricuryroba Barb. Rodr.** (*•'dtv ac*) N. 7, 7.

**Ari<itah&Janb.ASpa ch** (*Legntun.* QJ, 3. 350.

**Arie<in** 11 (*Orc MI ac.*) II Bcci 3; N. 97,

**Arillaria Kura** (*i-gumin.*) III, 3. 187, 194.

**Arilt-i-strum Pancher** (*Myrtac.*) III, 7. 88.

**Arillatae** N. 344.

- Ariocarpus Seheidw. (C«c((ic)I[I,(ia. (76, 193, 196.  
 A. fissiratus Engeln. K.Sch. 111,6a. 196. Fig. 68.  
 Arjona Cav. (*Santatac.*) HI,I. 2Si, 226.  
 A. longifolia Phil. III, I. 226, Fig. 146/1—E.  
 A. **rigida** Miera Ill.i. 221.; Fig. **144 F.**  
 Ariopsidae [*Ar&c.*] **11,3.** 113, I 44.  
 Ariopsis Graham (Ar«r. **II.**.) i11.  
 A. **peltate** Graham II, 1. **189,** Fig.84 I), E\ 11,3. 142, Fig. 90.  
 Arisaema Martius [*Arac.*] 11,3. U6, 150.  
 A. GrilTithii Schott 11,3. I 50, Fig. 97.  
 Arisarum Targ.-Tozz. (*Arac.* II,3. | ii.; 149.  
 A. vulgare Targ.-Tozz. IIj. **no,** Fig. **83 D>E** **142,** Fig. <7 A ; IU. **180,** Fig. 96.  
 Aristee Ait. (*Iridac.*) II,5. 152.  
 Aristeeae [*fridac.*] 11,5. *Hi.'*  
 Aristega Miers (*Menispermac.*) 111,2. 90.  
 Aristella Bertol. (*Gramin.*) II,2. 16.  
 Aristida L. [*Gramn.*] II,2. 44, 45.  
 A. coerulescens Desf. II,2. 41. Fig. 13.  
 Aristidium Eml. (*Gramin.*) H,S. 60.  
 Aristinao (*rt'rfoc.*) H,5. **444,** I 52.  
 Aristobulia Benth. [*Leffumin.*] III.:t. 3 46.  
 Ariatolochia L. (*Aristolochiac.*) II I.I. 267, **268,** 269, 270, 271, 272; 265, Fig. 169; N. 151.  
 A. brasiliensis Sieb. d Zucc. IIU. 265, Fig. **169 C;** 870, Fig. **177C,**  
 A. Chatnissonis Duch. [11,1. **165, Fig. CI 9 A.**  
 A. Ilematitig'L- Mi I. 267, Fig. 17\*, r 3 A; , 208, Fig. (74 A—C 269, Fig. 175, 176.  
 A. gig;intea Mart. A Zucc. III.i. 265, Fig. I(i9/).  
**4.Goldieana** Ho<flr.f. 1Nj.S68.FiK. **174F.**  
 A. Pohlina Dnoh. III,I. II5, Fig. 169 B.  
 A. Siphon L. **111,1.** 267, Fig. 173 B; 168, Fig. 17-i/J— £; 27i>, Fi 177 A ft  
**Aristolochiacene** 111,1.26 4—273 ; ».**150** —i.">{, 3; 5.  
**Aristolochiales** X. **846, 363,3:** 4, 376.  
**Aristolochii** ae *Aristolochiac.* III,1. 271, 272.  
 Aristomenia Vell. (*Compos.*) IV,5. 337.  
 Aris<4ela Atian> (*Compos.*) IV,5. 3 H<  
 Aristotolea Lour. (*Orchid"*) U,J. 219.  
 AristoleMii 11C. (*Elaeocarpac.*) III,6. 4, 8; N. 2 10.  
 Aristotolieae (*Elaeocarpac.*) III,6.4,7; N.230.  
 Arjuna Jones (*Lythrac.*) III,7. 13.  
 Arkeozostis Raf. (*Cucurbitac.*) IV,5. 34.  
 Arkojoda Raf. (*Resedac.*) III,2. **140.**  
 Armania Bert. (*Compos.*) IV,5. 237.  
 Armeniara Juss. (*Trunus* L.) III,3. ^'—  
 Armeria L. (*Polwtoniao.*) N. i89.  
 Armeria Willd. [*Plumbaginac.*] IV,1. 120, **122, 114;** N. >Λ  
 A. **plantaginea** Willd. IV,I. i\*o, Fig.66 C, I), F, L—\.  
 Armeritstruin Jaub. elSpach (*Plttmbagmac.*) N. **874.**  
 Annariopsis B. tisa. [*Phtnbaginac.*] IVj. **123.**  
 Armerium-Will. *CaryopkyUac.* HIJb. 77.  
 Armodonim Kohl., Hass. [*Orchidac.*] I,6. 209.  
 Aniatto [*Biota Ordlana* L.) 111,6. 311.  
 Ainebia Forsk, [*Homifiitun*] IV I a. M8, **124,** 125.  
 A. decumbens [Vent.] Cass.&Krahl IV,3a. I 15, **Fig. 50 h'—O.**  
 A. hispidesima (Spreng.) DC. IV,3a. 125, Fig. 50 G—/.  
 Arnica !. (*Compos.*) IV,5. 287, 293.  
 A. montana I, IV.;. **t9 i. I;** 135.  
**Arnica-Tinotui** (*Arnicamontana* L.) IV..s. **294.**  
 Arnocrinum Endl. (*Liliw.*) II.;. 4n. I 9.  
**Arnoglossmn** Dene. (*Umtaginac.*) IV,3b. •37).  
 Araoldia Bl (*Cunoniac.*) NUa. **104.**  
 Amoldia Cass. (*Compos.*) IV,5. 306.  
 Arnopogon V. (*Compos.*) IV,5. 363.  
 Arnoseris Hiirtn. (*Compos.*) IV,5. 355, **159.**  
 A. **oinima** (L.; Lie. **1**, 5. 359, Fig. 160 A—V.  
 Arsottia A, Rich. (*Orehidac.*) II,fi. yi, 92.  
 Amott- (*Bica Orellana* L.) III,6. 3 it.  
 Art>•les Hei-iter (*Ara c.*) N. \*iO.  
 Aroeira (*Schinus molle* L., *Sch. Aroeira* L., *Astronij* *frawinifolw* m Schott) 111.5. 16 I, 17S.  
 Aroeira **branca** (*Lithraea molleoides* (Veil.) Engl.) III.:. 154.  
 Aroeira do campo (-*Axtrnhun Urundeuca* Engl.) III,ii. I"2.  
 Aroeira 'In Mucury (*Astronium macrocalyx* Engl.) III,5. 172.  
 Aroidae (*Arac.*) II.'t. I (3, US, ii 3, 145, (41).  
 Aromadendron Blume (*Magnoliac.*) III,2. 16.  
 Aromadendrum A. (*yrac.*) III,7. 89.  
 Arornaria Benth. (*Labiac.*) IV,3a. 359.  
 Aromia Nutt. (*Compos.*) IV,5. 264.  
 A **a run** (*A 1 c.*) N. **39.**  
 Aronia Pers. (*Rosac.*) III,3. 25, 26.  
 Aronium Neck. (*Compos.*) IV,5. 294.  
 Aroton Neck. (*Evpfa* (*Arbiac.*) III,5. i. 118.  
 Arotiia Aubl. (*Legumin.*) III,3. 155.  
 Arowroot (*Tacca pinnatifida* F. **ortt.** etc.) [I... 1 39].

- Arpophyllum Llav. & Lex. [*Orchidac.*] II, 1. ti1.  
[1,6. 140, 142; X. 106.]
- Arrabidaea P. I' C. [*Bignoniac.*] IV, 3b.  
2(0, 211, 213; N. 301.)
- A. agnus castus (Cham. DC- IV, 3b. 810,  
Fig. 86.1—E.
- A. Blanchetiana P. DC. IV, 3 b. 2 I O. Fig. H6 F.
- Arracacha DC. (*Umbellif.*) 111, 8. 110.
- Arracaeia Bancroft [*Umbellif.*] III, 8. 163,  
170.
- Arrhenacline Cass. (*Compos.*) IV, 5. 170.
- Arrhenalherum Beauv. [*Grwnin.*] 11, 8,  
53, 56.
- A. avenaceum Beau?. 11, 2. Si>, Fig. si.
- Arrhenura Gris. [*Melastunui'ac.*] III, 7. 168.
- Arrhostoxylon Nees [*Acanthae.*] tV, 3b.  
308.
- Arrhostoxyluti; Nees [*Acanthae.*] IV, 3 b. 31).
- Arrhynchium Lindl [*Orchidac.*] 11, 6. 209,  
310.
- Arrowroot (*Varanta arundinacea* L.) IV, 6. 41.
- Arrowroot, ostindisclies (*Urcuma angustifolia* Rox., I. [*leucorrhiza* Rox.] 11, 7. 19.
- Arrowroot, braBiHanisches [*Manihol uiiPtasinina* Pohl) 111, 5. 81.
- Arrowsmithia DL. (*Compos.*) IV, 5. liO,  
199, ibo.
- A. styphelioides DC. IV, 5. 199, Fig. 100./.
- Arrozia Schrad. (*Gramin.*) 11, 7. 10.
- Arrodea A. St. Hil. [*OutHf.*] 10, 6. 2\*3.
- Arrudeopsis Vesque (*Guttif.*) N. 248.
- Arsaeae Lleaflj. Encaft IV. i. 62.
- Artabotrys R. Br. [*Anoitac.*] III, 2. 35, 36,  
Hi: N. ICi.
- Artanema Don (*Scrophulatut.*) IV, 3 b.  
45, 71, 79; N. II 5.
- A. fimbriatum Grali. J Don IV, 3 b. 45, Fig. 7.
- ArUmllic Mijj. [*Piperac.*] III, (, 7.
- Artedia L. (*Umbellif.*) E, 8. 243, 218.
- A. squamata L. III, H. 13, Fig. 75 H- ff.
- Artemisia L. (*Compos.*) IV, 5. S76, 28<;  
N. 220.
- A. Dracunculua L. IV, :, 18\*, Fig. 130.
- Arthraerua Schi; 12 (*Amaranfoe.*) 111, 1a.  
105, 109; X. I 52.
- A. Leubnitziac (Kuntze) Schinz III, 1a.  
I io. IY. 63.
- Arthratherum Beauv. (*Aramin.*) 11, S. 46.
- Arthraxon lieauv. (*Gramin.*) II, :. 22, SO.
- ArLhraxon Eiciil. [*Loranthoc.*] 111, 1. 182;  
Y (36.
- Artliiviea Schiotl (*Ptimulac.*) IV, 1. 10S.
- Artfaroandra II ook. I. (*Euphorbiac.*) III, 5. 48.
- Artljrocarpuni Bali. I. (*Logimtn.*) 111, :, 318.
- Arthrochilium Irm (*Orchidac.*) II, fi. ti1.
- Artliroehilus F, v. Mull. [*Orekidac.*] 11, 6. iOS.
- Arthrochortoa Lowe (*Gramm.*) [1, 3. 7s.
- Arthroclianthus BaffL [*Ltgumin.*] III, s.  
:U6, 331.
- Arthroenemurn Moq. (C%eHopo//iV. !IHj a.  
74, 75, 76.
- A. glaucum [Del.' U. Stbg. III, 1a. 75J Fig.  
35 ff-r N.
- Arthrodaetylis Forst, (*Panduim--.*) II, i, i : u .
- Arthrolepis Boiss. (*Compos.*) IV, 5. 2T3.
- Artlirolobium Desv. [*Legusnin.*] 01, 3. :il).
- Arthrolophis Hack. (*Gramin.*) II, 2. 28; N. 10.
- Arthromiaehas Thwaitea (*Rutac.*) III, 4. 191,-
- Arthropliyllum Blumo [*Araliac.*] V, \*.  
II, 86, 54.
- A. diversifolium Bl, f. 111, 8. 11, Fig. 3 /.
- Arlliropliyllum' Boj. [*Bignoniac.*] IV, 3b. 2S0.
- Arthropliyllum Jaub. & Spacb. (*Guttif.*)  
111, 6. 212.
- Arthropliytum Sclirenk (*Ckmoji'adiac.*)  
111, 1a. 81.
- A. su i> ulif Qlium Schrk. III, 1a. 84, Fig. 40 O, P.
- Arthropoditim R. Br. [*Liliac.*] 11, 5. 38, 35.
- A. cirrhatum R. Br. II, ri. 83, Fig. A I,
- Arthropogon Nees (*Aramin.*) 11, 2. 32.
- Ai-throsolen C. A. Mey. [*Thymalaeae.*] ID, 6a.  
226.
- Arthrostachya Link [*Gramin.*] 11, 8. 36.
- Arthrostachys DPSV. (*Cyperac.*) 11, 2. Vi<>;  
N. 10.
- Arthrostenima R. (S P. (*Melastomatac.*)  
111, 7. U5, 151.
- Aithrostemmavan Tiegli. (*Loranthac.*) N. 428.
- Artfji ostigma Endl. (*Proteac.*) 111, 1. 134.
- ArthrosLy 1 id iti in Etaph (*Aramin.*) II, i.  
92, 93.
- Arthrostylis Et Br. (*Cyperac.*) II, 2. 115,  
III.
- Arthrostylis Bock. Don R. Br. ' /%\*(•<i< i U.S.  
111).
- Arthrotaxis Don (*Pinac.*) 11, 1. 84, 89.
- A. cupressoides Don 11, 1. 89, Fig. 45.
- Arthrotaxiles Unger [*Com/.*] II, t. 92.
- Artlirrjthauinus Hoiss. [*Evpkarii'ac.*] III, 5.  
(08.
- Arihrothamnus Klotzscli & Garcia (*Euphor-*  
*bine.*) 111, 5. 11'•.
- Arthrozamia Kchb, (*Cycadac.*) 11, 1. i 2.
- Artis•hoke ('ipiara Smlymtu L) tV, 5. in,  
523.
- Artisia Stembg. [f^eadac] II, i. 26.
- Ail'•carpoides (*Morac.*) 111, 1. 70, SO.
- Artocarpoides Soluiii 'riloraiufm--. III. 1. 14.



Artocarpus Forst. [Mpac. 111.1. 81, 82; N. (21-  
 A. incisa Forst. 111.). 81. Fig. 60 G—M] **83, Fig. 84.**  
 Aruba Aubl. *Simantba*\*. Hl. i. 213.  
 Aruba Nees & Mart. (/ta/«<. 111.4. **61. 164.**  
 Arum L. [Arae.] U,3. 14 ft, 147.  
 A. Dioscoridis Sibth. 11,1.129, Fig. 84.1—'  
 A. maculatum L. II,). 148, Fig. 103C;  
 113. ) 17, Fig. 94 .i - •  
 Aruncus Tourn., Kostel. (Bosac.) 111.3.  
**13, t6.**  
 Arundarbor Rumpf {<•>min.) \ \ i6.  
 • Arundina Bl. (Orchi&ac.) 11,6. tfj, 123;  
 N. (02, 105.  
 >> Arundinaria Miehx. (Gramin.) II,2.92, 93;  
 N. 56.  
 Arundinarieae (Gramin.) H,a. 92, 93.  
 Aruidlineac [Gramin.] 11,2. 67.  
 Arundinf.lla Kaddi (Gronwn.) 11,2 31.  
 A. nepalensis Trin. 11,2. .12, Fig. 23.  
 Arundo L. (GVam/») II.J. K\*, 68; N. 41.  
 A. Donax L. 11,2. I6, Fig. 74.  
 Arungana Pets. {Guttif.) II,G. 218i  
 >> Arve (A'mw Owidro L. 11,1. 55, 64, 73.  
 Arviela Salisb. [Amaryllidac.) 11,5. 107.  
 Arvore de ombrella [Cordia tetrandra Aubl.;

I

IV,3 a. 84.  
 Arytera aucl. (Sapindac.) 111,5. 381. 31  
 Arytera Bl. (Sapindac III.;; 86. iO.  
 (s.) IV,5. 276,  
 Ast  
 Arytera Utq. [Surserae.) III,i. 2 •  
 Aaaemia Uarv. {Compi :83.  
 i foelidaf/'tfrti/o a«« foetida L etc.) 111,8.  
 A 1)2. 2?0.  
 Asagraea Lindl. / ! 1,5. 23. 15.  
 Asagraya Baill. [Legumin.) 111,3. 4G5.  
 Asaphes DC. 111,4. 178. )  
 294.  
 lochiac.) 56, 267,  
 8; 266,  
 FibeeSprang. (Z^MUC.) IV.i. (88. 177.  
 Aarca Lindl (OM/MAK.) 11,6. li 25.  
 Asareac [Aristol loranth 111,1. 127). 2.  
 Asariua Mill., Benth. {> i (a<. !,3 b.  
 A iiO; N, (Piper guineense Schum.)  
 Asarum L. {Arbto UI,I. Si  
 271; N. 4 30, 154. or (Compos.) IV,5.  
 A. eiropaeuuii L. I.H.I. 164, Fig. 16  
 Asclerw...; Si... all... w\* b. ENgi- M  
 Asearida Cass. [Compos. \ \

I

Ascarina Bl.  
 Ascarina Foi vanihac] 111.),  
 Aschenpfeffer Sohta  
 Aschisma Clarke (Begoniac.) 111,0 a. 141.  
 Asehlauei Altitun Ampeloprasum L., 11,5. 85.  
 Ascidiopliora K. Scli. (Asclepiac.) IV,2.289.  
 Ascioalix Binige [Le(jfU»)( 'n. • 1H. ii. 299,300.  
 Ascium Schreb. (h'aregruiac.) MI,IJ. t(>3.  
 Asclepia ^iaceae IV,\*. 189—306; N. 2\*5  
 — 288, 355.  
 Asclepiadeae [Asclq iadae. IV,2. SO9.  
 Asclepiadin as [Asclepiadac.) IV,\*. !09, ^30.  
 Asclepianthe (Asdepiadt ac.) IV,2. 2 iit.  
 Asclepias L. (jlscefepiodoc. IV,2.200,134,  
 238.  
 A. Clornuti Decne. 11,1. 155, Fig. lit; IV,2.  
 238, Fig. 69 A—O.  
 Asclepiella Baill. [Aiclepiadac.) IV,1. 210.  
 Ascleroxa van Tiegb. (Gonystylac.) N. 2 32.  
 Aseolepie Nees (Cyperac. 11,2. 4 0 6.  
 A. speciosa Welw. I ,2. 105., Fig. I i :M, B.  
 Aacomyoetes (Fungi) H) \ \  
 Asera Schott [Flacoxtrtiac, III,da. ;i2.  
 Ascyrum L, Guttif.' U U. 2 08.  
 Aserananche Hook. Hl. Rubins. W',4.  
 100, 104, !0J.  
 A. pubescent Mook.fi.1V.4.4 00,Fi^ 35 S,7.  
 Adiamia Salisb. [Amaryllidac. 11,5. M3.  
 Asimina Adans. (Anonac. \ \ i. 30, 34,  
 273; N. 169, (60.  
 A. triloba Dun. III.i. U, Fig. 20.  
 Astphonia Gnfl. (Aristolochiac.) 111,1. 2\* 2.  
 Askidiosperraa Steudel (Reiionae) 11,4.  
 7, 8.  
 Aspalathoides hi;. Ugwnin, III.;; :55.  
 Aspalathas L. (-yumin.) 111.3.219.223:  
 N. !'00.  
 Asp;il;ithus Amm. (Legumin.) N. 2Q'.  
 Asparageae (Liliac.) II,5. 19, 76, Fig. 1.6.  
 Asparagoideae 'Lid'j'. 11,5. 19, 76, 79, 81,  
 82, 83; N. 75, 76.  
 Asparagopsis Baker (Liliac.) 0,5. 78,  
 Asparagus J. (Liliac.) II,5. 77.  
 A. officinal^ L. II,5. 76, Fig. 33 .1/—li;  
 77, i Fig. 56.  
 Aspasia Lindl [Orchid ac.) II,6. 195.  
 Aspasia Salisb. [t iliac.) II,5. 67.  
 Asp;i;icuae (Orchidac.) He. 80, 495.  
 Aspegro iiii a P5pp. & Kndl, [QrcMdae,] il.i.  
 \ \ 0.  
 Aspelina Ca~s. (Compo\* IV,S. I 97.  
 Vsperifollaceae iv.ia. 71—(31. a 77;  
 N. 889—290, 355.  
 Asperiuscula Haw. (Aizoac.) UI.1b. 47, 50.  
 Asp-erugo I. (B&mts inac.) IV,3 a. 1 ofi,  
 MIS. 1 10.  
 A. procumbeu I, IV,3 a. 108, Fig. 43 M—/».

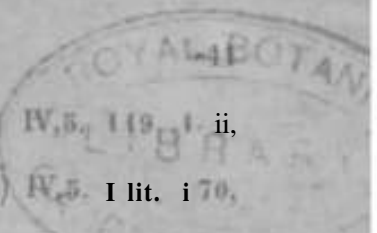
- Asperula L. 7(u6/«c. IV,4. 146,147, 148  
 A. odorata L. IV.4. 117, Fig. 47 F, G.  
 Asperula L. fl. {Ithbiac.} IV. i. 133.  
 Asphaltklee *Paoraiea bUumino'sa* L. 111,3  
 26 i,  
 Asphodeleae (*Lilio.* II,;.. 17,31,31,36  
 37, 38; N. 73.  
 Asphodelinae [*Liliw,* II,;.. is, 31.  
 Asphodeline Relib. (*Liliac* 11,5.81.  
 'Asphodeliris Mohring (*Liliac.*) N. 7\*.  
 Asphodeloideae (*Liliac.* III,"». 17,34,32, 36,  
 37, 3S, 39, »\*, 47, 48, 49, 50, 51: N. 73.  
 Asphodiloides Miinch (*Lift ac.*) II,5. 31.\*  
 Asphodelopsis Stead. (*Aliac.*) 11,5. 34.  
 Asphodelus L. [*Liliac.*] 11,5. 31.  
 Aspicarpa Juss. (*Matpighiac.*) 111,1. 50,  
 6), 66; N. S05.  
 A. Hartwegiana Juss. III.i. «» Fig. 40/  
 Aspidalis Garln. ((*compos.* IV,5. 311.  
 51.  
 Aspid anther a Benth. *liubi*ac, IV, 4.  
 A a p i d i o p I t y 11 u m Lesquereux (*Urticac.*)  
 111.I. 118.  
 Aspidistra Gawl. (*Liliac.* 11,5.82.  
 A. elalior BI. D,5. 13, Fig. 9  
 Aspidistrinae [*bUiac.* Q,5. IV,  
 i'dixiii Korlh. (*Loranthae.* N. 140.  
 Aspidocaryn Hook. fil. et Thorns. \Mcn-  
*spermac* 111,2. 86, 88.  
 Aspidoglossum E. Mey. (*Asclepiadac*) IV,2.  
 131.  
 Aspidoglossum K. Sch. (*Asclepiad*  
 ABpidopteridinae (*Malpighiac.*) HI, i. 5i,33.  
 Aspidopteris Deflers (*Malpifliiac.*) 111,4. 74.  
 Aspidopteris Juss. (*Malp* iILI. 46,  
 :: N. 101  
 A. hireuta Wall.] Juss. 111.. ig. 39J.  
 A. Quel 40,  
 Fig. 54 B, C.  
 N. 95;  
 Asp (*Compos.*) 30.  
 A. IV,5. 230, Fig.  
 A. Roxl. 111,1. ii. Fig. 38A.  
 •idosperma Marl. \*S Zucc. I/  
 IV.j. B, 14.1.  
 •radio bianco Sehlechl. IV,2. \  
 Assimilator (*Asclepiadac*)  
 Aspidosigma Hdcast [*RtUae.* III.i  
 Aspuhixia Korthals [*Loranthac*] IIM. I  
 i40.  
 Assi-Hilt-Schaltz Bip.) Phil 389 Flon  
 AssoniaCav. (*Steruliac*) 111,6. 78; N. 241.  
 Astartea DC. (*Myrtac.*) UI,7. 98, 99.  
 Astelia Banks & Soland. (/;/;./.) 0,5. 72,  
 7S; N.75.  
 A. Cunninghamii Hook. f. 11,8. 75, Fig. 54.  
 Astelma R.Br. [*Compos.*] IV,S. 189.  
 Astemma Less. [*Compos.*] IV,5. 224.  
 Astemon Reg. (*Labial.*) IV,3a. 371.  
 Astenochilus lint]. [*Labial.* N. 291.  
 AstephananthesBory -*Passijlorav.* HI, 68. 86.  
 AstephaniaOliv. (Com/>)IV,5.206, 208;  
 N. 325.  
 AsLephaninae (*Asclepiaduc.*) N,;i. 309,  
 222.  
 As Lo ph anise us Engl. [*Lorantlac.*] N. 1 :t 2.  
 Astephanocarpa Bak. (*Compos.*) iV,5.  
 185, 192.  
 AstephanusR.I'r. (*Asclepiadac.*) IV,2. 222,  
 223, 224; N. 286.  
 A. stenolobus K. Sch. IV.t. S23, Fig. 65  
 C, I).  
 Astephanus Vatke (*Asclepiadac.*) IV,2. 158.  
 A-ster L. (*Compos.*) IV,5. 107, I 17, i>8,  
 161, KiS, 107.  
 A. alpinus L. IV,5. I 62 Fig. 86.  
 A. amellns L. IV,;.. 107, Fig. 6fi.  
 Asteracantha Nees [*Aeanthae.*] IV,3b.  
 2ft 5. 297.  
 Ast•randra Klotzscli (*Euphorbias*) 111,3.) 9.  
 Asteranthemum Kunth [*Liliac.*] i 1,5. 79.  
 Asterantbera Hanst. [*Gesneriac*] IV,3b.  
 Hi I.  
 Asteranlhus Desf. [*Leeythidac.*] 111,7. 33,  
 34, :\*5.  
 A. brasiliensu Desf. III.7. 35, Fig. 11.  
 Astereii' (*Compo.^*) IV,;.. 107, 118, 119,  
 I CO, t 42.  
 Asterias Borkh. Ctn/iamu;) IV,1. 84.  
 AsteriastigmaBedtl. (*Flacourtiac.*) III,6a. 21.  
 Asteriastigma Warbg. (*Flacourtiac.*) III,6a.  
 21.  
 Asteridia Lindl. (*Compos.*) IV,5. 199,  
 Asferina e (*Compos.*) IV,5. 144, 145, 146,  
 ir>4, 156; \. 3 23.  
 A ste rise in a > if.) 111,8. I 14, 1 3t,  
 Asteriscimu Oiani. etSetticchtd. Benth.  
 & Hook. (*Dmbellif.*) IIU. 133, 134.  
 A. (lyrnnophytum) Qexasom < (Glos.) D:ude  
 01,8. 134, Fig. 51.  
 Asteriscus Mohring, O. Ktz<.) (*Compo\$.*)  
 IV,;.. 161, 38- N. 35.!.  
 Asteriscus Mönch (*Compos.*) IV,5. 109.  
 Asteriscus Schultz Bip. non Mönch (*Compot.*)  
 IV,5. 229.

- Asterocarpus Eckl. & Zeyli. (*Celastrac.*) III, 5. S09.
- Asterocephalus Coult. [*Diptac.*] W. 189.
- Asterochaete Nees (*Cyperoc.*) 11, 4. tis. n s ; ioo, Fig. 110 D.
- Aaterochlaena Garcke [*Malvac.*] ill, 6. 46.
- Asterogyne Wcmll. *Palmae* 0, 3. 67, 59.
- A, Martiana Wendl 0, 3. 57. Fig. 46 E—R.
- Asterolasia F.v..Mull. (*Huta.*) III, 1. 138, U3.
- Asterolinum Kink A Hofflin. (*irimulac.*) IV, 1. 112, 113.
- Asteromoea Blume [*Compos.*] IV, 3. 134, i; 7, 161.
- Asteromyrtus Schan, (*Ufrtae.*) III 7. 9\*, 96.
- Aateropeia Dnp. Th. (*Tkeac.*) 01, 6. 181.
- Asteropeieae (r/i'Vi. IIU. 180, 184.
- Asterophyton K. Sell. *Rubiae.* [v. 4. 139\*.
- Asteropsie Lew. (*Compos.*) IV, 5. 158, 165.
- Asteropterns Gartn. (*Compos.*) IV, 5. 199.
- Asteroschocnus Nees [*Cyperao.*] li, 2. H 6.
- Asteroapartum Spaeh (*Legumiii.* III, i. 233, 234.
- Asterosperrna Less. (*Compi\**) IV, i. 167.
- Asterostemma Benth. (*Asclepiadac.*) IV, 4. S48.
- Asterifiros Umma Dene. [*Asdepiadav.*] IV, J. 189, 294. •> 95.
- A. repatiiium Dene. \, ± !94, Fig. 90 L<sub>1</sub> M.
- Asterostigma Fiaeh. A •lay (*Arac.*) N. 60.
- Asterostigma Schott (*Arac.*) 11, 3. 144.
- Asterostoma Triann [*Metastmptac.*] III, ". 155, 156.
- Asterotrix Cass. (*Compos.*) IV, 5. 30. 1.
- Asterotricha Gixka (*Borraginae\**) IV, 3. i. i%l.
- Asterotricha Ulinn DJ (*scoreac.*) IV, 83, 81.
- Asterotrichion Kl. (*Maloac.*) III, ", it.
- Astlienochloa Uuse \ Gram in. II, l. 97.
- Asthofaeca B nib. ABOQIE. ^; »//(/.) N. H 9.
- Aatianthti^ D, Don (*Bigtoniac.*) IV, 3b. 448, S3-1.
- Astilbe Ham. (*Saxifragac.*) III, 2 a. 17.
- A. Thunbergii Sieb. & Ztice.) Maxim. [11, 2a. 47, Fig. 84 1—F.
- Astilbinae {*Saxifragtir.*} [11, 1 a. 46.
- Astiria Lintll. [*Sterculiac.*] 111, 6. 7(i, 78-
- Astole KtJrn. (*Eriocaulac.*) 11, 4. 2".
- Asloma DC (*Unitellif.*) I I, K. n*i*, 165.
- Astomaea Reichb- (*Umbeilif.*) III, 8. 165.
- Astorgan Uins Eii'il. ffutoc. 111, 4. It I.
- Aslothea REera (ffu<i/. III, u. 223; N. 248.
- Astradelp! us Remy (*Compos.*) IV, ;i. 164.
- A•traea Klo' zsch (*E vphorbiac.*) JM. i. W N. 7.
- A•traea Schau. (*Mjrrtoc.*) 111, 7. i<3.
- Asracopsis Gris. (*Eyphorbiac*) III, > 39.
- Astragalina\* (*Legumin.*) III, 3. 2'9, 488.
- Astragalus L. *Legumin.* 01, 3. S83, 185, 292., 300; N. 104.
- A. aristatus I/Her. 111, 3. 495, Fig. 140 D.
- A. Cicer L. 111, 3. '00. Fig. 121 A—I).
- A. guramifer Labill. 111, 3. 255, Fig. 120 J4—('.
- .Utrantia Tourn., L. [*Umbeilif.*] III, 8. 78, 83, 136, 138, 144.
- A. cancasica M. B. III, s. 78, F) •• 10A,
- A, major L. 111, 8. 83, Fig. 133/ < ' ; I 44, Fig. 56 C—II.
- Astranthium Nutt (*Compos.*) IV, 3. 456.
- Aatranthna Loir. (*Flacourtiac.*) 111, 6a. 34.
- Astrapaea I iinil. (*Sterculiac.*) 01, 6. ?8.
- Astrebla F.v.MQIL (Cramin, 0, 1. 117, 60.
- Astrephia Dufur. (*Valerianac.*) IV, i. I 74, 175, II 8, 181.
- A. chaerophylloides I H : \. i n 4. Fig. (n/i.
- Afitrocaly nma Schau. (*Vyrtae.*) III, : 99.
- Astrocaryu B Necl. (*Rosodac.*) III, 2. 2 to.
- A. sesamoides (L.) Duby 111; 239, Fig. 14 : ; / ; //.
- Astrocaryum Mey. / WmcH<sup>1</sup>, 11, 3. 83 ; N.
- A. aculeatum Meyer II. 3. 6, Fig. 6/4.
- A. gynacanthum Mart. 0, 3. it- Fig. 19
- A, Paramaca Marl. 11, 3. 84, Fig. 60. "
- A. tucumoides IDrude} 11, 3. 8i, Fig. 59 B- -G.
- A. vulgare Mart. 0, 3. 77, Fig. 55//.
- Astrochiton Tares. (*Stercxtliac*) 111, 6. 91.
- IAstrochl ; i en aHaWiar (Convoh ul, ir. IV, 3a. 377: \. i\*8.
- Aatrococcus Benth, (*Euphorbiac.*) I II, 5. 9, 65, 65. 66.
- A. iornutus Benth. 111, 3. 9, Fig. 8 ', //: 66, Fig. 38 A—I).
- Astirodaucus Drude (*Umbeilif.*) III, s. 155, 156, 171.
- Astrodon BentL [*Ubiat.*] IV, 3 a. 458.
- Astrogloss U II, hi- (*Orchidac.*) II, (i. if 9.
- Astogyne Benth. (*Eyphorbiac*) III, ;, to.
- Astrolabe A. Ricii. (*Celattrac.*) ID 5. 204 >ota.
- Astrolobium DC (*Lcgumin,*) 111, 3, iill.
- Astroloma H.Br. (*Epacridac.*) IV • .1. 78.
- Astronia Dl. (*Melastomatrac.*) 111, 7. 194.
- Astronieae (*Melastomatac.*) MI 7 I it. 191, Fig. 84,
- IAshonioides M (Wc/orfoFnatac, 111, 7. 143, 194.
- Astranium Jacq. [*Anacar<lia<*] III, 6, (56, 172.
- A. rntxintfoiiium Sohott 111, 5. 171, Fig. 108 I—C.

- Astropanax Seem. *Araliae.* III.s. 35.  
 Astropetalum Griff. *Anacardiaceae* 111,5. 148.  
 Astrophea DC. [*Pamflorac.*] IIUia. 87.  
 Astrophia Nutt. [*Ltumin.*] III,3, 3S3.  
 Astrophy Hum Torr. AGray (*Rutac.*) 11 Li.  
 125, (20, 127).  
 A. dumosum Torr. IIU. IM, Fig. 59 U—Y.  
 Astropus Spi. [*Sterculiac.* IN.ti. 81.  
 Astrotheca Miera [*Guttif.* N. 2 5s, 2i9.  
 Astrolricha Arch. (Compos.) IV,B. 166.  
 Astrotricha DC! [*Araliae.* Iif,8. 20, 49.  
 Astrotrichilia Harms (*Illeiac.*) 111,4. 30\*:  
 V 209.  
 Astydamia DC. [*Umbellif.*] 111,8.225,227.  
 Wtylia Willk. [*Cistac.*] IU,G. 303.  
 Astylis Wight [*Euphorbiac.*] III,5. 25.  
 Asystasia Bl. (*Acanthac.*) IV,3 b. 323,3 i6.  
 A. gaogetica (L.) T. Andr. IV,3b. 326,  
 Fig. 131 A—E.  
 Asystasiaeae (*Acanthac.*) IV,3b. 287, 328.  
 Asystasiella Lindau [*Acanthac.*] IV,3b.  
 325, 326.  
 Ataccia Presl [*Taccac.*] 11,3. 130.  
 Ataenia Hook, et Arn. (*Umbellif.*) III.s. 19t.  
 Atalanta Nutt. [*Caprifoliac.*] III,7. 222.  
 Atalantia Correa (*Rutac.*) III,i. 97, 184,  
 191, 192.  
 A. bilocularis (*Roxb.*) Wall, III,i. 191,  
 Fig. 11 I E—G.  
 A. ceylanica Am. Engl. IILL 97, Fig.  
 61 B—E.  
 A. monophylla (L.) Corr. III, i. (91, Fig.  
 111 f—D.  
 Atalaya Bl. (*Sapindac.*) 111,5. 3 I 3.  
 Atulaya auct. [*Sapindac.*] III,5. 311.  
 Atftmisquea Hien (*Capparidac.*) 111,2.22",  
 2S9.  
 A. emarginata Miera 111,2. i 13, Fig. 131 f—  
 'Nú Fiji. 131 f.  
 Atasitea Neck. (Compos.) IV.5. 345.  
 Ataxandria Benth. (*Myrtac.*) III.T. 94.  
 Ataxia Brown (*Gramin.*) II,2. 44.  
 Ate Lindl. (*Orehidac.*) [1,6. 95; N. IOO.  
 Atee [*Acomtumhderophyllum* WeXL] 111.^60.  
 Atelandra [Lindl. Benth. (Lairjot.) IV,3a.  
 219.  
 Atelandra Lindl. (totioi.) [V,3a. its.  
 Ate lantli«ra Hook. f. & Thorns, fCruetf.)  
 III,2. 197, 198.  
 Ateleia Mo«? & Sess« (*Lc«io»;*,) III,i. I -si.  
 191; N. 199.  
 A thai n ins Neck. *Cnm*^s. [V,;: 2 09,  
 Athamanta L, Piirl. et Vis. (*Umbellif.*) MI.N.  
 88, 198, 199, i06.  
 AthKmanta Matlioli Wolf. 111,8. 88, 1 Fig.  
 i~. 18, his, Fig. 67 K  
 Athanius Neck. (Compos., IV, 3. 346.  
 Athanasia L. (Compos.) IV,5. 268, 2C9,  
 ^70.  
 A. In In real a L. [7,5. 26!], Fig. 127F.  
 Athar [*Rosa* L.] 111,3. 49.  
 Athenaea Adans. (*ipampos.*) IV.5. 123.  
 Athenaea Sendtn. (*Solanac.*) N.ih. 18, ft.  
 Atherrandra Dene. (*Asclepiadac.*) IV.2.210,\*  
 214, 217.  
 A. pubescens Bl. IV,2. H7, Fig. 64 F—ll.  
 Atherandra Benth, & Hook., non Hook. fil.  
 pp.IV,4. 211.  
 Atioranthera Mast. (*Cuebitac.*) IIIju. 79,  
 86; N. 317.  
 Atheroecephala DC! (*Epacridac.*) IV, 1. 74.  
 Atherolepis Hook. fil. (*Asclepiadac.*) W 3.  
 211, 214.  
 Atheropogon Mahlenb. (Grajnm.) U,t. 59.  
 Atherosperma Labill. (*Mommiac.*) 111,2.  
 103; II.i. 112. Fig. 91'.  
 A. moschatum Lab. JU,2. 103, Fig. 68, A.  
 Atherospermeae [*Monimiac.*] N.,i. 97, 103.  
 Atherospermoideae [*Monimiac.*] III,i. 97.  
 Atherostemon Bl. (*Aaeiapiadao.*) IV.2. i 10,  
 211.  
 Atherstonea Pappe (*Loganiae.*) IV,2. 3" 7.  
 Atherorus Blame (*Arac.*) 11,3. 151.  
 Athesiandra Miers (*Otaca.*) III,i. 238.  
 Athlianthus Endl. (*Acanthi.*) IV, Ib. 346.  
 Athrixia Ker (*Compbs.*) IV,;: 109.  
 A. debilis DC. IV,;: 199, Fig. (00/?—//.  
 Alhrixinae (*Compos.*) IV,;: 198.  
 Atliroiama Griff. (*Euphorbiac.*) III,;: K4.  
 Atliroiama DC. (Compo») IV,;: 179,180.  
 Alironia Neck. (Compos.) IV,o, •> 37.  
 Athroostachys Benth. (*Gramin.*) 11,2. 92,  
 Alhniphyl Hira Lour. (*Myrsinac.*) IV,1. 92.  
 Athyana Hadlk. (*Sapindac.*) III,6. 310.  
 Athymalus Xeck. [*Euphorbiac.*] 111,5. 103,  
 Athyrocarpus Schilechtd, [*Cammelinac.*]  
 II'.i. 83.  
 Athyaanus Greene (*Crwsif.*) 111,2.1 88,1 y 1.  
 Atia-Tj0 (*Blighia sapida* Kfa.) 111,5. 346.  
 Atimeta Schott. (/Jrac) 11,3. I (9.  
 Atilara Marcgr. [*Palmat.*] \ 58.  
 JAtkinsonia F. Müll. [*Loranthac.*] \ 125.  
 Allasholz (*C/loroxjttonSwietniu*) C. III,i.  
 \ 2.  
 Atocia Rolirb. (*Caryophytac.*) III, lb. 71.  
 Atomostylia Steid. (*Cyperac.*) II,;: 107.  
 Atossa Desf. (*Ltumin.*) III.t. 350.

- Atractocarpa Franch. [*Granting* H.S. 9\*, 96; N. 46, 47.]  
 Atractocarpa Pierre (*Rubiaceae*) N. 312, 313.  
 Atractocarpus Cogn. (*Crucif.*) IV, S. 38.  
 Atractogyne Pierre (*Rubiaceae*) N. 312, 313.  
 Atractylis L. (*Compositae*) IV, 5. 314, 315, 317.  
 A. cancellata L. 17, 8. 3f 5, Fig. 144 if.  
 Atractylodes DC. (*Compositae*) IV, 8. 17.  
 Atragene L. [*Ranunculaceae*] 01, 8, 63.  
 Atraphaxideae (*Polygonaceae*) 111, 1a. 8, 23.  
 Atraphaxis L. [*Polygonaceae*] III, 1a. 23.  
 A. spinosa L. 111, 1a. 23, Fig. 14 A—E.  
 Atrema DC. [*Umbelliferae*] IIU. 160.  
 Atricha Ziiniii. (*Rome*) 111, 3. 34.  
 Atrichoseris A. Gray (*Compositae*) II, 354, 357.  
 Atricholheca Ndz. [*Malpighiaceae*] N. 207.  
 Atriplex L. (*Chenopodiaceae*) 111, 1a. 63, 64.  
 A. Halimus L. III, 1a. 40, Fig. 19 F.  
 A. tencocladux D. Boise. II, 1a. 40, Fig. 19 G.  
 A. littoralis L. 111, 1a. 44, Fig. 20 F, F.  
 A. nitens Reb. III, 1a. 63, Fig. \*4 A — F.  
 A. pedunculatum L. III, 1a. 6; i, Fig. 30 A—D.  
 A. roscitum L. 111, 1a. 63, Fig. 2J. S—A'  
 Atripliceae (*Chenopodiaceae*) 111, 1a. 82, 62.  
 Atriplicina Moq. [*Chenopodiaceae*] III, 1a. 66.  
 Atriplicinae [*Chenopodiaceae*] 01, 1a. 62.  
 Atropis (*Citrus medica* L.) III, i. 80.  
 A t r o p a L. (*Solanaceae*) IV, 3 b. 3, 13, 15, 16.  
 A. Belladonna L. IV, 3b. 5, Fig. 2 r, /; 15, Fig. 7, 1—G.  
 Atropin (*Atropa Belladonna* L., *Datura stramonium* L.) IV, 3b. 16, 28.  
 Atropis Riipr. (*Gramineae*) 11, 2. 64, 74.  
 Atrutregia Bedd. [*Anonaceae*] 111, \*. 34.  
 Atta [*Anona uhlusiflora* Tuss. HI, \*. 38.  
 Atlae Mart. [*Anonaceae*] 01, 1. 38.  
 Attalea H. B. K. (*Palmaceae*) 11, 3. 78, 79; N. 55.  
 A. indaya Drude H. 3. 77, Fig. & 5. I; 79, Fig. 56 <<~J.  
 Attaleeae [*Palmae*] 0, 3; 27, 7s; 79, Fig. 56 : N. 56.  
 Attarra oimboo (*Citrus medica* L. var. *indica*) Risao Hook. f. 03, 4. 100.  
 Attich Samfeurus (*Ebulus* L.) IV, 4. 165.  
 Atylia Benth. i. (*Leguminosae*) 01, 3. 73.  
 Atylua Salisb. p. (*Proroc.*) III, I. 133, 134.  
 Aubergine [*Solanum Melongna* h.] IV, 3b. 24.  
 Aubertia lory (*Rutaceae*) 01, 4. 119.  
 Aublaxis Haw. (*Saxifragaceae*) III, 2a. 56.  
 Aubielella Pierre [*Sapotaceae*] N. 180.  
 Aubletia Gartn. [*Blattariae*] IIK7. 20.  
 AuWetia Lour. (*Fthamnae*) III, 40i.  
 Auiietia Neck. (*Acanthaceae*) N. 305.  
 Aubletia Rich. non Schreb. (*Rutaceae*) III, 4. 168.  
 Aubrietia Adans. [*Cruciferae*] III, 2. 188, 190.  
 A. Cohnhae GHSS. 111, 2. 188, Fig. 121 C.  
 Aubrya Baill. (*Buminoc.*) 111, 4. 37.  
 Auchera DC. (*Compositae*) IV, 5. 319.  
 Ancklandia Falconer (*Compositae*) IV, 5. 3M.  
 A. oubaIranbg. (*Cornaceae*) m, 8. 885, 168.  
 A. japonica Thunbg. III, K. 269, Fig. 85 A—F.  
 A. cubaephyllum Ahlbg. (*Cornaceae*) 111, \*. 270; N. 332.  
 Audibertia Benth. (*Labiatae*) IV, 3a. 287, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 928, 929, 930, 931, 932, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 945, 946, 947, 948, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955, 956, 957, 958, 959, 960, 961, 962, 963, 964, 965, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 983, 984, 985, 986, 987, 988, 989, 990, 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998, 999, 1000.  
 Aadoainia Brongniart (*Bruniaceae*) UI, Sa. f. 34.  
 A. capitata Thunbg. (*Umbelliferae*) III, 2. i, 132, Fig. 75 O.  
 Audouinieae (*Umbelliferae*) ML, 2 a. 133.  
 Ailgea Retz. (*Umbelliferae*) II, 5. 33.  
 Augea Thunbg. (*Zygophyllaceae*) 111, 4. 92, 384.  
 Augentrost (*Buparosia*) IV, 11. 100.  
 Augeoideae (*Zygophyllaceae*) III, i. 354.  
 A. usta Leandro (*Compositae*) IV, ij. 335, 837; N. 329.  
 Augusta Pohl (*Umbelliferae*) 4. 38.  
 Adgnatea Pohl (*Umbelliferae*) IV, 4. 38.  
 Augustia Klolzsch (*Begoniaceae*) III, tta. 137, 140.  
 Ancrntittea Karst. (*Poimonia*) II, i. 8f.  
 Aulacia Lour. (*Melastomaceae*) III, 7. (87).  
 Aiihi (*Onitidaceae*) R. Mr. IV, ia. 8).  
 Aulacia Lour. (*Burseraceae*) III, 4. 188.  
 Aulacanthus E. Mey. (*Leguminosae*) QT, 3. SSI.  
 Aulacocalyx Hook. f. (*Rubiaceae*) IV, 4. 87, 88; N. 314.  
 A. jasmini flora Hook. f. P. 4. 88, Fig. 11; 1'.  
 Aulacocarpus Berg. (*Umbelliferae*) 01, 7. 78, 83.  
 Aalacodisoua Hook. 01, (*Rubiaceae*) III, i. 61, 66; N. 34.  
 Anlaeolobu B Kunge (*Leguminosae*) 01, 3. 188, 189.  
 Aalacophyllum Regel (*Umbelliferae*) II, i. 2.  
 Aulacosemium Bunge (*Leguminosae*) III, 1. 298.  
 Aulacospermum Ledeb. (*Umbelliferae*) III, 8. 171.  
 Anlanthus Briq. (*Labiatae*) IV, 3a. 37, 1.  
 Auhix Berg. (*Umbelliferae*) III, 1. (33, 39).  
 A. pimfolia Berg. IIU. 13: i, Fig. 940—ft  
 Aalaxanthus Ell. (*Gramineae*) II, j. 35.  
 Aulaxia Nutt. (*Gramineae*) II, j. 35.  
 Anlaya Harv. (*Seropapilionaceae*) IV, 3b. 96.

- Aulisconema Ilua [*Liliac.*] N. 76.  
 Auliza«Sal. [*Orehidac.*] U<sub>f</sub>6. 219.  
 Aulizeum Lindl. [*Orehidac.*] D,6, I 45.  
 Aulizodium Pfitz. [*Orehidac.*] II,r>. I i >.  
 Aulojusticia Lindau (Afree.) N. 309.  
 Aulomeris Berg *Mi/rtar.* 111,7. 75.  
 Aulorayrcia Berg (*Myrtac.*) 111,7. "5.  
 Aulonemia Goudot (*Gramin.*) LI,2. QA.  
 Aurantia immatiu; (*Citrus aursin/turn L.*  
 var. um«ni L.) HI,4. (98).  
 Aurantia« (*Rutac.*) III,4. HI, 484; 97,  
 Fig. 6 I.  
 Aurantioideae (*Rutac.*) 111,4. HI.  
 Aurelia Cass. (*Compos.*) IV,5. 4 48.  
 Aureliana Sencltn. (*Solanac.*) IV,;ib. H.  
 Aurelia Fr. [*Cony\*.*] IV,5. 3 16.  
 Auricula Bourg. (*Compos.*) IV,5. 297.  
 Auricula Tourn. (*Primulac.*) IV,4. 107.  
 Auriculina Fr. (*Compos.*) IV,5. 379.  
 Aurikel [*Primula pubescent Jacq.*] IV, 4. 108.  
 Anrinia Desv. (*Crucif.*) 111,2. 195.  
 Australina Gaini. (*rticac.*) 111,1. 116, It 7.  
 A.SchimperiinmVi«lii. lit. i. \ 17, Fig. 86 /J,£.  
 Austxobowlesia Drude [*UmbeUt.*] III,8. 120.  
 Austrobuxus Mil]. (*Buxac.*) III, J. t 32.  
 Austromyrtus Ndz. (*Vyrtac.*) 111,7. 66.  
 Auleugenia Ndz. [*Shjrtac.*] IN,7. 78.  
 Automachia F. v. Mfill. (*Rutac.*) 111,1. I t i.  
 Autopimelea Gilg [*Thymelaeac.*] 111,6 a. 243.  
 Autoschmidtia Steud. [*Gramin.*] U,i. 04.  
 Autraneia C. Winkk'i' (*Compos.*) I'V,5.'3t9,  
 391; N. 329.  
 A u x e m m a M i e r e • l i n r r a g i n a c . ) I V , 3 a . 8 1 ,  
 85, 8«.
- A. oncocalyx Allem. Taub. H.ia, 85,  
 Fig. Si Ff-IL  
 Anxodoryalis Warbg. [*Flacourtiac.*] 111,6 a.  
 44.  
 Au«uba Pierre [*Sapota .*] N. 276.  
 Ava (*Piper methyaticum Forst.*) 111,1. 8.  
 A v a r e m o l e m o | P i t h e c o l < > b i u m A v a r e m o t e m o  
 Mart. 01,3. IC 5.  
 Ayaremotemo Beanb. (*Legunun.*) HI,t. 105.  
 Avellanit a Phil. (*Euphorbiac.*) III,3. M«,  
 Avellinia Parl. *Gramin.* II, 2. 63, 70.  
 Avena l>. [*Gramin.*] II, 2. 53, 5; ; 6, Fig. 47.  
 A. saliva L. II, 2. 13, Fig. 8; 15, Fig. 63.  
 L w b r n m Hack. [*Gramin.*] \2- 56.  
 Iveneae [*Gramin.*] II, 2. 17. >t.  
 Ivenella Parl. (*iram n.*) II, i. 54.  
 A v e r r t i o a L. (*Oralidac.*) III, 5. li., (9, Si.  
 A. BiHmbi L. III,4. i.?, Fig. 19.  
 A, Carambola L. 111,4. 16, Fig. 1/, //; ft.  
 Fig. SO.
- A v e r r b o i d i u m B a i l l . ( *S p i n d a c .* ) I I I , 5 . 3 j % .  
 Aversia Camb. (*Caryophyllac.*) 1)1.11). 86.  
 Avesicaria Kam. [*J^entibuiariae.*] tV,3b. 4tt.  
 Avieennia L. (*Vcrbenar.* IV,) a, MO, 181.  
 A. officinalis L. IV,3 a. 140, Fig. 53 A—II.  
 A. tomentosa Jacq. IV,3 a. I a I, Fig. 68 A—('.  
 Avicennioideae (*Verbenae.*) IV,3a. I 44,  
 181.  
 Aviceps Lindl. [*Orehidac.*] 11,6. 07.  
 A-vicularia Meissn. [*Polygonac.*] III, 4 a. 27.  
 Avocato Birne (*Persca gratusama Gartn.*)  
 111,2. 444, I IS.  
 Avonia Mey., Sond. [*Portulacae.*] 111,1 b. 57.  
 Axanthea 131. [*Babim.*] IV,4. 67.  
 Axanthes Wight [*Rubiac.*] IV, i. 66.  
 Axenfeldia Uaill. EupforWac. iil.;i. 54.  
 Axillanthus K. Sch. (*Apo. noc.*) IV,2. 473.  
 Axillaria Raf. /w7i</-, 11j;. 80.  
 Axiaaea R. & P. (*Mctastomutac.*) III,7.  
 464, 465, t 67.  
 A. macrophylla iNaiul. Triana III,7. 163,  
 Fig. 7:J i/.  
 Axiniindra Thwait. [*Btelaatomatac.*] 111,7.  
 196.  
 A x i o a n d r e a f i t f l e / a s f o n M r t o c . 1 1 1 . 7 . 1 4 4 , 4 1 6 ;  
 IOT, Fig. S8.  
 Axinantheri Kant (*tri,ist<,i,uit<t<l*) [i,7.  
 190, 191.  
 AxiniphyHum lienth. (*Compos.*) FV,5-  
 228, 332.  
 Axolopha DC. *Siahac.*) 111,6. ID.  
 Axonotebium Fenzl (*Aizoa.*) 111,1b. 41.  
 Axyris J.. <enopodiac. 111, 1;t. 63, 67.  
 A. amarantoidea L. III,hi 66, Fig. 30  
 n-T.  
 A y a p a n a - T h i t e ( *Eupatorium triplinerve Vahl*)  
 IV,5. Iio.  
 Aydendron Nees [*Lourac.*] III,i'. 124;  
 N. 174.  
 A. setiosum (Nees) G.,s. III,i. 107,Fi: 70 B.  
 Ayenia L *Sturculiac.* li 1,6. 82, 83 N.S4I.  
 A. cirdobensis Hieran. MI,3. 82, Fig. 42  
 A—D.  
 Ayraeria Mart. (*Caryophyllac.*) III,1b. 87;  
 N. 157.  
 Ayri Drude (*Palmae*) II,3. S3.  
 A y r e h i r e R o s e ( r t o s o . v m p e r v i r e n s L . ) I I I , 3 . 4 9 .  
 A y l c m i a F o r s t ( *Marchantiac.*) N. 208.  
 Azadirachta A. Juss. (*Meliac.*) 111,4. 18\*,  
 288.  
 A . l o d i c a A . J u s s 1 1 1 . i . \* s . , f i g . i c t t . I / — . s .  
 Asadiracfateae *Meliac.* ill,i. .T,7, jgg.  
 Azafran (*Esoba*) E a s c a b r i f o l i a R u i z d P a v . ,  
 E. lintaru Schlecht.) IV, b. 9 1.



Acc. no. B482

Azafranillo [*Etoobedia scabrifolia* Ruiz & Pav., *H. Incuri*\* Schlecht JIV, 3 b. 91.  
 Azalea L. [*Eriaca*. IV.1. 35, 37.  
 Azaleastnun Marim. (firicoc.) 17,1. SI.  
 Azanza DC. [*Malvae*. QI,6. 49.  
 Azara Ruiz & P&?W(*Ftacourtiac*.) 111,6a, 39, 40, i t.  
 A. microplylla Hook. f. HI,6a. 40, Fig. 1 C, D.  
 A. serrata S. & Z. 01,6a. in. Fig. 16 S.  
 Azarytera Kadlk, (*Sapindac.*) [11,5.350.  
 Azedaraeh L [*Mdtito.*] N. 201).  
 Azeredia Ailem. (*Biwae*. 111,6. M i.  
 Azima Lam, [*Salvadorac.*] IV.%. 18, in.  
 A. tetraacantha Lam. IV,z, 48, Fig. 10 //, A—»/.  
 Azorelia D<. (*Umbellif.*) BL.8. 132.  
 Azorella auct. (*Umbellif.*) III,\*. 188.  
 Azorella Lmk. [*Vmbellif.*] IIU. 68, 69, 79, 117, U 8, 129, 130, 1. i1.  
 A. caespitosa Cav. 111,8. t:J», Fig. 31 I.  
 A. glabra Wodd III,S. 127, Fig. SO A—F.  
 A. glacialis Phil. liU. IM, Fig. B 2.  
 A. lycopodioides Gaud. 111,8. 130, Fig. SI  
 A. madreporica Cloa. 111,8. 134, Fig. 82.  
 A. (Pectophytum) peduncularis Wedd 111,8. 69, Fig. is; 79, Fig. 23.  
 A. fPozoaj trifoliolata Hook. f. 111,8. 68, Fig. 14 A—D.  
 AzonUinao (*Umbellif.*) 111,8. U4, 126.  
 AzorinaFeer' ('*ttiii*>*tinui*,ir.: IV,5.39 I N.319.

B.

Babbagia F.v. JAHIL[*Ckmopodiae*. III,U.7».  
 Babiana Ker -h-idac I!,5. (34, 155.  
 Babinglonia LindL Denth. *Myrlac*. 111,7. 98, 99.  
 Bablai (*Acucia arabica* Willd. 111,3. 111.  
 Bab<>unya DG. (*Gompot*,) IV,5. i-3.  
 Babul [*Aca cia aral ifca* Willrl. lil.:i. Hi, 114.  
 Biibumg (*Achillea fragrantigrima* (Forsk.)  
**Bob. IV, 5. 273.**  
 Bacaba Drurle [*Paimae*] II,3. 72.  
 liacazia Ruiz & Pav. (*Compos.*) IV,5. ;44.  
 Bac:cae AuranLiorum inunalurao *Citru\**  
*Autantrum* v;ir. *anara* L. 111,4. 198.  
 Baccav spinnae cervinae [*Rkamnut cathar-*  
*tica* i L.) III; i. HI.  
 Baccaurea Lour. [*Euphorbias*] 111,5. 27, 30.  
 Baccaurea auct. (*Sapindac.*) III,5. 3 ii-

Baccharidinae [*Com,oz.*] IV,5, 119, i, ii, li:i, 170.  
 Baecliaris L. (*Compos.*) IV,5. I lit. i 70, 17t; 111. Fig. 89.  
 B. aphylla DC. IV,5, HO, Fig. 08 «; 111, I Fig. 89 A.  
 B. genistelloides Pers. IV, ;i. 171, Fig. 89 F.  
 li. halimifolia L IV:... m, Fig. 89 B—E.  
 Baccharodes L., O.Ktze. p. (*Compos.*) IV,5. 1-2.1, 388; N. 311.  
 Baceharoides Jlnch. (*Compos.*) !V,;i. 115.  
 Baccites Zenk. '*Palmar*• \\.i. 91.  
 Bac!tia Schomh. (*Orobol* fl,6. 106.  
 Bachmannia Pax {<*ucif.*} N. 177.  
 Bacillariaceat (*Algae*) II, I. I.  
 Ba•khousia Hook. & Ihirv. (*Uyrta* ) 111,7. U.  
 Baeckhoussinao (*Myr.<* ) 111,1. tit, 8G.  
 Bacorda DC. [*Rubioc.*] IV,4. 105.  
 Uacopa Anbl. (*Scrophulariac.*) IV..fli. ' i, 76.  
 Bactrideae *Palt\* ac*] II,3, 27, 82; 82, Fig. 59.  
 Bactridium Salisb. (*Ericac.*) IV. i uo,  
 Bactyrilobium Willd. [*Legumin.*] IU.M. f 59.  
 Bactris Karst. [*Pultnac*, 113. 86.  
 Bactris Jac<|. (*Palmae*) II,3. 83, 83; N. 58.  
 B. caryotifolia Mart. 0,3. 8J, Fi g. 59 B, 0.  
 B. glaucescens Drade 113. 82, Fig. 3» C.  
 B. pallidispina Mart. II, t. 77, Fig. 55 f.  
 B. Plumertana Mart.. II,3. 6, Fig. 8 1).  
 B. setosa Mart. 11,3. 82, Fig. 59 A.  
 B. sp.'ciosa Karpt. II,-i. 86, Fig. 61.  
 Bf tricospstha Trail II,3. 6, Fig. 6 E.  
 Bacularia l'. v. Mull. (*Pafma e*) II,3. 67.  
 Bacinxba ScklMOlobi um exrr. um Vog. III,3. no.  
 Badaroa Hert. [*Cueuri* itac.) IV,5. 37.  
 Badian (*Ilteiw n anUatum* L. li.i. 18.  
 Badianifera L. [*May\* liac.*] N. i 38.  
 Badierna DC.pp. *Polygalae*. 111.. 330, 331.  
 Badindjan (*Solanum Melongena* L.) IV,3b.14.  
 Badra-K ema (*Ferula g. tftoni/hia* Boiss. et Buhse) III-8. 232.  
 Biiitula JOBS. (*Myrsinac.*) IV,1. 91, 94.  
 Baclusa A. Ir. (*Rubioc.*) IV,4. 43. :i4.  
 Haeckfia aut. ffruniac. Ml.in. 136.  
 Baecke B L. l'/l'fir. III,7. 98.  
 Daeckeinae (*Myrtac.*) III,7. 63, >8.  
 Baeckeoides Nda. ( />*uniac.*) III,7.a. I3fi.  
 Banobotrys Forst. (*Myrs<>dc* IV. I. 95.  
 Ba•ometra Salisb. *Lil<>i>*. [1,8, 2: . 28.  
 Baerjpteris Gris. (*Alpighiac.*) III,4. 64.  
 Baeothryon Nees (*Cyperac.*) 11.^ | (j.  
 Barentraubentliee (*Jrc/osfapA plus ui* Spr.) IV. I. 49.

- Baeria F. el M. *Compos.* IV, 5. 254, 258.  
 Bagassa Aubl. (*lorac.*) 111, 1. 73, 74.  
 Bagnisia Becc. [*Burmanniac.*] 11, 6. i", 48.  
 B. crocea Becc. 11, 6. 47. Fig. 38 0. P.  
 B. eptseopalis (Becc.) Enpl. 11, 6. 47, Fig. 38  
 /.—A'.  
 Bahel Adans. [*Scropkuiariac.*] IV. 3b. 296:  
 N. 195.  
 Bahelia O. Kuntze [*Scrop/ntlttriif.*] \ 29ū.  
 BaItia Lag. [*Compo.*] IV, 5. 255, 156, i62.  
 II. oppositifolia T. G. IV, 5. (56, Fig. IS 1 0.  
 Bahia DC. p. *Compos.* IV, :}. 161.  
 Bahiopsis Kell. I *Compos.* IV, 5. 235.  
 Ifaicalia Steller, Bange (Z. efumiw. j 111, 3. 30."i,  
 307.  
 Baiera F. Braun (*Ginkgoac.*) U, A I 3; N. 20.  
 Baikiaea Benth. [*Legumin.*] 111, 3. 133,  
 138, 192.  
 B. insignia Benth. 111, 3. 192, Fig. 102 £  
 liaileya A. Gr. (*Compos.*) iV, .i. 253.  
 Jailleria Am'l. (*Compos.*) IV, 5. 211.  
 Baillonella Pierre (*Sopota\**) N. 2: a.  
 Bailonia Bocq. [*Verbtnac.*] H', :ia. U; t,  
 (SO, 152.  
 B. aruabilis Bocq. IV :ta. 150, Fig. 58 E, F.  
 Baillonotlendron Hcim [*Diptsrocarpae.*] 111, 6.  
 278.  
 Itaissea A. DC. [*Apocyriac.*] Vjft. 160, 172.  
 Jakerella van Tiegh [*Loranthac.*] N. I' Ji.  
 Bakeria Andr. (*Bromrt iac.*) N. i>4, 67.  
 Bakeria Seem. (*Arali>i<.*) III, s. 28.  
 Bakerisideroxylon Engl. (*Sapotac.*) IV. |. i n :  
 N. 276.  
 Bal Kurai [*Dorema dmmoniaeitm* D. I Don]  
 III, tt. 233.  
 Balaenoidea Pfliz. (*Orchidac.*) 11, 6. 179.  
 Balaka Becc. [*Pabnae*] II. t. 74.  
 Malanites Delile [*Zygophyliac.*] 111, :. 353,  
 355, 851; N. 107.  
 B. aegyptiaca Dtilile IM. K 356, Fig. 189  
 , (—A'.  
 Jаланитоидеае [*ZygophyUac*] III. I. 354, 355.  
 Jаланоcарpus Wendl. & Drude *Painiac*  
 11, 3. 76.  
 Bal an o carp us Bedd, (*Dipten carpac.*)  
 III, i 254, 167.  
 Italanophora Forst, [*BalanophnTw.*] III. I.  
 \Kt>. 260, 161.  
 1. dioica U. Ur. ML. I. J60, Fig. !('« F,  
 1. elongatti HI. III • 260, Fig. 16 (i~l), J.  
 B. junjosa Forst. III. I. 160, Fig. 166.4, H  
 245, Fig. 156 C.  
 B. nvohicrata Hook, IN, I. 260, Fig. 166 G.  
 B. poly.iii'lra Griff. 111, 1. 260, Fig. 166 E, K.
- Balanophoraceae** III, i. »-13 — •><;::: N149  
 —150, 316.  
**Balanophoreae** *Baiaaophorac.*] 111, 1. 250,  
 26 a.  
**lialanopborineae** N. 346.  
**Balanophoroideae** *malcenophorac.*] 111, 1.  
 15, 0, 260.  
**Balanops** Baill. [*Btttonopsidae*^ N, i 16.  
**B. Vieillardii** Baill. N, l. I4f, Fig. 96 A \  
 \. 115, Fig. J1 a J - i; \*ib .1- C.  
**IJalainopsidiuteae** N. II4 — i 16, 3 i5.  
 Balanopsidales N 345, 363, 371. 376.  
**Balanopteris** Gaxtn. (*Sterculiac.*) 111, 6. 99.  
**Uulanostreblus** Kiirz *lorae.* 111. I. si 83.  
**Balansaea** Boiss. et Reut. (*Umbellif.*) 111, 8.  
 150.  
**Balansaephyium** Drake del Castillo (*Atonic-*)  
 N. 13 0.  
**Bftlassao** *Commiphora Opobahonwm* \L.)  
 Eugl. III. K 2: 6.  
**Batata** Baill. [*Sapota .*] N. 279.  
**Balaustien** Hook. (*Myrtac.*) 111, 7. 98.  
**Balbisia**. DC. non Cav., non W. [*Compos.*]  
 IV. 5. 290.  
**Balbisia** W. *Compos.* IV, :. :. 27.  
**Balbisia** Cav. [*Geraniac*] 111, 4. 12, 13,  
 \*88.  
**B. Berterii** DC. IV, 5. 288, Fig. 132 L, .1/.  
**B. verticillata** Cav. IIU. II, l'ic. IO(;—//.  
**Balboa** Planch. & Triana [*Guttif.*] Iil, 6,  
 223, 229.  
**Balboa** Liebm. [*Legumin.*] 111, 3. 269.  
**Bald-Cypresse** (Jafrodnum *distichum* Rich.)  
 II, I. 91.  
**Baldingera** Demist. (*Verbenae.*) IV, 3a. 170.  
**ISahlingera**. Mi'v. & Schr\* b. (*Gramin.*) II, 2. 43.  
**Baldingera** Neck. ((*Compos.*) IV, 5. :SO.  
**Baldaina** Nati. (*Compos.*) IV, 5. 245, '46,  
**Baldwinia** Nutt. (*Comp<*) IV, •. 146,  
**Balfouria** R. Br. [ipoe^nac. IV, S. 183.  
**nalfourina** O. Kuntzf [*Rubiac.*] X. :s 16.  
**Bal fourpdendron** Mollo Au^oo. 111, 4.  
 172, 174.  
**Balgmais**, *Xea Afnys* L, Hi. 20.  
**Balinpayum** Blanco (*Olucac.*) II. I. !36;  
 N. I 10.  
**Baliospermum** Sl. (*Euphorbiac.*) HI.--  
 88, 89.  
**B. monlanum** (Wuld.) Mull. Arg. m, 5.  
 89, Fig. 53.  
**IUlisaea** Taub. (*Legumt.*) N. 101.  
**Ballardia** Montr. (*Myrtac.*) II, 7. 88.  
**Baliardia** Camb. (*Caryophyllac.*) III, i b. 85.  
**Ballochia** Ijal\* I. (*Acerithat.*) iV, 3b. 319. •



- Ballong; *Velantia Leucadetidron* L. 111,7.90.  
 Liallos)oniin Saltsb. *Tridac.* U,5. I 56.  
 Ballo U L. (*Labiata*.) IV,3 a. 245, 2; o, 259.  
 B. nigra L. IV,3 a. 250, Fig. 89 I'.  
 Ba l'ota *ops* *HuLgti* Gartn.) IV, I. i 52.  
 Ballota BerUli.-T.^vBfIV^a. 2b9.  
 Ballotoides Boiss. (*Labiata*.fW,S&. 230.  
 Balaghia Endl. [*Euphorbiac.*] 111,5. 83, 86.  
 Balsa (*Ochroma lagopiu* Sw.) 111,0. 65.  
 Balsamea Gleditsch *Bvrserao*, 03,4. 55i.  
 Balsamina G;irln, *Hu/sinuin,u.* 111,;;. :189.  
 Balsaminacea (> 10,5. 383—3! 2; N. 15\*.  
 Balsamine (tnpa(ien\* Baiwimtna LJ 01,6.391.  
 Balsaminineae N. 354.  
 Balsamita Desf. [Compos.] IV,rj. 878.  
 Balsaiiito [*Toluijera Pereirae* Kl!>!>•ch) Bail!) 01,3. 190.  
 Balsamitophylli *m* Boiss. (C H»\$KW.) IV,5.33 I.  
 Balsamo de eascara [*Toluijera Per>irae* (Klotzsch) Baill.j 111,3. 190.  
 Balsamo de trapo [*Toluijera Pereirae* (Klotzsch) Baill.) 111,3. (90).  
 Balsamocarpon CIOB, Benth, *Legumin.*) 111,3. m, 175.  
 Balsamodendron Kunth [*Burserac.*] III.\*. 25 t.  
 Balsamona Vellozo [*Lythrac*] 111,7. 9.  
 Balsamophloeos Ber» //WMC/.,) Ul.i. 251.  
 Baissimorliiza Hook. f. [*Compos.*] IV,5. 228, S3\*.  
 ISalsampappel [*l'o^u/iw balsamifera* L.) 111,1. 38.  
 Balsamstrauch (CbrmipAora Ojroft *salsamum* L.) 111,4, SS6.  
 Balsamtanne')6t>j6<<^sfl>fii/'\*'.ri Mill. 11, i. 56.  
 Balsamum MiDuc *Calopkyllum Tacamat* (aca \void.) III. la.  
 Balsamum pcurvianum [*Toluijera Pereirae* Klnlzs. h ISEiill. 1 111,3. I 89.  
 Balsamum Tolutanum [*Toluijera Bahamum* t.) IH.,{, 191.  
 Ba Itimor c-l. (Cov:fo.v.) IV,B. 4)5,2 I 6,217, i; recta L. IV,5. 215, Fig. 108 f.  
 Barn bog a Bl. [*Hubiac.*] IV, t. 158.  
 Bambos Rets. [*Gramin.*] 0,3. »i.  
 Barnbuli-inas (*Citr iu iunmtitnt. sinensis* var. *decumana* L.) III,4. 191.  
 Bambu> (*Gramin.*) II,2. B9, 9i.  
 Bambusa Schreb, (*Gramin.*) II,2. 92, 94; 5, Fig. I //; N. A6.  
 B. arundinacea Retz. 11,2. 94, Fig. 10"; 94 -<i:i: 'I',if.\*  
 B. rolgaris Wendlam J El,^, 95, Fig. 108\*.  
 Bambn.se ac [*Gram in.*] [I,1. 17, 89; N. 46.  
 Bammutopliyton A. DC. [*Apocynac.*] IV,2, 183.  
 Banalia DC. p. [*Chenopediae.*] III,1a. 53.  
 Banal i a Moq. [*AmarwUac.*] UI,Aa. 94,40\*0, In i.  
 B. thyriflora ;Wall.) Moq. III, I a. 94, Fig. 48 K\ 101, Fig. 53.  
 Bananen (itftwa L.) 0,6. 8, 9.  
 Banara Aubl. [*Ptacourtioc.*] 111,6a. 31, 3i.  
 B. guianensis Aubl. 111,6 a. 31, Fig. 11 I\ <i-Banava Juss. [*Lythrar.*] 111,1. 13.  
 Bancalus Rumph [*Hubiac.*] N. 312.  
 Bancroftia Macf. (*Tovariai.* 111,2. 208.  
 Banda (*Bud,holzia formcea* Engl.) 01,\*. 232.  
 Bandeiraca Welw. [*L\$gumin.*] III,J. 147.  
 Blindir [*Citrus Aurantium sinensis* var. *Bandit* Engl. 111,4. 198.  
 Bandura Burm. (*Nepmthae.*) 111,2. 2GO.  
 Bangi Deivana (*Lagochitn inabriam* 1 lunge) IV.:ia. 287.  
 Bania Bec<- (*Nispermac.*) 111,2. 90.  
 Banisteria L. [*Matpighiae.*] 111,4. 44, i6, 50, 61; 44, Fig." 37.4, B.  
 B. crotonifolia Juss. III,i. (6, Fig. 3s M.  
 B. luciila A. Rich. MI,i. 50, Fig. 40 B.  
 Baoisterieae (*Malpighiac.*) Tfl,i. 52, 53; i0, Fig. 40.  
 Banisteriine (*Malpighiac.*) 111,1. 52, 60.  
 Banisterodes L. (*Polygalac.*) N. 209.  
 Bankesia Bruce (*Iios.tr.*) 111,3. 43.  
 Banksea Koen. (*Zingiberar.*) II,n. 21.  
 Banksia L. fil. (*Pi-teac.*) UK). \ H, I 51, 152; 151, Fig. (03 .4; N. i 24.  
 B. dryandroides Baxt. 111,1. IS\*, Fig. 103 C—L.  
 B. integrifolia R. Br. 111,1. 121, Fig. 89 /y.  
 B. integrifolia Lam. III. I. IU, Fig. 103 /'.  
 B. littoralis H.Hr. III. I. I5f, Fig. I" I »/;<>. II, marginata U. Br. 111,1. 152, Fig. 103 //.  
 B. ornata R. Br. 111,1. I52, Fig. 101 V.  
 B. aerrala L. fl. III. 1. 153, Fig. 104.  
 Banksieae (*Proteac.*) 111,1. IS 9, 151.  
 Banksites Sap. [*Proteac.*] 111,t. i 55.  
 Banyan (*Ficus beng•ilewis* L.) 111,1. 9|.  
 Baobab (*Adantonia digitata* L.) 111,6. 59.  
 Baobab Mill., Adans. [*Bombaca* .) N. 240.  
 Baobabua O. Kuntze (*I;mbacac.*) N. 2/0.  
 Bapina Afzel. i *Legumin.*,) 111,3. 186, 196, 198; N. 2-id.  
 B. angolensis Welw. 111,3. 196, Fig. 103 P.  
 B racemosa (Hochst.) Taub. 111,3- I 96, Fig. 103 E.  
 Baphiopsis Benth. (*Legumin.*) III,]. 181, 184.

- Bapuorrhiza (Link DC. (*Borraghiar.*) IV,3a, 117.
- Baplisia Vent. (*Legumin.*) 111,3. 200. 201, 202.
- B. Leecomtei Torr. & Gray 111,3, 202, Fig. 104 D.
- Baptisan i; I Sarb. Rodr. [*Orchidac.*] 11 220.
- Baptistonia Barb. Rodr. f Orc Ait/tfc.jX.i 10.
- Bapusia Presl [*Scropfiutariac.*] IV,3 b. 92; N. >97.
- Baratranthus Korth. (*Iorantkac.*) N. I 39.
- Barattia A. Gr. & Engelm. (*Compos.* IV,5. 237.
- Barauna [*Melanoxi/Um Hruna* Scholt 111, ri. IT8.
- Barba de anjel [*Myndaadron* Banks&Sol. 111,1. 16S.
- Barbacenia Vandel. (Fiitostac. II,;;. 137.
- B. purpurea Hook. II.o. 143, Fig. T C.
- Barbadoes-Cotton (*Cossypis imftarfautowL.*) 111,5. &S.
- Barbarea Il. I; (. *Crucif.*) Ml. is\*, i 83.
- B. ralgaw EL II. III 2. 149. Fig. 95 D.
- Barbasco {Swjanio, *PauUmnt, Magoi ia*) 111,5. 299-
- Barbatirnao {*Stn/jji modendron Barbate naõ* Ma ft. 111,3. 111.
- Barberelta Harv. ffaemotforae.J 11,5. 95.
- Barbellina Caas. (rowt" ) IV,5. 111O.
- Barberia Hiern (*Ebenac.*) IV,I. 160.
- Barberina Veil.DC. (*Stjmjthcar.*) IV,1. 168, 170.
- Barbeuia Du Petit Thouars [*Phytolaccac.*] 111,1b. 9.
- Barbeya Schwein! (*Ulmac.*) N. M<sup>1</sup>.
- Itarbeyastrum CogL (*Melastomatoc.*) 111.: 153, 156.
- Barbeyoideae [*L'lmac.*] X. fl\*».
- Barbicra i C. (*Lejwnin.*) M,3. \*68, S7J, 2
- Barbilus P. Browne (*Meliac.*) 111,4. :: 95.
- Barbosa Becc. (*Palmac*) N. 56.
- Bar Imla Lour, nnn Itodw, (*Verbmac*) IV,3 a. 178.
- Bar Imlatnm Will. (*Caryoph.*, *Uur.*) III,1b. 7T.
- Bare el la Tri.** (*PoO1 ac*) II,3. 77.
- B. odora Trl. 11,3. 19, Fig. 18.
- Barcenia Dugtis (*Rhamn it* 111,5,44 6.
- Bar • laya W all. (*Nymphaeac.*) III,2. 10.
- B. longifolia Wall. 11,1. 166, Fig. 113 C; III,2. 9, Fig. II.
- Barclayaeae (*Nymphaeac.*) 111,2. t. 9.
- Bardotier (*Mimusops Imbriaria Viil\nd.*) IV, 1. 111t.
- Barhamia Kloizsih [*Euphorbiae.*] 111,5. 39.
- Barjonia Dene. (*Asclepi lac.*) IV,2. 281, 283, il 5.
- B. cymosa Fourn. IV,2. 283, Fig. 85 A—Y.
- Barkeria Knowl, et Westc. (*Orchidac.*) II, >i. 144, 145. fP
- Barkhatisia MiJnch [*Compos.*] IV,5. 373.
- Barkhusenirt Hoppe (*Compos.*) IV,5. 373.
- Barklya F. v. Mull. [*Legun&n.*] III.:.), i 86, 188."
- Barlaea Rchb. f. [*Orchidac.*] 11,6. 95, 96; N. 9, (00.
- Barleria L. [*Acanthac.*] IV,3b 87B, 277, 312, 313, 3U.
- B. grandis Hoehst. IV,3b. 3U, Fig. 125 A— h.
- B. Hochstetteri Nees IV,3b. 314, Fig. (25 F.
- B. Prionitis L. IV,3b. 276, Fig. 105 6'; 276, Fig. 106 //; 314, Fig. II I E
- Barleri acanthus Orst. (^ai »//(!;<• j IV,;tb. A 19.
- Barlerian Lius Orst. [*Acanihac.*] IV,3 b. 313.
- Barlerie Me (*Acanthac.*) IV,3b. 287, 3I :.
- Barleriola Orst. [*Acanthac.j* IV,3b. 3U, 315.
- Barleriopsifl Oral. (*Acanthac.*) IV,3b. 313.
- Barleriosiplion Orst. [*Acanthac*] W,ib. 313.
- Bartia Parl. (*OreMdoc* II.c. 89.
- Barnadeeia Mutis (r *ompos.*) IV,3. D9, 109, 119, 340, 348.
- B. rosea Lindl. IV,5. 99, Fig. 61 V, 0,- 109, Fig. 67 P.
- Barnardia LinJl. (*LUiac.*) II,5. CC.
- Barneoudia Gay [*Banunculac*] 111,2. 62; - N. 169.
- Barollaea Neck. (*Caryocarac.*) II,t.; 156.
- Uaronia Bakcr (/In<ir(irJ.ar. III,;.; 155, 161.
- Barosma BfUld. fitooc. HI,; 147, 14S.
- B. betulinum (Tbunbg.) Bartl. 111,4- 148, Fig. 86 E—lt.
- B. creoulftitun L Elook. III,t. \ is, 17ig. 86, «-D.
- B.lanceola Umi Thonbg. 8ond. 111,4. 148, Fig. 86 A—J.
- B. serrati folium (Curt.) WUld. 111. L us, Fig. si; .1.
- B. venustam Eckl. & Zeyh. IIKi. i 48. Fig. I' 8 I.
- Barosmopfi alum 3ond. [*Rutae,* III,4. 150.
- Barreira Scop. (*Cacinac.*) III,5. ^52.
- Barroliora Gmsl. (*Acanthac.*) IV,3b. 313.
- Barretla [*Betietta jinn-/,!,,,, Benth.*] 1)1,4, 1: 4.
- Barringtonia Forat. [*UcghUtoc.*] III 7. 27, 30, 31, 32.

- Barringtonia insignis (Bl.) Miq. III.7. 32,  
Fig. 13, 1-//.
- B. racemosa (L.) III. 111,7. 27, Fig. 10,
- B. speciosa Forst., 111,7. 3., Fig. i s /, h\
- Barroetea A. Grav. {Compos.} IV,5. 141,  
142.
- B. subuligera (Schauer) A. Gray IV,8. 111.  
Fig. 84 G.
- Barrota Gaud. [Pandanae.] II.I. 191.
- Bartowia K. Sch. [Asclepiad. ac.] IV, t, 266.
- Bartowia Dei? (Asclepiadac.) IV, S. 165.
- Barteria Hook. (FtacoHtor.) III,6a. 8,23,  
26, 27.
- B. Braunii Engl. 111,6a. 26. Fig. 9 L, M; 8,  
Fig. I A.
- B. fistulosa Marl. ID 6a. 8, Fig. 8 B.
- B. nigrttiana Hook. III,6a. 26, Fig. 9 /, K.
- Barthea Hook. fil. [Mefastomatae.] 111,7.  
174, 4'13.
- B. Barthei Hancfl Krasser 111,7. I 75,  
Fig. 76 B,
- Bartholina R. Br. [Orchidae] 11,6. 91, <13.
- Bartlottia A. 'Gr. (Compos.) IV,5. 287, \*9i.
- Bartlingia K. Mißl. non Rchb., non A. Brongn.  
[Litiac] N. 73.
- Bartlingia A. Brongn. [Legumin.] 111,3. 2(0.
- Bartlingia Rehb. (flubiic.) iV,i. 133.
- Bartfielke [Dianthta barbatus L.] III, 1b. 77.
- Barttolina Arlans. [Compos.] IV,5. 247.
- Bartonia Müll. lenb. (Gentianac.) IV,2. (37.  
76.
- Bartonia Sirns, Ton. & Gray (Loasac.) III,6a.  
HI.
- Bartramea DC. {Tiliac.} 111,6. 48.
- Bartramia Gärtn. (RUac. m,6. 28.
- Bartschia L. (ScropAilariac.) IV,3b. 42,  
97, 10i.
- B. alpina L. IV,3b, 4^, Fig. 18 E, F; 10J,  
Fig. I i F.
- Barwoorl (ftffrocacpw santainaides L'H6r.  
HI,3. 341.
- Barya Klo\*sch (Begoniac.) III,6a. 138, lie.  
DC. (Begoniac.)  
143.
- Barymontia Gaud. (ffolm ac.) IV, 'tb. 3.
- Baryosma Gärtn. (Legumin.) 111,3. 847.
- Baryson laBonge (Umbellif.) III,8. 19.
- Baryson laBonge (Liliac.) III,6a. 138,
- Baryson laBonge (Liliac.) III,6a. 138,
- Basmatantba Hook. (il. flubiic, i V,4.  
73, 84.
- Basananthe Peyr. (Passiflorac.) III,6a. 80, 81;  
N. 255.
- Basella L. (Base line.) III,1:i. I 26, 1\*7.
- Basella alba L. III,4a: 127, Fig. 73 I—F.
- Basellaceae HI,fa. 124—128; N. 347.
- Baseonema Schltr. (Jrc?g»arfa«.) N. i 85,  
286.
- Basicarpus van Tiegh. {Loranthuc.} N. 138.
- Baskliomy cotes (Fungi) I It. I.
- Basi'onia Niedz. [Frankeniae.] III,6. 288.
- Basilaca Juss. [Litiac.] II, B. 67.
- Basilica Briq. (Labiit.) IV,3 i. 369.
- Basilicum Monch. [Lubiat.) IV,3a. 368.
- Baailima Raf. [Rosac] N. 186.
- Basiloxylan K. Sch. (Sterculiac.) 111,6.  
9G, 98.
- Basisporia Nda. {Blattiac.) IH,7. H.
- Basistemonturez. [Seraph • lariae.) IV,3b.  
66.
- Basitonae (OrcAufac.) tl,6, 77, 84.
- Baskerrillea Lindl. (OrcAidac.) I 1,6. i 11
- Basilia t. non All. [Sapotac.) IV, (, 133;  
N. 272.
- Bassia All. [Chmwpodiac.) III.(a. 68> 70.
- B. muricata L. IU,1a. 40, Fig. 19 E.
- Bassorin (Cydonia wtlgaris Pers.) 111,3. 22.
- Bassovia Aubl. (Sola toe.) IV,3b. 18, 21;  
N. 292.
- Bastard Cedai (Chukrasia tabularis A. Jusa.)  
111,4. 273.
- Bastard Dogwood [Ateteia cubensis Gris.)  
111,3. i 91.
- Bastard Indigo (Amorpha fmlkosa L., M,3.  
265.
- Ba-tardia H.B.K. V^leoc. 111,6. (7,4t.  
44.
- B. viscr,sa (L.) II. B. K. III,ii. 42, Fig. (g  
L. U.
- Bastardiopsis K. Sch. (Malvac.) N. 238.
- Bastardklee (Trifolium fujbridum L.) II:3.  
2SI. 254.
- Basteria lloiii t. (Compos.) tV,6. 311.
- Basal haasch {Lagoehitm inebri ms Bunge  
IV,3a. 21-7.
- Batata de escamas (LophojIA^fum mintbtit  
Schott) III,4. 255.
- Bataten (Ipamea Batatas L) IV,3a. 31.
- Balemania Lindl. ( rftiac.) ||,r., 63,  
16 I, 163.
- B. Colleyi Lindl. I i.e. 03, Fig. 5S; 1 62,  
Fig. 167.
- Batesant: us N. !v Browi (Asclepiadac.)  
N. 285, 286.
- Batesiana Spruce (jgnwiin. 111,3. I\*', ITS.  
1-9.
- B. Boril unda Spruce III,3. 179, Fig. 9 w/.
- Batbysa Preal A (biac.) IV,4. 32, 33, 34;  
N. HO.

- Bathysa cuspidata (St Hil. Hook. f. IV.; 34, Fig. 9 t-.
- B. stipulata (Veil.) Presl IV, 4. 34, Fig. 9, F, G.
- Hatidaceae HI, la. 11 S - I. 30; N. U 7.
- Batindum Raf. (Jyoporoc. IV,) b. 3(iO.
- Batis L. [Bathlur.] 11f. u. 420.
- B. maritima L. III, la. 11<, Fig. 71.
- Batocarpus Karst. [Morae.] IH. 4. 80, 82.
- Batodendron Gray [Eriac] IV, 1. 51.
- Batokopllanme (Flacourtia Ramontchi L. Hér.) 111.6a. 43.
- Hatothamnus Focke [Botao.] 111.3. 29.
- Bftrachia Ko<h (Geraniac.) 111.4. 8.
- Balrachioidea Koch (Geranm-) III. 4. 8.
- Batrachium DC. Rantincttlac. III. 2. 64.
- liatrachoseris Irmisch (!•tamogetmac. 11.4. 208.
- Batschia Valij (Legumin.) HU, (31. I v, 143: N. 196, i 97.
- B. laurifolia Vauil 111.3. 442, Fig. SO.
- Batschia Thunbg. [Menupm mac.] 111.2. 85, JI&SCHia Endl. [Horragina-] IV, 3a. 124.
- Batechia Mftncb [Compel.] N',;: i 40.
- Batyrhiza Stev. iLegvmin. III.M. i98.
- Btaehea Fourn. [tiraim,,] W.i. 50.'
- Baucis Pliil. {Compos.) N. 330.
- Baudouinia Baill. Legumm.) IIf, 3. 154, 165.
- Bauera Banks (Sarifrayac.. 111.2a. 93.
- B. rubioides Andr. 111.2 a. 93, Fig. 53.
- Bauerntabak [Xkotiawi rustica L.] IV, 3b. 33.
- Baueroideae [Saxifragae.] III. ia. 46, 93.
- Bauhinia L. {Legum. u. Mil, i. 73, 80, 81, 446, 447, U 8, (50; 73, Fig. 3 8; 80, Fig. 43, 1. 84, Fig. 44; 148; Fig. 85.
- B. aeuminata L. 111.3. 73, Fig. 3f C.
- B. (Lasiobcma) anguinea Koxb, 111.3. 148, Fig. B6 E.
- B. Tylowma] Burkt-ana Benth. 111.3. 148, Fig. 85 F.
- B. (Casparia) dipetala Urb. 111.3. U 8, Fig. 85 //.
- B. divaricata L. 111.3. 73, Fig. 38 I).
- B. forflcata Lk. III. 3. 73, Fig. 38 F; 150, Fig. 86. 4, /;.
- [\* . hetarop) ylla Kit. IJJ, i. 7:1, Fig- 3\* 4.
- B. holopylla Steud. IJJ, 3. (50, Fig. 86 C—E.
- B. lusparia Kni-ii Urb. III,:(. 73, Fig. 38 \*; 148, Fig. 8 3 G.
- B. MaxiJtiliani Benth. III. t. j 50, Fig. 86 F. G.
- Banhinia (Pauletia Pauletia Pers. 111.3. 73, Fig. 38 E\ 148, Fig. 85 f.
- B. Amariaj petiolata [Mut.J Baill. III, t. 448, Fig. 85 B.
- B. (Phanera) pivpurea L. 111.3. 448, Fig. 8S D. \*
- B. rutilana Spruce 111.3. )y0, Fig. 86 //, /.
- B. (Pauletia) touientosa L. 111.3. 448, Fig. 85 I.
- Bauhinieae (!'!'(!;(\*i.) 111.3. 426, 446.
- Baukea Vatke [Legumin.] III, 3. 357, 3iH.
- Eiaumnnnia DC. [Huhiac.) IV, 4. 4 7.
- Baumannia K. Sch. (Hubiac) N. 314, 3 15.
- Baunfi de cochon [Telragatru balsamifera (Sw.) O. Ktze.) 111.1. ^38.
- Baum- de sucrier [Tehagastria balsamifera (Sw.) O. Kt\*e.] III. i. 238.
- Baumea Gaudich. (Cyperac.) 11.2. I I is.
- Baumgartenia Spr. [Liliao.] 11.5. 4y.
- Baumknaster [Nkotiana fruticosa L.] IV, 3 b. 33.
- Baumwollf (Gossypium L-) DJ, 6. 34, ;j2.
- Baumwollenbai im (Coiba pe itamiru L.) 111.6. 63.
- BaumwQrgf: (Celasirus teandau L.) 111.5. 5.
- Bauphula Dene. [Ptantaf/hfir.] III, 3b. 374.
- Baniaa Rchb. (Arac.) II. i. i :t3.
- Bauschia Seub. [CommeUnac.] 11.4. 64.
- Baxtera Bchb. [Aselejriac.) IV, 2. i91.
- Bacteria R. Br. (Liliac) II, 5. 53.
- JBaziasa Sleud. (Compos.) IV, ;,, la 3.
- 'Bdallophyton Eichl. {Haffi-riac.) i\ \. 281 282; \. 151.
- Bdelliuin, indisches (Comm-shuru I, ox-butphiana (Stocks) Engl.) III, 4. 2; 6.
- Bealia Scribn. (Gr. •inin.) H. t. 97.
- Beania Carruth. (Cycadac.) 11.1. II.
- Ben • onia Herb. [Jridae.) II. 'j. t 47.
- Be at so ti i a Roxb. (Fm nkeniac.) III, 6. \*8C, 289.
- Beai! carnea Lemaire (I liac.) II, 5. 74.
- Beaufortiar. Br. (Myrtac.) II, -, 97, 98.
- Beauharnaisia R. « P. (Guttif.) III, 6. us.
- Belamoatia Wall. (Apocynac.) IV, 2. iei, II<, 177.
- B. grndillora Wall. W.i. 176, Fig. 5S E.
- Beauprea BroBgn., in ftoteac.) J^J. 129, 130.
- Ueautempsia Benth. v^ Hook., Gau>i (Cap- poridac.) H1, J. ^30, 131.
- Beauvilegea PUM (Sapotac.) N. 276. 177.
- Be- ver-tree Magnolia glauca L.) III, 2. 16.

- Bebbia Greene** (*Compos.*) tV,5. 845,447.  
**Beccabtinga Gria., Benth.** (*Scroj^Au/oi iac.*) IV.;ib. 86.  
**Beccariana Pfitz.** (*OirAi'dac.*) 11,6. 179.  
**Beccarianthus Cogn.** [*Melastomatac.*] UI,7. 194, lily.  
**Beccariella Pierre** (*Sapotac.*) N. 2", 6.  
**Beccarina van Tiegh.** [*Loranthac.*] N. 131.  
**Beccarinda O. Kuntze** (*Gesneriac.*) IV, 3b. 160.  
**Bechium DC.** (*Compos.*) IV,5. I 26; N. 324.  
**Beciutn Lmdl.** !/«bia(.) IV,3a. 369.  
**Beekera Fresen.** [*Gramin.*] 11,2. 32.  
**Beckeropsis l'i'/. A DeNot,** (*Gramm.*) 11,2. :tn.  
**Beckmannia Host.** (*Gromini*) 11,2. :>7. 60.  
**Beclardia A. Ri<h** (*dnrAu iac.*) 11,6. 21(i).  
**Bequerelia Brongn.** [*Cyperac.*] tl,s. 119, 120.  
**Beddomea Hook.f.** (*WWmc.*) III.i. 898,300.  
**Bedecktsamige** [*AngHspt mae*] II,1. 2. 128.  
**Bedfordia D<.** (*Compos.*) IV, 5. 287,296.  
**Bedgery** [*Duboisia Bopwoodii* F. v. Miill.] IV, 3 b. 37.  
**Beera P. Beauv.** (*Cyperac.*) II, i. 106.  
**Beerenmaier** [*Cucubalus* L.] 111.(b. 74.  
**Befaria L. BL** [*Eriace.*] 1\M. ;t4.  
**Begonia Klotzsch** (*Bey miac.*) 31,6a. 148.  
**Begonia L. (licgoniuc)** 111,6a. 123, 124, 127, 128, 129, 130, 134, 135, 136; 11,1. 162, Fig. 414 if, £.; III,6a. 128, Fig. 47; v9, Fig. 48; 130, Fig. 49.  
**B. albococ<inea** (El.) Hook. 111,6 a. 128, Fig. 47 C.  
**B. ampla** Hook. F. 01,6a. 123, Fig. 44 O.  
**B. baccata** Hook. f. III,6a. 130, Fig. I 9 E.  
**B. boliviensis** Dt.. IIIJia. 136, Fig. SI I, D.  
**B. • innabarina** Hook. f. 111,6 a. J27, Fig. 46 //.  
**B. Bordifolia** A. DC: 111,6 a. IS9, Fig. 58 F.  
**B. cyathophora** P6i<['. v Endl. 111,6a. 123, Fig. 47 C.  
**B. irogei** O. & D. III.i.;i. us, Fig.47//; 129, Fig. is li.  
**B. fertugiwa** (Kl.) Wafb, III,6a. II\*, Fig. 47 E.  
**B. Qbrosa** CL III.r.a. 129, Fig. 48 V.  
**B. Fischeri** O. \* D. III,6a. 129, Fig. 48 E.  
**B. foliosa** Kth. lilJi:i. 114, Fig. 45 B.  
**B. fruticosa** A. DC III,6a. 129, Fig. 48 A'.  
**B. fachsiaeflora** Hort.IU,6a. 117, Fig. I 2 O.  
**B. !uchsoides** (El.) Book, i. III.fia. 129, Fig. 48 A.  
**B. fusca** Liebra. III,6a. 129, Fig. I 8 C.  
**B. Gaudicltaudii** Walp. 111.' a. 130, Fig. i 9 B.  
**Begonia gemrnipara** Hook. f. III.tia. 123, Fig. a i.  
**B. imperitilis** Letn. var. smaragdina 111,da. 127. Fij. 46 E, F.  
**B. laetevirena** v. Houtl. 111,6 a. 127, Fig. 46  
**B. Kickmanni** D(;. tU,«a. 128. Fig. +7 D.  
**B. lobala** Schotl III,Ca. 129, Fig. 48 <;. /.. M.  
**It. luxurians** Scheidw. III,fca. 127, Fij: 42 /(-7'.  
**U. nialabiirical.ani.** III.tia. IJ7, Fig. 4J\*Y; vS. Fig. 47 /.  
**B. nepalensis** {A. DC.) Warb. III.t.a. I 29, Fij. 48 0.  
**B. parviflora** P6pp. & Endl. IJI.fia. 127, Fig. 16 i>  
**B. phylomaniaca** MartIII,6a. 114,1 Fig. 45 A; IS7, Fig. 4:1 K.  
**B. pinnata** A. DC. III,6 a. 127, Fig. 41 I/.  
**Il. Poggei** Warb. III.6a. 129, Fig. 48 ;/.  
**B. populnea** DC. 01,6a. iss, Fig. 17 //.  
**B. quadrialata** VVarb.III.ia. 138, Fig.41 I; 129, Fi. 48 I.  
**B. bizocarpa** O. & D. 111,6 a. 136, Fig. 51, E—F.  
**B. rosaeiflora** Hook. f. 111,6 a. 136, Fig. S I li.  
**B. Rossmumiae** DC. 111,6 a. 123, Fig. 4 i B.  
**B. rubrovenia** Hook.f. 111,6 a. 129, Fig. 48//'; 130. Fig. 49 F.  
**B. sericoneora**] jebm. II [6a. IS7, Fig.46j4.  
**B. ainnata** Wall. III,6a. ) ii, Fig. 46 G.  
**B. solasanlbera** A. DC. IIIjj. Fig. 46 B.  
**B. tenera** Dry. 111,6a. (30, Fig. i 9 A, H.  
**B. Thoraean** C. DC. 111,6 a. 129, Fig. 4> D.  
**B. trichocarpa** Dalz. III.'i;-. 127, Fig. 42 J.  
**B. ulmifolia** Humb. III. ^ a. 130, Fig. 49 C.  
**B. umbellala** Kih. ffi,6a. 12fi Fig. 47 G.  
**B. undtUata** Schott III,6a. 136, Fig. 81 A.  
**Ban tieifolia** (Kl.) Warb. III,6a. 128, Fig. 47 If.  
**B. violaefolia** A. LM: HUia. U7, Fig.4( C.  
**B. Walli chiana** Stead ffl,6a, 118, Fig. 1:/(.  
**B. xanttuna** iiook. f. in,i, a. u 7, Fig. 42 L.  
**Begonlaoea6 m,6a.** in — 150; 127, Fig. 46 A—N; N. t52.  
**Begonia si rum** A. DC. (*Begoniac.*) III,6a. 130, I 18.  
**Begoniella Olir.** (*Begoniac.*) 111,6a. I 35, (49, 150.  
**B. Kalkbreyeri** Oliv. III,6 a. i:0, Fig. 53.  
**Begoniineae** N. 35 %.  
**Behaimia** Gris. [*L?nmin.*] 111.3. 342.  
**Behen Hill** (*Com ipos.*) IV,5.' («4, 388; N. 324.  
**Behen Mönch** (*CaryophyUac.*) 111.1 b. 70.  
**I Behnia Diedr.** (*Liliac.*) II.;. 86, 87.

- Behria Greene (*Liliac.*) N. 73, 1 i.  
 lifihuria Cham. [*Melastomatae.*] 111,7. 164, 166.  
 Bejaria Mntis [*Ericac.*] IV, 1. 3i, 31, 34; 33, Fig. 22.  
 B. glauca H. B. K. IV, I. 33, Fig. MJ&—K.  
 B. grandiflora R. B. K. IV, 1. 33, Fig. 22 D.  
 B. ledifolia H. B. K., IV, I. 33, Fig. Mi—C.  
 Beijti [*Mniihot utilimma* Poll I 01,5. 81.  
 Beilia Eokl. (*Indue.*) 11,5. 157.  
 Beilschmiedia Nees (*.aurne.*) 111,2. 120.  
 B. Roxbarghiana Nees 111,2. 120, Fig. 77, 1.  
 Beinholz [*Lom'cera Xylottmim* L. i IV, 4. 168.  
 Beinwell [*Sympkytum officinal?* L.] IV, 73a. 113.  
 Dejuco L6fl. (*WppoQTutear.*) 111,;. 226.  
 Beketovia Krassnow (OMCI, I fl, 2. 197.  
 Belairia A. Ricli, (*Uffumm.*) m, 3. (87, (92-  
 Belamcanda Adans. f/n-f./r : II, i i'U.'io; N. 88.  
 Belaogera Cambeas. [*Cwwniac.*] 111,4 a-96, 98.  
 B. tomentosa Camb. UI, Ia. 98, Fig. 56Z—G.  
 Ueknthier R Nces [*Acanthac.*] IV, 3b. 196.  
 Belem-Kanda (*Betamcanda chinenti\** (L.) Lemftn) 0,5. i 50.  
 Belencita K;irst. [*Capparidac*] 111,\*. 827, 235.  
 Belenia Dene. (*Solanac.*) IV, 3b. 17.  
 Belis Salisb. '*Phloe.*' \A- 25.  
 Bellardia Colla (*Comp< .s.*) IV, 5. 357.  
 Bellardia Schreb. (*Bubiac*) IV, \*. i9, 65.  
 Bellardia All. (*S>ropt, i, hna, .*) IV, :ib. 97, 101  
 B. Irixago (Lj All. IV, 3b. tOi, Fig. 44 E.  
 Bell endena R. Br. (*flroleoc.*) J IIM. i 29, 110.  
 li. mnntana R. lir. III, I. 129, Fig. »:' A.  
 Belitjvalliu Lapeyr. (*Liliac.*) [1,5. (is.  
 Belidiastruin Mill; (*Compoz.*) IV, 6. 163.  
 Bellidinae (*Compoz.*) IV, 3. 144, 17-(  
 nellinia R Om. ASch'uft. (*Solanac.*) IV, 3b. 19.  
 Delliopsia Pont-1 (*Compoz.*) IV, k 160. 389; N. 323.  
 Bellis !.. 'w, 's, ox.] IV, 5. 101, 107, 154, (56.  
 B. perennis L. IV, 7.  
 Fig. 6  
 Bellium L. (*Compoz.*) IV, 5. 157, 158, 160, N. 323.  
 B. bellidionides L. IV, 5. 158, Fig. 8  
 Belloa Remy (*Compoz.*) IV, 5. 187.  
 Hellonia L (*Geme.riu\**. i • 3b. i :i. 172.  
 Belioniene [*Getnriac.*] I \.. (IJ . [is, (7, 172, Fig. 77.  
 Bellucia Adans. (*Rutoc.*) III, 4. 174.  
 Bellucia Neck. (*Melastomatac.*) III, 7. 183, I si, 190.  
 B. grossularioidea (L.) Triana 111,7. (83, Fig. 7s, v—P.  
 Belluttakaka hAvo».\*[*Apae^nae.*] \ . 185,  
 Belmontia E. Mey. (*GmHanac.*) IV, -2. 63, 65, 66.  
 B. grandis E. Mey. IV, 2. 65, Fig. 30.1/—IK  
 B. primuliflora (\Volw., Schinz I', 2. 65, Fig. 30 G—L.  
 Beloere Shultlew. (*Malvac.*) 111,0. 37.  
 Beloisia Des v. (*Le. fthidac.*) 111,7. 34.  
 Belolonchium Schott [*Pedma* II, 3. 116,  
 Belonites E. Mey. [*Apocynae.*] I \, a. (78.  
 Helonophora Hook. fil. (*Hubiac*) IV, 4. 87, 88.  
 B. coffeoides Hook. fil. IV, 4. 88, Fig. 31 i. -C.  
 Ketoperone Nees (*Acanthac.*) !V, 3b. 279, 346, 351, 35. N. 3 B8.  
 B. Amherstiae Nees IV, .i].. 879, Fig. 107 O; :i52, Fig. U<sub>p</sub> 1'.  
 Beloperonides Orst. (*Acanthac.*) IV, 3b. :31,  
 Beloatemma Wall. [*Aselepiadac.*] IV, 2. 286.  
 Belotia A. Rich. [*TiUur.*] Illj. 26, 28.  
 Belovia Moq. (*Chenopodi. ae.*) Ill, <a, 80.  
 Belvaia Ada OS. [*Tfajmelaec*] Ml.f.a. 228.  
 Belvslia Del. (*'otamoge'««fic.*) N. 37.  
 Belynckxia Mill). Arg. [*BiMac.*] \ \, i 138.  
 Bembergia Caspary (*Vitlmae*) 11,3. 91.  
 Bembicia Oliv. (*Ft<ir<nirti<t<-*, Ill.fia. 52.  
 B. ixillaris Oliv. III, 6a. -i\*. Fig. 20.  
 Bembicicae (*'/acrj.'rtiac.*) 111,6a. (3,52.  
 B. Mibycodiura Ktmze (*'Compoz.*) IV, 5. 2 Tn,  
 Ben Ol (.  
 Benis (*Antlf' pagon xquarrouis* \W II. i. 2 8.  
 B. moomia Webb (*Rosac.*) 111,3. 42, 41.  
 Hnedicta Lleruli "»«' {>.... t\, 's. ;33, 391; N. 329.  
 Uenevidosia Sald. & i Cogn. (*Melastomatac.*) 111,7. ICI, 166.  
 Bengalrose • Wo\*a»</ica L.) III, :). 47.  
 Benjamini; t Mart. (*Lentibula Mac.*) IV, 3b. 123.  
 Benjamina VeJl. (*Rutac.*) 11,4. I '0.  
 Benincasn Savi (*Cucurbitac.*) IV, 5. n, t(8.  
 Beni Izia K.v st. (*Burmanniac.*) II, 5. i8.  
 Bennetia R. Br. (*Euphorbiac.*) III, 5. 81.  
 Bennetia S. F. Gnr. (*Compoz.*) IV, 5. 320.  
 Bennellia Mq (*Elacourtiac.*) 111,6a. 39, 44.  
 BennetUtaceae N. 11—t7, M \ .  
 Bennettiales N. 11, 360.  
 Bennettites Carr. (*Bennettitar.*) N. 17.  
 Bent humia Lindl. (*li'rraggiac.*) IV, 3, \ \ 0.

- Uenthamia A. Rich. [*Orokidac*] 11,6. 92.  
 Uenthamia Lindl. (*Comae.*) m,8. 263, 267.  
 Benthamidia Spach (*Comae.*) 111,8,565, 267.  
 Benthamiella Speg. [*Soltinur.*] IV,ih. 38.  
 Benthamina van Tiegh. (*Lorcmthae.*) N. 131.  
 Benthamislella O. Kuntze [*Sarophulariae.*] X. 197.  
 Bentia Rolfe [*Aeanthae.*] IV,3b. 335, 330.  
 Bcntinckia Berr [*Palmae*] 11,3, 57, 58.  
 Benzoin Hayne [*Sljfracac.*] IV,1. 177.  
 Benzoin Ludw. [*Lawac.*] N. 174.  
 Benzoin Nees (*Laurac.*) 111,2. \ id.  
 Benzonia Schum.&Thonn. (fluiwc.)IV,4. IS 5.  
 Berardia Brongn. [Urunic.) 111,3a. 135.  
 Berardia Sond. p. {liruiiuc.} Hi,2a. 135.  
 Bercartlia Vill. [*Ifiompot.*] IV,3. 336, 340.  
 Berher Wacoae 111,2,7o - 77; 73, Kig. BIS; N. no, 3'. 7.  
 Berberid ops is Hook. f. (/\*7«cour(iac.)III,2. 274; 111,6 a. 14, IV. X. 170-  
 B. coralHna Hook. f. UUa. M, Fig. 3'. //.  
 Berberis L. (lierberi<l<i<:) 111,2. 74, 77.  
 B. Aqoifolmm L. 11,1. 142, Fig. 97 T.  
 B. Bealei Curl. 111,2. 73, Fig. 53 C.  
**B. vulgaris L. ni, a. 71, Fig. 82; 73, 1<sup>ig. 55 G.</sup>**  
 Berberitze (*H<beris vulgafit* L.) CD,\*. 77.  
 Bercin>mia Neck. {j>hannac.) Ul,i;. 396, 401, 405, 40G.  
 B. racemoaa Sieb. & Zucc [11,6. 406, Fig. 199 /I-C.  
 B. acandens (Hill.) K. Kocli III,i; 396, Fig. 1; I I'. 406, Fig. f99, B-G.  
 Herchtoldia )resl (*Gramin.*) 11,2. 36.  
 Berendtia Gijp. (*MyrsiHac.*) IV,f. 97.  
 Berendtia A. Gray (*Scropluilutmr.i* !V,3b. 63, 67.  
 Berenice Tul. [*Saxifrayac*] Ili,ia. 79, 86.  
 Bereskled [*Evonymw turo\aseo* L.] III,5. 200.  
 Bergahor 1 (*Acer >td<>*)>h\aiuis L.) ML,j. 270.  
 Bergamo; (*Cin>nut Hum Bergamia* [Risso & Poit.) W. & A.) IU. 198.  
 Bergamotte (*Arus \urotithm Bergamia* [R. & P.) W. & A.; UI,i. 198.  
 BergamottSl {*Curis Auranh'um Umiumta* (R. & P.) W. & A.) m,\*. 198.  
 Bergebenholz {*tauhinia acuminata* L.} HL,3. 149.  
**Bargella** Sehnizl. (*Saftwc.*) 111,6. 281.  
 Bergenia Neck. (ty/irw.) 111,7. 8.  
 Bergenia M5nch (Stm/nty\*., III. 2 a. 49, 51.  
 B. conlirolia (Haw.) Engl. 11,1. 1. :. i. **Fig. 1 U.**  
 K<ittL l'ttan/<.iiUm. IUpi>tiT in rt-IV.  
 Bergenia crassifolia (L.) Engl. III.'a. 50, Fig. 26 A— E.  
 Bergera L. [*Rutac.*] III,4. 187.  
 Bergeretia DC. (*Crucif.*) MU, 195.  
 Bergerle (*Alnus viridix* DC.) 111,1. 45.  
 Bergeronia Mich. [*Legwnin.*] 111,3. 3iS, 3 L3.  
 Berghausia Endl..(G'rani/n.) 11,2. &0.  
 Berghesia Nees (ft«6iac) IV,i. IS 5.  
 Bergia L. [*BaHnae.*] UI,6. 280, 2ftI.  
 3. ammannioides Roxb. 111,6. ssn. I<sup>ig. 130 K-R.</sup>  
 B. suffruticosa (Delile) Fenzl in,6. 280, Fig. 130,1—/.  
 Herginia Harv. [*Aeanthae.*] IV,3b. 188, 3 10, 32 2.  
 B. vii>gata Harv. IV,;b. 282, Fig. I 11 /.  
 Uergkias Lam. (<ubiac.) tV,4. 76.  
 Bergmahagoni (*Cercocarpus ledifolius* N. lit.) 111,3. 39.  
 Bergpfir3ich [*Stoekaia Brahuica* Banth.] III,6. 353.  
 Bergreis (On/sn saliva L.) 111,2- 41.  
 IltT^aenna (*Iassia acutifolia* Del., *C nntutifolia* Vahl) 111,3. f-53.  
 Bergsmia Bl. [*PI"courtiac.*] III,6a. S3.  
 Beringeria [Neck. Ilcntli. *Labiati.*] IV,3a. 259.  
 Berinia Brignol. (*Compos.*) IV,5. ;74.  
 Berkheya Bhrb. *Compos.*] IV,5. 309, JO, 311, 317.  
 B.hetorophylla (Thanbg.; Benth. >\ Hook. t IV,5. :il(i. *Via, Ut k*  
 B. I'>nceolata W. IV,5. 340, Fig. I i 2 F.  
 Berkbeyopeis O. HOITM. (*Compos.*) IV',s. 309, 3\*1 n. :IM.  
 B. Schinzii O. HolThi. I\... :i I 0, Fig. 1 42 K.  
 Berlandiera DC (*Compos.*) IV,5. 115, 216, 218.  
 B. texana DC. H',5. 815, Fig. 4>8 O, P.  
 Berlerites Orst. [*Acanthac.*] IV,3. D. 3(3.  
 B erl in ia Soland. [/.(•(•"•••••• W. 3. 133, 141.  
 Berliniella Taub. [*LA-gnnun.*] 111,3. m  
 Hermuda Gras- (*Cynon Ion Dactylon* Pn II,j. :s.  
 Bemv idiana Vdan\*. [*Iridae.*] 11,3. 151.  
 IVrmudiana >• (*Iridac.*) N. 88.  
 Bernard] aP.Br.(/it\*/>/i *orbiac.*) 01,5,47, 50.  
 B. muHicaiilis Mfltt. Arg. 111,5. B0, Fig. 31 D E.  
 Bernardinia Planch. (*Connarar.*) ML,3. 63, 64, 65.  
 B.flunriinensis Planch. III,\*. 63, Fig. 34 D, E.  
 Berneuxia Dcii. (*Diapensiac.*) IV,1. 83, 84.  
 Berniera DC. (*Campot.*) IV,li. 345.

- Berniera Baill. [*Lnurac.*] 111,2. 121.  
 Bernoulli a Oliv. [*Botbnrac.*] 111,6. 63,6S.  
 13, namma Oliv. 111,6. 65, Fig. 34 A—£  
 Bernstein (ftcea *succinifera* (G&pp.) Conw.)  
 0,1. 80.  
 Berrebera HocLst- [*ky «»»«.*] 111,3. 270.  
 Berretta da prefe (fronymtw *europaea* L.J  
 111,5. 200.  
 Berrya Roxb. [*Tiliae.*] 111,6.16,16: N. 232.  
 B. araornilla Roxb. 111,6. 16, Fig. 6 A,  
 Bersaraa t'res. [*Meliantkac.*] 111,5. 37C,  
**380, 38\*1.**  
 B. Engleriana Gurke 111,5. 380, Fig. 188 D.  
 B. maxima Dak. 111,5. 376, Fig. (87J4; 380,  
 Fig. 188 A—C.  
 B. patillinioides (Planch.) Bak. 111,5. 380,  
 Fig. IS<sup>8</sup> E.  
 B. usambarica Gurke II 1.5. 380, Fig. 188  
 F—K.  
 Bertero a DC. [*Cruetf.*] III.i. 194, 196,  
 Beitlielolia DC. [*ompos.*; IV,5. I 76.  
 Bertholletia Humb. & Bpl. [*Lecyfo dae.*]  
 III.7. 36, 3i», 40.  
 B. excels? II. B. III.: 19, Fig. 18; 41,  
 Fig. ID G.  
 Bertiera Anbl. [*ttabiae.*] IV,4. 73, 85.  
 B. guianensis Aubl. IV, 4—8 5, Fig. 30 //—K.  
 Bertolonia Raddi [*Melastomat-sc.*] III,7.  
 i : i. i : 2.  
 B. marmorata (Planch.) Nand. 111,7. 172,  
 Fig. 75 B.  
 Bertolonia Spin. [*Ujjopora.*] IV, 3 b. 359.  
 Bertolonia Spreng. (*Gvttif.*) III,«. 228.  
 Bertolooieae [*Meiastomatac.*] 111,7. 143,  
 171, 172; 172, Fig. 75.  
 R(>tramwuzel [*Anacycius* L.) IV,5. i~l.  
 ^r t y a Planch, [*Euphorbim.*] 111,5. 8, Hi.  
 ! 16.  
 B. oleaefolia Planch. IN,5. B, Fig. 7/t;  
 i 11. Fig. 73 G —/.  
 Berula Kocli, Bentli et Hook. (*Umbeiiif.*)  
 III.M. i 97.  
 BWyilis Sali=b. [*Liliae.*] II,5. 67-  
 Berzelia Brongn. (Bru/id'. 01,2a. 138, 136.  
 li. lanuginosa (L.) Brongn. 111,2 a. 132,  
 Fig. 75 H—h  
 Bescliam (*Commiphora Opopalsamun* (L.)  
 Engl.) III.i. 156.  
 Beschborneria Kunth [*AmarylUdat*] II,2.  
 117,119.  
 B. yuecoides Hook. 11,5. I (6, Fig, 78; H8,  
 7i 8- 8S  
 Besenginst or (*Cytisus scoparius* Lk.) ill.t.  
 23', ii0.  
 Besenpfriemen (*Cgtisug scoparius* Lk.) 111.:!  
 240.  
 Besleria L. (*Gesneriac.*) IV,3b. 138, 157,  
 458.  
 B. aggregata (Mart.) Hanst IV,3b. 138,  
 Fig. 6:: C.  
 B. Riedeliana Bans!. 17,3b. 158, Fig. 73  
 I, B.  
 B. Selloana KL (IV,3b. IS8, Fig. 73 C.  
 Beslerieae (*Gesneriac.*) IV,3b. 143, I 57.  
 Bess era Schult. [*Liliac.*] 11,5.54, 58 ;N. 7:t.  
 Bessera Spreng. [*i'lrvturd'V.*] III,da. 39.  
 Bessera Velloz. [*Nyctaginac.*] 111,1b. 29.  
 Beta L. [*Gkenopodiad.*] III, I a. 44, !w;,56, V,  
 B. longepicata Moq. IV,1a. 44, Fig. 80 B.  
 B. vulgaris L. III, I a. 57, Fig. 24.  
 Betckea DC. [*Vaimanac.*] FV.4. 177.  
 Beteae [*Chenopodiad.\**] III, I a. 52, 54.  
 Betelnusspalme [*Areca Cuter hn* L.) 11,3. 76.  
 Retelpfeffer (*Piper Belle* L.) III.t. 10.  
 Betencourtia St. Mil. (iejpunin.) 111,3. 368.  
 Bethencourtia Claisy [*Compos.*] IV,3. 49\*.  
 Betonica (L.J Bentli. [*Utbiat.*] \V,3a. 261.  
 Botonica L. [*Labial.*] IV,1; i. i60.  
 Betonicoideae Benth. [*Labial.*] IV,3a. 237.  
 Betula L. (*Betulac.*) III,1. 43.  
 Betula Tourn. (*Bcivlav.*) lit., i :. 44.  
 B. verrucosa Ehrh. III,I. 44, Fig. 31,  
 Botulacene Iif,t. :ts — 46; 39, Fig. 25;  
 \. ! 17 — 118, 3 15.  
 Uetuleae (*Betuiac.*) TU,\ \.  
 Beurera Ehrp (*Calyanthac.*) N. 17 i.  
 Beorena Eiu et (*Calyanthac.*) \. 17\*.  
 Beureria P. Br. (forra£ina) IV,3a. 86,87,  
 B.exsucca (L.) Jacq. IV,3a. 87, Fig. 33 C; ft  
 B. liavanensis (Willd.J Miers IV,3 a. 87,  
 Fig. 35 /:.  
 lieuertoides Benth. & Hook. [*Borrunar.*]  
 IV,3 a. 88.  
 Beurrieria FJbret (*Calycan(Aac.)* N. 1:2.  
 Beyeria Miq^fupAorfitde.) 01,5,9,4 U, 445.  
 B. viacosa (Labill.) Miq. III,3. 9, Fig. 8 D\  
 114, Fig. 73 0.  
 Beyeriosis Mull. Arg. (*Euphorbia.*) 111,5.  
 116.  
 Beyriehia Benth. [*Scrophulm ac.*] IV,1b. 74.  
 Beythia Lindl. (*Elati\*-arpac.*) III,6. 5.  
 Bezanilla Reroy (*Compos.*) i\,2. hi.  
 Bezoarwuzel [*Dorstcnia Contrayerva* L J  
 111,1. 80.  
 Uliang (*CatmabUativa* L.) 111,1. 97.  
 Bhesi Ham. p. [*Cetastrac.*] HI,1. 110.  
 Bliilitwa [*Semecarpw Atiacardium h, t)* 111,5.  
 176.



- Bi-ri-jeh [*Ferulagalbaniflya* Boiss, etBuhse) 111,8. 23<.
- Bia Klotzsch [*Euphorbias.*] ML'. 65. •
- Biancaea Tod. [*Lci/umm.*] [[:. : 75.
- Biarura Schott (*Arac.*) 11,3. lifi, 149; N. 61.
- Biaslia Vandelli (*Mayawc.*) 11,4. 18.
- Biasoletthi Bertol. non Koch [*i'mbellif.*] 111,8. ISO.
- Biasolettia Koch [*LmbHlif.*] ELS. 148, 149, 150.
- B. cynapioides (Guss.) Drude UI,8. 148. Fig. 58/— A.
- fialherthi Desv. (*Cyperac.*) 11,2. 1 25; N.43.
- Biaurella Lindl. (*On-hidac.*) 11,6. 100.
- B i b i { & ^ L i d l } n i**, 3. 25.
- Bicchia Parl. [*Orehidae.*] 11,6. £19.
- Bicha (*liixa Orettana* L.) 111,6. 311.
- Bichti [*fiixa QreUana* L.] III, f>. 311.
- Bicornella Lindl. [*Orehidae.*] II, fi. 9i, 93.
- Bicorona A. DC. [*Apocyuar.*] IV,2. 123.
- Bicuculta Borkh. [*fapaverac.*] N. 17;:.
- Bicuspidaria Wats. [*Loatac.*] lihin. III.
- Bidarta Bentii. [*Asolepiadac.*] IV,2. 28i.
- Bidariella (Thbg.) K, Sch. | [*Sclepiatoe.*] IV, <. 284.
- Bidens** L. (*Compos.*) IV, 5. 93, 240, 241, 244.
- B. pilosus L. IV, 5. 240, Fig. 118N.
- B. tripartitus L. IV, li. 93, Fig. S8 //; 240, Fig. I 18 M.
- Biebcmellwurzul [*Pimpinella Saxifraga* L., *P. mayna* L.) 111,8. 196.
- Bieberstoinia Steph. [*Oeranni.*] 1(1, i. s, H, I I.
- B. Emodi Jaub. & Spach III, 4. %, Fig. I /, .1/, V.
- B. odora Steph. III, i. 12, Fig. a.
- Biebersteinieae [*Geraniac.*] III, I. 7, II; 2, Fig. i.
- Bielzia Schar (*Cotn*) >^, IV, 5. 3\*7.
- Bieneria Rchb. f. [*Orchidvc.*] II, G. 105.
- Bienertia Bge. (*Henapo* Hoc) III, i: t: 9, 81.
- B. cycloptera Bge. III, la. 79, Fiy. 38 0—(J.
- Bifaria van Tiegli. [*Lcrantliat.*] N. 138.
- Bifoliuin G. tiirtu. [*Liliac.*] 0, 5. 79.
- Bifora HoSm. [I mb<Ui/.) 1U, H. ias, 159, 160.
- B. testiculata DC. 111,8. 159, Fig. 59 E—C.
- U ifren aria Lindl. (*OrcAidac.*) III, 6. 162, 163 N. 108.
- Bigamea K6nig (*Ucisfroc/adac.*) 111,6. i"ti
- Bigurade&l (CVlr<< *Aurantium amara* L. 111,4. iy>.'
- Bigaradier** (<*trius*) *lurantium amara* L.) m, 4, 198.
- Bigaradier chinois (Clftitw *Anrtmtiitm sunkira* Engl.) 111,4. 199.
- Bigelovia DC. (*GOUJBM.*) IV, \*. 107, 14ft, 151; N. 3\*3.
- B. Douglasii A. Gr. IV, 5. 107, Fig. 66 J', Bigelowial) G. (*Violac.*) 111,6. 333.
- Bigelowia Sm. [*Oleac.*] IV, 2. 9.
- Bigolowia Spr. [*Ftubiact.*] IV, 4. 143.
- liL, li Laurel [*Magnolia grandiflora* h.) 111, .'. IG.
- Bigibba Pfilz. [*Orehidae*] 11,6. 174.
- Biglandularia Karat [*Ornitianae.*] IV, 4. 104, 103.
- Siglandolaxia Seem. (f. vjtij ac.) IV, : b. 182.
- Bignonia L. [*Hignonitu.*; [Y, 3b. 192, 199, 213, 25U.
- B. exoleta Veil. IV, 3b. 191, Fig. S3 (, fl; 199, Fig. s-i /i. '
- Bignoniaeae** iv, 3b. iso—ss^a; i 95, Fig. 84; N. 301, 356.
- Bignoniae [*Bignoniae.*] IV, 3b. 209, 211; 199, Fig. 85, 1—C; N. .101.
- BihU Mill, Adans. [*Mutac*] N. 90.
- Bihaia O. Kunlzc [*Musar.*] >f 90.
- Ililiana Meissn. [*Laurac.*] 111,2. 117.
- Bikh (^cOfw/ttm *ferox* Wall.) Hr, 2. 60.
- Bikkia Reinw. [*Hubiact.*] IV, \*. 18, 19, 20; N. HO.
- B, Comraersoniana K. Sch. IV, 4. 19, Fig. 7 B, C.
- B. Gaudicliaudiana K. Set IV, i. 19, Fig. 7 A, D, E.
- Bikkiopsis Benth. & Hook. [*Bubtoc.*]; V, 4. 20.
- Bikukulla Adans. (*\*apaverac.*) N. 175.
- Bilabium Miq. [*Gesneriae.*] IV, 3b. 148,
- Bilabrella Lindl. (*Orehidae.*) 11, 6. 93; N. 99.
- Bilacus Rumph (flufoc) 111,4 194.
- Bilderdykia Dumort. [*Potygmao,*] III, la. is.
- Bilin [*Feronia eltphantum* Corroa] 111,4. 193.
- Billirdtera Mteeh (*Verbenav.*) W , 3a. 146.
- Billardiera Sm. (*Pittoaporae.*) 111,2 a. 109, 413.
- B. longi Qora Labil III, 2a. I t ^, L^ig. 63F—A.
- Bilardiereae [*Vr'isporac.*] III, 2a. 1"9, 113.
- Billartiieriopsis Pax (*'ittosporic.*) III, Sa. It 3.
- Billbergia Thunbg. [*Bromellav.*] 11,4. 11, 43, 46; N. 64.
- B. Bakeri E. Morr. 11,4. 43, Fig. Jii—C.
- B. horrida Reg. 11,1. 34, Fig. 17 O—G.
- BillbergUnaG** [*A'omeliac.*] 11,4. 41.
- BillhardicTii Vahl (*Itubiact.*) IV, 4. 134.

- Billia Peyritsch [*Hippocastanac.*] 111,5,475, 876.  
 B.Hippocastanum Peyr. III, y. 276, Fig. 1 51 11—A".  
 Billiotia R. Br. (*Myrtac.* VII, 7, 94.  
 Billiottia DC. [*Rubiae.*] IV, t. 83.  
 Biltotia Schultz Dip. [*Compos.*] IV, 5. 371.  
 Billotia auct {*Uyrtac.*} 111,7. 94.  
 Billottia auct (*iiyrtac.*) 111,7. 94.  
 Biltottia Col la [*Uyrtac.*] 111,7. 97.  
 Bilsenkraut (*Hyoscyamtu* L.) IV, 'ib. 18: N. 292.  
 Bima Nor. {*Sapinduc.*} 111,5. 326, 329.  
 Bindsalat (*Lactuca saliva* L.) IV, 3. 378.  
 Binectaria Forsk. (So/>o(ac.) IV, 1. 18\*.  
 Bingelkraut (*Mercurialis* L.) in, 5. 49.  
 Binkelweizen (IWietun srtmtni eompocura Host: 11,3. 85.  
 Binnendykia Kurz (*Sterwliac.*) 111,6. 86.  
 Biolettia Greene {*Compos.*} IV, 5. 391; N. 31 I, CIO.  
 Bionia Mart. (*Legumin.*) III, :). 369.  
 Bioplytum DC. {*Oxalidac.*} 111,1. (\*), 16, is, 21; N. iO4.  
 B. dendroides DC. IIU. \ 5, Fig. I3ff.  
 B.donnienfl Mart.ftZaoc. 111,4. i(, Fig. 18.  
 B. uenmtivuin DC. III;- 16, Kg. I I G.  
 Biola Endl. (*Pinac.*) II, 4. 97, 98; N. 25.  
 Biotia Cass. non I' L. (*Compos.*) IV, 5. ii9.  
 Biotia DC. n' *compos.*) IV, 5. i(>2.  
 Biovularia Kam. (*LenHbuloriae.*) IV, ^b. 118, H9, t 22.  
 Biovularia Kam. [*LentibtU< moc.*] IV^h. Mi.  
 B. olivacpa (Wrighti) Kam. IV, 3b. iln. Fig. 54.  
 Bipinnula Juss. (0 *rchidac.*) IIIJ. IDG.  
 Bipontinia Alef. {*Ltgnmin.*) 111,3. S63.  
 Bjporeia Thouars [*Simt rubac.*] III. I. 210.  
 Birches A. Rich, (OrtA. *ac.*) II, 1.110.  
 I.: kentbeer (*Betula venteosa* Elirli. unil *It. pubescens* Ehrh.) I 11,1,45.  
 Birnbaum (Kr<j e^nmw is L.) II 1,3. JS.  
 Birne (P\*n< comntmu L.) 21,3. 10.  
 Birnkurbis kleiner *Ws.* 30, Fig. 18 C.  
 Birnwen (*Pirus communis* L. t 111,3. ti.  
 Birolia Bell. [*Elatinac.*] 111,6. 38S-  
 Birstthee [*Cychpia pubescent* E. & Z.) 111,3. 20.  
 Bisarn kraut \Adoxa MotchaltUwa LJ W', 4. 171.  
 Bischorsonia (>. Kum 20 (*Ebenac.*) N. 280.  
 liisboeckeleria O. Kunlze (*Cyperac.*) N. i9.  
 Bisboeckeleriae (*Cyperac.*) N. 47.  
 Bisboeckeleriinn e (*Cyperac.*) N. 47, 49.  
 Biseliofia Bl. f&opAorWac) 111,5. 33.  
 Bischoftnae {*Euj*} h<>rbnr. ill.:. \ \$f 33.  
 Bisehofsmiilze [*Echinocactxu myrtoitign* (Lem.) S. Dyck] III, 6a. 187.  
 Biscutella L. [*Ctvcif.*] 111,2. 159, 1C2. •  
 Biserrula L. (*Legumtn.*) III, 3. 283, 307.  
 B. Pelecinu3 L. 111,3. 300, Fig. 121 ..  
 Bisglaziovia Cogn. (*itehuslomatic.*) III, 7. 164, 166.  
 Bisgoepperlia O. Kts&(G<rti *anac.*) IV', 2. 67, 70.  
 Bisipbonia Bail!, Mull. Arg. {*Euphorbiae.*} III.-i. 76.  
 Bisniarckia Bildebr. & Wendl. (*Palmar*) 11,3. 39.  
 Bismarckioplytuiti Harms (*Ptantaginac.*) IV, 3b. 371.  
 Bistorta Tourn. (*Pobjgonac.*) IIJ. Ia. 28.  
 Biswarea Cogn. (*Cucurbitac.*) \V, &. : '3, 29.  
 Bilterbnum [ft'era Ima *excl*\*a (Sw.) PI.] 111,4. 222.  
 BiUennandetiii (*Prutm\$ amygdftUts* Stok) III, J. 1-\ II3.  
 Bitt eitn an il e 1 wasser (*Prunui a mygda* (us Stokes' III, 3. 53.  
 Bitterornago (*Citms Aurwtitm amara* L.) 111,4. 198.  
 Bilterwood [*Pieie sma excelsi* (Sw.) PI.] III, 4. Hi.  
 Bivinia Tol. [*Ftacowiaae.*] III, Ga, 37.  
 Bivonaea DC. (*Crucif.*) DI, t. )ti3, tG6. '  
 Bivonaea Bafm. (/;'ii)/(ur6i<ic.) HI.5. 75.  
 MX, 3 L. (*Bizac.*) III, 6. 310. i H; N. 251.  
 B. Orellana L. 111,6. 3t 1, Fiji. 14J.  
 Uixacmo III, 6. 307—314; N. 151, 35J.  
 Bixineae (*Bizac.*) III, 6. 310.  
 Bizzaria (dtru\* L.) III, i. 101.  
 Blaberopus Denlli. Oc I look. (*Apocynac.*) IV, 2. 19.  
 BUehia Baill. [*Euphorbia*] III, 5. 83, 86, 87.  
 I. mnbellula (Willd. JBailL 111,5. vi, Fig. 53 ff, //.  
 Blackbog [*Xanthorroea* Smith] 11,5. 5J.  
 Blackburnia ForsL (Au/a ) III, 4. 145, 11 B,  
 Black-Oaks [*Qwrctul. MCL Eryihtobalantu* Orsi. MM. :.,. 58.  
 Blackslonia Hads. (*Gmtianae.*) IV, \*. 74.  
 Blackwoli ia Juss. (*Flacourtiaae.*) III, 6a.; 4, 36.  
 Blackwellia V entjt. [FI<Kourtiac. ] 111,, a. 36.  
 Blackwood (*Dalbergia latifoli* illoxb. *Acacia Melmaxyton* R. Bl. ) MU. 1 1ft, 336.  
 Bladhia Thnnbg. [*Myrtina c.*] IV, • \$4,  
 Bla•iria L. (*Ericac.*) IV, I. 57, 6J.

- Blatterkohl (*Brassica oleracea* L. var. *capitata* DC.) 111,2. 177.
- Blattertraganth [*Astragalus* sect. *Tetrastylis* Bge.] 111,3. 304.
- Blainvillea Cas3. (*Compos.*) IV,3. 228, 230, 234.
- B. Gayana Cass. IV,5. 230, Fig. 116 G.
- Blairia Gtirln. (*Vtrbinae.*) IV,3a. r55.
- Blakea Aubl. non P. Br. (*Melastomaceae.*) 111,7. 190.
- Blakea P.Br. (Jf«Jaj]omat«.) in,7.19\*, i93.
- B. Spruceana Cogn. 111,7.193, Fig. 60/(—I).
- Blakeae (*Melastomalar.*) 111,7. 143, 18\* j 193; 193, Fig. 80.
- Blanchetia DC. (*Compos.*) IV,5. 121, 124.
- Blancoa Bl. (*Sapindac.*) III,3. 364; \ 52.
- Blancoa Lindl. [*Amoryllidac.*] II,5. 123, 124; N. 79.
- Blanda Haw. (iisooc.) III,1b. 47. 50.
- Blandfordia Andr. (*Diapensia\**) III, 4 & 4.
- Blandfordia Smith (ttJuwO 11,5. ;i&. 41.
- Blaseigrün [*Rhammus harticus* L.) 11,5. 412.
- Blasenstrauch [*Colutea arboracens* L.] III,3. 282.
- Blastania Kotsehy et Peyr. (*Cucurbitiac.*) IV,3. 16j 17.
- B. lijibrislipula (Fenzl J Kolschy & Peyr. IV,5. 17, Fig. 13 I.
- Blattcmanthus Planch. [*Ochnac.*] 111,6. (3S, 136, 145, U 7.
- B. gcinminorns Murt. & Zucc.) Plancli. III, c. 135, Fig. 70 D: 136, Fig. 7 M', /;.
- Blastosrophe Died rid. (*Apocynoc.*) IV, J. 164.
- Blastus Lour. [*Melastomatao.*] 111,7. 169, 47u.
- B. cochinchinensis Lour. 111,7. 168, Fig. 74 C.
- Biaitari; i Barm. (*Stemuliac.*) N. J 4 I.
- Blatti Adans. (*Blattiac.*) 0,7. 19, JO; N. 20.
- Blatti Rheed. (*Blattiac.*) III,7. to.
- B. albat SmilU] O. Kunlze 111,7. 19, Fig. 7
- B. caseolaris ^L.) O. Ktze. 111,7. 19, Fig. 7 A—J.
- Blftttinceae ill,3. 16— if; Y k\$1, (33.
- Blattoideae [*Blattiac.*] III,3. 18, 19.
- Blauholz spanisches [*Baematomilon cam-lirheanum* L.) 111,3. 171-
- Blausfture [*Prunaeae*] 111,3. SI.
- Blacram Cass. (*Compos.*) IV,5. 216.
- Bluchuin P.Br. i *Amntrac.* IV,3b. 282, -'98.
- i; 11rownii (Sw.) Jnss. IV,3b. 282, Fig. iM/r.
- Bleckeria Lessk. [*Ipocynac.*] III,2. U5.
- Bleekeria Miq. [*Eutfrwbiac.*] III,1. ;id.
- Uleekrodia Blume [*Mnrac*] 111,t. \*71.
- B. insignis Bl, III, 1. 71, Fig. 50 C, i>.
- Blennodia R. Br. [*Ontmf.*] IU,2. iO4.
- Blennosperma Less. [*Compos.*] IV,o. M0, I 19, 856, 263: N. MO.
- B. chilense Less. IV,5. 410, Fig. 68 E.
- Blennospora A. i r. (*Compos.*) IV,5. 194.
- Blepharacanthus Nees [*Acanthae.*] IV,3b. 316.
- Blepharandra Gris. (*Malpigiac.*) III,1. 69, 70.
- Blepharanthemum Kl. [*Malvac.*] 111,6. 42-
- Blepharanthus Wigg. I (*Passiflorac.*) III,6a. S3; N. 155.
- Blepharidacine Haek. Cate Hook. (<ra-min.) 11,2. 126: N. 44.
- Blepharipappos Greene (*Qrcunin.*) N. 32G.
- Blepharipappua Hook. (*Compos.*) IV,5. 228, 245, 247: N. 1. 16.
- Blepharis Juss. [*Acanthae.*] IV,3b. 316, 317.
- B. bochraviifolia Pers. IV,3 b. 317, Fig. (afi B—II.
- B. edulis (VaM)! Pers. (IV,3 b. 317) Fig. 1|6 A.
- Blepharipappum Wighi. (*Compos.*) IV,5. 179, 180.
- B. subsessile DC. IV,5. 180, Fig. i.WA.
- Blepharistemma Wall. (*Rhizophoroc.*) III,7. B4, ;>s.
- Blepharizonia Greene (*Compos.*) IV,5. 218, 160<
- Blepharoealy x Berg (*Myrtac.*) III,7. 65, -, \ B. angurtifolia Berg 111,7. 71, Fig. 38 A—C.
- Blepharocarya V. v. Miill. [*Anacardiac.*] 111,3. i7^; N. 214.
- Blepharochlamys Pre81/(a («Ht«7i/(ir«<.) 111. i. 25.
- Blepharohloa Kndl. [*Gramin.*] \,t. 4).
- Blepharodon DC. (*Compos.*) IV,5. 151; N. 323.
- Blepharodon Dene. (*Asclepiadac.*) IV,2. 211, 212.
- Blepharodolus Fourii (*Asclepiadac.*) IV,2. 243.
- Blepharoglossa Ndz. iTi/Hi.jnV'i'.<sup>1</sup> III,3. i93.
- Blepharolepis Nees U'tjperac.) II. 2. 112.
- Blepharolepis Nees (*Phytolaccac.*) III, j. 9.
- Blepharophyllum Klulzsch (*Erit. at.*) i V,4. 65.
- Blephilia Kitl. (*Labiatae.*) IV,3a. «89, J90-
- B. eiliata Kaf. IV,3a. If 9, Fig. 94 C.
- Bletia R. Br. (*Orefddac.*) 11,6. 15J, <5>; N. 10H.

- BletilU Rccb. f. (*Onhidac.*)U,6. 7i, »S2, (23; N. 402.
- B. hyacinthina Rchb. f. **11,6.** 74, Fig. 77 F, G, 123, Fig. 123-
- Hlitfiiia aet. [*Sapindoc*] **11,5.** 345.
- Blighia K6n. (*Sapindoc*) **11,5.** :136. 344.
- Ilkinkworthia Choisy (Coni?o/t)o/ac.jIV,3a. **20, 82.**
- Iilitantlms Rclib. [*Qienopodiac.*] III,1a. 55.
- Ijlitam L. (*Chenopodiac.*) III, I a. I 1.
- Blochmannia Rehb. (*Poiygonac*) 111,1a. 34.
- Hlockzwitler (*Zingiber Cassumunar* Roxb.) **II.fi. 2«.**
- Blondea L. C. Rich. [*Elaeocarpac.*] IH,6. 5.
- IUoomeria Kellogg [*Lituir.*] **11,8.** 54, 57.
- Bliitenpflanzen (*Embryophyta siphonogama*) 11.). I.
- Bluffia Nees (6Vami/i.) 11,3. 35.
- Blumea DC. \*,»« jwi.<sup>1</sup> **IV,** 5. 175.
- Blamenbachia KSL** y.mmin.) Λ.i. 28.
- Blumenbachia Schrad. (*Loasac.*) Ili, 6a. **ios, ns, 121.**
- B. Hieronymi Orb. 01,6a. IOS, I** Fig. 37<?.
- Bhimenesche {Fruxinw Ormu f.} fV,1. 5.
- BhunenkJ (Drwifea oleracea var. *bolrytU* L.) I1U. 178; 179 Fig. 1 t;;.
- Blu'uenrohr {Ca?na L.} II,6. 32.
- Blumeodenilruu kurz JSwpA (*orbiac.*) III,5. 53.
- Blumia Spreng. {*DiUemac.*} III.G. (26.
- Bkrtapfelsme (CifrwJuraitiuni *sinmsis* var. *son/m'nia* Engl.) HI,4. 198.
- Blutfennich (*Panicm gangwtule* L.) II. f. 35.
- Blutholz, epaaischeg [*Batmatoxyton < am-pechea turn* (.) III,3. 172.
- iilitliolzbaum (/ricmaf<: *xylon cctnpec* Aeomini L.: in. 1.1 -2.
- Bhitwn rz (*Puten tillatth stris* Neck.) III,3. 34.
- Blymus Panz. (*Cyperac.*) II,2. 112.
- Itlytia Am. [*AscUpiadic.*] W,2. 250.
- Blytia Friea (trt-omin.) H,1. 50.
- Blyxa Noronha D. III t o u ars (*Ihdjro-charitae.*) H,1. S51, 183.
- B. ^chinosiperma (Clark!) Maxim. MI. 253, Fig. ^8-.
- B. oclandra (Roxb.) Planch. 11,1. I 53, Fig. 181.
- Blyxae (*Hydrokaritae.*) II,I. \*i7, 452.
- Boa Massi s. Amasi (*Connaraceae*) 111,5. 366.
- Boa-noite (*Lophophytumi mirabite* Scholl et Endl.) III,4. 255.
- Boberia A. i lich. (*Rubiace.*) IV,4. 96.
- Boberitia L. (*Cyperac.*) II,2. 107.
- Bobartia Ker (*Iridac.*) II,5. 149, 150.
- B. spatbacea (Thunbg.) Ker. 11,5. 139, Fig. 91 A.
- Bobas (*Galipeajasmim'fiora* St.Hil. 111,i. 1 (> 4.
- Bobea Gaud. [*Bubiae.*] Vf,i. 95, 96.
- Bobea Miq. (*Rubiace.*) IV,4. 98.
- Ilobua DC. (*Symplocac.*) IV.1. 168.
- Boca Veil. {*Flacourtiac.*} Ili,6a. 32.
- Boeagea St. Hil. [*Anonac*] 111,2. 28.
- Bocconia L. (*Papaverac.*) 111,2. 139, 140.
- B. frutescens L. 111,3. 140, Fig. 90.
- Bockia Scop. [*Mettutomatac*] 111,7. (97.
- Bockshomkjee [*Triyonelta foenum graecum* L.] III,3. 244.
- Bockslirnname [*Trigonella foenum Qraeetm* L.) III,3. 245.
- Bocoa Aubl. (*Legtmin.*) 111,3. 348.
- Bocquillonia Bail. [*Euphorbiae.*] III.5. 47, 56.
- Bodenkohlrifibc *Ulrasska Naptu* L. var. *Wopobrassica h.*) 111,2. 170
- Boea Comm.f.d\* (*meriac.*) IV. ib. 150; N.300.
- Boea ati-ali (*Samadera indka* Gärtn.) III. 4. HO.
- Boea boba (<onocary uw *graeitt* Miq.) IIIJi. 250.
- Boebera W. [*Gompo\$>*] IV,s. 165.
- Boeckeleria Durand (Tijjerur.) N. 48.
- Boeckbia Kunth [*Rcllionac.*] 11,4. 10.
- Boehmcria Jacq. [*Urticae.*] 111,1.11)o. II o, Hi; 110, Fig. 80 A, B; N. 122.
- B. macrophylla Don III, I. (10. Fig. so j\*.
- B. nivea (L.) Hook. & Am. III,I. HO, Fig. SO ff,C; HI. Fig. 81.
- B. platyphylla Don it Hami It IIf.i. 96, Fig. 73 E.
- Boehmeriaeo* (*Urticae.*) III, I. I & 3, MO. II 3; 110, Fig. 80: 113, Fig. 82.
- Boeica Clarke (*Gemeriac.*) IV. ib. (49.
- DO<Ita Webb (L) gumia.) **131,3. 133, I 34.**
- Boenninghausenia **Etchb.** (*Rutac.*) III.i. (29, **130.**
- B. albiDora [IIloofc.) Rccb. IU,4. U0, Fig. 7t. H—F.
- Boenninghaosenia** Spreng. (*Legumin.*) III,3. 317.
- Boeoides Ben Lh.&Hoob.i larko (*Gesneriac.*) IV.3b. 146.
- Boerhavia I. (*Nyctaginac.*) HI |b. I 3, 26; N. i 55.
- B. erects L. m, (b. 2S. **Fig. 7 J—b**
- Boerhaviinae [*Nyctagmae.*] III. **1b** 23.
- Boerlagea Cogn. {*Slclatstonwtat.*} 111,7. **179, Ut.**
- floor] u B ia Pierre (*Sapotac.*) N. 279.

- Boerlagiodendron Harms (*Araliac.*)  
IU,8. 23, 24, 3).
- Boesenbergia O. Kuntze [*Zingiberac.*] N. 91.
- Bohne (*Phaseolus vtUgaris* L.) 111,3. 380.
- Bohne, grune (P/i«seofusiW</M i\*1 ,111,3.380.
- Bohne, lürkischfi [*Phateolus multiflorus*  
WiUd.] 111,3. 380.
- Bohneimiolil *Vicia Faba* L) 11U. 312.
- Bojeria DC. (*Compos.*) IV,5. 203.
- Bois a Calumet [*Mabea Piriri* Aubl.) 111,5.93.
- Bois à darts (*Danais fragrans* Comm.)  
IV,4. 50.
- Boisblanc (Sm«mi&aamaraAubl.) 01,4.212.
- Bois bracelets [*Jaoquinia* L.) IV,I, 89.
- B019 colelet [*Cilharxylum caudatum* L.)  
IV,3 a. 459.
- Bois de Cam (5apAiam'tidaAfeeL}m,3.199.
- Bois de col op Lane {*Can urium benyttense*  
lioxb. rend *panieutalum* Lam.) 111,4. 842.
- Boia de fer de Judas [*Cossignia spec*] 111,5.
- Bois de gaulette {*Doratooylon mauritianum*  
Thouars) 111,5. 300, 3:9.
- Bois de loll re rnarbrti [*Machaerium ScAowi-*  
*burgkii* Benfh.J 111,3. 338.
- liuis de letre rouge [*Amanoa oblongifolia*  
M. A.) IN::, n
- Bois do Losteau {*Antirrhoa verlicillatu* DC)  
IV,4. 96.
- Bois de merle (*Allopyklitis integrifolitu* BLJ  
111,5. 295.
- Bois de Natte (*Labour!,/ti.Nj(/ Bojer, .1/-*  
*musopt rmftncorte* Willd.JIV,(. I 34, 152.
- Bois d'sponge (*Gastonia cvtisptmgia* Lam.1  
111,8. 43.
- Hois de Sagaye [*Doratoocylon mauritianum*  
Thouars) III,:: 300, 369.
- Bois d'or {*Cassine crocea* (Thunbg.) O, Klze.)  
III,3. 815.
- Bois flambeau [*Toulicia riuiitncnsis* Aubl.)  
III.ti. 300, 315.
- Bois game lie (*Dussia martinioemis* Kr. &  
Urb.)DI,3. (93.
- Bois tan [*Byrsonima epicata* Ricb.) 111,4. 73.
- BoiaduvaliaSpacb (*Ofi(vni<* 111,7. Ni.
- B. densiflora Wats. 111,7. III, Fig. 88.
- Busduvaliinn (*Onagr<<*) 111,7. 205, 2 I\*.
- B•issiera Hochst. (*Gramin.*) II,fi. », \ 70;  
N. 45.
- Bolandra A, Gray [*Soaoifragae.*] III,2a.  
49, tti; N. 18)).
- B. oregana Watson QI,Sa. 50, Fig.S6 •, G.
- Bolanosa A. Gr. [*Compos.*] IV,8. Iit, I 27.
- Bolantbus DC. (*Canjopl,yllac.* 11 \ i I•. 75.
- Bolax Coram. [*Umbellif.*] 1H,8. 129.
- Bolbodium Lindl. [*Orchidar.*] 11,6. I 75.
- Bolbophyllaria Rchb. f. [*Orchi3ac.*] 11,6.  
117, 180.
- B- bracteolala Rchb. f. 11,6. 180, Fig. 194.
- Bolbophyllinae (0 *orchidar.*) 11,0. 79, 176.
- Bolbophyllopsifl Rchb. f. [*Orchidac*] U,6.  
219.
- Bolbophyllum Thou. {*Orcliidac.*) 11,6. 59,  
176, 177, 178, 180; N. 109.
- B. Careyanum Lindl. Q,6. \ 70, Fig. i 87 li, C.
- B. cylindraoeum Lindl. 0,6. 176, Fig. 187/>.
- B. Lobbii Lindl. 11,6. 176, Fig. t«7 A.
- B. minutissimum F.v.M (WUIG. 59, Fig. 50;  
180, Fig. 190 B, C.
- B. Odoardi Rchb. T.Pfitz. 11,6.59, Fig. 50,4',  
180, Fig. 190X.
- B. reticulatum Li mil. II 6. 176, Fig. 187£.
- B. Sclimidtianum Relib. f. II.ti. I 7-s, Fiy. 1 89.
- Bolbopodium Sap. (*Cycadae.*) II.I. 24.
- Bolborehia Zoll. [*O>chidac.*] II,6. 4<.,
- Boldoa Juss. (i/. *onimiac.*) III,2. M9.
- Boldo [*Peumus Boldm* Mol. ] 111,2. 100.
- Boldoa Cav. [*Syctaginat.*] III,ib, 3(.  
Boldoa End!. [*Monimiac.*] 111,2. 99.
- Boldoeae (*Ayctaginoe.*) III,1b. 21, 31.
- Boldvi (*Peumus Boldus* ttol.) QI,1. 100.
- Boldu Nees [Lawoc.] III.i. 12?.
- Bolducia Neck. [*Legwnin.*] III.:t. :t17.
- Bolelia \af. (*Ca mpanuta e.* N. :^(t.
- Boleuni Desv. (*Crucif.*) III,\*. 17^, 174.
- B. asperum (Pers.) D'•sv.HLMTi, Fig.) 1 0E.
- Bolivaria Cham. & Schlecht. *Oleu<*) IV,1.  
i3, 14.
- Kt'llaea Parl. [*Amar\llidac.*] II,:: 112.
- Bolle [*AUium Ctpa* L.) II 5. 56.
- Bollea Rchb. i (*Orchidac.*) II,6. 204, 205.
- B. coelesUs Rchb. f. 11,6. 205, Fig. -J4.
- Bolletrie (if«nwops 5a/aloGartD. fV, 1.151.
- Bolophyta Nutt. (*Compo.* v.) I \ 5. 24 9.
- Bol osyn apis H ass k. [*Litiae.*] I 1,4. 67.
- Boltonia I/il-r. [*<mpos.*] IV S. 143, 157,  
158, 161, 389; N. 322.
- B. latis\*!uamea V. Gr. i V,5. 158, Fig. 85/.
- Boliisafra O. Ktze. [*Legumin.*] III,3. 37J.
- Bolaeia Benth. (*Legumin.*) III,3. 268, 273.
- Bomarea Mirb. • Imorj *llidac.*) II.: I 19;  
HO.
- B. Caldasii (H. B. K.) Wfild. 11,3. no,  
Fi«. «3, 84.
- Bombacaceae Ui,6.53—68; N. 1\*0,351.
- Bombax L. [*Bambaeac.*] III.ti. 58. 60, 62.
- B. aquaticum (Aubl.) K. Sch. III.o. 00,  
Fig. 30 li.

- Jombax VViUrockianum K. Sch. IU,6. 60, Fig. 30 .1.  
 Jombay Aloe (*Aloe* L.) II,6. 46.  
 Bombay Ebenbolz [*Diospyros* spec, plur.<sup>1</sup> IV, 1. 164.  
 Bombycella DC. (*Matvifc.*) III, Mr.  
 Bombycidendron Zottl. [*Matvac.*] III,(i. 48.  
 Bombyeospermum Prsl. [*Malvac*] 111,6. 50.  
**Bompari-massa** [*Citrus Aurantium nnensis* var. *danniuin* (L.) 111,4. 198.  
 Bonafidia Neck. (*Legumin.*) 111,3. 26i.  
 Bonafousia A. DC. (*Jpocynac.*) IV,2. 147-  
 Bonamia Thouars [*Convolutac*] IV,3 a. 15, 17.  
 Bonamica Vahl [*Olear.*] rv,2. id.  
**Bonania.A.Rich.(Eupkurbiac.)** II, o. si 98.  
**Bonannia Gnsa.(UmbcUif.)HL,8.** 224, 226.  
 Bonannia Raf. [*Sapindac.*] 111,5. 344.  
 Bonaparlea Hortul. [*Liliae.*] II, 5. 72.  
 Bonaparteia Willd. (*Amarytidac*) 11,5. 118.  
 Bonatea Willd. [*Onbidac*] 11,6. 95; N. 99.  
 Bonaveria Scop. (*Legumin.*) 111,3. 554, 256, 857; N. 200.  
 B. securidaca Scop. 111,3. S37, Fig. Mi E.  
 Bonellia Bert. (*Styrsmac.*) TV,I. 89.  
 Bonetero [*Evonjftauiea* L.] 111,5. 200.  
 Bonclp [*lironijmus ewapuea* L.] 111,3. 200,  
 Bo&gardia C. A. Mey. [*Berberidac.*] 111. \*2 76.  
 Bonia Balansa [f]romtn.) N. i".  
 Gonjeania R\*; III. (L<(umin/ III.H. 257,  
 Boninia Planch. (f<f<>.) IILi. US, U1.  
 Bonnaya Link & Otto, Urb. (*Scrophulanac.*) IV,3b. 80. •  
 Bonnetia Mart. (*Theac.*) QI,6. 180,  
 Bonnetia Sehreb. p. [*Guttif.*] 111,6. 20C.  
 B. anceps Mart. III,\*i. <NO, Fit.; 9 1.1.  
 B. paniculata Spruce 111,6. ISO, Fig. 91  
**B—D.**  
 Bonnetieae (*Theac*) UI,(i. i»».  
 BonplandiaGav.[f]ylemoniac.; 1 Win. 46, 53.  
 Bonplandia Willd. [*liuiac.*] 111,4. 1'36.  
 B. heterophylla Cav. IV,3a. i»3, Fig. Si  
**n—f.**  
 Bontia L. [1 *erbenac*] IV,3a. 18 1.  
 Bonlia L. [*Myoporae.*] IV,3b. 3">g. 359.  
 B. daphnoides L. IV,3b. 358, Fig. 144 K.  
 Bo nyunia Rich. [*Logw uac.*] tV,S. 35, 36.  
 B. superba R. ScLomb. IV,\* SC, Fig. 19  
**E, ã**  
**Boopis Jues. {Calycrat.}** \ \, 5. 86.  
 B. australis b<.: IV,;.. 66, Fig. 54 A—D.  
 Booscurui/mn/iuf.. *mentosa* Bl.) IV. ia. I 70.  
 Bootia Bigelow (*iosac.*) III,3. 34.  
 Boolia Neck (*Caryophyllac.*) III,ib. 78.  
 Boottia Wall. (*Hydrocharitac.*) B,1. J55.  
 B. cordata Wall. 11,1. 2iiB, Fig. 189.  
 Bopusia Preal [*ScrophutaTtac.*] IV,3b. (J4 ; N. 297.  
**Boquil bianco** {*Itotptila trifoliolata* (DC.) Decaism } IN.?. 70.  
 Doquila Deeaisme {*Lardixubalw.,*} 111,2. 69, 70.  
 Borabora Steutl. (*Cyperac.*) JI,8. (07.  
 Boraclia [*Btvea guyanettsis* Aubl., // *bra-siliensu* (H. fr K.) M. A.) 111,5. 76.  
**Boragatsch** [*Crolvi ob!ongifotw\$* Roxb.] 111,5. 39.  
 Boraginella Siegesb. (*Borraginar.*) N. 289.  
 Boraphila Engi. [*Saxifragae.*] III,2a. 56.  
 Borasseae [*Palmar*] U,3. iG, 38.  
 Borassinae [*Palmae*] 11,3. 26, 38.  
**Bd** rassns L. [*PalmaA* lit. 38, 10.  
 B, flabelliformis L. IJ,3. 16, Fig. 14 A. 39, Fig. 28, 29; 40, Fig. 30.  
 Borbonia L. (*Legumhi.*) [11,3, 218, 219-  
 Borbori [*Cananya odorata* (Lam.) Hook. f. et Thorns.) HI,2. 33.  
 Borderea Miegév. (*Dioscoreac.*) 11,5. 133 ; N. 80.  
 Boreava Jaub. & Spach [*Cn,if.*] III,2. 169, i71.  
 B. orientalis Jaub. & Spach 111,2. 169, Fig. 109 /.  
**Boretsch** [*Borrago officinaUsL.*] iV,^a.. \ I t  
 Borotta Neci. (*Eriac.*) N. 269.  
 Boridschah (*Ferula gaibmiftua* Boiss. (t Bohae) 111,8. 232.  
 Borkhausenia Roth (*Scropliulnnac*) IV,;tb. 63.  
 Borkhausia Link [*Compos.*] IV,5. 374.  
**Bomeen (Dryobalano)\* aromatica** Gartn. f.) III,ti. 260.  
 Borneokainpher (*Dryobalanops arumutira* Gartn. f.) 111,6. 2ttO.  
**Borneol [Dryolialanojw aromatica** Gartn. f.) 111,6. 260.  
 Boronella Bail. [*Butac.*] 111,1. 134, CfO.  
 Borouiu Smith [*Hutu-*] III,1. 134, 135.  
 B. alata Sm. 111,4. 135, Fig. 74 B—//.  
 B. elalior Bartl HI,4. U5, Fig. 11 A—!).  
 B. polygali/blia Smith 111,4. U5, Fig. 14  
**I—h,**  
 Boronieae (*lutac.*) 111,1. (tfl. 134.  
 Uroniinae (*Itutw.*) 111,1. 110, (34.  
 Horraginaceae IV,3a. 71 —131, 377; N. |89—IS 0, 355.  
 Boiraginastrum DC. (Aorraf/i; i(ir\iV,3a. 114.  
 Borragiueae [*BorraQjm e.*] \ 335.

- Borraginoideae (*Borraginac.*) IV,3a. 80.  
 Borrigo L. (*Bvnagmao.*) IV,3a. IIS, 113.  
 B. officinalis L. IV,3a. 1 13, Fig. 44 //—£.  
 Bofreria G. F. W. Meyer [*liubi.*] IV,4. U9, 142, 143.  
 B. capitata (R. & P.) DC. IV,4. 410, Fig. 45 ff, /; 142, Fig. 46/. K.  
 Borreria Thw. (*liubi.*) IV,4. HI  
 Borriehia Adans. (*Campos.*) IV,a. 227, 228, 234.  
 B. arboreseers DC. IV,5. 227, Fig. 1(5 1', /.  
 Borsezowia Bge. (*Chenopodi.*) HI, 1 a. 79, 81.  
 Borstengras [*Nar&w strict a L.*] II, J. 77.  
 Borya Labill. [*KHoe.*] 11,5. 48, 49.  
 B. nitida Labill. 11,5. 48, Fig. 32 // /.  
 Borya Willd. non Lab. (*Oleat.*) IV, 2. 9.  
 Boschia Kortli. [*Bombacac.*] III,(i. 66, 68; N. 240.  
 B. excelsa Korth. 111,0. 66, Fig. 35 S.  
 Bosehniakia C. A. Mey. (*Orobanehae.*) IV,3b. IM, 12«, 13S; 124, Fig. 56 h'.  
 B. glabra C. A. Mey. IV,3b. 124, Fig. UG.  
 Boscia Lam. (*Capparidit.*) 111,2. 227, 232.  
 B. senegalensis Lam. 111,2. 2 I y, Fig. (31 //.  
 Boscia Thunbg. [*liutac.*] HI,4. (78.  
 Boscia Veil. [*Thymeiaeac.*] 111,6a. 236.  
 Bos i . L ( ) i N . 151.  
 B. Yerva mora L. 111,1 a. 94, Fig- 48 0.  
 Bosistoa F.Mfil (*Rutac.*) 01,4. 1\*8,143.  
 B. pentacocca [F. Mull.] Engl. 111,4. 1 13, 1'L. 64 /.  
 Bosquia Thouars [*Alurar.*] lit. I. 87, 88.  
 Bossiaea Vent. (*Legumin*>) 111,3. 2f4,s!6. 2)7.  
 I ! heterophylla Vent. 111. i. 144, Fig. 107 /'.  
 Boesiaenae [*Legtmvt*] 111,3. 214, 2)6,  
 Bostrychanthera Benth. L(b)uI V,3a. 221, 223.  
 Boslyohode Miq. [*Myrtae.*] 111,7. 83.  
 Boswellia Roxb. [*Barterac.*] 111,4. 233, 146, S41  
 B. Carteriliirdw. 111,4. H7, Fig. 4 44,4—A.  
 B. papyrileria (Del.) A. Rich 111.i. p. 249, Taf.  
 Botanybay Gummi [*Xantkorrhoea ha stile* R. Br.] 11,5. 52.  
 Bolanyholz, achwaraea [*Datbergia lati* solia Roxb.] 111,3. 336.  
 Botherbe Steud. [*Iridac.*] 11,5. 149.  
 Bothriochilus Letn. (*Orrhidac.*) 11,6. US.  
 Bothriochloa O. Kunze [*Grm am.*] N. 90.  
 Bothriocline Oliv. (*Compos.*) IV,5. 181, 12\*; N. 320.  
 Bothriodiocephalus Briq. (*Labi.*) IV,3a. 367.  
 Bothriospermum Bunge (*Borraginac.*) IV,i.i. 106, 108, It I.  
 B. tenellum Fiach. & Mey. IV,3a. 108, Fig. 43 Q.  
 Botliriospora Hook, f. [*Bubi.*] \,4. 73, 86.  
 Bothrocaryum Koehne (Comae) 111,8. 266.  
 Ilmtor Adans. [*Legtmin.*] N. 203.  
 Botria Lour. [*itac*] 111,5. 450.  
 Botryadenia F. v. Mull. [*Compos.*, I V,;: 155.  
 Botryanthe Klotzsch [*Euphorbiac.*] III,i. G7.  
 Botryantbus Knnth (*Liia.*) 11,5. 68.  
 Botryceras Willd. [*Anmaridiac.*] III,5. ' 65.  
 Botrydium Spach (*Chenopodi.*) III, I a. 6!.  
 Botryocarpium A. Rich. (*Saxifragac.*) III,2a. 91.  
 Botryodendron Endi. [*Araliao.*] III,8. 34.  
 Botryomorus Miq. (*Urik.*) N. 133.  
 Botryopanax Miq. [*Widia.*] 111,8. 43.  
 Botryopora Hook. (*Euphorbiae.*) 111,5. 116.  
 Botryopsis Miers (*Menispermac.*) 111,2. |75; N. 172.  
 Botryoropis Preal (*Lecytlidar.*) 111,7. 31.  
 Botryosambucus SpacU (*Caprifoli.*) IV,4. 162.  
 Botryosicyos Hochst. (Z>i(Wcortfoc.) II,5. 133; N. 81, 81.  
 Bolryosilene Rohrb. (*Caryophyllac.*) 111,1 b. 72.  
 Botryoviseum Engl. [*Luranthr.*] N. 140.  
 Bolryphile Saliab. (*Liliac.*) H,5. 68.  
 Bottinaea Collaf. iVm-. II,;:;-.i. 28; N.73.  
 Bottionea Collu /-'.-; 111,; ;j; 5; N.73.  
 Bottle tree (*Brachy hiton rupestri*\$ Liodl. K.Sch.) IU,fi. 96.  
 Bou Nafa (*Thapsia jarganica* L. HI.M. 247.  
 Boucerosia (W. & Arn.) K. Sch. [*Ascepiadac.*] IV \* 78.  
 Bouchurdatia H. Baill. (*ttuktc.*) IILi. ili, 1! 3.  
 B. neurococca {F. v. Mull.) H. Baill. 111.i. 113, Fig. NA—D.  
 Bouehea Cham. (*Verbenac.*) IV,3a. 149, 153.  
 B. Ebxenborgii Cham. IV,3a. 153, Fig. 59 A, B.  
 Boucbetia DC. (*Solanac*) IV,3b. 30, 3i.  
 Bouea Meissn. (*Anacardi.*) IHf&. {45,149.  
 Bougainville a Commers. [*A yctaginac.*] 111,1b. S3,27: N. 155.  
 B. braehycarpalleim. III,ib. 2S, Fig. 7 I—/.

- Bougainvillea spetabilis Willd. ID,ib. 48, Fig. 6.  
 Uougainvilleiaae(A<sup>r</sup>}/cfa;?mac.) 111. lb. 2 3,27;  
 V **IRS.**  
**Bougueria** Dene. [Plantaginac.) IV,3b. 369, 373.  
 B, nubieola Dene. IV,3b. 373, Fig. 150  
 A—li.  
 Eoulardia F. Schultz (Orobanchac.) IV<sub>T</sub>3 b. **130.**  
 Bourbonrose [Rosa Tourn.} 111,3. 17.  
 Bourjaea Coss. (Compos.) IV.;;. 323.  
 Bournea Oliv. [Gtmariac.) IV,3b. (85.  
 Boussingaultia H.B.K. fBfliW/ur.j III,1a. 126, 127.  
 B. baselloides H. B. K. 111,1a. 128, Fig. 74  
 A,B.  
 Bo a t a n i a DC. [Acantkac] IV.3 b. 282,312.  
 Boateloua hagasca (Gramin.) II,2. 57,59;  
 N. I 3.  
 B. raemosa Lag. 11,2. 60, Fig. 70.  
 Boutonia Bojer (Eu)>l<>r. II 1,5. 54.  
 B. cuspidata (DC.) O. Ktze. IV.3 b. 282,  
 Fig. Uf.  
 Bouvardia Salisb. [AulUae.) IV. { . u, is,  
 47, 48; N. **311.**  
 B. terniiblia (Gav.) Schlecht IV,4. 48,  
 Fig. \SA—B.  
 i:ouvardiastrumSch]echt.(/rw6tac.)IV,4.48.  
 Bouvardioides Schlecht. (liubiac.) IV,4.49.  
 BoveaDec. {Scrophulariac.) IV,3b. 73.  
 Bowdiehia H.B.K. [Leyuw,»] III,3. \x~,  
 193.  
 Bowenia Hook. f. [Cicadac.) N,i. 8. 20,  
 21, 22.  
 B. spectabilis Hook. II,I. 8, Fig.2 F \ \  
 Fig. li.  
 Kowiea Harvey [UU<u. 11,5. 37, 38; N.73.  
 B. yolabilis Harvey 11,5. 37, Fig. 24.  
 Bowkeria Harv, [Serophthdariae.] IV,3 b,  
 62, 64.  
 Bowlesia R.&R [Vmbrelif.) **1118.** 125.  
 B. tenera Spr. HI.8. li;;, Tig. 49v<—F.  
 Bowlesinae [Umbellif.] 111,8. U 4, 124.  
 Bowmannia Gardn. (Compos.) IV,3. 150.  
 Bowringia **Champ**, (UuwniH.) 111,3. 18c,  
 198.  
 Bow - Wood (Mitclura aurantiaca Nutt.)  
 IH.t. 74.  
 Boykinia Nult (Sacrifragac.) III,2a. 49.51;  
 N. 180.  
 U. major A. Gray 111,8 a. Si, Fig. 2 6//, /.  
 Boykinia Raf. [Lytttrac.] III,; 6.  
 Boymia A.deJu8». {fliitac.) III.4. (tn, 1 21.  
 Brabeium L. (Proteac.) UI,1. 130, 131.  
 Brabylla L. (Proteac.) 111,4. 134.  
 Bracea King (Oiacffc) N. 149.  
 Bracea King Mater (Inc. sed.) N. 332".  
 Brachantheraum DC. (Compos.) IV,5. 871.  
 Braeheileraa R. Br. (Compos.) IV,5. 4 26.  
 Brachiararia Hack. [Gramin.] 11,4. 35.  
 BracVicyathus Clarke (Gesncriac.) IV,;tb.  
 163.  
 Brachionidium Lindl. [Orchidac.) H,6.  
 138, 110.  
 Brachiatus Miers [Solanac.] IV,;tb. 18, i i;  
 N. 292.  
 Brachtia Rchb. f. {Orchida-) II,6. 194, 193.  
 Brachyachaeniura Bak. (Compos.) IV,5.a 39.  
 Braehyachyris Spr. (Compos.) IV,S. I 48.  
 Braehyactis Ledeb. (Compos.) IV,5. **163-**  
 Brachyadenia Radlk. Sapindac.) 111,5.307.  
 Brachyandra Natid. [Melastomatac.) 111,7.  
 U7.  
 Brachyandra Phil. [Cwnpo\*) IV,5. 135,  
 136, 138.  
 B. macrogyne Phil. IV,5. 436, Fig. **79F—II.**  
 Brachyandra Uline (Dioncoreuc) N. 81, 83.  
 Brachybotrys Ndz. (iV<iijti</hitn.:. ) N. n)~.  
 Brachybotrys Max. [Borraginac. IV,3i.  
 97, 99, 400'.  
 B- paridiformis Maxim. IV,3a. 4 00, Fig. 41  
 i.B.  
 Bracliyculyx Bunge (Legum(n.) Ht,3. 294.  
 Brachycarpaea DC. [Crucif.) H%1, i 58.  
 Brachycaulon Bei)tb.f^nj<rt//(</nc.)il .5. 124.  
 Brachycentron Warbg. (^abominoc.) [11,5"  
 394.  
**Braehycanttana Meissn. (Ieiartoi natoc.)**  
 III.7. **468.**  
 Braohycoras Casp. (A?jnpAoeo) 111,2. 9.  
 Brachyceraa Ndz. (Jitalpighiae.) N. 207.  
 Brachychaeta T. G. (Compos.) \ \ 3. 143,  
 447, 150.  
 B. cordata (Short) T. G. IV,5. **147**, Fig. 82 O.  
 Brachychtila Ilmv. (Ebenac.) tV,l. **458.**  
 Brachyeliilon Endl. (Staculiac.) III,\*.  
 98<sub>T</sub> 96.  
 Brachyclados Don (Compos.) IV,5. lo 4,  
**341, 343.**  
 B. lycioides Gill. IV,;., **104, Fig.** 68 A.  
 Urachycodon Bentli. (Gentianac.) IV,a, lo!  
 Kiiichycome Cass. (Compos.) \ \ 5. 154,  
 155, 156.  
 B. colocarpa F. v. Mfill. IV,5. 4 53, Fig. 8 ; G.  
 Brachycopo Miers [Solonae.) IV<sub>T</sub>3b. 43.  
 Braelycoris **Sehrad.** [Scrophuiariac.) IV,3 b.  
 73.



- Brachycorythis Lindl. (*Orchidac.*) 11,6.  
96, 97; N. 400.
- Brachydrea Case. (*Compos.*) IV,5, 374-
- Brachyelytrum Beauv. (*Gramm.*) 11,2.  
44, 47; N. 42.
- Brachyglottis Forst. (*Compos.*) IV,5.  
288, 289, 30\*.
- B.repanda (W.)Forst. IV,5, 288, Fig. 13 2/.
- Brachygyne Benth. (*Scropkulari'ir.*) IV,3b.  
92.
- Brachygyne Cass. (*Compos.*) IV,y. 470.
- Brachyhelus Benth. (So/anor.) IV,3b. 37.
- Brachylaena R. Br. (*Compos.*) IV,5. 173,  
174.
- Brachylepis C. A. Mey. (*Chenopodiac.*)  
111ja. 87.
- Brachylepis Hook. & Am. (*^scicpiodac.*)  
[V,1. 145.
- Braehylepis Wight & Am. (*Awlepiadac.*)  
[V,2. 210, 214, 317.
- B.nervosa W.& Am. IV,2- 2 17, Fig. 64 3, B.
- Brachylobinm Boiss. (Lajumfo.) HI,3. 289.
- Brachyloma Han\*1. (*Gesneriac.*) IV,5 b. 478.
- Brachyloma Sond. (*Epacr-lac.*) EV,4.  
76, 79.
- Brachylophon Oliv. (*MalpigMae,*) III. i. 59.
- Braehymeria DC. (tom/jos.) IV,5. 283.
- 1W nchynema Benth. (*fifcc nac.*) IV, 168;  
N. 332.
- Brachymeria Clarke (*Verbenac.*) IV,3 a. 180.
- Brachynema GrilT. (*Verbenac.*) IV, 1a. 180.
- Brachynema F.v.MCtll. (*Seurifragac*) 111,8a.  
81.
- Brachyotum Triana (*Atelastotnaiii-*) 111,7.  
144, I : : : U 8.
- B. Benthamianum Triana 111,7. U5, Fig. li>//.
- Brachypappus C.H. Schultz Bip. (*Compos.*)  
H. : : : 100.
- Braehypetalma Dun. (*Cistac.*) 111,6. 305.
- Braehypetalnm Hall. (*Orcludac.*) N. 98.
- Brachyphyllum Brongn. (*Conif.*) 11,1. Hi.
- Brachyphyllodeae Ehrh. (*Caryophyllac.*) N, tb.  
75.
- Bfachypodieae (Cromin.) II. J. 75.
- Brachypodium Beauv. (Gr<mitn.) 11,2.  
64, 76.
- Brachyptera Bairn (*Dipterocarpac.*) 111,6.  
165.
- Brachypteris Juss. (*Ntnl*) >ujhi<»\ 111,4.  
61, 62.
- Braehypterum W. & Am. [*L^mimwt.*] ID,3.  
345.
- Brachypua Udeb. (*HL*) i. 196.
- Brachyphamphua DC. (*Compos.*) IV,5. 370.
- Brachyrhynchos Less.^Comyios. [L. : : , 198.  
Brachyria Nutt. (*Compos.*) IV,y. 148.
- Brachyacypha Rak. (*Uliae.*) D,5. 70.
- Hi ruhysesma R.Br. (*Legumin.*) 111,3. 200,  
204.
- B. undulatum Ker IH,3.204, Fig. 10!i .1—I).
- Brachysiphon A. Juss. (*Penaeac*) 111,6 a.  
S11, M1.
- B. fucalus (Lam.j Gilg 111,6a. 241, Fig. 7:1  
L—N.
- Hraohysiphon K. Sch. (*ttubiac,*) IV,4. 37.
- Brachyspatha Schott (*Arac*) II/1. i 27.
- Brachystachya Benth. (*Orchidac.*) II,tj. 179.
- Brachystachys Klotzsch (*Euphorbiac.*) III. :>.  
40.
- Brachystegia Benth. (*Legumin.*) 111,3.  
138, 386, 387; N. 496.
- Il r a c 11 y s t e 1 m a R. B r, A s e l e p i a d a c . ) I , 2 .  
264, 4118.
- B. plocamoides Oliv. IV,8. 164, Fig. 77 II.
- Braeliystelniaria Sehlchr. (*^BC/v piadac.*)  
IV,2. 264, 268.
- Brachystemma Don (*Caryophyllac.*)  
III.il.. 78, 82.
- Brachystemon Engl (*Guttif.*) 01,8. 225.
- Brachyitemmn Miehx. (*Lubiat.*) IV,3a. 310-
- Brachystephanium Engl. (*Dhapeta'<"*)  
III.I. 3U50.
- Brachyslephanus Nees (*Signoniac.*)  
IV,3b. 342, 344.
- Brachystephium Leas. (*Compos.*) IV,5. ti>6-
- Brachystigma Uline (*fi-oscureac.*) N. 82, 86.
- Brachytome Hook. f. (*Rubiic.*) IV,S. 75.
- Brachytropis Willk. (*Potygaiac.*) HI,; 332.
- Braehyzeugma Nds. (*WJ spighiac.*) N. 206.
- Brackenridge; i A. Q«7 (*Ochnac.*) DJ,6.  
139, 142-
- Bractearia Cogn. (*Br lastomatac.*) Tli,l. 491-
- Bractearia Stocks {*Oicurhi^:c.*} IV,2. 16.
- Brar:teibegonia A. DC. (*fici/o'imr.*) 111,6 a.  
138, 143.
- Bracteo-alium K. Sch. (*Rubiic.*) IV,4. 152.
- Bracteogonia DC. (*Pas>florae'*) 111,6a. 91.
- Bracteolaria Hochsl. (*Ltfjumin.*) 111,3. I 99;  
N. too.
- Bradburia T.G. ((*Compos.*) IV,5. 143, 1 19;  
H. a 23.
- Bradbury a Itaf. (ieyumtn. 111,3. 357,  
358, 86J
- B. brasiliana (L.) O. Ktze. 111,3. : 362, Fig I-  
in
- Uraddleya Veil. (*Violac.*) II! 6. 328.
- Bracyleia Gartn. (*Eupkorkbiac*) [Q 5. 23.
- Bragantia Loo] (*Aratolochiac.*) III. I J 7 i.

- Brahea Mart. (*Pallfiae*) 1J,3. 31, 36.  
 Braraia Lam., Bentb. (*Scrophulariac.*) IV,3b. 77.  
 Branciooia Salisb. *fLiliac*) 11,5. (iii-  
 Brandegea Cogn. (*Cucurbitac.*) IV,5. 393;  
 \$1. 3(8).  
 Drandisia Hook. & Thorns. [*Scrophulariac.*)  
 IV,3b. 63, 66, 67.  
 B. discolor Hook. & Thorns, 1<sup>n</sup>.31». 67,  
 Fig. 30 F.  
 Brandonia Rehb. (f.c.H<sup>^</sup>fru/ariae,) IV,3b. I in.  
 Brandtia Kunth [*Gramin.*] 11,2. 32.  
 Brandzeia Baill. (^ej/uf»tN<sub>M</sub> 111,3. 126, (27.  
 Brasenia Scireb. (*Xymphuea* <. III.;! 6.  
 B. purpurea (Michx, Cass. 111,2. 5, Fig. ti F.  
*Brval* {*C&esalpinia coriaria* Willd.) 01,3.476.  
 Brasilbaumwo Ue [(*iossyjuum barhuilense* L.  
 var. *peruvianmn* Cav.j 10,6. 5S,  
 Brasilettia DC., 0. Kuntzefifi ^wnw.] N.198.  
 Brasilholz, gelbes (CWoro/>Wy rtBrtona(L.)  
 Gaudich.) 111,1. 74.  
**BrasHienholz** *Cm talpinia coriaria* Willd.  
 111,3. 176.  
 Brasilin (*Caesalpinia coriaria* Willd.J 111,3.  
 nt>.  
 Brassaiopsis Dene. & Piano]. (*Araliac.*)  
 111,8. 3, 9, 28, 42.  
 B. speeiossi Dcnn.tVPluneli. [11,8,3, Fig. 1 /A  
 % Kg 2.  
 Brassavola R. Br. (*Orchidac.*) II,6. 143,  
 )ti, (48; N. II7.  
 B. Perrinii Lindl. (1,6. U3, Fig. (40 B.  
 Brassia Lindl. [*Orchidac.*) 11,6. (96, (99.  
 B. brachiata Lindl. 11,6. 199. Fig. I 13.  
 Brasaica L. [*Cruoif.*] 111,\* ., (76, 177.  
 B. cainpestris L. III,2. ( 80, Fig. I 16.  
**B. Napua** L. 111,2. I 19, Fig. 94 D.  
 B. olwacea L. 111,5. (4", Fig. 95 B.  
 B. oleracea L. var. *acephala* DC 111,2.  
 (18. Fig. Hi A.  
 B. oleracea var. *Botrytis* L. 111,2. 179,  
 Fig. IIS,  
 B. oleracea var. *capitala* auct. 111,1. (78,  
 Fig. 114 E.  
 B. oleracea var. **gemmifera** aact IU,f.  
 r. 8, Fig. 114 C.  
 B. oleracea var. *gongyloides* L. MI,1. 178,  
 Fig. 1 (4 B.  
 B. oleracea var. *sabauda* L. 111,2. 178,  
 Fig. 114/>.  
 Braasicin. (e *Crucif.*) m,\* .) 54, 175; i -:,  
 Fig. 113.  
 BraQiydium Sp. (e *Guttif.*) 111,6. 314.  
 Bratliys Spach [*Uttif.*] 111,6. i 14.  
 Brauna (*ilctanoxtfton lirauna* Sclottj III,3.  
 178.  
**Braoneria Neak.** [*Comput.* IV,5. ^13.  
 Braunwurz [*Scrophularia* L.) IV,3b. 65.  
 Bravaisia DC. (*Acanthttaa.*) IV,3b. X93;  
 N. 304.  
 Bravoa Llave & Lexarza [*Amaryllidac.*)  
 II,.; M7: N. 79.  
 B. geminiflora L. & Lex. II,.; (17, Fig. 78 8  
 Braya Stftrnbg.ttlloppe f'nu'i. III,2. 197.  
 B. alpina Sternb. & Uoppe 111,i. ty8,  
 Fig. 126,1, H.  
 Brayera Kunth (to\*o&) 111,3. 43.  
 Brazoria Engelm. & Gray [*Labial.*) IV,3a.  
 241, 242.  
 B. truneata Engelm. & Gray IV,3 a. I 42,  
 Fig. »> -I.  
**Bjraazeia H. Baffl.** (JVftac.J 01,6.17; N. 3 32.  
 Brea [*Cereidiwn viride* (Karst.) Taub.) 111,3.  
 172.  
 Brecherbse [*Pixum sativutn* L.] 01,3. 365.  
 Bredeineyera Wilkl. (*Berserac.*) 111,4.  
 329, 311, 337.  
 B. colletioirteis Phil. 111,4. 331, Fig. 177 ff.  
 B. ericine DC. III,4. 331, Fig. 177 <J.  
**B.floribanda** WiUd.nl,4.331, Fig, 177O,ft  
**Bredia** *Blxane* {*Melottomatac.*} 111,7. iijS,  
 16i», 170; Y i 63.  
 B. Oldhami Hook. f. 111,7. 1ti9, Fig. 74 J.  
 Breea Lesa. [(*ompos.*) IV,5. ;22.  
 Lfn.'hnia Harv. (*Loganiac.*) IV,i. 37.  
 Breiapfel [*Aekras Sapota* L.] IV,(. (38-  
 Bremontiera DC. (*Lepumia.*) 111,3. 384.  
 Brennossel [*Urtit a \.*] HI. I. I 04.  
 Bn onia A. Roil. [*Hubiac*) IV,4. 6G, 59.  
 Bresil (*Caesalpinia coriaria* Willd.) 111,3. t7ii.  
 Bressilel fram.'aise [*Comocladia Ehrenbergii*  
 Engl., *C. integrifolia* Jacq.) 111,5. 167.  
 Bruteuillia Buchoz [*ompos.*] IV,5. 39 I.  
 Bre ttbanm (*Heritiera fomes* Bach.) 01,6. 99,  
 Brevoortia Wood (*Liliac.*) 11,6. 5\*, 58.  
 Breweriu R. (r. (*Convolv.*) IV,;U. t S,  
 Mr. 16, Fig. 9 D.  
 Brewerimitella Fjag HSM (*Saxifragac.*) III,2 a. 63.  
 Brew. nterin Röm. (*Linac.*) III,4. :U.  
 Brexia Thouai (Saxifragac.) IH,ta. 79,80.  
**B. madagascariensis** Thoars III,Ja. 80,  
 Fig. U A—F.  
 Breynia Forst. (*Euphorbiac.*) II,5. 17,  
 S3, 34.  
 B. fmlicosa (L.) Benin. III.S. 1A Fig. 16 E.  
 Breymil PIDm. (*Capparidac.*) III,J. 331.  
 'Bnjyniaalrwn 1»E. (*Capparidac.*) III,2. ;30,  
 131.

- Brezia Moq. [*Chenopodiaceae*] **111,1a**. 80.  
 Bricchetia Pax [*Euphorbia*\*:] N. 210.  
 Brickellia Ell. [*Compos.*] **IV,5**. **141**, **U2**.  
 B. californica A. Gray **IV,5**. **141**, Fig. 81  
 (—I'.  
 Brickellia Raf. (*Polemoliaceae*) **IV,3 a**. 60.  
 Bridelia Wilm. [*Buphorbiaceae*] **B%5**. 34,35.  
 B. cinnamomea Hook. f. **111,5**. 34, **Fig. 11 K**  
 B. retusa (L.) Spreng. **111,5**. 34, Fig. **SI F**.  
 15. tomenloaa Bl. **111,5**. 34, Fig. **21 G**.  
 Brideliaceae (*Euphorbia*Uao.) **111,5**. **13**, **34**; **34**,  
 Fig. **21**.  
 Bridgesia Hook. & Arn. [*Phytolaccaceae*]  
**IIUb**. **II**.  
 Bridgesia Hook. [*Cimpo*] **IV,3**. 347.  
 Bridgesia Bert. [*Sajji*«*ci* ac.] **III,5**. **MO**.  
 Brighamia Gray (*Campanulaceae*) **IV,5**. **63,70**.  
 Brignolia DC. (*Rubiaceae*) **IV,i**. **61**.  
 BrignoKa Bertol (*Umbellif.*) **111,8**. 109.  
 Brillantaisia Pal. Beauv. (*Acanthaceae*)  
**tV,3b**. 295, 29«; N. 304-  
 B. Palisotii Lindau **IV,3 b**. **296**, Fig. **110**  
 A—G.  
 Brieneura Salisb. (*Liliaceae*) **11,5**. 68.  
 Brindonia Thouars, Pierre (*Guttif.*) **III,6**. **235**.  
 Brintonia Greene (*Compos.*) N. **3**. 13.  
 Brioche (i.t.,th> utilistima Pohl) **111,5**. 81.  
 Brisegnoa Remy (*Polygonaceae*) **III,1a**. 13.  
 Brissonia Desv. [*Ltywrnn.*] **111,3**. 169.  
 Brissonm Neck. [*is^wnin.*] **III,i**. 269.  
 Bristly Sarsapar. hi I *Walia hispida* Miclix  
 Ul.s. 57.  
 Britoa Berg. (Vf,rr.(.) **III,7**. 64, 73, 74.  
 B. Selloviana Berg **III,7**. 73, Fig. 39 **M—O**.  
 Brittenia Cogn. (l/Wa«(ofn«(Jf.) **111,7**. **H4**,  
 1711.  
 Brittonamra O.Knn tzo (*Legumin.*) **III,7**. 277.  
 Brittonastrum Lriq. [*Loftia*(.) **IV,3a**. **533**,  
**234**, **139**.  
 B. mexicanum Briq. **IV,i**. 139, Fig. **I 5 J**.  
 Brittoella Rushy [*Malpighia*] N. **1**«5.  
 Briza L. (*Gramin.*) **II**. 63, 7S.  
 B. maxima L. **11,2**. 72, Fig. 8:t.  
 Brizophile Salisb. [*Liliaceae*] **11,5**. **67**.  
 Brizopyrum Link [*Otmin.*] **0,1**. **IS**.  
 Brizula Hieron. [*Centolepidaceae*] **11,4**. **15**.  
 B. Mfilleri Bieroa. **11,4**. 13, Fig. **5 i**.  
 Brocchia Mauri [*Buxaceae*] **111,3**. **135**-  
 Brocchia Vis. (\**compos.*) **IV,r.** **S80**.  
 Broccliiniu Scult (*firoineliaceae*) **11,4**. **50**;  
 N. til. 67.  
 Brochonesra Warb. (tnon ac.) N. **163,165**.  
 Brocliosiphon Nees ^con^Aoc.) **IV,3b**. **33**«.  
 Brockf>lerbs« [*Psidium sat.* un l-i **01,3**. **355**.  
 Brodiaea Smilli (*Uliaceae*) **U,5**. 54,87; N.73.  
 B. capitata Benth. **11,5**. 57, Fig. 39.  
 Brombeerc [*Rubiaceae*] **U,3**. 10. **31**.  
 Brombya F. v. Mull. [*Rutaceae*] **III,4**. 122.  
 Bromeliaceae (*Broweliaceae*) **II**, 4.41,**41,43**;  
 N. 03.  
 B. Pinguin L, **11,4**. 38, Fig. 19-4.  
 Bromelineae **11,4**. **31—59**; N. **61**.  
 Bromclieae (*Broweliaceae*) **IIA**. 41; N. **63**.  
 Bromeliinae N. 343.  
 Bromfeldia Neck. [*Euphorbiaceae*] **111,3**. 74,  
**18**.  
 Bromheadia Lindl. (*Orobanchaceae*) **11,6**. **132**,  
**133**; N. 104.  
 Bromidiuin Nees (Gromjn.) **11,8**. 51.  
 Bromus L. (*Gramin.*) **H,5**. 64, 75; N. 45.  
 B. Alopecurus Poir. **11,2**. 4, Fig. 3 (2).  
 B. Manjjo Desv. **11,2**. 10, Fig. **5 C**.  
 B. mollis L. **11,2**. 71, Fig. 88.  
 Brongniartia Blume non H. UK. [*Monimiaceae*]  
**111,1**. 100.  
 Brongniartia Fl. B. K. [*Legumin.*] **Hj3**. 161.  
 Brongniartiinafi [*Legumin.*] **03,3**. **58**, 266.  
 Bronnm H. K. [*Tamaricaceae*] **111,6**. **298**.  
 Bronnia Ndz. (7) **111** **298**.  
 Brookea Benth. (*Scimilm liliaceae*) **IV,3b**.  
**62**, 64.  
 Brosimeae [*Moraceae*] **111,1**. 71, 87.  
 Brosimopsis Sp. Moore (*Jfotff*\*) N. 140,  
**121**.  
 Brosimum Swartz («(ora«.) **UI,4**. **87**; N. **1**. 21.  
 B. Alieastrum Swartz **111,4**. **81**, Fig. **61 Mi—I**.  
 B. discolor Bchoti **HI,4**. **87**, Fig. **B5** \.  
 B. Gandichaudii Cn-Ril **III,I**. **OT**, Fig. **135 E,F**.  
 Brossacia L. (l>!! c.) **II,I**. **1**.  
 Brossardia Boiss. (*Crucif.*) **ID,1**. **163,165**.  
 B. papyracea Boiss. **111,2**. **106**, Fig. **106 B**.  
 Brotera Spreng. (*Lofrwt.*) **IV,3a**. **333**,  
 Brotera Cav. (*Sti reuliac.*) **III,6**. **6**-  
 Brotera Spr. (*Compos.*) **IV,3**. **2**:»8.  
 Brotera Veil. (*Tiliaceae*) **111,6**. 25.  
 Brotera V. (*Compos.*) **IV,3**. **H\***.  
 Broteroa DC. *Compo\**. **IV,3**. **2**:la.  
 Broteroa W. non Cav. (*Compos.*) **IV,5**.  
**314**, **316**.  
 Brotfruchtbaum (*Artocarpus ineisa* Forst.)  
**III,J**. 81.  
 Brotfruchtbaum (*Brosimum Mint strum* Sw.)  
**III,I**. »7.  
 Brobromil Karst. [*Serculiaceae*] **111,6**. **86**.  
 Brotwurzol (*Dioscorea Batatas* Desne.) **H,5**-  
**134**.  
 Broughlonia Lindl. (*Ordlutaceae*) **II,G**. 144.  
 Brousmichea Bal. [*Gramin.*] N. 42.

- Broussaissia Gaudich. (*Saxifragac.*) III.2a. 73, 77.
- B. arguta Gandich. 1112 a. 76, Fig. 4 1 K—P.
- Broussonetia Orteg. [*Legumin.*] 111,3, 193.
- Broussonetia Vent. [*iforac*] III.1. 73, 75, 76; N. 119.
- B. papyrifera(L.) Venl. TIT,!. 75, Fig. 54, So.
- Broussonetieae (*Morac.*) Q1,1. 70, 73.
- Browatlia L. (*Solanac.*) IV,3b. 35, 37.
- B. demissa L. IV,3b. 35, Fig. 16 P, Q.
- Brownea Hort. (*Saptndao.*) 111,3. 32 4.
- Brownea Jacq. [*Legumin.*] 111,3, \48\*, N. i 96, 197.
- Brownera L. Rich. [*Taxac*] N. 21.
- Brownleea Harv. (*OrcAiVlac*) 11,6. 96, 97.
- Brownlowia Roxb. (*Tiliac.*) 111,6. 13, 16; N. 233.
- B- alata Roxb. 111,6. 10, Fig. 6 C.
- Brownlowieae [*Tiliac.*] III, <i. IS.
- Brucea J.S. Mfill [*Sbnerubac.*] 111,4. 220.
- B. antidysenteriea Lam. 111,4. J40, Fig. 127 I—E.
- B. samairana Roxb. 111,4. 220, Fig. 1\*7 F—K.
- Bruchkraut 'Hn-niuria L.) HI, Ib. 91.
- Bruckenthalia Rchb. (i'ncoc.) IV, 1. 57, 6\*.
- Bruicfcia fcursL (rf-rbwae.) IV, 3 a. 166.
- Brugmansia Blume (*Rafflesiac.*) III,). 276, 279, 580.
- B, Zippelii Bl. III, J \_ 276, Fig. 180; 580, Fig. 184.
- Bragmassia Pers. (*Solanac.*) IV, \b. 27.
- Bragnon [*Prunus Persica* L.) Sieb. & Zucc.) III,3. 53.
- Bruguiera Lara. (*HhizophormJ* 111,7. 45, 47, 48, 49, 32, 63.
- B. cai^ophylloides Bl. 111,7. 47, Fig. 22; 48, Fig. li B\ 5 ;, Fig. 11 J/, N.
- B. eriopetah W. & Arn. 111,7. 49, Fig. 25; 53, Fig. 11 u—L.
- B. gymnorhiza Lam. 111,7. 45, Fig. SI E' 53, Fig. 27 F, C.
- BruinsmiaJ toerlag« et Koorders(Sf («< ac.) N. 281.
- Brunei la L. [*Labiati.*] IV,3a. 241, 24«.
- B. grandillora Jacq. IV,3a. 242, Fig. 86C—/..
- Branellia Ruiz et Pav. [*Brunetli ac.*] N. 184.
- B. boliviana Britton N. 183, Fig. 53\* F— ff.
- U. comocladifoliit Baml. & Bonpl. \-1 83, Fig. r,i\* y; E.
- B. ovalifolia Hamb. & Bonpl. N. i -3, Fig. 53\* A.
- Brunellia tomentosa Humb. & Bonpl. N. 183, Fig. 53« 5, a
- Brunelliaceae N. 182—I8i, 3i8.
- BrunelUnae (*Labiati.*) IV,3a. 207, 241.
- Branfelsia Sw. (*Solanac.*) IV,3b. 35, 37.
- B. acuminata (Pohl) Benth. IV,3b. 35, Fig. (6 (.
- Bruinsrmtnnia Miq. [*Rubiati.*] IV,4. 61.
- Brunia L. (*Bruniac.*) 1112 a. 135, 136.
- B. nodiflora L. 1112 a. 132, Fig. 75 A—<i.
- Brunia ('eaelll.2a i:ii—137; N. 183,348.
- Brunieae [*Bruniac.*] 1112 a. 133, 134.
- Brunioideae Benth. (*Legumm.*) 111,3. HO.
- Brunnenkresse [*Nasturtium officinale* R. Br.] 111,2. 184.
- Brunuichia Banks [*Polygonac.*] 111,1 a.30, 31, 35.
- B. africana Weiw. 111,1 a. 3B, Fig. 18 E.
- B. eirrho\*a Banks IU,1a. 35, Fig. 1 8 A—I).
- Brutonia Smith [*Goodeniati.*] IV,5. 74, 78.
- B. australi? Sm. IV,3. 78, Fig. 48.
- B. sericea Sm. 11,1. 161, Fig. 123 E.
- Brunoni: ! ceae Goodemac.) IV,8. 74, 78.
- Brunonioideae (*Goodeniati.*) IV,8. 74.
- BransTU Neck. (*Euphurbiati.*) ITI,5. 118.
- Brunswigia Heister [*Amaryilidae.*] II. 7. (06.
- Bruschia Berlol. [*Oleac.* Wj. 14.
- Brusibeeren (*Zizyphus valgam* Lam.] 111,5. 404.
- Brustbeeren, schwarze [*Cordia Myxa* L.) IV,3a. 85.
- Brya P. Br. [*Legumin.*] 111,3. 316, 317.
- Bryanthus Stell. (*Ericac.*) IV,1. 38, 40.
- Brylkinia F. Schmi <ll Iramin.) 0,6.63,71.
- Bryoliiiiiii Lindl. (*Orchidac.*) EL8. 175.
- Bryocnrpuni Hook. A Thorns. (*Primulac.*) IV.(. to;), MI.
- U. tumalaienm Hook. & Thorns. IV, 1. 109, Fig. 68 h\
- B^oclos Salisb. (*Liliati.*) II,3. 40.
- Bryodes Benth. [*Scrophukmac.*] IV,3b. 71, 7:.
- Bryomorpha Kar. & Kir. (*CaryophylUn.*) 111,1b. »'».
- Dryo in orpin<sup>1</sup> Il:trv. / *ampaz.*) IV,5. 196, 197.
- B. Zeyheri Harv. IV,5. 196, Fig. 'J9 r, p.
- IJryonia L. [*Cucurbitac.*] IV,5. l, 8, 12, 25, 26', 5, Fig. 7 I.
- B. dioica Jacq. Wfi. 2, Fig. 1 .1, B; 16, Fig. 16.
- Bryonopsis Arn. [*Cucurbitac*] IV,5. 5, 12,18; 5, Fig. IF.

- Bryophyllum Salisb. [*Crassulac.*] III, 2 a, 29, 34.  
 B. calyeimim Smith 111,2 a. 26, Fig. 18 M; 34, Fig. 20.  
 Bryophyta [*Archgoniatae*] 11,1. I.  
 Buarung (*Carcinia Oliveri* Pierre) 111,6.237  
 Bubania (Sir. [*IHumbaginac.*] IV,I. 125.  
 Bubon L., Bentb. et Hook. [*Umbtlif.*] M,8 237.  
 Bubonium DC. (Compos.) IV,5. 203.  
 Bubroma Screb. [*Sterculiar.*] 111,6. 89.  
 Bubroma W. (*Sterculiac.*) Hi, 86, S9.  
 Liubuli Trasi (*Cyprus esculentus* t. 11. 10 9.  
 Buccaferrea Mich. [*Potamogetonac.*] N. 37.  
 Bucco Roem. & Schult. pp. [*Rutac.*] 111. i- I 18.  
 Bucco Wendl. (fl.\*cu-) I»,4. 149.  
 Buccoblittler (ffarosmo cremWafum (L.) Hook/ III, i\_ 149.  
 BuecobHuter, langfl [*Empleutntm ensatum* (Thunbg.)E. & Z.) 111,4. (-.  
 Bucculina Lindl. (Orctfdac.) H,6. 92-  
 Buecephalandra Schott[*Ante.*] 11,3. 130, (3.  
 Buceplialon L. (jlforoc.) HI.(. 72.  
 Buctas Bunge [*Legumin.*] 111,3. 287, 288.  
 Buceras P. Br. [*Vomhret<i<.*] 111,7. (21.  
 Buceras Ser. (**Z^oumtn.**) III,3. 244.  
 Bucerates Boiss. [*Legumim*] **01,3.843**, ii i-  
 Bucliauinia Spreng. (inacanUoe.) HI,8. 144, (45.  
 B. floridaSchbauer 111,5.148, Fig. 91 A—C  
 B. latifolia Roxb. 111,5. 145, Fig. 92.  
 Buche [*Fqgta rih* L.) 111,1.53.  
 Buehenavla Eichl. [*i>mbrectac.*] 111,7. 1 \5, i ia.  
 Bucluniroedera E. & Z. (tejuwifl.) HI,3. 2(9, 225.  
 Uuchholzia Engl. [Csporidae.) HI,J. 227, 232.  
 Buobia ll. li. K, [*llubiac.*] IV,4. **140**.  
 Bucbia K. Sch. (ffu/m.r.) IV. i. III.  
 IliichingeraBoiss.fCriict/JIU. 10i, (95.  
 Buclil oë Engelm. (*Gr.,min.*) **11,2**. 58, <sup>ei</sup>.  
 Buchnerodendron GQRke (*Flacourtia*) m,6a. 16, 19, 20.  
 B. spodosum Gurke HI,6 a. 19, Fig. 5 G—L.  
 liuHiosia Vellozo (*Pontederiac.*) 11,4. 74.  
 Buchsbaum [*Buxus sempervirens* L.) 111)5- **133**.  
 Buchweizei) [*Fagopyrum G&rln.*] ED, 1a. 29.  
 Bucida L. (I fmitirrioc.) 111,7. ( U, 1 (">,\*!; N. 263.  
 B. Buceras L. 111,7. M1, Fig. 83 B.  
 Buckeye (t^«(;>firfia *speciosa* Endl.) 111,5. ^99, 365.  
 Buckia Giseke [*Zingiberae.*] 11,6. 23.  
 Buckinghamia P.v.Mull. (*Proleac.*) III,4. <4t, **143**.  
 BucklandiaPreal (*Ci/cadac*) 11,1. 24.  
 BucklandiaR.Br. (//amamefrduc.) 111,3 a. (21.  
 B. populnea R. Br. 111,2 a. ((8, Fig. 65 tf; m . Fig. 56, 67.  
 Bucklandioae [*Hamamclid<i,*] 111,2a. IM.  
 Bucklandioideae(//«mamclidac.)\I,i;i. (21.  
 Buckley a Torr. [Sntfakc.] 111.1.114, i 19; N. til.  
 BucquetiaDC. (J/Wos\*oma(a^)) 111,7. 114, i 16.  
 Buda Adans. [*Cargophyllac.*] 111,1b. 86; N. 156.  
 Buddleia L. [*Logamac*] IV,2. 44, 46, 47.  
 B. americana L. IV,2. 147, Fig. SI P,  
 B. asiatica Lour. [V 2. 47, Fig. 27 //.  
 B. brasiliensis Jacq. IV,2. 47, Fig. 27 ,1.  
 B. globosa Lam. IV.2. 47, Fig. 27 fl—/•.  
 B. japonicaHemd. Wi. 17, Fig. M W  
 B. Lindleyana Forst, IV,2. 47, Fig. 27 /  
 B. salviacfolia L. IV.2. 47, Fig. 27 L.  
 liniUHeioideac [*Loganiac*] IV.2. 28, (44.  
 Biiddleioides Bentb. [*Labia*] IV, 1a. **333**, 336.  
 Baechnera L. [*ScropkuUtriac.*] IV,3b. 94, 94; N. 216, **297**.  
 BQffelholz (*Burehettia bubalina* R. Br.) IV,4. 74.  
 Bueki; i Nces (*Cyperac.*) II,2. 117.  
 Buena K. Sch. (**ffuduic.**) IV.;. i3.  
 Buergoria Miq. (L^wnur.) 111,3. 197.  
 Barelldorn [*Tributes Toum*] III,4. 86.  
 Buschbehrsft [*Pitwn salicium* L.) III,3. 3S5.  
 Buettneria Duhamel non L. [*Calyeanthac.*] N. 172.  
 Baitnorial. (Sfcreu/uw.) III.b. 82, 83, 84.  
 B. catalpifolia Jacq. **111,6**. h I, Fig. 13.  
 B. ecabra L. 111,6. 82, Fig. 42 E— I  
 Bât'ncrieae (**StarcuKoe.**) III.r., 74, 8(.  
 Bfti merinae (*Sterculiac.*) III,6. : i, 81, 83.  
 itiiiTalo-Graas [*Buchloe dactyloiiiea* Eogelm.] II,i. 64.  
 BulTbobne [*Vicia Faba* L.) III.;;. **861**.  
 i;affonia U [*Caryophyllac.* III,)b. 78, 82; 63, Fig. 23 //; 60, Fig. JB  
 Buforrestia C. B. Clarke (*Commeiinae.*) II.i. 65, (•  
 BuglossoidesRo lib.(Borro,?in<r.) IV,3a. 115.  
 Buglossum Rchb. [*Borragin*] ta, 114.

- Bugrana DC, Willk. (*Ugwnin.*) 111,3. \$41, 242.
- Bugranoides DC. (*Legumin-*) 111,3. 2i I, 242.
- Bugula Benth. (*Labiata.*) IV,3 a. 210.
- Bugula Monch (*Labiata.*) IV.3a. 209.
- Buguldea Benth. [*Labiata.*] IV.3a. 239.
- Buhsia Buoge {*Capparidar.*} III, 2. 222.
- Bujacia E. Mey. (*Letjumin.*) 111,3.360.
- Uuinalis Raf. (*Caryophytlac.*) K. 157.
- Buisson ardent [*Cotoneatter Pyracantha* (L.) Sp. KCh 111,3. 21.
- Bulbilis Raf. (*Grotmn.*) 11,2. 61.
- Bulbillaria Zucc. (*Liliac.*) II,5. 54.
- Bulbine L. (*LUIac*) D 3. 32, 33; N. 13.
- Bulbinella Kunth (iitfoc.) 11,5. 32, 33.
- Ijulbocastanum La«- *Umbellif.* III,8. 194.
- Bulbocaslanum Schur, DC. (*Umbellif.*) HI,8. 193, **194**.
- Hulbocodium L. (*Liliac*) 11,5.29; N.7 2.
- Balbocodium Ladv. *i/Tidat:* X. 88.
- Balbospenmm Blume [*Lilian,*] II.::: 85.
- Bulbostylis DC. (*Cowil.-s.*) IV, i. **149**.
- Bulbua Soilla«(trf/iHffa *maritima* (LJ Uakerj II,5. 65.
- Bulga J. (*Labiata.*) N. 2JO.
- Bulimiodes Bunge (*Legumin.*) III,3. 297, 299.
- Bnil-apple-tree [*Sideroxylon rvgoswn* R. A Sch.) IV,1. 144.
- Bulletree [*Simusops Balata* Gärtn.] IV,(tSS.
- Bialliarda DC. (*Crasndac*) III, a. 37.
- Bullocks heart (VOIOW *ndrulatah.*) 111,2.38.
- Bull-tree, ivliite (*Dipkotis talicifoMa* (L.) A. DC.) IV,1. (45).
- Bulnesia Gay [*Zygophyllac.*] IN,i. 80,84; 84, Fig. B«.
- B. Sarmienti Lorenfz III,4. 84, Fig. 5S <, II.
- "I.Solitekendantzii Hieron. 111,4. 84, Fig. Si A—A
- Bu l we ri a F. v. Mii I!. *Bignoa he*) IV, 3 b. 23 5.
- Bumalda Thunbg. (*Staphyleac.*) III,5. 260.
- Bumbe (*Daniella thurifra* Bonn.) III. I. 141.
- Bume]ia Sw. [*Sapotac.*] IV,1. 137, 143; N. 273, 278.
- B. obtusifolia Rom. & Schult IV,I- 145, Fig. 78 •—F.
- Banislieae (*Superior.*, \, 271.
- Ban (*Coffea arabica* Li IV,4. 1»5.
- Bunburya Harv. (*Ast-hiadac.*) IV,2. **850**.
- Bunburya Meissn. (*Rubiace.*) IV,4. 81.
- B(inch Gr. iser (*Stipa* L.) II,2. 46.
- Bnacfaosia Rich. M,,h (*ighiac.*) 111,4.46,71.
- B. nitida Rich. III,4. 46, Fig. 3 8 P.
- Bunga lawanf; (*Illicium floridanum* EH.) III,2. 49.
- Bungbo (*Daniella thurifera* Benn.) 111,3.141.
- Bungea C. A.Mey. (*Scrophutariac.*) IV,3b. 98, 107.
- Bunguna {*Solatium Melongma* L) IV,3 b. 24.
- Bunias L. (*Crwif.*) HI,2. 201, 202.
- B. Erucago L. 111,2. 201, Fig. 128 Ii.
- Huniotrinia Stapf et Wettst. (*Umbellif.*) 111,8. 177, 182.
- Bonium L. (*Umbellif*) 111,8. 1 00, **118,41** 13.
- Il. Bulbocastanum L III.s. **100**, Fig. 10,
- Bunium Reichb. p.p. [*Umbellif.*] 111,8. 191.
- Bunium DC. p.p. (*Cmhellif.*) UI,8. \<\
- Bunnya F. v. MfilL (*Vsrhmac.*) IV,3a. 162.
- Bunophila Willd. (*Rubiace*) IV,4. 165.
- LJupliane Herb. (*Amaryllidac.*) 11,5. 103, **104**.
- Bupthalmtnae (*Compos.*) IV,5. 173, 206; N. ;: 25.
- B up h thai mum L. (*Compos.*) IV,5. 207, 309.
- B. salicifolium L. IV,5. S07, Fig. 101 I, K.
- Bupleurum Tourn. (*Umbeilif.*) 111,8. I 7, 87, 108, 176, (80).
- B. fraticosmn L lil.s. 108, Fig. 46 ff; 180, Fig. 65 A—/».
- B. gracile DC. Marschallianum (!. A. Mey. 111,8. B7, Fig. 26 0.
- B. nodinorura Sibth. 111,8. 67, Fig. 13 I—C.
- Il ii raeaTiafiaiilLl *Euphorbiac.*)Ulfi. 31,32.
- Buranht<sup>b</sup> (*Vnulosa lactescent* (Veli.l Ratllk.) I V.I. 149.
- Buranhem (*Pradatia lacUtcen\** (Veil.) Hadlk.)IV,1, 149.
- Hurasaia Thouars (*Jftmvermac.*) III,2. 86, 87.
- Ihirbidgea Hook. f. [*Zfagiberac.*] II,6. 47, 21, 22.
- B. nitida Hook, t 11.6. a. Fig. I 7.
- Burchardia Duham. (*Verbenac.*) IV,3a. 165.
- Burchardia l». 1^ non Sc -hmied nee al. (*UUae.*) II,S. S7, 88; N. :2.
- BarohelHa R.** Br. (*Rubiace.*) IV,4. 71, **74**.
- Burekiisidroxylon Engl. (>*sapotac.*) tV,4. lit' \. '76.
- Burdaehia Mart. [*Malpighiacj*] 111,4. 60, 72, 73.
- B.prismatocarpaM;trt. 111,4. 50, Fig. 42 II, 1.
- Bur•<ave]la Pierre (*Sapotac.*) N. 279.
- Burgesia F. v. MfilL [*Ltjun*]11,3. a OS,
- Burgonia Benth. (*Legumin.*) HI,3. 104.
- Burg^dorffia (Monch) Briq. (*La(><at.*) IV,3a. 23 \
- Burkea Hook. (*Legumin.*) 111,}. [ji; , u g.
- Borlingtonia Undl.** (*Orchida.*) **11,6. KH.**

- Burmannia L. {*Burmanniac.*} II, li. i'i, 46, 48, 00; N. 96.  
 1). bicolor Mart. 11.6. 45, Fig. 36.  
 B. capitata Mi. Mart. 11.6. 46, Fig. 37.  
 B. lofcgifolia Becc. 11.6. 49, Fig. 39 B—K.  
 B. tuberosa Becc. II, n. 49, Fig. 39 L.  
 Burmanniaceae tu. 11—s i; N.96, 3iii.  
 Burmanniineae *fnuni.muii.n;*) N. 3i i.  
 Bunneisteria Karst. (CaiMponaf\* IV, 6. 65.  
 Burnat astrum Brig; {*LaUiol.* IY.3a.34'), 3 SB.  
 Burnatia Mich. {*M<smac.*\ 11,1. 229, 830, 232.  
 B. enneandra (Hochst.) Michl. II. (. 230, Fig. I7i L, I  
 Burnettia Lindl. [Orcto'fac.) II, 6. '03.  
 Burneva Cham. & Schlecht. (*Rubi.*) IV, 4. 98.  
 Burracha cimarona (JB<^Aiom) [*plantaginicum* L.) IVy, a. 129.  
 Burridia DC. p. ((*Compos.*) IV, S.S&4, 256, 257.  
 l. mien oglossa DC. IV] 5. 256, Fig. i'4 .  
 Burriellia T. G. (*Compos.*) IV, 5. 258.  
 Buna Siegesb. (*Crucif.*) N. 176.  
 Bttrsaria Cav. [*Pittos;* *porac.*] (11,1a. (09, Hi), 1) 2.  
 Bursera L. cm. (*Burserac.*) III, 4. 235 UH. 24  
 B. bipin nata Engl. III, 4. 250, Fig. 146 G. —W.  
 B. agaronl. Engl. III, 4. 250, Fig. 146 i, II.  
 B. graveolem II. B. K. H U. ^50, Fig. 146 '— K  
 B. jorulleusis H. B. K. 01,4. 25«, Fig. U6 O.  
 B. Simaraba (L.) E *argent* III, 4. : '49, Fig. 145, (—/»'.  
 B. tawa Triana & Planch. (*Burserac.*) 111,4. Sis.  
 Rurseraeuo II 1.4. ^;) 1—2S7; N. i08, 349,  
 Bursinopetalum \ight (*Cornac.*) III, 8. 262.  
 Bartinia Endl (*Palmoe*) 11. i. 9(  
 Burtonia 11. Br. {*Ltgnin'*) 111,3. 187, 100, 207.  
 Busbeckia Benth. (*Capparidac.*) 111,2, 230, 131.  
 Busbec Itia Mart {*Solanac.*} IV, ib, 25.  
 BoBchbobn\* (*Phaseolus vulgaris nanus* auct.) 111,3. 380.  
 FU-! huri-| ag (*Liquidambar orientalis* MiU.) 111,2 a. i 24.  
 Buseria Donnd (Jtufc'oo.) IV, 4. 104, (r>&  
 Basipno Sal, sb. (*Liliac.*) N. 73.  
 Bas Ba {*Mmearia saccifera* Gärtu.) 111,3. 68,  
 Bustelraa Fourn. [*Asct, piadac.*] IV, 2. 259, 261.  
 Bafitilloaia Cloa (*Vmbellif*) 111,8. 13i.  
 Butea Roxb. (*Legumin.*) 01,3. 362, 363, 313, N. 202.  
 B. monosperma iLani.) Tuub. 111,3. 3C2, Fig. 131 M.  
 Butea-kino (ftufea mowMrpwma (Lara.) Taub.) 111,3. 3G6.  
 Butea N«es [*Acantkac*] iV.Sb. 304, 305.  
 Batia Becc [*Painae*] N. 57.  
 Hatinia Boiss., Drud o (*Umb. Uif.*) III, 8. 194.  
 Butoinaccae 11, i. \*: \*i—23 4; N. 38, :; 42.  
 Batomineae (*Butomac.*) N. 342.  
 Butq nopsis Kunth (*Butomac.*) II, 1. 234.  
 Butomua Tourn. i (*Butomac.*) II, 1. 233.  
 Il, orabellatiu L. li. i. 156, Fig. 143 A- /; 233, Fig. 177.  
 Butonica Rumph., Juss. (*Loeyt iidae,* DI, 7. 3(. 33.  
 Duller, V\* getabilische [*Wipe bult/rucea* (Roxb.) Engl.] i V. I. 131, (34.  
 Bntterlium (*Pentadesm'* *buti/nirfum* ]>on) 111,5. i 11.  
 Hill-erblume (*Caltha palustris* L.) II, S. 56.  
 Buttonia Mac KMi (*Scrophulariac.*) i IV, 3b. 90, 93; N. 296, 297.  
 lnl •• Eichl. (*Menispermac.*) Hi, 2. 85.  
 Butua (*Abuta rufescens* Aubl., *A. Imene* Eichl) III, i. 86.  
 Butwal-Orai (*Citrus Aurantium Suntara* Engl.) III, 1. 199.  
 Butyranthus Prantl (*Ranunculac.*) III, 2. 65.  
 Butyrospermum K f a y (*Sapotac.*) IV, 1. 136, 138, 139, N. 273.  
 B. Paririi [G HUM K Kotachy IV, t. I 39, Fig. 74.  
 ItiiViu-eiio III, 5. uo—(35; X. 213, 350.  
 Buxeeae (*Buxac.*) III, :, i 32.  
 Buxmeae [*Buxac.*] N. 350.  
 Buxus \, (*Huiar.*) III, 133, 132, 133, I 34; N. I 13.  
 B. sempervirens L. in: ". KM, Fig. 83; f 34, Fig. 8B.  
 Byblis Salisb. (*Droserac.*) m, t. 268, nt.  
 B. gigantea Lindl. III, 2. 277, D, Fig. (66 M—p.  
 B. liniflora Salisb. 111,2. 270, Fig. 466 O—T.  
 Byronia [E ndl] Loe> (*Aquifolia*«.) 111,5, 186, (Kf); N. 117-  
 ByrsanLhus Guill'iu. (*Flooawrtiac.*) 01,61, S3, 34.  
 Byrsanlhua Presl (*Campsulac.*) IV, 5. 66.

- Byrsocarpus Sehum. AThon. [*Bombacae.*] 111,3. 64, 66.
- Byrsonima Rich. & Juss. [*Malpighiac.*] III,4. 46, 50, 72, 353; N. 205, iO6.
- B. angustifolia H.B.K. 01,4. 46, Fig. 38/.
- B. bicorniculata Juas. Iir,4. 16, Fig. 3S II.
- B. bumeliifolia Juss. III. 1. no, Fig. 12 F, '.
- B. spicata (Cav.: DC. IM.i. in. Fig. :; U.
- Byrsoniminae [*Malpighiac.*] 111,4. 53, "2.
- Byraophyllum Mook. f. (*Hubiace.*) IV, i, 72, 83.
- Bystropogon Benth. {*Labial.*} IV.:ta. 3 15.
- lystropogon L'Her. (./«\*/m/.) IV,3a. 307, 308, 314; N. S9f, 19;.
- B. canaries sis L'Hér. IV,3a. 308, Fig. <ts7\
- B. mollis Kimth IV,3a. 314, Fig. In 0 C.
- B. origntnifolia ^l."ll.-r. IV.iu. :i i l, Fig.4<) 0 A.
- B. piperitus Lowe IV. Ia. 314, Fig.100 H.
- Bythophyton Hook. (*Scrophularioe.*) IV,3b. 71, W.
- (.
- Caapeba {*acalaria sub.oeitata* (L.) Knnth) 5.
- Cabrilleria R. & P. (*Myrsinac.*) IV,i. 92.
- Ca. i.anholz (*Baphia nitida* (Vz.) III,;i. 199.
- (!)abanisia Klotz.-ch (*Pon lederioe.*) N, 10.
- Cabi'Z.i de viejo {*Cephalocemis senitit* Maw.) 111.6a. 18).
- C:abomba Aubl. {*Xyrynphaeac.*} III,;:! 5.
- C. aquatica Aubl. IIJ. 1S6, Fig. 413 D\ 5, Fig. 5 A, C.
- C. oaroliniana A. Gray Jlf,!. 5, Fig. S H.
- Cabomboidf<sup>1</sup>ao (*Nymphaeac.*) III,3. 4, 5.
- Ca Sralea Juss. (*Meliac.*) ilf.i. 288, (90, 293.
- C. Gaudicbaudi CDC. 111,4. 290, Fig.)61 \*i S.
- Cabr>ra Lag. (*Gramin.*) I. J. 35.
- (al>ursiba (*Myrocarpus fastigiatus* Allem.) III,;t. i\$9.
- Cacabus Bemb. (*Solmtac*) IV,3b. 12, 13, 10,
- C. nolanooides Wers IV,ab. 18, Fig. 6 O, P.
- Cacalia Burm., O. Ktze. (*Compos.*) IV,5. )2i, 388; N. 3 II.
- Cacalta L. p. {*Compos.*} IV, ;. ati6.
- Cacalia I. (*Compos.*) IV,5. 266, 288, 296.
- Cacaliopsis A. (r. (*Compos*] IV,5. 187, i 98.
- Cacao Tour.:. (*Sterculiac.*), III, 6. ^e.
- Cacao (*Theobroma Cacao* L.) III,6. 87.
- Cacao blanco (*Theobroma Cacao* L.) I; 6. 87.
- Caeaobaiui (*Theobroma Cae to* L.) 111,6. 74.
- Caccinia Savi (*Borraginac.*) I',;:\*a.9",99.
- C. crassifolia (Vent.) 0. Ktzo. IV,3a. (00, Fig. i I C, I).
- Cacbibou-Harz (*Bursera Simaruba* L.) III, i. 23 I.
- Cachiman (*Inona* L.) 111,8. 38.
- Cachry»L., Koch (*UmbeUif.*) IJL8. 1(8, 103, r.3.
- C. plcrochlaena DC. IH,8. 108, Fig. ii A.
- Caecosmanthns Miq. [*Sapotac.*] IV,1. (32.
- Cacoamia H-D. K. [*Compos.*] IV,5. 251, 252.
- C. rugosa !. B. K. IV,5. 252, Fig. 122 i.
- Ca<oucia Aubl. (*Combretac.*) 111,7. 1 IS, 125; -Y S!2.
- Cactaceae III.tia.i-iiiv -205; N. 258—259, 352.
- Cactus L., 0. Kmitzc (*Caetac.*) N. I 59.
- Cadaba Forsk. (*Cappuridac.*) III,3.227,s:ii; \. 177.
- C. ciipparoides DC. 111.2. Si:,; Fig. 4 32 G\ 226, Fig. 136 F, G.
- C. farinosa i'orsk. 111,2. 233, Fig. 141.
- Cad alvena Fenzl (*ingiberac.*) II,6. ii.
- <ac laraba Sonn. R«biac.) IV,4. 95, »6.
- Cadellia F. Miill. Stmaruiac.) III,4. 208, 209.
- Cadetia Gam) (*Orchidac.*) II,6. j|9.
- Cadia Forsk. (*Legumia.*) 11,3. 186, 187; N. 199.
- C. varia L'Hfr. 111,3. 4 88, Fig. 40) C—A
- Cadiacu BE.Mey. Gojnjw.JIVj5.251 J O ; N. •i7.
- Caeciabia Bunge (Xdfjumin.) III.3. 305, !07.
- Caelebogyne Sm. AH//J'rbuac.) III,5. 56.
- Caenotas NutL (*ompos.*) IV,5. 164.
- Caesalpinaria Uenli. (*Legumin.*) III.3. 474, 175.
- Caesalpinia L. (*Legumin.*) III,;. {6 8, 173, 17i, 175.
- C. Bonducella (L.) Roxb. III,;, i 74, Fig. 94.
- C. echinata Lam. \, \ 175, Fig. 53.
- Caesalpinioleia L. (*Legumin.*) S. 198.
- Caesalpinioideo (*Legumin.*) III.'t. s:.. 99, 125; 85, Fig. 47; N. 192.
- Caesarea Camb. (*Geraniac.*) III,i. tt.
- Cao-ia R. Br. (*Liliac.*) II,5. 33, 35.
- Caesuliii Koxb. («*ompos.*) IV,5. 193.
- Caffr-Tliom Liji'iam afrurn L.) IV,3b. 14.
- CagaiU-ira (*Eugenia dysenterica* DC.) III,7.81.
- Ca^:imixu (*Samadera »u-A<sup>1</sup>ngensis* (Pierre) Engl) IH.i. no.



- Cageiro do ni'ilo (*Vupaiia emarginata* (tab.) III.; :i37.
- Cahimimitier (*Chrysophyllum Cainito* L.) IV, 1. U9.
- Cajanin; (*Legu. nwn.*) D^3.356,37i; N. 202.
- Cajanus DC. (*Legumin.*) tH,3. 371, 372, 376.
- C indicus Spreng. 111,3. ,17»i, Fig. 133 J.
- Cajaponi;i IV,;,: s' s. Gay:tonia.
- Caj'Hej;i Forsk. (*Ericac.*) 111,1. I 17.
- Cajtpulbai) u (*Melaleuca Leucodendron* L. var. *Cajeputi* Roxb.) 111,7, 96.
- Cajfiputf.l (*Melaleuca Cajep.*; Roxb. IIT,7. 96.
- Cajeput-tree [*Meialeuca Cajeputi* Roxb.) 111,7. 96.
- XII (*Ahaya senegalens;* v Juss.; HL. 1. 272.
- Call-''Ira (*Khaya senegalensis* Juss.) ill, i. 2.i.
- Cailliea Guill.&Perr. (*Legumm.*) 111,;: I I s.
- Cairuillier (<*Chrysophyllum Cainito* L.) IV,I, 149.
- Cairrita Tuas. (*Sapotae.*) IV,I. 147.
- Cainito (*Chrysophyllum Cainito* L.) iV,I. U9.
- Cajo Morsego (ffe/j *cia serraf* R. Br.) 111,1. 146.
- Cajophora Presl (ioasac.) III,(ia. 10S, H5, 117, 118, 120.
- C cymbifera Urb. & Gilg 111,6 a. 117, Fig. 42 N, O.
- C. lateritia (llook.J KloLzsch 01,6a, 1\*0, ig. 43.
- C. Orbignyana Urb. & Cilg 111,6a, i 02, Fig. 37 P.
- Caju Rum],h. (*Legumin.*) \ .,;2.
- Caju Langit (*Mlanthm noluccan*-4DC.) III, i. 224.
- \*aju Malta Buta (*Excoecaria Agallocha* L.) III,5. 95.
- CajuTiccos major (*Albizzi.i montana* Benth.) III,;s, 106.
- Cajuputi Adans. [*Mgrtac*A 111,7. 9r.,
- Cakile Gärtn. (*Crucif.*) III,2. 169. 170.
- C. raaritima Scop. 111,2, I\*9, Fig. I oo B,
- Calaba(Cu/o/%WomftiioAoJacq.)in,6. 222.
- Calabarbohne (*Physostigma venenosum* Bal.) III,3. :
- Calabar (*Crescentia Cajete* L., *C. wriifolia* Gftrdn., i *acuminat*• H.l.; K.) JV,;ib. U 8.
- Calabasaen ((*Crescentia Cajete* L., *Enall*,,,,,,«*cuatrbitinum* i-) IV, Ib. 106,
- Calacanthus T. And. (teanrta .) IV,3b. ^ 300 305.
- CalaJeniil; .Br.(*Orchidac.*) II,6. (03,104.
- Caiadenieae [*Orchidae.*] 11,6. 77, 102.
- Galadiutn Vent, (jtrae.) 11,3. I 17, |3».
- Calai- DC. ;. (*Compos.*) IV,5. 37,;.
- Calamagrostis Roll. [*Gramin.*] IF,S. 45, 61, 426; N. , 2.
- C. Halleriana DC. 11,2. :i(. Fig. 54.
- C. sylvalica DC, 11,2. 51, Fig. 55.
- Calamander-Ebenholz (*Diosjyros*hirsutah.) IV,I. ||4.
- Calameae [*Palmae*] II,;: 87, Id.
- Calaminhaauct. (*Labial.*) IV,3 a. 399,301, 302.
- Calaminha Benth. (*Labiat.*) IV,3a. 301.
- Calammtha Briq. (*Labial.*) tV,3a. 301.
- CalaminthaMOnch (*Labial.* IV,;ta. 291.1,301.
- Calamochloa Fonra. [*Crowin.*] 11,2. 62, 65.
- Calamopsis Beer l'<ttt>ta\*) 11,3. 93.
- Calamorhizalis K. Sch. (*Cactar.* N 1,0a. 199.
- Calamosa^us Griff. [*I'ttma.*] II,3. 48.
- Calamovilla Gray (*Gramin.*) N. 12, 43.
- Calampelis D. Don, DC. (ll<*guaniae.*] IV,3b. 244.
- Calamus 1. [B Pa/<io\*) 11,3. 52.
- Calamus L. (*Palmae* 11,3.46,50; 6, Fig. fi C; N. 52.
- C. adsper>ns BL 11,4. 51, Fig. 41 .1, ft
- C. Banska II. Builzg. II,;\* 5), Fig. 41 C.
- C. equestris Wilkl. 11,3. 41, Fig. 35 I).
- C. fasciculatus Roxb. 11,3, 46, Fig. 41 L
- C. nidanocmetes-liq. 11,3. t7, Fig. 37 £
- C. ornalus Bl. II,3. 47, Fig. 37 G.
- Calanchoe Pora. (*Crassulac.*) III,2a. 34.
- Calandrihia H. B. K. (*Portulocac.*) 01,1b. 55, 56; N. 1 B6.
- C. Menziesii Hook. ITI,ib. r.i, Fig. SO //.
- C. proeumbens Mor. III, 1 b 53, Fig. 20 A.
- CaUmdnnieae Pax (*Portulacac.*) 111,1b. 56.
- Cat an the K.Br. (<>*hidac.*) II,6. K, 15\*, 153; \. 108.
- C. vpratrifolia R. Br. II .6. 152, Fig. 153.
- CalaniheaDC. (*apparidac.*) III,2. 22. 131.
- Calantliidumi PfitZ. (*Orchidac.*) II,6. 154, 153.
- C. 1;brosuna Rechb. f. ii 6. 153, Fig. 156.
- Calantliis O;st. (*Gemeriac.*) IV,3b. 168.
- Calantica Till. (*lacourtiac.*) III,(ia. 33, 34, 36.
- C. cerasifolia (Vent,) Tul. 111,6a. 33, Fig. I 3 D, B.
- C. Jatiberti (Tul.) Bail. III,6a. 33, Fig. 13 j, G.
- Calatli 0a G. F. W.Meyer (*Marantac.*) II,6. 34, 37, 38, 39, 40; 37, Fig. 89 A, B; 39, Fig. 10 N. 96.

- Calathea Bachemiana* E. Morr. 5,6. 34, Fig. 26 A—E; 10, Fig. 31.  
*Calathodes* Hook, t & Thorns, [*tianunvulac.*] 11,2. 56.  
*Calathostelma Founi.* (^jfc/epiodac.) V,2. 246, 254.  
*Calboa* Lav. (>nvoivutav.) IV,3 a. 27.  
*Calcearia* BL [*Orehidac.*] 11,6. 108.  
*Calceolaria* Ju88. (ScropAu/«rioc) N. 29 A.  
*Calceolaria* L. [*Scrophulariac.*] IV,3b. 41. 55, ye.  
*Calceolaria* L6fl- *Miolac.*] 11,6. 333.  
*Calceolaria* Pfitz. [*Orehidac.*] tl,6. 173.  
*C. nana* Sm. IV,3b. 56, Fig. {5 D.  
*C. Pavonii* Benth. !V,3b. 44, Fig. 21 G.  
*C. pinuata* L. IV,3b. 56, Fig. 15 H.  
*C. planta<inea* Sm. IV, 3 b. 5b, Fig. 25 A—C.  
*C. punctata* (R. & P.) Vahl IV,ib. 86, Fig. 25 I; / h.  
*C. violacea* Cav. IV,3b. 36, Fig. 25 F, G.  
*Calceolarii<ae* (*Scrophulariac.*) IV,;ib. 49,35.  
*Caleeolus* Benth. [*Labial.*] IV,;) a. }f9.  
*Cal<itrapa* Cass. [*Gmpos.*] IV,•• 331.  
*Calcitrapa* I.ge. (*Valerianac.*) IV,4. i 82.  
*Calcoa Sali\* b.* (*Lilia•*) [1,5. 86.  
*Caldasia* Lag. [*Ombellif.*] 11,8. 163.  
*Cal<asia Mutis* (P,) (P,) (*phorac.*) 11,1. 2; i8.  
*Caldasia* WiUd. (*Polemoniac.*) IV,3 a. 53.  
*Caldcluvia* Don (*Tanoniac.*) **HI, Sa. 97, 19d.**  
*Caldenbachia* Poldl (*Acanthac.*) \. 30ft.  
*Ca<idesia* Parlat (*AIUmac.*) U, i. 589, 130.  
*C. parnassifolia* Basal ParL il.t. 230, Fig. I 7 i /). B.  
*Calea* GSrln. non f. (*Compos.*) IV,5. 289.  
*Calea* L. (*Compos.*) IV,5. 9•, mi. 128, 145, 246.  
*C. / acateci<iichi* Scbldl. IV,5. 99, Fig. 61 //; lot, Fig. 6J <; 246, Fig. 120 A—C.  
*Calea cte* R. Br. (*Compos.*) IV,5. 1\*6.  
*Ca<eana* R. Br. (*Orchidac.*) il,«. 101.  
*C. major* R. lir. II,c. 101, Fig. 101.  
*Call<asso* (*Lagenaria culguris* Ser.) IV,5. 30.  
*Cab<irachys* Cass. (*Compos.*) IV,;.. I 46.  
*Calectasia* R. Br. [*JUtt ic.*] 0,5. 53.  
*C. cyanea* R Br. 11,5. 63, Fig. 36.  
*Calectn sieae* **LMac.**) 11,5. is, 52.  
*Calendula* L. (*Compos.*) IV,5. HO, 30i.  
*C. officinalia* L. IV. . i |o, Fig. 68 0, //; **304, Fig. uo lf—O.**  
*Cal<ndulei<i* (*Compos.*) tVjj, |!\$, | |9? | JO, 30^.  
*Calopina* Adans. (*Crucif.*) III,2. 169, 171.  
*C. Corvini* (AH) DC. 11,1. 151, Fig. H6D; 169, Fig. 109 F.  
*Calesiam* Adans. (*Anacardiac.*) N. i 13.  
*Calesium* Adans. [*Anacardiac.*] 11,5. I (9, 150, 153; N. 2Ki.  
*C. edule* (Sond.) O.Ktz«. 11,5. I 49. Fig. 97 N.  
*C. triplyllum* [Hoehat] 0. Ktzp. Hi,5. 14 9, Fig. 97 0.  
*Caleli<i liaill.* p. (*Euphorbiac.*) III,;.. m.  
*Caleya* Endl. [*Orehidac.*] 11,6. KM.  
*Calialurholz* *Pterocarptu indicus* Willd., *Pt. santalinus* L. P. III.3. :UI.  
*Cnlibracboa* Llav. & Lex. (.S')/flnar.) [V,3b. 34, 38; N. 332.  
*Cairo ore in a* Hook. f. [*Amarantac.*] N. IS 2, 153.  
*Caligula* Klotzst! (*Ericac.*) N. 270.  
*Calimeris* Nees (*Compos.*) [V.], I 62.  
*Calinea* Aubl. [*Dillmiac.*] IMJ.. Hi.  
*t'alispermura* Lour. (*Myrsinac.*) IV, 1. 00.  
*Calla* L. (*Arac.*) 11,3. IS3.  
*C. palustris* L. II.I. 130, Fig. 86 E; t 3, Fig. 97 P.  
*Callaeolepiutn* Karst. (*Asclepiadac.*) IV,2. 297, 299.  
*Calleae* (*Arar.*) H,3. 112, 122.  
*Call<irya* Endl. (*L. gumin.*) 11,3. 270.  
*Calliaehyria* T. G. (*Compos.*) IV,5. 250.  
*Callianehe* Enyelru. [*Convolvuiac.*] IV,3 a. 39, 40.  
*Calliandra* Benth. [*Legvmtn.*] 11,3. 100, 107; N. \*9i.  
*C. fascici<data* Benth. II, t. 163, Fig. 109 I.  
*Callianira* MM (*Piperac.*) IH, 1. 7.  
*Calliantln Mu ii* in C. A. M >y. (*Ranunculac.*) 11,2. IS, 56.  
*C. r<itifoitiii* C. A. Mey. II. I. i 37, Fig. 146 C; III,2. 6«, Fig. ;> 1.  
*Call<ias* Cass. (*Compos.*) IV,5. 226.  
*Callibotri<s* Salisb. (*Ericac.*) IV,1. 60.  
*Callies rpa* L. (*Verbenac.*) IV,3 a. IG : 163.  
*C. pturpoirea* Ju• W, 3 ft. i 6 •. I ig. i32 B.  
*Callicarpeae* [*Verbenao.*] IV,3a. I 44, 164.  
*Callicephalus* C. A. Mey. (*Compos.*) IV,5. 317.  
*Callifierates* Uoiss. (*Lei/urnm.*) ]||.i. 244.  
**Calliohlamya Itiq,** (*Nigoniac.*) IV,3b. **til,** 217, :22.  
*C. Peckollii* Bur. IV,3b. 217, Fig. 88 V. V.  
*Callichro Ji 1".* M. (*Compos.*) IV,5. 250.  
*Callicbrouia* Benth. [*Scrophulariac.*] IV,3 b. 98.  
*Callicoea* Schreb. (*Rubiac.*) IV,4. 1 lit.  
**Callicodon B<ntb.** (*Ericac.*) IV,t. 60.  
*Callicoma* Andr. (*Cunoniac.*) III,2. 97, 1 ».  
*C. serratifolia* (R. Bl.) An-lr- III.ia. IQ 2, Fig. 58.

- Jallicornia* Burm. {*Compos.*} IV,5. 199.  
*Callicyathus* Endl. [*Legumin.*] 111,3. 381.  
*Callinrynos* Nerauil (*Sapindac.*) 111,5. 342.  
*Caluglossa* H. A. [*Compos.*] [V,6. 250.  
*Calligonum* L. (*Polygonac.*) W,i;i. 28,24.  
*C. Caput Medusae* Schrenk 411.1 a. 23,  
 Fig. ) i F—K.  
*Callilepis* DC. {*Compos.*} [V,5. S07, 210.  
*C. salicifolia* Oliv, U,3. 207, Fig. 104  
 ff. v.  
*Calliopeia* Don (*Compos.*) IV,5. S74.  
*Calliopais* Rebb. (*Compos.*) IV,5. 143,  
*Calliorea* «ham. (*Verbenac.*) IV,3a. 151.  
*Callipeltia* Star. (A\*ac.) IV,4. 147,148,  
 184; N. 316.  
*C. Cucullaria* (L.) Stev. IV,4; 147, Fig. 47 ♀.  
*Calliphmia* Serb. [*Amaryllidac.*] 11,5.  
 I 10.  
*Calliphyllura* Gaud. (Sj *xi* *fragac.* III:'. 59.  
*Calliphysa* Fisch. & Mey. [*Polygonac.*] III,1a.  
 84, 25.  
*Calliprora* Lindl. [*Liliac.*] 11,6. 57.  
*Callipsyche* Herb. [*Amaryllidac.*] II,5. H 5,  
*Callisace* Fi.-ih. (*Umbellif.*) III, 8. 219, ^ 0.  
*Callisemae*, Benth. (L#jatnin.) 111,3. 338.  
*Calliaia* Hoffm. (*Comelolinac.*) 11,4. 65, 69.  
*Callis* U Bl. (*Orchidac.*) 0,6. 211\*.  
*Callista* Doi (*Ericac.*) \.i. tiO, fi 1.  
*Callista* Lour. (*Orchidac.*) \. H 9.  
*Callistachys* Vent. [*Legumin.*] 111,3. 200.  
 204, 205; \. too.  
*C. coriacea* (Sm.) O. Ktzo. 111,3. 204, Fig.  
 105 E—H.  
*Callistachya* Hanff. (*Cyperac.*) II,2. 122.  
*Callistemma* Cass. (*Compos.*) IV,5. 101.  
*Callistem* na W.\*K. (*Dipsac.*) IV,4. i»7,  
 (89).  
*Callistemou* R. Br. (*Vyrtac.*) 01,7. 93,  
 9i, 95.  
*C. tanceolatua* (Sm.) DC. 111,7. "J5, Fig. it  
 (.—1.  
*Callistemoneati* (*Vyrtac.*) 111,7. 75.  
*Callistephan* fl Caaa. (*Compos.*) [V,6. 157,  
 188, 164; \. 323.  
*C. chinensis* (L.) Cass. IV,5. 158, Fig. 85 K.  
*Calliathene* Mart, (*Uchysiac.*) III,4. 342,  
 31 ii, 117.  
*C. major* Mart. 111,4. 313, Fig. 167" 111, 110,  
 Fig. 171 G.  
*C. microptiylla* Warm. IN. i. 317, Fig. I' »  
 I—/:.  
*C. minor* Hart III.i. 317, Fig. 17i F.  
*Callistroma* Fenzl (*Umbellif.*) 01,8, 188.  
*Callithauma* Rehb. [*Amaryllidac.*] II,5. 113.
- Callitrichacoaei* Tt, 5.1 J0—\%Z; N. \*13,  
 300.  
*Callitriche* L. [*CaUitricheac.*] 111,5. 120,  
 121, l«j; N. 113.  
*C. autumnal* U L UI,5. 141, Fig. 77 G, F.  
*C. Bagnalia* Scop. 01,5. V, Fig. 77 F.  
*C. verna* L. m, 5. IJO, Fig. 76; m, Kig-77  
*Callitris* ;,,'. (*Pinac.*) II,|. 93.  
*C. juniperoides* L] 0,1. 93, Fig. 51.  
*C. Macleyana* F. v. Mfill. 11,1. 9S, Fig. 49,  
*C. quadrivalvis* \ ent. II.I. i>l. Fig. 52.  
*C. rbomboidea* R. Br. 11,1. 93, Fig. 50.  
*Caljixene* Juss. [*Luia.*] II, 8. 86.  
*Calloideae* (*Arac.*) 11,3. III, II\*.  
*Callophora* Hi. (*Compos.*) IV,5. I 35.  
*Callopisni* B Mart. ('—•••••) IV:'. IOI.  
*Callopsis* Engl. (rac. N. 58.  
*Gallosi* yllis Bl. (*Orchidac.*) II,6. 134, 135;  
 N. II 5.  
*Caltotropis* G. Don (*Legumin.*) III,3. 212\*.  
*Calluna* Salisb. (*Ericac.*) IV. I. 13, 26,  
 ih, 57; N. 870.  
*C. vulgaris* Salisb. IV,1. 23, Fig. 14; 26,  
 Fig. 18; 28, Fig. 2 I A.  
*Callyntranthele* Pdz. (*Valpighiac.*) N.  
 105, 206.  
*Calobota* E. & Z. (*Lesumin.*) UI,3, ! 22.  
*Caloboliya* Spach (*Saxifragac.*) III, 2a. 92\*  
*Calocarpum* Pierre (*Sapotac.*) N. ~>'.  
*Calocephalus* It. Br. (*Contj. os.*) IV,5. 193,  
 194.  
*Calocbilus* R. Bi. (*Orchidac.*) II,6. 103.  
*Caloebiamya* Presl (*Verbenac.*) IV,3a. 181.  
*Calocorins* Pnreh [*Luia.*] II,5. 60, 63.  
*C. pulohe* Uua Dougl. II,5. 63, Fig. 45.  
*C. nlocrater* K. Scl. (*Apocynac.*) IV, 2. 161,  
 167, 17ft.  
*C. Preussii* K. Scii. IV,2. ICI, Fig. 58  
 S, 7\*  
*Calodendron* (*Rutac.*) 01,4. III, 1 17.  
*Calodendron* Thunbg. (*Rutac.*) II, 1. 146,  
 I 47, 357; N. 2 B8.  
*C. capense* Thunb. III.i. 146, Fig. 85  
 A—/..  
*Calodium* Lbar. (*Laurac.*) III,2. 124.  
*CalodoAtia* Nutt. (*Compos.*) IV,5. 358.  
*CaloJracon* Benth. (*Labiata.*) IV, 1a. 339.  
*Calodracon* Planet. (*Liliac.*) II,5. 73.  
*Calotrv.opsis* Harms (*Urtiac.*) V,1,4. 284.  
*Calodryum* Def v. (*Meliac.*) III,4. 282, 284.  
*Calogyne* EL Br. (*Goodeniac.*) IV,5. 72,  
 74, 76.  
*C. pilosa* R. Br. IV,5. 72, Fig. 43 ff.

- Caloie [*Bohmeria nivea* (L.) Hook. & Arn.] III.I. 111
- Calolisianthus Güig [*Gmtianae.*] IV.S. 95, 99, 100: N. 283.
- C. amplissirrus (Mart.) Gil? IV,t. 100, Fig. MS N, 0.
- Cat-meliss B Benth. [*Labiata.*] [V,3a. 30\*.
- Calomelissa Briq. [*Labiata.*] IV,3 a. 302.
- Calomeria Vent. (*Compos.*) IV,3. \*.\*.\*.
- Calomyrtus Ndx. (*Myrtac.*) I!l.7. tit;.
- Calonema Lindl. (*Orchidac.*) II.6. 104.
- Calonenra A. [M. (*Myristicac.*) III.3. 42.
- Calonyetion Choisy [*Cmcolvulac.*] IV.3a. I 23, 26.
- Callipetalon Harv. (*Pittosporac.*) in,Sa. I 11.
- Calophaca Fiach (*Legumin.*) III,3. i83, 3 a i.
- Calophyllica Preal (*Rhamnac.*) III.u. 116.
- Calophyllo'deas (*Guttif.*) III,6. 205, 218.
- Calophyllum L. [*Guttif.*] III,3. 218, 220, 221, 222.
- G. Qophyllum L.411,6. iSI, Fig. (05 A—F.
- C. Tacamahafa Willd. III.\*. 105 ti~ I.
- Caiophysoides Cojiii. [*Melastomatac.*] I il,7. 190.
- Calopogo n R.Br.(*Orchidac.*) Mac. Q,6.1 i'J 50; \* N. 102, 107.
- Calopogonium Desv. (*Legumin.*) III,3. 307.
- Calopsis Beauv. (*Restionac.*) III,4. 8.
- CaloptUiam Lag. (*Compos.*) IV,3. 347.
- Caloptilon Ra3lk. (*Supindac.*) III,5. 305.
- Galopyxis Tul. (*Cambretac.*) III,7. ) 15,1\*1.
- Calorehis Iiarb.Ro:lr. (*Orchidac.*) III,6. U0; N. 102.
- Calorhalttoa lienllt. (*Scrophulariac.*) IV,3;h. 83, 87-
- Caloroplius Labill (*Restionac.*) II,4. 9.
- Calosanthos Bl. [*Bignoniac.*] IV,3b. 225.
- Caloectadiani Engl.)Drude(*Umbellif.*) Dd,8. 214.
- Calosrilla .lord. & Fowr. (*Liliac.*) II,5. 66.
- Caloscordum Sibb. (*Liliac.*) II,5. 57.
- Caloserts Benii. (*Compos.*) IV,5. 338.
- Calospunna [\*]erre (*Sapotac.*) N. 27\*.
- Calospbaco U^uili. [*Labiata.*] IV,3a. 277.
- Calospira C. Koch (*Rosac.*) III,3. 15.
- Calstachys Benth. [*Labiata.*] IV,3a. 262, 263.
- Calostelma Don (*Compos.*) IV,5. 142.
- Calostemma R. Br. (*Amaryllidac.*) II,5. i in. in,
- Calostephane Benth. (*Compos.*) IV,5. 200, 201, 204.
- C<!ivaricata Benth. IV,5. 201, Fig. ; • m 1/1
- Cal•is ti;: in a Dene. (*Asclep.../....*) IV,1. 159, 260, 26\*.-
- C. insigne Dene. IV,2. SiiO, Fig. 76/1—'
- Calostn-phus F. MflU. (A«t(tonac.) III,4. 9.
- Calothanmii me (*Myrtac.*) III,7. 83, 96.
- Calothaiflms L;wi. (1/.,^,^, 111,;, 96,97; 143, Fig. 9 s n,
- C. qi andrifid as R. Br. 111,7. 97, Fig. ±E
- CaloLheca Desv. (*Gramin.*) II,2. 72.
- Calothyrsus R. Br. [*Proteac*] III.I. U4.
- CalotKyrus Spacli (*Hippocac.*) III,3. t. 876.
- Calotis R. Br. (*Compo r.*) IV,5. <a7, li 10.
- Caloiropia R.Br. (*Asclepiadac.*) IV,\*, %\ 232, 331; N. (87.
- G. procera (L.) R. Br. IV,2. 232, Fig. 07 E- -G.
- Calpandria B. (*Ther <)* 111,6, (82, 183.
- Calpiearpiini ii. Don (*Apocyaac.*) IV,}. i 56.
- Calpidia Du Petit Thouai s (*Nyctaginac.*) III,|b. 29.
- Calpigyna Bl. (fupAorftjac.) 111,3. 4S, 60.
- Calpocal vx llarii s (*Legumin.*) x. 19).
- Calpurina E. Mey. (!•gumin.) UI,3. : 87, 47.
- Caltlui L. [*Rmuneyiac,*] 111,2. 55, 56; \* N. 161
- Cultba Mönch r.on L. i>Compos.) IV.5.304.
- Calumba (Sim abasaluin'is Engl.) III. \ | 11, SI 5.
- Caluraba [*Jatrochizac. lolmata Lan.*] III,2. 87.
- Calunga [*Simaba salukr\* Engl. & S. ferruginea St. Hil.) III,3. 214, 215.*
- CalusiaBeri. (*Legu<<<<*) 111,3. |: 1.
- Calvaria Con m. (*Sapotac.*) IV.t. t 53; N. 280.
- Cal\ oa H'.ik. I. (*Melastomatac.*) 111,7. t 74, N 5, 176.
- C. Binuata Hook. f. III,7. 175, Fig. 76 E.
- CalycacanthasK .Sch. (*Acanthac.*) IV,:(b. 33 i, 337.
- Calycadenia DC. (*Compos.*) IV,5. 27.li.
- Calymmpe Berp (*Myrtac,*) DI,7. 75.
- Calycandra Lepi (*Legumin.*) III,3. 181.
- Calycanttai ceae III,2. 92—94; N. 172, 347.
- Calyeaatlyus L. (*Calycan hae.*) 111,;. 94; N. 171.
- G. fertilis W nit. UI,J. 93, Fig. 64>,G.
- C. floridus L. IU. 137, Fig. !i«4; 458, Fig. 1 19 I; II,2. 93, Fig. 64^—C.
- C. occidentalis Hook. & Arn. II,). )j}8t Fig. 119 B; II,;, 93, Fig. 64 D, E.

- Calycera Cav. [*Cabjcerac*] IV.∞; 86.  
*C. eryngioides* Remy IV., i. 86, -Fig. 54 E.  
 Calyceraceae IV, 5. 84—86; N. 357.  
*Calycocarpum* Null. (*Onispermac.*) 111, 2. 86, 88.  
*C. Lyoni* Nutt. 111, 2. 82, Fig. 61.1.  
*"idyeocystis* Bunge (*Legumin.*) 111, 3. 286, 199.  
*Calycodon* Nutt. (*Gramn.*) H,\*. i7.  
*Calycogoniopsis* Cogn. [*Metdslomata*] III, 7. ISI.  
*Calycoponium* DC. (*Melastomatac.*) 111, 7. 18\*. 186.  
*Calycolpus* Berg (*Jyrtoc.*) III, 7. 64, 65, 66,  
*C. Sehomburykianus* Berg 111, 7. 65, Fig. 3 4, G—/.  
*Calycomia* Don (*Canoniac.*) III, 2a. 100.  
*Calycomis* R. Br. (*Cunoniac.*) 111, 2 a. 102.  
*Calycomorphum* Presl (*Legum.*) 111, 3. 250, 253.  
*Calycopeplus* Planch. (*Aip&ortioc.*) III, 5. ^ 103, H i; \. 2 \ i.  
*Calycophyllum* Schomb. (*Rubiac.*) IV. I. 36.  
*Calycophyllum* DL. (*Rubiac.*) IV, 4. 4<f 52, 53.  
*C. candidissimum* (Vr. hi) DC. IV, i. 52, Fig. 19 F—l.  
*C. Sprucei* (Benth.) Benth. & Hook ^ IV, i. 52, Fig. 19 A.  
*Calycophyllum* Bange [*Legumin.*] 111, 3. 286 292.  
*Calycophysum* Karst. et Triana [*Cucurbitar.*] IV, 5. 32, 13.  
*Calycopteris* Lam. (*Combretac.*) 111, 7. 115, 120, (21).  
*C. floribunda* Lam. 111, 7. HO, Fig. 58 ff.  
*Calycorectes* Berg (*Myrtac.*) III, 7. 7 \ 8 S  
*Calycorsus* Sofamid (*Comptw.*) IV, 1. 370.  
*Calycoseris* A. Gray (*GBIWW.*) IV, 5. 306, 369.  
*Calycostemma* Hanst. [*Gesturiae.*] IV, 3b 176.  
*Calycothrix* Lab. (*Jfyr(oc.)*) III, 7. i 00, < 01  
*C. laevis* B. Br. 111, 7. 107, Fig. 47 A, S.  
*C. tetragona* Lab. 111, 7. 101. Fig. 46.  
*Calycothrix* Meissn. (*Myrtac!*) 111, 7. 100.  
*Calycotome* E. Mey. [*Legumin.*] III, 3. 225.  
*Calycotome* Lk. (*«ffm»<sub>1</sub>*) III, i. :30, 236.  
*C. villosa* Lk. ffl, 3. 23G, Fig. 109 A—C.  
*Calydorinos* Laj. (*Compos.*) IV, 5. 247.  
*Calydernia* R. & P. (*Solanac.*) IV, 3b •"  
*Calydorea* Harb. (*Iridac.*) II, 5. 148, 149.  
*Calydimos* Meisn. (*Sapindac.*) 111, i. 342.  
*Calydonia* Pers. p. (*Nyctagin* etc.) m, 1b. 14.  
*Calymmandra* T. G. (*Compos.*) IV. r. i 81.  
*Calyplectus* R. & P. (*Lythrac.*) ID, 7. 10, it.  
*Calypsop* P. Thou. (*Hippocrateac.*) III, 5. 228.  
*Calypsop* Saisb. f. Orr. Airfur. 111, 6. 129, 131; N. 103.  
*C. borealis* Salisb. 111, 6. 120, Fig. ISJ<sup>1</sup> N. 76.  
*Calyptranthe* Maxim. [*Saxifragae.*] III  
*Calyptranthes* Swartz (*fjfrtflc-*) 111, 7. 74, 76, 77; N. 262.  
*C. bruiliftnas* Sprang. 111, 7. 76, Fig. 40 A', i.  
*Calyptranthis* Sieber. (*Myrtac.*) 111, 7. 85.  
*Calypttraria* Naud. (*Myrtac.*) U, ". 165.  
*Calyptrella* Naad, (*Melastomatac.*) lit 7. 164, 165.  
*Calyptridium* Benth. (*Thymelaeac\**) III, 1. 243.  
*Calyptridium* Nutt. (*Portulacac.*) III, 1b- r, 56.  
*Calyptrocalyx* Ging. (*Compos.*) III, &. 3: n, 33t: N. 252.  
*C. excellaura* (Willd.) Taub. 111, 6. 331, Fig. (54 A—IK  
**Calyptrocalyx Eicbi** (*Capparidac.*) III, \*. S30, 231.  
*Calyptrocalyx* Bl. [*Palmae*] 111, 3. 65, 68.  
*C. spicatus* Bl. 111, 3. 68, Fig. 51.  
*Calyptrocarpus* Less. [*Compos.*] IV, 5. 23 9, 24J.  
*Calyptroca* Tya Nees [*Cyperac*] 111, 2. i. 49, ISO.  
*Calyptrochilus* Krfa. (*Orchidac.*) S lit, II 3.  
*Calyptrocoryne* Schott (*Arac.*) 111, 3. 448.  
*Calyptrogyne* Wendl. (*Palmae*) II, 3. 57, 59.  
*C. sarapiquensis* Wendl. II, 1. B 7, Fig. 46 /—/..  
*Calyptrolepis* Sieber. (*Cyperac.*) 111, 2. H 7.  
*Calyptromyrcia* Berg (*Myrtac.*) III, 7. 70, 76.  
*Calyptronoma* Gris. (*Compos.*) 111, 3. 57, 59; N. 52.  
*Calyptroon* Miq. [*Euphorbiac*] 111, 5. 30.  
*Calyptropsidium* Berg (*Myrtac.*) III, 7. 67, 69.  
**Calypteoalen** MCQI, Atg. (*Euphorbiac.*) 111, 6. 75.  
*Calyptrospatha* Klotzsch [*Euphorbiac.*] III, 5. 61.  
*Calyptrostegia* C. A. Mey., Jcn. Lh. & Hook. (*Thymelaeac.*) III, 6 a. 213.  
*Calyptrotigma* Klotzsch (*Euphorbiac.*) III, 5. 61.  
*Calyptrostylis* Nees (*Cyperac.*) II, S. M7.  
*Calyptrothea* Gilg (*Capparidac.*) N. 178.

- Calyptrothecoideae *Capparidac.* \ 177, 178.
- Calysaacion Wight [*GtUtif.*] ni,&. i20.
- Calysericos Eckl. & Zeyh. (*Thymeiat* ac.) IIUa. 226.
- Calysphyrnm Bge. (*Caprifoliac.*) IV,4. 169.
- Calyslegia R. Bi. (*Convolv* u/ac.) IV,3a. 9/24, 36; K. 289.
- C. scopiufii* L. tV,3a. 9, Fig. i.1.
- Calythrix Lab. (*Myrtac.*) 111,7. 100.
- Calytriples R. & P. [Sero]»Attfima(r.) I\;ib. 76.
- Calyx liynirmi;t Ortega p.<sup>r</sup>.Vi/r/fl(;/,w.) HI, ib. 14; N. &3S.
- Camagnoc Aubl. [*Euphorbiar.*] III.fl. 79.
- Camapoon Ebenholz (*Diospyros m* utliflora Blanco] IV. 1. f64.
- Camara Iham. (*Verbenic.*) IV,3 a. 161.
- Camara L. (*Verbenac.*) N. 190.
- Camara domato [*Leandra tm* lastomoides Raddi. *L. scabro* DC.) 111,7. 186.
- Camarea St. Ilil. [*Xalpighiac.*] 111,4,42, 61,68; N. 205.
- C. ericoidos* St. Mil. 65, *Vrj. if.* .1, IS.
- C. hirst* da St. Bil. IIU. M, Fig. 36 F; 65, Fig. 46 C—•P.
- Camaridium Lindl. [OrcAiJac] Q,6. ISC, 187.
- Camarotea EU. *Amntlnn.* IV,3b. 306,308.
- Camassia Lindl. (*Liliac.*) II,5. 64, 66; N. 75.
- Cambaiholz [*Ui*],*lu,t nitida* Ah.) 111,3,199.
- Cambania Roem. [*Mdiac.*] III.i. S94.
- Cambesse(leaKuot) [*Anacardiic.*] III,5. 1i5.
- Cambessedea Wight ft An). [*Anacardiic.*] 111,5. U9.
- Cambessedesia DC. (*Melastomatac.*) III,7. IS9, 160.
- <: rugosa Tarez.JCogn. 111,7. \60.1 Fig.72 A.
- Camboi tá (*Copania racemci*«nRadlk.) III,-". 837.
- Cambogia L. (C-<w/j. UI,6. 231, 2:15
- Cambogia Vesque (*Guttif.*) N. 250.
- Cambogia (*Garcinia* spec.) III,6. 2
- Cambuca (*Jurlierea ed dii* Ndz.] IM7 77.
- Camelina Crania** (*Crucif.*) III,2. 188, f89.
- C. foetida* Schk. IV. 111,1. 188, Fig. 12 i A.
- Camellia** L. [*Theac.*] 11 In. (82<sub>t</sub> 183.
- Canollie (*Thea* = *Camellia Japonita* L.) 111.1. 183.
- Camelthoi! (*Acacia Giraffae* Willj. III.::; I) 2.
- Ca: teraria L. (*Apocynac.*) IV,2. 135, 139, 140.
- C. latifolia* Jacq. IV,8. UO, Fig. 64 A.
- Cam-rinhcira (*Cor-ma alban* (L.) Don) III.:. ! i6.
- Camilleugenia Frappier (*Ore/-dac.*) II 190.
- Caminotropis Harv. [*Legwnin.*] 111,3. JJO.
- Camtirium Gfirin. [*Euphorbiac.*] III.ii. "3.
- Carairiuin Rumph. [*Euphorbiac.*] N. I >.
- Camotinsia Welw. [*Legumin.*] 111,3. 180, 19J.
- C. maxima* Welw. 111,3. 192, Fig. I 02 A—D.
- Camotcn (*lp<moes Batatas* LJ IV,3a. 3(,
- Campanaria Endl. (Aaaunfu/oc. III.2. 61; N. 169.
- Canap 8Di' a Den. [C«nerioc.) IV,3 b. 177, 179.
- C amp an is tr um Reichb. [*Labi at.*] IV,3a. S62.
- Camp anopsis R. Br. [*Campun* 7/«c.) N. 319.
- Campanula L. Camjjanitiac] IV,5. 43, 4.:. (5, 46, 49, 3i; N. 318.
- C. alliariaefolia* Willd. IV,5. 46, Fig.27 A.
- C. AMionii* Vill. IV.ri. a, Fig. S3 .!, ^2.
- (.: earpatliica Jacq. IV,8. 16, Fig. 27 It.
- C. car*]»nthica var. *pelviformis* Lam. IV,5. 49, Fi| 28 B.
- C. Er* inua L. IV,5. 4i». Fig. 28r.
- C. Herminj* L. & Boffm. IV,5. 42, Fig. 23 B<sub>1</sub>, B<sub>2</sub>.
- C. Medium* L. IV,5. 43, Fig. 24 A.
- C. pasilla* L. IV,5. 45, Fig. 25.
- C. pyramidalis* L. var. *alba* IV,5. 46 • » ig. 27 L.
- C. Rapuicnlua* L. tV,5. 46, Fig. i7 C.
- C. tibulosa* Lam. W,5. 49 Fig. % % i.
- Compa&alaoeM** il. •• > 0 — : \* ». jg i; 46, Fig. 27; N. 319—320, 357.
- Gampaniilatae** N. 357, 371, 374, 376.
- Campinnulcae (*Campanulac.*) IV,5. >8.
- Campanulinae (*Campan* ittlac. IV,5. 18.
- Campanaliniac N. 357.
- CampamiloideafI (*Campanulac.*) IV,5. 42, 48; 42, Fig. 13.
- CampanainaeaBlume(*Cmpanuia*\*. IV,5. 55, 56.
- C. javanica* Blumie IV,i. i.^, Fig. 2; //.
- Camp•ilia Wighl (*Orobanchac.*) IV,3b. 134.
- Campbe Iliia Wighl (*Scrophulariac.*) N. iO6z 298.
- Campderia Bent! . (*Polygonac.*] III. 1a. 33.
- Campderia Uo.\. (*Umbellif.*] H!8. 209.
- Cam]** deria Lindau (*Polygonac.*) ifl,ia. 33.
- Campderia Rich. (*Velboziac.*) II,5. 127.

Campecheholz, spanisches (*Haematoxylon campecheum* L.) 111,3. 1'2.

Campecheliolnbaum *Haematoxylon* (wmp) *pe-leanu* L. • 01,3. 172.

Campelepis Falc. (*Atlepiadac.*) [V,1. 216.

Campolepis K. Sch. (*Asclepiadac.*) • IV, J. 11 fl.

Campelia L. (*Commelinac.*) 11,4. 65, 69.

C. Zanonía H. B. K. 11,1. U2, Fig. 97 G; 11,4. 67, Fig. 36 G.

Campella Link (*Gramin.*) 11,2. 54.

Campereia Grill' (*Santalac.*) I D,1.S11,IU.

Camphora Meissn. (*Laurac.*) 111.:!, t It.

CamphoraUi Ludw. (*Chenopoa*) 151.

Camphoromaea Nees (*Louroc.*) ffl,4.

Cainphorornyrthus Schau. (1/j/r^f.) 111.

Camphorosnia L.fOitfnofodw -68; N. i

C. mlhenica M. B. Ill, I a. 69, I — D. mporosmeae (CV) -, C8.

Camphusia De Vnese

Camptosperma Tliwait. [*Arm* ni i56, 11.1.

C. auriculal niullonk.f. ML'. 156, Fig. 100.V.

Campomanesia R. & P. (*Myrtac.*) 01,7.

C. eyanea Berg 111,7. 13, Fig. 3ii U— II.

C. psianiaea Na. Benh. 79, Fig. 3. III 3.

C. 177, 179, 180) Nd/.. 111.:, 73, Fig

C. nirifniia Benth. III 3. 1\*9, F

Campsidiana Seem. ct Rciss. [*Bignom* ac.) IV,3b. S28, 230, 231.

C. chilense Seem, et Reiss. IV,3b. \*31, Fig. 90 ».

Campsis Lour. (*Bignoniac.*) IV.nb. 448, \*30, S31.

C. radyyi D3(L.) Seem. IV,3b. 131, Fig. 90.4.

Camptapariiw K. Sch. (*Rubiace.*) IV,4. 152.

Camptocarpas Dem. (*Asclepiadac.*) IV,1. 2 10, >i3; N. 185.

Camptocarpus C. Koch (*Borraginw* .) IV,3 a. in.

Camptogastrum Prantl (JTammetifoc.) ID, 2. 66.

Camptolabium Spach {/,<ffM>)/>.) III.:t- 23\*.

Camptoloma Benth. (SCTQBA trim iac.)

IV,3b. 83, <8.

Camptonolum Pnml [*Ranuneulae.*] 111,4.66.

CamptopUfl Hook. f. (*fiubiar.*) IV.4. I I

Camp'toaema Hook. & Am. [*Leguatin.*] ^ HI,3. 31

Catuptospora Benlh. (*Goodeniace.*) IV,5. 78.

Ciinplotemon Mast. (*Bombacac.*) IIU. 86, 6;.

C. Schullzii Mast. 111,6. 67, Fig. 36 E, F. (^amptotlieea Decne. ffornuc.) !H,8. 255,

27

Jampuleia Thou. [*Scrophulariac.*] IV,3b. 95.

^ampaloo Uniam DC. (*Coippoi*) IV,5. 140.

Campulosus Desf. (*Gramin.*) 11,1. 59.

Camipydorutn Salisb. [*Liliac*] 11,5. 80.

Campylandra Baker (>ivm- II'> 84; N. 76.

Campylanlliera Hook. [*Pittotparac.*] \\i A. 114.

Campylanihnra Pierre (Gut/i. 111.6.433, 233.

Campylmthera K. Sch. (*Ambacac.*) III,6. 63.

Campylanthera Scholt & End 11B (*Bombacac.*) 111,6. 64.

Campylanthue liunge (<••umin.) III, t. 293.

Campylanthua Rolh (*Scrophulariac.*) IV,:ib. 83. 87.

Campylia Ihuv. (*Geraniac.*) DI,4. 11.

Campyloboti ys Lem. (*Rubiace.*) 'V,\*- »\*•

Campylocaryum DC. (*Bon* IV, ) 3 a. 117.

Campylocentram Benl (OrcAit/oc.) H,6. 408, 210.

Cainpylocera Nntt. (*Campanulac.*) IV,5. 52.

Campylogyne Welw. (*Comftrrt* ac.) N. 262, 163.

Campylylonerna Schult. (*Amary* Uidas.) 11,5. 124; N. so.

Campyloplora Bo (*Crucif.*) III,2. 165.

Campylopus Spach (*Guttif.*) III,6. 2 U.

Campylorhachis Benth. (*Cyperac.*) II,2. 117.

Campylorytis DC. (*Legum* IM, 3. 248.

Campylosiphon Benth. [*Burmanniae,*] II.fi.' (<. i9, 50.

(,»,), ij.uraacens Benth. il, 6. 49, Fig. 39 M, N.

Campylosolen MQL. Ar^ (*Rubiace.*) IV,4. 11J.

Campylospenna Parry (*Polygonac.*) III,4a. t 1.

Caropylo<poru« Spach [*GutHf.*] 111.\*. 209.

Campy [ostaefay BKonth (*Verbenac.*) IV,3a. U5.

Campyloslmon E. Mey (*Acanthac.*) IV,3b. 3i 9.

Campylostemon Welw. (*Hippocrateac.*) III.5. 226.

CarijiyloUfica Cass. [*Compot.*] IV.S. t43.

CampyloUropis Bunge (*Ley* imin.) III,i. 331.

CarijiyiH'ua Labill. [*Amaryllidac.*] [1,5. I\*4; N. 10.

- Campynemantlie Baill. [*Amaryllidac.*] N. 80.
- Campynoroatoidcafi [*Aworyltid(tCt; 11,6.103, 124; N. 79.*
- Canionium Rumphl. (*Rutac.*) W. r 17.
- Camutia Binat. (*Compos.*) IV. 218.
- Camwood [*Baphiv nitida Afz.*] 111,3. I 99.
- Canada snake root [*Asarum canadense L.*] j III.1. 171.
- Cait alia Spr. (*Asclepiadac.*) IV,2. 233.
- Canala Pohl (*Loganiac.*) IV,2. 32.
- Canalia Schmid (*Thymelacac.*) III,6a. 186.
- Cantanga Romph (*Anonac.*) III,2. IS, 33, 273; N. 410.
- C. Schomburgkiana (Mart.) Baill. II. i. I 58, Fig. n 8 C.
- Canarielhim Engl. [*Bunerac.*] 111,4. 234, 14\*.
- ▶▶ oleiferom (Baill.) Engl. III. 4. 242, Fig. 137.1 (*Campanulac.*) IV,5. 49, 54, 55;
- Canarina I N. 3 IV,5. 54, Fig.
- C. **Campanula** Lam. (*amarubac.*) III, 34\*.
- Canariopsis Bluinc (Sac.) III,4. 234, 238.
- caarium L. {Bin** 23' strala' < (8).
- Ca—P. BCTunF. Mail 111,4. i39, Fig. 136
- C. enrrnmne L. III 4. 239, Fig. 136 A—F'.
- C. decomasom Bmsph 111. I. 239, Fig. 136, T V.
- CM ehenbethene G. rtn. HI, i. 239, Fig. 136 F—B,
- C. oleoalum (Lam.) Engl. III. i. iVJ, Fig. 136 Q—S.
- C. rigiduni Zipp. IM 4. 239, Fig. 136 V, W.
- C. Vrieseanum Engl. III,4. 239, Fig. 136 X.
- Canavalia Adan>. (*Legum'''*) I" 3. 369, 371, 376.
- C. obtusifolia DC ID, 3. 376, Fig. 133 A.
- Canbya Parry (*Papaverac.*) III,2. 144, I 12.
- Cancrinia Kar. & Kir. (*Compos.*) IV,5. ^7fi, S8\*.
- Candarum Blmi, (*Arac.*) 11,3. II 6.
- Candplahria Hochst. (*Euphorbiac.*) III,5. 35.
- Candelabria Planch, p. (*Euphorbiac.*) III,5. 35.
- Candidia Ten. (*Compos.*) IV,5. 125.
- Candollea Labill IL, P. v. Mull. 0/««H«C.) III. o. ti 8.
- Candollea Labill (*Candolleac.*) IV,6. 80, >, ss, I 4; N. 243.
- C. nodata (R. Br.) F. v. Mull. IV, & 8 < J Fig. 50, 51.
- Candollea bulbifera Benth.** F. v. Müll. rv,5. so, iig. 49 n.
- C. grammifolia** (Sw. F. v, Müll. IV, >. 80, Fig. 49 i—C,
- CandoUeacenc U.;** 79—84; N. 357.
- Candollina van Tieg]**. (*Loranthac.*) v. is 19.
- Candel Appel (*Anona squamosa L.*) 111,2. 38.
- Can\* la de Paramo {Drimtja Winter\* Forst.) III, 19.**
- Canella Murr., P. Br. [*Winteranac.*] III,6. 317; N. 251, 252.
- Canellaceae IIIJ;** n t—3i9; N. S5f, 352.
- Can\* llarinde iveifle {Winter arm Can el I a L.) III, r. 3|7,**
- Camllni (*Winterana Canella L.*) 111,6. 316.
- Can\* -[ihora Juss. {*Itubiuc.*)} % 1.7S, 80, 81.
- C. axitlaris Lam. IV. 4. 81, Fig. 19 D, E.
- Can> me (*Copaiba officinalis Jacq.*) III,3. 111.
- Carllstrum Morr. [*BromeUac.*] II, i. 14, 49; N. 63.
- Canna L. *Cannae\** ir, t; 31, 32.
- C. indica L. II. c. \i, Fig. 25 B, C.
- C. Sellowij Boae W 11,6. 31, Fig. 18 A.
- Cannabina Ludw. [*Oatiscw.*] N. 238.
- Cannabis Toirn. (*Uorac,*) 111,1. 96, 97.
- C. sativu L III, I. <K K'r. 71.
- Cannaboides (*Morac.*) III, 1.71, 96.
- (annaceae 11,6. 30—32; N. 94, 344.
- Canniphyllum Schott (*Arac.*) 11,5. 113.
- Cannomol B Beauv, {Restionac.) II, i. ", \ o.**
- Cannon-ball-treps [*Xylocarpus obovatus A. Juss. & X. Granatum Ktin.; 111,4. !78.*
- Canonai (*Diospyros multiflora Blmco*) IV, I. 164.
- Canoraai (*Diospyros multiflora Blanco*) IV, 1. 161.
- Canotia Torr. (*Celastrac.*) III, ., 222; N. 224, 332.
- C. holacantha Torre'** N. 224, Fig. 12 l<sup>m</sup>A—F.
- Canscora Lam. (*Gentianac.*) IV, } . 67, 76.
- C. diffusa P. Br. IV. a. Tfi, Fijr. 3; B—D.
- C. Wallichii Clarke IV, 2. 75 • Fig. 35 A; N. 143.
- Cansjera Juss. [*Olacac.*] IMj. 14Q, 111: N. 143.
- Cantharifera Rumph (*Nepentac.*) III, 2. 260.
- Cantharosperru in W. ^ Am. (*Legumin.*) III, 3. 371, 171.
- Canthiopsis Mtq. [*Rubia\**.] V, 4. 75.
- Canthium** K. Sch. (*Rubiace.*) IV, 4. 92.
- Can\* liuni Lam. (*Rubiace.*) IV. i. 9|.
- Canthopsis Miq. (*Rubiace.*) IV, 4. 75, 94.
- Canton ISIiabarber (*Rheum officinale Baill.*) III. la. 22.



- Cantua Jusa. [*Polamoniac.*] IV,3a. 45.  
 C. buxiFolia Juss. IV,3a. i 5, Fig. 10.  
 Cantusae [*'Polemon'itic.*] IV,8a. 44, 4S.  
 Cantuffa Gmel. (£,ejumin.) 111,3.1 68, t72;  
 N. 198.  
 Canudo de Pito (*Mabea fistulifera* Mart.)  
 III, 5. 93.  
 Caopia Adans. (*Guttiferae*) N. 247.  
 Capanuj!iiuBarb.Rodr.(OrW((/«r.)!) 6.220;  
 N. HO.  
 Canarrosa (JVe a theifer-i Orst.) III, tti. 31.  
 Capassa Klotzsch [*LIII, mi3. 3 i3.*]  
 CapllesiaBl. [*Dilleniace.*] 01,6. I 23.  
 CaperoDia SLffil. [*&phorbis.*] 111,;;. 42,  
 44, 45.  
 C. büttneriaca Müll. Arg. III,5. 44, Fig. 28 C.  
 C. palustris (L.) St. Hil. III 3. 44, Fig. 28 A, B.  
 Capiii Domb. (*Liliac.*) II,5. 87.  
 Capim dp Angola [*Panteua spectabile* (vea),  
 11,2 35.  
 Capim mellado (Jfeiriw *minutiflora* Beai<sup>iv</sup>)  
 II.: 32.  
 Capiron a Spruce f/Iubtfir.) IV,4.4 :', 52, 53.  
 C. decortians Sprae IV,4. 52, Fig. 19  
 L—n.  
 Capi Unya Schweinf. (Lofii'af.) IV,3 a. 319,  
 355, 3"8.  
 C. otostegioidesGurke IV. 3a. 35:; i ig. 104  
 f, A, L.  
 CapitellariaNaud. (*Melastomatac.*) 111,7.180.  
 Capnitia K. M'V. (*Legum u'n.*) III,:t. it4.  
 Capnodoc Miir. (*Papaverac.*) N. 175.  
 CapnogoriamBernh. {*'a paverac.*} "I--- ' 44.  
 Capnoides li-nii^cli (*Papaverac.*) 15. 2. 144.  
 Capnophyllum Gfrtn. (*Umbettif.*) 01,8.  
 216, 225, 227.  
 C. dichotomum Lag. Ml,s. H6, Fig- I 9 J.  
 Capnordub Ludw. (*Papaverac.*) N. 175.  
 Cappa O. Hoflm. (*Confw«*) IV,!. 102.  
 Cappariilaveiie 111,2. 209—23 e, n 6;  
 213, Fig. 131; 215, Fig. 132; N. 171  
 — 178, 348.  
 Capparidastram DC. (Cappariifac) DI[\*-  
 23 D, £34.  
**I** Capparideae [*Capparidac.*] 111,2. 2fO, 415.  
 Capparidineae N. 3.  
 Capparidoideae (*Capparidac.*) III,2. 27  
 18.  
 214, Fig. 41 JO.  
 Capparl L. [*Capparidm .*] 111,2. 227, 119;  
 10.  
 C. 1 2. 245, Fig. 132 C.  
 C Breynia Jacq. IU,2. 411, Fig. 130 P, II.  
 C. decidua (Forsk.) Pax 111,2. S30, Fig. I 3D. I Car;  
 ipeata Juss. 111.  
 C. odor iQE.  
 C. piiLiflora DC. HI,?, s n, Fig. 130 I.  
 Capparis Roxburghu DC. 111,2. 211, Fig.  
 130 B.  
 C. scabrida H. B. K. HI,!. 211, Fig. 130 C.  
 C. spinosaL. III, 2. 226, Fig. 4\* 6^ — B-  
 C. verrucosa Jacq. III,2- 211, Fig. \*30 G.  
 C. zeylanicaL. 111,2. 2 11, Fig. 130 D.  
 Cappflaume [*Pappea captnite* Eckl. A Z.)  
 III, 5. 299.  
 Cappraria L. (*Scrophulariac.*) IV,3b. 82, 83;  
 N. 295.  
 Caprifictw Gaap, (*Ficus Carica* L.) III, 1. 92.  
 Caprificus (*Ficus Carica* L.) III. 1. 10.  
 Caprifolinaceae IV,i. 156—16<; N. 3 16,  
 356.  
 Caprifoliura DC. (*f'aprifoliac.*) IV,4. 166.  
 Caprifol: i U-11. (*Caprifoliac.*) N. 3 16.  
 Capriola Adans. (*Gramin.*) 11,1. 38.  
 Caproxylon Tussac (*Burserac.*) IH,4. 438.  
 Capsel U DC. (*Crucif.*) [Wi. 188, 189;  
 N. I 76.  
 C. liursa pasloris L. II,i. 470, Fig. 136.  
 Capsellinae [*Crucif.*] III,2. 151, 188; 188,  
 Fig. 1^1.  
 Capsicin (*Capsicum* L.) IV,3b. 24.  
 Capsicum L. [*Solanae.*] IV.:ib. 1 s, 10, i 2;  
 N. 292.  
 C. annum L. IV,3b. 24, Fig. 10 /, K. N.  
 Capucin (*Northea scyphiflana* Hook. f.IV,I.  
 \* 53.  
 CapuraL. [*Thymelavac.*] III,(ia. tVo.  
 Capura L. [*Sqipind ac.*] III,5. 3 10.  
 Caquipiria L. (*Atftia c.*) IV,4. 76.  
 Caracasia Szysz. (*'laregraviac.*) 111,6.  
 16 K, H4.  
 CaragaiaLaii. (*Legum tin.*) II!,:i.S8S, -; 83;  
 N. 201.  
**I** CaraganellaBunze (*Legumin.*) III,3. 286, 287.  
 CaragualaLindl. (*Bro meliac.*) II,i. 54, 55;  
 N. 68.  
 C. lingulata Lindl. 11,4- 38, Fig. 19 E.  
 C. Bifiguinea André II,4. 38, Fig. 2 y)B.  
 Carajaen Wedd. [*Pudostemac.*] 111,4 a. 22.  
 Caralpa Aubl. (*Guttif.*) III,6. 206.  
 Caraipeae (*Gutt /-*) ®t<sup>6</sup>« 205; i 206.  
 Carallia Roxb. (*Rhizophorac.*) DI,7. 45,  
 C. integerrima DC fQ, Fig. Jt C—>; 53,  
 Fig. 27 A—  
 C. Incida Roxb. 111,7. 53, Fig. S7 E.  
 Carallinae (*Rhizophorac.*) III,7. 50, M.  
 CarallumaR.Br. (*Asclepijrfac.*) IV,2. J65,  
 276, 277; \. 287.  
 C. lutoa N. E. Br. IV,2. 4V, Fig. 83 E, F.  
 Car>manica Tiiieo [*Compos.*] IV,5. 370.

- C. ar. i. iun* >  $\Lambda$  \$Lm\Lambda\$ [*Orchi*>*i*<*t*] II, 6. 209, 218.  
*Caramiti U'rotium Cur ana (Humb.) L* < March. }  
 III, ; . 217.  
 Carap oil [*Carapaprocgra DC. j C. guianensis*  
 DC. 01, 4. 278.  
 Carapa Aubl. [*Meliac.*] III. I. 270, 277.  
*C. guianensis* Aubl. II U<sup>-</sup>. Fig. I Se / -<sup>1</sup> — W.  
*C. procera* DC. III. 4. 277, Fig. 1 > « . 1 — A".  
 Carapa PBpp. non Aubl. [*Illeliac.*] 111, 1. 300.  
 Carapa Ol [*Curojuoproeera i* C., *C. gunm-Hsis*  
 Aubl. III 4. 278.  
 Carapene (*Meliac.*) 111.4. 867, : 76.  
 Carapiehea Aubl. [*iinbiar.*] IV, 4. US.  
 Caraasanae \* Iogn. (Zrfondra Raddi) IH, 7. 186.  
 Carbenia Adans. ^Cow/fji-. IV, 5. 333.  
 Carbon (Ctrdta "*-candra* Book. & Am.)  
 IV, 3a, 83.  
 Carcapuli (*Garcinia cambogia* Desr.) 111, 6.  
 239.  
 Card'amine L. (*Crucif.*) III, 2. '483, 18t.  
*C. chenopodiifolia* Pen. 111, 1. 184, Fig. H 9.  
 & graeca L. 111.2. I 3, Fig. Ms . 1 /  
 Cardauiii M'hi Prantl [*Crucif.*] III, 2. 184.  
*Cardaminma* • • (*Crucif.*) 111.2. 1 54, 182.  
*Cardu' inops* Boiss. [*Crucif.*] 111.2. 193.  
*Cardamimim* Monch [*Crucif.*] III, 2. 184.  
*Cardamomei* (*Amom* « « i L,] It'. 27.  
*Cardanionium* Rumjih. [*Zingiberac.*] N. 93.  
 I lardamomnm Salisb, [*Zirujiberac. Ufi.* % I.  
 Card I union DC. (VMC:) 111, \*. 161.  
 Cardanthera Ham. (*Acanthac*) IV, :ib. S98.  
 Cardaria Desv. (*Crucif.*) III, 2. 16\*.  
 Carderina Cass. [*Compos.*] IV, ;, IS 9.  
 Cardiaca (MOnch) Benth. [*labiat.*] IV, 3a.  
 236.  
 Cardiaea MSnch IV, 3a. JS6.  
 Cardiac an Ihus Nees & Schaaer [Jean-  
 (AocJ IV, 3]. 334, 336, 318.  
 C. N., > esianus Schauer IV, 3b. 316, Fig. 13: . 1 >  
 Cardtandra Sieb. & Zucc. [*Saxifragac* ^  
 III. 2. a. 73, : 4; N. (80).  
*C. ahernifolia* Sieb. 4 Zuce. 111.2 a. 73,  
 Fig. 38 6' — /.  
 Cardiobelium Schotl (*Arac.*) II, '• 134.  
 Cardiocarpa Uline (*Qioscoreac.*) N. 83, 87.  
**Cardiocarpus** Gopp. (*Cycadac. tl, <. S <>*).  
**Cardiocarpus** Reinw. (Si'moru Adc. JIF, i. I 26.  
 Cardiocaryon Endl. (*Proteac. te*) III, !. 134.  
**Cardiocblamys Oliv,** (*Convolvulac.*) IV, 3a.  
 20, 22.  
 Cardiocrttmrii Bakei [*UUac.*] [1, 5. 60.  
 Cardiogyue Bureau (Jforae. j 01, 1. 74, 76.  
 Cardiol--phus Sriff. (*Serophulariae.*) IV, 3b-  
 76.  
 Cardiomeria Bonlh. (*Solanae.*) IV, 3b. 37.  
 Cardiomyrtus Schau. [*Myrtac.*] 111, 7. 99.  
 Cardionema D( . (*Caryophytiac.*) 111, 1b. 91.  
 Cardiopetalujn Schlecht. [*Anonac.*] III, %.  
 3\*0, 32.  
 Cardiophora Bentli. (Simon^ocJ 111, 4. 22( .  
 Cardiophyllum Engl, (lr.; (.) 11, 3. H6.  
 Cardiopleris Wall, [*icacinac*] III 5. 257.  
 Cardiopterygoideae (*icacinac. i* III. i. J4J,  
 257.  
 Cardiodiapteryx Wall. (*Vcaeinac.*) JJ, 5. 257.  
 Cardiosepalum Beulh. [*Scrophulari < ac.*]  
 IV, 3b. 74.  
 Cardiospermm L. { *Sapindac.* ) III, 8. 302,  
 306, 30s; N. u a .  
 C. Halioacabum L. HI, j S. 308, Fig. 159 I — t .  
 C. mtegefriimim Radlk. in, 6. 308, Fig. (59J ) .  
 Cardiostegia Presl (*Steraitiac.*) UI, 6. 76.  
 Car. tiostigria Bak. [*Iridac.*] 11, 5. 149.  
 Card on ; *Euphorbia canariensis* I - ) III, 5. < 08.  
 Cardopatium Joss, (*Compos.*) IV, 5. 31 \*i.  
 Carduinac { *Compos.* } IV, 5. 3 i 3, 317; N. 388.  
 Carduncellus Juss. (*Compos.*) IV, 5. 2-t'6,  
 332; N. 3: 9.  
 Carduus L. p. (owtpo\*.) IV, 5. 317, 319, 312.  
 C. acanthoides L. FV. S. 3t'J, Fig. F, G.  
 Cardwellia F. v. Mull. (*Proteac.*) III, 1.  
 148, 151.  
 Carelia Adans. non Less. (*Compos.*) IV, 5. 1 37.  
 Carelia Less. [*Compos.*] IV, ;, j. 134, 136;  
 N. 3 22.  
 C. ciatifolia Less. IV, 5. 134, Fig. 78 D.  
 Carex L. (*Cyperac.*) 11, 2. V\ \ 161, Fig. 114  
 , 1, / ( ; V 49.  
 C. arenaria L. 11, 2. 99, Fig. 10!).  
 Carey a Roxb. [*Leeythidae.*] 111, 7. 30, 31.  
 Careyella Horan. [*Zingibi ac.*] II, 6. 29.  
**Careyna Pflfz. Orchtidae.** U. c > . 179.  
**Carjillia R. Br. j Hiern** [*Ebenae.*] IV. I. 163.  
**Carjillia I. Br.** (*Ebenae.*) JV, 1. 164.  
 Carica L, 1/ (*uricac.*) III. 6a. 9" > , 96, 98, 99;  
 N. 257.  
 C. erythroearpa Lind. & Andre" X *cundina-*  
**marcensis 1 Lindsn QI, 6tu9 5, Fig. 3 i CD.**  
 C. gossypiifolia Gris. 111, 6 ; > 95, Fig. 33, B.  
 C. hflteropliylla Popp. & Endl.. 111, 6 a. 95,  
 Fig. 33 C.  
 C. Papaya L. II, I. 138, Fig. 93 0; 111, 6a.  
 95, Fig. 33 A, C; 34 B \ 96, Fig. 35; 99,  
 Fig. 36. -1, B.  
 C. Papaya L. f. Corraeae Solms 111, 6 a. 99,  
 Fig. 861 .  
 C. Papaya f. Forbesit Solms 111, 6 a. < 15,  
 Fig. 34.4.

- Caricaceae III,6a. 94—99, \ 257, \a%.
- Cariceae (*Oyperae.*) 11,2. 105, IH.
- Caricoideae (*Cyperae.*) 11,2. |04, H3; N.49.
- Carinae [*Vmbellif.*] III,\*, i i.; i :5.
- Cariniana Casaretto (*Lecythidac.*) 111,7. 36, 10, 41.
- C. brasiliensis Gas. 111,7. 41, Fig. 19.1—D.
- Carionia Naml. [*Meiaslomatac.*] III,7. 178, 180.
- C elegans Naud. 111,7. 178, Fig. 7: A.
- Carissa K. Sch. [*Apocynac*] IV,2. 136.
- Carissa L (*Apocynac.*) IV, 2. 126; N. 283.
- Carlemannia Benth. [*liubiacc.*] IV,4. 22, 23, 31.
- C Griffithii Wall. IV,4. «, Fig. i U.
- Carlina L. [*Compos.*] IVjS. 314, 315, 3)6.
- C. acanlis L. IV,6. 313, Fig. 144 .1; 316, '5.
- Carlininae [*Compos.*] IV,.;. 313, 3)4.
- Carlowilzia Mon<h (*Compos.*) IV,.;. 3\*6.
- Carfowrigitia A. Gray (*Arn>tfti</>*) IV,3b. 327, 328; N. 307.
- Carludovica R. & P. fty''''''''''-1-) H,3.99; 96, Fig. 57 A, JB, \* —//.
- C. lalifolia RUM ft Pav. 11,3. 98, Fig. 69.
- C. palmata R. & P. II,3. 95, Fig. 68£—F; 99, Fig. 70.
- C. plieata 11,3. 9S, Fig. 66 B—l>.
- Carludovics: (Cylanikm:} 11,3. 98; 95, Fig. 66; 96, Fig. 67.
- Carri aelia DC. \ mhrUif.) 111,8. % 39.
- Carmel ita C. Gay (*Compos.*) IV,5. 343.
- Ca rmichaelia R. Br. [*Legumin.*] III,."1. 274, 178,
- Causalralis ELBr. TU,;t. 278, Fig. 117/J—/.
- Carminatia M09. [*Compoi.*] IV,5. 135, 1:16, 138.
- C. to imillora DC. IV,8. I3G, Fig. 79 D.
- Carmona Cav. [*Borraginac.*] IV,3a. 88.
- Carnarvonui F. v. Mull. [*Protean\**] 111,1. 141, 145.
- Carnaubapalrne [*Copenicia cerifer*] I- Mart.) II,!. 37.
- Carobe di Giuda [*Pistaeia Tcrebinthus* L.J 11L5. 158.
- Caroides Boiss. {*Vmbellif.*) 111,8. \bt.
- Carolina Allspice [*Calycanthus florida* L.] W.i. 94.
- Carilinea L. [*Bombacac.*] IH,6« 80\*
- Carolinia BndL (ftnac) 0,1. 94.
- Caropodium Slapf et Wellst. (*Umb\Uf.*) 111,8. 178, 192.
- Car|anthus Mull. Arg. {*Hubac.*) IV.4- H6.
- Carpenteria Torr. (S' ( *xifragac.*) III,2a. 69,
- Carpesium L. (*Comj os.*) IV.5. SOI. 206; N. 344.
- C. cemuLim I. JV.,J. |06j Fig. 103 .1—£.
- Carpha R. Br. [*Cyproc.*] \>. 10c 107; N. 47.
- C. schoenoides Banks II.i. ) 10, Fig. 116 F,<.
- Carphalea Juss. [*Aufriac.*] IV, I. S3, 30.
- Caril'n'jili'»rus A. Gray I *ompos.*) tV,5.t47.
- CarpbephornsCase.(Cbmpoj.J IV,S. U1. )l .:
- C. Pseudoliatrix Cass. rV,5. 141, Fig. 8 I L.
- Carpliobolus Schotl (i *ompos.*) IV,5. 126.
- CarphoccephalusKfti n. (*Eriocaulac.*) [1,4.87.
- Carphochaete A. Gray (*Compos.*) IV,5. 141, It«.
- Carpholdiia Don (*Comp<.*) IV, L r.i".
- Carpliopuppus ScholiaBip. [*Compos.*] IV.5. 203.
- Carphospenmtm Radlk. [*Saptndac.*] 111,5. 308.
- Carpilostephiutn Caas. ('*ompos.*) IV,5. 247.
- Carpidiopteria Karet [*Sapin^ac.*] 111,5. 308.
- Carpinus L. (*Betulac.*) III.t. 43.
- Carpinus Tourn. (*Betulac.*) 111,1. 41, 42.
- CBetalasL.ni,I. U .Fig.2 s.i; 42, Fig. 29.
- C. dninensis Scop. 111,1. 41, Fig. in ti.
- C. japonica Ul. 111,1. 41, Fig. 28 C.
- Carpoceraa DC. [*Crwif.*] MI,2. 166.
- CarpoceraaA-Ricb. *Martyniac.*) IV,\$b.N.9.
- Carpococe SondL(ihiii<K.)IV,t. 127, 130.
- Carpodetes Herb. (*Amaryllidac.*) II,5. 1 )3.
- Carpodetus Forst. (*Saxifragac.*) 111,2a. 79, 87.
- Carpodinus R. it. (*Apomac.*) IV,2. 127, 131.
- Carpodiptera Gris. [*Tiliac.*] III.ii. IS; N. 232.
- Carpoepigaea Gib. & Belli [*Legwnm.*] 111.^ 26.
- Carpohypogaea Gib. & Belli [*Legumin.*] 111.!.253.
- Carpolithes LradL&Hntt, [*PtUmae*] 11,3.fl.
- Carpoiobia G. Don [*Pcyyular.*] III.i. 830, 343; \^T- 200.
- Carpolobia Don (*Legumin.*) III,3. 199.
- Carpolyza Gialtsb. [*Amaryllidac.*] \..,? 104.
- Carponema Sond. (*Cruci/<*) 111,2. 168.
- Carpophynmn Miq. (*Sterculiac.*) 111,6. 90.
- Carpopogon Roxb. [*Legumin.*] 111,3. 366.
- Carpotroche Endl. [*Flacowtiac*] 111,6a. 5, 16, 19.
- C. brasiliensis Endl. IIf.Oa. 6, Fig. I U 19, Fig. a;>—/.

- Carpoxylon** Wendl & Dr. (Pa/mae) 11,3.67.  
*Carpunya* Presl {Pi} roc. 111. 1.  
*Carradoria* A. DC. [Gtobuttiriar.] IV, 3 1.  
*Carrasco* [Comoclattiagtabra Spreng.] III, 1. 167.  
*Carregnoa* Boiss. [Amtryllidac.] U,ii. HI.  
*Carria* Gardn. (Theac.) 01,6. I 85.  
**Carrichtera** Adans. {Crueif. 01,2.173.  
*C. annua* L. Pranti 111,2. 172, Fig. I 10 G;  
 173; Fig. 141 B.  
*Carronia* F.v.Miili. (Menispre rmae.) IH,S,9G,  
*Carrutliersia* Seetn. [I/JocyHat.] IV,2.1'il.  
 174.  
*Carruthii* O. Kuntze (i eliac.) N. 108.  
*Carreretia* A. Rich. (Oichidac.) H,8. 212.  
*Cartesia* Cass. (Compoz.) IV,5. 1\*7.  
*Cartliamodes* Haoetti, O. Fctze. (Compoz.)  
 IX,5. 332,391; N. 3 2J.  
*Carthamus* L. (Compoz.) IV,5. 325, 331,  
 331.  
*C. linctorius* L. JV,5. 3 i ^ Fig. 148 0; 331,  
 Fig. liO.  
*Carthusianurn* Wi II. (Curyojth ylltic. III. 1 li.TT.  
*CarLhusiasrum* Wilt. (C<iry, phyllac.) 111.1b.  
 77.  
*Carlogyne* Haw. (Crasmlac.) 1112 a. 36.  
*Cartonoma* R. Br. [Commeiinae.) 11,4.  
 65j 67.  
*Caruelia* P. L. {Liiiac.) 11,5. 67.  
*Caroelina* O. ttae. (Rubiace.) N. 315.  
*Carum* L. [Umbetl.] III,8. 175, 178, 191.  
*C. Carvi* L. 111,8. \U, Fig. 64 G.  
*Carambtum* Kurz non Reinw. (L'uphorl"ac.)  
 flf,5. 97.  
*Carnmbium* Reinw. (Euphorbiae.) 111,5. 96.  
*Caroncttlaria* II w. (Asclepiadac.) IV,2. 280.  
*Garuaia* Juss. (Malpighiac.) III,4. 74.  
*Cartaaa* Mai l. (Malpighiac.) III,4. 73.  
*Carvallioa* K.Scl. (Apocynac.) IV,2. 189;  
 N. 284.  
*Carvifolia* Drude (Umbellif.) III,fc. I 36.  
*Carya* Nutt. (Juglandac.) III,1. 20, 22, 23, 25.  
*C. alba* Nutt. III, 1. 20, Fig. 18 C; 23, Fig.  
 19 F, Fig. 51 E.  
*C. amara* Nutt. 111,1. 20, Fig. 18 D; 23,  
 Fig. 2" F.  
**Caryocar** L. [Cory\*urac.) III,6. 154, 156.  
**C. glabrum** Pers. II,6. 154, Fig. 79 A—D.  
**C. nuciferuni** L. 111,6. 154, F.g. 79 E—G.  
**Caryocaraceae** 111,6.153—157; N. 15i:  
*Caryocedru* B Endl. (Pinac.) II,1. 10 \  
*Caryocloa* Spreng. N. 52.  
*Caryochloa* Trin. (Gramin.) II,2. 40.  
*Caryodaphne* Nees (Laurac.) HlV 112.  
**Caryodendron** Karst. [Euphorbiac.] 111,5.  
 47, 50, 52.  
**C. grandiflorum** (Mail. Arg.) Benth. III,5.  
 50. Fig. 3 I G.  
*CaryoIob* N Gärtn. (Dipteroecirpac.) III,tt.260.  
*Caryolopha* Fiach. & Mey. '•<• rraginac.)  
 IV,3a. 115.  
*Caryopliyllareue* III,i b. 61—94; 63,  
 Fig. 23; 66, Fig. 25; N. IBG—I 37, 317.  
*Caryophyllastrum* Ser. [Lci/lumin.) 111,3. 36.  
*Caryophyllnstriun* \ \ til. (Caryophyllae)  
 M,1b. 77.  
*Caryophyllinea* e N. 3 17.  
*Caryophylluni* Will. (Caryophylltir.) U,1'. 77.  
*Caryopyllus* L. (Myrtac.) 111,7. 83, 84.  
**Caryopteridoideae** [Verbenac.) IV,3a. 144,  
 IT:.  
*Caryopteris* Bunge (Verbenac.) IV,3a. 476,  
 ii, vs.  
**C. mongolica** Bunge IV,3a, (76, Fig. 66  
 G.  
*Caryospermum* Blume (Celastrac.) III,5. 220.  
*Caryota* L. (Palmae) II,3. 53, 54.  
*C. sobolifera* Wull. II,3. 40, Fig. 9 D; 55,  
 Fig. 44.  
*C. urens* L. II,3. Ifi, Fig. 14 A G.  
**Caryotaxaa** Zucc (Taxac.) U.i. It I.  
**Caryoteae** [Puimae] II,i. 27, 53.  
*Casalea* St. !il. (Ranunculac.) 11,2. 65.  
**Casasia** A. Rich. (Rubiace.) IV,4. 74, 77.  
**Ca\*** sa d'Anta (Drimys Winteri Forst.) III,2. 19;  
 N. 158.  
**Casca Paratutio** [Gmamodendrm axitiare  
 N. & K.) Hlji- 318.  
*Cascade ce* (Prodosia lactescens Veil.) IV,1.  
 149.  
*Cáscara sagrada* (Rhamnus Purshianus DC.  
 m,5. 111. 1  
*Cascarilla* Wedd. Benth. clllook. {Rubiace.)  
 IV,4. 45.  
**Casearilla** blanca (Deloatoma tpeciosum  
 Karst., D. roseum Karst. & Tr.) IV,3 b. 239.  
*Cascarillarinde* (Croton Eluteria (L.) Benn.,  
*Cr. i ascarilla* (L.) B sun.) 10,6,43,3f, 39.  
*Cascaronf* (Cascaronia astragalina Gns.) HJ,3.  
 308.  
**Cascaronia** Iris. (Legumin.) 111,3. 398,  
 358, 183.  
**C. isearia** Jar q. (Flacourtiac.) III,fta. 5, 46,  
 50, 51.  
**C. (Piparea) javitpnis** H. h. K, 111,0. 51,  
 Fig. 19 G.  
*C. (Pilumb)* I Inzonensis Warb. m,6a. 51,  
 Fig. 19 O—F.

Casearia oblongi folia Cambess. -Q, Sa 3, Fig. 1 E.

C. (Crateria) sylvestris Sw. 111,6 a. 51, ^ Fig. (9 A.

C. (Ptilimba) tomentosa Roxb. III,6a. 51, Fig. 19 S.

Caseariaeae [Flacourtiac.] [11,6a, 13, 16.

Casimiroa Liar. & Lex. [fiutatu] IIU. I To, 177, 17\*.

C. edulis Llav. & Lex. III, I. 117, Fig. 102 A t).

Casinga Gris. [Flacourtiac.] [II,6a. 48.

Casinga Warb. toe.) acourt III, 3a. 49.

Casparfa Kth. [£rju.dn.) EEL3, 149, ISI.

Casitarya DC. [^OH/OI'.] IIT,6a. I 149.

Casparya A. DC. [Begoniac.] III,6a. 139, 144.

Casparya Kfotzscfa [Begoniac.] 01,6a. I H; H.i.'n.j. Fig. 124 K.

Cassandra Don [Ericac.] IV, 1. 14,

CasBa\*e [ManUt utilissima Pohl) IN,5. 41.

**K**

Cassavestrauch [Manihot utilissima Polil) III.;

Casseberia Deniisi. Welastomalac. 111,7. iac. Fig. •

N. 265, 2<.

C. maculata Dennst. 111,7. 17ii, Fig. 76 //.

Casseberia' Nees & [erbena] IV, 3. 143,

174, 175; ig. 7fi;

Cav IV. (a. 119.

Casse: Marl. (i 15

C Uanaoi Schan. IV,3 —/.

Cassia L. 197. 60, Fig.

ig. 89 £ — a

C. ai -iit VabJ 111,3. I B9 // I

C. : Aubl. III,1. 157, Fig. 6

baoularis L. f, II. i. US, Fig. 100 C

m i i. n.

C. baaifolia V< . Fig. 88 £

C. Cbiil' II,3. 157, F : —D.

**I**

Uandra Benth. II, i 'ig. 100 B.

majylandka L. i >JJ8\* /o'—//

^ericea Sw. 111,3. I B8 D.

Cassia caryophyllatft

Lindl., Sijzi/ijiw 26, 153; N. 197.

Mino auct. (Celastrac.) 45.

da MOnoh Labial, IV,3a. 125.

nrmiim Hemsley

i-usPres! [UmbtUf. Hi

Caasieae [Legwnin. III.\* III. ]

Casine L., Hurv. & Sond. ite. (Celastrac.) III. 5. 213.

Casine L. (Celastrac.; 111,5. 196,8 14; N. i 23.

C. xylocarpa Vent. III,; i 96, Fig. Va it.

Cassinia R. Dr. (Comp. IV,5. 1^3, f 88.

Casainioideae [Cdnstrau.) 111,5. 199, 2'3.

Cassinoides Lot;- (Aquifoliac.) \. i i x.

Cassinopsis Solid. (-acinac.) 111,5. 24?, 84: N. ?&.

G. madagascariensis liaill. 111,5. 24.1, Fig. 43.

Cassioidns Bnni: (Scrophulariac.) IV,3b. 92.

Cassiope DonfAViVvM. i IV. I. I i»,sa, 41,42.

C. fasligiahi (Wall.) IV, 1. 22, Fig. IS /o'—//.

C. hypnoides Don I\*,. I. IS, Fig. I I /.

C. Redo-vskii Cb.&Schl. IV. i. i >, Kig. ItM.

C. silaginoides Hook. IV,1. I 9, Fig. 10 B.

C. tetragona Dou IV, I. 22, Fig. IS J), S.

Cassiopeia Don [Compos.) IV,5. lid.

Cassipourea Aubl. [tthit opharac.) III. I. 45, 54, 55.

C. elliptica Poir. III.7. 45, Fig. 24 G. //; 55, Fig. 2^ C—E.

Cassit&nunai Colla [Zingiberac.) II,6. 26.

Cassupa lliuub. & BpI. ((-biac.) IV,\* 60, 68, 63.

C. verrucosa II. B. IV,4. 62, Fig. 25 I.

Casauvnm; Lam. (Anacardiac.) III,5. 141.

Casaxriaxa Humplt, (Anacardiac.) III,5. 176.

Cassytiia 1. (Laurac.) III,2. 124.

C. americana L. III. ' i ;>. Fig. 78 A —E.

C. filiformis L. 11,1. 133, Fig. «B A» 111,2. 125, Fig. J. 78 t'—H.

Castalia Planch. (Nymphaeac.) Ilyi. 8.

Cas: alia Saliab. (Nymphaeac.) III,2. 7.

Castalis Ca- (Compos.) IV,5. I pfi.

Castanes Toirn. (Fagac.) HJ. i. is, 49, 50, 52, 54; N. 118.

C. vulgaris Lam. 111,1. 48, Fig. 33, 54—55 Taf. ; 49, Fig. 36; 50, Fig. 37; 54, Fig. 41.

Cast; neae (Fagac.) I<sup>11</sup>. 52.

Castanella 11 ad lk. [5m>'nd III,5. 305.

Castanella Spruce (Sapindac.) III,3. 305.

Castanjes Wilde (Brabeium steliatofolium HL.) 111, I 31.

Castanopsis Spach (Fagac.) 111,1. 55.

Castanospermum A. Gunn. (Legumin.) III,3. 187, 195, 196.

C. australe A. Conn. Q1,3. 196, Fig. 103 N.

Ca-tanospora B'. v. MffU. (Sapindac.) III,;, .i: 3, 325.

Castela Turp. (Simar.-MC) 111,4. S(n, S19.

C. coccinea (: riselj. IN. i. ? li (K ig. 126 A—G.

Caatoliii' 'av., Uirig. (Verbenac.) IV,3a. 153.

Castelinae [*Stmarubac.*] IIJ,4. 207, 218.  
 Castellanina N. P. (*Bierfi*—L. IV.... 37ft.  
 Castella Tin. (*Gramin.*) II.S. 75.  
 Castelnavia Tul. AWedd. [*Podostemac.*] m,2a. 47, n.  
 C. princeps Tul. & Wedd UL2a. S, Fig.s; 10, Fig. 9.  
 Caslelnella Wedd. [*Podostcmuc.*] 111,2: 22.  
 Castiglioni R. & P- {*Ettphh*iac.) 111,5. 74.  
 Castilleja L. [*Serophutariac.*] IV,3b. 44, 97, 08.  
 C. integra A. Gray IV,3 b. 4 4, Fig. 24 E, I.  
 Castilleioidea A. Gray (*Scrojii*ulariac.) IV,3 b. 99-  
 Castilloa Cervaot (*Morac.*) IIU. 83, 84, 85.  
 C. elastica Con-. 10,1. 85, Fiir. (i:i.  
 Castorol [tticinus communis ].) 111,5. Tt.  
 Gastra Velio/.' (*Comot.*) IV,y. 3S0.  
 Castraea St. Hil. [*Lor:sthiac.*] IIL1. 190.  
 Castratelhi Naud. [*Metastomatae.*] 111,7. ■ 159.  
 Ca&tronia Noronha (*Pr'jtctic.*) Ul. 146.  
 Casuirin ftwuorina equictifoiQ Foist.) III.I. i 9.  
 Casuarini Humph. [*Casuarinac*] IIKt. ■ 17 18.  
 C. equisetifolia Forat. N1,1. n, Fig. 15 ■ 1—/.: 18, Fig. 4 6 -I, //.  
 C. leucodon l'oiss. III.i. 17. FIJI. i"> M—0.  
 C. nodiflora Forst. III.!. 18, Fig. 18 C. ■  
 C. suberoaa Olio & Dietr. N. 32, Fig. I :Uc A—A\*.  
**Casuarinaceae** II 1.1. 16—19; N. 32, 113, 345.  
 Catabrosa Beauv. (*Gramin.*) 11..! 63, 79.  
 Catncliaenia (iris. (*Melastomatac.*) III,1. 187.  
 Catachaetuui llofli. (*Orchidac.*) II,6. 159.  
 CataclastO3 Hnck. "*Gramin.* II,2. 69; N. 45.  
 Catacline Idg. (*Legumin.*) III.), SC9.  
 Catacory 10 Hook. I. (*Melastomatac.*) III,7. ■ 18. 187.  
 eayv. (*Cyperac.*) II,2. ■  
 uss. (*Bignoniac.*) IV,3b. 228,  
 Catagyna P. B ■ 20.  
 Catalpa .1 J34, 237.  
 C. bi des Walt. IV,3b. \*37, Fig. 94 /(^  
 Catamixis Thorns. Fig. 344, 342.  
 Catananohides Thorns. #. IV,5. 344, 365, 356.  
 C. coerulea L. IV,5. 355, Fig. 4 59 A—<.

Catnnthera F. v. Miill. (*Erieeae.*) IV,4. 49j 52.  
 Ca tapodiizm Link *Gramin.* } 11,2. 64, 73.  
 Catappa Brandi s (*Terminalia* L.) 111,7. 448.  
 Cataria Benth. (*Labiata*) IV,,1a. 236, J37.  
 Catiria Boiss. (*A*) IV,3a. 118.  
 Cataria Mönch U&iat IV,3a. ^30.  
 Catariae Boiss. (*Labiata*) IV,3a. 230.  
 Cataaetinae [*Orchidac.*] ITG. 79, 168.  
 Catasetum L. G. Rich. [*Orchitac.*] 11,6. 72, 158, I > i [60.  
 G. laiiiiiriatum Lindl. li.<>. 160, Fig. ! 62.  
 C. tridenlatum Lindl. 11.6. / I, Fig. 73, I <> 0, Fig. II 3.  
 Cata•lylmm (iris. (*Eujiharbiac.*) 111,i. 24.  
 Catechu Ouroujuria Gio ndirHunt.) TV,4.67,  
 Citi\*chu (*Abacia Catechu* A illd.j !. Suma Karz) H J,; \* 41 4.  
 Cat enaria Benth (*Legumin.*) III,3. 327, 328.  
 Catesbaea L /'"biac.) IV,4. "3, 86.  
 Catevala Med. (*Liliac.*) N. 73.  
 Catha Fadl. [*Cei:stiac.*] III.. 167.  
 Catba Forsk. [*Celattac*] 111,5. 803, 808.  
 C. edulis Forsk. III.,: 808, Fig. I i 3.  
 Caiharth] sūre (*Cassa* L.) 111,3. 164.  
 Cathartocai pus Pers. (*Legumin.*) 111,3. 159.  
 Catbastram Tarcz. (*Cetastrm*Λ 111,5. 2 16.  
 Ciitlcarliiallook.f. (*Papaverac.*) III,i. (41.  
 Cath»a Salisb. (*Orchidac.*) II,6. 150.  
 Cathedra Miers (*O lacac.*) 111,1. 234, 235; N. 148.  
 C. Gardneriina Miers 111,4. S3i, Fig. 149 D, E.  
 C. rubriw ulis Miers 14. U3. Fig. 8 8 K.  
 - Calhestec.li nHI l-rysl (•• amin.) II, 2. 62, 65.  
 CalbetoslemmE Bl. (*Asclepiadac.*) IV,2. J89.  
 Caihetos Lour. (*Euphorbiac.*) 111,6.20.  
 Cathissa Salisb. (*Liliac.*) II,5. 67.  
 Catimas A.DC. (*Borraginac.*) IV,3 u 93,94.  
 Catimbium Juss. [*Zingii perac*] II,6. 43.  
 Catinga Aubl. [*Myrtac.*] 111,7. 78.  
 Catinga de barrão (*Cordia curassavica* (Jicq.) DC.) IV,; ■  
 Catingas (*Eperua purp*) ■■■  
 Cativa (*Prioria cupaifera* Gris.) III,3. 134. ta. 84. (*Palmar*) II,3. 60, 64.  
 G. : : urva Benth. ill. 1.144.  
 G. : : (endl.) ■■■  
 G. : : (*Myrtac.*) III,7. 105.  
**Catoblastus** Weodl ■  
 ■ iubescens ft tl,3. 6 4, Fig. 4s  
 Calatoblastus Benth. (*Orchidac.*) II,6. 1  
 Calatoblastus Benth. (*Polygalac.*) III,4. 337.  
 Calatoblastus Benth. (*Polygalac.*) III,4. 337.  
 Catoferia Benth. (*Labiata*) IV,3a. 374. i.  
 Coloni a Mech. [(*Compos.*) IV,; , 874.  
**Catopheria Benth.** (*Labiata*) IV,3a. 374.

- Catopheria capitata (Benth.) Herasl. IV,3a. 371, Fig. 107 <sup>^</sup>—E.  
 Catopherioideae (*Conoohulac.*) IV,3a. 208, 374.  
 Catophractea G. Don [*Bignomac.*] IV,3b. 228, 23f, 233.  
 C; Alexandri G. Don IV,3b. 831, Fig. 90L.  
 Catopais Gris. [*Bronuliac.*] 11,4. 5i, 59: N. 65.  
 Catospernia Benth. [*Goodeniac.*] IV,5. 74, 76.  
 Catospora Benth. [*Amaryllidac.*] 11,5. 124. i  
 Cattimaras Rumpb. [*Sterculiac.*] N. 242.  
 Cattleya L. [*Orchidac.*] 11,6. 69, 74, 143, 1ii. I46, 448; 74, Fig. 77//.  
 C. uocoensia Lindl. 11,6. 69, Fig. 67.  
 C. citrina Lindl. 11,6. 148, Fig. 147.  
 C. l&biata Lin\*], var. Mossiae 11,6. 144, Fig. (41 A—C.  
 C. maxima Lindl. 11,6. I iT, Fig. 146.  
 Cattleyae [*Orchidac.* K.J.] II,8. (78), 443; IU 07.  
 Cati-Adamboe Adanson (*Lythrac.*) II 1,7.1 :t.  
 Calurus L. [*Euphorbiac.*] 11,5. 81.  
 Catutsjeron Adans. [*Anacardiaceae*] 111,5. 174, 176, 117.  
 C. Amoltiana Hook. f. 111,5- 175, Fig. HO V—S.  
 C. aelferi Hook. f. lil, o. 175, Fig. n o r .  
 Catulsjeron O. Kuntze [*Anacardiaceae*] N. 214.  
 Caulifalinae (Cm6e//j.) III, K. I 15, 154; i 48, Fig. 58 L—O.  
 Cauliculi B L. [*Umbellif.*] 111,8. 1<sup>^</sup>3, 157.  
 Caulicanthus Forsk. (IfaJptyA\*ac.) Jif, 4, 53, 74, 1{I2; N. 205.  
 Caulantliinm Boiss. (Biip&orWac.) III, 5. 109.  
 Caulanthon Benth. [*Legumiac.*] 111,3. 100.  
 Caulimthus Wats. {Cmeif.) 111,2. 1C5, 158.  
 Caulitupatiens Warbg. (*Bahaminac.*) 111,5. 3ftO.  
 Caulinia DC. [*Potamogetorac.*] N. 2".  
 Caulinia Mflnch (*Legumin.*) [11,3. :i<il .  
 Caulinia Wilm, (Wyarfac.) 11,1. 2t: .  
 Caulophyllum Miox. [*Fierii* *vidac.*] 111,2. 77.  
 Caulotretis Rich. [*Ltguniac.*] H1.3. 160.  
 Caulotretis EL Br. [*Cyperac.*] 11,2. 117.  
 Caulotretis a Hoy[i] > [*Zingiby rac.*] II, 6. I B.  
 Cavanilla Tlmntij: . [*Cociniac.*] II E, 5. 254,  
 Cavanilla Veil. [*Evpkorkbiac.*] UI, 5. i5.  
 Cavanillea (Desr.) Biera (J J << c. ) IV, <. J 0\*.  
 Cavanillea v: milU^, ;i ft > V \ ( *Bombaeoc.*) 111,6. 63, 64.  
 Cavanillea platanifolia H. II. K. 111,6. 64, Fig. 33 A, II.  
 Cavendishia Hook. f. p [*Ericac.*] IV, I. 66.  
 Cavendishia Lindl. (*Ericac.*) IV, I. 53, 54, 56; N. 270.  
 C. cordifolia Dr. IV, <. 54, Fig. 33 Ii-F.  
 Cavinium P. Thou. {&. *Ericac.*) IV, 1. H, 85.  
 Caviuna (*Datberffia nigra* Allera.) 111,3. 3:46.  
 Cay Tlam [*Battathet* Lour.) 111,8. 366.  
 Hayaponia Manso {*Cucurbitilac*) IV, 5. 34.  
 C. villosissima Cogn. IV, 5. 32, Fig. 19 D.  
 Cay-Cay Butlor (*frvingia Oliveri* Pierre, f. *malayana* Oliv.) 111,4. 228.  
 Cay-go (*Sindora coehmcMnmsu* Bail I.) 111,3. 386.  
 Caylusea A. St. Hil. (*tiesetiaceae*) III, \*. 840.  
 C. abyssinica (Frsc.) Fisch. & Mey. 111,3. 239, Fig. 148 C.  
 C. canescens (L.) St. Hil. DI\_T>. 239, Fig. 145 A G.  
 Cayratia Juss. (*Vitac.*) 111,6. 450.  
 Cayratia Planch. [*Vitac.*] III. 5. 453.  
 Ceanothus L. (*Hamnao.*) 111,5. 407, 412, 413.  
 C. americana L. 111,5. 413, Fig. 803 A.  
 C. integerrima Hook. & Am. 111,5. 413, Fig. 203 B—t: .  
 Ceara Rubber [*Manihot GltudovH* M. A.) IU, 5. 80.  
 Cebatha Forsk. [*Mmuptrmac.*] 111,2. 275; N. 170.  
 Cecidodaphne Nees i [*Laurac.*] 111,2. 114.  
 Cecropia L. [*Montec.*] UI, 1. 93, 94, 95; 9\*, Fig. 68 A"; N. i 22.  
 C. carbonaria Mart. \* Miq. III, 1. 95, Fig. 69.  
 Cedar (*Cedru* Loud.) II, I. 74.  
 Cedar, rote {Jw>fpent't'ii *virginiana* L.) II, 1. 102.  
 Cedar, virginische (^u\* *virginiana* L.) II, I. 102.  
 Cedemholz [*Juniperus virginiana* L.] II, 1. 103.  
 Cedratier {*Citrus medica Bajoura* Bon.) 111,4. 200.  
 Cedrela L. (*Meliac.*) III, 4. 267, 268; N. 208.  
 C. fissilis Veil. 111,4. 168, Fig. 151 A—C.  
 C. odorata L. 111,4. 268, Fig. 151 h.  
 Cedreleae (*Meliac.*) III, 4. 2'17,  
 Cedreloide: e (*Melic* K.) IU, 7.  
 Cedro CVfriJ *medica Ilujoura Uon.*] 111,4. 200.  
 Cedron (*Simaba Cedron* Planch) III, 4. 114.  
 Cedronella Benth. [*Ldric t.*] IV, 3 a. 2 U.  
 Cfidronella Monch [*Labi.ii.*] IV, 3a. J.I3 235.  
 Cedroxylon Kraus (*Conif.*) 11,1. f 16.  
 Cedrua Loud. [*Pinac.*] 11,1. 3^, 69, 74, 75,  
 Cedrus atlantica Manotti II, 1. 75, Fig. 31

- Cedrus Deodara Loud. II, i. 74, Fig. 30, 58—39 Taf.  
 C. Libani Barr. II, i. 31, Fig. 13 A\
- Ceiba Gartn. [*Bombacac.*] 111,6. 58, 62; S. 8\*0,  
 C. pentandra (L.) Gartn. III.(i. 02, Fig. 32 A, B.  
 C. Rivieri [Dcne.j K.Sch. 111,6. 62, Fig. 32 C—i.  
 Cedrus Mill. [*Meliac.*] 111,4. 267.  
 Celastraceae 111,5. 189—222, 45<: Y 221—225, 350.  
**Celastrales X. 380.**  
 Gelastrazara Warbg.f/'VacoHrn'ac. 111,6 a. 42.  
 Celastrmeae N. 3B0.  
 Celastroideae [*Cetastrae\**] 111,5. 199.  
 Celastrus BailL p. (CWadrae. (11,5. iOi.  
 Celastrus Dl. pp. (CWtwlrae.) N. tti.  
 Celaatrus Harv. & Sond. etc. (*Cetastrac.*) III,;: ii)7.  
 Celastrus L. (*Cetastruc*) 111,5. HI. 194. \*96, 103, 305, 459; N. IS\*.  
 C. :-anniculata Willd. IU,S. P94, Fig. 120 £'—//; 196, Fig. IM K', /-  
 Celasrus R. & P. (*Cela..-.\*.*) 111,5. SOS.  
 Celastrus Vahl p. [*Celastrac.*] 111,5. 208.  
 Celmisia Casa. p. [*Compos.*] IV,5. 120, 159, 165, !91.  
 Celosia L. [*AmaranUto.*] IIUR. 93, 94, 97, 99.  
 C.anthelmintica Aschs. IU,1a. 94, Fig. 48 G.  
 C. argentea L. III, I a. 93, Fig. 4\**i* D\ 99, Fig. Eil ^, /; C.  
 C. linearis Schinz 111,1 a. 99, Fig. 51 £.  
 Celosiastrtrirn Moq. (*Amaraniac.*) 111,1 a. 99.  
 Celosieae [*amarantar.*] 111. ta. (t7.  
 Celaia L. [*Scrophulario c.*] IV,3b. 60, 82.  
 Celsia B5hmer [*Lilite.*] N. "X-  
 Celti a L. (*Ulmac.*) 111). B0, 63, 64.  
 C. australis L. III,!. 63, Fig. UA—£,  
 C. occidental^ L III,i. SO, Fig. 45; 61, Fig. 16 F, G; 62, Fig. 47.  
 Celtoidei. e (*Ulmac.*) III,1. <3.  
 Celuoga \SitiHths ferrugine, St. Hit.) IM.i. Jii.  
 Cembra Eichl. [*Inac.*] II,4. 73.  
 Cenautrum UriL. e (*Legumin.*) 111,3.289,5!90.  
 Cenarrhonia L.abill. [*Pnteac.*] 111,1- Im-  
 Cenchrolepis Hochst. [*Compo\**] IV,5. 313,  
 Canchrus L. [*Gram'n.*] II,2. 33, 36.  
 C. echinalua L. II,j. 37, Fig. 30.  
 Cenia ss. (*Cofaux.*) IV,5. (01, 280.  
 C. turbinata Pers. IV,;:, 1 <• <. Pig. SI /, h\
- Cenocline C. Ko-b (*Compos.*) IV,5. 280.  
 Cenolophium Koch (*Umbellif.*) III,8. 200, 213.  
 Cenolophon Itliirno (*Zingiberac\**) 11,6. 23.  
 Cenolophon Iloran. /ju<)ihi-ra>, \ [1,6. J7.  
 Cenoatigma Tul. (Lcpwmin.) 111,3. 177.  
 Centaurea L. •Com/jos.) IV,5. 102, 109, IIS, 325, 326, 3S8; 328, Fig. 143.  
 C. C:tlcitrapa L. IV,5. 3\*8, Fig. 149 B.  
 C. Cyantis L. IV,5. 102, Fig. 63 C; 1(2, Fig. 70 «—A; 328, Fig. 149 />—/.  
 i., dealbata W. W,5. 109, Fig. 67 V, O.  
 G. Jacea L. IV,5. 1 i 2, Fig. 70, 1—4. .  
 C. Lippii L. IV,5. 328, Fig. (49 C.  
 C. phrygia L. IV,5. 328, Fig. 149 L  
 C. pullala L. IV,5. 32«, Fig. I id K.  
 C. salmantica L. IV,5. 318, Fig. 149 A.  
 Centattreinae (*Compos.*) IV,5. 31 |, 344; X. :tS9.  
 Centaurella Delarb. [Gwtfianoc.) IV,X. 73.  
 Centaurella Mich. (Geni/onac. IV,2. 76.  
 Centauridium T. G. {*Compo\**] IV,5. 148.  
 Centaurium Borkh. (*Gentiana.*) IV,J. 75.  
 Centaurium Cass. (*Compos.*) IV,5. 327.  
 Centaurium Gilili. (*Gentiana.*) IV,2. 73,  
 Centaurodendron Johow [*Com/os.*] N. 32').  
 Cettaurodes Moehring (*Gmtinae.*) \. 282.  
 Centauroopsis Boj. (t'o (n)pos. IV,5.491,1 26.  
 Centella L. [*UmUeUif.*] 111,8. H6, H9.  
 C. a-ialica (L.) Urb. 111,8.1 IT. Fig. :.:./ 119.  
 Con tern a Hook. [*Amarantac.*] III, 1a. 10i, 107; N. 152.  
 Centifolie (*Rosa centifolia* L.) 111,3. 47.  
 Cen 1 ipeda Lour. [*Compos.*] IV,5. 274, 280.  
 Centopodium Burch. [*Polygonac*] 111,1a. 17.  
 Centotheca Desv. (*Gramin.*) II,i. 63, 7(,  
 Centotlieceae [*Gramin.*] 0,1. 71.  
 Centrachaena Schott t*Compo\**] IV,5. !77.  
 Centradenia G.il' on (*Mel/Ktomatac.*) 111,7. 137, 145, 151.  
 C. Coribunda Planch. 111,7. 115, Fig. 69 K,  
 C. inlaequilateralia (Schl. & Cham. Q. Don 111,7. 137, Fig. 67 ^; US, Fig. 68 l.  
 Centradeniopsis COJJ n. (*Melastomatac.*) III,7. 17.  
 Ceatrandra K;irsi. [*Eypharbiac.*] 111,5. 40.  
 Centrauthera R. Ur. (*Scrophuttu ac.*) IV,3b. 91, 94; N. 196.  
 Centrnnthera ScIjnidw. (*Orchiuac.*) 11,0. t: 9.  
 Centranthus 1)C. ( r.,/r.,nac.) IV,4. 173, 175, (80, 181; N. 316.  
 C. Calcitrapa L. IV,4. 173, Fig. 5! G.  
 C. raber L. IV,4. H73, Fig. 59 F; 180, Fig. 64 //—A.



- Centrapalus Cas. (*Compos.*) IV,5. 126.  
*Centratracherum* (Jits-, *Compos.*) IV,5. f21, 122, 123; N. 321.  
*C. intermedium* Less. IV,5. 122, Fig. T 2 F.  
*Centrocarcha* DC, Don *Compos.* IV,5.233.  
*Centrochilus* Schau. (*Orchidac.*) N,6. 92; N. 100.  
*Centroclinium* Don *Comfins.*: [V,5. 338.  
*Centrodiscus* Miill.Arg. (*Euphorbiae.*) III, " 52.  
*Centroglossa* Barb. Rodr. (*Orchidac.*) 11,6. 220; H. M1.  
**Centrolepidaceae** IU. u—16: \. Bl, 343.  
*Centrolepis* Labill. (*CmUrolepidae.*) II,4. 15.  
*C. aristata* (R.Br., R. & Sch. 11,4. 12, Fig. 2. i 1A  
*C. Druramondii* (Nees) Hieron. 11,4. 12, Fig. 4 F.  
*C. tenuior* [R.Br.; R.&Sch. 11,4. 12, Fig. 4 A—I]; 13, Fig. 5 I.  
*Centrolobium* Mart. [*Legumin.*] 111,3. 333, 3:14, 339.  
*C. robustum* Mart. 111,3. 314, Fig. 126 K.  
*Centromadia* Greene [*Compos.*] N. MG.  
*Centronia* Blume [*Orobanchac.*] IV,3b. \ 19.  
*Centronia* D. Don [*Mtiaslomatac.*] 111,7. 164, 1'55.  
*Chaemantha* Triana III,7. 165, Fig. 73 0, P.  
*Centronota* DC. [*Orobanchac.*] IV, ib. 129.  
*Centropappus* Hook. f. (*Compos.*) IV,5. 299.  
*Centropetalum* Lindl. [*Orchidac.*] 11,6. 807.  
*Centropogon* Presl (*Campamtlac.*) P, 5. 64, 65; N. 320.  
*Centrosema* DC (*Legvmin.*) 111,3. 359; N. 203.  
*Centrosis* Sw. (*Orchidac.*) N. 101.  
*Centrosis* Thou. (*Orchidac.*) 11,6. 153.  
*Ceritrosolenia* Bentli. (*Gesneriat.*) [V,3b. 167.  
*Centropenna* K. Kell. [*Guitif.*] 111,6. 314.  
**Centrospermae** N. 346, 3 Bi, 374, 376.<sup>1</sup>  
**Centrospermum** H.B.K. (*Compos.*) IV,5. 118.  
**Centrospermum** Spr. (*Compos.*) IV,5. 177.  
**Centrostachys** Wallich (*Amaranttc*) 111,1 a. Mi.  
**Centrostegiak** B\* Grvf (*Polygonac.*) III, (a. »1, 11. 13.  
*C. Thurberi* Wats. 111,1a. 12, Fig. B P.  
*Centrostema* Dene. (*Asclepiadac.*) IV,2. 289.  
*Centrosleroon* Gris. (*Dioscoreac.*) II, -i. 135: N. 81, 83.  
*Centrostylis* Uaill. EiiipAorWacJ UI,S. 78, 47,7.  
*Centrotonia* Maxim. •, *Yalerian* <i<. IV,4.176.  
*Centunculus* L. /Vimuiac. IV, 1.114,1 15.  
*Cepa* Ramph. *Liliac* N. 78.  
*Cepihaelis* Sw. fi«6.'ar, IV, i. 119.  
*Cephalabutylon* K. Sch. [*Malva.*] N. 235.  
*Cephalacme* K. Sch. [*Asdepiadac.*] IV,2.221.  
*Cephalaeola* Bthuis Briq. (La&uif.) IV,3tL350.  
*Cephalandra* Schrad. *Cucwbitac.* IV, i. 35.  
*Cephalanthera* L. C. Rich. [*Orchidac.*] II, 6. 110.  
*C. grandiflora* Cab. 11,6. 110, Fig. 109 A.  
*C. rubra* Rich. 11,6. 110, Fig. < i 0.  
*Cephalantliereat!* (*Orchidac.*) 11,6. 77, HO.  
*Cephalanthus* Baker (*Jridac.*) 11,3. 151.  
*Cephalanthua* L. (fiuitac.) IV,4. 55, 58.  
*C. glabratusi*. Spr. i K. ScL IV,4. 58, Fig. 23 B—E.  
*C. occidentalis*. IV,4. 58, Fig. 23 A.  
*Cephalalaria* Harm- (*Iraliac.*) N. 269.  
*Cephalaria* Schrad. (*Dipsae.*) tV, i. 187, 188.  
*Cephalidium* A. Rich. *Rubioc.* IV, i. 59.  
*Cephalina* Thonn. \Hubi<ic.) IV,4. 58.  
*Cephalipterum* A. G. (*Compos\**) n', 5. 193, 195.  
*Cephalocarpus* H&6s (*Cyperac.*) U, % 120.  
*Cephalocereus* Pfeiff., K. Schum. i Cacfac.} III, 1a. 17 • 181; \. 258.  
*C. senilis* Harv., K. Sch. 111,6 a. 181, Fig. 60, Taf.  
*C. Meiocactns* Sch. 111,6 a. 191, Fig. «5tf.  
*Cep•twtlochloa* Coss. & Dur. [*Orumin.*] ll^t. fi5.  
*Cephalocroton* Hochst. (*Euphorbiae.*) 111,5. 78: N. 14.  
*Cephalodaphne* BL (*laurac.*) 111,2. 1J3.  
**Cephalogyne** Bentl [*Liliac.*] H, o. 51.  
*Cephalohyptis* Briq. [*Labiata.*] IV,3a. 334, 340.  
*Cephalomappa* Batll. (*Euphorbiae.*) III,5. 48, 60.  
*Cephalonoplos* Neck. *Compos.*) IV, 5. 322.  
*Cephalopappua* Nees et Mart. (*Conyos.*) IV,5. 3:7, 350.  
*Cephalophiloo* Meissn. [*Polytjonar.*] III,1a. 28.  
**Cephalophora** Cav. (*Con/<>\$*) IV,5. 163.  
*Cephalophyton* Hook, (*il-ianophorac.*) HI, I. 263 (Nachtrag). V 150.  
*Cephalopitcairnia* Baker (*itrameliac.*) 11,4. 51.  
*Cephalopolyscias* Harnu (*Araliac.*) 111,8.44.  
*Cephalorhynchus* Bt diss. (<>'>\$.) IV,6.37i.

- Cephaloschefflera Harms (4 ra//.<, 111,8,36. Cephaloscirpus Kurz (Cyperac.) 11,2. H9. Cephalosorus A. Gr. (Compos.) IV,5. 193- Cephalospartum Spach p. [Lsgumin.] III. :s. 235. Cephalostachyum Munro [Gramin.] 11,3. 92, 06. Cephalostemon R. Schomb. (fajKiicac.) 11,4. 30, 31. C. Riedelianus K5ra. 11,4. 29.Fig. (5 K—L, Cephalostigraa A. DC. [Campanulae.) JV,5. \*6, 38.
- Cephalotaceae III. 2 a. 39—40; N. 348. Cephalotaxites Heer [Conif.) 11,1. HI. Cephalotaxus Sieb. & Zucc. (7Yia«c.) II,1. 108, 109, 110. C. Fortunei Hook. 11,1. 110, Fig. 69. C. pedunculata S. & Z. 11,1. HO, Fig. 69. Cephalotomandra Karst. & Triana [Xyctaginac.) III,1b. 29. Cephalotrophis Blume (Morac.) 111,1. 76. p follicularis Labill. ( ) ) 1 I 2a. 40. Cera japonica [f/i" 111,5.171. Ceradia Lindl. [Compos.) IV,5. 3» Ceratia Lour. [Orchtdttc.) 11,6. 173. Ceramanthus Hassk. [tuphorbiac.) 111,5. JO. ramanthus Ktze. Atctepiadae^TVft. 229. Ceramia Don \JBriac.) IV,I. CO, 61. Ceramicalyx Blume [Melastomatac.) HI,7. 155. Ceramicalyx Triana {Metastomatac.) 111,7. 156. Ceramiocephalum SchuUz Bip. Compos.) IV,5. 3: Ceramium Blume \Aristolo<-h<.i>. 111,1. t~2. Ceramus Salisb (Ericac.) IV,1, «4. C«rauthor a Ell. {LaWol. IV,;ta. J95.304. Ceranthera M6ncl (Solanac.) IV,3b. 21. Ceranthera P. Beauv. [Viola. 01,6. 329. rantlms Bentii. AlJp. (Oleac.) IV,2. 10.1
- Ceranllitia Schreb. [Oleac] JV,2. 10. Gerasiocnrcpam Hook. [Cucurbitac.) IV,5. 16, 19. Cerastes WaU. [Rhanrae.) 111,5. 4U. Gerastium L pkyllac. II!,1b. 78, 80; 6f, Fig. 2B arvensc L..III,1b. 81, Fig. 28 /•. Cerasus Tourn .1 111,3. ratadema Etadlk Sqptndoc. 111,5. -107. sratand H.o. 99. ratanthera Le»( Compos.) 11,6.29- 'atararumA 271. ratella Hook IV,&. \*80.
- Ceratiola Michx. [Empetrao.) 111,5. 126, m. C. ericoides Michx. 01,5. Hi, Fig. 78 C\ 126, Fig. 80 //.
- Ceratosicyos Nees [Achariac) HI,6a. ; N. 2M7. C. Ecklonii Nees III,6a. 92, Fig. 32 .I, B. Ceratites Soland. [Apocynac) IV,2. 136 144, 157. C. amoenus Sol. IV,2. 157, Fig. 57 //, /., Ceratium Bl. {Orchidae.) 11,6. 175. Geratocalyx Coss.{Orobanchuc.) FV,3 b, I 30. Ceratocapnos Durieu^Mpaiwfir.; 111,2.) U. Ceratocarpus L. [Chenopodiac.) 111,1 a. 63, 67; N. 151\*. C. arenaria L. 111,1 a. 65, Fig. 30 L—P. Ceratocaryum Nees [Re&tionac.) 11,4. 10. Ceratocephalus Burra., 0- Ktze. [Compos. IV,5- 237, 390; N. 32S- Ceratocephalus Pers. [tiamuiruInc.) III,2.8. Ceratocephalus Vaill.non MOnch {Coffpos.) IV,5. 244. Ceratoc]]ilus Bl,|OrcAji/(ic.) II,6.208, J4S. Ceratocliilus Lindl. [Orchidae) 11,6. 166. Ceratochloa Beauv. [Gramin.) 11,2. 76. Ceratocncom Coss. & Ba) (Cruci!) 111,2. 181. Ceratococca Willd. (Phtjtolaccuc.) III,1b. 8. Ceratococcus Meissn. [Euphorbiao II 1,5.67. Ceratococcus Radlk. (Sapindac.) 111,5. 308. Ceratocoreta DC. [Tiliae.) 111,0. 21. Ceratodea Kram. [Chenopodiac) N. Ifif. Geratogaliiiii K. Sch. [Itubiac.) IV,4. 1 >o. Ceratogonum Meissn. [Poiygonao.) 111,1a. 30. Ceratogyne Turcz. (Comsat.) IV,5. ) 274, 275, 279. C. obionoides Turcz. IV,5. 275, Fig. 1; T, I. Ceratogynum VVi^ht [Euphorbiac] III,5, 24. Ceratolacis Wedd. {Podostcmui, %: III,2a. 17, 21. Ceratolobus Bl. (Palmae) 11,3. 46, 48. C. glaucescens Bl. 11,3. 10, Fig. 9 t^ :<0, Fig. 40 ( \ D. Ceratominthe Briq. (X.oftal.) IV,3a. 380; N. £91, 292. Ceraton ia L.(.p.7Wffi/i.) 111,3.85,153,1 :i C. Siliqua L. Ml.i. S5, Fig. :; /; IB 4, Fig. 87. Ceratonychia Edgew. [Caryophijllnr., 111,1 b, 93. Ceratopetalum L. Hall. [Orchidae.) N, 98. Ceratopetalura Smith (Vnoniac.) III, in. 97, 100.

- Ceratopetalum apetalum Don 111,2 ;i. 9ft, Fig. 57, D,&
- Ceratopliorus Mkj. (*Sapotac.*) N,\ 132.
- Ceralophorus Sond. [*Eupkorkbiae.*] 111,5. 88.
- Ceratophyllaceae 111,2. to—12; N. 347.
- Ceralophyllum L. [*Ceratophyllac.*] 111,2. 12.
- C. demersum L. 111,8. 1 1, Fig. (2).
- Ceratopsis Lindl. [*Orckidac.*] 11,6. 107.
- Ceratopyxia Hook. f. [*Rubi te.*] IV,1. 99, 100, 10 I.
- C. verbenacea [Gris.] Hook. f. IV,4. 100, ^ Fig. 36 D—1-.
- Ceratostanthes Bunn~(*CucurbUac.*) IV,S. 16, 17. 20.
- C. Hilariana Cogn. IV,5. 17, Fig. ia G.
- Ceratooseptis Nt ea (*Cyptrac*) 11,2. 117.
- Ceratosepalum Oliv. [*Tiliae.*] N. £33.
- Ceratoainapis DC. (Cruet.) III,i. 17?.
- Ceralospermum Pers. [*Chenopodiac* III,1a. 66.
- Ceratostachys Bl. [*Cornac.*] 11T,8. 257.
- Ceratostema Juss. [*Ericac.*] IV,1. 56.
- Ceratostemma Hook. p. (*Sricac.*) IV, 1. 57.
- Ceratostemma Popp. & Endl. [*Eriac.*] IV, 1. 57.
- Ceratostigma Bunge (PI«M&uf/iH«(.)IV, ( 120, m , I 22.
- C. plumbaginoides Tlmnbg. IV, 1. t 20, Fig. 60 f. . 11,
- Ceratostylis Bl. (*Orchidac.*) 11,6. U4, 13.: N. 405.
- Ceratotheca Endl. (/W«/tac.) IV, 3b. 457, 25 t. 163.
- P. triloba E. M. IV..ib. 257, Fig. 98 E.
- Ceratostamia Brongn. [*Cycadac.*] 11,1. 8, U, 16, %0, 13.
- C. longifolia Miq. 11,1. 14, Fig. 6.
- C. mexicana Brongn. 11,1,8, Fig. 1 1\ 4 1, Fig. + G.
- C. robusta Miq. II, i. 16, Fig. 9.
- Cerbera Lour. (*Goodeniac.*) IV,6. 76.
- Cerbera L. (*Apocynac.*) IV,J. <5K, 157, 158.
- C. Manillas L. IV,2. 157, Fig. 57 P—S.
- Cerberinae (*Apuajnac.*) IV,S. 124, 155.
- Cercestis Sclott (*Arac.*) 11,3. U8.
- Cercidiphyllum Sieb. & Zucc. (N>cho- itoidroc.] III., 23; ff. 158, 159.
- Cercidinm Tul. [*Legumm.*] MU. 1G8, 172.
- Cercidothrix Bunge (*L-pumin.*) 111,1. ^86, 191.
- Cercis L (Lsffumtn.) HU. 85, (46, 1\*7.
- Cercis Siliquasruui L. 111,3. 88, Fig. 47 A; 147, Fig. 84.
- Cercisholz *CercisSiliquagtrum* L.) 111,3. 146.
- Cercocarpeae Focke [*Rotae.*] 111,3. (2, us.
- Cercocarpeus H. U. K. (flwoc.) 111,3. 38.
- Cercis fothergilloidea II. B. K. 111,3. 39, Fig- (7. (ircocoma Miq. non Wall. (*Apocynac.*) IV,2- 172.
- Cercocoma Wall. [*Apocynac.*] IV,2. 180/
- Cercodia Murr. [*Balotrhagidac.*] III,7. ^32.
- Cercopetalum Gilg (*apparidac.*) X. t 77
- Cercophora Miers [*Lecythutac.*] 111,7. 36, 41.
- C. anomala Miers 111,7. 41, Fig. 19 E, F. (ercostyles Less. (*Compos.*) IV,5. 263.
- Cercordia Moc.&Sess. (*Caryophyllar.*) III,1b. 86, 88.
- Cereoideae K. Sch. [*CacUac.*] III/, a. 17,% 176, (92, 196.
- Ceresia Pers. [*Gramm.*] 11,4. 38.
- Cereus Haw, (*Cactac.*) III,6a. (70, 17i, (76, 178.
- C. flagrififormis Zucc. III,6a. 178, Fig. 58.
- C. triangularis L.) Maw. III,6 a. 170, Fig. 57 A, i.
- Cerfeuil [*AnthritciuCerefoliumlt.*] 111,8.152.
- Cerinthe L.^orragiiHaf.iVjSa. 1(8, 126, (27.
- C. minor L. IV,3a. (26, Fig. 31 A—Q,
- Cerinthodes Lidw. [*Borraginac.*] N. 189.
- Ceristhoidea Fr. (*Bieraoiwn* L.) IV, i. 38 (.
- Ceriops Arn. [*Rhuophorao.*] 111,7, BO, 51, B2.
- C. Canolleana Arn. 111,7. SI, Fig. i\$J—M.
- Ceriscoides Hook. f. (*Rubi ac.*) IV,4. 77.
- Ceriscus Giirt. (*liubi ac.*) IV,4. 75.
- Ceriscus Hook. f. (fl«ffac.) \, I. 75.
- Ceriscus Neea (*liubi ac.*) IV,4. 74.
- Cerise du Senegal [*Eriotjhssum rubigino- turn* BL, *Aphonia terngalensis* Hadlk.) III,5. 298.
- Cerodiilus Lindl. [*Orchidac*] H,6. IIT.
- Ceropegia L. (*Asclepiadac.*) IV,2. 264, 270,271,272 ; 272, Fig. H.
- C. Bowkeri Harv. \\\i. 171, Fig. 8>) C.
- C. Candelubrura L. IV,2, 271, Fig. 80 J.
- C. denticulata K. Sch. IV,2. 272, Fig. %IA.
- C. Ulipendula K. Sch. JV,i. 272, Fig. 81 />.
- C. leucotaenia K. Sch. IV,2. i72, Fig. 8 (B.
- C. ileyeri .Iohannis Engl. IV,2. 27i, Fig. 81 C.
- C. ringens A. Rich. IV,5. 272, Fig. 8( E.
- C. Sandersonii Dene. IV,2. 271, Fig. 80fl.
- C. slapeliiformis Harv. IV,2. 271, Fig.81 D.

- Ceropegia umbraticola K. Sch. IV, 2. 272, Fig. 81 F.
- C. Vignaldiana A. Rich. IV. i. !71, Fig. 80 f
- Ceropegiinae (*Aselepiadac.* [V, J. S09, 263.
- Cerophyllum Spach (*Saxifragac.*) M. ;a, <) I.
- Ceroxylinae** (*Palmae* 11,3. 87, 53, 55, 60, 61, 64, 76, 77, 78; N. 56.
- Ceroxyton H. B. [*Palmae*] H.3. 66, 61.
- C. andicola Humb. 11,3. 4, Fig. 3; 61, Fig. 48 J.
- C. ceriferuni Karst. 11,3. 4, Fig. 3.
- Cerqueiria Berg *Uyria* ,) III.7. 77.
- Cerris Spach [*Fagac.*] III. I. .7.
- Ceruana Forak. [*Gnmpo*\*. IV. ;. 153, I "V i-
- Cervantesia R. et P. (*Santfl/oc. JIII* 1.515, 222; N. 111.
- Cervaria Drude [*Umbelif.*] III. a. +36.
- Cerviana Minuart !: (*isouc.*) III. ih. 39.
- Cervicina Del. [*Campanulac.*] IV, 5. 58.
- Cervispina Monch [*Rhammv.*] 111,5. 4(0.
- Cesatia Endl. (*Umbelif.*) 111,8. ISO.
- Cespedesia Goudot (OeA»«<) III, \*; 115, 146.
- Cestifins Lindl. (*Orchidac.*) N. 103.
- Cesticliis Thou. (*Orclridac.*) 11,6. 129, 130; 1\*9, Fig. 1\*8 G.
- C. pendula (Lindl.) PGtz. 11,6. 119, Fig. H8 '—/;.
- Cestranthia Benth. (*Sotanac.*) IV, 3b. 37.
- Cestreae (*Solanae.*) IV, 3b. 10; 7, Fig. 4 ft.
- Cestrinac (*Solanac.*) IV, 3b. 10, 29.
- Cestrinus Cass. *Compos.* IV. ". 327.
- Cestrum 1 (*Solanac.*) IV, .JL. 89, 31.
- C. fasciculatum Endl. IV, 3b. 31, Fig. 14.W
- C. foetidissimum Jacq. IV, 3b. 31, Fig. 14 A, J.
- C. Parqui LII<r. IV, 3b. 31, Fig. 14 // . h. L.
- Ccvallia Lagasca (*Loftac.*) III, 6. (08.
- C. -innata Lagasca 111,6 a. 108, Fig. 38.
- Ce lonebeoholz (*Diospyros* -pec. plur.) IV, I. 164.
- Chainglez (*Pt&gitadkui retuta* L. HI, 6. 43.
- Chaban o (*Byrsinima coccolobifolio* II. 13. K., *B. laurifolia* H3.K., *B. crassifo* /mil. U.K.) 111,4. 54, 73.
- Chitboissaea Fourn. [*Gramitt.*] V, 2. 97.
- Chabraea h** C. (*Compos.*) IV, 5. 347.
- Chabiaea Allans, (*Lyttrae*,) III. :. 8.
- Chaidara Forsk. (*Tüiac.*) III, 6. 27.
- Chaddasch (*Commiphora abyssinica* [Serg.] Engl.) III, 4. 275.
- Ch adsia Bxj (*Legumin.*) III, 3. 267, 272.
- Ch aenactis DC. (*Compos.*) IV, 5. 254, 255, 262.
- Chaenanthe Lindl. [*Orchidac.*] 11,6. I<sup>1</sup> 1, 1\$ 2.
- Ch. Barkeri Lindl. 11,6. (92, Fig. 206.
- Clmenanthera Naud. *fffelaslomatac.*) 111,7.
- Chaenesthes** Miers (*Solanac.*) IV, 3b. 14.
- Chaenocephalus Gris. [*Compos.*] IV. i. 229, 239.
- Chaenomeles Lindl. (*Rosac.*) 111,3. 22.
- Chaenopleura B. & H. [*Melwtomatac.*] 111,7. 138.
- Chaenorrrhinum DC, Lge. *Serophufarivw.*] IV, 3b. 57, 58, t. 0.
- Ch. macropoduin Boiss. & Reul.; Lge. IV, :ib. 58, Fig. Ifi G, li.
- Ch. organifolium L. Lge. IV, 3 b. 58, Fig. 86 C.
- (^haenostoma Benth. (*Srroplmluriac*) IV, 3b. 68.
- Ch. microplyllum (Benlh. j Wettst. IV, 3b. 68, Fig. 31 G.
- Chaenoyucca Engelm. [*Liliac.* II, -). 7 1.
- Chaerodoplectron** Schan. [*Orchidac.*] 11,6. 92; N. 100.
- Chnerophyllum L. [*Umbelif.*] 111,8. 76, 98, 149, i50.
- C. aureum L. 111,8. 76, Fig. 19; 98, Fig. 38.
- Chaetacanthus Nees [*Acanthac.*] IV, 3b. 281, 300, 302.
- C. setiger (Pers.; Lindau JV, 3b. X81, Fig. HO I
- Chietacme Planch. & Harvey [*Ulmae.*] III. I. 63, 66.
- Chaetadelpha** A. Gray [*Compos.*] W •••• 361, 364.
- Chaetaea Jacq. (*Stercinc.*) HI. <i. 83.
- Chaetanthera** Nutt. non R. P. (*Compos.*) IV, 5. 160.
- Chaetanthera R. P. (*Compos.*) IV, 5. : ui, 343, 3 18.
- C. pusilla P5pp. & Endl.) Benlh. & Hook. f. tV, 5. 348, I'ig. 156 C.
- Ohaethans** R. Br. (*Bostonae.*) II, t. 7.9.
- Chaetaria Beauv. [*Gramtn.*] I, 2. 46.
- Chaethymem'a II. A. (*Compos.*) IV, 5. 252.
- Chaetiam** Neea (*Gramtn.*) 111. 33, 36.
- Chaetobromus** Nees *USramin.* II. i. 87.
- Chaetocalyx DC. (*Ugvmn.*) 111,3. 314, 316, 317.
- C. (ilaziovii Taub. 111,3. 312, Fig. \\* 1 D.
- Chaeloapnia** Link & Otlo [*Amaryllidi* .e.] II. :. 117.

- Chaetocarpus Thwait. *Euphorbiac.*) II, 5. 9f 88, 89, 90; N. 2*l* i.
- C. Blancbetii Mall. Arg. 111,5. 9, Fig. 8 B; 90, Fig. 56 ft
- C. caslanicarpus (Roxb.) Thwait. S. HUi. 90. Fig. 56 C—£,
- C **Pohlii** Mu 11. Arg. 111,5. 90, Fig. r6 A.
- Chaetocephala Barb. Rodr. [*Orchidac*] 11,6. **139**; N. 1*M*;
- Chaetochilua **Benth.** [*Solanac.*] IV,3 b. 37.
- Chaetochlaena Don [*Compos.*] IV,3. **338**.
- \* Chaetochlamys Lindau (*leanthac.*) **IV,3b.** 354; N. 309.
- Chaetochloa Scribn. (*Gramin.*) N. i I.
- Chaetocrale R. & P. (**Waco** **HI, 6 a. 50**.)
- Chaetoyerperus X<sup>2s</sup> (*Cyperac.*) **II,?** 111.
- Chaetodtsclus Benth. [*Scrophulariat.*] IV,3b. **76**.
- Chaetodiscus **Bteud.** (*iriocaulac.*) II. i. *it*).
- Chaetodon Buuge [*Lt gumini.*] III,3. 199.
- Chaetodon Cogn. [*Melastomatac.*] 111,7. isii.
- Chaetogastral C (*Melastomatac.*) 111,7, **147**.
- Chaetogilia Gray (*Potemoniac.*) IV,t;t. **54**.
- Chaetolepis Miq. [*Melastomatac.*] 111,7. **I44, 146**.
- Chaetonyclia DC. (*Cac. yophyttac.*) III. I h. v I.
- Chaetopappa DC. [*Compos.*] IV,3. **157, 158, 160**.
- Chaet. asteroides Null. DC. IV,5. **158**, Fig. 85 f>.
- Chaetophora Nutt. non **Schrk.** (*Compos.*) IV,3. 160.
- Chaetosci. Pli a m Boiss. [*Cmbellif.*] 111,8. 153, 156.
- Chaetospora R. Br.** *Cyperac.* 0, i. i 15.
- Chaetostaclys Benlh. (*Labiatac.*) IV,3a. 228.
- Chaetosloma DC. (*Ife/oj/omoiac.*) 111,7. 159, **I6Q, 101**.
- Cha. Gardneri Triana 111,7. 160, Fig. 72 D.
- Ch. oxyantherum (Naud.) Triana** Mi, 7. 160, Fig. 72 C.
- Cha. piinge»s {Mart. & Sclirk. **DC. 111,7. M 0**, ^ Fig. 7\* **B**.
- Chaetostomottleae Naud. (*Mehmtwuti ac.*) 111,7- 161.
- Chaetosus Benlli. (*Ap...*) IV, I 141, 3.
- Chomothy I ax [fees {*Acanlkac.*] IV, 3b. 179, 146, 152.
- Chaetocantms Nea IV, Ih. 179, Fig. i^7//: •15S, Fig. M1 *E*.
- Chaetolliyoioisis Orst. (*Aeanthac.*) IV,3b. 172.
- Chaetocronis Ku: th (*Gramin.*) II,2, 13, 54.
- Chaeturna Link *Grasnin.* | *Wi.* 15, 50.
- Chailetia DC. [*JWcA<ort<clac.*] III,4. : ts.
- Chiuturns (MGncli Benlli. (*Uibiat.*) IV,i: **150**.
- Chaiura Ka pina (III\*:JC *butyracea* iRoxb.) Engl.) IV, I. **134**.
- Chaioteua Cass. (*Compos.*) IV,5. **193**.
- ChakOtra [*Citru Aurantium sinensis* ('lall.)] III, 4. 199.
- Chalaria W. & Arn. [*Legumin.*] III,i. 375.
- Chialarium DC. (*Legwnin.*) **01,3.** 388, 329.
- Chilazogamae N. **114**.
- Chalcanthus Boiss. [*Crtmif.*] III,i. 205.
- Chilcas L. [*fkUac.*] III,i. 187.
- Chalepoa Hook. I (*Saxifragac.*) M1,ia. 83.
- Chalepophyllu B**) Hook. f. (*Rubioc.*) IV,h. 33, 36. 37.
- Ch. guianense Hook. f. IV. i. : )6, Fig. I 0
- Chamabainia Wight (*Crtiw.*) **III,** HO, 118.
- Chamaea Gris. [*Jfalpighioc.*] 111,1. fi8.
- Chamaeamygdalas Spach B<wac** 111,3.54.
- Chamaebatia Benth. (*Rosoc.*) 111. 1.38,40.
- Ch. foliolosa Benlh. 01,3. 40,** J'g. 18 *E—ti*.
- Chamaebatus **Focke** (*Rosac.*) M1,3. 30.
- Chamaebuxus ^pno\ v *PUt/ytti'tl.* 111,4.333.
- Cbamaecallis Schott [*Primula\**] IV.I. t08.
- Cbamat'istum Oeder (*Ericar.*) II. 569.
- (Ujamaecladon Miq. (Jr.-/.) 0,3. 130, 131.
- Chamaeclema Moneli (*Labiat.*) IV,3 i. **138**.
- Cbamaecrisla DC. (*Legit min.*) III,3. 158, (62).
- Chamaecyaous Willk. (*Compos.*) IV,3. **331**.
- Chamaecyparis Spach Pinac, li** 1. 99, 100; N. 25.
- Ch. obtusa S. ft **Z. 11,1. 100**, Fig. 59.
- Chamaecytsae** Vis. L<^umui. 111,3. 232.
- Chamaedaclylis Nees ft *amin.*) II,2. 72.
- Clijimaadaphne Cababy (*Ericac.*) N. 269.
- Chamaedaphne** Mönch (*Ericac.*) **fV,!** 11, 44; N. 269.
- Chamaedore a Wit **id. PIURM** II,i. 6<; 63, Fig. 50 *I—fl:* \. 53.
- Ch. Deckeria Kt Kl. **0,3. 63**, Fig. 50 D.
- Ch. **geonomiformis** Wendl. 11,3. 63, Fig. 50 A.
- Ch. lanceolata Knih **0,3. 63**. Fig. 50 *li*.
- Ch. **opaca** li'rt. 0,3. 63. Rj. 50 C.
- Ch. Scliiedeana M;irt. H.3. I 0, Fig. 9 G.
- Chamaedorella Wendl. [*Palinae*] N. 53.

- Cluimaedoropsis* Oersted (*Palmae*) H- 53.  
*Cliamaedryfolia* Dill. [*Urticac.*] N. 113,  
*Chamaedryon* Ser. [*Hasac.*] **HI,3.** 14.  
*Chamaedrys* Gris. [*Scrophulariac.*] IV,3b.  
 86.  
*Cliamaeilrys* Motici' Benth. (**Z.aii<rt.**) **IV,3a.**  
 2\*0, 412.  
*Chamaeechinops* BfingefComjwv. IV,3. 3 (i.  
*Chamaefislula* DC. [*Legumin.*] 111.3. 158,  
 117.  
*Chamaehyoscyamus* Wetlst. (**Sotonoc**)  
 IV,3b. 18.  
*Chamaejasme* Aram. (*Thi/iirlarar.*) N. iGO.  
*Chamaejasme* Koch [*frimulur.*] IV,1. **110.**  
*Clinaelacis* Warm. **Pbtforiemac.** 111,2a. 19.  
*Chamaelaucieae* *ilyrtac.* **111,7, 59, 63, 100;**  
 59, Fig. 32.  
*Chamaelaucium* Desf. **Myrtac,** III.".  
 10U. 102, 103-  
**Ch. ciliatum** Desr. III,7, 10\*, Fig. 48 /\*;  
 49 O, E  
*Ch. uncinatum* Schau. III,3. IOS, Fig. 49  
*F—fl.*  
*Cliamaele* Miqu. (*Umbellif.*) **UI,8.** **107.**  
*Chamaekon* DC. [*Compos.*] IV,5. 22.  
*Chamaeleon* Cass. (*Compos.*) **IV,5.** NT.  
**Ch. ctmaelirium** W illd. (*Liliac.*) 11,5. II. 22.  
**CGamaemelanium** <ling. (V) ooc. IMJ; 334,  
 Fig. )S5Z>, .135.  
*Chamaemeles* Lindl. (*Rosac.*) IIT,3. 20,  
 21. 27.  
**Ch. coriacea** Lindl **HI.3. 20,** Fig. **IOW,X.**  
*Chiiiiiaeraelain* Cass. (*Compos.*) IV,5. 871.  
*Chamaemelum* Vis. *Comp.* IV,5. 277.  
*Chamaemorus* Focke (*Iosac.*) III,3. 28.  
*Chamaenerium* Spach (*Onagrac.*) M,7.  
 268, 209, 21 I.  
*Ch. anslifolium* Sc. 111,7. iO9, Fig. %- B.  
*Chamieorchis* L. *Orchidac.* **0^8.90,91.**  
**Ch. alpina** Rech. II,6. 90, Fig. 91 E.  
*Chamaopance* DC. p. (*Compos.*) IV,5. 323.  
*Chamaopithys* Benth. *Labial,* IV,3a. 209.  
**Chamaeptthys** Link *Labial.*) IV,3a. 209.  
*Chamaepilium* Wali: (*Crucif.*) III.t. 1\*0.  
*Chamaepogon* A. Gray (*Myoporac.*) IV,3b.  
 360.  
*Cliamaeranthemum* Nees (*Acanthac.*)  
 IV,3b. 325, 327.  
*Chamaeraphis* Brown (*Gramin.*) If.2.  
 33, 38; N. 44.  
*Chamaerapes* Spreng. (*Orchidac.*) II.fi. 91.  
*Chamaerepium* Schott (*Aruc.*) If.3. 116.  
*Chamaerhodos* Bunge (*Iosac.*) ML.t.  
 33, 36.  
*Ch. erecla* Bung« 111,3. **33,** Fig. 14 D.  
*Cliamaeriphea* Ponted. **Palmae** II,3. 31;  
 N. 51.  
*Chamaerops* L. (*Palmae*) **11,3.** 31.  
*Ch. Imntilis* **11,3.** 32, Fig. 24 />.  
*Chamaesaracha* Gray [*Soianac.*] IV,3b-  
 18, 19, 22.  
*Ch. Coronopus* Dun.; IV,3b. **82, Fig. 10G\**  
**Chamaesoiadium** C.A.Mey. [*i'mbetlif.*]  
 111.8. 178, 195.  
*Chamaescilla* F. Mull. (*Liliac.*) II.">.  
 32, 35.  
*Chaemaesenna* DC. [*Legumin.*] III.-I. 188  
**160.**  
*Chamaesesamum* Booth. & Hook. (*Vedaliac.*)  
 IV,3b. 263.  
*Chamaeuderiti* Benth. [*Labi at.*] IV,3a. 2fi3.  
*Chamaesideritis* Reiefn'. (*Lo Hat.*) IV,3 a.  
 262.  
*Chamaespartium* Adans. (*Lcgumin.*) III. i.234,  
 2)5.  
*Chamaesphacos* Schrenck [*Labi at.*]  
 IV,3a. 245, 250, 269.  
*Ch. ilicifolins* Schrenck IV,3a. 250, Fig. a-3 A.  
*Chamaesphaerion* A. Gr. [*Compos.*] W 5.  
 195.  
*Chamaealellera* C. A. Mey. [*Thi/metaeac.*]  
 111,6 a. 241.  
**Chamaestephanum** W. [*Compos.*] IV,5. 260.  
*Chamaetrachelium* Baser (*Campanulac.*)  
 N. **319.**  
*Cliamaexeros* Benth. [*Liliac*] II.3. 50.  
*Otamaexyphium* Hochst. (*Cyperac.*) [1,2.  
 111.  
*Cliatnagrostis* Borkh. [*Gramin\**] 11,2. 49.  
*Cliamare* [*Carwn <tti>-tiM<* So&d. **CH8.** 192.  
*Chamburu* (*Carica cundinamarcensis* Solru\*  
**01,6a.** 98.  
*Chamaadolia* Bail!. (*Eupkorbiae.*) IH,6. 69.  
**Chamelum** Ethil (*Iridac.*) II,7. ISI, I 52.  
*Cliamira* Tlmnbg. (*Crucif.*) 111,2. 189.  
**Cbamirinae** (*Crucif.*) **111,2.** i.'ji. iss.  
*Chamisala* (*Ade noatoma fa\$sciculalwn* Hook.  
 ft Arn. III.t.- 39.  
*Cliamissoa* II. li. K. (*imarantac.*) III, I a.  
**94, 100, 101, Hii**; N. 151.  
**Cb. acuminata** Mart. 111,1a. 94, Fig. 48 /';  
 IN2, Fig. B4.  
*Chamis-onaneia* O. Ktze. *Compos* IV,5. **341.**  
**Ch. tmissoma** Link (*Onagrac.*) III,7. **11 g,**  
**li:**; N. 268.  
**Ch. alyBsoides** Hook. & Arn. III.7. Si 6,  
 Fig. 92 8. C.  
*Chainissoniina*\* (*Onagrac.*) 111,7. 206, **216.**

- Clmmilea Kern. [*Salkac.*] 111,1. 36.  
 Chamoletta Adans. [*Iridac*] 11,;. 145.  
 Chamomilla C. Koch (*Compos.*) IV,3. 177.  
**Chamomilla** Godr. [*Compos.*] IV, 5. 271.  
 Champaka [JficAe/ia *Clampaca* L. III,;. 11.  
**Champereia** Grill (SanteJaa) III,1. 148,  
 214; N. lit, I i:i.  
 Champtonia Gardn. [*Oesneriae.*] IV,3b.  
 449.  
 Cbampionieae (*Gemeriac.*) IV,3h. 143.  
 Championiinae (Oeii«fT/ac.) IV,3l. I i:i, 148.  
 Chaiiar [*Gowrliea decortieana* G81. 111,3.197,  
 Chafiai bred a [*Govrliea decorticcms \*ii*].  
 111.3. 197.  
 Chapara mantt<sup>1</sup> «a' *Byrs oninta eccolobifolia*  
 H.B. K., *B. latrifolia* 11.1». K. *B. crassifolia*  
 II.H.K. 111,4. 55, •3.  
 Cliapeliera A. Rich. (*liubiactVA.* 74,78.  
 Cha)elliera Ne<s (*Cyperac.* II,\*. I i 6.  
 • Chapmannia Torr. & Gray (/-«/umin. III, I.  
 "312.  
 Chapote amarillo [*Sargentia GreggH* Wiat.)  
 111,4. 177.  
 Chappanil (*Idenottoma fasoiculatum* Hook.  
 & Ann.) 111,3. 39.  
 f-haptalia Vent (*Compos.*) IV,». :u I, US.  
 Ch. oatana L. ll«mal. IV,5, 341, Fig. 153  
 i - -N.  
 Chaptalia Royle [*Compos.*] IV,5. 345.  
 Cjjaraceae [*Atgat*] 11,1. I.  
 'liarachera Forsk. (*Icantkac.*) IV,3b.  
 •153.  
 Charcherqiem (*Visnea Mocanera !•* 01,6.  
 190.  
 Chirdinia Desf. [*Compa\**] IV,5.114. 314,  
 315.  
 Ch. xer;inthemoides Desf. IV,1. Iti, I Fig.  
 7i f, //.  
**Charianthus D. Don** (*Meltutomatac.*) 111,7.  
 i«2, 184.  
 Charida Baill. (*Guphorbiac*) 111,5. 15.  
 Chirrieis Cast- (*Compos.*) IV,7. 156, 159.  
 Chariessa Miq. (*Cacinac.*) 111,3. 24S,244,  
 245; N. 225.  
 Ch. Smyihii F. v. Mfill. Becc. 111,5. S44,  
 Fig. 130 A - n  
 •Chailwoodia Sweet (IWtoo.) H,5. "3.  
**Sharpen tie ra** Gaad. (*Amarantac.* HI, i a.  
 100, 101.  
 Ch. obovata Gaud. 111,1a. 101, Fig. 5».  
 Charpentiera Vieill. BuWoc.) IV,\*. 106.  
 Charras (*Cannabis sativa* L) IMJ. 91 •  
 Charlocalyx Mast. (*Tiliac.*) 1,11^15,46.  
 N. 233.  
 Chartocalyx Regel [*Labial,* N.3a. 234,  
 240; N. 291.  
 Chartotepis Cast. (*Compos.*) IV.5. 327.  
 Chartolorna Bge. if >«'«/». HI,f. 169, i 72.  
 f. liiirtcuse [*Ocimwn BasUioum* L., 0. mini-  
 mum L. j 0. i/nttissimuui L. etc IV,3n.  
 372.  
 Ghasalia Bl. (ftubii>.) IV,4. \ 10, I 16.  
 Chascanmnf. Mey. (*Yarbettac.* IV.:sa. i 54.  
 I liiiscolytrum Desv. idramitt. 112. 72.  
 Chasm anther it Hoclint. (*iletaspenm* ac.)  
 111.2. 86, 87.  
**Chasmanthium** Link [*Gramin.*] II.2. 74.  
 Chasrue Salisb. [*Protcac.j*] 111,1. 1:18.  
 Chastnia Schott [*Bignoniac.*] IV,3b. 213;  
 N. (04.  
**ChasmoiW** Henth. (*Legumln.*) 111,3. 132.  
 Chasmone E. Mey. [*Laffumin.*] 111,3. ^32.  
**Chasmonia** Preal 1 triq. (*Lubini.* IV.3a.258.  
 Chasscloupia Vieillard (*Sympiocac*) IV, i.  
 168.  
 tlhasteuaea DC. (*Helattomalac.*) 111,7. 167.  
 Chatelania Necl. (*Compos.*) IV,5. 3:38.  
 dhatinia van Tiegh. [*Loranthac.*] N. 136.  
 Chaubardia Rehb. f. [*Orditdac.*] II,ti.  
 504, 805.  
 Chau can thus Forsk. Jfa/pjffWac.) in,4. 352.  
**Cfaanlmoogra B^oxbg.** (*Fiaaourtiac.*) 111,6 a.  
 22.  
 Chaulmugra-Samen (*Gynocardia odorata*  
 R. Br. HI,8a. 11.  
 iliaunochiton Benth. {Oiu><i-,) 111,1.  
 234, 885; V i 48.  
 Ch. V no s torna Donnell Smith (*Laf^ at.*)  
 IV,3a. 375.  
 Chauvinia Steud. (*Gramin.*) 0,8.486; N. 43.  
 Ch. Himesia A. D<^ (*Apocynac.*) IV,2. 163.  
 Ch. tvtoa Miq., CDC. (*Piperac.*) ill,i. in.  
 Chayota Jacq. (*Cucurbititc*) IV,5. 37.  
 i hebulil isburo (*Caes itlyinia coriaria* Willd.)  
 111,3. I 76.  
 Cheilantlioii'ii Nutt. [*Dttpkiniwn* L.] V  
 160.  
 Cheilolittitun Miers (*HippocraltatL*) II,5.  
 228.  
 Cheilodiscus Trian, (*Compos.*) IV,5. 267.  
 Cheiloncos Wettat. [*Scroplulariac.*] IV,3 b.  
 55-  
 (Hoiilopsis Moq. [*Aeantha* IV,3 b. 318.  
 (.heilosa Bl. *Eupkorbiac,* III,5. 88, 90.  
**Cheilotheo«Book.f.** (*Epacynac.*) IV, 1.41.  
 Cheilyctis Raf. Benth. [*Lab* iat.) IV,3 a.  
 2S9.  
 Cheiradenia Lindl. {*Orchida*<.) 11,6. !04.

- Olieiranthera* Cunn. [*Pittosporac.*] III,ia. 109, I 13.  
*Ch. eiranthus* L. {*Cruet f.*, 111, % I '\* \*. 194.  
*Cheirodendron* Null. [*Aratae.*] m, 8. 9, 26, 48.  
*Ch. platyphylloides* Hook. & Am. Seem. 111, 8. 9, Fig. SiV,  
*Cheirolaena* Bth. (S(erri/ («c, ill, fi. "H. '78.  
*Cheirolepidium* Boiss. [*Eupkorbiac.*] 111.'). 107,  
*Cheirolepis* Bois- (*Compos.*) IV, 3. 330.  
*Cheirolepis* Schimp. (*Cotiifj* 11, 1. I 13.  
*Cheioloma* F. v. Mull. (*Compos.*) IV, 5. 160.  
*Cheiolophus* Ca. (Compos.) IV, 5. 331.  
*Cheiropteroeplialus* Barb. Rodr. [*Orchidac.*] II, f. 130, HO.  
*Ch. eirostemon* II. II. *Stereouac.* III, 'i. 73.  
*Cheiroatylis* Bl. [*OrehUac*] II, 'i. MS, IIT.  
*Chelidoniiflora* (*Papawrae.*) ffl>S. 137, 139.  
*Chelidonium* L. (*Papawwoe.*) HI, 2. 139, 140.  
*Chelonanthera* Bl. 'Oro/iiJiK-. II 6. 126, 117.  
*Chelonanthe* Gilg (*Gentianac.*) IV, 2. 95, 98, 100.  
*Ch. uliginosus* Gris.) GUG IV, 1. 100, Fig. 45 //, /  
*Chelone* L. [*Seraphuariae.*] I, 3 b. 61, 65.  
*Cheloneae* [*ScrophuUriac.*] [V, 3b. i'". r>t.  
*Cheloneae* Boiss. (*Euphotbiac.*) 111, 5, 108.  
*Chelonecarya* Pierre. [*Menu peruiac.*] N. 171.  
*Chelonespermum* Herasle- (*Sapotac.*) N. '80.  
*Chelonopsis* Miq. [*Labi\**] IV, 3 a. ^42, U 3.  
*Cheluaia* Schullz Bip. [*Comy.\**] IV, :, 126.  
*Chenocarpus* Neck, [*flubiac.*] IV, i. U 3.  
*Chenolea* Thbg. (*Chenopodiac.*) III, la. 68, 70.  
*Ch. anibica* Boiss. III, ia. 69, Fig. 3i 0, /'.  
*Ch. hifio* [H>ilfiireat> III. 1 a. 36—91; 111, 1b. 68: N. 161, 247.  
*Ch. henopodiastrum* Alog. [*Ctenopodiar.*] III. 1 a. 61.  
*Ch. henopodieae* [*Chenopodiac.*] 111, la, 51, 58.  
*Chenopodiineae* K. 3i7.  
*Chenopodina* Moq. (*Chenopodia* 1 III, 1 a. 80.  
*Ch. n 0 p 0 d i t i i n* L. (*Chenopodiae.*) III. 1 a. 44, 58, 59, 60.  
*Ch. album* L. IK, ia. 44, Fig. JO .). C.  
*Ch. ambrosioides* i- III, ia. 58, Fig. 15 A—Q,  
*Ch. ariatum* L. II, ia. 58, Fig. 25 C—r,
- Oh. Bonus Henricus* L. III, I a. 60, Fig. 27 K-Q.  
*Ch. Botrya* L. III, i; i. 58, Fig. J5ff, J.  
*Ch. capitata* L. Aschers. III, ia. 60, Fig. »7fl—C.  
*Ch. foliosum* (MOnchJ Aschers. III, la. 60, Fig. 17 1. i!\  
*Ch. g[aaacum* L. III, ia. 60, Fig. tIJ.  
*Ch. lyriiilinn* L. 111, la. 60, Fig. 27 E.  
*Ch. (linubieva) multifulum* L. III, I a. GO, Fig. 27.1—C.  
*Ch. murale* L. NM ft 60, Fig. 11 D.  
*Ch. Quinoa* Willd. HLkt. U, Fig. 26; GO, Fig. 27 F—H.  
*(Iherina* Cass. [*Compos.*] IV, 5. 343.  
*Cherleha* L. [*CaryophyUac.*] III, ili. 83.  
*Chereodoma* Philippi [*Compos.*] IV, 5. 334.  
*Chersydrium* Schott I'"'. 11, 3. 124.  
*Chesneya* Bertol. [*Umbellif.*] 111, 8. II 5.  
*Chesneva* L. Lndl. [*Legumin.*] HI, i. 284>  
*Chevalliera* Gria. non Gaudich. [*iliromrfim.*] N. 67.  
*Chevalliera* Gaudich. (*Aromeliac.*) II, i. 42, 43, 48; N. 61, 67.  
*Klievreulia* Can. (*Com/»o«*) IV, 5. (81, 185.  
*Ch. stolonifera* Cass. IV, B. I B4, Fig. 35 tf, ff.  
*Gbeynia* J. Driimm. [*Myrtac.*] JII, 7. 98.  
*Ch. -lita-Pinoli* [*Saloia Columbaria* Benth.] IV, 3 a. 286.  
*Chi anthem ura* Si eg. [*Amarjflldae.*] N. \* 7.  
*Chiastandra* Benth. [*Labi.*] tV, 3 a. J34.  
*Ch. Jjiastophyllum* Ledob. fraMuiaae.) I, 3 a. 33.  
*Chiazospermum* Bernh. [*Papaverac.*] III, i. 137.  
*Ch. ibou* [*Burscra Simaruba* L.] 111, 4. 154.  
*Ch. Incarron* [*Comocladia glabra* Spreng.] III, 5. K. 7.  
*Chicha* (5. umM te\* i 'iill. Engl. 111, 5. 161.  
*Ch. lia de al* {arroba ( vftpis a/b« Hieron.) 111, 3. 119.  
*Ch. ichaea* Prfal [*Stercutiac.*] II, r>. <• 0.  
*Ch. iir-kr;* assia A. Juss. [*Meliac.*] 111, 1. 173.  
*Ch. lulanthemunif* >r-r. [*Anthrac.*] III, 3b. 33 i, 337.  
*Dhiliadenus* Ca\* s. (*Compos.*) IV, 5. S04. \*  
*Ch. lianlius* Burchell [*Loganiac.*] II, 2. 22, 44, 45, 46.  
*Ch. arboreos* Benth. IV, S. 23, Fig. || F> 45, Fig- if. i, \*-  
*Ch. corrugatus* Benth. IV. t. n, Fig. 1 I E.  
*Chiliocalyx* Kloizsc) (*Capparidac.*) [JJ, 1. 22 i. SS5.'



- Chiliocalyx temiifolius Klolzsch 111,2. 21 >, Fig. |3S //.
- Chiliocepbaluui lifjtilli. Compos. IV,5. 182, 185.
- Chiliophylliu DC. non Phil. (Compos.) IV,5. 23:).
- Chiliophyllum Phil. Compos. \".>. 146, 149.
- Chiliotrichium Case. (Compos.) IV,3. 144, 15>, 166.
- Chilmoria Ham. Placottriac, ill.Ha. tl.
- Chiloblechura Oral (Acanthac IV. UJ. I 98.
- Chilocalyx Briq. (Labiac, ) iV,3 a. t07.
- Chilocarpus Hl. (Jocynac.) IV.i. 127, 131.
- Chilochloii BeaaT. Grarnin. U,l. 48.
- Chiodia R. Br. Labial. H,3 a. 219, SIO.
- Chiloglossa Orst. [AcmUhx.] IV,3b. 346, 350.
- Chiloglotlis R.Br. On-hhhr. It 6. 103, 104.
- Chiloporua Nand. Welastomatac, 111,7. Itt7,
- Chilopsis G. Don IV,1b. 228, 234, 137.
- Ch. linearu Car. I<sup>1</sup>. DC. IV.il>. 237, Fig. 9i i.
- Chiloschistal.indl. Orchidac.) 11,6. i08, 216.
- Chilostachys Benth. Loiutf. IV. • a. 266.
- Chilosigma Hochs' (Scrophuiariar. 1\ 3b. 53.
- Chimaphila Pursh (Ptrofoc) IV. f. 6, 7, 8; N. 269.
- Ch. Menziesii Spreng. IV,I. 8, Fig. 5.1—/i.
- Ch. umbellata Nntt IV. i. 6, Fig. 4 t. \>. 156, Fig. 115.
- Chimarrhis Baill. p. Hubiac, IV, i. 35.
- '•hi us arrhis Jacq. ftobiac, IV.4. 17, 18.
- Ch. cymosa Jacq. IV,4- 17, Fig- 6 '—E.
- Chimonanthus LindL Calycanthac. 111,1 94.
- Chinil. br:isilianische >>>aria febrifuga Mart 111:.. 1\*3.
- Chioarinde (Vnchona L.) IV,4. 44.
- Chmobinhobs .liai a microphyiia Hook. f. HU a. 11.
- Chmchona L. /f<6i ar. IV,4. 44.
- Chioleserrose Rosa indica L III,i 47.
- Chiococca L. flutiac. IV.1. 100, 101, In.3.
- Ch. racemosa L. IV,i. nut, Fig. a 5 G—K.
- Chiococoeae (Rubiac.) IV,4. 16, 5
- Chioigenes Salisl. (Ericac.) IV,I. i\* 47.
- Chioaehne Brown tiramin. Q,J. 18) 21.
- Cbionanthu Gaud. Gentianac. IV,2. 88.
- Chioanllms Gfrtrn & auct. (Oleac. IV,2. 10.
- i; Liu ii an thus L. [Gentianac.) IV,\*. 9, II. c.hioneDi . (Rubiac.) EV.4. too, mi, mi.
- Ch. glabra DC. IT,\*. 100, Fig. 35 V, V.
- Chione Salisb. (Imaryltidac.) 11,5. i11.
- Cliionodoxa Boiss. [UUaa 0,8. t 5, 68.
- Ch. nana R. & Sch.) Boiss. ft Heldr. 11,5. 64, Fig. 4 S Jf.
- Chionographis Maxim. [Litfoe. 11,5. S), 22.
- Ch. japooica Maxim. 0,5. if, Fig. 12.
- Chionolaena DC, (Compos.) IV.5. I 82, 186.
- Chionopappus Bentli. (Co upo\*. IV,5. :tiO) 337,
- Chionopbila Benth. \\$/<rophulari(ic -) IV,3b. <2, I 6.
- Chionopter;i DC. (Compos.) IV,5. 343.
- Chionothrix Hook. (tmarantac, ) 111,1 a. IOli, Hi: \- 152.
- < liumotria Jack. [Rutac. 01,4. 184.
- Chiranthodendron Larroat. fS(eri uliac.) 111,6. 75.
- Ch. platanoides H.Baill. 01,6. 75, Fig. 39-
- Chiratia Montr. [BiatUar, 111,7. JO.
- Chirnlilo<lailus van Tiegh. [Lot anthac.; N. 128.
- Chiridium van Tiegh, [Loranthae.) N. 128.
- tiltirit.t Clarke [G\*snm\*c. !V,:ib. 146.
- Chirita Fritach (C<iieriac. IV,3b. 148.
- 'JurilK N;uii. GetHWiac 1V,3b. 146.
- (-hiritoides Fritscli (Gesneriac.) • i b. U 6.
- (linrocalyx Meifc n. (Legumin. III,). 363.
- Cbirocarpm A. Br. (Resedac.) III,2. 240.
- Chiron in L. Gmtianac. IV.i. 77.
- Ch. nu iicaulia L. iV,2. 77, Fig. 36 <—
- Chironiinae [Gentianac IV,i. 6S, 76.
- Chiropetalum Juss. [Euphorbia-. III, 42, 45.
- Chirophyllum Dime (Dioscoreac.) N. 82, 8
- Chlaochetonl'l. Meliae.) 111,4. 189, : '92, 29 i.
- Ch, pendttUflorM Planch. 01,4, 19J, Fi- 162 E—ll.
- Chisoehotoninac (Meljac.) III,4. 289, 294.
- Chiton ia Moç. & Sess. (Zygophyllac. III. 4. \$8, SB 4.
- Ch.mi xicana Moç. & S<BI. III. 4. 89, Fig. 56.
- Chitonioidene Zygophjftac III,i - '8, 88, 354.
- CbitlagonR wood -Chukrasia tabular is A. Juss. III,4. 2:3.
- Chiuw /"'"' butyrace" Roxb..Engl. IV,i. 134.
- ( hi amicrao 01,6. I6>- -175; N. 230, 351.

- Clilaenandra Miq. (*Umispermac.*) 111,3. 86, 88.
- Clitaenineae K. **351.**
- Chlaenobolus Cas- (*Comp.*) IV,5. 178.
- Chiaianthus liriq. *Labiata*. IV, 3 a. gift, 25.; S80; N. 291.
- Chlamydacanthus Lindau [*Acanthac.*] IV,3b. 342, 343-
- Ch. euphorbioides Lindau IV,3b. 343, Fig. **137.1 — 1/.**
- Chlainydanthus C. A. Mey., Meisn. *Thymelaeac.*) 111,6 a. 137.
- Chlamydia Banks (*Liliac.*) 11,5. 41.
- Chlamydobalanus Endl. [*Fagac.*] 111,1. 35-
- Chlamydocardia Lindau [*Arantiac.*] IV,3b. 327. 329.
- Chlamydocarya H. Baill. [*Kacinar.*] III, i. 254, 851; N. 107.
- Ch. Thomsoniana H. Baill. 111,5. 256, Fig. **Vii**
- Chlamydocluaia Engl. (*Guttif.*) 111,6. 225.
- Chlainydogalium K. Scb. (*Rubiac.*) IV,4. 152.
- Chlamydrophora Ehrenb- (*Compot.*) IV,5. 217.
- Chlamydistylis Bak. (frMoc) 11,3. 148.
- Chlainysperma Less. (*Compos.*) IV,5. 159.
- Chlamysporum Salisb. (*Liliac.*; II,ii. 34.
- Chlania EL /'/(icour/iut.) 111,6 u. 17.
- Chlidanthus Herb/Inj'n/'''' ac.) II,5. 108.
- Chiloantheae (*Verbenac.*) IV,3a. 111. Mil.
- Chloanthes R. Br. (*Vtrbat'i'.*) IV,ia. [t;i. **161, 163.**
- Ch. utochadia R. Or. IV,3a. 163, Fig. (ii **E, F.**
- Chiloanlhoideae (*Verbenacj* IV,3 a. 144.
- Chloerum Willd. [*Xyridac.*] II. i. 20.
- Chloidia Lindl. (*Orchidac.*) IKt. 141.
- Chloopsis Blume (*Liliac.*) 11, i. 85.
- Chlowhamnoa Buse (Granu'i.) II,2. 97-
- Chloron Linn. (Gmfuinae. IV, i. 87, 74.
- Chloradeuia Baill. (*Euphorbiac.*) III,5. 47, 50, 51; N. 211.
- Ch. discolor (Rchb. & Zoll.) Baill. 111,5. 50, Fig. 3! **F.**
- Chloraea Lindl. (*Orchidac.*) 11,6. 105; **V. 101.**
- Chloraeae (*Orehekac.*) II,6. 71, tot.
- Chloriiniaceae III, i. 12—u; N. -ii8.
- Chloranthoa Sv. (*Chloranthac.*) III, i. **12, 13.**
- Chloranthus conspicuus Siv. III, t. n. Fig. 11 **A, B, C; 13, Fig. 12.**
- Chloraster Haw. (L'icm/''iVar.' 11,8. 112.
- Chlorideae** (*Gramin.*) II,2. 17, 57; N. 43.
- Chloridopsis Uort. [*Gramin.*] 11,2. 59.
- Chloris Sw. (*Gramin.*) 11,4. 57, 59; N. 43.
- Ch. barbata Sw. 11,2. 58, **Fig. 69.**
- Chloriza Salisb. [*Liliac.*] 11,3. 69.
- Chlorocauloa Klolzsch [*Euphorbiac.*] **III, E.** 45.
- Chlorocharis RikK (*Cffperae.*) N. 18.
- Chlorochlamys Miq. [*Asctpiadac.*] IV, i. IVI.
- Chlorocodon Benth. [*Ericac.*] IV, I. 62.
- Chlorocoddn Hook. f. [*Asctpiadac.*] IV, 2. 21f), **213, t i l.**
- Ch. Wliitei Oliv. IV,2. 247, Fig. 64 **O—Q.**
- Chlorocrepsis Gns. (*Compos.*) IV,5. 375.
- Chlorocyathus Oliv. [*Aselepiadac.*] IV,2. **2(0, 216.**
- Chlorogalinae** (*Lili'ra*) 11,5. ) 8, 36.
- Chlorogalum Kuntl; (*Liliac.*) II,5. 3«.
- Chloroleucon Benth. (L«/HHII«.) MI.:. **tOC.**
- Chloroluma Baill. (*Sapotac.*) N. 27«.
- Chloroneura Hall. (*Orehidac.*) N. 98-
- Chlorophora Gaudich. (*Morac.*) 111,1. **73, 74.**
- Ch. tinctoria L. Gfttd. var. ovata Bureau 111,1. 74, Fig. 53 **A, B.**
- Ch. tinctoria (L.) Gaud. var. xanthoxylon Endl. Bureau III,1. 74, Fig. 53 **C—A**
- Chlorophyceae (*Algae*) 11,1. 1,
- Chlorophytum Ker [*Liliac.*] 11,5. 32,34; N. 73.
- Ch. inotatum Gawl. U.S. 33, Fig. 11 **F.**
- Chloropsis hort. (*Gramin.*) 11,2. 59.
- Chloroplerae Chod. [*Polygala L.*] III, I. 337.
- Chlorosa Bl. [*Orchid\*ac.*] II,6. 105, **107.**
- Chlorosia Bunge (*Imbcitif.*) 111,8. 123.
- Chlorospalba Bngl (*Arac.*) 11,3. (37, **I i o.**
- Chloroaphaerus Bunge (*Legumin.*) III,3. 290, 298.
- Chlorostachys Bunge [*Legumin.*] III,3f. 289, 290.
- Chloroxylon DC. (flufcw.) IK. i. 170, **HI.**
- Ch. Swietenia C. DC. III, i. 171, Fig. 99 **A—J.**
- Chloryllia E. Mey. [*Ltgin.*] III, 5. 183.
- Chochadaos. (*CucuHtUac.*) IV,.;. 37.
- Chocolade **rheofrrema** (*Cacog L.*) III,6. 89.
- Chocolat d's pauvres (*Uru*) **ujia ijah'iti'** (*Aibry* Haill.) IN,4. S28. '
- Choisya Mtnth (*Butae.*) III. i. US, 126, **27.**
- Ch. Lernala Kunth III, I. |J6, Fig. 69 **S, T.**
- Choisymae (*Butac.*) III. i. M0, 1\*5.
- Chomelia Jacq. oon L. fl. IV,4. 98.

- Chomelia** L. non Jacq. [*Rubiae*,] IV,4. 71, 74.
- Chomelia Vellozo** [*Aqitifoliac.*] 01,5. 186.
- Chona** Don [*Ericac.*] IV,1. 60.
- Chonaifl Saliab.** [*Amaryllidac.*] 11,5. H3.
- Cbondrachne R, Br.** [*Cyperac.*] II,2. H8.
- Ch on drill a L.** *Compot.* IV::: a 16, 367, 369.
- Ch. juncea** L. IV,5. 367, Fig. 161 1/.
- Chondrocarpa Uline** (*Dioscoreae.*) N. 81, 84.
- Chondrocarpus** Stev. p. [*Liyumin.*] 111,3,298.
- Chondroehilus** Phil. (*Compos.*) IV,5. 344.
- Cliondrodendron atict.** non Ruiz & Pav. (*Mitpermac.* 111.\*. 875; N. 171,
- Chondrodendron H. & P.** *Hentipsrm ac.*) III,\*. 89, 90, 275; N. I 72.
- Chondrolaena** Nees [*Gramin.*] 11,2. 53.
- Chondrolomia** Nees [*Cijperac.*] 11,2. I 20.
- Chondropetalam** Benth. [*Retionac.*] 11,4. 8.
- Chondrophora** Rar. (for pos.) \ 323.
- Chondrupliylla** Bge. (*Gmffonoc.* IV,2. 83.
- Chondropsis** Raf. *tientianar.*) IV,2. I 13.
- Chondrorrhyncha** Lindl, (*OrcA«oc.* 11,6. 204.
- Chondrose a 11 aw. s.,, tfrurjuC', 111. i a. "> 7,5 8. 200, 105, II 6.**
- Chondrositim** Deer. [*Gramin.* I 2. 59.
- Ghondropermum** Wall. *Oltae.* IV I. 13.
- Chondromorpha** G. Don [*Apocynac.*] IV, i, UU, 171; N. 185.
- Cboniochilon** Warbg. [*Baliaminac.*] 111,5. 391.
- Chondropsis** MtULArg, *Euphorbia* 11, 11.
- Chorettram** B. Fir (*Santal «.* IM.1. il t, 845; N. i i l .
- Ch. glomeratum** R. Br. UI, (. 215, Fig. I 39 A, li.
- Chloriandra** Engl. [*Surserac.*] UI, i. W>
- Chloriantheium** Engl. [*Loranthac.*] N. 186.
- Chloricarpa** Uoeck. [*Cyperac.*] II,2. M8.
- Chlorilaena** End). (*Rutac.*) 111,4. US.
- Chlorimorinda** Baill. *Rubiac.* IV, I. 1^8.
- Chlorioloma** Bll. (*Sopatac.*) N. 276, 117.
- Chloriopetion** Hamis (*Meliac.*) III,4. 305; N. 109.
- Chloriophylla** m Itenth. *Euphorbiac.* IQ,5.
- Ch** . . . . . (1,3; N.)
- Cho** . . . . . (*Myrsinac.*) IV,4.
- Br.* (*Cyperac.*)
- (Gesneriac.)*
- I. 3\*.
- Dripetalae** (D<co/si«toBeoi D U\*.
- ripelalum 1» 91-
- Chlorisandra** R. I M, i. 118.
- Chloruanthera** Don (*Compos.*) IV,5. 3 IV,3 b. 184.
- Chloriaia** IL B. K. *Bombacae.* IN.0. 58, 61.
- Chorisiva** A. Gr. (*Compos.*) IV,5. 221.
- Chlorisma** Don (*Compos.*) IV,5. 372.
- Cho33spennom** R. Br. [*Grucif.*] N. )77.
- Chorispora** DC. [*Cntcif.*] m, % . 201, 803; N. 177.
- Ch. tenella** DC. 111,2. SOI, Fig. 158 C,
- Choristuehys** Benth. *Tlujtnelariir.*) III,6a. 244.
- Choristea** Thonbg. *Compos.* [V,5. 311,
- Choristes** Benlh. *Bubiat* ) IV, \ . 18.
- Choristogyne** Uline (*Dioscoreac.*) N. Si, 84.
- Choristylis** Harv. [*Saaifragac.*] 111,2 a. 79, 86.
- Choritaenia** Benth. el Hook. (UniAr/(J<sup>1</sup>.) 111,8. 2 ll.
- Chorizandra** Wight [*Euphorbiac.*] 111,5. 19.
- Chiorizantha** R. Br. (*Polygonac.*) III, I a. M, Is.
- Ch. glabrescens** Benth. QI, U. i2, Fig. 60.
- Ch. Parryi** Wats. III, I a. IS, Fig. 8 N.
- Chorizasthella** Pan y (*Polytonat.*) HI, I a. i I.
- Chorizanhopsis** Damm. (*Polygrmac.*) HI, la. It.
- Chorizema** Labill. *Legumin.* 111,3. 86, 8. 200, 105, II 6.
- Ch. cordaium** Lindl. 111,3. 86, Fig. 48 I).
- Ch. ili- ifolium** Labill. 111,3. 20C, Fig. 106.
- Chlorizotheca** Mfill [*Euphorbiac.*] III, 5. 113.
- Chorosperma** Raf. [*Liliae.*] 11,5. 23.
- Chostodea** Hook. f. [*Flagellariac.*] 11,4. S.
- Chotekia** Op. & Cord a (Iota\*. IV, :i a. 330.
- Chrestia** Veil. *Compo\**. IV,5. I: 9.
- Christannia** Preal (*Uacourtiac.*) IN,6a. 32.
- Chriatdoi n** (*Ilex Aquifotitun* L.) 111,5. 186.
- Chriatdia** MAncli (*LiffumiB.* III. :. :130.
- Christiana** Bunge (*Lejumin.* MI, s. «89, 2 90.
- Christiana** DC. (*Tiliac.*) 01,6. (5, < 6; N. :32.
- Ch. africana** DC. IIU. 1C, Fig. 6 fl.
- Chritiaonia** Gard. (*Orobanchac.*) IV, 3b. in, t28, I3i; 124, Fig. 56 Kb.
- Christi. i. uirria** Dennst, Lauroe. III.2.125.
- Christole&Camh** (*Grucif.*) III,2. 1H, 203.
- Ch. oraasifolia** Camb. 111,1. 201, Fig. 128fl.
- Christophoriana** Burm. [*Ranunculac.*] N. 170.
- Chrslyia** Ward. & Han. (*Apocynac.*) IV,2. ISO.
- Chroilema** Bernh. (*Compos.*) IV,5. 168, 169.
- Chromanthua** I Phil. (*Portulacac.*) 111,1b. 56.
- Chromatoneura** IMitz. (*Orchidac.*) N. 98.
- Chromftornellia** *Acantkae.* IV. 3b. 309, HI,
- Chromochiton** Cass. (*Compos.*) IV,5. 178.
- Chromolaena** I G. (*Compos.*) IV,5. 1 40.

- Chromolepis* Benth. *Compos.* IV,5. 228, 234.  
*Chromostegia* Denth. (*Ericac.*) IV,1. 60.  
*ChroTUiiiithus* Boiss. [*Legwm.* III.:t. 239.  
*Chronobasis* DL. (*Compos.* IV,5. :!07.  
*Chronopappus* DC. [*Compos.*] IV,5. 128, 130.  
*Chronopus* Bui!go OTim. 111.3. 289,291.  
*Chironosemium* Ser. (*Legumin.*) 111.3. 250, 251.  
*Chrozophora* Neck. [*EupHohiac.*] IV.:. 42, 43, 41: N. 211.  
*Ch. tinctoria* (L.) Luss. III,5. 43, Fig. 27; 41, Fig. 18 F, C.  
*Chrozophorinae* < *Euphorbia*>, III >. i 2; U, Fig. 28.  
*Chrysactinia* A.Gr. [*Compos.* IV,5 265, 26<i.  
*Chrysactinium* H.B. K. (*Compos.* IV,5. 285.  
*Chrysalidocarpus* Wendl. [*Palmav*] 11,3. 64-  
*Chrysanthellina* Cass. [*Compos.*] IV,5. 244.  
*Chrysanthellum* Rich. [*Compos.*] IV. i. 240, 244.  
*Ch. indicum* Dr. 240, Fig. 118 A".  
*Chrysantheminae* (*Compo*\*) IV,8. 268, 273.  
< *Chrysanthemum* L. (*Compoj.* IV.,:i. (01, 274, a"8, 274, 277.  
*Ch. coronarium* L. IV,5. 475, Fig. 129 l. /  
*Ch. Leucanthemum* L. tV,5. 275, Fig. I 21 IK  
*Ch. Tanacetum* Karsch IV,5. 101, Fig. 62fi.  
*Chrysastrum* W. *Compot.* IV,5. 885.  
*Chryseis* Cass. (*CSmtpot.* IV.,: 327.  
*Chryson* Spach [*Viola*>. III.fi. 334.  
*Chrysiphiala* Ker [*Amaryllklac.*] 11,5. 113.  
*Chrysilhris* L. *Cyperac.* Q,J. 118.  
*Chrysitrichinae* *Cyperoc.* II,i. 109, 118.  
*Chrysaobaetron* Hook. f. *Liliac.* 11,5. 33.  
*Chrysobalane* & ROHKT. 111,3.55.  
*Chrysobalaninae* [*Rosae,* UI,Z. vi. 57; N. 189.  
*Chrysobalfinoidea*\* (*Rosac.*) 111,3. 12, 56; 56, Fig. 29.  
*Chrysobalanns* L. (R»«.) III.,:t. 57.  
*Ch. Icaco* L. II. i. 157, Fig. I17fl; 111,3. 57, Fig. 30 A—C.  
*Chrysobaphus* Wall. [*OrtfoUlac.* U. 6. 116.  
< *Chrysobotrya* Spat! [*Saxifragac.* III.:!a. 92.  
*Chrysocalyx* Guill. & Perr. (£«jumw.] 111,3. 226.  
*Chrysocephalum* Walp, *Compo*\*. IV.,: 190.  
*Chrysochamola* Fenzl, Boias. (*Crt<cif.* III,\*. 191.  
*Chrysochlamys* P6pji. CuUt. 111,6.202, 223. f. 8.  
*Chrysochlamys Goudotii* Planch. & Triana III,ti. 202, Fig. 97 //.  
*C. laxa* Planch. & Triana 111,6. 108, Fig. 98 i.  
*Chrysocorna* L. p. [*Gompoa.* IV,5. t A7, 168, 169.  
*Chrysocoryne* End I. *Compos.* IV,5. 193.  
*Chrysocyenis* Rchb. f. *Orchidac.* 11,6. 164, 167.  
*Chrysodiseus* Steetz [*Compos.* IV,i. 199.  
*ChrysoGLOSSUM* Bl. *Orchidoc.* II,ii. 124.  
**C. viuosom** Bl. 11,6. **IH, Fig. U4.**  
*ChrysoGONURA* L. *Compos.*] IV,5". 2<6, 219.  
*Chrysoma* T. G. fomp\*.] IV,5. 150.  
*Chryaomallum* Dap., Tli.Schau. (*Verbma*.) IV,3a. 170, 172.  
*Chysomelaea* Tausch (*Compos.*) IV,5. 243.  
*Chrysonerion* Hataeka. (*Onqgrae.* 111,7.209.  
< *Chrysophania* Kth. r-dfi^oj.] IV,5. 233.  
*Chrysophthalmum* Phil. Don Schultz Bip. (*Compos.*) IV,5. 118.  
(*Chrysophthalmum* Schultz Bip. *Compos.* IV,5. 207, 210.  
*Chrysophyllinae* (*Sapotae.* IV,1. 127, 147, 149: N. 271, 272, 278.  
*Chrysophyllum* L. (*Sapotae.*) IV,1. 127, 147, 149: N. 271, 278.  
*Ch. Cainito* L. IV,1. 148, Fig. 80.  
*Ch. maylenoides* Mart. IV. t. 127, Fig. 07 1.  
*Chrysopia* Thoaara (*Guttif.*) III,1. 242.  
*Chrysopogon* Trin. (*Gramin.*) U.t. »8.  
*Chrysopsis* Null. *Compos.* IV,i. 146, 147, 149: N. 223.  
*Ch. rillosa* Null. IV.,:i. 147, Fig. 81 h  
*ChrysoRRHOE* Lindl. (*Myrtac.*) 111,7. h 13.  
*ChrysoSCIAS* E. Mey. (*Legumin.*) III.,:t. 374, 375.  
*ChrysoSplenium* L. (>•;rcgoc) 111,2a. 50, 64: N. 180.  
*Ch. alternifolium* L. III,2a. 64, Fig. 30.  
*Chryaoslemma* Less. (*Compos.*) IV,5. 213.  
*Chryaostemon* Klotzsoh [*Euphorbiac.*] III.,:i. 113.  
*Chysostoma* Lilj. (*Loasac.*) III,i.a. 1)0.  
**Chrysothamnop**^ s Gray 1 **Chrysothamnop**\$. IV,5. 151; N. ii3.  
*Chrysothamnus* Gray (*Compos.* IV. t. r.i.  
*Chrysoliamnus* Nutt. (*Compos.*) IV,5. t 5 I.  
*ChrysolhemisDene.* (*Gemericac.* IV,;b. 167.  
**Chrysoxylon** Wedd. [*Bubiac.*] IV,4. 81.  
(^*Chrysoxylon* Pers. (*Gramin.*) B,t. 73.  
*Chthamalia* Dene. (*Asclepiadac.*) IV,5. 298, 301, 304.

- Clthamalia Nnmmularia Dene. IV,2. 301, Fig. 92 £, F.
- Chthonia Cass. [Compos.] IV,3. 267.
- Chthonocephalus Steetz (Compos.) IV,5. 193, 19S.
- Chukrasia A. Juss. [Meliac.] III,i. 871, 173.
- Ch. tabularis Juss. 111,4. >~ I. Fig. i \$f S, T.
- Ch. i-in; i liH/iincru nivSa (L. Hook. & Am. HI, I. 112.
- Imncoa Brandi & [Combretac.] III,7. I 18,
- Ch. »alon Adans. [Ericac.] N. 2 70.
- Imqairagua Ja-a. (Compos.) IV,5. 334, 333, 336.
- Ch. erinacea Don IV,5. 33ii, Fig. 159 /.
- Churras (Camabit nativah.) 111,1.97,288.
- Chusquea Kunth (Gramin.) 112. 92, 93.
- Chydenanibus Miers (Leojthidac.) 111,7. 30, 33.
- Chyliamia Nutt. [Onagracj 111,7.116,117.
- Ch. scapoides Nutt. 111,7. 216, Fig. 92 D.
- Chylocalyx Hassk. [Potygonae. III, 1a. 25.
- Chylodia Caw. [Compos. EV,5. 833.**
- Chymococca Miissn. (Thymelaeac.) III,6a. 240, 211.
- Chymocormus Harv. (iicUpiadac. IV, i, J96.
- Clymsydia Alboff [Vmbellif.) 111,8. tti.
- Ch. -sis Lindl. (Orehidac.) H,6. 151, i 53, 154.
- Ch. bractescens Lindl. H,6. 134, Fig. t 57.
- Chytra Giirln. (Scrophuictriac. IV,3b. 94-
- Chytraculia P. Br. [Myru e.) N. 262.**
- Chy Irantlms Hook. (Sapindac. IN,5. 319, 31r); N. 288.
- Chyloglossa Rchh. t (Orthidae,) 11,6. 196, 203.
- Chylroma Miew (Lecythidac. IN,7. 38.
- Cicca L. [Euphorbiac.i 111,3. 21.
- Cicca Adans. {Eupboi iac.) N. i 11.
- Ciccastrum Müll. Arg. (Euphorbiac.) III,5. 19.
- Ciccope Uandra Miill. \<i. Euphorbiac. HI,5. 20.
- Cicendia Adans. (Gatianac.) IV,2. 67, 7 I.
- C. pusilla Lam. Gris. IV,2. 71, Fig. 33 A- -C.
- Ciccr L. [Lsgumin. 111,3. 349, 380.
- C arietmam L. III. :i. 349, Fig. 12" A- -C.**
- Cicerbilla Wallr. p. i' (Compos.) IV,5. 371, 372.
- Ciccr tsula A1 <• r. Legumin.} 111,3. 353.
- Ciccircala M6nch (Legumin.) III,3. 3 I 3.
- Cic PFF 11 ii \ 1 /ITI r' f h J 1 "1 "1 "1 "1
- Cicilantheu Endl [Loranthac. III, f. 187; N. 129.
- Cichorie {Cichorium Intybui L. IV, 5. 356.
- Cichoriaceae (Compos.) IV, :;. MS, 1 to, 350.
- Ciclorinae (Compos.) N, a. 353.
- Cicloriotdeae (Compos.) IV, :;. 11 s.
- Cichorium L. (Compos.) tV,5. (i- i, 355, 366.
- C. Inlybus L. IV, :;. 355, Fig. 159 />—<.
- Ciconium Harv. (tfaronioc.) 111,4. I I.
- Cicuta L. [VmbelUf.) III, H. 177, 187.
- C. virosa L. 111,8. 175, Fig. 64 A.
- Cicutaria Tourn. [Umbeliif.] III,8. 154.
- (lioca Med. {t'assiflorae.) III,6a. 89.
- Cienfuegia Willd. (Malvac.) III,6. 50.
- Cienfuegosia Cav. {Malvac.) ill,ii. 47, 48, 50; N. 239.
- C. phloinidifolia St. Hil. 111,6. 48, Fig. 2 «L. •
- f'ienfuegosia O. Kuntze [Matvae.] N. (39.
- i. ienkovskia Solm3 (Zii giberac.) II,6. tO.
- Gienkovskia Reg. & Racli. [Borragm ac.) IV,3a. 377; N. 290.
- Cigarrenkistenholz [Cedrela otloruta L.] IU,4. 266, ! 69.
- Ciliaria Haw. (Saxifrugac.; III,8 a. 57.
- Cimicifera Lindl. (Orchidac.) II,6. ?o.
- Cimicifdga L. RonanottJoc. 111,2. 59.
- rmiinalis Borkli. (Gothonoc.) TV, i. Bl.
- Cinchona L. fi «Koc. IV, i. 1. 5, 41, 42, 43. 44.
- C. Calisaya Wedd. IV, i. 4, Fig. l.
- C. carabayensis Wedd. IV,4. 43, Fig. U .1—r.
- C. Ledgeriana IV, 4. 41, Fig. 13.
- C. succirubra Ruiz et Pav. IV,4. 5, Fig. 3; 4i—4STaf.
- Cin • honeae ( fiaj IV,4. 16, \* I: N. 3 I I.
- i linefaon in (Cinc • «««< L- IV, i. A.
- Cinchoninan [Hubiae.) tV,4. 16.
- linchonoideae [Subiac.) IV, i. 16.
- 'i ne in nobotrys Gilg [Mlastomat.) N. \*or>.
- (.:incinnorachis Uline (Dio «core «f., X. Mi. 85.
- Cin • innosilene Kohrh. (Caryophyllac.) 111,1b. 71,
- Cinclidocarpus Zoell., Bentli. Legttmin. III. i. 174, 175.
- Cinctosandra Klotzclli (Ericac.) IV,4. 52.
- Cineraria L. (Compos.) IV, ». 97, 103, 101. 109, 287. 295, 2»8.
- C. lobata LH «<r. IV,5. 97, Fig. 60 A \ 103, Fig. 64 £, F \ 10i, Fig. 65 Jf.
- C. lobata Pers. IV, :;. 109, Fig. 67 I).
- Cinna L. {Graptin.) 11,2. 45, 50; N. 42.
- Cinnagrostis Gris, {(iratnin.) H,2. 43, M.
- Cinnameia (Toluiferu Pereirae (Klotzsch) Haiti. 111,3. 190.
- (vinnamodendreae "Winteranv • -' lil. fi. :ii7.

- Cinnamodendron Endl. (*M'tneranac*)  
 01,6. 345, 3)7, 3 1  
 C. macranthum Baill. 111,0. 31 3, Fig. 4 45 U;  
 3 4 8, Fig. Ml A—J>.  
 lamomeae {*Laurae.*} 111,2. 112.  
 Cinnamomeae DC. [*ftosa* L.] 111,3. 48.  
 Ctnnamomum Bl. [*Laurtu-'* IN;.<sup>1</sup> H3.  
 C Camphora (L.) Nees & Eberm. 111,2.  
 108, Fig. 71 /; I 13, Fig. T 0.  
 C. zeylanicum Breyn. Ill, 2. 1 08, Fig. 7 I ,t.  
 0—0", 413, Fig. 73 J,fl.  
 Cinnamosma Baill. (Wthferonaa.) 111,6.  
 315, 317. 3(8, 319.  
 I . fragrans Baill. 111,6. 31 o, Fig. Ho C  
 318, Fig. U 7 £.  
 Cinnamosmeae {*Winteramo .* III.G. 34 7.  
 Cinnastram Fourn. (*Griffin.*) II i . 54.  
 Cingasura Neck. (*Eliphorbiac.*) 111,5. 118.  
 Cionandra Griseb. (*Cttcurbitac.*) IV,5. 34.  
 Cionisaccus Kuhl, Hess. (*Ore/ii/(i(!.)II,6.4 4 7.*  
 Cionosicyos Griseb. [*Oucurbitac.*] IV, 3.  
 S3, 28.  
 Cionura Gris. [*Asdepiadac."* IV..<sup>1</sup> , >94.  
 Cipadessa BU [*Meiiac.*] UI,4. 280, 281.  
 C. fraticosa Blame 111,4. 28 I, Fig. 4 58 A—Z>.  
 Cipode Cobras [*Odonto^art/a tamoides* (DC.)  
 Alien) III,3. 87.  
 Cip<5 Suma (*in>i,;etea\$alutaris* St. Hil.) 111,6.  
 31 it.  
 t'iponima Aubl., A. DC. (*Symploeac.*) IV,1.  
 168, 172.  
 Cipnra Aobl. (*Iridae.*) H,5. 14s, 149.  
 C. urinae *Iridae.* II,5. 144, 1~47; N. 88.  
 C. <:aea L. [*Onagrac.*] Ill, 7. 202, 222.  
 C. Uletiana L. 111,7. 202, Fig. 83 G; 222,  
 Fig. 96 A—I).  
 Circaeaster Maxim. {Inc. sed.) N. 332.  
 Circaeaeae (*Onagrac.*) HI,7. 806, 222.  
 Circinaria Benth. [*Legumm.*] IN;.\*. 149.  
 Circinaria Boiss. (*Plwnbaginac.* IV,1. 125.  
 C. reinus Med. (*Legumin.*) 111,3. 254, 255,  
 J57; N. 400.  
 C. circinnatus (L.) O. Ktze. 111,3. 257,  
 Fig. Hi C.  
 C. rhaea Lindl. [*Orekidac.* N.fi. 164, 169.  
 C. dependens Rchb. f. II.fi. 169, Fig. (78.  
 Cirrhopetiilum Lindl. {*Orchutac*) 11,6.  
 176, 177, 178.  
 C. Cumingii Lindl. 11,6. 4 76, Fig. HIF7G.  
 Ciriellima Girt. (*Compos.*) IV,3. 117.  
 Cirsium Seof- (*Compos.*) IV,3. 114, 317,  
 319, 321.  
 C. asabonitf I. DC. tV,5-319, Fig. 446£.  
 C. iDceolaUiin 1., Scop.IV. . . it t, Fig. 7IB.  
 Ciruelas {*Spondias purpurea* L.) ITJ,8. 4 5).  
 Ci&sampelinae (*MeniapernuK.*) 111,2. 83, 8 4.  
 Cissampelopsis Miq. (*Compos.*) IV,8. 298.  
 Cissampelos L. {*Menispermc.*) IIT,2. 84.  
 C. Pareira L. 111,2. 79, Fig. 59; 88, Fig. iii.  
 Cissarobryon Kunze {*UeranUtc* 111.I. 14.  
 CISSnut. r/foc. 111,5. 434, iH8;44S,iS0,  
 451, io2, 453; 43S, Fig. 214 .1.  
 C.cactiformis Gil" III.;.451, Fig. 220A—IK  
 C. crinita Planch. 111,5. 451, Fig. 220 JL  
 C. Currori Hook. f. 111,5. 453, Fig. 222.1- 5.  
 C.de'bilis Bak.)PIaneh. IJI.5. 4JH, Fig. Mfl  
**a- K.**  
 C. gongyloides iBurch.i Planch. HI,5. 452,  
 Fig. 2\*4 A—D.  
 C. juncea Webb 111,6. 154, Fig. 220 vi.  
 C. rubiginosa fWelw.) Planch. 111,5. 4'il,  
 Fig. 220 E— G.  
 C. sulcicaulis (Bak.) Plancli. 111,5. 434,  
 Fig. Si;\*.  
 C. ukerewensis Gilg 111,5. 4S1, Fig. 220  
 -V— T.  
 ( Mat-ene IH,6. J99—306; N. S&4, 31  
 Cistanche Floffin, & Link [*Orohanchac.*)  
 IV,3b. 124, 128, 129; 184, Fig. 56 A'c.  
 Cistanchopais G.Beek (*Orobanchac.*) IV,3b.  
 IS9.  
 Ci8tantheraK.Schum. {Tiiiac.) N.S33,23i.  
 Cistella Bl. {*Orchitlur.* 11,6. 1  
 Cistineae (*Cistac.*) N. 38S.  
 Cistus Spaeh {*Ohtac,* III,«. 299, 301, 302,  
 303, 304.  
 Cistus Tourn. (*Cistac.*) 111,0.299,301,302,  
 303, 304; 29», Fig. 137.  
 C. acutifolitu Sweet HI.o. 301, Fig. 131 A.  
 C. ladaniforus L. var. maculatus DC. \SLfi.  
 30 4, Fig. 140.  
 C. longifolia Lara. IIIrU. 3»2, Fig. 139 1.  
 C. polymorphic Willk. Ill.t.; 304, Fig. 138  
**o, /, G, /.**  
 Citharelo inaBgc. (*Crucif.*) 111.2.197,200.  
 Citharexyleae (r^rfceur. IV;:iii. 144,4  
 Cith&rexyliim L. [*Yerbmac.*] IV,3a. 457,  
 159.  
 C. villosuin Jacq. IV,3a. 4 57, Fig. 60M,N.  
 Citriobatus Cunn. [*PUtoqtorae.*] 111,2a.  
 409, (13.  
 C. multiflorus Cunn. 111,2a. 11 i, Fig. fi4  
 A—G.  
 C. riosma Tul. [*Monimiae.*] IH,2. 104.  
 tea L.) IJJ,4. 200, 204.  
 Citronella Don (*hucinac.*) 111,5. 2 14.  
 Citronni' > medica Limonum (Risso)  
 Hook.; IH,4. 200.

- Citropsis Engl. (*Rutac.*) 111,4. 189.  
 Citrosma R. & P. [*Monimiac.*] III,\*. 104.
- K**itrullus Neck. [*Cucurbitor.*] IV,i>. 92, 27;  
 N. 3 18.  
 Colocynhia(L.) Sclirad. IV,B. 27, Fig. \ I.  
 Citrus L. [*Rutae.*] 111.,. 97, 9», 105, 193,  
 195, 196, (97, 199, 201.  
 C. aurantium L. X medica L. 111,4. 201,  
 Fig. \i A, B.  
 C. Aurantium L. (J7, Fig.6 i H 99, Fig. 62  
 S-JT; 1Q8, Fig.634; <97, Fig, HS4—F;  
 Iii9, Fig. 116 ft  
**k**C. medica L. sub6p. Limonum (RiMo) Hook. f.  
 III.i. I'.IT. Fig. US li—L\ 199, Fig J 16-1  
 C. trifoliala L. 111,4. 4 96, Fig. I I U - C .  
 C. vulgaris Risso 11,1. 133, Fig. 88 C.  
 Citta Lour. (ieytonin.) III, 3. S€6.  
 Cladagave Terrae. (*Amaryllidac.*) II,5. I I 8.  
 Cladanthua Cssa. (Compos.) IV,6. (09,  
 269, 270, 273.  
 C. arabicus (L.) Cass. IV,5. (09, Fig. <37 E;  
 889, Fig. 127 //.  
 Claderia Hook. f. [*Orchidac.*] N. 10 4,  
 Cladium R. Br. (faunae.) H,J. 415, I 16;  
 N. 48.  
**I**C; Mail—us (L.) R. Br. il,2. 114, Fig. 118  
 A, b.  
 Cladobiuin LindL [*Orokidac.*] II.6. i 11.  
 Ldoohaeta DC. (*Compos.*) IV,o. 190-  
 Cladocolca van Tiegh. [*Lot* N. (35.  
 Cladodes Lour. (*Euphorbiac.*) III.5. S6.  
 Pierre [*Gvitif.*] 111,6." 234, 237.  
 <.] adogynos Zipp. [*Euphm* III,.;  
 48, 60.  
 Cladodopogon C. H. Schultz Bi] ipot.)  
 [V,8. 301.  
 Cladioraphis Franch. (ffromiB.) N. 45.  
 Cladostachya Hook (Cucurbitac.) IV,S. 20.  
 Cladostachya Don f^iftaroi 97-  
 (11 iidostemon A.Br. ctVatke [*Capparidac.*)  
 IU.2. 227, 2J!"; N. 178.  
 Cladostigma Radlk. (CoM». V\*i</i>j-v IV,3a-  
 19, is.  
 Clado-siyles Humb. 1). [*C"aculac.*] IV,3a.  
 18.  
 Cladothamnua BoDg. (*Ericac.*) IV, 1,34,3\*.  
 'Madothrix Nutt. (*Aurfoc,* ) III,lit. 113.  
 Cladriistis KuOn. (*Lrf)uwin.* ) III.t. 187,197;  
 Y I 99.  
 Clairvillea DC. (*Comy09.*) IV,;. 252.  
 Claoobus Miers [*Manipermac.*] 111,2. 91;  
 N. 233.  
 Claindestina Tourn. (*OffC"anchac.*) IV,3b.  
 I:\ 1.  
 X.tftrrl. Pflanzenfam. Register in II-1 V.
- Claoetraehclus ZoII. [*Compos.*] IV,i>. 12 6.  
 Claoxylon Juss. (*Euphorbiac.*) III, Ji.47, I 8.  
 Clappertonia Meissn. [*Tiliac.* i i Li>. 82.  
 Clappia A. Gr. (*Compos.*) IV,5. 25S, 2li 3.  
 Clarionea DC. (Compos.) IV,5. 34<).  
 Clariaia P. & P. (*Morac.*) III.t. 80, 81.  
 Clarkella Hook. f. (Mae,) IV,4. 23, 31.  
 Clarkia Pursh [*Onagrac.*] 111,7. 80S, 212,  
 2,13.  
 C. elegaos Lindl. MI 7. 212. Fig. 8it \*, C.  
 C. raarginata Horl. 1(1,7. 202, Fig. 83 C.  
 C. pulchella Pursli III.7. >\% Fig. 89 J.  
 Clirkiinae [*Onagrac*] III.:. 105, 11 2.  
 Glastopus Bge. [*Cntcif.*] 111,2. 194, 107.  
 Clatbronephelium Had! k. (*Sapindac.*) 111,5.  
 332.  
 Glathropodium Sap. (*Cycadac.*) II.1. 24.  
 Glathrospermum rkmch. (*Anonae.* ) 111,2.  
 28, 29.  
 C. Barteri Baill. M,t. 29, Fig. 23 "-/•:  
 Clathroiropis Benin. (*Legumitu*) ill,3. 194.  
 Clausena Burm. (*Rutac.*) 111,4. I 8i, i 87,  
 188.  
 C. excavita Burm. III,i. 187, Fig. 108  
 H~K.  
 <. indica OUv. 111,4. 187, Fig. (08 i.—O.  
 Clausen'opsis Engl. (*Rutac.*) III.i. 178,  
 Clauaia Trotzky ('*rucif.*) 111,2. 201, 203.  
 Claisonia Pomel [*Liliac.*] 11,5. 31.  
 Clavena DC. [*Compos.*] FV,5. 3S2.  
 Claviculelia Rchb. (*Papaverac.*) III.2. 14 .  
 Clavigera Dj. (*Compos.*) LV,S. i 42.  
 Clavija R. iS P. (*Myrsiwe.*) IV. i. 88, 89.  
 C. macroplylla Miq. \V\ 88, Fig. 52 I.  
 G. omata Don IV. t. H9, Fig. %3.  
 Ctavimyrtus Bin: no (*Myrtee.*) III,7. 83, 84.  
 Clavilium Desv. (*PapUkmac.*) 111,3. ] 26.  
 Claytonia L. [*Oriutacac.*] 111,1b. r>5, 57.  
 Cleantho Salisb. [*Iridac.*] II 5. 152.  
 Cleanthes Don (*Compos.*) IV,5. 347,  
 349.  
 Clegliornia Wight (*Apocyxac.*) IV. .i. \i.  
 Cleidion Bl. (*Euphorbiac.*) 01,5. 9, 47, 58.  
 Ctricocium (Ca>ar.jBaill. IN.":. 9, Fig. 84  
 58, Fig. 34\*—//.  
 Cleiosantha Dene. (*Plantaginac.*) IV,3 b.  
 37\*.  
 Cleistralera Korlh. (fli\*iac.) IV1. 1 12.  
**Cleisostoma Bl. (Orchidac.) II.\*. IO8, SU;**  
 N. i | 1.  
 Clei-socratora Korf! t. (*Rubiac.*) IV. L 112.  
 Cleistachne Bentli. (*Gramin.*) 11,2. 30.  
 Cleistanoda A. Gray (*Malvac.*) N. t38,  
 Cleistanlliitun Kunzo [*Compos.*] IV,5. 345.

- Cleislanthus Hook. {Euphorbiac.} 111,5. 3i, 3S; N. 211.
- C. decurrens Hook. f. 111,5. 34, Fig. 21. 1—C.
- C. ferrugineus (BailL) Mull. Arg. IH,S. 34, Fig. 21 ft
- Cleistes L. C.Rich. [Orchidac] 11,6. 105, 106; N. 101.
- Clewtoalalyx Bl. [Slyrtae.) 111,7. 83.
- Cleistochlamys Oliv. [Anonae.) HE, 2. 30, 32.
- Cleistocratera Korth. [Rubiae.) IV,4. 111.
- Cleistopholis Pierre [Anonac] N. 160.
- Cleislophthalmia K.Sch. [liubiatic.) IV,4. 35.
- Cleistoyucca Engelm. (Litiac.) 11,5. 71.
- Cleitria Schrad. [Compos.] IV,5. 308.
- Clemanthus Klotzsch (fW</forac.) III, (ia. 83.
- Clematicissus Planch. {Yit.v.' IH,5. 141, 447.
- Clematis L. [tUmuaactfac.) 111,2. 61, 62; N. 170.
- ClemaLitis L. [Hanuncutac.) N. 170.
- Clemenlea Cav. (Legumin.) 111,3. 371.
- Cleobulia Mart. (Letfu»\*/(.; III, i. 363, 309, : (70.
- Cleocliroma Miers (Solanac.) IV, 3b. 14.
- Cleodora Klotzsch [Euphorbiae.) 111,5. 89.
- Cleodora Mull. Arg. [Euphorbia i. 39.
- ...ome L. [Capparidac.) III, 2. 2\*t, »S8.
- C. integrifolia Ton. & Gray 111,2. 215, Fig. 13-
- C. aicalifera Eichl. 111,2. 245, Fig. 132 B.
- C. spinosa L. ID, \*. \* I 3, Fig. 131 Fig. 133.1—W; 225, Fig. 131 A, It.
- C. tetrandra Banks 111,2. i 13, Fig. 131 I.
- Cleomella DC. [Cappandae^ \U.i. 223.
- Cleomodendron Pax [Capparidac.] 111,2. 276; K. m, 333.
- Cleomoideae (Capparidac.) 111,2. 220.
- Cleonia L. (ufr««l. IV, :! a. Iit, Sit.
- C. Luitanica L IV, 3a. US, Fig. 86 h.
- Clercia \ .11. n.^ocmt, '/, 111,5. 228.
- Clermontia Gaud. (Cw/tpo/iutac.) IV, 5. 63, 64.
- Clerodendreae (F«\*«i(w.) IV, 3a. U4, 173.
- Clerodendron L. f 1\, :ta. 173T 174.
- C. fragrana Vent. IV, ;ia. 174, Fig. 65 I, villusum Bl. i\, i. u 174, Fig. 65 ti, C.
- Clothr;
- C. alnifolia L. IV, 1. I, Fig. i G, U.
- C. arborea g, 1 A—B.
- tinifolia Sw. IV, I. |, Vi«. \ C—F.
- h IV, t. i—2; K
- Clelliropsis Spach {Betulac.} III, t. 45.
- Clevelandia Greene [Scrophulariac] 1\3b. 97, 98.
- Cleyera Dd. Theac. 01,6. 189; Y 146,
- Clianthus Sol., Lindl. [Ltgwnin.) III, :s. 279; N. 1) 1.
- Clibadium L. (Compos.) IV, 5. 211, 212, 214.
- Clidantha B. Br. (Legumin.) 111,3. 307.
- Clidanthus Herb. (inum/Udac.) 11,5, 4 08.
- Clidemia D. Don [Mctastomaiac.] 111,7. 184, 190.
- Clidemistrum Naud. (ih'lastomatac.) 111,7/ 18-i.
- Cliffortia L. [liosac.) 111,3. 42, 46.
- rliftonia Banks {< •rilliac.) 111, :; i si, 182.
- (. ligustrina Banks 111,5. 181, Fig. 143 D—G.
- Climacandra Miq. [Myrsmac.) IV, 1. 97.
- Climacopaegma K.Sch. [Bignoniac.) IV, 3b. 215.
- Clinacanthus Nees [Acanthac.] IV, 3b. 339, 340.
- Clinanthus Herb. [Amaryllidac.] 11,5. 113.
- Clinelymas Hack, (t.nnnin.) 11,2. 88.
- Clinogyne Sali-i>. (Harantac.) 0,6- 37, 38, 39; N. 94.
- C. grand is Benth. 11,6. 37, Fig. 29 C—1'.
- Ch'opelalum Ball. Orchidac.) N. 98.
- Clinopodiun Benth. [Labial.; IV, 3a, 302.
- Clinopodinm L liriq. {Labial-.} IV, 3a. 296, 302.
- Clinostigma Wendl. (Palmae) II, 3. 65, 69.
- Clinoslylis Hoehst. (Jiliac.) II, 5. \*6.
- Clintonia Dougl. [Campanulac.] IV, :.. 70.
- Clntntonia Raf. {LUiac.) U.5. 79; \. 76.
- Cliocarpus Mien [Sotaaae.) IV, 3b. 21.
- Cliococca Planch. (Linac.) 111,4. 31.
- (ilislax Mart. (Acanthac IV, 'lli. 'li:i. 346; N. 108.
- Clistococca Kngplm. (Convolvulac.) IV, 3a. 39.
- Clisiogrammica Engelm. ((onvolvulac:) IV, 3a. 39.
- ilitandra Bon th. (Apocynac.) IV, .2. t27T i30.
- t litanthuf l)erb. (Amaryllidac.) II, :; i (3.
- Clitoria L. (Ugumin.) 1\3. 357, (77; N. ^0J.
- Clitoria ntlics Benth. Legumin. III, 3. 358.
- Clitostigma Radlk. [Sapindar. 111,") 3 n.
- Clirialiad L (Amaryll&Aac II, :; 103, 104.
- Cloezia Broi ign. & Gris. (Myrtac.) 111,7,8 7,88.
- Clomena Bo;uv. (Grimin.) II, i. 17,97.
- Clomenocoma Caas. (Compos.) i\, :; 865.
- Clomp anus Runt ph. (Si'rculiac.) X. 242.
- Clouodia Gris. (Uaipighiae.) III, i. 68.



- Clonospace Bunge [*Labiata*] [V,3a. 27i.  
 Cloradenia Dai Hl. (*Euphorbiae*.) 111.3. 47,  
 50, 52.  
 Clofca schinia Korth. (*Theac.*) Hi.n. 185.  
 Closia Reiny (COT<sub>pos.</sub>) I V, 5. 254, J57.  
 Clostrosperaiurn Neck. {Compo}—j IV,5. 374.  
 Ctosterandra Boiv. ('*tf/i*<;rr/7/c. N. 17;).  
 Clowesia Lhi'll. (*Orckidac*) II,(i. 159.  
 Clusia L. /;>>//v- III.ti. iM, 223, 224,  
 222li; 224J Fig. 106; N. 248.  
 C.amazouica Pl. & Tr. 111,6. 8S4, Fig!<66£.  
 C. arradea Pl & Tr. HI,6.«\*, Fig.<06/?, G.  
 C. columnaris EngL III.G. 224, Fig. 106 0.  
 G. eugenioides Planch. & Lind. II,i. Ui,  
 Fig. 99 A'; 111,6. 8\*4, Fig. f 06 /'.  
 C. fragrans Gardn, 11J,6. 22 1, Fig. I 06 .1, B.  
 C. insignis Mart. 11,1. 145, Fig. 100 L; 111,6.  
 224, Fig. 106/r.  
 C. lanceolate Camb. 11U. 224, Fig. (or, //,  
 C. minor L. 11,1. 145, Fig. I 00 O; IIU.  
 80S, Fig. 93 P; 801, Fig. 98 ff; 225,  
 Fig. 106 A  
 C. nemoralis (I. V. \\ Meyer II. 1. 145,  
 Fig. (00 .); UU. 114, Fig. KM; /,.  
 C. organensis Pl.&Tr. 111,6. 224, Fig. 106 II.  
 C. Pana-Panari (Attbl.) Clouisy 111,6. I 02,  
 Fig. 97 C.  
 C. parviflo Ki Saldanha] & igL 111,6. 224,  
 Fig. JO6 A 0.  
 C. Planchoniana Engl. M.i. 144, Fi^ .99 L  
 111,6. 224, Fig. 10f N.  
 C. rosea L III. 6. 226, Fig. |\* < 7.  
 Clusianthemum Viedl. *tiuitif.*) DI,6.S29,  
 239.  
 Cluaiastnun Planch, et Triana [*Guttif.*)  
 N.  
 Clusia MS. 205, 223; N.  
 (*hitif.*) IM.ii. US.  
 C. Fig.  
 <: I tisi ella Planch. & Triana (fftati/.) III.ti.  
 S23, 224, 82fi; A. 148.  
 IOegans Plancii. & Triana II. I. 145,  
 C. 100 N; III,(i. 2M, Fig. 106 (?,  
 isioideac '.\*J></. 111.'. SOB, 223, I  
 iitiii L. [*Evpi* -^3. -G.  
 Cluytia L. (*Suphorbiac*.) 111... 1, 82, 83-  
 'ricoides Willd. 111,5. %, Fig. I A; 83,  
 Fig. 51 //./.  
 pulbella L. 111,5. 83, Fig. 51 A-  
 Cluytiandra Mull. Ai. IV,5. HI,5.  
 Cly 84. 253.  
 Cluytieae (*Euphorbiae.*) 111,5. 14, 81.  
 Cluytiinae (*Euphorbiae.* III.-i. »1, 82.  
 Clybatia Pbil I 149.  
 menom Alef. fi^untin. 111,3. •  
 lymenum IM. *Leffumin.* III.:!  
 Clynhymenia A.Rich. (*Orchldac*) 11.6. S03.  
 Clypea Blame [*Menispermac.* MI.2. si.  
 Clypearia Benth. (*Legumin.*) 111,3. 105,  
 Clypeola L. (*Crucif.*) III,2. 194, 195;  
 V 17<i.  
 Clytostoma Bur. (*Bignoniac* IV,3 b. i!0,  
 211, 216; N. 302.  
 C. callislegioides (Cham., Bur. JY.3b. •>I (i.  
 Fig, HI; 0.  
 Cnemidia Liinll. (*Orchi fac.* 11,il. til.  
 Cnemidiscus Pierre(:S^<>ndac. III.,j. id I:  
 N. \*29.  
 Cneinidostachys Mart. (*Luphrbiuv*, III.::,9J.  
 ('uenracoac 111,4. 93—9i; NE 349.  
 Cneoridium Hook. f. (*Rutac.*) IB,4. 129,  
 132, 133.  
 (I.domosum Hook. r. 111,4,1 :ts, Fig.72 0—li.  
 Cnoorum L. (*Acorac.*) III,4. 'i4.  
 <: pulverulentom Vent. III,4. 94, Fig. 60 A  
 C. tricocciim L. 111,4. 94. Fig. (10 A—If.  
 Cn•smone V, (*Euphorbiae.* III.'i. 62, 63.  
 G. javanica BL III,::, 63, Fig. .T: //.  
 Cneslideae [*Connarac.*] 111,3. 64, 67; \. i 89,  
 p.m.  
 Cnestidium Planch. [*Connarac.*) 111,3.  
 67j (in.  
 Cnestic Juss. (*Conwroc.*) III.:). 67, 68, 70.  
 C. 'viruginea DC III.-. 68, lig. 31 A—B.  
 C. grisea' link. 111,3. 68, Fig. 37 F,  
 C. urens Gilg III,3. 68, Fig. 37 E.  
 I nii.'olliumims Gris. [*Compos.*) IV,\$. 94,  
 33 <;, 338.  
 C. Lorentzii Grid. IV.:i. 94, Fig. 59.  
 Cnicua Ctiirtn. [*Compos.*) IV,5. 102, 325,  
 332, 333; N. 329.  
 C. Benediclus L. 11,1.- 161, Fig. 123 A;  
 IV.:i. 102, Fig. 63 D; a<5, Fig. 148 //;  
 335, Fig. 154.  
 Cni•US L. p. (*Compos.*) IV,5. 322.  
 (in id in in Juss. (*Umbellif.*) III,8. <i0, 210.  
 Cnidocolos Pohl (*Euphorbiac.*) III,5. 75.  
 Coa Plum. (*Hippocrateac.*) III,5. 226.  
 Couch-Whip (*Fouquieria splendens* Engelm.)  
 III.ti. 298.  
 Coach-Whip-Cacttfl (*Fouquieria splendent*  
 Engehn. lit,':. -298.  
 Coa i.'sia F. v. Mi! II. (*Rutac.*) I M.i. M9.  
 Coaxana Coult. et Rose (*Lmbelli.*) III.s.  
 200, 215.  
 Cobaea Cav. (*Convolvulac.*) IV,:t;\. 4 i, 45.  
 C. seandenB Cav. II,(. <32, Fig. 87 C;  
 IV,:a. 4J, Fig. 19.  
 Cobaeaf [*Polemoni.*) IV,3a. 44.  
 Cobaniba Blanco (*Gentianac.*) IV,J. 75,

- Cobano [*Stahliamaritima* Bfillo] 01,3- 130.  
 Coburgia Sweet [*Amaryllidac.*] 11,5. II i.  
 Coca {*Erythroasyn Cocci* Lam.) Ml.t. 40.  
 Cocain [*Erythroxyim Coca* Lam.) HI,4. 39.  
 Cocca de Purga (*Joannesia princeps* Veil.)  
 111,6. 74. •  
 Coccinia Wight et Arn. [*Cucurbitac.*]  
 IV,5. 33.  
 Coccobryon Klotzsch [*Piperac.*] III, 1. 8.  
 Coccoeras Mtq. (A'»;>W6nj'. III,5. 47,58.  
 Coceocypselum P. Br. [*Bubiace.*] IV,4.  
 61, RZ, 6S.  
 C. Condalia Pers. IV,4. 62, Fig. 25 O—Q.  
 Coccogalium DC. [*Ilubiace.*] IV,4. 152.  
 Coccoloba L. [*Polygonac.*] 111,1a. ii 11. :s 1,3 3;  
 N. 151.  
 C. barbadensis Jacq. 111,1 a. 32, Fig. 16 G.  
 C. caracasana Meissn. 111,1a. 32, Fig. 16-/,  
 C. nitida H. B. K. 111,1a. 32, Fig. <6 II.  
 C. uvifera Jacq. III,I a. 33, Fig. 1« D—F.  
 Coccolobeae [*Polygonac.*] 111,1 a. 8, 30.  
 Coccolobis P. Br. (*Polyyonac.*) N. 15).  
 Coecoloboideae [*Polygonac.*] 111,1a. 8.  
 Coccomelia Reinw. [*Euphorbiac.*] 111,5. 30.  
 Cocconerion Jaill. [*Euphorbiac.*] III.ii.  
 »17.  
 Cocosperina Klotzsch [*Ericac.*] IV, 1. 60.  
 foeculeae [*Mempermac.*] III,2, 83.  
 CocculidJuniSpucli (*Wmispemuir.*) 111,2-275;  
 N. -17ii.  
 Cocculites Sap. & Mar. (*Menispermac.*)  
 111,2. 91.  
 Cocculas DC. [*Menispermac.*] 111,2, 83,  
 84, 91, 275; N. 170.  
 C. carolinns DC. lit,2. 81, Fig. 60 A—C.  
 C. Leaeba DC. 111,1. 88, Fig. (Ji C  
 Coccus L. [*Palmar*] N. 56.  
 Coceyganthe Rchb. (*CaryopAyttac.*) 111,1 b.  
 73.  
 Cocciilsapote (*Cit\*mtn>u edulis* Lex. & Llav.)  
 111,4. 178.  
 Cochlaathera Choisy (*Guliif.*) 111,6. 225;  
 N. 249.  
 Cochlanthus Balf. f. (*Ateltpiadac.*) IV,2.  
 2(1,2-1.  
 Cochlearia L. Chicj<sup>l</sup>.) 1)1,2. 10i, 167.  
 Cochleariinae (Cruci/.) 111,2. 154,103; 165,  
 Fig. 106.  
 Cochlia Bl. [*Orchidac.*] II.r. | 78.  
 Cochliantluis Benth. (*Legumin.*) 111,3. 363,  
 365.  
 Cochlioda Lindl. (OrcAwtec.) 11,6. 68,  
 195.  
 C. sanguinea Benth. 11,0. 68, Fig. 6« /—L.  
 Cocbliophyllum Delp. (*Marcgraviac.*) 111,6.  
 163.  
 Cochliosperraum Lag. (*Chenopodiace.*) 111,1a.  
 80.  
 Cochliostoma Lemaire [*Commelinac.*]  
 11,4. 63, 65.  
 C. odoratissimum Lem. II,\*. 66, Fig. 34,  
 33; u;;, Fig. too£, t\  
 Cochlitropia Denth. [*Legumin.*] HT,3. 371.  
 Cochlopetalum Hall. [*Orchidac.*] N. 98.  
 CochloSPLM-iiuiceae N. 231, 3S2.  
 CochloSPermeae N. 231.  
 CochloSPermineae N. 3^2.  
 CochloSPermum Kunth (fij'aar.) 111,6.  
 ;12; N. 251.  
 Cochranea Miers (*Borrayinac.*) IV,3a. 5)(,  
 95, 97.  
 G. anchusaefolia (Poir.) Gurke TV,3a. 95,  
 Fig. 39 V.  
 Cocillana (*Guarea* spec.) 111,4. 301.  
 Cockburnia Balf. [*Globulariac*] IV,3b.  
 27-, 273.  
 C. Socotrana Balf. IV,3b. 272, Fig. 1 03  
 L—v.  
 Cocoa-plum (*Chrystbulanm Icaco* L.) 111,3.  
 57.  
 Cocoina Pfitz. (*Orchidac.*) 11,6. 179.  
 Cocoineae [*Palmar*] n,3. 27, 76, 77, 78;  
 77, Fig. 55; N. 56.  
 Co cos L. [*Palmae*] II,i. 78, 84; N. 56.  
 C. amara Jacq. 11,3. 77, Fig. 55 C.  
 C. Inajai Dr. 11,3. 80, Fig. 57 A—D.  
 C. lecospatlia Barb. 11,3. 81, Fig. JiS.  
 C. Martiana Dr. 11,3. 80, Fig. 57 E.  
 C. Mucaniana Mart. II. t. 79, Fig. 56^—/'.  
 C. micifera L. II, { . 79, Fig. 86 A—C.  
 C. Irokopiiina Glaz. II,i. 79, Fig. 56 W—O.  
 Cocosnuss [*Cot's nuc ifera* L.) 11,3. ii,  
 Fig. 20.  
 Cocospalme (*Coco\* nucifera* L.) 11,3. 81.  
 Codaria R. Br. & Benn. («ubiace.) \. 310.  
 Codariocalyx Hassk. (*Legumin.*) III. i. 327.  
 Codarium Sol. (*Legwm.*) 111,3. 155.  
 Codazzia Kret. [*Bignoniace.*] IV,3b. 239.  
 CodazaiaK.S'chum. (*Bignoniace.*) IV,3b. 239.  
 Codia Forat. (*id. noniac.*) Ml.;a. 97, li» 2;  
 N. 184.  
 Codiaeum Rumph. [*Euphorb,ac.*] I[1,6.  
 83, 85.  
 C. variegatum (L.) Bl. IU,5. 85, Fig. 52.  
 Codochochia Dan. [*Solanae.*] [V,3b. !4.  
 Codocoypu (*longus* Ruiz & Pav.)  
 III,4. 2 18.  
 Codon L [*Hydrophyllae.*] IV,3a. 63, 68.

- Codon Royeni L. IV,3a. 66, Fig. 29 G—A  
 Codonacanthus Loes (Acanthac.) IV,3b. 389, 330.  
 C. paueiflorus (Wall.) Nees IV,3b. 330, Fig. 133/T, F.  
 Codonanthe Mart., Hansl. (Gesneriac.) IV,3b. l.l.s, 171.  
 C. Devosiana Lem. IV,3b. 471, Fig. 76 K  
 C. Hookeri Lem. IV,3b. 438, Fig. C3 I); 171. Fin 76 A—b.
- 
- Codonanthemum Klotzsch (AVIVHC IV, 1. 64.  
 Codonanthinae (Gcs»ma(,)IV,3b. I ii, 171.  
 Codonitum Vahl (Olacac.) 111,4.233; N.U.5.  
 Codonocalyx K. Sch. [Rubiace.) IV,4. 1>0.  
 Codonocarpus A. Cunn. (Vt;/o/accac.) 111,1 b. 12.  
 Codonocephalum Fenzl [Compos.) IV,i>. 10&, 201.  
 Cotlonoerinum Baker [AmanjUhiac.) 11,5. 108.  
 Codonophora Lindl. (Gemeriac.) IV,3b. 179.  
 Codonoprasum Rehb. (Liliac.) 11,5. B6.  
 Codonopsia Wall. [Campanulac.) D, 5. 85, 56.  
 Codonorchis Lindl. [Orchidac.) 11,6. 405, 106.  
 Codonorphia Orst. (G etnmae.) IV, 3 b. 184.  
 Codonosptiaera Buser (CfUJi; inNu»(-.) N. 319.  
 Codonostigina Klotzsch (Eriacac.) tV,4. 63, 64.  
 Codonora BLSch. (Apocynac.) JJ. 184,5 85.  
 Coelachn Q Brown [Gramin.) U,t. 52, 53.  
 Coelachnram Nees [Gramin.) 11,2. B7. t; I.  
 Coelandria Fitzger. {Orchidac.) E (09.  
 Coelanthe Kusnez. ((xenionac.) IV,2. 81.  
 Coelanthe Ren. [Gentianac.) W.t si.  
 Coelanthum E. Mey. (Aizoac.) lil,ili. 39, 40.  
 Coelanthus Willd. [Liliac.) Q,6. 59.  
 Coelelyna Rehb, f. (Orchidac.) II,6. (49.  
 Coelestina Cass. (Compos.) IV,5. 137.  
 Coelia Lindl. (Orchidac.) II,a. 140, US; V 106.  
 Coelidium Vog. (Legumin.) III,3. 214,416.  
 Coeliopsis Rehb. f. (Orchidac.) 11,6. 463, 165; N. 109.  
 Coelocarpus Balf. f. [Verbenac.) W,3 158, 159.  
 Coelocarpon Waxb. f. (fwmae. s i<»;. 165.  
 Coelocline DC. (Anonac.) III,s. 30.  
 Coelococcus Wendl. [Palmae) 11,3,47; N.; I.  
 Coelodepas Hassk. (Euphorbiac.) 111,5. 47. 51.  
 Coelodea Pfitz. [Orchidac.) 11,6. 459.
- Coc Iodiseus Baill. {Bupharbiac.) III,5. 47, hi.  
 Coelogyne Hartm. [Orchidac) 11,6. 90, 94; N. 98.  
 C. Tiridif Hartm. 11,6. 90, Fig. 91 A.  
 Coelogyne Lindl. [Orchidac.) 11,6.66,425. 126.  
 C. Cumingii Lindl. 11,0. 125, Fig. 1t5 .1.  
 C. speciosa Lmdl. II,o. 66, Fig. 63; 125, Viiv t<\*K h~ If
- 
- Coelogyne [Orchidac.) 11,6. 78, 125; N. 97, 102.  
 Coeloma DC. (Bon. yginac.) IV,3a. 94, 96.  
 Coelonema Maxi; n. (Crucif.) 01,9. SO 5.  
 Coeloneurum Radlk. (Sotana.) IV,3b. 29, 30.  
 Coelopedilum Plitz. {Orchidac.) N. 98.  
 Coelophyllum Benth. [Legtmin.) III..) > i.  
 Coelofilourum Ledeb. [Vmbeltif.) 111,8. \*00, 242.  
 Coelorhachis Brongn. (Gramia.) U,s. 2!>.  
 Coelorytis Ser. (Legumin.) 111,3. 248.  
 CoelospERMUM Bl. [iubiuc.) IV,4. 436, 137.  
 C. reticulatum (F. v. Mall.) Benth. IV,4. 137, Fig.'44^, B.  
 Coelostegia Benth. [Bombacac.) 111,6. 66, 68.  
 Coelostelma Fourn. [Asclepiadac.) IV,S. 298, 303.  
 Coelostigma Endl. [Proteae. 111,1. I 33.  
 Coelostylis Juss., O. Kuntze [Matpighiac.) N. 305.  
 Coelostylis Torr. & Gray [Loganiac.) IV,2.32.  
 Coelotansia Vurch. (Araliac.) 111,8. 55.  
 Coenorthis Bl. (Orchidac.) U,6. 117.  
 Cuffea L. [Hubiac.) IV,i. 2, 103, 10i, I 35; N. 115.  
 C. arabica L. IV,4. i, Fig. 4 G; 103, Fig. 36 A B.  
 C. liberica Bull. IV,4. 103, Fig. 36 (, F.  
 Coffeioideae (flu'iac.) IV,4. 16.  
 Cognassier [Cydonia ruli/aria Pers. 111. t. 22.  
 Cogniauxia Baill. (Cucurbitac.) IV,5. 23, 29.  
 Cohnia Kuntii [Liliac.) [1,6. 72. 73.  
 r.tilmia Rehb. f. (Orchidac.) 0,6.494.  
 Cohoella Pfitz. (Orchidac.) 0,6, 494.  
 Coholia Kar^t. [Guttif. III,ii. 223.  
 Coilantinu DC- (UUi.) II,5. 88.  
 Coihstigma Klotzsch (Ericac.) iV,i. 64.  
 Coilopalpus P. Br. [Moruc.) N. 122.  
 Coinochlamys Anders. [Logamae.) IV,2. 58, J9.

- Coinogyne Less. (*Compos.*) IV,5. 252.  
 Coix L. [*Hmwin.*] 11,2. 18, 21; N. 39.  
 C. Lacryroa L. II,2. 18, Fig. 11.  
 Cola Schott (*Sterculiac.*) 111,6. 96, 98, 99;  
 N. 242.  
 C. acuraimtat P.B. jR.Br. 111,6. 98, Fig. 50.  
 Colanüsse [*Cola acuminata* R.Br.] HI,6. 99.  
 Co Iax Lmdl. (*Orehidac.*) 11,6. 170, 171.  
 Colbertia Salisb. (*Dilteniae.*) m,6. 123.  
 Colchiceae [*Liliac.*] 11,8. IT. \*s; \. 72.  
 Colcubicum L. (*Liliac.*) 11,5. 89; K. 72.  
 C. lutumnale L., 11,8. 89, Fig. 18; 30, Fig. 49.  
 Coldenia L. [*Borraginac*] IV,3a. 86, 89-  
 C. Greggii (Torr.) A.Gr. IV,3a. 89, Fig. 36 A.<  
 Cojea Boj. (/fi,7<oHinc.) IV,3b. 2i5, 246, 248.  
 C. floribmida Boj. IV,3b. S45, Fig. 9i G.  
 (Ioleanthera Stschegl. (*Epucridac.*) IV.1.  
 76, 79.  
 Col can thus Seidl (*Gramin.*) 11,2, 43, 49;  
 6, Fig. 4 V.  
 . subtilis Seidl 11,2. 4ft, Fig. 50.  
 oleatae uia Gris. [*Gramin.*] 11,2. 36.  
 olebrookia Sra, (*Labiata.*) IV,3a. 327,  
 329, 331.  
 . oppositifolia (Poir.) Sm. IV,3a. 329,  
 Fig. 102 C.  
 Colensoa Hook. f. [*Campanuiac.*] IV. 69.  
 Coleobolrys van Tiegb. (*Loranthac*)  
 Coleocladus van Tiogh. (*Loranthac*; \$. 123.  
 Coleo com a F. v. Mull. [*Cor*] IV,5.  
 475, Hft, 177.  
 >> Centaurea F.v.Mull. tV,5. 176, Fig. 91  
 L.  
 Coleogyne Torr. (*Rosac.*) III,:t. 38, 39.  
 Coleoides BenLh. [*Labial.*] IV,3a. 9  
 Coleoneina BartL & Wendl. i/(u(ac.) 111,4.  
 447, 132, 153.  
 C. alburn (Thmibg.) Bart], & Wendl. III, i.  
 153, Fig. 90 1 h (*Amaryllidac.*) II,5.  
 Coleophyllum Klolz^cl  
 108.  
 Coleosanthus Cass. p. (Con *Compos.*) IV,5. 140.  
 Ut.  
 [Ioleospadbc Bece. (*Piilmae*) 11,3- 74.  
 sspathae Griff. [*Palmar*] 11,3- 82.  
 stachys Juss. [*Malpighiae.*] 111,4.  
 69, 70.  
 CoWicphus Cas.v (*Compos.*) IV,5. [U1],  
 s, :t89.  
 Coleostylis Sond. [*Candotleac*] IV,5. 83.  
 ieotype C. B. Clarb (*Commelinac.*)  
 11,4. i  
 >. natalensis I.B. Clarke 11,4. 67, Fig. 30B.  
 Coletia Vell. (*Mayarac.*) 11,4. 18.  
 Coleus Lour. [*Labial.*] IV,3a. 349, 355,  
 359, 36 I; X. r 2.  
 C. mirabilis Briq. IV,3a. 361, Fig. 105 A, B.  
 C. jakstria Vatke IV,3 a. 355, Fig. 104 (./I.  
 Colicodendron Eichl., -Mart. (*Capparhac.*)  
 111,2. 230, 834.  
 i'olignonia Endl. (*Nt/ctaginttc.*) III,(b-  
 23, 28; K. 155.  
 C. glomerata Griseb. III,1b. 22, Fig. 7 A; /..  
 Colignoniinae [*Nycteginac.*] III,1b. 23, 28;  
 N. \ 55.  
 Collabiinae (*Orehidac.*) IT,6. 78, 124 ; N. 97.  
 Collabium B!. (0)chidac.) II,6. 124.  
 Colladoa Cav. (*Gramin.*) 11,2. 26.  
 Colladonia DC. [*Umbellif.*] IV.s. IT; ,  
 Colladonia Spr. (*Rubiac.*) IV,4. US.  
 Collaea DC. (*Legtmin.*) 111,3. 308.  
 Collaea Spr. (*Compos.*) IV,5. 244.  
 Collaearia Benlh. [*Legumin.*] 111,3. 368.  
 Collandra Lera. (*Lesneriac.*) t\ \h. 169.  
 Collania Schult. [*Amaryltidac.*] 11,5. 1 I 5 ;  
 N. 78.  
 Collanthera Pierre (*Gittlif.*) 111,6. 231, 235.  
 Colletia Juss. (*fUtammac.*) 111,5. 396, 421,  
 422, 423.  
 C. cruciata Gill. & Hook. IT,5. 3"6, Fig.  
 194 I"; 422, Fig. 106 t, B.  
 C spinosa Lam. 111,5. 422, Fig. 206 C, D.  
 Colletieafi (*Ithammac.*) III,fi. 399, 421.  
 Colliguaya [*Adenopltis Colliguayi* Hert.)  
 III,5. 400-  
 Colliguaya Molin. (*Euphorbiac.*) 111,5. 6,  
 92, 99, (00).  
 C. bnisilifiisis Klotzseh; Mull. Arg. li  
 6, Fig. 5 A, B; I"\*. Fig. 65 c, E.  
 Collinaria E3rh. (*Gramin.*) II,2. TO.  
 Collinia Liebm. (*Palmae*) 11,3. 63; \ >3.  
 Collinsia Nntt. (*Scrophulariae,*) \ \; \<. 44,  
 62, 64.  
 C. bartsiaefolia Benth. IV,3 b. 44, Fij.: i I If.  
 Collinsonia L. (*Labiata.*) IV,3a. 308, :\*8.  
 C. e.inadensis L. IV,3a. 30\*, Fig. 18 t, H.  
 CollodOJ ia DC., iloiss. (/umbellif.) III,8. 174.  
 Collomia Null. (*Polemmiac.*) tV,3a. 46,  
 17.48.  
 C. heteropliylla Cav. IV.t.t. 47, Fig. M P.  
 C. linearis Null. IV,3a. 47, Fig , M —E.  
 Collopbora U art. (*Apocynac.*) IV,2. 132.  
 Colmeiroa F\ . Mull. (*Saxifragac.*) III,:a.  
 79, 87.  
 Colobachne Beauv. [*Gramin.*] It,2. 49.  
 Colobandra Bartl. [*Labiata*] IV,3a. 218.  
 Colobanthus Gurti. (*Caryophyllac.*) 111,1].  
 78, 88.

- Colobanthus Trin. (*Gramin.*) 1,12. 70.  
 Golobmm Roth [*Compos*] IV,5. 363.  
 Coloboma DC. [*Borraginac.*] IV,3a. 107.  
 Colobolheca Ndz. [*Malpigiac.*] \ 207.  
 Colobotus E. Mey. [*Legwnin.*] 111,3. 225.  
 Colocasia SelioLt [*Ante.*] 11,5. 137, 139.  
 Colocasieae (*Arac.*) 11,3. 148, 137; N. 60.  
 Colocasioideae (*Arac.*) II.1. 113, 137, 140,  
 4 44; N. 60.  
 Coloeynthis L. [*Cucurhitac.*] N. 318.  
 Colocynthis To urn. [*CucurbitIVac.*] 5. 27.  
 Cologania II. B. K. [*Legwnin.*] 111,3. 359.  
 Colomandra Neck. [*Laurac.*] N,i. 421.  
 Golona Oav. [*THiac*] 111,6. 28.  
 Colonnea Buchoz [*Compos.*] IV,J. 2C3.  
 Colopbanholz (*Camirium bengatense* Koxb.,  
*C. paniculatum* (Lam.)) 111,4. 242.  
 Colophon i a Co ram. [*Bunerae.*] 111,4. 238.  
 Colophospermum Kixb. (*Legumin.*) IU,3.131.  
 Coloptera Couli el Rose (*Umbeliif.*) 111,8.  
 217, \*22.  
 Colpias E.Moy. [*Scrophulariac.* IV,3b. '•<!  
 Colpodium Trin. (*Gramin.*) 11,2. 6i, 73.  
 Colpoon Berg [*Santalac.*] 111,1. 214, 217;  
 N. 442.  
 •Colpotlirinox Grisb. & Wemll. [*hdmae*]  
 \. \ SI, 33.  
 Colquhounia Wall, [*labiat.*] IV,3a. 145,  
 XIIO, 2(i7.  
 C. vestita Wall. IV,3a. 200, Fi'. S • E.  
 Colnbrina Brongn. [*Rhamnac*] III,-i. 396,  
 398, 108, 415.  
 C. ferru ^inosa Brongn. III.,: :tMi; Fig. 194C.  
 C. texensis A. Gray III,B. 398, Fig. 115.  
 Columbia Pers. (*Viliac.*) III,C. 26, 28.  
 C. serratifolia DC. 111,6, 20, Fig. 42 C, I).  
 Columhina Koch (*Geranium* I-' ill,4. 8-  
 Columella Loin. (*Vitac.*) in,5. 450.  
 Coiumella Volloz. [*Nyctaginae.*] 111,1b. 29.  
 Columellea Jacq. [*Compos.*] IV,ii. 197.  
 Columellia R & P. (*Columel*(\*oc.) 11,4.  
 4 42, Fig. yi tf; iV.ik 187, 188.  
 C. oblonga R. ft I' FV,3b. 187, Fig- 85.  
 Coltime UiiimielV. tb. 186—4 88; N.356.  
 Columnea O.Kantze (*V'umeriac.*) IV,3b. 168.  
 Colamnea L. (*Gesneriac.*) IV.,tb. 166,169,  
 !7fl.  
**C. Schiedeana Schldl. [V,3b. no, Fig. 75.**  
**Colmneae (G'neriac.) IV,3b. (43, 165.**  
**Colomneinae (G'neriac.) IV,3b. i I 3, 163;**  
 N. ;00.  
 Coluria R. Br. (*Rosac.*) III,3. 16.  
 Cointea L. [*Legumin.*] 111,3. S7<t, 281,  
 282.  
 Coluteaarborescens L. 01,3.382, Fig. 1(9.  
 Coluteastrum Mohring [*Legwnin.*] N. joi,  
 Coltiteiriae 'L';jumin.\ 111,3. 259, 279.  
 Coluteocarpus Boiss. [*Cntcif.*] 111,2. 163,  
 165; N. 176.  
 Coluleocarpus Boiss. (*Legum.*) 111,3. 286,  
 287.  
 Colvillea Boj. [*Legumin.*] 111,3. 468, 472.  
 Colyubea Endl. [*Pinae.*] 11,1. Git.  
 Colyris Vahl [*Atlepiadac.*] IV,S. 288.  
 Colythrum Schotl (fltrfac.) III. i. 159.  
 Comacephalus Klotzsch [*Erioi.*] IV,1. 64-  
 Comacelinum Seheidw. & Planch. [*Compos*^  
 IV,;;. 265.  
 Comacum A dans. [*Anonac.*] N. 167.  
 Comandra Nutt [*Santalac.*] XB., 1.21 \ a i;  
 N. 4 12.  
 C. umbellata [1, \uit.III.1. I 21, Fig. I ,i f.  
 Comandreae [*Suninlr.*; N. (4 2.  
 Comanthosphace S. Lc Moore [*Labial.*]  
 IV,3 a. 326, 328.  
 Comaropsis L. C. Rich. (*Jtotac.*) 111,3. 36.  
 Coniarostaphylis Zucc. [*triac.*] IV, I. 19.  
 Comarostignia Planch. & Triana (*tiuitif.*)  
 III.'. 233, :36.  
 Comarum L. (*Rosac.*) 111,3. 34.  
 C. paluslre L. 11,1. 134, Fig. 89 .(; I 40,  
 Fig. 94 /.  
 Comastoma Wettst. [*Gentimac.*] N. 183.  
 Comatocroton Klotzsch [*Euphotbiac.*] III,5.  
 \9.  
 Coniatoglossum Tr. & P1. (*Sapindac.*) 111,5.  
 323.  
 Conbesia A. Rich. (*Cruwutac.*) 111,2 a. ;i7.  
**Combretaceae m,7. i oe—'3'; N. 262—**  
 263; 353.  
 Combrelaslrnm Eichl. (Cof»6re/ac.) III,7.12i).  
 (ombrelocarpus Hook. f. [*RhUophorac.*]  
 ill.,: 56,  
 Combretum L. (*ombretac.*) 111,7-107,110,  
 III, 113, (2 1, 122, (23, 124: N. 26S.  
 C. bracteosum (Hochst.) Brands. 111,7. 124,  
 Fig. 61 B—O.  
 C. decandrum Roxb. 111,7. III, Fig. 53 /•;  
 123, Fig. 60 C— O.  
 C. elegana Camb. 111,7. 123, Fig. (in J,  
 C. grandiflorum Don 111,1. 107, Fig. :;t O;  
 1 14, Fig. Cl I  
 C. nanum Ham. III, 7.444, Fig. 53 A; 4 S4,  
 Fig. fil i:—J.  
 C. ovalifolium Roxb. 111,7. 107, Fig. 54 /•;  
 G. salicifolium E. Mey. 111,7. 110, Fig. 52  
 .1. H, IJ1, Fig. 59; 12:i, Fig. 60 A, B.  
 Comespenna Labill. (*Polygalae.*) III.i. 338.

- Cometes** L. (*Caryophyllac.*) [11,4b. 93.  
*C. abyssinica* R. Br. III, 4 b. 93, Fig. 3 i A—*C*  
*Cometia* Thouars (*Euphorbiae.*) IH.5. 27,  
 31; K. 111.  
*Comenrya* Baill. I (*Anacardiaceae.*) (II, o. 151.  
*Cominia* P. Br. (*Sapindae.*) III, :, .i11.  
*Commelina* L. I (*Commelinac.*) 11,4.63.  
*C. africana* L. II.4. 63, Fig. 32 *IK*  
*C. benghalensis* L. 11,1. liii, Fig. 100 *I*);  
 II, I. 64, Fig. 33.  
*C. clavata* C. B. Clarke II. i. 63, Fig. 3\* *E*.  
*C. coelestris* Willd. II, i. 51, Fig. 30 *li*.  
*C. Kurzii* C. B. Clarke II. i. (S3, Fig. 32 *G*.  
*C. obliqua* Ham. D. i. 63, Fig. 32 *F*.  
*C. salicifolia* Roxb. II.4. 63, Fig. 32 *C*.  
*C. suffruticosa* Blume II. i. 63, Fig. 32 *II*.  
*Commelinaceae* II, S. 60—69; 63, Fig.  
 3S; 67, Fig. 3\* ; N. 59, 343.  
*Commelineae* (fWi)ie/tn<c.j 11,4. 05, C1; 63,  
 Fig. 3 J; N. 69.  
*Commelinaceae* \. 343.  
*Commeiinoides* Ridl. [*Orchidac.*] 11,6. 130.  
*Commelyna* Kunth (*Commelinac.*) II, 4. 63.  
*Commer;onia* Foist. (*Sterouliac.*) I, 1, 6.  
 82, 83; N. 24 I,  
*C. echinata* Forst. 11,6. 8i, Fig. i! *U*, *V*.  
*Coramer<;oiuopsis* K. Sch. [*Sterculiac.*] IN —  
 89.  
*Commersonia* ForsL [*Steradiac.*] S. 241.  
*Cotnmia* Lour. (*Euphorbiae.*) 11, 5. 95.  
*Commianlhus* Month. [*Hubac.*] IV, i. 73.  
*Gommiantlius* Müll. Arg. [*Rubi<.*] IV, 4. 73.  
*Commidendron* DC. (*Compos.*) IV, 5. 189,  
 i 6ft.  
*Conulobiom* Benth. (*Legumin.*) III, :?. 347.  
**Commiphora** Jac q. (*Burserac.*) III, 4. 235,  
 251, 252, >53, 254; «54, Fig. 149 *A*.  
*C. abyssinica* (Berg) Engl. 11,4. 25?, Fig.  
 14\* .1 —/'.  
*C. erythraea* (Ehrenbg.) Engl. III.4. 254,  
 Fig. 149 />'—/'.  
*C. glaucescena* Engl. 11,4. *Vji*, Fig. 149 *B*.  
*C. kataf* (Forsk.) Engl 11, i. :54, Fig. 149  
*K—Q*.  
 # Myrrha (Nees; Engl. 11,4. 154, Fig. 149  
*E—J*.  
*C. Opobalsamum* (L.) Engl. 11,4. *i'<'\**3, Fig.  
 148, 1—f.  
*C. quadricincta* Sclweinf. 11,4. S54, I Fig.  
 149 I —if.  
*C. samliarenais* Schweinf. 11,4. 254, Fig.  
 149 *X*, }.  
*C. Schunpfri iter*g) Engl. 11,4. \*5i, Fig.  
 I 19 *C*, *I*.  
*Commirhea* Miers (*Guttif.*) 11T.C. 2 28.  
**Comocladia** P. Browne [*Anacardiaceae.*] 111,5  
 I5«, 166.  
*C. dentata* Jacq. 111,5. 166, Fig. 105 *B—D*.  
*C. ilieifolia* Sw. 111,5. 106, Fig. 106 *A*.  
*Comolia* DC. (*Uelastomatac.*) HI.7. 144,  
 149.  
*Comomyrsine* Hook. [*Myrsinae.*] IV, (. 91.  
*Coraoroa* Oliv. (*Rutac.*) IN, I. I 82.  
*Comostoa* JVeas [*Cyperac.*] *Wi*, i 0ft.  
*Comparettia* Popp. & Endl. (*Orchiduc.*)  
 11,6. 191, 102.  
*C. racroplectron* Relib. II, < ; .109, g  
*Comperia* C. Koch (*OrcAttiac.*) n, 6. 87, 88.  
*C. trarica* C. Koch 11,6. 87, Fig. S7£".  
*tonipositae* [7,5.87—391; N. Sao—330,  
 357.  
*Compsanlhus* Spreng. (*Lilute.*) 11,5. 27.  
*Comijtsoa* Drr (*Liliac.*) II, ti. 27.  
*Componeura* A. I" 2. (*Myristicac.*) 111,2. i 2.  
*Componeura* Warb. [*Myrtitioac.*] [N. 164,  
 165.  
*Comjilonia* Hanks [*Jtyricac.*] III, I. 88.  
*Comus* Saliab. *iut'w.c.*) II, 5. 68.  
*Conami* Aubl. (*Euphoi biac.*) UI, 5. 20.  
*Conandi'nae* (*Gesneriac.*) IV, 3b. i 13, 145.  
*Conandron* Sieb. & Zucc. (tfcsnmff c.)  
 IV, 3b. 145.  
*Conanthera* R. & P. (*AmarylHdac.*) II, 5.  
 452.  
*Conanlhereae* \ *Amaryllidac.*) 11,5. 103, 122 ;  
 N. 79.  
*Conanthodiurn* A. Gr. ^ *Compo\**) IV, :J. 190.  
*Conanlhoa* Torr. { % *trophy* BC.) IV. H a.  
 62, 63, 66.  
*r. aretioides* Wnts. IV, 3a, 66, Fig. *I'i* *P*, *E*.  
*Conceveiba* Aubl. (iw; *shorbiac.*) 111,5. 47,  
 52.  
*Conchidium* Griff. (*Orchidac.*) 11,6. 175, 176.  
*Conchiinn* 8m. (*Prolate.*) NIJ. I 45.  
*Conclioc arous* Mikn (*Ittrac.*) J II, (. 166.  
*Contchochifo* B II. i ssk. (*Orchidoc.*) II, i; 134.  
*Conchopetalum* Radlk. (*Sapindac.*) 111,3.  
 361.  
*Conebophylhiu* TL) K. Sch. (*Asclepiadac.*)  
 IV, S. 288, I 89.  
*Conc* 1 a 11 ; i < :.i\ ( /; *amnac.*) III, :, , in •, 404.  
*Conclalia* I, A r. (*Rubiac.*) IV, 4. 68.  
*Condaliopsis* Weberb. (*Rhamnac.*) 111, 5. 404.  
*Condaminea* I' C. (*Rubiac.*) IV i. (7, 18.  
*C. corymbosa* Dr - IV, 4. 17, Fig. 6 ///  
*Condaminea\** (*Rubiac.*) IV, 4 i B, 17.  
*Coodea* A (I ana. (*I abiat.*) IV, 3a. 333.  
*Condon* *Ailnninii* *sera pavonin*; |. III, 3. 120.

- Condurango-Rinde [*Macrbscepi urceolata* I. Conocephalus asperifolia Tree, Itl.i. 94, Karat) IV,8. 227.
- Condyllocarpus Desf. {*Apocynac.*} IV,2. \*35, 140, 141.
- Condyllocarpus Hoffm. [*UmbelUf.*] 111,8,8 i 1.
- Condamun (*Caiophylivcm Thorelii* Pierre) ^ 111,6. •22.
- Cfingia (*Clophylfom saigonense* Pierre) tll,6. !22.
- Congdonia Miill. Arg. [*Subiac*] IV,4. 4 (0, H7; 118.
- C. coernlea (Gardn.) Mull. Arg. IV, 4. 11 7, Fig. 38 ••
- Congea Roxb. (Feri«i«c) IV,3a. 179,181.
- C. tomentosa Roxb. IV,8a. 180, Fig. 67 C, //.
- Coupon! KI *Viltaresia Congonka* (DCJ Miers) 111.5. 245.
- Coniandra Schrad. [*Cururbitu-* IV,5. 17.
- Coniferae 11,4.28—HC; N.17,34i, 360.
- Coniferinae 11,1. ∴.
- Coniin (*Conium maculatum* L.] DI,8. i11.
- Coniogeton Bhome (*Anacardiac.*) 111,5. 145.
- Conioneura Pierre (Ofacae.) N. 148.
- Conioselinum Fisch. [*UmbelUf.*] 111,\*.
- log, m.
- C.tataricum Fiseh. 111,8. 108, Fig. i&J,K.
- Coniothele DC. [*Compos.*] IV,5. 263.
- Conium I, (*UmbUif.*) III,S. lfi.1, I 67, 168.
- C. tininnhi turn L. 111,8. 14 8 F, 62 A—C.
- Coiiinaraceao III.}. B<—70; 63, Fig. 34; N. 189—(90, 349.
- Conosunareae {*Connarac*} II[/t.G4;N.i89,i90.
- Connosaroidae (*Connorac*) J N. (89, J90.
- Connosaropsis Planch. fOtratfdac) 111,4. 19, 22, 23.
- Conos. monophylla Planch. IU,i. 22, Fig. >^.
- Connosarurus auct, (*Sapindao.*) III.-i. 351.
- Connosarurua L. [*Cotmarac.*] 111,3. 03, 64.
- Conos. Ulanelieli Planch. 111,3. 6:(, Fig. a 4 A.
- Conos. fermgineus Jack. 111,3. 63. Fig. 34 tt\_f C.
- Conos. nnatum R. Kell. [*Chutif.*] UI,6. 2! 4.
- Conos. lonobeia Aubl. (*Scropkulariac.*) IV, &] p. 70, 76.
- Conocarpodendron Boerh. End!. [*Pratt ac.*] 111,1. 138.
- Conocarpus Adans. (*Proteac.*) 111,1. 138.
- Conocarpua Gartn. (*Combreta*<: 111,7. 115, 121.
- Conoclocentram Pierre [*Guitif.*] HI,6.233,836.
- Conocephaluidnac [*Morac\**] III.\*. "7<\_ 93, 94; 94, Fig. 68; N. 122.
- Conocephalus Blume (Jurf/r,i III, I- 93, 94.
- Conocephalus asperifolia Tree, Itl.i. 94, Fig. fi8 D, E.
- C. tmicrocephala Tree. IIT,1. 94, Fig. 68 F.
- C. paehyslaflin Trtc. 111,1. 94, Fig. 68 /, //.'
- C. suaveolens Blumo III, 1,9 i, Fig. 08 i—C.
- Conoclinium DC. (*Compos.*) IV,S, 440.
- Conoelinium Meissn. (TViynt/atat.) III,6a. 240.
- Conodaphne Dl. p. (Zowoc.) 111,2. M9.
- Conosogyne R. Br. [*Pratem.*] |||,i. i is.
- Conogynoirles Itpnth. (Pro\*\*ac.) III, I. 145.
- Conohoria Aubl. (*Violac.*) 111,0.339.
- Conomitra Fen:tl (*Ascl piadac.*) IV,S. 225. 2!
- Conuomorpha DC. (I/rsinac.) IV,1, 9\*.
- C. maerophylla Mart. !V,(, 93, Fig.5-"i ?\*; F,
- Conomorpheac [*Myrsinae.*] IV, 1, 87, 12.
- Conophallus Schott ((r«c.) 11,3. 128.
- CODOpharyngia G.Don (*Apocynac.*) IV,1.147.
- ConopUolis Wallr. f*Probanhoc.*) IV, 3 b. 121, 128, 129; 124, Fig. 56 A<sup>7</sup>.
- C. americana Wallr. IV,3 b. 124. Fig. 56 O.
- Conophora DC. [t'omi»•-. EV,5. i9fi.
- Conophyla Schum. [*Bulanopkorac.*] III. t- 2' 3.
- Conopodium Koofa [*UmbelUf.*] !I!>. 178, 131.
- Conoria Juss. [*Violac.*] III.C. 329.
- Conosapurn Mfil 1. Arg. (Eul>horbiacjTO., 5.98.
- Conosiloni' Rohrb.{*Caryophyllai.*) III.i b. 70.
- Conosiphon POpp. & End), (finiw e.) IV,4. 75.
- Conospermeae (*Protea*•) 111.1. 128, 140, I(1.
- Conospermum Sm. [*Protr.ir.*] [lf. 1. i 23, 141.
- C. ericifolium Srn. 111,1. U0, 1<sup>7</sup> i-. 00 h', L
- C. taxifolium Sm. II i t. 124, Fig. 9i //.
- Conos. Iriplincrviiuu R. Br. 111,1. 140, Fig. 99
- Conostachys Gri^ (*Bomeliac.*) 11,4. 57.
- Conostegia D.D-on (*Melastomatac.*) 111,7. 182, 183, 186.
- C. Bobhinuta DC. 111.: 183, Fi., 78 /•.
- Cono: -lt'pliopsi3 Stschegl. (/paeridac.) IV, \. 79.
- Conostephium Benth. {*Epacri&ac*} \\ \. 76, 77, 79.
- C. pendulum Benth. IV,1. 77, Fig. 46/;—J.
- Cono. >stylideae (*Inaryllidac.*) II.∴: 103,4tS.
- Conosly Us R. Br. [*AraaryUideu*] II,5. i 23, (24.
- Conothamnua Lintll. (*Myrtac.*) III.-∴: 9:1, 96.

- CoDotrichia A. Rich. (*Rubiaceae*) IV,4. 49.  
 Conradia Mart. [*Gemericaceae*] IV,3b. 183, 184.  
 Conradia Nutt. [*Scrophulariaceae*] IV,3b. 92;  
 N. 295, 2«Jli.  
 Conradina A. Gray [*Labiatae*] IV,3a. 292,  
 303.  
 Conringia Heist. [*Crucif.*] 111,2. 203, 204.  
 Consiligo DC. [*Ranunculac.*] III,2. <•6.  
 Consolida DC. (fl«»i' *aculac.*) [11,2.60; N.468.  
 Coaetantia Barb.Rodr.(OrcAirfoc) 11,6. i20;  
 N. 107.  
 Contarena Adar s. (*Compos.*) IV,5. 128.  
 Contarenia Vand. (*Verbenas*, IV,3a. 482.  
 Contortae N. 384, 370, ;\*:4, 376.  
 Contra Capitano [*ArietolocHia maxima* L.)  
 in,\* 273.  
 Con t i e u m A. Rich. [*Monimiac.*] 111,2. I (> 1.  
 C. ;uyanense A. Rich. 111,2. 105, Fig. (19.1.  
 Gonvallaria L. p. [*Liiiac*, II,i. 81.  
 CoQTallant L., Tournf. [*LUiac*] 11,3. 80.  
 Convallarieae [*Liiia*<v) 11,5. 19, 8(, 82.  
 ilonvaliarinae (ii'iVe .. Q,5. !9, 8(.  
 Conva 11 a r i t e s Schmalh. [*Liiiac.*] 11,5. 9).  
 ConYolvulaceae Iv.311. i—40,375—377;  
 N. 288—289, 356.  
 Conyolvuleae [*Convo.*] IV. Ivu 13, t76.  
 Convotvultnae (i *convolvular.* IV,3a, 13. 23.  
 Convolvulineae N. 35B.  
 Convolvuloide;>» (*Convi ilvulac.*) IV,3a. vi.  
 Convolvulus L. [*Cotwoivulac.* IV,3 u. 5,  
 8, SJ> 33.  
 C. arveosis L. 11,1. )7:t. Fig. U0 #; IV,3a.  
 8, Fig. 3 C.  
 C. oleifolkis Desr. IV,3 a. 33, Fig. 16 I. t'.  
 C. Scammemia L. IV,3a. 5, Fig. i C, D\ 33,  
 Fig. (fir.  
 C. tricolor L. IV,3a. 33, Fig. 16 li—F.  
 Conyza Less. L. p. (<ompos.) IV,3. 163,  
 (69.  
 C. aegyptiaca Ait. IV,5. 168, Fig. 88 J—D.  
 Conyza Schnlt7, !;•-. (*Compt.*) IV,3. 175, 178.  
 Conyzella Rapr. (*Compos.*) [V,5. 164.  
 Conyzis:ao (*Compos.*) IV,5^ 144, (45, 146,  
 H", (67.  
 Cony2odes M6hring, O.Klze. [*Compos.*] IV,5.  
 206, 390; N. 324.  
 Conyzopsis A. Gr. (*Compos.*) iV,7. 163.  
 Cookia Sonn erat (*Rutac.* 111,4. \*88.  
 Coondi-oil (*Carapa pro'era* D(-, C. gwio-  
 neutfeAnbL)) III,t. i7S.  
 Cooperia Herb. (*Amaryllidac.*) It,,, 107;  
 N. 78.  
 Copaiba Mill. (*Legumin.*) III, t. (29, 131;  
 N. 195.  
 Copaiba Langsdorffii (Desf.) 0- Klze. 111,3.  
 431, Fig. 70.  
 Copaiba-Balsam [*Oqxtibn* Mill.) 111,3. 131.  
 Copaipera L (Le^umin.) III,;i. 131; 11,1.  
 170, Fig. US A] 111,3. 134; N. 493,495.  
 C. Langsdorffii Desf. 111,3. 88, Fig. 47 If.  
 Copaiva-Balsam [*Copaiva* Mill.) DI,3. 98,  
 131.  
 Copal [*Traehylobium* Hayne) 111,3. 98, 435.  
 Copal, amerikanischer [*Bymenaea Courbaril*  
 L.) 111,3. 135.  
 Copal, ostar'rikanischer [*Trackylobium*  
 Haynie] III,3. 133.  
 Copal de santo [*Burscra mexicana* Engl.)  
 IH,4. 851,  
 Copalcorok [*Cgrtac&rpa procera* H. B. K.)  
 I]I,0. 154.  
 Copalillo (*Exothea Copailio* Radlk.) tH,8.  
 (58).  
 Copt Chico *Clusia ini>r>r* L.) 111,(1. 125.  
 Cope grande [*Clusia roscol.*] QI,6. 225.  
 Copecillo (*Clusia minor* L.) III,G. i\$->.  
 Copernicia Mart. '"/"/"«" H]3- 31,37.  
 C. cerifera Mart. 11,3, 7, Fig. 7; ;i 1, Fiji, 14 C.  
 Copioglosea Miers [*Acanthae.*] IV,;ib. 308.  
 Copiama E. Mey. [*Legwnin.* 111,3. 174.  
 Coppoleria Tod. [*Legumin.*] 111,3. 350.  
 Copra (Cbcoi *nudfera* L.) 11,3. 81.  
 Coprosma Forst. '*Hubac.* IV, \ 127, 131,  
 133.  
 C. montantun Hbd. IV. i. 131, Fig. 42 C.  
 (^oprosmanthos Kunth [*Liiiac.*] 11,3. 88.  
 Coptidium Beurl. [*Hantmeuiac.*] III. i. 65.  
 Coptis Salisb. [*Ramncrtlac.* 111,2. 56, 58.  
 Ctrifolia Salisb, II,i. Ui, Fig.96 B; 111,2.  
 58, Fig. 44.  
 Coptoluma BaHl. [*SapoUtc*] N. 274.  
 Coptophyllum Korllt. (*Rubiace.*) IV,4.  
 60. 63.  
 Coptospolta Korth. (*Subiac.*) N,i. 42,  
 47, Bl.  
 C. Griffithii Hook. f. 17,4. i7, Fig. 17 M.  
 Coquebertia Brongn. (*Legumin.*) 01,3.184.  
 Coracflo de Je>u (*Mikania officinalis* Mart.)  
 IV,5. 140.  
 Corallobotrys Hook. f. [*Ericac.*] IV,I.  
 49, ;i2.  
 Corallocarpus Welw. [*Cueurbitac.*] IV,5.  
 16, 17, 18,  
 C. Welwitschii Hook. IV,;i. i; Fig. 13\*.  
 Corallodendron L. (*Legwnin.*) \ 202.  
 Corftllodiscus Batalinff. '*zneriac.*) IV,3b,  
 1 U, 145.  
 Coral lop liylhim E B. K.(L«moac)A<sup>r</sup>, 1. 15.



- Igrallorchizn R.Br. (*Orehidac.*) 11,6,4 29,  
 43f; N. tfts.  
 C. innala(L.)R.Br.II,G. 129, Fig. 128/.,./.  
 C. wbularia Haw. [*Amaryllidac.*] II,S, m  
 Corehoropsis Sieb. & Zucc. (*Tiliac.*)  
 tn,6. 19, 22; N. 233.  
 Corehorns LffiJioc. 01,6.19, 84 ;N. 233.  
 C. aculangnlus L. III/. 19, Fig. 8 £  
 C. eapsularis L. III.i., 19, Fig. 8 £.  
 C. hirsutus L. III.(i. 19, Fig. 8 B.  
 C. olitorius L. 111,0. 19, Fig. 8 A.  
 C. rdaianthus Ung. [*Curdaituc*] 11,1. 26-  
 Cordaicladus Grand'Eury (*Ciwdailac.*)  
 11,1. 27.  
 # Cordaifloios Grand'Eury {*Cord"itac.*)  
 11,1. 27.  
 Cordaispermam Brongn. [*Cgcadac.*:  
 II.1. 26.  
**Cordaitaceae** 11,4. 26—27; ti IT.  
 Cordaitales N. : i, 360.  
 Cordailes Ung. [*Cardaitao.*] 11,1. 27.  
 Cordaitinae ((^/""""^""""J""j ""• 2.  
 Cordaixylon Grand'Enry[*Cycadae*] 11,1.  
 20.  
 Cordemoya Baill. (*b'uphorbiar.*) Jjl,fi. 54.  
 Cordia L [forruffin<i>i</i>] IV,3a. 81, 82, 85;  
 N. 89.  
**K**. abyssinica R. Ur. IV.Ha. 82. Faf. 33  
 1—C.  
 K. calocephala Cham. IV. 3a. 85, Fig. 34 B.  
 K. excelsa (Mart.) DC. IV,;ia. 82 Fig. 33  
 D, £  
 K. mnlispicata Chnm. IV.:iu. Hi, Fig. U I.  
 K. Myxa L. IV,3a. 8\*, Fig. 33 J— A  
 K. nodosa Lnm IV,3a. 82, Fig- 33 F-K.  
 K. superba Cham. IV,3a. 82, Fig. 33 L.  
 Cordiera A. Rich, {*ttubiac*) IV, i. 84.  
 Cor. l y la Lour. (*Lcgumin.*) 111,3. IS!  
 Cordylandra Planch. & Triana [*Guttif.*)  
 III.'. H 5; N. 248.  
 Cordyluilhus Bl. (*Flacourtia.*) 111,6a. 34.  
 Cordylaitthas Nutt. [*SoropAuianac.*)  
 IV,3b. 98, 100.  
 (;.Nevinnyi A.Gr. IV,;tb. 100, Fig. 43 /, K.  
 Cordiestyliis Falcon. (*Irchidac.*) Q€. 117.  
 Cordyline Comra. [*Liliac.*] IU. 72, 73;  
 N. 75.  
 Cordyloblaute Moritzi, Benlh.&Hook. (*Syoip-  
 placac.*) IV.1. 168, II 2.  
 Cordylocarpus Desf. [*Crutif.*] 111,1. 176,  
 181.  
 C. Rauwolflae {A.DC.) «aU.Arg.IV,2. 140,  
 Fig. 54 D—L.  
 Cordyloclusia Vesque (*Guttif.*) N. 248.  
 Cordylogyne E. Mey. [*Asciepiadac.*] XV,i.  
 230, 23i.  
 C. globosa E. Mey. IV,2. 234, Fig. 68 L.  
 Corema Don [*Empetrac.*] HI,5. 126.  
 C. albam (L.) Don IN,ij. 124, Fig. 78 ft  
 (.nri'inateae [*Evphorbiac.*] 111,5. 120.  
 Coreocarpus Bentli. (*Compos.*) IV,5. 2 it.  
 Coreopsidinae [*Compos.*] IV,5. II, 239.  
 Coreopsis L. (*Compe.*) IV,5. 240, 242;  
 240, Fig. 11 8 0—T; N. 326.  
 C. anzonica (A. Gr.) O. Hoffm. IV,5. 240,  
 Fig. i I 8 S.  
 C. grandiflora Nutt. IV,5. 240, Fig. 11S Q.  
 C. tinctoria Null. IV,5. 240, Fig. 4 48 fi.  
 Coreopsoidfis Monch (*Compos.*) IV,5. 243.  
 Coreosina Spach [*Saxifragac*] 111,2 a. 91.  
 Coresanthe Alef. (*Iridac.*) H,S,JUG.  
 Coreta DC. [KHw.] 01,6. 14.  
 Coretia rodendron Hastner [*Legumin.*  
 111.:. 312, 315.  
 Corethrogyne DC. (*Compos.*) IV,;: 15,;  
 158, 461.  
 C. californica DC, IV,5. 158, Fig. 81 L.  
 Corethrostytil Endl. (*Sierculiac.*) IH.c. 92.  
 CorethromBtmge (JL gumia.) QI,3.196,297.  
 Coretoides DC. (*Tiliac.*) III,6. H.  
 Coriandreae [*Umbellif.*] Til.8. M5, 158,  
 (59, Fig. 59.  
 Coriandrum L. [*OmbtUif.*] 111,8. I 03,  
 158, 459.  
 C. salivium L. 111,8. 103. Fig. 43 I); 159,  
 Fig. 51 A—D.  
 Coriaria L. (*Coriariac.*) 111,5. 128, 129.  
 C. myrtifolia L. nr,5. i 28, Fig. 84; 419,  
 Fig. 8».  
**Coriariaceae** [0,5.488—429; N. 213,350].  
 Coriariin (*Coriari* L.) 111,;: i (9).  
 Coriaruneae N. 350.  
 Corideae [*Primulae.*] W,L 00i, no.  
 Coridium Spacli (*Guttif.*) 111,6. i11.  
 Coridocloa Nees [*Gramin.*] II,1. 35.  
 Coridothymus Reichb. f. iLahint.WX,3a.  
 307, 340.  
 Corindono Adans. [*Sapindac.*] 111,5i. 302,  
 305.  
 Corinduni Tottm. (*Sap<lac.*) 111,5. 306,  
 Corioideae (*Borruginac.*) IV,3a. HO. S I.  
 Corion Link et Hoffmgg, (*Umlls).*, 111.8.  
 160.  
 Corion Mitchell [*Caryophntlac*] N. r56.  
 Coris L. (*Primulac.*) IV,1. 401, 116,  
 C. nLonspeliensia L. IV,1. 101. Fig. 59  
 G, II, J; 116, Fig. 61.  
 Coriaanthes Raf. [*Orehidac.*] 11,6. 8S.

- Corispermeae [*Climopodiaceae*] UI, <a>. 72.  
 Corispermum L. [*Ckeiwpodiac.*] IU, 1a. 72, 73.  
 C. hyssopifolium L. III, 1; i. Tl. P'i'i. U I—F.  
 Coristospermum Bertol (ym6fi/Wl.) HI, 8. S 10.  
 Corkwoorl (*Anona palusiris* L. **01, 2.35.**  
 Connigonus Raf. (**JteMao.**) N. **310.**  
 Corlaonema Reiss. (*Wuimmv.*) 111.5.408, 413.  
 Cornaechinia Savi, **Briq. Verbtnac.**) \\\:in. 174, 176.  
 Cornacene [*Cornac.*] 111, 8. »uo—no; SE 353.  
 Cornelia Arduino [*Lythrac.*] 111, :. 7.  
 Comelkirsehe (*Cornus mas* L.) III, 8. :6G.  
 Comicina Boias. [*Legumin.*] III, 3. 255.  
 Coroidia R. & P. I *Saxifrage*. HI, j a. 76.  
 Cornion Spach (*Comar.*) 01, 8. 167.  
 Cornokl one (*Cor^n.*) 111, 8. 25S, 203.  
 Cornucopiae L. ((fV<«ii>). II. i. 44, 48. i  
 C. CHCiiilalura L. 11, 2. 47, **Fig. 46.**  
 Cornuella Pierre (*Sapotac.*) N. :80.  
 CornuIacaDt (*Chenopodiaceae*) **QI, a. 85,** 89.  
 C. iionacantha Del. 111, 1a. 8% Fig. 44. 4— a  
 Cornus L. (*Cornac.*) (11, 8. \*;:, 265.  
 C. canadensis L. 111, 8. 2Ci5, Fig. H; /.. M  
 C. 'lisciflora Mo^ et Sesae III. s. iC5, Fig. 84 J—K.  
 C. florida L. III, 8. 265. Fig. 84 i.  
 C. Kousa Bueg 111, 8. 26;:, Fig. 84 //.  
 C. maerophylla Wall. HI 8. 265, Fig. 84', (A  
 C. mas L. 111, 8. 865, Fig. 84 C—B.  
 C. sanguinea L. HI, 8. 165, Fig. 84 A", 0.  
 Cornutia L. (*erbenac.*) IV, 3a. 169.  
 Cornutioides L. (*Ver* BOC.) IV, 3a. 170, 255, 264.  
 Cotoneaster Raoul **111, 8. 164,** Fig. 83 /;—/..  
 Coromandelebenbol^ (*Dio rtMft>rnil<L.tJ* II, 4.  
 Corona de Rey [*titobularia Alypvm* L.] IV, 3b. 273.  
 Corokla A, Cunn. (for>oc.j III, 8. !  
 CoMID anthera Vieill. (*Oesneriac.*) IVj3b. 1C0, **161.**  
 Coroi arthaeae [*Gesncriac.*] IV, •h. 11-I.  
 Coronantherinae [*tiemerio-*] IV, 3b. 143, **161.**  
 Coronaria L. (*Caryophyllac.*) III, 1b. 73.  
 Cor **onilia** L. (*Legumin.*) III, 3. joy, i11.  
 C o P I I i f (*Legumin.*) 111, 3. 3 o 9.  
 Coronillo (*Gleditschia amorphoides* (Griega.) Taub.) 111, 3. 1<9.  
 Coronocarpus Schnm. & Tlionn. (*Compos.*) 235.  
**Conmopaa** Dene. (*Plantaginac*) IV, 3b. 370.  
**CironopttsGi** Irtn. (C<"/l. ill.2.1 39, )<}).  
 C. didynraa L. Sm, III, \*. 160, Fig. <m C **164, Fig. 103.**  
 Cirossol [*Anona h.*] 111, 2. 38.  
**CorothaiMraa** Presl (*Legumin.*) **HI, 3.** 239.  
 Correa Sra. (ifertoc.) 111, 4. 144.  
 C. speciosa Ait. IIL4. 144, Fig. 83 A—SI.  
 Correinae (fltrfae.) 111, 4. no, U3.  
 Corrigiola L. HI, ib. 88, 90; \ \ | 57.  
 C. litoralia L. 111, 1b. I3, Fig. >i /; 89, Fig. 38 ft  
 Corrigiola Mohr, [*Caryophyllac.*] N. 157,  
 Corsia Bsc. (Bunnarintac.) 11, 8. 54.  
 C. oraata lieec. II, c. SI, Fig. 40 A—E.  
 Corsieac \bur< *nanniac.* } **11, 6.** 47, 50.  
 Corssema \Hersama abyssim'ca Fre^ . III, j. 381.  
 Corteaia Car. [*Borraginac*] IV. t a. 86, 88, 89.  
 C. **eunifolia** Cav. IV. :tn. s'i. **Fig. 36 t.**  
 C. procmnbens L. IV, 3a. 89, Fig. 36 D.  
 Cortex Angosturae (*Galipea officinalis* Hanc.) III, 4. 117.  
 Cortex Aurantiorum (*Xtnu Aurantium amara* L.) III, i. 198.  
 Cortox Canellae albae (*Winterana Canella* L.) 111, 6. 317.  
 Cortex Cassiit? i-iimamomeae [*Cinnamum Cassia* L.] **111, 3. 164.**  
 Cortex Colpache [*Croton nitwi*>Jacq.] III, 5. 38.  
 Cortex Condurango (iVarafmtci *Condunui/u* Re lib. f.) IV, :. »08, **292.**  
 Cortex Fedego' o (*Cassia occiditfa/wL*) **III, 3. 164.**  
 rtex Frangulae [*fth<tnmux Frangula* L.] III, :. ; i i.  
 Cortex Murgosae (*Azadirachta mdiea* A. Juss.; NI. i. J!88.  
 Cortex Mollis, (*chinus molle* L.) ill. :. (64.  
 Cortex Paraibae (*Simiruba versicolor* St. Hil.) III, 4. i!3.  
 Corti x Ratania«' [*Kratneria triandra* Ruiz ot PaV.] 01, 3. 167.  
 Cortex Sulicis [*Snlix h.*] 111, 1. 37.  
 Cortex Sebipira (*Booidic hia nnjilioides* H. 1J.K.) HI. :. 193.  
 Cortex Simarul'ae (*Sim mtlm umara* Anbl., & S. *officinali*\* Macf. i 111, 4. 213.

- Cortex Soymidae [*Soymida febrifaga* Juss.] III.i. 72.
- Cortex Swieteoiae [*Soymida febrifraga* Juss.] ML4. 272.
- Cortex Winteranus spurius [*Winterana* I nW/« L. MLi). .117.
- Cortia DC. (I mbeilif<sup>^</sup> III.s. 800, US.
- Cortissn [*Anona palustris* L.) 111,2. 38.
- Cortusa L. [*Primulac*] Wλ. 105,109,110.
- C. Matthioli L. 1V,1. 109, Fig. 65 G.
- Cortnsina Harv. {leranhtr. III.;. \.
- Corvinia Stadtm. [*Sapindae.*] ML;:, 330.
- Corvisartia M6rat [*Compos.*] IV;:,j. 203.
- Coryantbes Hook, ("rchil' }c 0,8. 164, 166.
- C. maculata Hook. 11,6. I6fi, Fig. I 7\$,
- Coryanthes Nutt. [*Labivl.*] [V,3a, 189.
- Corybas Salisb. [*Orohidac.*] II.fi. tos.
- Coryciae 0 rchidac. II.ii. :7, 98.
- Corycmm PfitB. [*Orchidac.*] 11,6. 99.
- Coryciuni Sw. [frchidac.) II,6. i 19.
- Corydali9DC. (/Vij«iwT«c. III.i. \ 13, i 44; N. 175.
- C. cava (L.) Sciiweigg. & Korte II.I. 136, Fig. 90\*; 111,2. 131, Fig. 80S\ 133, Fig. 8i B,D: 134J Fig.810; 135, Fig. 83 ft-.
- C. ochroleuca Kocli 111,2. 136, Fig. 84.
- C. sempervirens (L.) Pers. UI,4. US, Fig. 8: J.
- C. solida Sw. III,2. 131, Fig. MI i: i i i. Fig. 92.
- Coryia BL (0 rchidac.) II,6. M9.
- Corylem (*Betulac.*) III.i. ii; H, Fig. 28.
- Corylopsis Sieb. & Zucc. [fl>> mamelidac.) ML2 a. 155, (26.
- C. htmalayana Griff. HI.in. I is, Fig- 65B.
- C. s; icata Sieb. tZucc. 111,1a; i 27, Fig. 72.
- CoryhisTourn. iHrtulm.: HI I. M\ H,43.
- C. Arellana L. III.i. 40, Fig. ti A—O; 43, Fig. ut t—G.
- C. rostrata Ait. 111,1. Si Fig. 2< E.
- CorymbiB LindL {Orchide .) N. 102.
- Corymbin bis Thou. (Orchidac.) 11,6. 64,411, 12;: \. 102.
- C. veratrifolia BL IF,5. 64, Fig. «o; 112, Fig. 111.
- Corymbium L. (*Compos.*) IV, t. 122, 1\*3, 118.
- C. (labrnra Thunbg. IV,5. ua, Fi<sup>^</sup> 72 H—T.
- Corymborechis Thou. (Orchidac.) 0,6. 114; N. 102.
- Corymlostachys Liudau (*Acanthac.*) N. (07.
- Corynabulilon K. Sch. (*Matvat.*) N. 236.
- Corynaea Hook. f. [*Hitiannjihorac.*] HI,1. 258; \. 150.
- C. crassa Hook. f. III, I. 259, Fig.; 466 F.
- CorynandraSchrad. [*Capparidtu* .11<sup>1</sup>, 2. 224.
- Corynanthe Welw. [*Hubiacc*] 1V,4. 42, 47, 50.
- C. p; inrticillata Welw. IV,4. 47, Fig. 17 II—E.
- C.on\*nanihcliumKunze (*Compos.*) IV;:, 140.
- Corynella DC« (*Ltgumin*) 111,3,276; \. 201,
- I Corynelobus Boiss. [*Crueif.*] 111,2. 170.
- iCorynephoruaBeauv. [*Gramin.*] 11,2. 52, 54.
- C. canescens Ueauv. 11,2. S4, Fig. 60.
- Corynitis Spreng. [*LegunUn.*] HI,i. 274, 276; N. 2<H.
- Uorynoi'tirpaveae N. ii5—?te, 350.
- Corynocarpus Forst. [*<:•<nocarpac.*] \. ill.
- C laevigatus Forst. N 216, Fig. 11 2\* i—«.
- CorynopiallusSflintl (*Arac.*)UfZ.ii% N. 59.
- CorynostemonEichJ. {< nispermac.) III,i. 86.
- Corynostigma Presl {< Onagrae.) 111,7. 206.
- Coryno- it. et Zucc. (*Violac.*) HI, -. 3 is; N. a; 2.
- CorynothecaF.Miill. /../(c.) 11.1.33,36.
- CorynulaHotk. L. (*Hubiacc.*) IV,4. 1\*7,132.
- Coryodea Pfitz. (*Orchidac.*) 11,6. 189.
- Corypha I. (*Palmae*) II,3. 31, 34.
- C. Paliera Roxb, II,3. 34, Fig. i6.
- Coryphaes Undl. 0 rchidac. IIJ;: 98.
- Coryphinae P. (mM II 3. 26, 28, 30; N. 50.
- ICorysani hes R. Br. (*Orc Urftw.*!) 6. 105.
- C. fornicati LindL 11,6. fo<, Fig. 104 H.
- C. picta Lindl. H,6. (06, Fig. 105 i,
- CorythacanthasNeea I anthac.) IV,3b. 146.
- "Corythen Wats. *Euphorbiacj*WjJL. 92, 94.
- Corytholobmm Mart. (*Polygalac.*) III,4. 340.
- Corytholoma Benth., Dcme. (*Gesneriac.*) IV. «b. 13K. 109, 140, 180,181.
- C. magniflour (Otto & Dietr.) Fritsch IV,3b. 138, Fig. 63 .. ft, d\ 139, Fig. 54 E; 140. Fig. 61 A.
- C. -pleodens (V. Houtte) Fritscii IV,ub. I s 1, Fig. '9.
- CorytholomaH; iust. (*Gesneriac.*) IV ilj. (HI.
- Coryzademi i Griff. (*Bernandiac.*) UL1. 129.
- CosbaeaLem. (*Magnoliac.*) U'1,4.573; V i 58.
- Coscium Colebr. (*Menispermac.*) III,2. 86, 88, 89, 91.
- Cosmoanthoidea Gray [*Bydroi hyllac.*] IV,3a. 61.

- CQsmax* [lu<i>'SoUi Ilif:iro}ht/ll<i>. [Y,3a. 64.  
*Cosmea* W. (*Compos.*) IV,5. **145**.  
*Cosmelia* R. Br. [*Spaeridac.*] W. i. 73, 74.  
*Cosraella* T. G. (*COMJWCW.*) IV,5. 242.  
*Cosmespermastrum* [*Pohjgalac.*] 111,4..338,  
 339.  
 Cosmetic bark tree [*Mvrraya paniculata*  
 Jack] III,4. 188.  
*Cosmibuena* R. & P. [*Rosac.*] III. S. 59.  
*Cosmibuena* R. & P. (*Rubiace.*) IV,4. 42, 50.  
*Cosmidium* Nutt. (CVunjms.) IV,5. 244.  
*Cosmopium* Hum C. Koch (Comj KW. IV, 4. 238.  
**Cosmos** Car. [*Compos.* IV,; MI, MJJ.  
*C. bipinnatus* Cav. 0,1. i 44, Fig. 9f F, ff.  
*Cosmostigroa* Vight (*Asclepiadac.*) tV,J.  
 282, 294.  
*C. raemosum* Wight W, ! ^i i, Fig. 9Of.  
*Cossignia* auct. [*Sapindac.*] IN,; 361.  
*Cossiguia* Cotum. [*Sapindae.*] HI,B. 354.  
*C. piaoala* Cotnm. **111,5.354**, Fig. 179 J—(7.  
*Cossignieae* [*Sapindac.*] **01,5. :ioi. 354**.  
*Cossonia* Dur. (<rucif.) 111,3- 176, 182.  
*Costa* Veil. (*Rutac.*) Mil- 113.  
*Costaea* A. Rich. [*Cyritlao.*] 111,8. 181,  
 182.  
*C. Btenopetala* Gris.)Baill. 111,5. 181, Fig.  
**112 //**.  
**N**osilus L. (*Zingiberac.*) !, ^, 16, 17, 21, 22;  
 N. 90.  
*N. igneus* N. E. Brown I! 6- 22, Fig. 1 G.  
*C. speciosus* Sin. D.6. 16, Fig. 13.  
*Cota* J. Gay (Cbmp<w.) IV,U. 371.  
*Cotinus* Tourn. [*Anacariiac.*] HI.ō. 142,  
 455, 156, (64).  
*C. coggyria* Scop. 111,5. I IS, Fig. 89; 156, !  
 Fig. 100 S.  
*Cotoneaster* Medik. (*Rosac*) HI,3. (9,  
 21; 19. Fig. 9.1—C.  
*C. buxifolia* Wall. III,\*- I 9f Fig. 9 C.  
*C. Janata* Lindl. 111,3. 19, Fig. 9 \*-  
*Cotopais* Radlk. [*Sapindac.*] Hi,5. 323.  
*Cotopaises* (*Taiisia olivaeformis* Radlk.) **III,5.**  
**299, 323.**  
*Cotoperise* ^ (*Taiisia olivaeformis* Radlk.)  
 111,5. 299, 323.  
*Cotton* Kniilh {(*Jramin.*) }[,.' Bl, (>4.  
*Cottendorfia* Schult. i&rm/iWmr. ) Hi,i.54;  
 N. 65, 68.  
 Co Hom Gum (*Syssa umfiora* Wigh 111,8.  
 237.  
 Cotton-van.y (*Albizzia Lebbek* Benth.) III,3.  
 IOC.  
*Cotlonia* V. ight (*Orchidac.*) II,1. J08J N.  
 \. II.
- Cotula* L. [*Compos.*] IV,3, 101, 274, 275,  
 276, 279.  
*C. coronopifolia* L. IV,5. 275, Fig. 129 J.  
*C. filicula* Hk. f. IV,5. 101, Fig. 62 E.  
*C. reptans* Benth. IV,5. 101, Fig. 62 F. '  
*C. turbinata* L. IV,S. 275, Fig. .129 A'.  
*Colulnia* Ponn.'l [*Compos.*] tV,5. ill.  
*Cotylanthera* BL [*Gmiianaec.*] IV,2. 63,  
 64.  
 Colyle DC. {*Crasaulac.*) III,2a. 33,  
 Cotyledon L. [i rassulac.] 111,2a. i 9, 32.  
*C. gibbiflora* (DC.) var. *metallica* Baker  
 111,2 a. 33, Fig. 19.  
*Cotylobium* Pierre [*Dipterocarpac.*]  
 111,6. 255, 268.  
*Cotylephora* Meissn. (*Bombacac*) 111,6. 68.  
*Cotylodiscus* Radlk. [*Sapindac.*] III,5.  
 319, 322.  
 Cotz [*Hagmia abymnica* Willd.] 111,3. i 3.  
*Coublandia* Aubl. [*Legumin.*] III,J. 334,  
 342, 344; N. 202.  
*C. frutescens* Aubl. 111,3. 334, Fig. it & F.  
*Couepia* Aubl. (*Rosac.*) 111,3.56,58,511.  
*C. macrophylla* Spruce **01,3. B<**, Fig. 2 9 I).  
*Coula* Uail'. (*Oliacac.*) III. 1. 236, 238; N.149.  
*Coulae* (*Oliacac.*) N. 145, 149.  
*Coulterella* Vasey & Rose (*Compo.*) IV,5.  
 390; V 325.  
*Coulleria* H. B. K., Benth. [*Legumm.*] 111,3.  
 174, 175.  
*Coulterina* O. Ktze. [*Cntoif.*] N. 176.  
*Coulterophytum* Robins. (t'(HiK'!/i/.) UI,8.  
 216, 217, ii.l.  
*C. laxum* Robins. **111,8. M6**, Fig. 69 I, b).  
*Coutna* Aubl. [*Apocynac.*] IV,2. 127, I 32.  
*Coumarouni* L. Aubl. [*Legumin.*] 01,3.334,  
 34fi, 317; N. **102**.  
*C. odorata* Aubl. 111,3. 334, Fig. 126 (C. D.  
*Coumarounaholz* [*Coumarouna odorat\**]  
 Aubl.) Ul.i. 347.  
*Coup'duir* (*Rivta specio-a* Sweet) IV,3a. 20.  
*Cou'izauu* Miers [*Apocynac*] IV,2. 133.  
*Coupoui* Aubl. (*LecytMdac.*) 111,7. 36.  
*Coupoui* Aubl. (*Apocynac.*) \.i. 132.  
*Cotiralia* Splitg. [*Bignoniac.*] IV,;ib. 228,  
 238.  
*Cotiratari* Aubl. (*Lwythidac.*) **111,7.36)41**.  
*Couratari* and.p. [*Leeythidac.*] 111,7.UK il.  
*Conrbaril* (*Eymenaea Courbaril* L.) 111,3.  
 5.  
*Conrbarilhola* [*Bymt maca C mrbaril* L.] IH.:J.  
 Ia5.  
*Covirljonia* Brongn. [*Copparidac.*] UI,S.  
 227, 232.

- Couroupita Aubl. [*Lecythidac.*] 111,7. 84, 36, 37, 38.  
*C. surinamensis* Mart. 111,7. 36, Fig. 16 6; ^ 37, Fig. 17.  
 Courrantia Schiullz Bip. (*Compos.*) IV,IS. 277.  
 Coursetia DC. (*Legumin.*) LII,3, 274, 277, 279.  
 Courtoisia Nees (Cilicomic.) 112-406, 109.  
 Courtoisia Rehb. [*t'oi-tu Duinr. j V;v n. t8.*  
*Cousinia* Cass. (*Compos.*) IV, 5. 31", 318; N. 328, 329.  
 Coussapoa Aubl. [*Morac.*] III, I. 93, 94.  
 Coussarea Aubl. (*Hubiaceae*) IV,4. 434.  
*C. contracta* Mull. Arg. IV,4. 134, Fig. 134 I.  
*C. Moritziana* Mull. Arg. IV, 1. 134, Fig. 43 Si.  
 Coussareae (*Hubiaceae*) IV,4. 16, 13:t.  
**Coutarea** Aubl. (*Hubiaceae*) IV,4. 43, 54.  
*Couthovia* A. Gray (*Loganiaceae*) IV,2. 37, 41.  
*Coutcrubea* Aubl. [*Gentianac*] IV,2. 93, <7, 98.  
*C. spicata* Aubl. IV,2. 97, Fig. 44 K—U.  
 Covellia Gasp. (*Morac.*) III, I. 'M.  
 Covillea Vail. [*Zygophyllae*.] 111,4. 354.  
 Covola Medik. [*Labial.*] IV,3a. 270.  
 Covola (Medik.) Briq. (*Labial.*) IV,3 a. 886.  
 Covoliu Neck. (*Rubiaceae*) IV,4. 143.  
 Covrania Don' (««\*«\*.. 111,3. 36, ;7, 38.  
*C. mexicana* Don 111,3. 37, Fig. 11> A—C.  
 Coxia Endl. (*Primulac.*) IV, 1. 111.  
 Crabbea Harv. ^caH/Aar. JIV^b. 312, 313.  
 Crab grass [*Panicum sanguinale* L.] 112. 35.  
 Cracca Benlb. (*Legtmin.*) 111,3. 274, 477, 879.  
*Cracca* L. [*Legumm.*] 111,3. 269; N. 201.  
*Cracca* Riv. (*Legumin.*) HI,:! 550, 354.  
*Craccina* Bunge [*Legumm.*] HI,3. ii)6, 297.  
*Craepalia* Schrk. [*Gramin.*] 112. 78.  
*Craepaloprimum* Karst. (*Flacourtiac.*) III,6a. 39.  
*Crambe* L. [*Crucif.*] 111,2. 176, 181.  
*C. tatarica* Jacq. 111,2. 17:i, Fig. 113 /•.  
*Iranichis* Sw. [*Orchidac.*] 11,6. 119,120; N. 104.  
*Cranliebideee* [*Orckidac.*] II • 78, 119.  
*Cranololaria* L. [*Martyniac.*] IV,3b. 266, 269,  
*C. annua* L. IV,3b. 266, Fig. 102 A,  
 • **ranio sperm am Lahm.** [*Botraginac.*] IV,3a. 106, I 10.  
*Iraniotome* Ueclib. (*Labial.*) IV,3a. 245, 2K0, 268.  
*Iraniotome versicolor* (Trev.) Reichb. IV,3a. 230, Fig. 89 B.  
*Crismoearpus* Benth. (*Legum*) II, 3. 32(5,331).  
 Crantzia Scop. [*Gesneriac.*] IV,3b. 438, 140, 166, 167.  
*C. diclrmis* (Spreng.) Fritsch IV.3b. 138, Fig. 03 E 140, Fig. Ufi H.  
*Crantzia* Null. (*Umbellif.*) 111,8. 199, 204. & *lineata* Null. UI,s. 105, Fig. MS .1—B.  
*Cranlzia* Sw. (*Btaccac.*) 111,5. 433.  
*Crantzia* Veil. (*Compos.*) W, 8. 123. 1  
*Cranzia* Seltreb. [*Rutac.*] DI,4, 478.  
 Crap-oil [*Carapa procera* DC, *C. guignai-«\*Aubl.*] 111,4. 278.  
*Craspedia* Forst. (*Compos.*) IV,5. 193, 185.  
*Cratspedolepis* Sieud. jltro.) 11,4. 8.  
*Craspedorliachis* Benth. (*Gramin.*) 112-57, 59; N. 43.  
*Craspedum* Lour. (*Elaeocarpaceae*) 111,6. 5.  
*Craspidosperma* Boj- [*Apocynoc.*] IV,4. 122, 115.  
*Crassina* Scepino non Scop. (*Compot.*) S. 3 25.  
*Crassina* Schp. (*Compos.*) IV,5. 223.  
*Crassocepalum* M6nch [*Compos.*] N<sup>T</sup>, '-. 295.  
*Crassula* L. [*Crassulac.*] 111,2 a. 29, 35.  
*C. lidea* Ait. 111,2 a. 26, Fig. (8 O).  
*C. perfossa* Lam. 111.-a. 16, Fig. is A; 34, Fig. 14 .1.  
*C. Vaillanii* (Willd.) IU,2a. 35, Fig. SI B—G.  
 Oassulaceaf1 III.-aa.23—38; N. iso,3i8.  
*Cralaegus* L. (*Rosac*] li: 3. 26.  
*Crataeva* L. [*Sappariac.*] 111,2. 226, 228; Y • 77.  
*C. religiosa* Forst. 111,2. 227, Fig. 4 37.  
*C. Tapia* L. UI,». «6, Fig. 1-16 A\*, L.  
*Crateola* Elat [*Anthrac.*] IV,3 b. 33:1.  
*Crateha* Besth. (*Flacourtiac.*) Mi,6a. 52.  
*Oaleria* Pers. (*Flacourtiac.*) Hi,6 a. 50.  
*Cratorispermum* Benth. (*Hubiaceae*) IV, 4. 91, 92. 93.  
*C. huirinum* (Boir.) Benth. IV,4. 93, Fig. 33 G.  
*Craterosiphon* Engl. & Gilg (*Thymt- laeac.*) 111,0 a. i<sup>1</sup>33.  
*Craterosiphoneae* (*Thymtlaeac.*) 111,6 a. 22 1, 2;; 3.  
*Craterostentma* K. Sch. [*Xsdepitum*] IV, I. 263, II 6.  
*Craterosigma* Hoch.-t. (*ScaphulaH<tc.*) IV,3b. :i. 79 : N. 195.

- Cratochwilia Neck. (*Euphorbiac.* 111, 18. - I 18.  
 Cratioxyleae (*Guttif.*) 111,6. 20S, 21  
 Cratoxylon Bluræ (*Guttif.*) III.6. 215.  
 C. polyanthm Korth. var. ligustrinum Bl.  
 IIU. S15, Fig. 101.  
 Cratyli; i Mart. [*Legumin.*] IU,3. JiiJ.  
 Craveiro da terra {*Cuhjpti unifies aromatica*  
 St. Hill. IIU. 77.  
 Cravo do campo (*Culyptmihes variabilis*  
 Berg) III.7. 77.  
 Crawfordia Wall. [*Genlianac.*] IV, 2. 18,  
 ...  
 C. fascicuIataWall. IV,2. 19, Fig. 37 D—E.  
 C. japonica Sieb. & Zuee. IV,2. 79, Fig. 37  
 F—G.  
 C. ^peciosa Wall. IV,2. 79, Fig. 37 A—C, I  
 Brax globicera (rotet/era *Ptreirae* (Klotzsch)  
 Baill-j 111,3. 490.  
 Creaghia Seortech. {*Rubiace.*} IV,4. 53,  
 Creaghiella Stapf (*Melastomatac.* N.263,  
 264.  
 Credneria Zenker (*Urticac.*) III,1. 117.  
 Cremanium D. Don [*Melastomatac.*] 111,7.  
**187, 188.**  
 Cremanth odium Benlb. [*Compos.*] IV,5.  
**2>9. 30).**  
 Cromaspora Bentli. {*Rubiace*} IV, I, 87, 88.  
 C. nilora (Schura. ATh.J K.Scli. IV.1. 88,  
 Fig. 3 I F, G.  
 Crematatra Lindl. (On7(i'/(«r.) Hrc. 15ti,  
 157.  
 Greinastus Miers{*Bii/wmiw.*} [V,3b. 195,  
 212, 2  
 C. ajlulioosa Miers IV. ib. 19o, Fig. 8i A—C.  
 Cremoearbon Boiv. [*Rubiace\**] H.i. 133.  
 CreMnocarpus Boiv, (*Rubiace.*) IV,4. 128,  
**ia** 3.  
 Cremoceras Bunge (£.«jumtn.j IH,3. 297,  
 899.  
 Cremochilus Tares. [*Campaa*iac.] IV,5. 66.  
 Cre•molobinae/ rucif. DB\*, 154, i 57; 157,  
 Fig. 98.  
 Cremolobus DC. (*Crucif.*) IN,J. 157.  
 C. sufTrnlicosus DC. 111,2. (57, Fig. S 8 A.  
 Cre•mophyllum Schoidw. (*Euphorbias.*) III.'..  
 67.  
 Gremosperuia Uenlh. (*Cesneriac.*) IV,3b.) 59.  
 Cremostachys Tul. (*AVphorbiac.*) IM.) 81.  
 Cre•iiea Aubl. (*Lythrac.*) W.'., 12.  
 Cre•miliaria Boiss. (*Crucif.*) ill,2. V5.  
 Cr"ochiton Blu;no (*Melastoriwfac*J IIf,7.  
 177, 178, I 79.  
 C. bibrac leaU Blame 111,7. 178, Fig. 77.4.  
 C. puclibanda Bhnne 111,7. 178, Fig. ) 7 B.  
 Creodus Lour. [*CJtloranlhac.*] 111,1. 12.  
 Crepidaria Haw. [*Euph<biac.*] illji. II 2-  
 Crepidinae [*Compos.*] tV,5. 353, 374, 366.  
 Crepidispermum Fr.(Comjjos.)IV,5..175,387.  
 Crepidium II. [*Orehidac.*] 11.6. f :0.  
 Cre;idiLim Nult. (Coinpos.) IV, S. 374.  
 Crepidium Tausch {*Compos.*} IV,5. 374.  
 CrepidoSpermum Hook. I. (*Bursiroe.*)  
 111,1. 834, 835.  
 Crepidotropis Walp. {*Legumin.*} 111,3. 369  
 CrepinellaMarehal(/r<i/;«r.)II,8.26,;io  
 Crepinia Rchb. (*Compos.*) IV,u. 369.  
 Crepinodendron Pierre [*SapoUic.*] N. 274.  
 Crepis L. (Coropo\*) IV,5. 367, 368, 373.  
 C. biennis L. IV,5. 367, Fig. 162 M, V.  
 Creacenia L. (*Bignoniace.*) IV,3b. 245,  
 246, 2 Hi.  
 C. Cujete L. [V,3b. 245, Fig. 93 /;.  
 , Crescentieae (*Bignoniace.*) IV,3b. 210, 2^4.  
 Cressa L. (Gowotou/ac) IV,3 a. I 5, 13.  
 C. cretica L. IV,3 a. 15, Fig. 7 D—G.  
 C. r. nripes Illoclist. {*Orttmin.*} 11,2. 57.  
 Crinita HoutL (*Rubiao.*) IV,4. 105,  
 Crinita 845mh (*Compos.*) IV,5. (63.  
 Cri; lit aria Cass. [*Campos.*] IV, 3. It.3.  
 Cri no > 1 B 11dron HoL ••rpaee.) III,ij.  
 4,5.  
 Cr. Cratagna Mol. 111,6. 4, Fig. 1 C—E.  
 Crinonia Bl. (*Orehidac*) 11,6. 127.  
 Crinum L. (*Amaryi*idac.) 11,5.108; N."78»  
 C. purpurascena **Herb. 0,5.** 100, Fig. ; 2.  
 Criociris Sehur {*Hdnc.*} 11,5. 142.  
 Crista de Gillo (*Heliotropium eltmgatum*  
 WilLd' [V,3a. 97.  
 Cristaria Cav. {*Matvac.*} 111,6. 37,42, 44;  
 N. 239.  
 C. maHifida Cav. III,6. 42, Fig. 18 E, /'.  
 CriBtatellaNatL(CVtfpan\*tfao.) 111,2. Ii i,  
 194.  
 C. erosa Nult. 111,2. 22), Fig. 133 F.  
 Critamus Bess. (*Umbellif.*) 111,8. 191.  
 Critesion Hal'. [*Gramin.* W.i. 86.  
 Crithe Hack. (*Gramin.*) i. j. 55.  
 Crithmum Tourn. (*Umbellif.*) Ili,K. 108,  
 )oy, 104.  
 C. mirtltntuin 111,8. 108, Fig. 46 E.  
 Crithopsis Jaub. (*Gramin.*) II,2. H8.  
 Critonia P. I>r. (*Compos.*) IV,5, 1M.  
 Critoniopsis Schultz Dip. (Gttinpo\*) IV,5.  
 125.  
 Criuva Benth. & Hook. {*Guttif.*} IN,6. 2X3.  
 Criuva Planch, et Triana (*Guttif.*) N. 248.  
 Criavopsis **Planch & Triana** [*Guttif.*] 111,6.  
**215;** N. J48.

- Croc (*Ximenia americana* L.) HI, I. **S37**.  
 crocanthemum Spach (*Cistac.*) III,fi. 306.  
 crocidtum Hook. [*Compos.*] IV,0. 204, 287, 288, 294.  
 C. multieaule Hook. IV,5. 288, Fig. i 32 H, J.  
 crociseris Rchb. [*Compos.*] IV,ii. 298.  
 Crockeria Greene (*Compos.*) IV,5. 254, **187**.  
 Tocodilanthe Rchb, f. [*Orchidac.*] 11,6. 1 39.  
 Crocodiloides Adans., 0. Ktze. (*Compos.*) IV,5. 311.  
 Crocodylium Cass. [*Compos.*] IV,5. 329.  
 crocoideae/(n'</ae.)II,5. 1 t2; (42, Fig. 97.  
 Crocopsis Pax (*Amaryltidae.*) N. 78.  
 Crocosma Planch, (*fridac.*) **11,5**. I 55.  
 Crocothyrus Gris. (*liubiatic.*) IV,4 I 15.  
 Crocoxylon Eckl. & Zeyh. (*Celastrac.*) 111,6. 214.  
 Croeus L. (*fridac.*) II,5. I 42.  
 C. Boryi Gay **11,5**. 142, Fig. 97 D.  
 C. Itueus Lam. 11,5. 142, Fig. 97 A.  
 C. sativus L. 5,5. 143, Fig. 98.  
 C. serolinus Salisb. **11,5**, 142, Fig. 97 C.  
 C. veraus All. 11,5, 138, Fig. 03; 139, Fig. 9 4 H **142**, Fig. 97 B.  
 Crocylia E.Mey. fflootoc.) IV,4. 127, 131, **432**.  
 C. \*anthospermoides E. Mey. **IV,4**. 131. Fig. UK.  
 Croix de Lorraine [*Opvntia tptnotiisima* Mill.) 111,6a. 200.  
 Croixia Pierre [*Sopotac.*] N. 279.  
 Cromocspalm Cass. (*Compos.*) **IY,B**. 295.  
 Croomia Torr. & Gruy [*Stanoniae.*] II,5. 9.  
 C^sadenia Boiss. (*Euphorbiae.*) 111,5. 106.  
 Ciussandra Salisb. (*Acanthac.*) IV,3b. 31 6, 317, 3(9; N. 306.  
 C. infundibuliformis (L.) Nees IV,3b. 317, Fig. 4 26 7— T.  
 Cossolepis Benlh. non Less. \ *Compos.*) **rv, . i 3**.  
 Cossolepis Less. (*Cnnipns.*) IV, . (94.  
 Cossocphelis Baill. [*Sapindae.*] \ \ ' > . 319, 321.  
 Cossopetalum Browne *Cclastrat.* **01,5.147**.  
 Cossopetalum Fr51. [*Geni* *anae.*] IV,2. 86.  
 Cossoplyllum Spach *Guttif.* III,fi. *Nt*.  
 >ossop! *oryx* *WRvbiac.* 1 \ i. i-a, Si -  
 •rossosoiua Null. (*rossosomatac.*) \ . I 86,  
 Vossosomtttceae N. **185—486**, :U9.  
 >osaos lemma Plancli. (*Passiflorac.*) **H,6a**. 78, 79; N. I **34**.  
 Croasostephium Less. (*Compe* *W,5*. **476, J8J**.  
 Niltrrl. Pfl>nteDf>m. IUFiiUr tn II—IT
- Croasostyles Forst. (*tthisophorac.*) **111,7. 45, 50, 51**.  
 C. biflora Forst 111,7. 51, Fig. 86 0.  
 C. mullinora A.Br. & Gr. 111,7. 45, Fig. 11 A; SI, Fig. 26 If.  
 Crossotoma G. Don [*Goodeuiac.*] IV,5. 77.  
 Croasynne Herb. [*AmaryUidae.*] 11,5. 104.  
 Crotalaria L. (*Legumirr.* ML). 219, 226, M1.  
 C. kilimandscharica Taub. 111,3. 227, Fig. 108 C—F.  
 C. pterocaula Desv. 111,3. 227, Fig. 108 A.  
 C. stipulfiria Desv. 111,3. S27, Fig. 108 B.  
**Crotalaranae** (*Legtmm.*) **UL.t. i i 4, 218**; N. in).  
 Croton (*t'odiaeum variegatum* [L. 111.] III,5. 85.  
 Croton L. (*Euphorbiav.*) III,1. 37. 38, 31; N. 211.  
 C. caldensis Mull. 111, > . 3, Fig. 3 A \ 3; **Fig. 33 A**.  
 C. ceanotliifoliua Baill. 111,5. 3, Fig. 3 H; 37, Fig. 2:t //.  
 C. ELatvia (L.) Benn. IH,5. 38, Fig. 24.  
 C. Iloribundus Spreng. III,5. 3, Fig. 3 C; 37, Fig. 23 C.  
 C. hemiargyreus Miill. 111,5. 3, Fig. 3 F; 37, Fig. 23 K.  
 C. migrans Casar. 111,1, i. Fig. 3 D; 3", Fig. 23 D.  
 C. Myrsinites Baill. 111,5. 3, Fig. 3 E \ 37, Fig. 13 I".  
 C. salufaris Casar. III,5. 3, Fig. 3 I; 37, Fig. 13 G.  
 C. Tigilium L. 111,5. 39, Fig. 25.  
 C. Urucurana Baill. **01,5**. 3, Fig. 3 B \ 37. Fig. 23 H.  
 Crolonanllms Klolzsclic [*Euphorbiae.*] [0,5. 39.  
 Crotoneae [*Euphorbiae.*] 111, ., 14, 36; 3, Fig. i: 37. **Fig. 23**.  
 Croton O] *Croitm Ttgihtm* L. **01,5.39**.  
 Cro'nnogyne Mull. Arg. (*Buphorbiac.*) 111,5. 42, '46; N, 211.  
 Crotonoidea [*Euphorbiae.*] III, .; ( t.  
 Crotonopsidae Boiss. [*Euphorbiae.*] \ \ . : > . 109.  
 Croton op sis Uichx. (*Euphorbiae.*) Hi, 5. 37; 41.  
 C. argentea Pnrs] 111,5. 41, Fig. 26 F.  
 Crowea Sm. [*Buiac.*] 111,4. 138, U0.  
 C. saligna Andr. III, i. 1 40, Fig. 78 .1—K.  
 Crozophora Juss. ' *Euphorbiae*, III. 5. 43.  
 Cruciana Gria. ' *Jiuhit.* [V,4. **148**.

- Crucianella L. (*Ilubiaceae*) IV,4. 446, 1 17, I i 8.  
*C. latifolia* L. TV,4. 447, Fig. 47 C, 1).  
*crucianelloides* Boiss. (*Rubiaceae*) IV,4. 149.  
*Cruciella* Lesch. [*Umbellif.*] 111,8. 123.  
*Crucifera* Del. (Polm«e] 0,3. 39.  
*Cruciferae* in,\*. 445—xoe; i;>i, Fig.96; N. 170—177, 348.  
*Cruckshanksia* Hook. (Geraniac.) 111,4. 13.  
**I** *mckshanksia* Hook. & Arn. [*Ilubiaceae*] IV,4. 22, 23, 30.  
*. flava* Baill. 11,4. HO, Fig. 94 C.  
*. hymenodon* Gay IV,4. 22, Fig. 8 Q, ft.  
*Crucksbanksiae* (*Rubiaceae*) IV,4. 16.  
*Crudia* Schreb. [*Legumin.*] 111,3. 134; N. 196.  
*Crudya* auct. [*Sapindac.*] III,5. 337.  
*Crudya* DC. (*Legumin.*) 111,3. I 34.  
*Cruikshanksia* Miers (*Triplac.*) 11,.;, 152.  
*Crunienaria* Hart RASntnoc. 111, "i - 424, 426.  
*Cruminium* Desv. [*Letumini.*] III,.;i. tr'18.  
*Crupina* Cass. (*Compos.*) \ \ • >. 334, 325.  
*C. vulgaris* Cass. IV,5. 355, Fig. I is. i—C  
*Croaea* A. Rich. (*Rubiaceae*) IV,4. 102.  
*Cr. isci* Cham. & Schlecht (*Rubiaceae*) IV,4. 439, 141.  
*C. rubra* Cham. & Schlecht. IV,4. u o, Fi? . 15 F, G,  
*Cruzia* Philippi/. Him; i IV,3a. 37(t;X. 891.  
*Cryosophila* Jil [Aapatooc.] II,.; i I, 37.  
*Cryphaea* Hamill. (*Piperac.*) HI,I. 42.  
*Cryphia* H. Br. Labia(. IV,.;i. ili).  
*Cryphia* ELBr.JBriq, Labiof. [V,3a. 250.  
*Cryphiacanthus* Nees & -anthu<. IV. tb.308, 309.  
*Cryphiantlia* E. & Z. (*Legumin.*) 111,3. 215.  
*fryjghiospermum* P.B. (*Compos.*) IV,.;, 331,  
*Crypeinna* Fourn. [*Gramin.*] II,.; ->i.  
*Crypsis* Ail. (*Gras-in.*) II,.;i. U, 48; N. 4 2.  
*Crypta* Satt [*Jutmar.*] 111,6. 282, 283.  
*Cryptadenia* Meisn. (*Aynwiaeoc.*) III,6a. 234, 239.  
*C. grandiflora* ;L. f.) Meisn. III,6a. 234, Fig. 83 f,  
*Cr^-ptadeniinae* (*Tkymeiaeac.*) III,.;Ca. 223, 339.  
*Cryptadia* Lindl. (*Compos.*) IV,.;>. 182.  
*Cryptandra* Sm. (*Hammac.*) 111,5. 396, 408, it9, 420; N. 230.  
*C. leocophracta* Schlecht. III,.;. :t96, Fig. 197, ;).  
*C. tenecopogott* Meisn. 111,.; i 19, Fig. 2051>.  
*C. tomentosa* Until. 111,5. 396, Fig. 194 I.  
*Cryptandra ulicina* Hook. III,.;b. :i9ti, Fig. (94 L.  
*Cryptaogium* Schrad. [*Gramm.*] 11,2.119, 420.  
*Cryptantha* Uline (*Dioscoreac.*) N. 82, 86. •  
*Cryptanthe* Lehm. [*Borragittac.*] IV,.;ia. 106, 108, HO.  
*C. pterocarya* :Torr.) Greene IV,3a. 108, Fig. 43 //.  
*Cryptanthera* DC. [*Borraginac.*] IV,3 a. 11 (i.  
*Cryptantham* Horan. [*Zingiberao.*] 11,6. 26.  
*Cryptanthos* Oltto & Dietr. [*Bra^meliac.*] 11,4. \*4, <2; N. 63.  
*Cryptarrhena* R.Br. (OreAiJacr.; II,.;is. 196, 103.  
*Crypteronia* Blume [*BlatHac.*] 111,7. 20, 21; 20, Fig. 8.  
*C. Camingii* Planch. 111,7. 20, Fig. SD—G,  
*C. leptostachys* Planch. HI,7. 20, Fig. 8 JJ, C.  
*C. paniculata* Bl. 111,7. 20, Fig. 8 /— L.  
*C. pubescens* [Wall.] Planch. 111,7. 20, Fig. 8 M. V  
*C. pubescens* (Wall.) Planch, var. *Hookeri* (Wall.) Clarke 111,7. 20, Fig. 8 ,1, //.  
*Crypteronioideae* [*Blattiac.*] UK". 19, 21.  
*Cryptocarpha* R. lir. (*Calycerac.*) IV,.;i. 86.  
*Cryptocarpus* H.B.K. (*Nyctaginac.*) III,.;tb. 31.  
**Cryptocarya** R. Br. [*Laurac.*] 111,2. 121, 122,  
*C. Boldas* Mul. III,2. 107. FiR. 70 a  
*C. moschata* Marl. m, J. 108, Fig. 71 /, A"; 180, Fig. 77 D.  
*Cryptocaiyeae* (Laurac.) 111,2. 112, fSi.  
*Cryptocentram* Benth, [*Orchidac.*] 11,6. i\*6.  
*Cryptoceras* Schoii (*Papaverac.*) IH,S. 144.  
*Cryptochilus* Wall. (Orc/tidoc.) 11,6. 434, 435; X. lot, 105.  
*Cryptochloris* Benth. (*Gramin.*) 11,3. 60.  
*Cryptocolumnea* Hanst. (*Gesneriaco.*) IV,.;ib. 169.  
*Cryptocoryne* Fischer [*Arac*] 11,3. 146, 452.  
*C. retrospiralis* Fisch. 11,3. 152, Fig. 99 A  
*C. -piralis* Fisch. JI. 158, Fig. 99 I)—(i. [ilodiscus Sehrenk [*UmbrUif.*] III,.;s. 16-3, 473.  
*Cryptodon* Nym. [*Caryophyllac.*] 111,1b. 80.  
*Cryptodontia* Nym. [*Caryophyllac.*] III,1b. no.  
*Cryptodracon* Lenth. [*Labial.*] IV,3a. 239.  
*Cryptodus* Fourn. (.U< h-ji, i- .2.259.  
*Cryptoglochis* Heuff. [*Gramin.*] 11,2. (12.  
*Cryptoglottis* Bl (*Orchidac.*) 11,5. 133.



- Cryptogyne DG. [*Compos.*] IV,i, 270.  
 Cryptogyne Hook. f. [*Sapotac.*] IV,1. 1 17, 150; N. 278.  
 C. Gerardiana Hook. f. IV,t. 150, Fig. 81.  
 Cryptoiappa Juss., O. Kuntze [*Malpighi*<t. 111,4. 86; N. 205.  
 Gryplolepis R. Br. (*Asclepiadac.*) IV,2. 210, 212, 110: \ 285.  
 C. jaranica Bl tV,8. 212, Fig. (13 h', L  
 Gryptolobus Spreng.p.(A'V/u»j/H.) 111,3. 358, 380.  
 Gryptoloma Hanst, [*Gesneriac.*] IV,3 b. 178.  
 Cryptomeria DonfA'/jflc.)!, 1,44, 84, 89.  
 C. japonica (LJ Don II,i. 44, Fig. 21°; 89, Fig. 46.  
 Cryptonema Turcz. [*Bttrmatmiac.*] 11,6. 50.  
 Cryptopetalon Cass. [*Compos.*] IV,5- 2f".  
 Gryptopelalum Hook. & Am. [*Saxifrugac.*] III,2 a. 64.  
 Gryplobaseolus O. Ktze. [*Legumtn.*] 111,3. 21.  
 Cryptoplaranthtis Rodr. (*Orchidac.*) 11, (i. 135, 136, (38.  
 C. atropurpureus Rodr. II,fi. 135, Fig. I :i I A.  
 C. Dayanus Rolfe H,6. 138, Fig. 137.  
 Cryptophragmiuiu Nees (*Acanthac.*) IV,3b. 323, 324.  
 Cryptophragmicum (Arn.&Nees) O.Ktze. IV,3b. 324, Fig. U0 I -<\  
 Cryptopleura Nutt. [*Compos.*] IV,g. 373.  
 Cryptoptilon Radlk. (*SoptWac.*) III,{» 3»5.  
 Cryptopus Lindl.fOrc/iit/af.JI^e-JOS. 210.  
 Cryptoaaccu3 Scheidew. [*Orchidar.*] 11,0. 199.  
 Cryptosciadium Celak. (*Legumhi.*) 111,3. 250, 252.  
 Cryptosema Meissn. [*Legumin.*] 111,3. 103.  
 Cryptosepalum Benth. [*Legutnin.*] III.:! 133, 138.  
 Cryptospora Kar. & Kir. (*Crucif.*) ML.:! 197, 200; N. 176.  
 Gryplostachys Steud. (*Gramin.*) U,i 49.  
 Cryptostegia R. Br. [*Asclepiadac.*] tV,J. 210, SIS, 21ft.  
 C. grandiflora (Roxb.) R. Br. IV, 2. I 12, Fig. 63 Q—S.  
 Cryptostemma R. Br. [*Compos.*] IV,5. 309.  
 Cryptostemmatum R. Br. IV,8. 109, Fig. 67 e, //.  
 Cryptostemon F.v.MuII.(.WF/rr«c.) 111,7.103.  
 Cryptostephanus SehuIIz Bip. (Compo\*) IV, 339.  
 Cryptostephanus Welw. & Bak. (*Amaryllidac.*) II,r. m.  
 Cryptostomum Schreb, (*Folygalac.*) 111,4. 34 5.  
 Cryptostylis R.Br. [*Orchidac.*] 11,6. 103, 107.  
 C. longifolia R. Br. 11,6. 107, Fig. 106.  
 Cryptotaenia DC. [*Umbellif.*] 111,8. 177, 189.  
 Cryptotheca Ulume [*Lythrac.*] 111,7. 7.  
 Cryptothladia Uge. [*Dipsac.*] IV, i. 188.  
 Crystallopollen Steetz [*Compos.*] IV,:i. 12<>. Gtenantlie Eictil. [*Marantae.*] 11,6. 34,35, 38, ii.  
 C. Kumraeriana (E. torr.) Kichl. 11,6. 35, Fig. 27 -1.  
 C. Luschnatiana (Reg. & KOrn.) II.\*. 42, Fig. 33 C.  
 C. setosa (Rose.) Eiehl. 11,6. 34, Fig. 26 F; 42, Fig. 33 A, ii.  
 Ctenium Panzer (*Gramin.*) 11,2. 57, 59.  
 G. americanum Schrk. 11,2. 58, Fig. 68.  
 Ctenodoa Bail!. [*Legwnin.*] 111,3. 319.  
 Ctenolepis Hook. [*Cuctirbitac.*] IV,5. K.  
 Ctenolophon Oiiiv. [*Olacac*] 111,1. 836, 237; N. Mil.  
 Ctenolophus Pomcl [*Umbellif.*] 111,8. 249.  
 Ctenoraeria Harv. [*Euphorbia*••.] III,i. 65.  
 Ctenostachy3 Boiss. [*Plumbaginac.*] IV, I. 124.  
 Cuanticomate (*Irescentia alata* II. B. K.) IV,3b. 248.  
 Cubaea Schreb. [*Legumin.*] III.:! 137.  
 Gubeba Miq. (*Piperac.*) Hit. 8.  
 Guben (*Piper Cubeba* L. III. I. 8.  
 Cubilia BK, Rumpb. [*Sapindac.*] 111,5. 366; N. 133.  
 Ctibospermuin Lour. (*Onagrac.*) 111,7. 206.  
 Caca [*Erythroxyton Coca* L.) HI,4. 40.  
 Cnrifera Dill. [*Palmae*] N. 51.  
 Cucioophera Dill. (*Patmae*) N. 51.  
 Cucubalus L. (r<in/,^/,y//,.,. III. ib. 69,7\*.  
 G. baccifer L. III, 1b. 71, Fig. 2' E.  
 Cuculla Bl. [*Orchidac.*] H,6. 218.  
 Cucullaria Kramer [*Rubioc.*] \ 316.  
 Cucullarii Lin'll. [*Orchidac.*] Q,6. 100.  
 Cucullaria Raf. (*Papaverac.*) 111,2. 143.  
 Cucullaria Schreb, (*Vochysiai.*) 111,4. 3(fi.  
 Cucullifera Nees [*Restionao.*] 11,4. 10.  
 Cucumber Tree [*Magnolia acuminata* L.) 111,2. 16; N. 317.  
 Cut'timerina^ (*Cucurbitac.*) IV,5. 10, 22.

- Cucumeroides* Garln. (*Cucurbitae.*) EV,5. SI.  
*Cucumeropsis* Naud. [*Cucurbitae.*] IV,6.  
 (6, 20; N. 317.  
*Cucumis* L. (Curwrt>/'ic.tIV,5.4, 2 2.27,30.  
*C. dipsaceus* Ehrh. IV,5. 30, Fig. (8 F.  
*C. salivas* L. IV,;. i. Fig. i.  
*Cucurbita* L. (*Cucurbitae.*) IV,;. 2, | 5,  
 6, 30, 33; 5, Fig. 7 /.  
*C. Pepo* L. 11,1. U4. Fig. 99 //; 150, Fig.  
 4 07-1; 167, Fig. 133; 1V,5. 2, Fig. 1 CjD\  
 4, Fig. 3; 6, Fig. 8, ft; 30. Fig. \ 8 G—K.  
*Cucurbitaceae* IV.5. 1—39. 392—394;  
 N. 3(7—318, 367.  
*Cueurbiteae* (*Cucurbit* nr. IV,;. (0, 30; 30,  
 Fig. 18.  
*Cucurbitella* Walp. [*Cucurbitae.*] IV,5.  
 16. III.  
*Cucurbitinae* (*Cucurbitae.*) IV,5. 10, 32.  
*Cuearbitineae* N. 357.  
*Cucurbitopsis* Cogn. [*Cucurbitae.* IV,a. 14.  
*Cn(jrania Trucul* (*Morav.*) 111,1. 80, 82;  
 N. ia».  
*C. pabescens* Trechn 111, 1.81, Fig. 60 J?, (.  
*Cudranus* Miq. (*Morav.*) III, I. 82.  
*Cudranas* Rumph. {J/orac.} N. (20.  
*Cue Haria* R. P. {Clatkrac,} IV,(. 3.  
*Cuernavaca* Ebenholz [*Diotpyros Ebenaster*  
 Retz.. IV.1. 164.  
*C nerve a* Peyr. [*Uippocrateac.* III.o. J2 8.  
*Curvea* Triana (*Uippocrateac.i* III,5. 226,  
 228.  
*Cairo Crescmdia >iltitn* II. B. K. IV,:(b. 248.  
*Cuj un ia* Alef. {L\$gu m in,} 111, :i. 950.  
*Culcasia* P. Beauv. (*irac.* II,3JI6; N. 58.  
*C. scandens* P. Beauv. 11,3. 114, Fig. 74  
 B~".  
*Cnlcasieae* (*Ira e.*) 11,3. lit, I t 6; N. 58.  
*Culcitium* II I; K. [*Compos.*] IV,5. 287,  
 291, 292.  
*C. canescens* H. B. K. IV,5. 292. Fig. 134.  
*C. rufescens* H.B.K. IV,5. %\6-217 Taf.,  
 Fig. (u<sup>94</sup>.  
*Culen* *Psoratca glandulosa* L. ) MI. i. 264.  
*Cul* IfiBIB Wight *H>n,hft.<i>*. IIU. 66,68.  
*C. zeylanica* Wighi 111,6. tit. Fig. 36 /'  
*Callumia* li.ltr. (*I>mpos.*) IV,5. 30<it, 34 0,  
 311.  
*C. cilians* U, Er. IV.o, 340, Fig. I I - C.  
*Gulmeiroa* Reut (*Euphorbiae.*) 111,5. 18.  
*Col de Hié ro* *MataybaicrobictUatit* Radlk.j  
 III,;. :i40.  
*Cuinari* (*Asper tti>odorata* L.) N.i. 149.  
*Cumaruna* Lam. (*.egumin.* I|[:t. ;i 47.  
*Cumingia* Vi'lnl (*humbacac.*) III,i., 66, 67. |

- C. philippinensis* Vidal 111,6. 67, Ktg, 36 D.  
*Caminia* Colla (*Labial,* tV,3a. :i!6.  
*Cmninoidep* Tourn. (*Umbellif.*) 111,8. 143.  
*Cuminam* L. frmbeHi/".) 111,8. 177, 184-  
*Cuncea* Ham. {/ftifnuc.) IV,4. 89.  
*Cnnila* L. (*Labial.*) IV,3a. 307, 308, 315.  
*C. origanoides* (L.) Briq. IV.3 a. 308, Fig. 98  
 V, «.  
*Cunina* Clos (*liubwr.*) IV,i. I:H.  
*Cunninghamia* R. Br. (*Pinac.*) II,I. ii,  
 84, 85, 8G.  
*C. [i]ensis* R. Br. II, t.44; Fig. 21,4; 86, Fig. 42.  
*Gnnninghamia* Schreb. (/fuft/nc.) IV,4. 98-  
*Cunonia* L. (*Cunoniac.*) III.^a. 97, 101;  
 N. 184.  
*C, capensis* L. 111,2 a. 94, Fig. 54; 5^,  
 Fig. 5^i B, C  
*Cunonia* Mill. (/ritfac.) 11,;. 156.  
*Cunoniaceae* III,2; L.ii — lo i; Tv.ii 8 4, 318.  
*Cunuria* Haill. (J&upAorWac.j 111,5. 7\*, 77.  
*Cupameni* Adans. (*Eup/torbiav.*) 111,3. 60;  
 N. 14 S.  
*Cupania* auct. {S<ij)imlac.) 111,3. 319, 332,  
 33 I, 337, 338, 340, 342, 344, 34S, 346,  
 347, 348, 349, 350. 354, 364.  
*Cupania* 1. (*Sapi III.e.*) 5.335,337,338.  
*C. tenuivalvis* Radlk. 111,8. 338, Fig. I7J  
 A—F.  
*Cupanieae* [*Sapindac.*] 111,i. 301, 3^4.  
*Cupuniopsis* Radlk. (*Sapindac.*) IH,fi.  
 t(6, 346.  
*Capatiba-rana* [*Eperua purpwea* Bent IJ  
 III.H. H1.  
*Cupay* (*ChuHa minor* L.) 111,0. 225.  
*Cupoa* DC. (*liubiac.*) IV.4. 74.  
*Cuphea* P. Browne [*Lylkrae.*] ill,\* I, 6,  
 8, >; 8, Fig. 3 U.  
*C. ingrata* Cham. A Schlecht. 111,7. 8, Fig. i  
 H— f).  
*C. lanceolnta* Ait. var. *silenoides* 111,7. 3,  
 Fig. 1 N.  
*C. l'araonsia* R. Br. 111,7. 3, Fig. 1 /'.  
*C. j'lalycentra* Lem. 111,7. 8, Fig. Ut—T.  
*Cup I loan thus* Seem. [*Myrtac.*] 111,7. 83,  
 35, (05.  
*Caphocarpus* Dene. & Planch. [*Araliac.*]  
 111,8. 43.  
*Cupia* DC. [*Bubiac.*] IV. (. 75.  
*Cupreaginae* (*Pinac.*) I Li, 66, 9^i; N. 24, 25.  
*CHpresaineae* (*Pinac.*) II,(. 65, 92; K. 21.  
*Cupressoxyton* Kraus (*Conif.* H,1. || 6.  
*Cupressns* L. (*Pinac.*) II,|. ii, 99; N- 25.  
*C. Kawsoniana* A. Alurr. II, (. 4i, Fig. H ' .  
 99,. Fig. 58.

- Cupressus sempervirens L. 11,1.99, Fig. 57. (*Cupressus* Godr. & Gren. [*Cupressus*]) IV, 5. 203.
- Curasao** (*Citrus Attrantium amara* L.) 111.4. 108.
- Curanga Juss. [*ScroptUariac*] JV,3b. 71, 80.
- Curare [*Stmjr*], no \$Castclnaei V? & d.) N. i. 40.
- Curare [*Abuta Imenr*, Eichl.] 111.2. 86.
- Curare [*Piper genictlatom* Sw.] 1H, I. 7.
- Curatella L. (*DilUniac*) 111.6. 404, HO, 113.
- C. americana** L. 11,4.4 38, Fig. 118,4; 111.6. 104, Fig. 54 A', L.
- Curcas Adans. [*Euphorbiac*] 111.5. 74.
- Curculigo Gärt. [*Amaryilidar*] 11,5, 121.
- C. recurvata** Dryand. 11,5. 97, Fig. 66 ti.
- C. sumatrana** Roxb. 11,5. 121, Fig. 85.
- Curcuma L. (*Zingiberac*) 0,6. 11, 43, 18.
- C. angustifolia** Roxb. 11,0. II, Fig. 8 A.
- C. longa** L. 11,6. 13, Fig. (0 1.
- Curmeria Linden & André (*Arae*) 11,3. U i.
- Carroria Pl. [*Atclepiadac*] IV,2. 2(0, 218.
- Carronia Nutt. [*Compos*] IV,5. 338.
- Curlia Cham. & Scilicht. [*Gentiaaoc*] IV,2. 66, 69, 91.
- . conferta** (Mart.: Knobl. IV. i. 91, Fig. 40 l—L.
- Curtisia** Schreb. [*Hutac*] III,\*. U5, 117.
- Curtisia** Ait. [*Cornac*] 111,8. 233, 262, 264.
- . faginea** Ait. 111,8. 234, Fig. 83 A—D.
- Uirlisioideae (*Cornac*) 111,8. 256, 862.
- Cururu Plum [*Stiptixtac*] 111,5. 3n 5.
- Cururu-ape [*PauUimapitutalt*] 111,5.299.
- usambium** Rumph [*Saputdac*] 111,3. 326.
- uscuarua** Rumphli, Schott [*Arac*] 11,3. 119, 121.
- uscuta** L. (*Canoovlao*) IV,3a. 7, 8, 37, 38; 37, Fig. 17.
- . Epilmum** Weihe IV,3a. 7, Fig. 2; 8, Fig. 3; 37, Fig. 11, II.
- C. Epithymum** Murr. IV,3 a. 37, Fig. 17.1. H.
- . europaea** L. IV,3a. 8, Fig. 1 H 37, Fig. 17 C.
- C. raonogyna** Vahl IV,3a. 37, Fig. 47 C.
- C. reflexa** Roxb. IV,3a. 37, Fig. 47 B.
- . trifolii** Bab. IV,3a. 37, Fig. 17, J. F.
- iscuteae** (*C. foufae*) IV,3a. 376.
- inscutoideae** [*ConvoivtUac*] IV,3a. 13,37.
- Cusparia** Humb. (*Rvtae*) HI,\*. 161, vi, 166.
- C. grandiflora** Engl. GO,\*, I6i, Fig. 95 l.
- C. macrophylla** Mik.) Kngl. HK4. 162, Fig. 96 A. L.
- Cusparia odoratissima** (Lindl.) Engl. 11,1. 133, Fig. 88 F.
- C. trifoliata** (Willd., Engl- m, i. 4 62, Fig. 95 I, N.
- Cusparieae** [*Hutiic*], 111,4. 111, 136.
- Cuspariinae** [*Butao*] I [I, i. 111, 160.
- Cuspidaria** P. DC. [*Biyi oniac*] IV,3b. 495, 211, 216, 317.
- C. erubescens** Bur. IV,3 b. 217, Fig. 88 r, a.
- C. pterocarpa** P. DC. IV,3b. I 95, Fig. 84 G.
- Cuspidia** Gärt. (*Compos*) IV,5. 3(1.
- Cuspidocarpus** Spenn. [*Labial*] IV,3 a. 296, 301.
- Cussettoea** Walp. (*Verbenac*) W,3a- J70.
- Cussonia** Thunbg. [*Araliac*] 111,8. i 1, \*3, 52, 53.
- C. hamala** Harms 111,8. 11, Fig. 3 A'.
- C. microstachys** Harms I Us. 32, Fig. 8 A—E.
- C. spicata** Thbg. 111,8. 32, Fig. 8 f, G.
- Custard-Apple** [*AnonareticvtatuL*] (11,2.38.
- Cntandia** VWillk. (*Gramin*) \i. 63, 70.
- Cuttsia** F. v. Mii]. [*Saxifragac*] 113,2 a. 79, 81.
- Cuveracea** Juas. (*Mettac*) III, i. SG9.
- Cuviera** DC. (*ftubicc*) IV,4. 11,91,93,84.
- Cuviera** Kol. [*Gramin*] 11,2. 88.
- . ungolensis** Welw. IV,4. 93, Fig. 93 l—
- . longiflora** Hiem IV,4. 12, Fig. 5 I.
- Cuxias de sefiara** [*Eriaacea pungent* Boiss.) IIU, S3S.
- Cuzco** Mais [*Zea Mays* LJ Q, l. SO.
- Cyanodes** Bunge [*Legum in*] HI, 3. 287\* 8.
- Cyanopsis** DC. [*Leijumin*] 111,3. i 59.
- Cyam us** Salisb. [*Xi/mjifiarn*] 111,2. 5.
- Cyan ae ore his** Barb. Rodr. [*Orchid ac*] 11,6. 220; N. 107, 108.
- Cyanandrium** Siapf (J/W (w/omii ('j'-. N. i65.
- Cyan an thus** Miers [*liuriuanniac*] 11,6. 50.
- Cyan an thus** Wall. [*Campamilac*] IV,5. 42, 55, 56, 394; \. tl'i.
- C. lobatus** Wall. IV,5. 42, Fig. 23 (»\*, 56, Fig. .ii.
- Cyanastrum** Cass- (*Compos*) IV, 3 29.
- Cyaoasruin** ( v ^ o h m ) in N. .70,331.
- Cyane** Ren. (**Genrtanac**) IV,2. B4.
- Cyanea** Gaid. (**Campmtifae**) IV,3. 63,64.
- Cyanella** L. [*AmaryMdac*] 11,3. 122.
- Cyimitja** Reinw. (*Sawifragac*) III,2a. 77.
- Cyanobotrys** Zucc. [*Lagumin*] 111,3. 344.
- Cyanocarpus** Bailey (*Proteav*) N. m.
- Cyanocephala** Benth. [*LdbivL*] IV,3a. 8 45.
- Cyanococcus** tit'ay (*Eric n*) IV. i. 51.
- CyLinodaplin** >lij. (l. aunit.) 111, i. 12t, l 22.

**Cyanophyllum ftaud. [ifelastomatat.] 1117.**  
 18.:  
 Cyanopsis Bl. {Compos.} IV,5. 126.  
 Cyanopsis Cass. [Compos.] IV,5. 329.  
 Cyanopsis Schott [Primulac] IV,i. 108.  
 Cyanopleura Spach (Mdattomatac.) 1117.  
 187.  
 Cyoiorchis Thou. [Orchidac.] N. 108.  
 Cyunospermum W. & Arn. [Legumin.] 1113.  
 374.  
 Cyanostegia Turcz. {Yerbcnac} IV,3a.  
 161, 162.  
 Cyanothaiimus Lindl. [Rutac.] 111,1. 13G.  
 Cyanothyrsus Harms {Lct/ima,} Y 196,  
 197.  
 Cyano tis Don (Commelmac. 11.1.67; N.69.  
 Cy•notis Miers [Burmanniac 11,6. 50.  
 C. nodiflora Kuutli 11,4. 61, Fig. 36 A.  
 Cyanotris Raf. [Liliae. II,., C6.  
 Cyanthillium BL [Compos. IV,fi. IS6.  
 Cyanus Mftnch (Compos.) IV,5. 330.  
 Cyalhanthera Polil (l/lastomatac.) 1117.  
 187.  
 Cyathanthus Engl. (.Horac) N. (19, 120.  
 Cyatbella Dene. -Ijc/epiarfoc. il,2. 250.  
 Cyat h'iliium Lindl. Compos.] IV,5. 33 0.  
 Cyathiferum Lojac. Uujumin, II!.;{. 250,  
 27.2.  
**Cyathiscus vanTiegh. [Loranthac] V I 19.**  
**Cyathocalyx Champ. [Anonac^ III,;! 35,**  
 36.  
 CyatbochaeteNees(CypCT-ad] 113. 115,117.  
 CyaHiocline • Cass. (Compos.) IV,5. 119,  
 153.  
 153, Fl  
 C. lyrata Cass. IV,5. g. \*3 //.  
 Cyathocnemis Klotzscli [Begomae.] 111,6 a.  
 139, 147.  
 Cyathocoma Nees [Cypen\*] II,i. \ \.  
 Lab. / IV,i.  
 Cyathodiscus Hochst. "" "" III,0a.  
 Cyathoglottis P spp. & Endl. (GrAcid)  
 ii,6. 180.  
 CyatbogyneMalLArg. Euphorbiac.] 111,5.  
 T, 88, :9; N. M0.  
 C. viridis Mull. 111,;, 29, Fig. i 9 L.  
 Cyatholoma Bentli. (Ericac.) IV,1. 61.  
 Cyathonema DC. (Horruginac.) !V,3a. 113.  
 Cyathopappua Scholtz Bip (Comps«) IV,5.  
 117.  
 Cyathophora lu? (Compos.) IV,5. 235.  
 Cyatho'Isis Brongn. & Gris. (Epacridac.)  
 IV,1. 78.  
 Cya'il Imp us Stapf (GrwNi.) N. 42, 43.

Cyatliorhachis Nees [Gramm^ II.2. 21.  
 Cyathoselinum Benth., Drude [VmbeiUf.)  
 111,8. 203.  
 Cyatliostegia Benth. {LetjuminA 111,3. 182.  
 Cyathostelma Fourn. (Jjc/e/n'adof.' IV.2.  
 246, 24T.  
 Cyalhostemma Griff. [Anonac.] III.2. 2:4;  
 N. 160.  
 Cyathostemon Turcz. {Myrtac.) 111,7. 98.  
 Cy•thosyles Schott [Solanac tV,3b, 81.  
 Cy at hula Lour. (^maranf"-1. III, 1a. 93,  
 9i, 105, 107, 108; N. r5S.  
 C. achyranlhoides Kunth Moq. III, I a.  
 108, Fig. fii .i.  
 C. capitataMiq. Nllu. 93, Fig. 46/; 94,  
 Fig. 47 G.  
 C. globulifera iBoj.^ Moq. III,1a. 108, Fig.  
 61 l).  
 C. tomentosu Roth', Moq. III,i;i. 108, Fig.  
 61 C.  
 Cybbanliicra Hamiit.{So"opAu/ima.} IV,3b.  
 73.  
 Cybele Falcon. [Orchidac. W.u. 92-  
 Cybele Salisb. Proteac.) HU. 151.  
 Cybelion Spreng. {On-hidac. II,<. 119.  
 Cybiantbus Mart. Myninac. IV. 1. 9o, 9 I;  
 N. 270.  
 C. detergens Mart. IV,I. 90, Fig. 54 G, //.  
 Cybtostigma Turcz. (Sterculiac.) 111,6. 83.  
**Cybistax Mart. (Bignoniae. II:ib. I 29,**  
**237, 239; N. 303.**  
**C. anttsyphilHicutnMart. IV,3b. 237, Fig.**  
**91 Q.**  
**Cycadaceae II,i. 4, 6—2c; N. u, 3H.**  
**Cycadales N. a > i, 360.**  
 Cycadeae i' Cycadac. II I - 10.  
 Cycadeoidoa Buckl. BmMttitao,] \. 17.  
 Cycadeospermum Si'p. [Cycadac. II. 1.26.  
 Cycadinao [Cycadac. 11,1. 2; N. 34 I -  
 Cycadinocarpus Scliimp. [Cycadac. 11,1.26.  
 Cycadites Brongn. {Cycadac.) II.I. 24.  
 CycadospadixSchiimp. [Cycadac.) 11,1.45.  
 Cycas L. ((ycadac.) II.I. 6, 8, 10, 12, 13,  
 14, 15, 17, 18, 20, 21.  
 C.cireiaalisL.IIj. I 3, Fig. .vi; 11, V%.Ili;  
 15, Fig.8; 17, Fig. 10 I - C\ 18, Fig.U.  
 C. media R. Br. 11,1. B, Fig. I.  
 C. Normanbyana F. v. Müll. 11,1, B, Fig. t;  
 14, Fig. 7 C.  
 C. revolutaL. 11,1. 8, Fig.2 .1, /; IO, Fig. :t;  
 It, Fig. 4; 14, Fig. 7 i.  
 Cyclachaena Trev. (Compos/ 1 \, ,7 •> 11.  
 Cycladenia Benth. (Apocynac. IV,i. 161,  
 168; N. 284.

- Cycladenia Neck. [*Proteac*] 111,1. U4.  
 (icycladenium Uline [*Dioscoreac.*] N. 81, 83,  
 Cyclamen L. [*Ptimulac.*] IV,1. 11 •>.  
 Cyclamineae (ivtmuioc.) IV,1. 104, n s.  
 Cyclandra F. v. Mull. [*Dittenioc.*] 111,6.  
 116.  
**Cyelantheaceae 0,3. 93 — m ; N. 38,**  
 343.  
 Cyelantheae [*CgcJcmthae.* 0,3. 98, 101.  
 Cyclanthera Schrad. (*Cucurbitac.*) IV,5.  
 3, 38, 39; 5, Fig. 7 M.  
 C. pedata Schrad. IV,5. 39, Fig. 2 2.  
 Cydanthereae [*Cucurbitac.*] IV,i>. 10, 38.  
 Cydanthropsis Harms [*Cueurbitaec.*]  
 N. 318.  
 CydanthttS Poir. [*Cijctanlhac.*] 11,3. KM.  
 C. bipartitus Poir. II.a. »7, Fig. 68; 100,  
 Fig. H.  
 Cyclea Arnott [*Mmtepermac.*] 111,3. 84, 85,  
 275; N. 171.  
 (cyclobalanopsis Orst. (*fidutar.*) 111,1. 4>.  
 Cyclobalanus Endl. [*Fagae.*] 111,1. 55.  
 Cyclobothra Don [*Litiac.*] IU. 63.  
 Cyclocampe Steud. (*Gyperoc.*) 112. 113,  
 i 15.  
 Cyclocarpa Afz. (*Legumin.*) III.; m-  
 317, 320.  
 C. stellaria Afz. 111,3. \$iG, Fig. 118.)/.  
 Cyclocarpus G3pp. [*Cycadac.*] 11,1. 20.  
 Cyclocheilon Oliv. [*Scrophulariac.*] N. MM.,  
 297.  
 CycloCOD Griff. \C(ini)>u)tu<ti:.) IV,5. 56.  
 Cyclodiscus Klotzsch [*Aristolocbiac.*] 111,1.  
 272.  
**C**ycloglottis Bunge (*Legumin.*) III.:!. 288,  
 '289.  
 Cyclogyne Benth. [£<0wmin.) 111,3. 381.  
 Cyclogyne Engl. (viroc.) 11,3. 14i.  
 Cyclolepis Gillies & Don [*Compt* .) IV,5.  
 335, 33T.  
 Cyclolepis Moq. [*Cheiiopadiac.*] III,1a. 61.  
 Cy•lolobeao (*Chrn<podiac.*) 111,1 a. 52.  
 Cy••lolobium Henlh. (^7IN(KI.) 111,3. 333,  
 316.  
 Cycloloma MHLX., Moq. [*Chtnopodiac.*]  
 111,1a. S9, 61.  
 2 [ilalYjiliyllum (Michx.) Moq. 111,1 a. 62,  
 Fig. 2 8 if— U,  
 Cyclomorium Walp. [*Legimin.*] \\\.\ :t27.  
 Cyclonema Hoc}ist., GQRke(rffr6(.7tar.) IV,3a.  
 ITS, 17fi.  
 Cycloplyllum Hook. f. [*Bubiae.*] IV,4.  
 91, 93, 94.  
 i- Oeplanchei Hook. f. IV,i. 9 i. Fig.33#T.  
 Cylopia Vent. [*Legumin.*] 111,3. 200, 202,  
 203.  
 C. genistoides DC. 111,3.202, Fig. 104 E—G.  
 Cyclopis Guill. [*Compos.*] IV,5. 3:i7.  
 Cyclopitys Schmalh. [*Conif.*] 111.1 t1 '•>.  
 Cyclopogon Presl [*Orchidac.*] II.G. 21<sup>1</sup>  
**N. f01.**  
 Cycloptera R. Br. [*Protean.*] 111,1. I 44.  
 Cycloplerygium Hoebf. (*Crucif.*) 111,2.173.  
 Cycloptychis EAI<-. (*Crucif.*) 01,1.45&.  
 Cyclosanthes Popp. (*Cyelanthac.*) 11,3. 101.  
 Cyclosia Kl. [*OroMdac.*] 11,6. 1S9.  
 Cycospermum Lag. (*Umbellif.*) 111,8. 184.  
 Cyclostegia Benth. *Luhitt.* IV,3a. 327.  
 Cyclostemon Bl. (Eupforfrfae.) III.o. 25.  
 Cyclostigma Grig. (Gwrfiouac.) IV,2. 84.  
 Cyclostigma Hochfl. Mjocynoc.) IV,2. 149.  
 Cyclostignia Klotzsch (/uyjAcirfciHr<sup>1</sup>, lil.'i. 38.  
 Cyclotaxis Boiss. (f'mhdi, '.) 111,8. 153.  
 Cyclothea Moq. i./it/' (*laccac.*) IN,1b. I i.  
 Cyclotrichum Boiss. (A.«(i/a/.j IV,3a.229,380;  
 N. 291.  
 Cyclotrichum Briq. (*Labial.*) IV. i a. 2f)9.  
 Cyclothis E. Mey. ScropAtt/ortoc.j IV,3 b.  
 91. 95; N. 296, 297.  
 C. adonense E.Mey, tV,3b. 95, Fig. 11 A, B.  
 Cycnoches Lindl. [*Orchidac.*] 11,6. 108  
 160.  
 C. ventricosum Lindl. 11,6. liin. Fig. 16A.  
 Cycnogeton Endl. (iunoo^tna<r. II, (.114, 225.  
 Cycuoseris Endl. (*Compot.*) IV,5. :t63.  
 Cydenis Salisli. (*Amaryllidac.*) \\\ III.  
 Cydista Miers (*Bignoniac.*) IV. ;|. i 12,22<.  
 Cydonia Tourn. (*Rosac.*) III,3. 20, 21, 22.  
 C. japonica Pers. 111,3. 20, Fig. Q A, B.  
 Cydonia Raf., Fock< (*Rosac.*) III,3. -29.  
 Cylicadenia Lom. (Ap>>.<n. 1\ .j. iftg.  
 Cylicodaplise Nees [*Laurac*] III,S. ((9.  
 Cylieodiaceus Harms [*Legumin.*] V I 92.  
 Cyllindrocarpa Rjil. (*Campanulac.*) IV,5. AK.  
 Cyllindrochilus Tliw. (*Orchidac.*) 11,6. 218.  
 Cyllindroline Cass. (*Compos.*) IV,5. 179.  
 Cyllinrolopis Böck. (*Cyperac.*) N. 47,48.  
 Cytindrolobua Bl. (<•rchidac.) II,6. 175.  
 Cyllindrophora Mull. Arg. (*Euphorbiac.*)  
 m,fi. 67.  
 Cyllindropodium Sap. (*Cycadac.*) II.1.24.  
 Cyllindropuntia Engl. [*Cactac.*] HI,6a. 402.  
 Cyllintropus Nees (*Cyperac.*) II\*. (20.  
 i.yllindrorachis Enyl. (*leucinac.*) MI,5. 249.  
 Hyllindrosolenium Lifldau [*Acanlhac.*]  
 N. 308.  
 Cyllinrosorus Benth. (*Compos.*) IV,5. j 93.  
 Cyllindrosloahys Dm de (*Palmae*) II,3. 80.

- Cylipogon fial. p. (*Lsgumtn.*) ML\*. 266; N. 201.
- Cylista Ait. (*Legumin.*) 111,3. 371, 373.
- Cylizoma Neck. (*Legumin.*) 111,3. 3(5).
- Cyllenium Schott (*Arac.*) 11,3. 149.
- Cymaria Benth. (*Labiata.*) IV,ia. 209,212.
- C. dichotoma Benth. IV,3a. 212, Fig.74.-1,
- Cyraaria Bunge [*Piumbaginoc.*] IV, t. 123.
- Cymation Spreng. [*Liliae.*] II, S. 28. ' C.abys-  
sinicum Dene. IV, 2.251, Fig. 73 1. B,
- Cymatopetalum Hall. [*Orchidac.*] N. 98.
- Cymatoptera Tnrcz. (*Crucif.*) 111,2. 157.
- Cymbalaria Baumg. (*Scrupliuhriac.*) \ IV,3b. 57.
- Cymbalaria Gria. [*Saaiifragae.*] III,2a. 53.
- Cymbanthes Saliab. (*Lili<i< \ \ it.*
- Cymbaria auct. (*Compos.*) IV,5. 160.
- Cymbaria L. (*Serophykaiaac.*) IV,3b. 98, 107.
- Cymbuaia Pax [*Cyperac*] 11,2. 118.
- Cymbia T. G. [*Comp*] IV, i. 358.
- Cyribidiinae *Onhidm: 11x> 79,1 81; N. M0.*
- Cymbidium Sw. [*Orchidac.*] li,6. 182, 183, 184.
- C. eburneum Lindl. 11,6. 184, Fig. 196.
- C.giganteum Wall. 11,6. 182, Fig. 194.1- C.
- Cymbiostigma Gris. (*Stercul wo.*] 111,6. 86.
- Cyriiostigma Tiirez. \ *Stcrruia'*. III,ii. 83.
- Cymbocarpa Miers [*Burmannioc.*] II,G. 48.
- Cymbocarpum DC, Boiss. [*Umbeilif.*] 111,8. 225, 228.
- Cymbonotus Cass. (*Compos.*) IV,5. 308.
- Cymbopetalum Benth. (*Anunae.*) III,2. 32, Fig. 26 fl.
- C. obtusillorum (DC.) III,2. 32, Fig. 26 fl.
- C. penduliflorum (Dun.) Bail I. III,1. 'It. Fig. 26 t.
- Cymbopogon Spreng. [*Gramin.*] U,t. 28. j
- Cy i[^bo3cmaBentll.(teyu«J(n.; 111,3.367.
- Cymbosepalum link. (£«ff«i»«iJ N. 193.
- Cymboseris Boiss. (*ompot.*) IV,5. 374. III MI n>i>nuM, .:.) IV,3a. 313.
- Cyminosma Gartn. \*7fii/(f. III,4. 179.
- Cymodocea K5n. (*Potamogetonae.*) II, i
- C. 117a199ca10a21. 112,1,1; N. U9 Fig.163 C.
- C. ciliata Ehrbg. II,r |97, Fig. 163; MS, Fig. 103 A,B.
- C. nodosa Ucriai Asch. 11,1. 911. Fig. I 81 l -M.
- Cymodoceae [*Pbtamogetomae.jlL*, 1. 101 ,t \* 0.
- Cyn<i>ierus Raf. [*i'mbeltif.*] III,». i I 7. 221.
- Gymosphygilanthus Engl. (*Loranlhac.*) N. :3i.
- Cymularia Benth.&Hook. (*Leijumin.*) N".i:;|. Cymularia Boias. (*Labiata.*) IV,3a. 299.
- Cymularia Briq. [*Labiata.*] IV,3 a. 299.
- Cynanehica DC. [*Rubiaca.*] IV,4. 149.
- Cynanchinae (*Aselepiadac.*) IV,2. 209, 24, Cynanchoidae (*Atekiadae.*) IV,\* 209.
- Cynanchum L. (*Aselepiadac.*) IV,2. 246, 250, 251.
- C.abys- sinicum Dene. IV, 2.251, Fig. 73 1. B,
- C. Eurychiton 'Dene.} K. Sch. IV,2. 251, Fig. Ti f, D.
- C. leucantlmmK.Sch. IV,2. 251, Fiji, 73 G.
- C. repandutn [Dcne.j K. Seb. IV.i. \*;i, Fig. 73 F.
- C. Vincetoxicutn (L.) Pers. IV,2. 251, Fig. 73 S.
- Cynapium Nutt. [*VmbelUf.*] 111,8. 211.
- Cynara L. (*Compos.*) IV,li. 317, 323.
- C.'ScolymusL. IV,5. 323, Fig. 147.
- Cynareae (*Compos.*) IV,5. 109, 118, I 31 2.
- (Cynnoideae Bunge [*Compos.*] IV,5. 320.
- Cynnoideae Ball. [*Compos.*] IV,5. 338.
- Cynocardamum Webb U'rwif. \\\i. 160. «) itocrftiuliaceae 111,1 a. 121— 124; N. 347.
- Cynocrambe Gartn. (f'i/'^' rmba< .111,1 a. 124. 124.
- C. prostrala Giirtn. III,1a. 122, Fig. 72.
- Cynoctonui (E.Mey. K.Sch. (*Atciepiadae.*) W.i. S50, 152.
- Cynodon Pew. (*Gramin.*) 11,2. 57, 58.
- C.Dactylon Pers. 11,2. 58, Fig. 67.
- Cynoglosseae (*Borraginac.*) IV,3a. 81, 97.
- Cynoglossospermum Siegesb. (*Borraginac.*) N. 289.
- Cynoglossum L. [*Borraginac.*] IV,3a. 98, 100, 112.
- C. uffldnale L, IV,3a. 100, Fig. it x- \
- Cynometra L. [*Legumin.*] m,3. <J7,198, 119; N. 192, 193.
- C. Spruceana Benth. 111,3. 127, Fig. 75 I, A
- C. Vogelii Hook (*Legumin*) 11. i11 IJ7, Fig. 75 fif : N. 192. -M.
- Cynomorinccac U U. .:.) — J » I. \ . 268, 351.
- Cynomoriincae N. 353.
- Cynomorioideae [*Cgnomoriac*] III,i. 250.
- Cynomorium Miclieli (*Cynomoriac.*) il|,1. 246. I 50, 251; N. 268.
- C. cocrineum L. Ml.l ;4G, Fig. 157 C; j. 158; 25), Fig. 159.

- Cynophalla DC. (Cap/>>artffar.) 11,2. 229, 230.  
 Cynopodium Naud. {*Melastomatae.*} 11,7. 168.  
 Cynopsole Endl. [*Ualatiophorac.*] 11,1. 261.  
 Cynorchis Thou. [*Orchidac.*] N. 98.  
 Cynorhiza Eckl. et Zeyl., Sond. {*Umbellif.*} 11,8. 234, 236.  
 Cynosciadium DC. {*Umbellif.*} 11,8. 199, 'Ki3.  
 Cynosorchis Thou. (*Onhihu.*) 11,6. 07, 94, 95; N. 99.  
 C. faatigiata Thou. 11,6. 67, Fig. 65 E 94, Fig. 94 E.  
 Cynosurus L. f. Grai/mi., 11,2. 62, 73; N. 45.  
 C. echinatus L. 11,2. 66, Fig. 76.  
 Cynoxylon Raf. (Comae,) 11,8. 260.  
 Cynthia Don (*Compos.*) IV.,i. 358.  
 Cyparissidium Heer {*Conif.*} H., (. <16,  
 Cypella Herb. [*Iridac.*] II.,;. 140, (47.  
 Cyperaceae 11,2. 98 — iae; 99, Fig. (09; N. 47—49, 312.  
 Clyperinae [*Cyparac.*] 11,2. 104, 106; X. W.  
 Cyriites (*Cj/perac*) 11,2. i<sup>19</sup>.  
 Cyperoideae Pax [*Cuperac.*] 0,4. 123.  
 Cyperorchi8Bl. ffM/niy«(.,M,6. 182, 183.  
 C. elegans Dl. 11,6. 182, Fig. (94 I), E.  
 Cyperus L. [*Cyperac.*] 11,2. 106, 107; N. 47, 48.  
 C. flavescens L. 11,2. HO, Fig. 11C B.  
 C. fuscus L. 11,2. 102, Fig. (12 C.  
 C. junciformia (Nees) Pax 11,2. 110, Fig. (16 E.  
 C. lenticularis Schrad. 11,8. 108, Fig. Hi.  
 C. longus L. n,2. HO, Fig. in A.  
 • Papyrus L. 11,2. 108, Fig. 115.  
 Cyplianthera Miers (*Solanac.*) IV,3b. 3<i.  
 Cyphia Bei^ Comjxmu/oc. IV,B. 61, 62.  
 a corylifolia Harv. IV,5. 6J, Fig. 39.  
 Cyphioideae [*Campemulac* 17,5. 48, 61.  
 Cyphium Gmel. [*Campamtlac*] IV.,i. (i\*.  
 Cyphocalyx Presl [*Legumin.*] III,3. 113.  
 Cyphoearpus Miers *Campanuiac.*} IV,5. 61, 6S.  
 Cyphodus Fourn. (*Asclepidae.*) IV,2. 860.  
 Cyphokentia Brongn. *Paltruu* 11,1,1,3,73.  
 Cyphokentia Wendl. & Hook. [*Patma\**] II.,i. 73.  
 Cypholophus Wedd. *Irt.-tu.* 11,1. HO, (12.  
 Cyphomandra Sendtn. [*Solanac.*] IV,3b. 25, t6.  
 C. floribunda (Mier-) IV,3b. 26, Fig. 12.4—D.  
 C. sciadoatylis Sendtn. IV,3b. H>, Fig. IS £'—G.  
 Cyphomattia Boiss. (fiorraji' noc.) IV,3a. 105.  
 Cyphonerna Herb. [*Amaryllidac.*] II,S. 109.  
 Cyphophoenix Wendl. & Hook. f. *Palmac*) 11,3. 66, 70.  
 Cyphosperma Wendl. & Hook. *Painiac*) 11,3. 7:!.  
 Cyphostemma Planch. [*Vitac.*] 11,5. 403.  
 Cyphostigma Benth. [*Zmgiiberac.*] 11,6. 17, 21, 26; N. 91. "  
 Cypresse {*Oupretntttetapsrvirent* L. II, 1,99.  
 Cypressenkraut (*Sonfofina Vhumaecyparissus* L.) IV,5. 271.  
 Cypripedilinae (*Orvht'dac.*) 11,6. 76, 82; 8(, Fig. 8(.  
 Gypripedilum L. (*Orchidac.*) 11,6. 62, 82; 02, Fig. 52 ff; 82, Fig. 83 £'; N. 97.  
 C. arietinum R. Br. 11,6. 82, Fig. 83 I.  
 C. japomcum Thunhg, 11,6. s^ F^ . 83 \*.  
 <:ypselca Turp. [*Autoac*] 11,1b. 41, 42.  
 Cypselocarpus F. v. Mull. [*Chenopodi\*ac.*] IIIJa. 91; N. 333.  
 Cypselodontia DC. [*Compot.*] IV,5. 400, 204.  
 Cyrbasium Endl. (*Capparidac.* III.\*. 224.  
 Cyrilla Garden. (CyriHar.) IH,5. 181, 181; N. 2(4.  
 C. racemiflora L. 11,5. 181, Fig. 11 2.1—C.  
 Cyrilla L'H-: (. *Gemmoe.* LV,3b. 173,  
 Cyrillacraj' III,v 179—18«; N. \* 14,330.  
 Cyrt Bentli. (*Ubiat.*) IV,3a. 334, :U3.  
 Cyrt Lotir. *Slyracn* : IV, i. 177.  
 Cyrtacanthus Mart. [*Acanthac.*] N. 30ii.  
 Cyrtandra Forst. [*Gtm,eriac.*] IV,3 b. 1 40, 162, 164.  
 C. bicolor Jack IV,3b. 164, Fig. 7i.  
 C. plicata BL [V,3b. 140, Fig. <8 I).  
 Cyrtandreae [*Gemeru ac.*] IV,; b. 143, (6\*.  
 Cyrtandroideae {*Gesntriuc.*} IV,3 b. 142.  
 Cyrtandroides Clarke ('»' *sneriac.*) IV.'tb.i 46.  
 Cyrtandromoea Zolligri6' c.vn (Tifl(-) IV,3bD. 157.  
 Cyrtanthera Nees [*Acanthac*] IV.3b. 351.  
 Cyrtantherelki Orst (*Icanthec.*) IV,;ib. 351.  
 Gyrtanthus Ait (*Amaryllidac.*) 11,5. (08, 109.  
 C. sanguineus Hook. 11,5. 109, Fig. 73.  
 Cyrtanthxu Schreb. [*Rubin\**] IV,4. 77.  
 Cyrtobasis Bungil' (*egumin.*) 11,3. 299.  
 Cyrtocarpa B. B. K. [*Anarardiur.*] III,j). 150, 153.  
 Cyrtocarpa auct. \ *Snvindac.*) 11,5. 358.  
 Cyrtocaryurn DC. *Borraginac* IV. 1a. (17.  
 Cyrtoceras IBenn.j Hook. f. (Urtyiofoc) IV,2. J89.

- Cyrtiohilum H. B. K. (*Orchidac*) 11,6. 200.  
 Cyrtioetulus R. B. K. [*Orchidac*] 11,6. 199.  
 Cyrtocodon Benth. (*Scrophulariac.*) IV, 3b. 92.  
 Cyrtodeira Hanst. [*Gstteriac*] IV, 3b. 166.  
 Cyrtolepia Less. [*Compos.*] IV, S. 27 i.  
 Cyrtolepis Ndz. [*Matpighiac.*] N. iOfi.  
 Cyrtoneura Sehrad. (*O»cur6i\*oc.*) IV,.; n.  
 Cyrtopera Liml. (*OrchWoe.*) 11,6.4 57.  
 Cyrtophyllutn Bl. [*Loganiac.*] IV.2. 41.  
 Cyrtopodiinae (*Orchidac.*) 11,6. 79, 1 S6;  
 N. 108.  
 Cyrtopodiura R. Br. [*Orchidac*] 11,6.  
 157, 458; N. 108.  
 C. Andersoni R. Br. 11,6. 157, Fig. 160 E.  
 Cyrtorriyucha Nutt. (*Jiunn, culac.*) 111,2. 63.  
 Cyrtosia Bl. (*Orchidac'*) 11,6. 108.  
 Cyrtosiphonia Miq. (*Aponjuuc.*) IV, 2, 153.  
 Cyrtospadix C. Koch (*Arac*) 11,3. 139.  
 Cyrtosperma Griff. [*Arav.*] 11,3. 123.  
 Cyrtospermum Benth. [*Anacardiaceae*] III, is.  
 161.  
 Cyrtospermum Raf. (*Umbellif.*) M, H. 189.  
 Cyrtostachys Bl. [*Palmae*] 11,3. «6, 74.  
 C. Kenda Bl. 11,3. 71, Fig. 53 f'.  
 Cyrtostigma Endl. (*roi>^r.*) III, i. 135.  
 Cyrtostylia Benth. (*Proteac.*) El, !. i 53.  
 Cyrtostylia R. Br. (*Orchidac.*) 11,6. 403.  
 Cyrtotropia Wall. (*Legum>n.*) 1U, 3. 365.  
 Cyrtoxiplm- 11, n'ns (*letjumin.*) N. 203.  
 Cyasopetalum Turcz. [*Umbellif.*] m. 8. 2<i>.  
**E**ystacanthiis T. And. (*l>, utll<-ac.*) IV, 3b.  
 323, 12 i.  
 Eystanthe R. Br. (*gpacn't/acj*) IV, I. 74.  
 Eysicalyx Bunge (*Legumin.*) tH, 3. 299.  
 Eysicapnos B6rh. [*Papaverac.*] III, i. 144.  
 Eysistemon Ballfil. (*Borraginac.*) IV, 3a.  
 118, I. 6.  
 C. socotranua Balf. fil. IV, 3 a. 126, F. 51  
 A— E.  
 Eystium Stov. (*Legtmin.*) 01, 3. 297, 298.  
 Eystocarpium Spacli (*Crucif.*) III-2. 196.  
 Eystoetiulum Barb. Rodr. (*Ob7, idac.*) N. 102.  
 Eystodes Bun^ (*Legu., m.*) III, 3. 399.  
 Eystogyne Gas]. (*Morac.*) III, 1. 92.  
 Eystopus II (*Orchidac.*) 0, 8. I 17.  
 Eystorchia Bl. [*Orchidac.*] II, fi. 114, I n.  
 116.  
 C. javania Hl. 11,6. 114, Fig. 115'.  
 Eystoslerama Fourn. (*Ascle<udac.*) IV, 2.  
 231, 245.  
 Eystharoxylum L. a. Ci&arexylm L.  
 Cytheraea **Wight** (*Euphorbiac.*) III, i. 150.  
**Cytherea** Salish. (*Orchidac.*) u. 6. 131.  
 Cythoritis Lindl. (*Orcltidac*) I, i. 124.  
 Cytineae (*Raffles, ac.*) III, 4. 279, 281.  
 Cylinus L. [*Rafflesiac.*] 111, 1. m\ 282;  
 N. 454.  
 C. Hypocistis L. 11L4. 281, Fig. 187.  
 Cytisin (*Laburnum vulgarr* Gris.) 111, !. 2:ni.  
 Cytisinae (*LegmUn.*) 1h, 3. 214, S38.  
 Cytisodes Bungt (*Legumin.*) 111, 3. i'. 7, 2'. i9.  
 Cytisopsis Jaub. & Spach (*Z.e</wiHm.*) 111, 3.  
 254, 256. »87.  
 C. doryenifolia Jaub. el Spach III.3. 257,  
 Fig. 114 F.  
 Cytiaua L. (*Legumin.*) 111, 3. 91, 238, 239.  
 C. cantabricus Willk. 111, 3. 91, Fig. 51.  
 Cyttaurellua van Ttegb. (*Loranthac*) N. 4 29.  
 Cytlaroapermum Boiss. [*Euphorbias*] 111, 5.  
 106.  
 Czackia Andre [*Liliac.*] 11, 5. 32.  
 Cz'ikanowskia Heer (*Ginkgoac.*) II, 1. 113;  
 N. 20.  
 Czernaevia Turez. (*'>ihillif.*) 111, 8. 219.  
 Czernya Presl [*Liliac*] 11, 2. B8-  
  
**1).**  
 Daboecia Don (*Ericoc.*) IV, I. 2\$, 38, 40;  
 N. :  
 D. polifolia Don IV, 4. 28, Fig. 20 D.  
 Dacrycarpus Endl. [*TaxacM*] 4 05; N. 21.  
 Dacrydium Solandei (*Taxac.*) [1, 1. 109,  
 106, 107.  
 D. cupressinum Sol. 11, 1. 107, Fig. 66.  
 Dacryodes Griaeb. (*Bursernr,*) 111, 4. -> 3.  
 Dacryodea Valil (^um Tflr.) III, 4. 238; N/208.  
 Dactylaena Schrad. (*Cappandae.*) 111, 2.  
**221, 224.**  
 D. micrantha Seltrad. 111, 2- 21 3, Fig. 1 : t t U.  
 D. microphylla Pobl 111, 2. 221, Fig. 133 N.  
 Dactylanthe\* **Maw.** *Euphorbiac.* **01, 6. 409.**  
 Dactylantioideae (*Batanophorac.*) 111, 1.  
 550, 252; N. ) 50.  
 Dactylanthas Hook. f. (*Baianophorac.*)  
 III, 1. 252.  
 Dactyliandra Hook. f. [*CucurhUac.*] IV, 5.  
 14, 15.  
 Dactylieapnos Wall. [*Papaverac.*] N. 175.  
 Dactyliopiora van Ttegh. (*.ur<n/i'i'.*) [N. I 17,  
 Dactyliota Blun i (*Melastomatac.*) III, 7. 18  
 Dactylia L. [*Gramm.*] II, 2. 134, 72.  
 D. **glomerata** L. 11, 2. 4, Fig. : i i; **7j**  
 Fig. 84.  
 Dactylocladus Oliv. [*Melattomatac.*] N.  
 267.  
 Dactyloctenium Willd. (*Gramin.*) II, 2.  
 58, 61.



- Dactylodes Zanoni-Monti [*Gramin.*] N. 39.  
 Daetyloides Tausch [*Sa&ifragac.*] III,2 a. 55.  
 Dactyl on Vill. p. [*Gramin.*] 11,2. 58.  
 DactylopeUlum Uenlh. [*Rhizophorae.*] 111,7. 48, 54.  
 D. Barteri Hook. fil. III;7. 45, Fig. 21 f.  
 Dactylophyllum Benth. [*Polcomniac.*] IV,3 a. 50, Si.  
 dactylophyllum Schott [*Arac.*] II,;). 146.  
 Dactylophyllum Spenn. [*Rosttc.*] 111,3. 30.  
 Dactylostalix Rchb. f. [*Orchtdac.*] 0,6. 156, \>S.  
 DactylostegiaeNees(/lcanffuc.) IV,3b. 333.  
 DactylostegiumNees(^ca/i///uc.)]V,3b. 3'M.  
 Daelyloatemon Klotzsch {*Euph<-biac.*] III,5. 99.  
 DactylosiylesScheidw.(Ort7»'rf(/. ) 0,6.4 06.  
 Dadoxylon Endl. [*Conif.*] 11,1. 26, 116.  
 Daedalficanthus T. And. [[*Aeanii ac.*] IV.Ib. 311.  
 Daedal an thera Pierre [*Qtttif,*] 111,6. 233, 538.  
 Daemia R. Br. (*Aselepiadac.*]IV,2. 247, 257.  
 D. cordifolia (Retz.) K. Sch. IV. 2. 257, Fig. 74 A-C.  
 Dagusa (/•eusine *Coracana* GāIn.; 11,2. 61.  
 Dahlia Cav. (*Compos.*) IV,5. 240, 241.  
 D. Goccinea Car. IV,3. 240, Fig. 418 L.  
 Dahlia Thbg. [*Bamameiidac.*] III,2a. 130.  
 Dai-phong-tu [*Hydnocarpus anthlmtica* Pierr.] III,(.t. 14.  
 Dais L. fil. (*Tkym-elaec.*) III, 6a. U1, %i t  
 Dalbergaria Benth. (<•umin.) ill, .: ;35.  
 Dalbergia L. fit. [*Legumin.*] 111,3. 82, 333, 334; N. 202.  
 D. brasiliensis Vog. 111,3. 84, Fig. 45 C.  
 D. Miacolobium Benth. 111,3. 334. I'ig. 126 P,R.  
 D. monetaria L. fil 111.?. 334, Fig. 126 O.  
 Da]bergieae(i.fflu>jm.;Ul,3. 186,333; 334, Fig. 1iG.  
**DalbergioideaePlanck** [*Legwnin.*] 111,3.67.  
 Dale a L. {*Legumin.*) III, 3\*. 263, 2<35.  
 Dalea R. Br. [*Habtc e.*] IV,5. 140.  
 Dal e champ i ah. [*Euphrvrbiar.*] 111,5,9, <2, 67, fJ8.  
 D. Roezliana MQII. Arg- III,;i. 9, Fig. 8 F 68, Fig. 39.  
 Dalemberlia Baill. [*Bupkorbiac*] 111.; 92, I00.  
 D. populifera Baill. 111,5. 100, Fig. 65 ' < ff.  
 Dalenia Korlh. [*Melattomatac.*] 111,7. 178, (79).  
 D. pulchra KorLh. 111,7. 178, Fig. 77 F.  
 Dalhousiea Gralj. *Lvjumiti.*, 111,3. 186, M96, 499.  
 D. kracteata Wall. 111,3. I 9fi, Fig. 4 03 (,  
 DalibardaL. [*Hosac*] 111,3. 28.  
 DallachyaF.v.Mull. (/;;amnac.)III,5. 44  
 Dalrymplca Roxb. '*Si/iph;/lctir.*) 111,5. 264.  
 Dalzellia Hassk. [*Commelinac.*] II,i. 67.  
 Damapana Adans. [*Legumin.*] N. 201.  
 Dainasonium Tourn. (*Alisinar.*) II. |. 129, 230, 234.  
 D. Alisma Mill. 11,1. 230, Fig. 474 F—K.  
 Damiana [*Tbrnera diffusa* Willd. u. var. *apkrodisiaca* (Ward.) Urb.) UT,6a. 60.  
 Dameronia Oass. *pompc* ., IV, >. 189.  
 Dammara Gfrtn. [*Burscrac.*] 111,4. i 33.  
 Dammara Lamb. [*Pbiac.*] II.I. C6.  
 Dammarliarz, schwarz\*<sup>n</sup> (*CanaHum ro>ra-* (um Zippel) 111,4. 244.  
 Dammaropsis Warbp. (*Morac.*) Iv lii.  
 Dainnacanllius Gärtn. (Au&iocJ IV, i. 136, 437.  
 D. tnajorSieb. & Zucc. IV,4.4 37, Fig. 44 C, U.  
 IiiiutpieraR.Br. [*Goodeniae.*] [V,5.74, 78.  
 Damuch [*Nitraria (ridentata* Max.) 111,4. 92.  
 Danati Medic. [*Ltliac.*] 11,5. 77, 78.  
 Danaea All. (*Umbellif.*) 111,8. II 6.  
 Danaca Colla (*Compos.*) IV,5. 301.  
 Danais Comm. (*Rubioc.*) IV,4. 42, 47, 50.  
 D. fragrans Commor^ IV,4. 47, Fig. 17 A, O.  
 Danatoptiorus Zipp. (*Sttpindav.*) 111,5. 3til.  
 Danbya Salisb. [*Amaryttidac.*] Mj; i 20.  
 Dangervilla Veil. (*Rutac.*) III,i. I 66.  
 Daniela DC. [*Crastalac.*] III, 2 a. 38.  
 Daniella Benn. {*Lrrjnmiti.*) 111,3. 133, lit.  
 Dann gattal bosaer (*.uportea decumana* Rumph Wedd. 111,1. 106.  
 Danthonia DC. [*Gramm.*] 11,2. 53, 56.  
 D. provincialis Di: \>. :>6, Fig. 66.  
 Ihmubiunculus Sail. (*Scrophulariac.*) IV.3b. 78.  
 Danzleria BerL Hiern (*Ebenac.*) IV.!. I6S.  
 11; ji a III a Korth. (*Oxalidac.*) III. i. ; 9, 23.  
 Daphnandm Benth. (*Monimiac.*) III.; 402, 403.  
 D. micranlha (Tul,' Benth. III,i. 4C? Fig. 67 E.  
**Daphnanthea** Meissn. [*Thymelaec.*] III,fi a. 238.  
 Daphnanthoides Gilg [*Thymelaec.*] III,6a. 23H.  
 Daphne L. {*Tkymeiteac.*) 111,6a. 218, 219, 237.  
**D. Mezereum L. 01,6a.** 218, Fig. "5 B; JI9, Fig. 76 1—A

- Daphneae (*Thymelaeac.*) III,6a. 223, 23i, 237, 239, 240.
- Daphnidium Nees (*Laurac.*) 111,2. 123.
- Daphnidostaphylis Klotzsch (*Eksae.*) IV. i. 49.
- Daphnilurra Baill. [*Sapotac.*] N. 176, 277.
- Daphnin [*Thymetaeac.*] 111,6 a. 22S.
- Daphninac (*Th ymd'tw.* [ 11. ii a. 2 2 3, 2 3 7.
- Daphniphyllae [*Euphorbiar.* ]],i. 13, 36.
- Ikiplmiphyllopsi Kurz [*Comae.*] **QI,8. 857.**
- Daphniphyllum Blmne (**£ujaAoriJoc.j** 111,8. 30.
- D. glaucescens Bl. 111,5. 36, Fig. **36 I, It.**
- D. laurinum Baill. 111,5. 36, Fig. 3(i c. *D; B.*
- Daphnitis Spreng. [*AnaeardUae.*] 111,5. I 65.
- Daphnobryon Meissn. [*Thymelaeac*] III,Ca, 244.
- Daphnopsis Mart. & Zucc. [*Thymelaeac.*] IH,fa. 233, 236.
- Daranta L. IV,3a. 157, s. Duranta L.
- Darbya A. Gray (*Santalac.*) **M,i. SI 9.**
- Dargeria Decn. [*Scrophulariac.*] IV,3 b. **91.**
- Darlingia F. v. Mfill. (*Votcae.*) UI,i. **lit**, US.
- Darlingtonia DC. (**Lejumw.**) 111,3. 117.
- Darlingtonia Torr. [*Sarraceniae.*] 111,2. **25 I, S52.**
- D. «:aUTomia Torr. II, 1. I 59, Fig. **134** ),/»: **01,J 146, Fig. 148;** \*5», Fig. I 52.
- Dartus Lour. (*Solanac.*) IV,3b. 38; N.333.
- Darwinia R&L [*Legwu, n.*] III, :. 277.
- Darwioia Rudge (**JIjrtacJ** 111,7. :i9, **100**, 103, 104.
- D. macrostegia Turcz.i Benth. 111,7. 104, Fig. 30 *D.*
- D. oederoides Turcz.) Benlb. 111,7. **39**, Fig. 32\*; IOI<sub>f</sub> Fig. **80 h- II.**
- Dasurus SaiisL. *Liliac.* \ \ ">. I 2.
- Dasyanthera Presl [*Flaeourtiae.*] III,Ga. i9.
- Dasyanthes Benth. **Brieae.** IV I. G 0.
- Dasyanthes Doi. (*Ericac.*) IV,1. 60.
- Dasyaulus Tliwaites (*Sapotac.*) IV,I. I **33.**
- Dasycarpa L[ebm (*Anacardiace.*) 111,5. 153.
- Dasycarpus Oist. [*Eluocarpac*] 111,6 5.
- Dasycephala Hook. Bl. [*Rubiace.*] IV,4. 142.
- Dasycoleum Turcz. [*Meh'ac.*] 111,1. t96.
- Dasylepis Oliv. *Flaeourtiae.* [**11,6a.I** i, 15.
- Dasylyrion Zucc. (**HiWae**) 111,5. 7i.
- D. acroticlmrn Zucc. 111,5. 71, **Fig. 84.**
- Dasyloina DC, Uenlli. et Hoo t [*Umbeitif.*] HI, 2. 201.
- Dasymalla **Bndl.** (ivrbena.) IV,3a. 161.
- Dasynema Schott (*Elaeocrpae,* 111,6. 5.
- Dasyphyllim Bunge [*Legunut.*] III, J. 291.
- li;<syphyllum H. B. K. (*Compos.*) IV,6. 336.
- Dasypogon R. Br. [*Litiac.*] H,ö. 50.
- D. bromeliaefolius R.Br. II,i. 49, Fig. 33; 50, Fig. 34.
- Dasypogoneae (*Liliar.*) [**1,8.** 18, 49.
- Dasypyrum Coss. et Dur. [*Gramhi.*] N. 46.
- Dasysapindus Had Ik. {*Sapmdac.*} 111,5. 315.
- Dasyspermm **Neck-** [*Umbellif.*] 111,s. i 52.
- Dasysphaera Vlk, [*Amaratilac*] N. I 52, 153.
- Dasystaclyis Baker [*Liliac.*] 11,5. 34.
- Dasystaclys Orst. (*Itubiace.*) 11,3. 63; N. 53.
- Dasysteles A. DC. [*Begoniace.*] 111,0a. I 49.
- Dasystephana Borkh. [*Gentianac.*] IV, t. & f.
- Dasystephana Gris. [*Gentianac.*] IV,2. 85.
- Dasystephana Ren. (**Genitanac.j** IV,2. **85.**
- Dasy-toma Raf., Benth. (*Scrophulariac* IV,3b. 92.
- Dasytheca** Ndz. [*Matpighiac.*] N. 207.
- Datisca L. [*Datiscac*] 111,6a. 153, I 54; N. 58.
- D. cannabina L. III,Ca. )54. Fig. 55 A--G.
- D. glomerata (Presl) B. & II. III,ia. 154, Fig. 55 //.
- Uaticaceoe III,6 a. **150—455;** N. **i 58,** 352.
- Datisceae (*Batiscae.*) III,tJa. 153.
- DaOscineae N. 3 52.
- Diittelpulme [*Pkoenix dactyifera* L.] II: i8, 30.
- Datura L. [*Solmac.*] IV,3b. 5, 7, 27, **Jg;** N. 293.
- D. Stramonium L IV,nb. 5, **Fig. I A, B;** 7, Fig. :i; 7, Fig. 4 *D;* 28, Fig. *UA—C, E—t.*
- Datireae (*Solanac.*) IV,3b. 10, 27.
- Daturin [*Datura* L.] IV, 3 b. 28.
- Daubenlonia DC. (/.t7/Min/».) IN. ;. 277, i78.
- Daabenya** Lindl. (£.I7I«P.) 0,8. 65, To.
- Dauceae [*Umbel I if.*] 111,8. 1(5, 247, 2: Fig. 75 F-/V.
- Daucopsis Celak. [*Umbellif.*] III,8. I 57.
- Daucosma Engl. «t Gray [*Umbellif.*] 111, >• **108.**
- Daucus L: [*ImbrtUf.*] IIU. I:;N, **143,** 148.
- D. gummiffr Lam. III,s. **143,** Fig. 15 G.
- D. involucralus Sibtlir. III,s. 243, Fig. {**78 P.**
- Dauerklec [*MeUlotua toiiva* L.] in,3 U 7.
- Daveaua Willk. [*Compos.*] IV,5. S77, 390.
- Ihividia **Baill.** [*Comae.*] III,». 255, 259.
- D.mvolucratal;iill. III,s. i:i9, Fig. !. 4—E.
- Davidioideae [*Comae.*] **1118** 255, 259.
- Davidsonia F. v. Miill. (**Qmonlae**) **IU,Sa.** 103; N. 333.

- Daviesia Sm. (*Legumin.*) III, 1. 200, 209.  
 Davilla Veil. [*Dilleniaceae*] III, fi. 104, 108,  
 <07, 4 10, 112, ) 13.  
 D. lucida Presl Hl. 6. ) 0'i, Fig. 5'6 D; 107,  
 Fig. 56 7.  
 D. rugosa Poir. 111, 6. I 03, Fig. :m B.  
 D. rugosa Poir. var. Kunthii, Eichl. III, C  
 4 43, Fig. 5H C.  
 D. villosa Eichl. 111, 6. 104, Fig. 54 A.  
 D. wormiaefolia Eail. 111, 6. It:\*, Fig. 58  
 i. //.  
 Davya Triana [*Melastomataceae*] 111, 7. 468.  
 Dawa [*Pometia pinnata* Forst) 111, 5. 333.  
 Dawny mo unfa in Ebony-oil [*Baithinia to-*  
*mmutosa* L.) flil 3. 149.  
 Daydonia Britt. [*Theaceae*] N. i 46.  
 Dayenis Mill [*Sterculiaceae*] 111, 0. 83.  
 Deaaea Coutt. et Rose [*Umbellif.*] U 1, 8. 222.  
 Debraya Roem. & Schult. (*Yochtsiaceae*) 111, 4.  
 319.  
 Debregeasia Gaudich. (*Ericaceae*) 111, 1,  
 10 Z, i 11, ii: i; 11 Fig. tA — < \  
 Wallicbiana Wedd. 111, 1. 101, Fig. 75.  
 Decabelono Dene. (*Ytolepiadaceae*) IV, t. SOS,  
 277., 27C.  
 D. elegans Dene. IV, 2. 27ti, Fig. 83 C. /i.  
 Decaceras Harv. [*Xfetepjatfae*] IV, 2. 263,  
 266, 267.  
 1). Amotii (Bak.) K. Sell. IV, <. 267, Fig. 78  
 4—C,  
 Decacbaena Gray (*Eriaceae*) IV, 1. ;>0.  
 Decachaeta DC. (Com; >os.) IV, 5. (34, in .  
 II. Haenkeanit DC. IV, :. 134, Fig. II A.  
 Decacbaeta Gardn. non L. [*Compos.*] IV...  
 137.  
 Decadia Lour. (*Symplo«c*) IV, I. I 58.  
 Decadontia Griff. [*Yerbmac*] IV, 3a. 17-).  
 Decagonocarpus Engl. (/hifa^j 111, 4. 164,  
 164.  
 Decaisni'Li Hrtm^ii. (*Orchidaceae*) 111, 5. 120.  
 Decaisnea Hook. & Thorns. [*Lardixaba-*  
*lar.*] 111, 5. 69; N. i 70.  
 D. insignis Hook. & Thorns. III, a. 68, Fig.  
 50; 69, Fig. r>\.  
 Decaisnea Lindl. (OrcAiVoc.) 111, 6. I 21.  
 Decaisnella O. Ktze. tjtAJ/mW'j' (,,,, 111, 6a. 2 2 4.  
 Dec; ilepis Boeck. (f; y/> mic. jll.'S. III, 116;  
 N. 48.  
 Decalepis Wight & Am. (*Ascl.«uhi<-.*) IV, 2.  
 110, M i.  
 Decaloha DC. (*Passifloraceae*) UI\* i a. 88.  
 Dealobium Mull. ArL'. [*Euphorbiaceae*, III,\*. 10.  
 Decalophhnn Turcz. {h/rtw.. 111.:. n>:t.  
 Decanieriam Nutt. (fiWcoc) IV, 1. r. 0.
- Decanema Dene. (*Asrlej»iadic.*) W, 2. 217.  
 251, 2'i 8.  
 D. Bojerianum Dcnp. IV, 2. 251, Fig. 73  
 ft— T.  
 Decaneorom DC. [*Compos.*] IV, :. 126.  
 Decaneurnm Schuliz Bip. [*Compos.*] IV, 5.  
 278.  
 Decapelalon Muil. Arg. (£<sup>1</sup>H/)ior6t(K<sup>></sup>.) H, 5. 40.  
 Decaptera Turcz. (*Crucif.*) 111, 2. 1 57.  
 Decaraphe Miq. (*Mrlastomataceae*) 111, 7. 187.  
 • Decarintum Raf. [*Kuphorbiaceae*] Hl.:. 40.  
 Deesehistia W. & Arn. (*Malvac.*) III, 6.  
 47, 48.  
 D. crotonifolia W. & Arn. 111, 6. 48, Fig. 20 C.  
 Deespermum ForsL. (W//rfae.) 111, 7. 64, 69.  
 Decaspora R. Br. {«»ericidaceae} IV, 1. 79.  
 Decastemon Klotzsch (*Capparidaceae*) 111, 2.  
 2 14.  
 Decastrpphia Griff. (*Olacaceae*) N. U 9.  
 Decatropidinae (*Rvtaceae*) Hl. i. ) 1«, 123.  
 Decatropis Hook. f. (/«<«c.) III, 4. t23, 4 24.  
 D. Coulteri Hook. f. 111, 4. 424, Fig. 68.  
 Decazeaia F. v. Muller (*Compos.*) IV. :. .  
 193, 495.  
 Decemium Raf. (*Jlydrophyllaceae*) IV, 3a. 64.  
 iJcrkenia Wendl. [*Palmo\**] 11, 3. 65, 71.  
 Deckera DC, Sefanlls Hip. p. (*Compos.*)  
 IV, 5. 364.  
 Deckeria Karst. [*Potmoee*] 11, 3. 60.  
 Declieuxia Il. ff. K. (*Rubiaceae*) IV, I. no.  
 117, 118.  
 D. chiococcoides H. B. K. IV, 4. 417, Fig.  
 . J O i s> / m  
 Decodon F. Gmel. (*Lythraceae*) 111, 7. 12.  
 Decostea R. et Par. (*Cornaceae*) III, 8. 269.  
 Decostea Taub. (r»ma>.) 01, 8. 170.  
 Decumaria L. (*Saxifragaceae*) III, 1. ia. 7i 77.  
 D. barbara L. 111, 2a. 76, Fig. 4 I O—T.  
 Dedeallail. *Saadfragaceae*. 111, 3a. 79, ^ 3.  
 Deeringia P. Br. (*Amarantaceae*) 111, 1 a. 97, 98.  
 D. baccala Retz. 111, 1 a. 98, Fig. 49.  
 DefTorgia Lain. (*Saxifragaceae*) [11, 1a. i 5.  
 Degislia Alibi. (*Legumin.*) 01, 3. 341, 345;  
 N. '02.  
 DehaaaiBI. (*Lauraceae*) 111, J. 120.  
 Deherainia DcHne. (*Myninaeae*) IV, 4. 88, 89.  
 D. smaragdiii;! Ho]t.) *Desce*, IV, i. 18, t Fig.  
 52 H.  
 Deianira Cliarn. A Schlecht. (*Gentim-aceae*)  
 IV, 2. 72, 95, i in.  
 D. erabescens Cham. <t Schlecht. IV, 2. 72,  
 Fig. 3 4 P—0.  
 Deidamia Thoiars [*Postifloraceae*] til, 6 a.  
 - 78, 80; M. 254.

- Deinacanthon Mez [Bromeliac.] N.63, 66.  
 Deinanthe Maxim. [Saaioifragac.] 1112 a.  
 73, 14; N. 180.  
 D. bifida Maxim. M,ia. 73, Fig. 38  
 4-  
 Deinbollia Schum. & Thonn- [Sapindae.)  
 111, ... 313, 31 5.  
 Dekinia :Mart. & Gal.; Briq. Labiat.) IV,3a.  
 291, 292.  
 Delabechea Lindl. [Sferaitaie.] HI,6. 96,  
 Di'lairia Lem. [Compos.) IV, 11, 299."  
 Delarbrea Vieill. [Araliac] 111,8. i7, €1.  
 Delaria De sv. (Legumen, **QL3. 199**; N. **300**.  
 Delaslrea A. D'G. (Sap tac.) IV, i. I 52.  
 Delavaya Francli. [SoptruZuc. III,-). 361,  
 364.  
 Delebaltne [torimus flabelliformi\* L.)  
 II, l. tO.  
 Delia Dam. (GciryopAyWac.) III,1b. 83.  
 Delilia Spi. (Compos.) IV. ;, **143**.  
 Deliraa L. Dilleniace.) HT,6. 1 i 2.  
 Delissea Gaud.[Ctimpointlin. IV,;:, ii I, 64.  
 Deloderium Cass. (Compos.! IV,•. i63.  
 Delognaea Cogn. (Cucurbitiac.) IV,5. 31.  
 Delostoma D. Don [Bignoniace.) IV,3b.  
 829, 237, 239.  
 [i. nervosum D, Don IV,3b. 237, Fig. 91  
 I—L.  
 l>. speciosum (Karst. ,K. Schum. IV,3b. 237,  
 Fig. 91 M. N.  
 Delostylis Raf. [LUiae.) 0,5. 84.  
 Delpechea Montr. [Rubiace. IV, i. **155**;  
 N. 316.  
 Pelpliinastrum PraDtl(/fa;ilifei\*/«'•. MI, 3. 59.  
 DelphiDella Hullt [ttanunruiar. s N. (69,  
 Delpliinellum DC. {Uinumum. III i. 60.  
 Delphinium L. /innuitrula... 01,!. 66, 59;  
 N. (68.  
**M** Consolidida 1,-11,1. 157, Fig. 1160; III, ^.  
 58, Fig. 40 ft. '  
 Staphisagria L. **Til.2.** ,5>0, Fig. 39; 53,  
 Fig. 41 D.  
 Deluciu DL. (Compos.) IV,5. 2 14.  
 Deraalophyllum Griseb. [Zygophyllac.)  
 Ilt.i. 93; \*N. 334.  
 Demalostemon Gris. [Dioscorca\*] N. 8 i, 83.  
 Demetria L;ig. (Com ipew.) IV, ^, I i 8.  
 Demidturn D<. (Compos.) IV,5. i 85.  
 D. ineum DC. fila-i. 184, Fig. 93 t,i\*.  
**DemidoTifl Boffm.** (Litiaa) 11/; 83.  
 Demidovia Tall. (Aizoac.) III, 1b. 44.  
 Democritea DC. (Rubiace.) IV, i. I : I.  
 Demonorops Bl. (Palmae) II,3. 52.  
 Uendr-agrostis Nees (Gramin. II,j. 93.  
 Dendriopsyllium D< ne. (Plantaginac.) IV,3b.  
 371.  
 Dendrobangia Rusby [hacinac.) N. |25,  
 2'  
 M-ndrobimae (OrcAidac.) 11,6. 19, 173;  
 N. (09.  
 Dendrobium Sw. [Orchidac.) Uj>. (I', 7S,  
 172, 173, 174; 172, Fig. 183; N. 109.  
 D. d'Alberti Rchb. f. 17,6. 173, Fig. 4 85.  
 1). nobile Lindl. 11,6. 67, Fig. C4; 75, Fig.  
 78; 173, Fig. 184.  
 D. Phalaenopsis Rchb. f. 11,6.174, Fig. 186.  
 Dendrobryehideae(Z.(v/u>/i(M.!!I,3.:H **4,316**.  
 Dendrobrycliis DC. [Legwnin. ill,i. :H 4.  
 Dendrocalameae [Gramw.) 11,2. 92, 96;  
 N. -i7.  
 IDendrocalamus Nees (Gramin.) **11,2**.  
 92, 9fi.  
 Dendroeharis Miq. [Apocynae,) fV',2. 162.  
 Dendrochilum Bl. p. {Orehidac.) 11,6. **128**.  
 Dendrochihim Bl. [Orehidac.) D,6. 177,  
 180.  
 Dendrocnidr Miq. [Urticac.] 111,1. **106**.  
 DendrocoIIa Bl. (Orehidac.) U,6. 218.  
 Dendrocorj'ne Lindl. [Orehidac. II,t>. **174**.  
**Dendrocrambe** DC. (Crucif.) ill,2. 181.  
 Dendrolirium Bl. (Orchidac.) II,6. 175, I 7<.  
 Dendrolobium Ijfnlt. [Legwnin, Mi, 3. 327.  
 Dendrolobinm W. & Am. (Legumin.) III.,1.  
 .127, 328.  
 Dendrotnecon Uenlli. [Resedac] 111,2.  
 I3S, i 39.  
 D. rigida Bentli. III,i. **139**, Fig. 86.  
 Dendromene DC. (I'mbellif.) 111,8. 1 il.  
 Dendromontzclia Urb. Ai 3ilg (Loasac.) 111,6:3.  
 1 10.  
 DernirojKinax Dene. & Planch. (Araliac.)  
 IIU. ii),  
**DendropemonBlomi** (Loranlhac, hi, 1,181;  
 N. i 35.  
 Dendrophlomis Benth. [Labiata] IV,1a. 248.  
 Dendrophloti Mart. p. [Lotanthac. III,t. I 86,  
 i s; ; N. (2'J.  
 Dendrophthora Eichl. {LoranthacJ} III,i.  
 168, 190, 19'J; N. 137, (38.  
 D. buxifolia Eichl. **IH,1.** 1G>, Fig. Hi.  
**D.HanoisellaeEiohl.** III,i. 168, Fig. 11 4 B.  
 Dendrophylax Rchb. [Orehidac. **11,6**.  
**308, 2H.'**  
 Dendrorchis Thou. (On'idac.) V. 104.  
 Dendroseridinao Compas) IV,5. 3; j, 353.  
 Dendroseris Don (Compos.) IV,5. ;}''2,  
 353-  
 D. macrophylla Don. IV, 5. 352, Fig. 158.

- Dendrosicyos Balf. f. (*Cucurbitac.*) IV, 5. (6, [9].
- Dendrospartum Spach [*Legumin.*] 111, 3. 234.
- Dendrostellera C. A. Mey. [*Thymetaeac.*] 111, 6a. 242.
- Dendrostellera Van Tiegh. [*Thymelaec.*] 111, 6a. 444.
- Dendrothyris Karst. & Triana [*Fiaecourtiac*] III, On. 48.
- Dendrotropie Miq. [*Santaiaec.*] III, 1. 21G.
- Denekia Thunbg. [*Compos.*] IV, 5. 170, (76, 177.
- D. capensis* Thunbg. IV, 5. 176, Fig. 91. \, 0.
- Denhamia Meissn. [*Celastrac*] ffl, 5. 203, 204.
- Denhamia Scholt [*Araec.*] 0, 3. 4)6.
- Denira Adans. (CbmHM) IV, 5. 211.
- Denisonia J. MQ11. [*Verbenw.*] IV, 3a. in .
- Dentaria L. (Owrf<sup>l</sup>) III, \*. 183, 185.
- D. senegalense* Gm. III, 3. 136, Fig. 77 D—F.
- Dentetla Forst. [*Rubin.*] IV, 3. 21, 22, 24.
- D. repens* Forst. IV, 4. 22, Fig. 8 A.
- Oentidia Lour. [*Labiac.*] IV, 3a. 326.
- Denillaria Burm. [*Idbiac.*] § 11 i
- Dentimelula van Tiegh. (*Loranthac.*) N<sup>f</sup>. 133.
- Depastigina Pierre (*GvtHf.*) 111, 6. 233, S3 .
- Deplanchea VieiU. (*Bignoniaec.*) IV, 3b. 235.
- Depp• ea Cham. & Schleclit. (*Rubiac.*) IV, 4. 33, 36, 3 8.
- D. erylhrorrhiza* Sehl. IV, 4. 36, Fig. 10 N, O.
- Deprestuemlia F. v. Miill. (*Abiat.*) IV, 3a. 220.
- Derderia Jaub. & Spach [*Compos.*] IV, 5. 32 i
- Derderiae Boiss. [*Compos*] IV, 5\*. 321.
- Dermasea Hiw. [*Saxifragac.*] III, 2a. 56.
- Dermatobotrys Rolua [*Serophuariaec.*] IV, 3b. 407; N. 29, 298.
- Derrinatocalyx Oret [*Savphulariaec.*] IV. (b. 68, 63.
- Dermatophyllites GSpp. ffiKcoc JIVjt. 65.
- Dermatophyllum Scheele [*Legumin.*] 111, 3. 195. '
- Dennophylla Manso | rti<-<rfj (<• IV • si
- Derroemoria Kehb. f. [*Orehidae.*] U, 6. 91, 93.
- Deronetia Boi^ iS lialansa (*Compos.*) IV, 5. 369, 374.
- Derr: ^ Lour. [*Ltflumin.*] 111, 3. 345; N. 202.
- Descantaria Schlecht. (*Conuio'iinu'*) II, 4. ti9.
- Deschampsia Beauv. [*dramin.*] II, i. 5J. 54.
- D. caespitosa* Beauv. 11, 2. :H. ! L>. 61.
- Descliaea Mo\_v. A Sess. (*Rubiac.*) IV, I. 10 i.
- Descurainia Webb & Benth. (Cr<c</J 111, 4. 101, 192.
- D. tanacetifolia* L.) PrantI 111, 2. 191, Fig. (93 A
- Desdemona Moore (*Scrophulariac.*) N. 298, 334.
- Desfontaena Veil. [*Euphorbias*] 10, 5. 45.
- Desfontainea Ruiz. & Pav. (IrOpontoc.) IV, 2. 49, 50; N. 334.
- D. spinosa* Ruiz. & Par. IV, 2. 49, Fig. 28 A ~ C.
- Desmanthodium Dentli. [*Compo\**] IV, 5. 212, 213, 2(4.
- I), perblifitom Benlb. IV, 5. 21. i, Fig. 107 E, P.
- Desmanthus Willd. (*Lffflumin.*) 111, 3. 115, IU; N. (91.
- Desmazeria Dum. [*Gramin.*] III, S. 63, 72.
- Desmia Don (*Ericac.*) IV, (. 60.
- Desmidorchis Ehrb^, (*Asclepiorofoc.*) IV, 2. 378.
- Desmoearpus Wall. [*Gogpartfac. jin, \**] 333.
- Desmocelifl Naud. (*Uelastomaoc.*) III, 7, 146, 152.
- Desmocephaluslook. f. (*Compos.*) IV, 5. 213.
- Uesmocladus Nees [*Restionac.*] 114. 9.
- Uesmodiinae [*Lcgumin.*] 111, 1. 309, 3S 5; N. 202.
- Desmodium Desv. (*Legumia.*) 111, 3. 74, 326, 327.
- I), gyranfl DC. 111, 3. 74, Fig. 39.
- Desiuoncus Hart [*Polrtuu*] 11, 3. 83, 86; N. 58.
- D. rudentuin* Mart. II, L 77. Fig. S5 E.
- I)e3mom?ma Mii'i (*Menispermac.*) MI/i. Oi,
- Desmophyllum W<bb (*Rutac.*) III, 4. 430.
- Desmoschoenus Hook. (*Cypero.*) 11, 2. \ 12.
- Desmostacliys Planri. & Miqrs (*Leacinac.*) 111, 5. 243, 248.
- Danwtemon Thw. [*Muphorbme.*] ill. i. 86.
- Desmolrichum HI. [*Orchidac*] 11, 6. i: 3.
- Deanotnohum Iindl. (*Orehidae.*) 11, 6. i 75.
- Desplatzii Boquill (*Etaeocarpac.*) III, 6. 26, 21; N. 234.
- DespreUfa Kunfi (*Gramin.*) il. a. 71.
- Dismsseauxia van Tiegh. (*Loranthac.*) N. (36.
- Destrugesia Gaud. (*Capparidae.*) 111, 2. 231,
- De-vauxia R. Br. (*Cmtrolq uidac.*) M, i. 15.
- Detandra ML- I- (*Uispermac.*) HI, \*. J 75; N. 172.
- D. pubistaminea* K. Sell. N. 171, Fi>. 63\* ^ ~ ^ -
- Detanum Jot^ (*Legumin.*) III, 3. 129, 13 i, 131>; \ - I 93.

- Dethawia Endl. {t'wifteHi<sup>l</sup>.} 111,8.199, 201.  
 Detridiura Nees [Compos.] LV,5. 16",  
 Detris Adana. [Compos.] IV,S. 167.  
 Deuterocohnia Mez (/\*ronntt'i«c.) N.65<sub>T</sub>68.  
 Deutzia Thunbg. [Saagifragac.] 111,2 a.  
 69, 72.  
 D. crenata Sieb. & Zucc. IU,Ja. 70, Fig.  
 36 It—V: 70, Fig. 31 B.  
 Deverra DC. {UmbeiUf.) 111,8. 188.  
 Devillea Tul. & Wedd. {Podostemac.} lit. 2a.  
**II.**  
 Deweya Torr. etGr&j [t-mlu-ltif.) III,\*. 169.  
 Deyeuxia Beauv. (Gramin.) 0,8. 51.  
 Dhak Baum {fiutea monosperma Lam.}  
 Taub. 111,1. 36fi.  
 Diacanlha Less. [Compos.] IV,5. 342.  
 Diacanthiura Boiss. (Euphorbiac. III,">, 108.  
 Diachyrium Gris. [Gramin.] Li. i9.  
 Diacarpium Bl. [Cornac.] DI»8. Itm.  
 Diacidia Gris. [Maipighiac.] UI.1. \*i, 73.  
 Diacles Salisb. [Amaryliidac.] 11,5. 10i.  
 Diacme Boiss. Lsgumin. II 1.3. 294.  
 Diacriura Lindl. OrcAidoc. 11.6.143,146.  
 D. bicornutum ^Hook., Beoth. 11,6. 146,  
 Fig. 1 \*5.  
 Diadema Benth. {Legumhi.} III,:t. 101.  
 Diadenaria Klotzsch & Garcke < Euphorbiac.)  
 Diadenium PQpp. & F.ndI. Orchidac^Tlfi.  
 191. 19\*.  
 Dialesta II. B. K. [Compos. IV,:i. 128.  
 Dialissa Lindl. [Orchidac. 1J,6. n8, 119.  
 Dialium L. AcflamiV [11,3. 8o. 153, I 55;  
 ft. 198.  
 D. divaricatiim Vahl 111,3. BS, Fig. H A.  
 Dialose 'Gymnocladus chiutmsis IIaili. 111,3.  
 170.  
 Dialyanthera U'arlj.'/1fla«ae.)N. I 6i, I 65.  
 Dialycarpa Mast. [Bombticac.] 111,6.66,68;  
 N. i:n, 840, ;33.  
 Flialypetalum Benth. Gampuntloc.) IV,5.  
 63, 66.  
 Diallyaex Moq. 'Chenopodiac. 111.1a. «6.  
 Dialyslachys K. Seh. [Hubiac.] IV,\*- 66.  
 Dialyslyla Szysz. (Theac.) HIJi. 186.  
 Diamo'rphaKu ttuulac. 111,8 a. 19 38.  
 iMamosteCham.&Schlecht. (Scrophulanac.)  
 IV,3b. 74.  
 Djandji (Uydrilia vertis Ulata L. 0,4. 250,  
 252.  
 Diandrao Anderss. (Saliz L.) 111.1. .16.  
 Dianslla Lam. (Liliac.) II,5. 38, 39.  
 D. longi«lia II,5. 43, Fig. 10 1. /;.  
 D. tasmanica Hook. 0,5. 19, Fig. 13.  
 Diancllinae [Liiiac.) 11,5. 18, 38.  
 Diania Lindl. (Orchidac.) IT,G. 130.  
 Diantha van Tiegh. (Loranthac.) N. 139.  
 Diantheae [Caryophytjllac.) III,1b. 69, 74.  
 Dianthella BoisB. (CartjaphijUnc, 111,1b. "6.  
 hianthera Klotzsch [Capparid.) 111,2. ilk.  
 DiantheraL. {ifWif/t«r.ilV,3b.346,:i47,:i:i.  
 Dianttoidcs Endl. (Polcmoniac.) IV,3a. il.  
 Pianthoseris SchultzBip. [Compos. W,5.  
 3 68, 3 73.  
 Dtanthus L. (Caryophfftlac.) III,1b. 75, 76:  
 66, Fig. S3 /;: N. 156.  
 D. plumarius L. 111,1b. 63, Fig. 83 C.  
 Diapedium Konig [Acanthac.) IV,3b. 333.  
 Diapensia L. Diapensiae. IV.I. si. Hi.  
 D. lapponica L. IV,1. 81, Fig. 48; 8i,  
 Fig. 49.  
**OiapensiaceaeIV.i. so—84; N. 170,354.**  
 Diapensiae 'piapeny>>t< IV.1.81.  
 Diaperia Null. Compos.) V?S. 181.  
 Diaphane Salisb. tridae. 11,5. vii.  
 Diaphora Lour. Ci/i>n-<tr. [1,3.480.  
 Dtaphoranthema Bfer tirom<'tnt>-. II. 1. 36.  
 IMaplorantlms Meyen (Cowifjo\*) IV,5. 347.  
 DiaphyQam Hofftn. {Vmbellif.} 01,8. MO.  
 Diarrhena Raf. (firamtn.) 11,2. 63. To.  
 Diarthron Turcz. (fytnttiaeo.) 111,6a.  
 240, 211.  
 Diascia Link^Otto [Srrophulur i«c.] LV,3b.  
 4i, 53, 54; N. 2>4.  
 D. Barberae Curt. IV,:;b. 44, Fig. II £.,  
 Dtasia DC. tridac. 11,5. IS 5.  
 Diaspanantlitm ttiq. [Compos.] IV,5. 342.  
 Diaspasis IMJr. Goodeni<.) IV,5. 74, 77.  
 Diaspems L. [Euphorbiac.] N. i I "-  
 DiaspisNdz. .1/iil/(/Inuc. III,4.3;ii;N.i05.  
 Diastella Salisb. /«otrac.) ill,i. 136, 183.  
 Diastema Benth, (Gesneriac.) IV,3b. 172,  
 177.  
 D. maculatutn (Popp. & Eodl.] Benth.IV,3b.  
 ni, Fig. 7: //.' •  
 Dtasteraanthe Stend. {Gramin.} II.i. 38.  
 Diaslrophis Fis\*h. & MeyHLucif.) 1.165.  
 Diatenopteryx Had!k. (Sapindac.) III,7.  
 310, 311.  
 D. sorbifolia Radlk. Itl,'i. \. Fig. 161  
 A—F.  
 Djat (Tecto nagranduh. IV, i a. liil».  
 Diatomaccao (Algae) II.I. I.  
**Di&lropa Dam. I mbellif.) HI,«. mo.**  
 Diazeuxis Don Cumpoa. IV,;.. 338.  
 Diberara Baill. (Bruniac.) III,ia. t 35.  
 D. Uevis (E. iey.) BailL H,2a. 4; ta, Fig.  
 75 p. Q.

- Diberaropsis Niedz. *Bruttia*. III,\*a. (35.  
 Dibotliropermuni Knai' *Compos.* IV,6.S77!  
 Dibracilion Regel *Eupkorbiac*, III., 95.  
**Dibrachion** Tul. (*gumin.*) 111,3. 9i.  
 Dibrachya Harv. *Geraniac.* III.». I I.  
 Dicaelosperma C.B. Clarke [*Ouatrbilac.*]  
 IV., 20.  
 Dicaelosperminae [*GuctrtoUac.* J V,6. 10, 20.  
 Dicalix Lour. §ymj *locac.* IV. I. I•8.  
**Dicalymma** Lemaire *Compos.* IV,ft. 23K.  
**Dicastb.era**TorF.A6r. (*Cueur&itoc.* IV.,;: 38.  
 Dicarpuca Soml. *Mnjtolacrw.*) 111,lb. 9.  
 Dicarpellaria Clarke [*Cnmwrlinnr.* II, t. 65.  
 Dicarpi Mast. **ftertionac.** 11,4. 8.  
 Djcarpidiui F. v.Miill. *su-rruua--*. HI,6.  
 80, si.  
**Dieella** Gris. (*Malpighiac.*) 111,4. 46, 50.  
 •M, 71.  
 D. holosericea Ju^ . NI.i. 16, Fig. 38 0.  
 It. **ovatifolia** Juss. var. *lancifolia* (Juss.)  
 Gris. 111. I. SO, Fig. 42 D,E.  
 Dicellandra Hook. *f. Metastomafar.* MI,\*.  
 178, 179.  
 D. Barteri Hook. f. 111,7. I :8, Fig. 77 /:.  
 Dicellostylesllth. *Maivac*, III.i. 47, 50.  
 Dicentra Hnrkli. (*Papaverac.*) III,2. I 42,  
**143; X. r** 5.  
**D. Cncollarii** DC. III,a. m, Fig. so ( )  
 D. eximia DC ML.' 134, Fig. 82 G.  
 D. formosa Au. l r., DCII. I. 1 3, -Fig. 9 l.f,  
 III.i. **IS3, Fig. 81 A**,  
 D. spectabilis DC. IM,i. I 3 i, **Fig. BI F**.  
 Dicentranthora T. And. (*ianthac.*) IV,3b.  
 326.  
 Die:entrim Lindau (*lcantfntc* IV,3b. **301**.  
 Dicein. ForsL. [*Etaeocarpao\** 111,6. 5.  
 Diceranilni **Besth. Labiat.** IV,3a. 297, (04.  
**D.Uneaxif6liaEil.B<nth.IV,3a.a>7, Fig.9-O**.  
**Diceratella** Boiss. (*Crucif.* 111,4.197,199.  
 Die•ratitini Boiss. (*Trucif.*) 111,2. 10!».  
 Dicerma DC (*Legumin.*) 111,3. 3J7, **318**.  
 Dicerocypis B (*Asclepiadac.*) W'i. **118**.  
 Diceros Pers. [*Scrophulariac*, IV,3b. 79;  
**N m.**  
**Dieerotracha** Arch-(Cbmpoff. IV,5. II<sup>16</sup>.  
**lacantha** Lipsky [*tempo*  
**Dichaea** Lindl. *Orchidac.* I! 107.  
 D. v. *iginata* Rcbb. f. II,< 57, Fig. 46; 2 J7,  
 g. **116**.  
 l>ii-hneinae Pfii/ (*Orchidac.* II,6. 80, 2 „6\_  
**Dic** **haelia** Harv. [*Atcltpiadac\** IV,i. X64,  
 \*69.  
**D.ovata** Oliv. **Benth. A Hook- IV,\*. I**  
**Fig. 77/I**  
 • Pfluu«>fk». IefUtor iu 11-IV.
- Dichaeopsis** Pfitz. *Orchidac*, II,n, I 06,  
 107.  
**Dichaespermm** Wight (*Co mmelinac*)  
 II. i. **66**.  
 Dichaeta Nutl. *tempos.*] IV,5. 258.  
 Dichaetandra Naud. •*Mvlasiomattn:*] 111,7.  
 150.  
 Dichaetanthera Endl. (*Melastowatac*)  
 111,7. 153, (54, 157.  
 D. articubila Dear. Endl. 111,7. 154, Fig.  
 70 /.  
 Di chant aria Nees *Grarnin*, 11,2. 59.  
 Dichaetophora A. Or. *Compot.* I V,5.  
 157, Hi I.  
 Dichanllnum Will«met [*Gramin.*] H,J. S8:  
 N. 40.  
**IMEhapetnlaeeiie** 111,4.345—351; N. 140,  
 350.  
 Ij< hapetabneae N. 350.  
 Dichape Ialum **Dnp.** Tliouars [*Dichuj*—  
 (alar. IIU. 3(8, 3i'J, 3'i».  
 D. admttiormu **Engl.** 111,4.35fl, Fig. 188 *IL*  
 D. jjabonense **Engl.** 111,1. 3\*9, **Fig. 187**  
**A—a**.  
 D. pednneuiatum **DC. BaiU.** 111,1. :t50,  
**Fig. 188 I**.  
 D. **Schweiafarthn** **Engl.** 111,4. 3. 19, **Fig. 187**  
**U—M**.  
 D. tomentosum **Engl.** 111,4. 349, **Fig. I 87**  
**N—O**.  
 Dichasiotiilene Hohrb, (*Caryophyllac.*)  
 III, II. 71.  
**Dichelacbne** Endl. (*Gramin.*) II,2. 45, 51.  
**Dichelactina** Hanoé *Euphorbiac* III,i. **20**.  
 Diehelocalyx Doii (*Loganiac.* IV,2. 35,  
 DichelostPmnui Kunth *Liiac*, I Li. 57.  
 Dichelost...lis Men (*Cyperac.*) II,2. 113.  
 Dicherantlius Webb (*Caryophyllac.*)  
 IIIii.. 93.  
 D. plocamoidas Webb 111,1 b. 93, **Fig. 33 B**.  
 Dichilanthe Thw. *Hvbiac* IV,i. 95,  
 97, 99.  
 D. zeylanici Thw. IV,4 97, **Fig. 34 &—M**.  
 Dichiiium Uoiss. [*Euphorbfac.*] III.5. 40ti.  
 Dirlilul D< • **HI**, 3. **110**, 115.  
 Iticliodon Bartl., Doiss. (*Caryoptnjth:*)  
 iii.ii. m.  
 Dichoglottis **Fiach.** A Mey. (*Caryo* *ihyllae.*)  
 iii. 11 > ; 5.  
**Dicholestemma** Wood (*Uliav.*) N. **74**.  
 Dicholobua Stev. (*Lcgumin.*) 111,3. 590.  
 Dichondra Forst. [*ConvolmtUtc.* IV.Sa 13.  
 D. arg<ntoa Willd. IV,3a. 13. **Fig 5 A, C**.  
 D. reponp Forst. IV,3a. 13, **Fig. Iif U**.

- Dichondreae *fonvolvulai*:} IV,3a. *it*, t3, 376.  
 Dichone Laws. *Uridac.*) [1,5- 188.  
 Dichopetahim F.v.Mull.-rwfiW/,/.) Ills.; 29.  
 Dichopogon Kunth *Liliac.*) 11,5. 32, 35.  
 D. strictua R. tr. Baker n,5. 34, Fig. 22.  
 Dichopsis Tlwaites [*Sapotoe.*] IV, 1. 135.  
 Dichopns Bl. *Orchidac.* 11,6.173.  
 Diehorisandra &ik. [*CommeHnac.* II, i. 65, 68; N. 69.  
 D. Aubletiana R. & Sch. 11,4. 61, Fig. 30 A.  
 D. penduliflora Kimth 11,4. 68, Fig. 37.  
 Dichosenia Benth. *Legumin.*) 111,3. 3106.  
 Dichospermum Dumort. [*Chenopodiac.*] III,ta. 65.  
 Dichostemma Pierre [*Euphor>*] J1 \*.  
 Dicholoma Schultz Bip. [*Compos.*] IV,5. J31.  
 Dichotomanthes Kurz [*Lylhrac.*] N.260.  
 Dichroanthus Webb [*Crucif.*] 111,3. f 94.  
 Dichrocephala G. [*Compos.*] IV,5. 153.  
 Dichroanthemifolia DC'. IV,5.1 53, Fig. 83 J.  
 Dichroma Cav. [*Seropkutariac.*] IV,3b. 88.  
 Dithroina Endl. & P6pp., Benth. [*SeropAuhirtiv.*] IV.3 b. 88.  
 Dichroma Pers. (*perac.*) U,i. 1 13.  
 Dichromena Michx. (*Cyperac.*) II,2. HI, MS.  
 Dichrophyliuin Klotzsch & Garcke [*Euphorbiac.*] 111,6. 106.  
 Dichrostachys DC. (I<^omin.)ni,:i. I IT, I 18.  
 D. amvthetophylla Benth. H,1. 153, Fig. 109 B.  
 Dichrotrichum Rein v. (*Gemeriac.*) IV,3b. 15 I, t54.  
 Dicladanthera F. v. Miill. (*Acmitti ac.*) IV,3b. 335, 339.  
 Diclenia Nautl. (*Miustomatac.*) III,7. I9t,  
 Diclidanthera Mart. (*Styracac.*) I \,l. 176, 180.  
 D. HintV.Iu, Marl. !V I I 80, Fig. 94 0—B.  
 Diclidium Schrad. (*Cyperac.*) 11,2. H)9.  
 Diclidocarpas A. Gray *Titiac.* 111,6. 24; N. 134.  
 Didymopanax Kunze (*Cuembita*) IV,5. IS.  
 Didymopanax Schrad. (*Anthosperu*) <mL. IV,4.U9.  
 Didymopanax inotrys Rat (*Liliac.*) II,;; | 2.  
 Didymopanax liptera Ju (*Acanthac.*) IV,3b. 281, 331, 332.  
 Dieliptera micramhes Nees IV,3b. 332, Fig. 134 D—G.  
 Dieliptera Polilianu Neea IV,3b. 281. Fig. HOM; 283, Fig. 112/.  
 Dielipterinae [*Aeanthae.*] IV,;ib. S87, 331-  
 Dielisis Benth. [*Serophulariae.*] IV,3b. 57; N. 294.  
 Didytra DC. [*Papaverac.*] 111,2. i 43.  
 Dielisia Benth. [*Euphorbiae.*] III,5. 27, 2y.  
 D. Beccariapa Benth. III.S. 2'J, Fig. lit A.  
 Dicoelia BtMiill. *Goodeniac.* [V,5.78.  
 Dieolus Phil. (*Amaryliidac.*) H,5. 1J2.  
 Dicoma Ca^ ^ . Gi>D»po\*).IV,5. 335,336.339.  
 D. tomentosa Cass. IV,6. 335, Fig. 152 L.  
 Dicoria T. G. [*Compos.*] IV,5. 221.  
 Dieorynia Bendi. (*Legumin.*) 111,3.153,165..  
 D. paraensis Bfint. 111,3.(65, Fig. 90 E—G.  
 Dicoryphe Thouars [*Httmamelidac.*] III, a a\* <27, 129.  
 Dicotyledoneae 11,1. 3: N. 331, 344.  
 Dicraea Du Pet. Tli. (*Podo\$temac.*) 111,2a. 17, 20; N. 179.  
 D. atgaeformis Bedd. III,i a. 5, Fig. 4 B, C.  
 D. elongata Gard. Tul. 111,2 a. 4, Fig. 3.  
 D. stylosa Wight 111,2a. 5, Fig. 4 A.  
 Dicranacanthus Or.-i. (i anfAac.)IV,3b.31 t.  
 Dicrananthera Pierre'fMi^i/. 111,6.532,336.  
 Dicrananthera Prval (*Melastomatac.*) 111,7, 150.  
 Dicrananthera Rehb. (*Caryophyllac.*) 111. il. 84..  
 Dicranocarpus A. Gr. [*Compos.*] IV,5. 216, i \l,  
 Dicranolepidae [*Thymateac.*] 111,6a. tit, 229, 230, S33.  
 Dicranolepidinae [*Thymekteac.*] 111,0a. I 12, tt 9.  
 Dicranolepis Planch. [*Thymdoeac.*] III,3a. 229.  
 D. cerasifera GUg 111,6a. 2i'J, Fig. 80 E.  
 D. f-onvallariodora Gilg 111,6 a. 229, Fig. 80 .1—D.  
 D. grandilora Engl. III,6a. 2i9, Fig. 80\*'.  
 Dieranopetalum Prval (*Sapindae.* II,5.314,  
 Dieranopetaluni Iladlk. *Sapindac.*) 111,3. 315.  
 Dieranophyllum Grand'Eury (*Gink>ac.*) 11,(. 113; N. 10.  
 Dieranostachys Tre'cul (*Vorae.*) 111,1. 94.  
 Dieranostega A. Gray (*Seropkutan ac.*) IV, tb. 98.  
 Oicranosyleae (*Convolvulac.*) IV. ta. IS, 17. 376.  
 Dicranostyies Benth.;O»jwjfiW<ic.)IV,3a. 15, 17.  
 Dicraatyles Drama (*Verbenac.*) IV,3a. (6 2, 164.



- Dicratiutn Lag. *Crucif.* III.i. 118.  
 Dicraurus Hook. [*Amarantac.* III,1a. 113, 116.  
**Dierobothrytun** Willd. [*Aubiac.*] IV,4. 95.  
 Dicrus Reinw. [*Apocynac.* IV,\*. 149.  
**Dictamninae** *Rutac.* III.i. MO, IS 3.  
 Die tarn nns L. *Rutae.* 01,4,99, 133,134.  
 D. albus L. H, I. I 47, Fig. I 01 F—Y; 159.  
 Fig. 180; 111,4. 99, Fig. %\*A—F; (34,  
 Fig. 73 A—F.  
 Dictocalyx DC. *Dipsac.* IV. i, 188.  
 Dictyandra Welw. *fiubiav.* IV,4. 71, 73.  
 Dictyanthus Dene. [*Asctepiadac.* IV,2. 298, 301, 304.  
 D. Pavonii Dene. IV,2. 301, Fig. 92 (i—f).  
 Dicycalyx Hook. (*Solanac.* IV,3 b. 16.  
 Dictyocarpus Wight (*Malvac.* MI.it. 42.  
 Dictyocaryum Wend. [*Palm.*] II,3. 60,  
 Dictyococcus **Rttldk.** *Sapindac.* 111,5. 302.  
 Dictyodaphne BL *Lavrac.* III.-1. I\*J.  
 Dictyoloma DC. *Rutae.* III.S. 169, 170.  
 D. incanescens D. 111,4. 169, Kg. 98 t—//.  
 Dictyolomeae (*ftutae.*) 111,4. MI, 161.  
 Dictyolomoidea R. *Rutae.* III.i. III.  
 Dictyonephelium Radlk. *Sapitutac.* MI.1; 332.  
**Dictyonrara** Ndz. *Valpighiac.* N. 606.  
**Dictyo**... ral Bl. (*Sapindae.* 111,5,336,347.  
 Dictyon... A. DC. (*Myrsinac.*) III.I. it.  
**Dictyopaia** Harv. (*Liliac.*) II,i. 87-  
 Dictyosperma Rgl. (*Crucif.*) III,2. 183.  
 Dictyosperma Wendl. & Dr. *Pahuae* 11,3. 66, 71.  
 Dictyo&permum Wight (*Commelinac.* II,i. 65.  
 Diilyospora Reinw. [*ftubiav.*] IV,i. 24.  
**Dictyostegia** Mien **Burnoirafk.** 11,6. 48, 49.  
**IX orobanchoidis** Hook. **Mie»U**6,49,1 Fig. 31 IW—G.  
**Dicyclophora** Boiss. (*Umbellif.*) 111,8. 114, 147.  
 Dicycymbe Spruce (*Legumin.*) IU,i. 177,179.  
 D. cor^nibosa Spruce HI,3. 179, Fig. [\*] J,  
 Dicypellium Noes (*Laurac.*) III.J. I 13, II 7.  
**Dioyrtia** Reg. (*Gesneriac.*) IV,3b- 174.  
 Didictyle Lindl. *Orchidac.* 11,6. 178.  
 Didaotylon Zoli. *Gramin.* H.i. 1\*.  
 Didielolialjiill. *Legumin.* 01,3. 133, 138, 386, 387: N. i 96.  
 Didelta LHT-r. (*Compos.*) IV,3. 309, 310, 111 V 117.  
 D. tomentosam Less. IV.i. 310, Fig. VitJ-  
 Didesmus Desv. (*Crucif.*) III,2. !SI-  
 Didierea Baill. *Umbellif.* 111,... U>: \A:H.  
 Didin Somale [*Commiphora Myrrka* Nees) **EngL** III.i. \*W.  
 hi.liplis Raf. *LythrM.*) 111,7. 8.  
 Didiacus DC. [*Vmbellif.*] 111,8. 79, in; **UO.**  
**D.** (**Dimelopia**; potdlltn f. v. Mull. IIU. 79, Fig. 11 //.  
**Didissandr**n Clarke (**Gonm'ac.**) IV,3b. 145, I 16, 185; N. 300.  
**Dnlymadenia** Pierre *GtUtif.* JII,6. S33, S36.  
**Didymaeallook**.f. *Attfrico.* IV,4.148,154; N. 316.  
**Didyandra** Willd. (**Loetil«mac.** 111,!. ir>.  
**Didyman**Hit'r:i licnll). *Umbellif.* EV,(. 60.  
**Didymantlies** Clark. (*Gesneriac.* IV',3b. 1 47.  
**Didynifintlin**;- Endl. (*Chenopodiac.*) MI,1a. 68, 71.  
**D. Ro6i** Endl. III, I a. 7), Fig. 33 A—I-:.  
**Didytnantlius** Klotzseh (*Proleae.*)UL,i. 148.  
**Didymeria** Limit, ftufac.j III.S. 144.  
**Didymia** Phil. *Cypmu* Wi. I2o, 121.  
**Didymocarpus** 1 (*Gesneriac.*) tV,3b. i 42.  
**Didymocarpus** Clarke (*Gemmae.*) IV,3 b. 146.  
**Didymoearpaa** Wall., Pritsch (*Gesneriac.*) IV,3 b. I 16.  
**Didymocheton** Bl. (*Meliac.*) III.i. 291, S93.  
**Didymochlamys** Hook. f. *liultiu.* IV,4. 60, 63, 64.  
**D. Uhil.'i** Nook. f. IV',4. 62, Fig. 22. //.  
 D. mococona Bl. (*Sapindac.*) 01,5, \*. I 7.  
**Didymococcus** Radlk. (*Sapindac.*) III,5. 118.  
**Didymodoxa** E. Meyer (*Urticac.*) III,). H7.  
**Didymogyne** Wedd. (*Urticac.*) III,I. 117.  
**Didymoneina** Presl (*Cyperac.*) \i. t 17.  
**Dtdymoon** Clarke (*Melinae.*) 11,i. 63.  
**Didymopanax** Dene. «IPlanch. «Iiri//<ac.) III.s. ) I, S5, 51.  
**D. macrocurpiis** Cham. & Schl.) Se>:m. III.s. ||, Fij. 3 //•  
**Didymopelta** Regl. ASclimalh. **Legumm.)** in,3. 883, J84.  
**Didymophysa** Boias. *Crucif.* 111.a. | < 13, 106.  
**Didymoplexis** Griff. (*Orchidac.*) II,6. 219.  
**Didymosperra** a W. & Dr. (*Palmae.*) 0,3,54.  
**Didymotieca** Hook. f. (*Vir//i<irroc.*) IN. ib. 12.  
**D), ihesioidea** Hook. HUb. 6. Fig. \* h. It.  
**Didyploandra** Wight (*Acanthac.*) N. 305.  
**Diectomis** H. B. (*Gr.HI,u.*) II,2. ti.  
**Diedropetala** Hilli (*ICuculac.*) N. 168.

- Diefrenbachia Schott (*Arac.*) [1,3. 135, 130.  
 D. picta Schott II, I. I ?>, Fig. 83 C.  
 Diemenia Korth. (*Rosdt.*, III, :). 60.  
 Dicneckeria Veil. (*Proteac.*) III, I. 148.  
 Djengkol (*Pithecolobium bigemmum* Mart. 111,3. 105.  
 : ijenkol *Albixia tueida* Benlh. 01,3.106.  
 Dierama C.Kock frtrfoc. 0,5. 153, 154.  
 Dierbachia Spreng. *Sotanao.* I\3b. 14.  
 Diervilhi L. *Caprifoiac.* IV. t. 158, 161, 169.  
 I), florida Bge. Sieb. & ZLICC. IV,4. 158, Fig. -i9 /:.  
 Diesingia End I. *Legumin.* III.!. 384.  
 Diete•ru Xtitt. Cbmj os. IV, . 163.  
 Dietes Salisb. frutac. 0,5.146.  
 Dietrica Ser. *Cunonuv.* 111, i a. 99.  
 Dietricbia Gisoke •Ziuiibmir.- II.6. 26.  
 Dieudonnaea Cogn. \('u'urhUar.- IV,5. 22; 29.  
 Uieune F.v.MfiU.(Cb^aru/ac. III. 2. 236; 111.2a, 114.  
 Digtaster Miq. (*Rosac.*) III,3. tit.  
 Digbya Pfitz. OreA idoc. 11,6.148.  
 digeraForsk. .Aro«rantae.] III.la.9S, 100, (04.  
 D. alternifolia L. Aachera. III.la. \*xt Fig. 40 '-  
 Digitalc ae (*Sero phylariae.*) IV,3b. 49, 82.  
 Digitalein *Digitalis pur[mrea* L. IV.;; 1>. 89.  
 Digitalin *Kgitatis purpurea* L. IV.ib. 89.  
 Digitalis L. {*Scrophuloriac.* IV.:(b. 42. 44, 45, 83, 88, 89.  
 D. arabigua Murr. JV,;tl>. 44, Fig. 2' I'.  
 D. canariensis L. IV,3b, 89, Kig. 39 h, L.  
 D. leucophaea S. S. IV. U. 89, Fig. 19'.  
 D. purpurea L. IV.3b. 42, Fu 48 A; 45, Fig. II 1. 89, Fig. 39 .1 — //.  
 digitaria Pers. [*Gramin.* II. I. 35.  
 digitonm *Digitalis purpurea* L. IV,3b. 89.  
 digitoxin *Digitalis purpurea* V. IV,;ib. 89.  
 DiglosophyUuxn II. Weridl. *Palma\** M.:. 165; N 51.  
 diglossus Case (*Compos.*) IV,5. Iifi 5.  
 diglottis Neea & Mart. {*Rulac* 1114 - I 66.  
 Diglyphosa Bl. (*Orchidac.*) 11.6. 124.  
 Dignathe Lindl. (*Orchidac.*) II,6. 195.  
 Digomphia Benlh. (\canthac) [V,3b. JJ8, 232.: N. 30 3.  
 digonocarpns Veil. (*Sapindac.*) 01,5. 337.  
 Digraphis Trin. (*Grami*». II.2. 43.  
 Digyroloma• Turcz. tnewd. IV,3b. 253. N. 334.  
 Mika-Bulter (*rvingia gabonensis* (Aubry) Baill., III.4.'228.  
 Dilanthes Salisb. £if«w. 0,5.34.  
 Dilatrts Berg {*Haemmlorur.* 11,5. 9S.  
 Dileptium DC. Chw»/.) 111,2. 161.  
 Dilepyrum Raf. (*Gramin.*) 11,2. -i6.  
 D i I i varia J uss. [*Jcant kac.* IV, :i b. 318.  
 DilkeaMast. [*Passi/hrac.*] III,6a. 18, 79; Y 254.  
 Dill [*Anethwngraveolens*L. III.s. 111, 10\$.  
 Uillenia L. [*DiUeniac.*] \\\\*>. 104, n>^.. 107, 122, 113, 124.  
 It. indica L. 111,6. 105, Fig. 55 6', // 1 24, Fig. 65.  
 D. ochreatea (Miq.) Gilg 111,6. 10, Fig. 5 i F.  
 11 ^ubsessilis Miq. Gi!<' IIII. KIT. Fig. 56 C—F.  
 Dilleniaceae III,i>. mo—128: .N, 145, 351.  
 Uillenieae [*Dilleniac.* III.n. 119, IS 2.  
 DillenaMdeae(#iik»i«c. 111,6.109, no f 15, m, 122.  
 Dillwynia Sm. {*Legumin.* III.:( 101, 113.  
 DilliryniastntmBeni b. (*Legu*mtn. 01,3.213.  
 DilobeiaThoaan *Proteac.* 01,4.4\*9,130.  
 Dilobos Endl. *Biynania* c.) IV,3b. 134.  
 DUochia Lindl. *Orchidac.* 11,6. 183.  
 Uilodendron Radlk. (*Sapindac.*) 111,5. 335, 331 340.  
 li. btpnmatatD Radlk III,;: .:m. Fig. 173 A— D.  
 Uilophia'fhoi: is. (*Crucif.* 01,2. 163, I 64.  
 Dimanisa Raf. *Acanthac.* W 3b. 346.  
 Dimepate *Pachytrophe Dimipate* Bur. 111,1. 73.  
 DimeranthaakOroii ko (*Eriocaulac.*) II,4. 27; 23. Fig. 12 "I.  
 l>imeresia A. Gr. <'omj>.) IV, <. 193; N. 324.  
 Dimereza Labill (*Sapindac.*) III,5. 345.  
 Dimeria R. Br. (*Gramin.*) II,i. 21, 22.  
 Dimerieao *Gramim.* 0,1 22.  
 Dimerocostua 0. Kuntxe (*Zingiberac.*) N. B{.  
 Uitiitirostemma Cass. (*Compos.*) IV,5. 2, 236.  
 Dimetia Wight & Arn. (*Rubioc.* tV. l. 26.  
 Dimefopia DC. (*UmbeUif.*) 111,8. 120.  
 Pimocarpusauet. *Sapindac.* III 5. 330, i:u.  
 Dimo<arpus Lour. (*Sapindac.*) III,5. 329.  
 Dimorpha Sclirr 1. *Legu*min. III,;i. 141.  
 Dimorphandra Schott *Legumin.* 111,3. 85, I iii. liS; 85, Fig. 47 B.  
 Dimorphandn ae (*Legumin.*) III,3. 126.

- Dimorphanthera* Becc., F. v. Mull. [*Ericac.*] IV.). 55.  
*Nimorphanthera* Mull. Arg. [*Euphorbiac.*] 111,5. 39.  
*Dimorphanthus* Cass. (*Compos.* IV.); [ 69.  
*Dimorphanthus* Miq. (*Araliac.*) 111,8. 86.  
*Dimorphocalyx* Thwait. (*Euphorbiac.*) 111,5. 83, 86.  
*Dimorphochlamys* Hook. [*Cucurbitac.*] IV,5. 22, 28.  
*Dimorphocoma* F. v. Mill. (*Compos.* IV); 157, 271, 279.  
*Dimorpholepis* A. Br. (*Compos.*) VI,5. 189.  
*Dimorphopetalum* Bert. [*Saakfragac.*] III,2a. 69.  
*Dimorphotheca* Mönch (*Compw.*) IV,5. 304, 305, 306.  
*D. pluvialis* L. IV,5. 104, Fig. I 10 I, B; 303, Fig. 141 C.  
*Dinacria* Harv. (*Crossulac.*) III,2a. 37.  
*Dinebra* Jacq. (*Gramin.*) II,5a. 58, 60.  
*Dinimima* Linil. (*Orchidac.*) II,5. (44).  
*Dinemagonum* Juss. (*Malpighiac.*) 111,4. 61, 64.  
*Dinemandra* Juss. (*Waipighiac.*) III, I. 46.  
*D. iricoides* Joss. III, i. (9, Fig. 39 II).  
*D. glauca* Baill. II, I. I 10, Fig. 94 O; 111,4. 46, I, 38 C.  
*Dinetoa* Hamilt. (*Borraginac.*) IV,3a. 95.  
*Dinklagea* Ug. (*Connarac.*) N. (90).  
*Dinchloa* Bll. (*Gramin.*) 11,2. 92. 97.  
*Dinophora* Benth. (*Uclastowwfoc.*) III,7. 153, 157.  
*Djnoseris* Gris. (*Compot.*) IV,5. 34f, 342.  
*It. salicifolia* Gilg. IV,5. 341, Fig. 15 I &  
*Diocleina* Legumin. III,1; 356, (69).  
*Dioclea* Il. K. (*Legumin.*) III,3. 16\*.  
*Dioclea* Spreng. (*Sorrojinae.*) IV,3 u I i4.  
*Diodia* Gronov, (*tinhim-*) I, i. (39, IS). 142. 146.  
*D. rosmarinifolia* Pohl IV,4. I 42, Fig. 46 E—G,  
*Diodon* Nut. (*Compos.*) IV,5. 243.  
*Dtodontitum* F. T. Mlll. (*Compoa.*) I V,3. 244.  
*Dioicopoa* Hack. (*Crorowi.*) I, 2. 73.  
*Diolena* Naud. (*JUekufomofaw.*) 01,7. 171, 17t, 173.  
*D. hygrophila* Naud. III,7. 175, Fig. 78 A  
*Diomedea* Bertol. (*ComjMM.*) I, 5. 137.  
*Diomedea* Cass. (*Compos.*) IV,5. 234.  
*Diomodes* Han. (*Amaryllidac.*) 11,5. 111.  
*Dionaea* Ell., L. (*Orosac.*) III,3. 268.  
*Dionaea muscipula* L. UI,2. 64, Fig. 161 f. D, E; 265, Fig. 162; 269, Fig. mi; 270, Fig. 166 A—K.  
*Dioncophylluto* Bail. [*Flacourtiac.*] III,6a. 29, 30.  
*Dionychia* Naud. [*Melattotnatac.*] 111,7. 152, IS4, 155.  
*D. Itojeri* Naud. 111,7. 184, Fig. 70 f'.  
*Dionysia* Fenzl (*Primvlac.*) III, mi 108, 109.  
*D. aretioidee* Lehm. Boias. IV, I. 109, Fig. 62 A.  
*Dioon* Lindl. [*Cj/cadac.*] 11,1. 8, i I. 10, 28.  
*P. edule* Lindl. II, (14, Fig. 7 D).  
*D. spinulosum* Dyer 11,1. 8, Fig. t H.  
*Dioonites* Bornem. (*Cycadac.*) III, 25.  
*Diosogon* Jord. & Fourr. (*Crossulac.*) 111,2a. 32.  
*Diothodon* Trin. (*Compos.*) IV,5. | - j.  
*Dioxyctanthe* Baak. (*Violac.*) III,6. H9.  
*Dioseorea* Kunth (*Dioseoreac.*) U,5. i 34.  
*Hinscorea* L. (*Dioscoreae.*) 11,5. 133.  
*D. Batatas* L. II,5. 134, Fig. 91.  
*Dioscoreaceae* II,5. 130—137; N. 80—87 344, ●●  
*Dioscoreae* (*Dioscoreac.*) 11,5. 133.  
*Dioscoreophyllum* Engl. (*Jenisiperuac.*) N. 172.  
*Dioscorites* Sap. (*Dioscoreac.*) II,5. 117.  
*Diosma* I. (*ftutuc.*) 111,4. 1 i 154.  
*D. rolgaw* Schlocht 111,4. i 54, Fig. 91 A—6".  
*Dioflmeae* Hutac. 111,4. I I. I 17.  
*Diosmin* (*Hutac.*) 111,4. 111,1 47.  
*Diosphaera* Busor (*Campanulac.*) N. 119.  
*Diospyrine* N. [54].  
*Diospyros* Daleh. (*Benac.*) IV, i. it > 4, 158, ISO, 161. 163; 160, Fig. 86 Af, N.  
*D. ganllherifolia* Mart. IV, 1. i 60, Fig. 81 K.  
*D. Kaki* L. f. IVM. 160. Fig. H6G—L  
*D. Lotus* L. IV, i. t' i. Fig. 83 B, 1 t' O, Fig. 8fi 0—E.  
*D. toontana* Roxb. IV,\*, 160, Fig. 86^, is.  
*D. peregrina* Sfrtrn. (iiiirke IV, t. i 33, Fig. 87.  
*D. racemosa* Roxb. IV, 1, 1 60, Fig. > 6 I.  
*D. nrgiaiana* L. IV, i. c; i. Fig. 83.); i GO, Fig. 86 F.  
*Diostea* M. (*Verbenac.*) IV,3. L 1, t.  
*Diotacanthua* lieuth. (*Aranthac.*) IV,3b 323, 324.  
*Diolanthera* Triana • *Mrimomata* -. 111,7. 148.  
*Diothonea* Lindl. [*Orthidat.*] II,6. MO, 14S: N. 106.

- Diotis* Desf. (*Compos.*) IV,5. 269, 273.  
*D. maritima* ;LJ Cass. IV,;: 2K9, **Pig. 117**  
*L, M.*  
*Diolis* Schreb. (*Chcnoidiar. 11*);i. 6G.  
*Diotocarpus* Hochst. [*Rnbiac.* IV,4. 90.  
*Diotospenna* A. Gr. [*Compos.* IV,5. 279.  
*Hiotostephus* (ass. (*Compos.*) IV,5. 219.  
*Dipanax* Seem. [*Araliac.*] 111.8. 30.  
*Dipcadi* Medicus [*HUac.* li.:., 64, 66:  
 N. 75.  
*D. serotinum* Mert. IU>. **64**, Fig. 46 A—£.  
*Dipelta* Maxim. *Caprifolia* . IV,4. 160.  
**165**; N. **846**.  
*Oipera* Spreng. (*Orchidac.* 11,6. 219.  
*Diperiam* Desv. [*Ojyerac.*] 11,2. I 2(i).  
*Dipetalia* Raf. [*Aesdac.*] 111,2. *Ul.*  
*Dipetalum* Dalz. [*Rutac.*] 111,1. 178.  
*Diphaca* Lour. (*Legumin.* III.:!, 31 6, **318**;  
 N. 2 Of.  
*Diphalangjum* Schauer (*Litioc.*) **11,5.**  
 54, 58.  
*hiphasiophyllum* U! ins [*Dioscoreac.*] \82,85.  
*Dipholia* A. DC. (*Sapohi-*. IV. |. i 27. **137**,  
**145**: N. *ii* 3, 278.  
*D. salicilola* (L.) A. DC. IV.i. ia:, Fig.  
 67 F; U4, Fig. 18 A. B.  
*Diphragma* BOB o (*Legumin.* tn, **3.308,307**.  
*DiphrgmttB* Prwl (*Rubiac* IV. L ii:i.  
*Dtphterotoechns* Radl k. (*Sapindac.*) III.:;  
 305.  
*Diphyes* Bl. (*Orcfudae.* 11,6. 178.  
*DipUylax* Hook. f. **OrCAWoc.** N, **98**.  
*Diplylla* Pfitzer (*Orchidac.* 11,6. 83.  
*Diphylleia* Hichx. *Becheridoc.* \i,  
 "\*, 75.  
*Dipityllum* Raf. (*chftac.*) 11.fi. 11 9.  
*Dip i > hys a* Jacq. [*Ltgumm.* 111,; 2,74,7 6.  
**Dipkyai**A.Gr. (*istragalus*L. III.t. (00, 30\*.  
*Dipidax* Salts). (*Liliac.*) **11,5.** 11, 28.  
*Diplachne* Beauv. (*Gram.*) B,8. 62, 69;  
 N, 44.  
*Diplachne* R. Br. [*ifyrtac.* III.". I »S.  
**Dipiacentm** R. Br. (*Cyperac.*) II, t. 111.  
*Diplacus* Nutt. Gra y (*Scrophulariac.*) IV,3b.  
 71.  
**Dipladenia** A. DC. (*i/;>.. //""*•• IV. 2. 161,  
 16 7, 168.  
*D. tcniofolia* (Mik.) K. Sch. IV,2. 1 -57, Fig.  
 58 :>, K.  
**DipUndra** Hook. & Arn. (*Onagrac.*) **111,1.**  
 221, 222.  
**Dtplanthemnms** Schum. [*Liliac.* N.134.  
*Diflanthera* Banks & Solander (*B^, o-*  
*niac.*) IV,3b. 228, 235.  
*Itiplanthora* DuPel.Th. (*Potamogetonac.*)  
 N. 37.  
**Diplantherae iRestionac.) II. 4. 7.**  
*Dipliintherae iCcntTohpc*lac.) U i. I ii-  
**Diplantherae Erwcauioc.) H,'- \*8«**  
**Diplarche**Hook-A.Th.(£'ruw!)IV,1.38,39.  
**Diplarpea** Triana (*Velastomatac.*) **111,7.**  
**ni. (-2, m.**  
**D, paleacea** Triana **111,7, 178, Fig. 75 II.**  
**Diplarrhena** Labill. fr\*rfac. H. 3. 149.  
*Diplarriinus* Raf. [*Cijperae.*] 11,2. 1 IS.  
*Diplasanlhum* Desv. ((*Cyperac.*) 11,2. 126;  
 N. 40.  
*Diplashi* Rick (*Cyperac.* K,% . I is.  
*Ihplaspis* Hook. f. [*Vmbellif.*] 111.H. **Ii7;**  
 129.  
**Diplatia** van Tiegh. [*Loranthac.* N. (t9.  
*Diplax* Hook. [*Gramin.*] 11,2. 43.  
*Diplecolobai* > [**Sapi'nctaceM**] **111,5.** 300.  
*Dipleetria* Reichb. (.l/p/«5/oma(oc.) III,\*.  
 17xT ITb; N'. \*C6.  
*D. divaricala* ;Willd. Triina 111.7. 178,  
 Fig. 77 C.  
**Dipleotnun** Peis. (*Orchidoe.*) **H,6. v~.**  
**Diplerisma** Panch.(*Melianthac.* III.Ji. 381.  
*Diplerisiana* (Plinch.) OQrke [*Meliwtthac.*)  
 III.5. 381.  
*Dipocalymma* Spr. (*Acanthac.*) N. 304.  
*Dipocalyx* A. Rich, et Planch. [*CHacae.*)  
 111,1. \*33| N. 145.  
*Diploc an lo bium* Rchb. f. [*Orchidac.*] 11,6.  
 \. 5.  
*Diplocea* Raf. [*Gramin.*] 11,2. 68.  
*Diplocentrum* Lindl. (*Onh dac.*) **11,6.**  
 208, 20(J: N. 14S.  
**Diplochilafi** Lindl. (*Orchidac.*) 11,6. 95.  
*Miplochilon* Spreng. *Wctastowatar.*) 111,7,  
 is 7.  
*I>i>lochlamys* Mfill. Arg. (*EuphortPWICJ*  
 IM.o. 55.  
*Diploclonium* Fenzl (*lutooo.*) 111. Ib. li.  
*hiplocicca* Müll. Arg. [*Euphorbiac.*] 11.:>. 20.  
**Diplocliniam** Wight (*Begoniae.*) 111.(;i. i 38,  
 (41.  
**Diploclisia** Miers (**Jffim>p<rm<ic** ) **IM, 2.**  
**83, 84.**  
**DiploconcbJuni** Sch, su. (*Orchidac.*) 11,6. -HI,  
*Diplocos* Bureau (*Urticac.*) 111,4. 77.  
*Diplocraler* Benth. (*Oiacac.*) [0,1.135.  
**Diplocrater**] Benth. kHool. (*Rubiac.*) IV,4, g(.  
**Dipteerater** K. Sch. [**Jtuffiic.**) IV, i. **gi.**  
*Diplocyatha* N. E. Br. (*Asclepiadac.*) IV,2. 281.  
*Ih|.locyathus* N. EL Br. (*Asclepiadac.*)  
 W.i. :65, 27•. **181.**

- Diplocyathus ciliatus* (Thbg.; N.E.Br. tV, l. 279, Fig. 84 G, JL  
*Diplodiseus* Turcz. (Ti7»ac.) Ill. ti. IS, i 7.  
*Diplodium* Sw. [Orchidoc.] II, G. 102.  
*Diplodon* Popp. & Endl. {Lythrac.) 111, 7. i 0.  
*Diploggastra* Rchb. f. [Orc'kidar.] H, 6. H 9.  
*Diplogna* Lindl. [Mehutomatac.] 111, 7. 181.  
*Diplosilos-i* Meiss. [Asclepiadac.] IV, 2. 250.  
*Hiploglotlis* Hook. f. [Sapindt.] 111, 5. 3ae, 3i7.  
*Diplogon* Raf. (Compos.) IV, 5. 149, 189; N. 323.  
*Diplokeleba* N. E. Brown (Sapindac.) 111, :, -too; N. 229.  
*Diploknema* Pierre (Sapotac.) IV, 1. 138, 134.  
*Diplolaena* H. Br. (l(«./.) 111, 1. 146.  
*D. grandillora* Desf. 111, 4. 145, Fig. 84.1 — A.  
*Diplolaeninae* {Hutac.) Ill. i. HO, 146.  
*Diplolepis* R. Br. (Mipwdoc.) IV, 2. 246, 347, 249.  
*h Menziesii* Bl. IV, 2. 347, Fig. 71 G.  
*Diplobiam* F. v. lffill {L^un^an.) in; 3. 281.  
*Diplobas* Dacfa. {Aristocliiuc.) 111, 1. 272.  
*Diplolophinm* Turcz. (tmfre^i7.) Ill, 8. < 99, Soti.  
*Uiplomeria* Don [Orchidac.] ll.»>. 94, 95; N. 28.  
*Dipiomorpha* Griff. (t'u^iorAitfc.) 111, 6, 24; N. 210.  
*Diplomurplia* Meissn. {Tk»/ melacac.) Ill, Ca. 235.  
*Diplonema* G. Don (£&«ac.) IV. 1. 154.  
*Diplonyx* Raf. (Legymm.) 111, 3. 271.  
*Diplopappns* Cass. p. ftrmpo\*. IV, jj. Ki3,  
*Diplopappws* PC p. 'Cotnpoi.) IV, i. i«7.  
*Dijlopappus* II. A. p. 'Compos.) IV, 5. 154.  
*Diplopappns* T. 0. (Compos.) N. 323.  
*Diploparopsia* Baill. (W« oarf'oc.) 111, 6a. 27.  
*Diplopeltia* Endl. Sapmdoc, 111, 5. 956.  
*Diplopera* Mull. Arg. (Atpfto rbiac.) 111, 5. 10.  
*Diplopetalo* D Spr. Sopim/oc. 01, 5. 345.  
*Diplopetalun* Sond. (Rutac.) III, 4. (CO.  
*Diploplira o 1 u m* Veaf. [Titiv\ 111, 6. J6, J8, lii]»lophragma Wight & Am. [Hubioe.) IV, 4. 16.  
*Diploponogon* Brown ((Vivivm. II, \* 45, 58.  
*Diploprora* Hook. f. [Orchidac.) N. 112.  
*Hiplopteris* Jtiss. [Malpighiat.) \\\, i. 4», 5ft, 58.  
1). paraUas JUBS. III, 1. iO, Fig. Sfl K, L.  
]»iplorrhynthue iValw. (Apocynac.) '^, 1. 135. 140, I li.  
D. Poggei K. Sch. IV, 2. 140'. Kiii. : 0.
- Diplorrhynchua psilopus* Welw. IV, 1. 140, Fig. iii.»/, N,  
*Diplosastera Tauscii* (Compi.) IV, >. 243.  
*hiploseyplium* Liebra. (Cyperac. \\\, i. V.  
*Diplosiphon* Decne., Asehers. & Gurke (Ihidroctiarilac) 11, 1. 253.  
*Diplospora* DC. {liubiacc.) IV, 4. HI.  
*Diplospora* K. Si-h. (Rttbiao.) IV, 4. 82.  
*Diplostegium* D. Dos (Melastomatac.) 111, 7. 147, 148.  
*Diplostema* A, G r. IV, 5. I 6 0.  
*[i]ilostemma* Hochsf. & Steud. (Compos.) IV, 1. 808.  
*Diplostemon* Miq. [Lythrac.) 111, 7. 7.  
*Diplostemon es* Cogni. (Veistomatac.) lii, 7. 180.  
*Diplosleplnum* Cass. [Compos.) N. 323.  
*Diplobtephium* DC. p. (Compos.) IV, 5. 163.  
*Diplostephium* II. li. K. (Compos.) IV, 5. 15•K 166.  
*Diplosti»m; i* K. Sch. (Asclepiadac.) IV, S. 246, 256.  
*Diplostytes* Scheidw. [Orchidac.] N. I (I.  
*Diplostylis* Karst. A Triana [Borraginac.) IV, la. 88.  
*Diplostylis* Sond. [Euphorbiac.] 111, 5. 49.  
*Diplotacnia* Boiss. (Umbellif.) 111, 8. 224, 227.  
*Iljilotaxis* DC (Cruet/) 111, 2. l'(i.  
*Diplolaxis* Lindl. Sapindac.) 111, 5. 356.  
*Diplostesta* Grand' Eury {Cycadar. H. I. 26.  
*DiplotheOftHocbst.* p. (Legvmin.) 111, 3. 289, 2\*0, 329.  
)) i I'lothemium M« (Palmae) II, 3. 7fi, E 2; N. 57.  
1). maritimni B Mart. II, : 79, Fig. 56 P.  
*Diplotrichinm* Bentli. & Hook. (Gemerici.) IV, 3b. 15t.  
*Diplothrix* Di. (Compos.) IV, 5. Mfi.  
*Diplotropis* Benlli. (Legumin.) 111, 3. 187, 193.  
*Diptaaodoa* Gris. p. [Lythrac.] 111, : | 3.  
*Diplutodon* Pobj [Lythrac.] 111, 7. 3, 10; 3, Fig. 1 E.  
*D. hexander* DC. 111, 7. 3, Fig. i G.  
*Diplosodontinae* (Lythrac.) ill, 7. 8, to.  
*[li], ycosia* Bl. (Ericac.) iV, : 45, 46.  
*Dipodinm* R. Br. (Orchidac.) II, 6. 1 > i, 183; N. I 10.  
*Dipodophrilum* van Tiepl. (Loranthac.) N. 134.  
*Dipogon* Liebm. (Leguatin.) III, 3. 383.  
*Dtpongonia* Beauv. (Gramin.) II, ' 52.  
*Dipoma* Francli. [CVwif.) III, 2. 163, i«5.

- Diporandra DC. (*Bixac.*) II, 6. 3 13.  
 Djoridiunn We-i<A. (*Ochnac.*) 111,6. 139.  
 Diposis DC [*Umbellif.*] 111,8. 133, 13 i.  
**Dipsneaceae** ! IV, 4. 182—189; N. 317, 357.  
 Dipsacozamia Leli m. (*Cycadac.*) If, I. 23.  
 Dipsacus L. {*Dijtsac.*} IV, 4. 183, 184, 185; 188.  
 D. fuilonura L. IV, 4. 183, Fig. 65 K.  
 D. laciniatus L. IV, 4. 183, Fig. 65 /.  
 D. pilosus L. IV, 4. 184, Fig. SI C.  
 Dipseudochorion Buchenau {*Asteriac.*} H j. 23 i.  
 Diptam, weisser {*Diclonnus albus* L..} 111,4. 134.  
 Diptanthera Benlh. {*Labiata.* (V, 3a, Hi. *Scurifragac.*) JH, 2a. 57.  
 Diptera Borkh. [*Scurifragac.*] JH, 2a. 57.  
**Diptera Brandis** *Combretac.* } m, 7. 14 8.  
 Dipleracanthus Nees (j4c<ji/iac.) IV, 3b. 308, 309, 3(1).  
 Dipteranthemura F.v.Mull. (*Amarantac.*) N. 153, 153.  
 Dipteranthus Barb. Rodr. [*Orchidac.*] 11,6. 110; N. Hi.  
 Dipterocalymma Spr. (*Acant/m c.*) N. 101.  
 Dipterocalyx Cham^ Schauer i ftrfaiwc. J IV, 3a. 152.  
**Dipterocarpaceae** III, 6. 243 - 2; 3; N. 250, 351.  
 Dipterocarpeae [*Diptm ocarpac.*] II i<< 254, 255.  
 Dipterocarpus Gärtn. f. (*Dipterocarpu*<.) 111,6. A 5, 254, 255, 256; 256, Fig. I 19.  
 D. gracilis Bl. 111,6. 256, Fig. 119 .1—//.  
 D. grandiflorus Blanco III).. j;<, Fig. I tflff.  
 D. lamellatus Hook. IN.G. 156, Fig. 119 /.  
 D. rotusus BL IU. J56, Fig. If9 E.  
 D. trinervis Bl. 111,6. \*56, Fig. 1(9 F.  
 D. lubercuiatus Ro\b. IH>. 256, Fig. 119 G.  
 Dipterocome Fisefa. it Kay. (*Compos.*) IV, 5. (JO, 304, 306.  
 D. ptisilla F. v. iMull. IV, 5. 304, Fig. 140 D. -G.  
 Dipterodeguelia T; i ub. (*Legumin.*) 111,3.845.  
 Dipteron Rarms (*Meliac.*) 111,4. 2^9.  
 Dipteronia Oliv. v. (*Acerac.*) III, 1; 269.  
 D. sinensis Oliv. H' 3. 269, Fig. 1 \~.  
 Dipterosperma Hassk. (*igofiniac.*) IV, 3b. U 2.  
 Dipterosperium <. B. Clark\*\* (*Geniia* iac.) IV, 2. 19.  
 Dipterojipermum Griff. (*Thenc.*) 111,6. 185.  
 Dipterosperma Schultz Bip. (*Compos.*) IV, 3. 235.  
 Dipterygia Presl (*Umbellif.*) III, 8. 133.  
 Dipterygioidei e (*Capparidac.*) III, 2. 220, 225.  
 Dipterygium Dene. (*Caitparidac.*) II, 2. 225.  
 D. glaucum Desne. III, \*. 225, Fig. 135  
 Dipteryx Schreb. (*Legumin.*) III, 3. 347; N. 202.  
 Diptychandra Tul. (*Legwain.*) \\\, i. 177. 180.  
 Diptychocarpos Traotv. (*Grucif.*) 111,2. iOS: N." 17 K  
 Dipyrena Heo k. (*Verbenac.*) IV, 3a. 155, 4 56.  
 Dirachma Schwem f. (*Gerun iac.*) 111, i. i i  
 D. Bocotrana S eh we inf. 111,4. \ t. Fjg. is.  
 Dirachnieae [*Geranuf.*] 01, 4, 8, I i.  
 Diraoodes Blume [*Zingiberac.*] II.C. 27.  
 Dirca L. (TAi/nn iacac.) III, 6a. 249, 37, 239.  
 D. palustris L. 111,6a. 4\*9, Fig. 76 /, G.  
 Dircaea Dcn. (*Gesneriac.*) IV, :sb. 181.  
 Dirbynchosis Blume (*Cunom'ac.*) III, 2a. 100.  
 Diriehlctia Klotzsch (*Rubiae.*) IV. i. 22, 23, 30.  
 D. insignis K. Sch. IV, 4. 22, Fig. 8 S, T.  
 Diaa Berg (*Orchidac.*) II, ii. 96, 97.  
 D. grandiflora L. 114. 97, Fig. 9 JA—V.  
 D. megaeeraa Hook. M6. 97, Fig. 07 t).  
 Disadenia Miq. [*Gentianac.*] IV. >. 104, 105.  
 Disakisperma Steud (*Gramin.*) 11,8.97.  
 Disandra I. (*Scrophulariac.*) IV, 3b. \*3.  
 Disanthus Maxim. (*ffatnametidac.*) III, 2a. 111.  
 Disarrenum Lindl. (*Gramm.*) U, t. ii.  
 Discanthus Spre. [*Cycltmthac.*] 11,3. 101.  
 Discaria Hook. (*Rhamnae.*) III, 1; 111, iii. 4 IS, 423.  
 D. febrifuge iMart. IIU. HJ, Fi| 205 C /.  
 Dischiil 1.1 K. Br- [*Asdtpiakac.*] W, 2. 282, 188.  
 D. RafT!. sianna Vail. IV, 2. 188, Fig. 87 I—C.  
 EHsehidmn I Ing. (*Violac.*) 111,6. 3a 5; 334, Fig. 155 B.  
 Disclii sama Choisy (*Scrophulariac.*) IV, 3b. 81.  
 Discltistoealyx T. Ar! d. (*AcanfAac.*) IV, 3b. 306, 307.  
 Discliizolaena Baill. (*Dich>petalac.*) III, i. 351.  
 Disciphania Eiohl. (*Menispermac.*) III, :. 86, 88; N. 171.  
 Dia<ocactus Pfeiff. (*Cactac.*) III Ba. i 90.  
 D. placentiform U Lehm. K. Sch. III, 6a. ,90, Fig. 64.  
 Discocalyx DC. (*Myrsinac.*) IV, 1. \*n.  
 Discocapno sCham. & Sehlecht. (*Papaverac.*) 111, :. i 45.

- Discocarpos Klulzsuli** *Euphorbiac.* III.0. 15, 16, 17.  
**D.Spruceanus** Miill. Arg. III.;, i 6, Fig. 11 H.  
**Discoearpus** Uebm. {*Orlicac.*} 111,1. 106.  
**Discoclaoxylon** iMiill. Arg. [*Euphorbiae.*] 111,5. 48.  
**Discoetula** flav. [*Compos.*] IV,5. 280.  
**Discocraoia** Harms [*Comae.*] III,8. 267,  
**Discolobium** Bentli. [*Legumin.*] III,3. 312, 317, 321.  
**D. jimceum** Mich. 111,3. 31 i. Fig. I r. i G.  
**Discoluma** fiaill. [*Sapotac*] N. 974.  
**Discomela** Baf. [*Compot.*] IV,5. 233.  
**Discophora** Miers (*fcacitiac.*) 111,5. 2 i. i.  
**Discophytum** Mien [*Caitfcerac.*] IV,5. 86.  
**Discoplekira** DC. [*Umbetif.*] 111,8. 199, 503.  
**Discopodium** Mac list. [*Salome*] IV,3 b. 12, It,  
**Diflcopodiuni** riteml. *Cyperac.* 11,8. 115-  
**Discostigma** Hiissk. [*Guttif.*] 111,6.232, I 36.  
**Disella** J. imll. *Orchidae.* H,6. 98.  
**Diselma** Hook, t *Pinac.* 11,1. 95.  
**Diseniua** LabiII. / (iw//t.;-(-. [11,6a. 86, 88.  
**Disepalatnll** look. fil. <4JUMOC. [11,2.32,33; N. 160.  
**Disorneslon** J;mb. etSpttch [*Umbetif.*] (K,8. 183.  
**Disira** van Tiegh. *LorantAoc.* V 139.  
**nisi-ocactus** K. Sch. (*Cactac.*) s. j.'is.  
**Pisodea** Pers. ( fluiia IV,4. 1\*6.  
**Disoon** I' C. (*Myoporac.*) IV,3b. 1'60.  
**Dis )araKO\*** 1:irtn. *Compos.* IV,5. 196, i 97.  
**Dispathae** (*Caryoteae*) II,3. 54.  
**Dispeltopboras** Lehm. (*Crueif.*) III,i. 157.  
**Dismeris** Sw. (*Orchidac.*) II,6. 99; N. 104.  
**Disporocarpa** C. A. Mey. (*Crassulac.*) IK,an. 37.  
**Disuoropsis** Han<< (*Liliac.*) II,5. 79, 8(; N. 76.  
**Oiaporum** Saljgl. (*Liliac.*) II,5. 79, <0.  
**Dissanlhrlu** tn Trin. CraoiNi,III,S. 63,69.  
**Dis-fjocarpus** Hassk. *Commelinac.* II,4. 64.  
**Dissiliurin** F. v. Miill. *Euphorbiac.* 111,5. 31. 32.  
**Disocarpus** F. v. iMiill. (CAenc,odiac.) III,hi. 70.  
**Disaochaela** Hlniiti' [*Xelastomatac.*] 111,7. 178, 180; N. 1'66.  
**1), paseialata** Monk, fil. 111,7. 178, Fig.: 77.  
**Dissochaeteae** *Melastomatac.* 111,7. 1 43, 177. 178; 178, Fig. 77.  
**Dissochaetopsis** Ce.:ii (*Vtlastomatae.*) 111,7. 180.  
**hissochondrus** (Hillebr.) O. Kuntze (C Wamin. N. il.  
**Dissolena** Lour. (*Apocynac.*?) IV,2. 154; tV,3a. t8S; N. 334.  
**Dissonteria** Benth. (*Flacourtiac.*) III,fi a. 5, 34, 37.  
**D. orenata** Benlh. III.6a. 5, Fig. t D,  
**Dissopeta** JumMiers (*Menispermac.*) III.-j.x4.  
**Dissorhynchinm** Schan. OnrJWdoo.] (1,6. 95; N. 99.  
**Dissothrix** A. Gray [*Compos.*] IV,5. 135, 136, I 38.  
**P. Gardneri** A. Gray IV,5. 136, Fig. 79 C.  
**Diasotis** Bentli. (*UetattomaHtc.*) III.7.133. (54, 156.  
**D. inca;** m (E. Mey.', Tirana 111,7. 151, Fig. 70 T— V.  
**D. prostrai.** (Schum. & Thonn. Triaaa 01,7. 164, Fig. -,u I. S.  
**Dissurascprntni** Benth. dbHooi. (*Apocynac.*) 2. 139.  
**Distalis** DC. (*Compot.* \.;. 160.  
**Distegantljii** Kto (*Brometiacc.*) N. t 3.  
**Disteganthni?** Lemaii's (*Bromeliac.*) II,i. il. 42, 45; N. 03.  
**Di.strgiu** Klalt *Compot.* N. 327.  
**Distemraa** K. Scli. (*Uetepiadiac.*) IV,2. 302.  
**Distemon** Bat (*urnac.*) N. 9i.  
**Distemon** Ehrenbg. *Scrophuiar iac.* IV,3) b.5i.  
**Distemnn** Wedd, / *rticac.*] 111,1. Hit, 112.  
**Uistemontanlius** iBenth. (*Legumin.*) III,3. 154, 136.  
**Distepbairus** Cass. (*Compos.*) IV,5. 126.  
**Disterigma** Klotzscli (*Eriem.*) IV.1. i9, BO, Bl.  
**It. empetrifoliam** Dr. IV,1 50, Fig. . MI:  
**Distichdlla** van Tit gh. (*Loranthac.*) N. 139.  
**Disticliia** Nees & Meyen (*Juncac.*) II.3. 4.  
**D. tolimesa** s Decs. Buch. 11,5. B. Fig. 5.  
**Diatichlia** Inf. (*Grami.*) II,J. 63, 71.  
**Distichmus** Raf. (*Cyperac.*) U.i. I 12.  
**Distichoe** alyx **Bentb.-Hook.** *kantkac.* rv, sb. 307.  
**Distiechophyttum** Drude *Patmae* II. 1. 72.  
**Diatiechfiostemon** F. v. Miill. (*Sapotac.*) 111.: 31  
**D. ictis** Bur. h (*ignoniac.*) IV,3b. MO. 21 I, \*18 | \. tfl I' 302.  
**D. Mansoana** k. It\*1, Bar. IV,3b. I 10, Fig. 86 M, N.  
**Distmn-** Ral (*Cyperac.*) 11,5. 1 07.  
**Distoecha** Phil. *Contpi.* IV. ;. 301, 3{3; N. 330.

- Distrepta* Miers (*Amaryllidac.*) II. i. i 22.  
**Distreptus** Cass. (*Compo.*) IV,5. 130.  
*Distylium* Sieb. & Zucc. (*Hamamelidac.*)  
*Ultii* ! 25.  
 D), *racemosum* Sieb. & Zucc. III. IM. 1) 8,  
 Fig. 60 C, ft  
*Distylis* Benth. (*Cyperac.*) 11, i. 11 7.  
*Distylis* Gaud, (*doodeniace.*) W, 3. 76.  
*Disynaphia* DC. (*Compos.*) TV, 5. 140.  
*Ditassa* R. Bi. (*Asclepiadac.*) IV, S. 23),  
 241, 242.  
 D. *panicata* Dcm\ IV, 2. 24 I, Fig. 70 /; /;  
*Ditassoides* Benth. (*Labiace.*) IV. la. 315.  
*Ditaxis* Jass. (*Euphorbiac.*) li; 3. I 2, i i.  
 D. *humilis* Engelm. & Gr. Pax 111, 5. 44,  
 Fig. 18 If. I.  
 D. *Simoniana* Casar. 111, 5. 41, Fig. in />.  
*Dithalamia* Benth. (*Tkymtlaeac.*) III. a.  
 114.  
*Dithecina* Miq. p. (*Ujllhrac.*) 111, 7. ti, 7.  
*Dithecina* van Tiegh. (*Laraathac.*) N. 128.  
*Dithyrea* Baill. (*Sapotac.*) N. 71.  
*Ditrichum* DC. (*Compos.*) IV. 238.  
*Dithrix* A. Gray (*Compos.*) IV. 37.  
*Dithyrea* Harv. (*Crucif.*) III, 2. 187.  
*Dithyria* Benth. (*Ugumin.*) III. 182.  
**Ititlyrocarpus KuriUi'tMifiH;** (*Linac.*) II, 4. 68.  
**Oitlyro** *stegia* A. Gr. (*Compos.*) IV, 5. 19: t.  
*Ditmaria* Spr. (*Vochysiac.*) 111, 4. 319.  
*Ditoca* Banks (*Caryophyllac.*) HM b. 92.  
*Ditvichura* Cass. (*Compos.*) IV, 5. 238.  
 D. *introche* E. Mey. (*PAYfoiaocat.*) III, b. 9.  
*Ditrysinta* Rafin. (*Euphorbiac.*) 111, 5. 94.  
*Ditta* Gris. (*Euphirtmv.*) III. 92, 95.  
*Dittelasma* Hook. (*Sapinhe.*) 111, 5. 3(8).  
*Dittelasma* Radlk. (*Sapindac.*) 111, 5. 3);  
*Dittoceras* Hook, fil. (*Asclepiadac.*) IV, 2.  
 282, 293.  
*Dittormus* Hook. iil. (*Apocynac.*) [V, 1. 103.  
 Iiittostigma PhiL (*Solanac.*) IV, 3. 30, 34.  
*Diuridaeae* (*Orchidac.*) II, C. 77. 100.  
*Diuris* Sw. (*Orchidac.*) II, fi. 04. \* On, 101.  
 D. *elongata* Sw. 11, 6. 04, Fijf. 53; 101,  
 Fig. lo<sup>0</sup>.  
*Diurogli* *assum* Turcz. (*Sterculiac.*) II. 1, n, 89.  
*Dividivi* *Caesalpinia eoriaria* Willd. i 111, 3.  
 176.  
*Itizonium* \ (Compos.) IV, 5. 208.  
*Dig* *andra* Meissn. (*Acanthac.*) IV, Sb. 308.  
*Dizygostemon* Benth., Radlk. (*Strophe-*  
*lariac.*) IV, 3b. 70, 74.  
*Dizysjothea* N. E. Brown (*Acaliac.*) III, H.  
 9, 24, 31; N. 269.  
 D. *Nilssonii* N. E. Br. III, s. 9, Fig. 2 A—C.
- Dobera* Juss. (*Salvadorac.*) IV, 2. 18, 19;  
 N. 282.  
*Dobinea* Ham. (*Anacardiace.*) 111, 5. 177, 178;  
 N. 154.  
 I), *vulgaris* Hamilt III. 178, Fig. i11.  
*Dobineae* (*Anacardiace.*) 01, 8. 144, I 77.  
*Dobrowskya* Presl (*Campaaulac.*) IV, 5. 68,  
*Dochan* (*Petmisaum typhoidtum* Rich.)  
 11, 2. 38.  
**Doctor-gum** [*Metopium Linnaei* Engl., *M.*  
*venosum* (Gris.) Engl.- 111, 5. 167.  
*Docynia* Decsne. (*Rosac.*) III. i. 20, 21, 2S;  
 20, Fig. 10 C, ft  
*Dodartia* L. (*^cropAuarariac.*) IV, 3b. 70, 72.  
*Dodecadenia* Nees (*Laurac.*) 111, 2. 118,  
 I 19.  
*Dodecas* L. f. (*Lythrac.*) 111, 7. | 2.  
*Dodecastemon* L. spk. (*Euphorbiac.*) 111, 5. 25.  
*Dodecaheon* L. f. /'rmHi/ar. IV, 1. KM, 115;  
 N. 171.  
 ID. *Meadia* L. IV, 1. tor, Fig. SI A.  
*Dodonaea* auct. (*Sapindac.*) 111, 5. SI 7.  
*Dodonaea* L. (*Sapindac.*) III, 5. 356.  
*Dodonaea* Plum. (*An<< \*mli-u.*) III, i, I ff6.  
*Dodonaeae* (N<7x></'«.) 111, 5. 30). 355.  
 Doelliu SchliHz Bij. (*Goodeniace.*) IV. 175.  
*Doellingeria* Nees (*Compos.*) IV, 5. 163; N. 323.  
**Doellochloa 0. Kuntze** [(*Irnmmin.*) N. 43.  
 Doga Endl. (*Legnmiu.*] 111, 3. 165.  
 Dogwood [*Mjffoporum platycarpwn* K, Br. 1  
 IV, Jb. 357.  
 Dogwood (*Evonymv europaco* L.) 111, 3. 200.  
 Dogwood (*Comu\$ Xuttllii* Aad. j UI, 8. 187.  
 Doldenerbse (*Pisum tmbcllatum* lhuili. i  
 III, 3. 355.  
 Do Idengewachse (tmli. *illiferac.*) III, 8. & 3-  
 350.  
**Itolfnijthyllrtccao !!. I. 17; N. 341.**  
 !)o!f'ri5|>iyllum Sap. (*Cordaitac.*) W. l. t'.  
**Dolia** Lmdl. (*Nolanae.*) iV. tb J, 3.  
 D. *brevifolia* Phil. IV, ;tb. :t, Fi^ I T—Y.  
*Dolichandra* Cham. (*Bignottiace.*) IV, 3b.  
 228, 229; N. 303.  
**Molichandroii"** Fenzl (*Bignoniace.*) IV, ;ib.  
 229, 240, 241.  
 D. *crisp a* Ham, Seem. 1V, 3b. 244, Fig. 92 A.  
 D. *longissitna* Lour. K. Sch. IV, 3b. 8, H,  
 Fig. 91 II -/).  
*Dolichlasium* Lag. (*Compos.*) IV, 5. 350.  
**T)olichocarpa** « Urb. & Gilg (*Loasac.*) III, 6a.  
 119.  
*Dolichodeira* Hanst. (*Gesneriac.*) IV, 3 b. 161.  
*Dolichogynt* DC. (*Compos.*) IV, 5. 150.  
*Dolichogyne* Uline (*Dioscoreac.*) N. Hi, 85.



- Dolichooides Bak. [*Legumini*] III,3. 874,  
Dolicholobium A. Gr. [*Rubiac.*] IV,i. 42, St.  
Dolichonema Nees [*Legumin.*] QI,3. HO.  
Dolichos L. [*Legumin.*] III,;: 377, 382, 383; I; :i8S, Fig. in(3 //.  
D. Lablab L III.3. 382, Fig. 136 i •-G.  
Dolichostylis Cass. [*Compos.*] IV, 5. 3 1 2.  
Dolichostylis Turcz. (*Crucif.* \\i. S06,  
Dolichotheca Cass. (Comjaos.) IV,(.) 243.  
Foliocarpus Rol. *DiUrnutr.* 111,6. 102, MO, It4; 102, Fig. US.  
Dollinera End! (*Legum* <n. 111,3.397,318.  
Dolomiaea DC. [*Compos.*] IV,S. 321.  
Ddlophragma Feitzl (*Coryophyllac.*) H1,lb. 79, 84.  
Dolosanllms Klalt (Own pos.) f. iil.  
Dombeya CaT. (*Sierculiac.*) IIU;: TIP, 76, 77, 78; N. M1.  
It. Bonrgessiae Oerr. EH,6. 77, Fig. 40 I, C.  
D.cannabma Hila.&Boj. IIU. 77, Fig. 40A.  
D, moilu Hook. f. 111,6. 70, Fig. 37.  
Dombeya Lamb. *I'intir,* 11,1. 67.  
Dombeya L'H6r. (*Itignonitr.*) IV,3b. SSO; N. 144.  
Dombeyeae (*Stercul*"/. HL6. 74, "C.  
Domeykoa PIiil. (*Umbellif.*) III.s. 115, U 6.  
Donacodes Bluuio (*Zingib*<roc U,6. 17.  
Donahlin Klotzsch [*Beg\*niac.*] DI,8a. (3<J, I 18.  
Donaldsonia Baker (*Passiflo*) ac.) N. !&i,  
Donatia Forst. (*Candolleac.*) IV,5. 83.  
Donatia Forsi (*Saxifra*?/.) 111,2 a. 68.  
D.f:tScicularis Korsl.III. 2 a. 67, Fig. 34A—C.  
D, Novae Zeelandiae Hook. JII,Sa. 67, Fig. ;u />—Z<sup>h</sup>.  
Donatia Loeil i *erbenac.* IV,:U. 184.  
Konatieae [*Sawifragao.*] 111,1a. If] • 37.  
Donax Beauv. (*Gretmin.* 11,1. B 8.  
Donax Lour. [*Jlamilac.*] N. 94.  
Mnndia Spr. (*Umbellif.*) 111,8. 138.  
Dondiaia I": (*Rubiac.*) IV,4. 9\*.  
Donella Pierre (*Sapotac.*) N. 278.  
honia 6, 'Don (*Legumini* HL.!. 179, -<sup>1</sup>80; N. IO<.  
D. speciosa Uon III,\*\_ |80, Fig. i H.  
Donia H. Br. *Cornyox.* IV,5. 148.  
Doniopllyton Wedd>l (*Compos.*) IV,5. 334, 336.  
Donkeloaria Lem. *ibtbiv* >V,4. 95.  
Donnetlsmithia Ctl. et Rs. (*Umbellif.*) III,fi, 161, 467.  
Uontostemon Andrz. (*Crucif.*) III,2. 201, 203; N. 177.  
Doodia Roxb. *LtQumin.* III,3. 330.  
Dooghan *Ui/riJttica spuria* Blume III,2. 42.  
Doona tlnv. (*Dipterocarpac,*) IIU. 2S4, 260, 261.  
D.zeylanica Thw. IIU. |64, Fig J14 A—D.  
DopatriQmBamilL(5cropAu/arioc) IV.sl. 70, 7!.  
Doppelcoeosnuss [*Lod\*icea secha* Uarwn Ub.j 11,3. 41.  
Doraena Thunb.; (*Myrsine.*) IV,|. <J5.  
Doratanthera BiMiili. (*Scroplulariac.*) IV,3b. 52.  
Doratum Sol. [*Comae*] HI,8. 26i.  
Doratometra Klotzsch (*Begoniac*) JIIIji;: 137, I 14.  
Doratoxyleae Sdpuufae. rtl,5. 301, 357.  
Doratoxylon Tho: rars et Hook. (*Sapindac.*) III,;: 358, 359.  
Dorama I'on (*Umbellif.*) I U,8. 115, 233.  
D.ammoniacuin \<in MI,8, 133, Fig. 74 A—J).  
Doria Adam (*Compos.*) IV,5. 150.  
Doria Le-2. (*Compot.*) 1\,;: :t(3.  
Doriena Demast (*Rutac.*) 111,4. 179.  
Doriiis Lindl. [*Orchidae.* 11,6. 208, 2):2.  
linronicura L. *Compot.* IV,5. 287, 288, 294.  
D. austriacum Jacq. IV,5.28H, Fig. 131/^ <;, I), rnnncrophylluni Fiech. II,!. 1 lit, Fig, t04 A—D.  
DorBtenial > (*Morac.*) III,4. 78, 19; \. i II.  
D. cospidata Hot-li^t. HI,i. 78, Fij'. 58 E.  
D. multiforraia Miq, 111,1. 78, Fig. 58A—D\ 79, Fig. > 9.  
Dorstenicae (*Morac.*) III,4. 10. 18; N. II 9.  
Dortmamui L. (*Campamfi* ac.) N. :it0.  
Dorya I is Arn. & E. Mey. (*Fluacovirtia*^ 01,6a. 39, 40, 44.  
D. caffrn Hook. f. & Harv.) Warb. DI,6a. 10, Fig. it. f'-n.  
Doryanthes Correa (*Anu tryllidtte.*) 0,5. 1 17. I 19.  
Dorychnium Mfinch (*i egumini*, 111,3.1 63.  
Uorycnioides in". (*Legumin.*) III,3. 255.  
Dorycniium Vill. (*Legumin.*) (11,3,154, 257.  
Dorycnop <sup>is</sup> Boiss. (*Legumin.*) IH,i. S55.  
Dorycord.'iites (irjuuij' GAFY (*Cordaiac.*) I. 27.  
Dorydium Salisb. (*Liliac.*) II,5. 31.  
Doryphora Bndl. (*Voimiac.*) 111,1. 1 03, I 14.  
D. Sassafras En• II IIU. 103, Fig. 68 F, H.  
Dorystachya Haill. (./<ac.) N. 76.  
Dorastigma Miers (*Solmac.*) IV. ib. 26.

- Dorystoechas Boiss. et Heldr. [*Labiat.* IV,3a. 287, 288; \. 291.
- Doryxyon Zolling\* [*Euphorbias* MLS. 42.
- Dossinia Morr. (*Orchidac.*) II,G. I i '->, II<; N. 101.
- U.marmorata Morr. II,c. I 18, Fig. I 16.!,/'.  
DooarreaBlontr.(fluWac. rV,i.153;N.:u I;  
Douepea Camb. *Crncif.*) III,\*. 104.  
hoiiglasiiiLindl. *Primuiac.* IV,4.4 04,4 09.  
D. nivalis Lindl. IV. i. 109, Fig. 63 D.  
D.Vilaliana L. Hook. IV,I. IO9, Fig. 68J, C.  
Douglassia Schreb. *Laurac.* ML\*. IS4.  
Douglastanne [*Tsuga Douglas\*ii* Sabine  
Ca. rr. 11,1. 57.  
Douma Poir. (*Palmac.*) N. B t.  
Dourabaum PfrfoaaA-tcanaRJB. ] 111,3. i 25.  
Douradinha fluftioc. IV. t. MS.  
Dovea Kiinlh (*Beslionac.*) II,i. 7, x.  
Dovyalis Arn.it Mey. (*Flaco urtiac* III Gn. 44.  
Downingia Torr. Gsmptantifac. IVji.tii.7n;  
N. ,io.  
Doxantha Miers (*7^V//amiac.*) IV.tb. %H,  
216.  
Doxomma Miers (*Leeythidac.* III7. :j|, 33.  
Draba L *Gmeif.* III.2. 18 8, 190; N. 176.  
II. aizoides L. III,2. 489, Fig. 122 D.  
D. alpina L. III,2. 1 S9, Fig. 122 /i.  
D. Irigida Sc. ni. 111,\*. 189., Fig. 122 ('.  
I p. steQata Jaq. Hi.\*. 189, Fig. 122 E.  
D. ThoniHsii Koch 111,1 189, Fig 12:' L  
Drabaea Lindbl. (*Crucif.*) III,2. 190.  
Drabella Di. (*Crucif.*) III,2. 190.  
Dracaena Vaadelli (*Litiac.*) 11,5. 72, 73;  
N. 75.  
D. Draco L. II.">. 73, Fig. 'IS; :i, Fig. 53.  
D. reflexa Lam. II. 5. 12, Fig. 8.  
Dracaenae (*Liliac.*) II,5. 19, 72.  
Dracaenoidcae (*Liliac.*) II,5. 19, 70, 71, 71;  
N. 75.  
Dracaenopsis Planch. *Litiac.* U,5. 73.  
Dmchenaage (*Euphoria Lonjana* Lam.';  
1115. i99.  
Drachenbaum (*Dracaena* Vand.) II,5. 74, 75.  
Drachenblut (*Croton Urucuranj* BailL, C.  
*echinoe:rpus* M. A., C. *Fautinianus* 'L.A.)  
IIU. 39.  
Drachenblut (*Dractsm* Van<i) II,5. 75.  
Dracoli<,'itd>!nt 'Calamus [*Daemo&orop\** tftaco  
Willd.) II,3. 52.  
Dracoblenz (*Pterocarpus*)  
Draco L. IU,:j. i j t.  
Draco Hi. (*Liliac.*) N. 75.  
Dracocephalin I. (*Labiat.*) i\ ta. t'M,  
238, 239.
- Dracocephalom Ruyschiana L. IV,3a. 239,  
Fin.; 85 i.  
It. sUniineum Kar. & Kir. IV,3a. 239,  
Fig. 8;; it. r.  
Draconliopsis Engl. (*Arae.*) N. 59.  
Dracoiiiiuni L. [*Arae.*] IL.t. i to, I 22 (bis),  
D.gigas Seem. Engl. H,3.4 85, Fig. 80A—U.  
D. polyphyllum L. U,3. ni'i, Fig. 73 F;  
I2o, Fig. NO I—L.  
Dracontomektni Bl. [*Anaeardiac.*] 111".  
U9, 154.  
D. mangiferoiB Bl. 11J5. 149, Fig. 97 <;—h  
UnicophylloidesBcnil.: *Epacridac.* IV. i. 74.  
Urnophyllnm Lab. (*Epacridac.*) IV. I.  
(i7, 73, 74.  
D. secundum R. Br. IV.I. 67, Fig. 38.  
Dracopis Gass. [*Compos.*] IV,5. 233.  
Dracunculus Bess. *Compoe.* IV,5. 281;  
N. 1  
Dracuncoids Selioll'.lrwr.)II,H. 146, 148.  
D. vulgaris Srhott H.i. 129, Fig. 83 A\  
I 18, Fig. 103 />; II.;s. 147, Fig. 95 //.  
Drakaea Lindl. *Orchidac.* 11,6. 104, 102.  
Drakensteinia Neck, tejumin.] III.i. ^!t7.  
Draparaaadia Montrouz. (*Myrtac.*) I N.7. 88.  
Draperia Ton. (*Hydrophyllac.*) IV,3a. 62, 63.  
Drapetes Banks (*Thynlaeac.*) 111,6a. 144.  
D. DicfTenbnchii Hook. f. III.tin. r>\ Fig.  
85 i, /;.  
D. muscoides Lam. 111,6a. 24 (, Vig. 85 C.  
Drapetoideae *Thymtlaeac.* 01,6 a. 223, 244.  
Drapieza Bluine (*Liliac.*) 11,5. xo.  
Draytonia A. Gray *Uillmiw.* 111,6. i 16.  
Drebbolia Zuco. (*Legumin.*) III,3. 367.  
Dregea E. Mey. (*Asclepiadac.*) IV,2. 28S,  
293, i9i.  
D. nbyssini'na (Hochst.) K. Sch. IV.i. 29 i.  
Fig! 90 fl.  
D. rubicunda K. Sch. IV,2. 194, Fig. 'ml.  
Drejera K«a (J«rafA<ic.) IV,• b. 481. 335,  
3, 338.  
D. boliviensis Nees IV,3b. 181, Fig. 110 A'  
D. Willdenowiana Nees IV,3b. 336, Fig.  
135 C.  
Drepadenhun Hnlin. *Euphorbiac.* HI,5. 40;  
N. HI.  
Drepanandram Neck. [*Uteiastomatac.*] 111,7.  
ri 3.  
Drepanium (*Anonac.*) III,2. 2i.,  
Drepania Juss. (*Conpos.*) IV,5. 358.  
[tr.(i;inocarpus G. A. P. W. Mey. (*Legu-  
mm.*) [11,3. 333, 334, 338.  
D. lunatus G.F. Mey. III,3. 334, Fig. i |6 U.

- Drepanodes Unge (*Legumin.*) *U* 3, 287, 188.  
 nnjpanolobus Null. [*Ligumin.*] III,;). 236.  
 Drepanope Uilum Hall. [*Orchidac.*] N. 98.  
 I hrepanophy Uam Wib. [*Umbellif.*] 111,8.) 91.  
 Drepanospermum Benth. [*Ami'...iac.*] ill,;). 16\*.  
 Drepanospron Beuth. [*Legumin.*] II,;i. 379.  
 Driessenia Korlh. [*Melastomatac.*] 111,7. )69; N. 263, II 4.  
 1). axantha Korth. 111,7. 169, Fig. 74 //.  
 Drimi & Jacq. [*Liim.-*] II,5. 04, 65; N. 75.  
 D), altissima Hook. 11,5. 64, Fig, Hi D,  
 Drimiopsia Liiull. (*Liliac.*) II,5. 65, 6'.  
 Drimophyllum Nutt. [*Laurac.*] 111,2. \ I 6.  
 Dri mycarpus Hook, i (*Anacardiace.*) 111,5. 174, 175, 175.  
 D), racemosa nook.f. III,5. 1TH, Fig. I j 0 K P,  
 Drimys Foret (*Vagttohac.*) III,2. 18,19,173; N. 158.  
 D). Winleri Korel. 111,2. 1\*<sub>T</sub> Fig. IT I  
 JJripax Nur. (*Violac*) 111,6. 329.  
 Droguetia Gaudieh. (*Urticac.*) III), in,; 1 i 7.  
 D. tiffnsa Wodd. HI, I. I 17, Fig. 86 C.  
 Drosera L. (*Droserac.*) *U*,t. J68, I 70.  
 D. intermedia Ha^ 111,2. 271, Fig. 16\*.  
 D, longirt.liu L, IQft. 2(i2, Fig. I5' J /., I<sup>l</sup>: 171, Fig. 167.  
 H.rotundiroliola L. [li,»16t, Fig.(59D—A'; 163, Fig. 160; 267, Fig. H i A, B; 266, Fig. 163; 271, Fig. 167.  
 l). stonopelala Hook. f. III,«. i(ii, Fig. 159 )—r,  
**Oroseraceae** UI,«. J61—J7i; N.n9, 348.  
 Drosere;-<sup>2</sup> (*Droserac.*) 111,1, 268.  
 Dro«ocarpi Spach (*Gvttif.*) III,ii. i 13.  
 Drosophyllum Lk. (*Droserac.*) 111,\* J68, 269.  
 D.laaitanicum Lk, 111,3 270, Fig. 16 (//—A.  
 Dre«zia Caw. (*Compos.*) IV,5. 319.  
 Drud ea Gris. (*Caryc. j,;i(i) III.) b. 87.  
 iJrummondia 1)'<sub>2</sub>. (*Sax. fragac.*) 111,2a. 63.  
 Iirtitmondita H arv. (*h...c.*) III,;). 143.  
 Drnparia Mansa (*Cucurbitac.*) IV,5. 34.  
 Drupatris Lour. (*Symju/ococ.*) IV, 1. 168.  
 Dm sa DC. (*U...W'*) HLa 125, 186.  
 D. oppositifolia DC. 1H.8. US, Fig. I 9 G, H.  
 Dryadaea L. (*Rosac.*) N. )>7.  
 Dryatdasthe Endl. («o«oc.) III,;t. 36.  
 Dryadinae (*Rosac.*) III,3. 12, 36.  
 Dryandra R.Br. [*Protons.*] til, I. HI, 154, 114.  
 D floribonda R. Br. HI,\* 121, Fig. f-<sup>MA</sup>.  
 D. formosa R. Bt ill 1 154, Fig. 105.  
 Dryandra Thunbg. *Eupkorbiac.* 111,;). 7:1.  
 Dryandroides Unji. *Protcac.* III,I. 155.  
 Dry as L. [*Ilogae.*] 111,3. 36, 38; N. I 87.  
 1 TJrmaria Willd. (*Caryophyllac.*) III,1b. 86.  
 D. cordata Willd. III,1b. 86, Fig. I 9.  
 Drymispemam Reinv. (*ZVJB...elatac.*) 111,6 a. IS8.  
 Drymoda Lindl. \Or<-hidac.) 11,6. C;J. 177. li. picta Lindl. II,fi. 63, Fig. 54; 177, Fig. 188.  
 Drymonia Mart. {<«esmeriac.) IV,3b. 166, 167.  
 Drymopfaili M. Br. (*Wiac.* \ 75, 75.  
 Drymoplilocns Zipp. [*I'ttLintir*] [1,3.66, 74.  
 Drymospartum Presl p. J.'-<fumin. i 11,3.234-  
 Drymosphaee Benth. (£ui\*«f.) IV,3a. 274.  
 Dryobalanoides Miq. (*Dipterocarpac.*) 111,6. 263.  
 Dryobalanopa Garln. [*Dipterocar iac.*] III,5. 244, 254, 258, 259; 259, Fig. iio.  
 D. aromatica Gartn. III,6. 259, Fig. I 20 I-//.  
 D), lanceolata Burek 111,6. 211, Fig. 118 C—F.  
 D.oblongifolia Dyer 111,6.259, Fig. 120 I—L,  
 Uryobalanopsoai' *Dipterocarpac.*) I A, &. :154, tu.  
 Dryo 11 em Thou. [*Onhidao.*] II,ti. 99.  
 In yopetalum A.Gr.'OIK,;). III,2.182,183.  
 Uryoptel- a Spach (*Ulmac.*) Mil. 62.  
 Dryorohis Thou. (*Orchidac.*) N. Mil.  
 Drypt'tes Vahl (*Euphorbiac.*) III,5. 9, 25, 46; «\*», Fig. 17 I. I (.  
 D. sessilifloru Valil III,;), y. Fig. 9 F.  
 Drypetiaae (£«/«horbiac.) III,5. 14, 25; 26, Fig. n .  
 Dry]-is L. (*Caryophy* Hue.) IN.U- 69, 74.  
 D. spinosa L. HIM). 74, Fig. 27.  
 Dn & banga Ham fltf Wai Jkw.] 1)1.7. 19, 21.  
 D.grandiflora (Roxb.) H •iii.III.7.1!). KiL'; A.  
 Daunia Noronlni [*Euphoi biac.*] III,5. 95.  
 Dubautia Gaud. (*Compos.*) IV,5. 246, 217, X55, 186. 287.  
 h planiaginea Gaod. IV,;). i46, Fig. 110 (i. l)uboi»-Keyninnijin Km st. (*Orchidac.*) II,6. 139.  
 Daboisia ! Br. (*Solanac.*) IV. tb. 35, 36. li.myoporoides R.Br. IV,3b.35, Fig. 16 N, O.  
 Dabotcia Boq.(7i/Mic.) III,i. 26, 27; N.234.  
 Itnlloizetia Panch. [*Etarocarpac.*] I:1,6. 4, 6.  
 D. cuspanalata Panch. 111,6. 6, Fig. 2.  
 Dubrueilia Gaud III, (*Urticat.*) 108.  
 Dobyaea P<sup>l</sup>. (*Compos.*) IV,5. 372.*

- Duchartrea Den. (\**meriac.*) IV,3b. i «4-  
 Duchartrella O. Ktze. [*Jbrittodiac.*] NI ii 1.  
 Duchassaingia Walp. (*Lejunfn.*) ID,3. : 63.  
 Duchesnea Sm. (*Hosuc.*) IN,3. 33.  
 Duchesnia ' ass. Gw»po#.) tV,5. 108.  
 Duchn (*Pennisetum ty. hoideum* Rich.) II, 3. 38.  
 Buehola Adans. (*Ettphorbiae.*) III.r.. 92;  
 N. II\*.  
 Ducrosia Boiss. [*Umbdlif.*] 1118. • Si. \*i(i).  
 Dufourea Gren. p. [*CaryopkyUae.*] 11111-  
 Dugaldea Cass. ( ) >. 262.  
 Dugesia A, Gr. [*Compos.*] IV;. M6, »47.  
 Duguetia St. Hi), f^nonac. III.:'. 30, 33,  
 273; N. 160.  
 D. longifolia Aubl. 1112. JO, Fig. 2i.  
 Duhaldea DC. (Cbtpo\*. IV. 202.  
 Duhamelia-Tangaraca Adans. [*ftubiacc.*  
 IV,4. 84.  
 Dnlacia Veil. *Olacac* III.i. 140; N. lie.  
 Dulcamara MOnch [*Sotanae.*] IV,3b. 21.  
 Dulcamarin [*Soianum Dulcamara* L. tV,3b.  
 t5.  
 Dulcillii. (*Cyperus e.*) xtilrntiis I. II.i. (09.  
 Dulichium Pi (*Cypr.*) nc. II.:'. 11)6, (07;:  
 N. 47, 48.  
 Dulongia II. IJ. K (*Saxifragac.*) III, 2a. ss.  
 Ihi (*Legumin.*) III, 3. 357, 359.  
 Dumastroya Gaujioli. *Morac.* 111,1.76.  
 Ihiincrilla Lag (*Compos.*) IV,3. 310.  
 hurtienlia Less. *Compot.*) IV,5. 349.  
 Dumraicbera Hochst. [*Malvac.*] III, 17-  
 Dun [*Doma teylanica* Thw,j Jll\*,: tti.  
 Duna lia H. BBL (*Solan* ;>. 11,18,14.  
 I), lycioides Miers IV.^b/ 11. Rg. 6 /  
 Dunalia Spr. *ttubiw.* I IV,5. 232.  
 DunanUa D< (*Legumin.*) 1. 304.  
 Uunbaria W. & An HI,3.  
 D< l, 172.  
 mcania Rchb. *Hut*<<\ III.4. 17\*, 3. 154,  
 Daparqaetia Bail!. Lt^umta M  
 Dupalya Veil. (*Eriorauln.*) II. i |7.  
 Duperreya Gan d. (*Convolvulac.*) IV,Sa. 14.  
 Dupinia Scop. (*Theac.*) \\j>. 187.  
 "Duplicatae (*Orchidac.*) II,6. 1^2. I:I  
 1'itponlia Brown *Gramin.* II.i B4, 73.  
 Dorandea Plan ch. (*Linac.*) III,4. 33.  
 [fcuudeeldea O.Kuntse(£b) (*horbiae.*) N. Hi.  
 iJurandooi Pom el (*Compos.*) IV,5. 332.  
 D u n t a L. [*Verbenac.*] IV,3a. 139.  
 1)1 Plumieri Jacq. IV,3a. 157, Rg.60 8, T.  
 Dune carhan (*Artabotrys suaveolens* Bl.)  
 III 2. 37.  
 Durieua Boiss. et Reut. (*Umbellif.*) III,8. 249.  
 Durieua Mi'r. [*Scrophulttriac.*] IV.;tb. 87.  
 Durio L. [*Bombaeac.*] 111,6. 65, 66, 67.  
 I), zibelhiuus L. [11,6. 55, Fig. |7; 66, Fig.  
 35 .1- C.  
 Durtonen e (*Boml 'ocae.*) IN.\*; 38, 66.  
 Duroia L. f. [*Rubiacc.*] IV,i. )2, 72. -HI, 6 2.  
 D. saccifera (Mart.) Hook. iil. IV..4. I i :  
 Fig. 5 «; 81, Fig. 39/-.  
 DNiTrh&(.intropofjoTtarundinaceus\R.r. Dunlin  
 Hack.) H,2. 28.  
 Du3sia Kr.& Urb.(./f,v<mm. ) 01,3.(87,(93;  
 N. 199.  
 Dutailly y } H. Baill. (*Rutac.*) III,4. 123, 128.  
 Dutchmanspip< (*Aristolochia Siphon* L) 111,1.  
 272.  
 Duthiea Hack. [*Gramin.*] N. ; 4, 43.  
 Ektra Bernh. [*Sotanae.*] IV,3b. 28.  
 Imttonia F.v.MuH. [*Myopcrac.*] tV,3b. 359.  
 Dultonion F. v. Mull. (*Compos.*) fV,8. 489.  
 Duviilia law Xlvr^yi/Wri-. IV,i. i65,277.  
 Dnvaua L., BiareL Xnoeordto€.)ni,5.H4.  
 D. fasciculata Gris. UU 163, Fig. I(M t.  
 Duvernoia E.Mey.(.lf'iW/i.j<-.) rV,3b.384,  
 335, 336, 337; N. 307.  
 D. adhatodoides E. Mey, IV, (b. :>36, Fig.  
 135 P.  
 Dwirf Ginseng [*Panax trifolha* L. ( 111,8. 59.  
 Dyckia Schult, [*Bromttiac.*] !I,i. 53, 54;  
 N. 65, 68.  
 D. rariflora Soli. II, i. :is. Fig. 19 H—D.  
 Dyera Book.fi) (*Apocynac.*) IV, i. 135,139.  
 Dyerophyton O. Kunlze [*Plumbaginac.*)  
 N. ill.  
 Dymiczewiczia Horan. (*ingiberac.*) 11,6.16.  
 Dypsis Noronbaft// m'. II, 3. 65,66; N.53.  
 Dyschorlste Nee> (*Acanth te.*) IV,3b. 300,  
 301, 304.  
 I). PerroUelU (Nees O. Klze. IV.:ih. 301,  
 Fig. 1 H \*~C.  
 DysCTsparia BngL (flu/oc.) !I,i. 164.  
 Hyaguioa Radlk. [*Sapindac*] III. 5. 346.  
 Dys'tiicodon Null. *Campanulae.*) IV,5. 5X.  
 Dysmorplii;> A. DC. (*Begoniac.*) III,ii.t. 138,  
 H 3.  
 Dysoda Lour. [*Rubiacc.*] IV,4. 1 II.  
 Dysodia <av. (*Compos.*) IV,5. 264, 265.  
 Dysodidendron Gfirtn. (Anfrter. IV, i. i \*;.  
 Dysodidendroo Hook. ill. ( ) ffuiV,4. i a.  
 Dysodimn I'ich. [(*umpvs.*) !V, 'i. si 8.  
 Dysolac-ideae (*Olacac.*) N. 145, 147.  
 Dy (olobitun'enth. (*Legumin.*) III,3. 379, 3 an.  
 Dysophylla Low. (*Labiac.*) IV,3a. 327,  
 329, 330.  
 D. auricularia Bentli. IV, 3a. 329, Fig. 102 B.

Dy sops is Baill. (EupAor6i(w.) 111,5,11 i. 15.  
 Dysosmia Bl. [fktbiac.) IV,4. Mi.  
 Dysosraia DC. [Patsiflorac.] III. {la. 9t.  
 Dysoxylinae [Mcliac.) 111,4. 28\*. 2W.  
 Dysoxylum Bl. [Metiae.) III. 1. 288, 190,  
 291; N. 209.  
 D, cauliflorum Htern 111,4. 290, Fig. I 6 I A.  
 D. Kunthiumiii Biiq. III,\*. 290. Fig. 161  
 /, G, //, /.  
 D. nuians Miq. III.i. 290. Fig. mi /-, .1/.  
 D. raniifloruuiMiq. 111,4.19D, Fig. 1 0 I N—Q.  
 DyBpbenia It. Br. *Cajyophyllac.* } ill,1b.  
 09. 94.  
 Dysphanieae {*Canjophijllac.* ) 111,1 b. Gil. 92.  
 Dyssapindaceae fSoptafae.] 111,6. 301.  
 DyssochromaMters (*Solanne* ,)IV,3b.28.  
 Dyssodia Cav. (*Con-fjo\**) IV,r>. 205.  
 Dzinduszyckia Rehmman (*Potamogetonac.*)  
 N. 37.

E,

Earina Lindl. [*Orchidac.*] II,u. 134; N. 10&.  
 Earlia H v. Mfill. [*lamthac*] IV.:tb. 327.  
 Eastwoodia Brand eg<se (*Compos.*) N. 322,  
 323.  
 EatonellaA.Gray(6om;>os.)IV. 5. 254, |57.  
 Eatonia Raf. (*Gramin.* 11,2. 63, 70.  
 EaudeCniole [*MamfMaamericana* L.) III,G.  
 220.  
 Ebelingia Rcb. [*Simarubac.*] III.i. 218.  
**Ebenaeeae** iv,i. 15:1 — 165; N. \*«o— 181,  
 35 i.  
 Ebenales N 354, (70, 374, t76.  
 Ebi'nt\* du Senegal [*D»lber< mel/moxgton*  
 Gui II. A Perr.) IH,3. 336.  
 Ebenbolser, indische [*Dio»pyro»* Daleoh. sp.  
 pi.) IV,). 164.  
 Ebenholzer, schwarze [*Diotpyrot* hal«cb.  
 spec, plur.; IV,!. 164.  
 Ebeobolz [*Diotpg* os Dalech.] IV,). )64.  
 Ebenliolz, amerikaaisc] os (*Brya Ebenus* (L.)  
 DC. IN,3. 3<<.  
 Ebenohols, bunUtrcr lges (*Diospyros hirsuta*  
 L. Bl.) IV, 1. II 4.  
 Ebenliolz, grimes (*Diotpyroa chloroxyhtt*  
 Roxb. IV, t. (64.  
 Ebenholz, roles [*I\*ospyros rubra* Gartn.)  
 IM. II 4.  
 Ebenholz, wt>jsses(*Diospyros melanida* Poir.,  
 l>. < h r fsofh >/i idi-l'1 M r., l>. !' Malacapai? . DC ;  
 n\ t. 1 64.  
 Ebenidturii Jaub. & Spach (*Leoswrm.*) 111,3.  
 3) 5.

Kbcnus Comm., Iliern [*Ebenac*, \ \ \ )i><.  
 EbenusL. [*Legvmirr.* III.; 274, 312, :if>,  
 E. cretieaL. lil,:i. 312, Fig. is3 .1.  
 Ebenus Rumph. (*Ebenac.*) N. 210.  
 Eberesche *Pyrot Aucuparia* LJ III,:t. 25.  
 Eberlea Ridd. {iemWW. IV,3 b. 296.  
 Ebermaiera Nees {*Uanth<<*. IV. ib. i88.  
 Eberraute(.lr/ci(iM;/ HfirofOfiumL. IV.5.28\*.  
 Eberreis \rti-m\in \brolanum L. \\'.">,i&i.  
 Ebulbes Pfitz. (*Waarillaria* Ruiz A-Pav.  
**11,6.** )87.  
 Ebulom Garcke [*Ca>rifoliac.*] IV,4. 163.  
 Ebulus Spaeli (*Caprifoliac.*) IV,:. !62.  
 Ebnropetalambeco. (tonuc.) ill,2. 274;  
 \, **tei.**  
 Ecator, 1 Ly III n II Rich. [*Legumin.*] III,3. 333.  
 Ecballium **A. 1 m i** (*Cucurbitac.*) n, 5. 3,  
 22, 26; N. 318.  
 E. Elatenium (L.) A. Rib. IV,:. R, Fij. 5.  
 Ecbolium Kur/, (^eanfAor. IV,.,ib. I 77,  
 334, 316, 338.  
 E. Linnneanum Kurz IV,:i b. 277, Fig. 106 E;  
 336, Fig. I 18 G.  
 Ecclinusa Mart. [*Sapotac.*] IV. 1. 147;  
 N. 178.  
 Ecclisanthes liliuine (*Sapotac.*) N. 276.  
 Eccromanthus Tlnv. [*Sapindac.*] III,;. 332.  
 Eccremis Willd. [*Liliae.*] II">. 38.  
 Kccremocarpoae (Jij/soniar.) IV',;ib. 2)0,  
 244.  
 Eccramocarpus Huiz A Pav. [*Bignoniac.*]  
 IV,3b. 244, 245.  
 E. scaber Huiz & Pav. JW.ib. **J45.** I'ig. 93  
 .1- -C.  
 Ecdeiocolea F.v.Mull.f/r stionac.) II,4. 7.  
 Ecdysanthera **Hook**, ft Am. (*Apocynac.*)  
 IV,2. 160, 162.  
 Echalatiam WigW (*Apocynac.*) IV,2. (23.  
**Echbeandia Ortega I** (*Liliac.*) II,5. 32, 35.  
 Echenais Cass. (*Compos.*) IV,5. 322.  
**Echethroaia Phil** (*Compos.*) IV,5. 391.  
 Echetroaia Pb-1. (*Compos.*) IV,5. ^M.  
 Echeveria DC. (*Crassulac.*) III,2 a. 34.  
 EchidiocaryaA <ir. (*Bonaginac.*) IV,3a. 377;  
 N. \*--  
 Echidmam Schol (*Aruc.*) II,3. 124.  
 Echidnopsis Hook. Bl. (*Asclepiadac.*) IV,2.  
 264, 274, 27fi.  
 E. Vire',owii K. SL-II IV.2. 176, Fig. 83\*.  
 Echisae (*Borraginac*] IV,:t. 8|, its.  
 Echiiae an thus Nees (confAoc. IV. ib.  
 300, 301,  
 Echiacea Mönch (*Compos.*) IV,5. 233.  
 Kclunaria Deal. (*Gramin.*) II,2. 61, 65.

- Echinaria capitata* Deaf. II.i. 66, Fig. 75.  
*Echinina* N. P. (*Bitrarium* L.) IV,5. 380.  
 Iv-liinocaeteae (*Cactae*. III.iii. I Tō, I\*6.  
*Echinocactus* Lk-AOHo [*Cactae*.] III,(la.  
 162, I 76, 185, 186, I\*\*! N. I 59.  
*E.breviharaa'tui I i)L;<'lm.III]6a. I fiS.Fig. 56C.*  
*E. cobcinnua* Lcut, III,6a. f88f Fig. 68.  
*E. Emoi* Engelrn. 111,6a. 161, Fig. 56 0.  
*E. ingens* Zucc. III.fia. Tab. (86.  
*E. myriostigma* fLem.) S. Dyck III.fia. 169,  
 Fig. 56 E\ 186, Fig. 62.  
*Echmocalyx* Benlh. [*Legumiti*.] 11.13. H2.  
*Echinocarpa* Pierre [*Guttif.*] IIU.2 33, 236.  
*Echinocarpus* Bl. [*Elmocarpace.*] III,6. 5.  
*Echinocarpus* F. v. Mull, [*Elaeocarpace.*]  
 IIU. 5.  
*Echinocaalon* Meissa. (Poty#onac.) 111,1a. 28.  
*Ecliinocaulos* H;§sk. (Potygonae. 01,4 a 25.  
*Echinocephalum* Gardn. [*Compae.*] IV,5. 236.  
*Echinoereus* Engelni. (*Cactae.*) HI,6a.  
 (63, 17", 176, is 4.  
*E.caespitOtus* Engelin. III.6a. 162, Fig. 56/'.  
*E. chloranthus* V.vi. III.i. a. I 70, Fig. 57 I).  
*Echinoclou* Benuv. {*Grantin.*} II.\*. 35.  
*Ecliinopoi:* ae (*Con»>o/vuar.* I\.:!a. 316.  
*Echinocroton* F. v. Mall. (*Euphorbiac.*)  
 111.;; r;4.  
*EehinocyTJtis* Torr. ot Gr. (*Cucurbi inc.*)  
 IV.i 35; N. 3 is.  
*Echinodiscus* DC. [*Ltumin.*] 01,3. 340.  
*Echinodorus* Engelni. fjl/trmac.) III. H9,  
 230, 2 II.  
*E. ranunculoides* (L.) Bogalm. ff.f. 230,  
 Fig. ITS r, /-  
*Echinolaenf* Desv. [*Gramhi.*] II. 2. 35.  
*Echinolina* Jac>1. (*Calycerac.*) IV,5. 86.  
*Echinoly!rum* De v. (*Cyperac.*) II,2. i I s  
*Ecliinomoriit* NHU. [*Compos.*] IV. 3. 235.  
*Echinoneoba* Warbg. (/'ocouf/ia-. III.i.a. i s.  
*Ecliinopanax* Dene. •& Plancli. [*Arahac.*]  
 MI.v 16, ii,  
*Echinopwpon* Naud. (*Cucurbitac.*) IV,5. 35.  
*Echinophora* L. (*UmbeUif.*) III,8. 146.  
*E. radians* Boies, III.s. lit., Fig. 57 A.  
*E. sptnosa* L. 01,8. 146, Fig. :: It—E.  
*Echinophoreae* [*UmbeUif.*] 111,8. 11 ?i U 6.  
*Echinopogon* Uoanv. [*Gramm.*] II, J.  
 44, 48.  
*Echinopa* I. (*Compos.*) IV,5. |O9,3I3,3U:  
 N. 227.  
*E. globifer* Janka U,5. 314, Fig. 113.  
*E. spbaerocephalus* L IV,5. 109, Fig. 67  
 A—M.  
*EcKinopsidin* ae (*Compos.*) IV,5. 313.  
*Echinopsilon* 5Ioq. (*Ckenopodiac.* III. t.a. To  
*E. erioptiorum* Moq. 111. t.a. 44. Fig. 10 D.  
*Ki'hinopsis* Zucc (*Cactac.*) 111,6a. 175,  
 180. N 4.  
*E. Eyriesii* Otto Zucc. 111,0 a. I so, Fig. 59 C.  
*Echinopteris* Juss. [*Malpighiac*] 01,4. 50,  
 GC, G7; N. I 05.  
*E. lappula* Jues. HI 4. 50, ii. il, E, F, G.  
*Echinoschoenus* Nees [*Cifparac*] 11,2. |16.  
*Echinospartum* Spach [*Lcyumin.*] 111,3. S33,  
 234.  
*Ecbraspermnm* Sw.';»\*,<<\*,,,,/<. IV...:a.tO(i;  
 N.  
*Echinosphace* Itenth. (*Labial.*) !V,3a. 284.  
*Ecliinospliaera* Sieb. (*Euphv&i'oc.* III.". I li).  
*Eehiaostachys* Brongn. (firtMi*eliac.*) [1,4.  
 42, 49; N. 67.  
*Echinostigmi* tiutlif. 01,6. 232, 235.  
*Echinostrobos* Schimp. (*Conif.*) 0,1.98.  
*Ecliino* 11) a mn as Engl. [*P<miflorac.*] 111,6a.  
 79, 81, 8'; N. 2 ift.  
*E. Pechaelii* Engi. 01,6 a. 82, Fig. 28.  
*Eciinus* Knur. [*Ehtphorbiac^*] 111,5. 54.  
*Echiochi* Ion Deaf. (*Bonaginac.*) IV,3a.  
 30.  
*E. fruticosona* Desf. IV.3a. (29. Fig. Hi L.  
*Echioglossum* HL (*Orchidac.*) II,tj. 213;  
 N. i 12.  
*Echiopuis* Kchb. ft*ragi*.. W. >A. I 28.  
*Echiostachys* E. Mey. (*Labial.*) IV,3a. 350.  
*Ecllites* L. (*Apocynae.* IV, 2. 160, M 5, 167.  
*E. coalita* fall. IV,2. (67, Fig. 58 D.  
*E. violat-ea* Veil. A 2. 167, Fig. 58 E, F.  
*Echites* Miers (*Apocynuc.*) IV,2. I^>t  
*Echi•iileae* (*Apocynac.*) IV,2. 121, (60.  
*Echitoideae* (*Apocynac.*) IV,2. 1 H.  
*Echinm* 1. (*Borragi*ac.) IV,3a. 128, I |9.  
*E. vulgare* I. tV,3a, T5, Fig. :ta B\ i in,  
 Fig. 61 E—G.  
*Echthronem* i Herb, *ilridtf.*) II... t'ii.  
*Eckardia* B...lib. (*Oi*chidac.) II). 164.  
*Eckererbse* (*Pisum* <jnti<Ir<ttt>i Mfjil, li 1,3.  
 37'  
*Ecklfnia* Steud. (*Cyperac.*) II,2. M5.  
*Eclipta* L. [*Compos.*] IV,5. 226, 217, S3);  
 N. 336.  
*E. alba* (L.) Hassk. IV,5. 227, Fig. , ,;  
 i—it,  
*Ecliplii* a Rumpf., O. K. ;,/\*'. I\..V [*Compos.*]  
 231, 390; N. 325.  
*Eclopes* Gärtn. (*Compos.*) IV,5. 198.  
*Eepoma* K. Sci. (*Rubi*ac.) N. 312.  
*Ectadiopsis* Hunt I. (*Asclepiadac.*) IV,2.  
 i I. i 19.

- Kctadiurn E. Mey. (*Asctepiadic.*) IV,2. 210, 212. 818.
- E.virgatum E.Mey. var.latifolia Schz. IV,2, 212, Fig. 63 J, V.
- Eetasis Benth. (*Ericac.*) IV,1. 60; 59, Fig. 35 A—K.
- Ectasis Don [*Ericac.*] IV,1. 60.
- Ecteinanthus T.And. [*Aeanthae.*] IV,3b. :U4.
- Ectinocladus Benth. [*Aponjnac.*] IV,2. 160, I'55.
- Eetozoma Miera (*Solanac.*) IV,3b. 29.
- Ectrosiu Brown [*Gramin.*] 11,2- 63, 70.
- Eddoas Kalo [*Coiocatia antiquorum* Scholt 11,3. 139.
- Eddy A. Gr. (*Borraginae.*) IV,3 a. 89.
- Kilckastanie [*Castanea vulgaris* Lain.<sup>1</sup> 11,1. 55.
- Edelroae (*ftosa* Tourn.) 11,3. 47.
- Edeltanne [*Abies alba* Mill.; 11,1. 61, 84.
- Kdelttanne, sibirische [*Abie\* Pickta* [Fisch. Forb.) 11,1. 55.
- Edelweiss [*Leontopodixtm alpinwn* » lass.) IV.o. 186.
- Edgaria C. B. Clarke [*Cucurbitac.*] IV,5. ie, (8).
- Edgeworthia Falc. (*Myrsutac.*) IV,\*. 88.
- Edgeworthia Meissn. (*Thymelaeae.*) UI,fla. 237, 238.
- Edu'worthiae Clarke [11,5. 4.<sup>1</sup>i5.
- Edithcolea N.E.Br. [*Aschpiadic.*] jN.287.
- Edmondia Bge. (fn\* <</.; ill.2. o.e.
- Edmondia Cass. (roi; i/ os.) IV,5. 190.
- Edmondia ('ogn.^H'i/Wi.<sup>1</sup>oc.) IV,5. 22,23.
- K(liiini)rtunia Seem. (/Vf/rM,(f'.f, III - <. 47.
- Edodinius Bonge [*Legumin.*] III. 3. 287, ^88.
- Edosmiu NotL [*Umbellif.*] 11,8, 191
- Edrajanlhus A. I<. [*Campanula* .) IV,5. 58.
- Edward i a Raf. (<sup>^</sup>terculiac.) N. 242.
- l.'hvardsia Salisb. [*Legumin.*] 11,3. I 95.
- Edwaisia Neck. (*Compos.*) IV. 5. 244.
- Eoldea Durand [*Dill. niac.*] N. 245.
- Eolgrass [*Zostera* L.) 11,1. ifll.
- Efulettia C.H.Wright [*Puui florac.*] \ibl.
- Egania Reny (*Comp* M. IV.;; U3.
- Egdewortbia Falc B. I-idgewortliia Falc.
- Eg Persia Hook. f. [*Nyctaginac.*] III.tli 31.
- Egletes C&S. (*Compos.*) IV,5. 154, 115.
- E. domingensis Cass. IV,5. 155, Fig. 8 » (./.'
- Ehrardia Scop. [*Laurac.*] Hi, 2. 121.
- Fdrenbergia Mart. [*Zygopkytlu* .) 11,4. 87.
- Elirenbergia Spr. [*Rubiat.*] IV. i. 82.
- Ebrenpreis [*Veronica* L. IV.3b. 83.
- Ehretia L. [*Borraginae.*] IV,;ti. 8(i, 87.
- R. acuminata R. I3r. IV,3a. 87, Fi. 35 F.
- Ehretia eorymbosa Boj. IV,3 a. 87, Fig. 35 //-
- E. petiolaris Lam. IV,3a. 87, Fig. 35 G.
- Khretioideae [*Borraginae.*] IV,3a. 80, 86.
- Ehrharta Thunbg. [*Gramin.*] 11,2. 42.
- E. Urvilleana Kunth. 11,8. 43, Fig. 39.
- Ehrhartia Wigg. [*Gramin.*] 11,2. 41.
- Eiche [*Ijuercus* L.) 11,1. 55.
- Eichelkaffee [*Quercus* L., 11,1. 'is.
- Eichhornia Kunth (*Pmtdmac.*) II. i. 72, 73; N. 70.
- E. azurea H,i.73, Fi. 39;74, Fig. 40 B—G.
- E. craasipes (Mart.) SoImSII,4. 74, Fig. 40.1.
- Eichleria Hartog (Sapo (of.) IV,4.450; S. 279.
- Eichleria Pro gol (Ox. Vidac, 11,1,18,19.
- I Eichlerisideruxylm Engl. (*Sapotac.*) IV,'1. I 44; N. 27ft.
- Eichwaldia Led. [*Tamaricac*] 11,6. 492.
- Eierbohoe *Phaseolta i<<ltj<tis citipiüens* air t.) III. t. 3so.
- Eierfrucht 's<l,iutnn *Uelongna*'L.) IV,ib.H.
- Eilemanllius Hochst. [*Legumin.*] 11,3. 259.
- Einbeere [*Parti quadrifolio* L. \ \ . ni.
- Kinlcorn [*Tritieum monococcum* I. II,2. 80,
- Eisapfel, ruasischer [*Pint prunifolia* Willd.) ni.3. 24.
- Eisenholz fi'asuari-m *equisetifotiu* Forst.) III.t. I 9.
- Eisenholz [*Argania Sideroxyton* R. & Sch., *Mimusops kauki* L.) IV,I. 131, 146, (25).
- Eisenholz [*Porrotia persica* (DC.) C. A. Mey.) 11,2 a i 26.
- Eis<nholz (i. *Sladmania Sideroxytion* DC.) 11,5. 281. JOO.
- Eiseümlz, ceylanisches [*Mesmi ferreu* L.) 11,6. II 9.
- Eisenholz, ustindisches (*Mesua ferrea* L.) 11,6. 219.
- Eisflnfiolz, weisses [*Hypelute trifoliata* Sw.) ML.;; 100, 358.
- Eisenholzbaum (*Mesua ferreo* L.) 11,6.2(9).
- EUenhut (*Aconitum* I.) 11,2. 60.
- Eisenmanni i Schnltz Bip. (*Compos.*) IV,5. 234.
- Eizagiiirrea Remy [*Compos.*] IV.5. 349.
- Ekebergia Sparm. (*Meliac.*) 11,4. 2\*9, 303, 304.
- E. Rueppelliana A. Rich. Hi,4. 304, Fig. III i A—G.
- Eko (*Abuta rufescens* Vubl.) IIT,2. 80.
- Elachantbera F.v.Mfill.f/i idac.) II,5. 158.
- Elaclianthus P. v. Mill, (*Compos.*) IV,5. I J<), 268. 275, 276, 2\*2.

- Elachanthus pusillus F. v. Mull. IV, 275, Fig. Ufl Q—>.
- Elachia DC. [Compos.] IV, 5. 343.
- Elachocroton F. v. Mull. [Euphorbiac.] 111, 5. 91.
- Elachopappus F. v. Mill. [Compos.] V, 6. 193.
- Elachothamnus DT. [Compos.] W, 6. 159.
- Elaeagia Wedd. [liubiatic.] IV, i. 33, 38.
- E. Mariae Wedd. IV, 4. 36, Fig. 10 H—h.
- Elaeagnaceae III, 6a. 245—250; N. 260, 353.
- Elaeagnus L. [EUieagnac.] III, fla. 246, 248, 249.
- E. angustifolia L. 111, 6 a. 847, Fig. 86 It; 250, Fig. 87 F—H, P.
- Etaeidae [Patmae] 11, 3. 27, 77.
- Elaeis Jacq. [PtUmae] 11, 3. 77, 78; N. 35.
- E. guineensis L. 16, Fig. 14 H 77, Fig. 55 Z>.
- Elaeocarpaceae 111, 6. i—s; N. 330, 351.
- Elaeocarpeae [Efcwocorpac.] III, i>. 3, 4.
- Elaeocarpinae V 15 (.
- Elaeocarpus L. [Elaeocarpac.] III, i. 4, 5.
- E. tuberculatus Roxb. 10, 6. i. Rg. I I. ft
- Elaeococca Juss. [EupAorbioe.] 111, 3. 73.
- Elaeodendron Jacq. [Ce/tufrac.] 111, 5. 2U, 217; N. 233.
- Elaeogene Miq. [fopftoffrae.] 111, 3. 117; N. 334.
- Elaeoluma Baill. [Sapotac.] N. H 8.
- Elaeoselinae [imh, -Ui(\) 111, 8. 115, M 2.
- Elaeoselinum Koch [f-mMlif\ 111, 8. 93, 94, 95, 243, 244.
- E. Asclepium Bert. III, 8. 93, Fig. 31; 94, Fig. 32; 95, Fig. 33.
- Klauosticta Fenri [Umbeilif.) 111, 8. 166.
- Elaphocera Benth. & Hook. [Potemoniac.) IV, :ta. 5).
- Elaphrium Jacq. Burserac.) III, 4. J48.**
- Elate 1. [Palmae] 11, 3. 28.
- Elateriopsis Ernst [Cucurbits., IV, 5. 35, 36; N. 318.
- Elateriospermum Bl. [ftijhorbiac.) III, 5. 72, 77.
- Elaterium Jacq. [C«curi!n7(r. IV, i. 3S, 3IS.
- Elaterium Ludw. [Gucurfrifac.] N. 318.
- Elaterium Riv. CWur«\*«. IV, 5-?6.**
- Elatides Heer (o, //, 11, i. H 5.
- Kluthisict'ne HIJ6.S77—183; ^ I 50, 352.
- Hatinaea Ndz. 'Eint»<«.-, III, r>. \*81.**
- Elatiae L. [xi latinac.] [11, 6. Ig 2; N. -; iO.**
- E. Akmastrum L. II, 6. 282, Fig. 131 A, I.**
- E. americana Pursh) Am. III, 6. 282, Fig. 131 II.**
- E. Hydripiper L. III, 3. 181, Fig. i H a—I.
- Elatine triandra Schkuhr III, 6. 282, Fig. 131 A, I-
- Elatinella Seub. [Elatinac.] 111, 6. 283.
- Elatinoides Chav., Wettst. (Scro/>/m/a Wac) IV, 3b. 57, 58.
- E. graeca (Chav.) Wottst. IV, 3b. 58, 26 E, F.
- Elatopsis Hutli ttanuneulac.) N. 168.
- Elalostema Enjl. (Urti«c.) 111, 1. 409. "
- Elatosteraa Forst. (Urlicac.) 111, 1. 407, 108, 109; 107, Fig. 78 //, \*!; N. 4 22.
- E. acuminatum Brongn. 111, 4. 107, Fig. 78/.
- E. podophyllum Wedd. 111, 4. 407, Fig. 78/t.
- E. sessile Forst. 111, 1. 107, Fig. 78 H.
- E. stipitatum Wedd. III, 4. 407, Fig. 78 L.
- Elatosteraoides K. Sch. [Rubiatic.] IV, 4. 32.
- Elatopetalum Radlk. [Sapindac.] III, 3. 346.
- Elattostachys Bl. (Sapindac.) 111, 5. 349.
- Elattostachys Radlk. [Sapindac.] III, 5. 336, 349.
- Elban (Moringa arabica Pers.) 111, 2. 244.
- Lit nmarhiza Barb. Rodr. [Asvlejiadae.) IV, 2. 305.
- Electra DC. [Compos.] IV, \*, 243.
- Electro Panzer [Gramin.] II, J. 73.
- Electrosperma F. v. Mull. [Eriocaulac.] 111, 4. 26.
- Elegia L. [Restionac.] II, i. 7, 8. 1
- Eleiotis DC [Legtmin, IM; t. :i2fi, 334.
- Elemi occidentale [I' imt» Icariba (DC. March.) 111, 4. 237.
- Elemifera 1. [Rutac.] 111, 4. (82. 1
- Elemiharz [Protium Icariba (DC.) March. 111, 4. 237.
- Eleocharis R. Br. [Cf/perae] 11, 2. 112.
- Eleogiftti Lank Cyperae.) 11, 2. 111.
- Eleopliant-Apple [Ferania elephantu Di Corr.) III, 4. i 93.
- Elephantenläuse, ostindische [Semecarpus iaeardium L., S. Ca\$Mvium Spr.) 111, 5. 177.
- Elephantenläuse, westindische [Anacardium occidentale I, 111, 5. U7.
- Elephanlma Bert. [S'-rop/mlnnai. IV, 3b. I »i.
- Elephanlodon Salisb. (Dtoscureac, Q, 6. 1 I.
- Elephaitopiis L. [Compos.] IV, 5. 104, 113, 128, 130, 131.
- E. scaber L. IV, 5. 104, lig. C5 E 131, Fig. 75.
- Elephaitorrhiza Benf h. [Legn»m.] III, 3. 121, 122.
- E. Hurchellii Benth. 111, 3. 4 21, Fig. 72.-1, B.
- Elephantostis Less. [Compos.] IV, 5. 4 30.
- Kkphas GLISS. [Scroptiul<iitn<:\ IV, 3b. 106-



- Elettaria Maton (*Zingiberac.*) 11,6. 17, 21, 27, 28; N. 91, 93.
- E. Cardamomum White & Maton 11,6, 28, Fig. 28.
- Elettariopsis Bak. (*ingiberaceae*) N.91,92.
- Elousine Gärt. (*Gramin.*) 11,2. 58, 64.
- E. Coracana Gärt. 11,2. 60, Fig. 71 A.
- E. indica Gärt. 11,2. 60, Fig. 71 U.
- Eleutherandra Szysz. [*Theac.*] 11,6. 489.
- Eleutheranthera Poit. (*Compos.*) IV,5. 229, 230, 236.
- E. ruderalis (Sw.) Schullz Bip. IV,5. 230, Fig. Mfi/— L.
- Eleutheranthus F. v. Mull. [*Hub,ac.*] IV, 4. 127, i:to.
- Eleutheranthus F.v.Mull.[flu&iac.;iV,4.\*30.
- Eleutherine Herb. (*Jridac.*) 11,5. 452; N. 88.
- Eleutherococcus Max. [*Araliac.*] 11,8. 49.
- Eleutherogynium Miill.-Arg. [*Euphorbiac.*] 11,5. 23.
- Eleutheropetahim Wendl. [*Palmae*] 11,3. 63; N. 53.
- Eleulherosemiura Gib. & Belli [*Legumin.*] 11,3. 252.
- Eleutliospermum C.Koch (*Umbellif.*) 11,8. (71, 172.
- Eleutherosi *emonK* [*ofxMh[Ericae.]*] IV,I. fi?.
- Eleutherotion Basincr [*Legumin.*] III.3. 3 ! :t.
- Klfanbein, vegetabilisches [*Phytelephat macrocarpa* R. & P., *PA. microrarpa* R. & P.) 11,3. 89.
- Eliaea Camb. (*Outtif.*) 11,6. 218, 2M>.
- Elionurus H. B. [*Gramin.*] 11,2. 22, 26.
- Elisabetha Schomb. [*Legumin.*] DI,3, 134, US; N. (96.
- Elisanllie Fenzl (*Caryophi/tlac.*) III,1b. : 4.
- Eliaena Herb. Jmfiri//i(i(jr)ll.):. 110,111; N. 78.
- K lisma Buch. (ilwvoc.) 0,1.319, 230,2 11.
- E. natans (L.) Buchenau IIIJ. 2:10, Fig. 175.
- Elkaja Forsk. [*Mtliae.*] III,i. .105.
- Elkania Schlecht. ((*rticae.*) 111,1. us.
- Ellagengerbs&ure [*CacxuljHnia voriarium* Willd.) IIT,3. 476.
- Elleanthus Presl [*OrcMdac.*] 11,6. 149.
- E. caravata (Lindl.) 11,0. 130, Fig. 150.
- Ellortonia Wight [*Apocynac.*] IV,2. 136, 144.
- Ellmiia Nutt. [*Itesedac.*] 11,2. 211.
- Elliottia HflhL (*Ericae.*) IV, 1. 32.
- Ellipanthas Hook. f. (*Ilosav.*) IIT,3. 67. ••!
- Ellipeia Hook. f.&Tlioms. •!>'.««.: 11,2. 30, 34.
- Ellisia L. [*UydrophyUac.*] IV,iti. 59,61,62; N \* s \* i.
- E. Nyctelaea L. IV,3a. 61, Fig. 27 G. If.
- Ellisiophyllum Maxim. (*Ifydrophyllac.*) IV,3a. 63, 67; N. 294.
- Elmiger Rchb. [*Scrophulariac.*] IV,3b. B5.
- Elodea L. C. Rich. (*Bydrocharitac*] 11,1. 249, 250.
- E. canadensis (Rich.) Casp. 11,4. 250, Fig. 184 C—F.
- Elodea Spach (*Guttif.*) Iil,r>. 209.
- Elphegea Cass. ('•"/"v IV,;: 168.
- Elphegea Less. [*Compos.*] IV,o. 167.
- Elsholtzia Benth. [*Labiata.*] IV,3a. 327.
- Elsholtzia Willd. [*Labiata.*] IV,3a. 326, 317, 329.
- E. cristata Willd. IV,3a. 329, Fig. 102/J, E.
- Elsneria Walp. (*Umbellif.*) 11,8. I :i.
- Elsota Adans. [*Polygalac.*] N. 209.
- Eluteria Gris. [*Euphorbiac.*] 11,5. 38.
- Elutheria P. Browne (*Meliac.*) Ili,4. 305.
- Elutheria Roem. [*Meltac.*] 11,4. 275, 276.
- E. nobilis (Karat) Triana & IManch. in, 275, Fig. 154.1 — D; 878, Fig. f55A—F.
- Elvasia DC. [*Ochnar.*] III.fi. 136, 144.
- K. essiquibensis (Klotzsch & Schoiii'l., Kngl. 10,6, 136, Fig. 71 A.
- E. quinqueloba Spruce III,fi. 136, Fig. 71 L—S.
- Elva-iae [*Ochnar.*] 11,6. 138, 144.
- Elvendia *li>iss.* (*Umbellif.*) Mis. 193.
- Elvira Cass. (fowjuos.) IV,5. 212, 211.: N. 325.
- E. biflora (L.) DC. IV,5. 213, Fig. 107//— A".
- Elyraeae (*tiramin.*) 11,2. 86.
- Elymus L. [*Gramin.*] II.:! 77, 88.
- E. virginicus L. 11,2. 88, Fig. 106.
- Elyna Schr.id (*Cyperac.*) il,2. 121, 122.
- E.sctrpina (Willd.) Pax 11,2.4 22, Fig. 1 20.
- K!v;n;inthus Neea (*Cyperac*) 11,2. 117; N. 48.
- Kiythrospernia C. A. Mey, [*Cyperae.*] II.:. 111
- Klythrostegea Bertia. [*Erieac.*] IV, i. 62.
- Elytranthe Blumtl! (*Lornrdhny.*; 111,1. m. I 77, 179, 188, 489; N. 126.
- E. gemmiflora (Blame) G. Don 11,1. 489, Fig. Ml.
- E. globosa (Roxb.) Engl. 11,1. 170, Fig. (16, 4(7; i:i. Fig. 118 B—L,
- Elytranthera Endl. (*Orechidac.*) II,6. 104.
- Elytranthinae [*Loranthae.*] X. 115.
- Elytraria Vahl (*Acanthac.*) IV,3b. 289; N.304.
- Elytrigia Desv, ('.ramin.) II,i, 78.

- Elytropappus** Cass. (*Compos.*) IV,5. (96, 197.
- Elytrophorus** Beauv. [*Gramin.*] II,1. 62, 67.
- Elytropus** Mull. Arg. [*Apocynac.*] IV,2. 161, 169.
- Embabascar** [*Verbascum* L.] IV,1. 90.
- Embelia** Burm. [*Diapensiaceae*] IV,1. 90; N. 170.
- E. angustifolia** DC. IV,1. 90, Fig. **UA—E**.
- E. vestita** Roxb. IV,1. 90, Fig. Si P.
- Embira** [*Xylopiia frutescens* Aubl.] 111,2. 36.
- Embica** Gartn. [*Euphorbiaceae*] 111,5. 20.
- Emblis castum** Mull. Arg. [*Euphorbiaceae*] 111,6. 19.
- Embiingia** F. v. Mull. [*Capparidaceae*] 111,8. 236.
- E. calceoliflora** F. v. Mull. 111,2. 136, Fig. 143.
- Emblingioideae** [*Capparidaceae*] 111,2. 220, 235.
- Embolo** (*Eueita Pseudebmut*) B. Her. IV,1. 158.
- Emboihrieae** (*Vofe<ic, in, i, i :''U i8; N. I8\**).
- Embothritee** Ung. (*Pr...*) 111,1. 156.
- Embothrium**, Forst. [*Proteaceae*] III,1. (23, I, 8.
- E. eoceineum** Forsk. 111,1. 123, Fig. 90 C.
- E. grandiflorum** Lam. 111,1. 149, Fig. 101 A—D.
- Embryophytasipbonogama** II, I, I, r. N. 341, 358.
- Eroerhiza** Pohl [*Rubiaceae*] IV,8. Hi.
- Emoricia** R6m. & Schult. [*Ipocynac*] iV,2. 186.
- Eracrus** Burm. [*Legumin.*] N. 101.
- Ereorus** Desv. (*Legumin.*) III,1. 111.
- Emex** Neck. (*Polygo...*) III,1a. Hi, I : N. I M.
- E. spinosa** Campd. 111,1a. 16, Fig. 7 IV—S.
- Emilia** Cans. (*Compos.*) IV,5. 238, 297.
- E. sagittata** DC. fV,5. S88, Fig. 13 I'—V.
- Eminia** Taub. (*Le III. in.*) 3. 35", 359.
- Emiainn** (BUJue) Schott (*Arac.*) II,3. U9: N. 60.
- Emmenanthe** Benth. (!//Wr"/^/'/'" (IV,3a. 62, 65, 66.
- E. lutea** Gray IV,1a. 66, Fig. 29 F.
- Emmenopteryx** Ohl. (*Rubiaceae*) N. 3 I I.
- Emmenospermum** V. v. Miill. [*Rhanmac.*] IIU. 407, 115.
- Emmeorriiza** Polil (*Rubiaceae*) IV,4. 139, 141, 144.
- E. umbellata** Spreng. K. Sch. IV,4. 142, Fig. 46 L—O.
- Emmer** [*Triticum sativum di'cocum* Schrk.] 11,2. 84.
- Emmornis** Desv. (*raciHac*) 111,6. 243, 251.
- E. nitens** Benth. Miers 111,5. 251, Fig. 139 M—O.
- Firaorya** Torr. (*Lorjaniac.*) IV,2. 44, 46.
- Empedoclea** (Raf.) Briq. [*Labial.*] IV,3a. 231, 232.
- Empedoclea** St. Hil., Gilg (*Dilleniaceae*) 111,6. 11 I.
- Empetraceae** III,5. 123—127; N. 350.
- Empetreae** [*Empetrac.*] III,5. IS6, i 27.
- Empetrineae** N. 3. io.
- Empetrum** L. [*Empetrac.*] 111,5. 124, 125, (26, 127.
- E. nigrum** L. 111,5. 124, Fig. 78 .1; i 25, Fig. 79; (26, Fig. 80 .1—G.
- Empyropus** Hook. f. [*Compos.*] IV,5. 156.
- Kmpleetocladus** Torr. [*ftasac.*] 111,3. 53.
- Empleuridium** Sond. (*Ilutae.*) 111,4. 166.
- fernpleurinae** [*Rutae.*] III,1. 156.
- Kiupleurosina** Barll. [*Sapindae.*] 111,5. 356.
- Empleurum** Sond. [*Ruiac*] 111,4. 166.
- E. ensatum** (TImnbg.) Lekl. & Zeyli. III,1. 156, Fig. 95 I—K.
- Empodium** Saliab. [*Anutryllidat.*] 111,5. 121.
- Empogona** Hook. f. (*fluhia.*) IV,4. 72. 80.
- Empusa** Lindl. [*Orckidac.*] 11,6. 1 io.
- Empusaria** Rebb. f. (*Orchiiln.*) II,ii. 130.
- Enralaria** I; af. (*Acanthac.*) IV,3b, 346.
- Enalcida** Cass. [*Compos.*] IV,5. 26.5.
- Enallagma** Miers, H. BailL [*Itiynoiaceae*] IV,3b. 245, 246, 247.
- E. cucurbitaria** L. II. BailL. JV,\*b. 245, Fig. i t /;.
- Enalus** L. C. Rich. [*Hydrocharitac.*] II,1. 283, 251.
- Enantia** Falc. [*Sabiaceae*] III,1. (70.
- Enanthe** Oliv. (*Inonae.*) 111,2. 32. 33.
- Enantidaphne** En^l. (*Loranthac.*) N. 137.
- Entmtioblastae** N. 343.
- Entitiopylla** ioult. et Rose [*Umbelif.*] 111,8. i!7, I 23.
- Enantiopyllion** Warbg. [*Batsammae.*] 111,6. 310.
- Enantiopyllum** Benth. (*Goodeni*(K-)IV,5. 77.
- Enantiopyllium** ioult. et Rose. (*oreac.*) ji. 83, 87.
- Enantiopyllium** E. J. Iny. (*Compos.*) IV,5. 302.
- Enargea** HanL (*Liliac.*) 111,5. 86, 158; N. 76.
- E. polyphylla** (HooL) F. T. Mail 11,6. Fig. 61.
- Kimrgeoideae** [*LiUm.*] II,1. 158.
- Enarthrocarpas** Labill. (*Crucif.*) 111,2. 176. 180; N. I 76.
- E. arcuatum** Lab. III,2. 175, Fig. 11 A 1.

- Encelia* Adans. [*Compos.*] Wfi. 229, 237.  
*Enceliopsis* A. Gray (*Compos.*) IV,5. \*38.  
*Encentrus* Pr«sl (*CeUutirae.*) Mlis. S07.  
*Encephalartos* Lehm. (*Cycadac.*) 11,1. 8, 14, 20, 22, 23.  
*E. Hildebrandtii* A. B. & Bouclu' II. I. 13, Fig. 14.  
*E. horridus* Lehm. 11,1. 8. Fig. 2 C.  
*E. Preissii* F. v. Mull. H.,). 14, Fig. 7 /•.  
*E. villosus* Lehm. II, 1. 8, Fig. 2 £'.  
*Enchidium* Jack [*Euphorbia/.*] III.<sup>1</sup>). 84.  
*Encholirion* Mart. (Wrome/iac.)II,4.52,54; N. fi-y.  
*Enchylaena* R. Br. (*Chenopodiac.*) III,1a. 68, 71.  
*Enchysia* Presl [*Campanulae.*] IV,5. 69.  
*Encliandra* Zticcarini [*Qaagrac.*] 111,7. 219.  
*Encopa* Gris. (S<Toj>/mJ(jnae.[tV,3b.7 1, 78.  
*Encopea* Presl {*liubiac.*) IV,4. I 35.  
*Kncygium* Lindl. (*Orchidav.*) 11,6. 145.  
*Endera* Regel (*Arac.*) 11,3. t I 4.  
*Emlesperniuni* 1 il - [*Legvanin.* III.:!, A AW.  
*Endiandra* R, Br! [*Lavrac.*] III,2. (22.  
*Endiplus* Raf. [*Hydrophyitac.*] IV,3a. 63.  
*Endliehera* Presl (*liubiac.*) IV,4. 144.  
*Endlicheria* Nees (*Laurac.*) III.i. fii.  
*Eh'todeca* Raf. [*Anstolochiac.*] 111.). ;'72; N. I5t.  
*Endodesrnia* Benlh. [*Guttif.*] 111,6. i)8.  
*Kndodesmioideae* (Suttt/) 111,6. 205, 218.  
*Endolepia* Torr. [*iichenopodiac.*] III.) a. 64.  
*Endoleuca* Cass. (*Compos.*) IV,5. 197.  
*Endolithodes* Bart!. (/ufrr«c.) IV,4. 155.  
*En done in a* A. Juss. [*fmaear.*] III,ca. 210, 5)1.  
*E. retzioides* Sond. HI,6a. 211, Fig. 73 A—G.  
*Jjilonemeae* (*I'enauc.*) 1.11,6a. 210.  
*Endooles* Salisb. [*LUutc*] 11,5. 23.  
*Endopappus* SchultzBip (*Compos.*) IV,t. 278.  
*Endopogon* Nees [*Accmihac.*] IV.3b. 303, 904, 305.  
*Endoplera* DC. p. (*Compos.*) IV.5. 374.  
*Endo siphon* T. And. (*Aemtkac.*) IV,3b. 306, 308.  
*Endospermum* TJenth. [*Euphorbiac.*] Ulji. 88, 90.  
*Endotricha* FrOl. (*Gentianac.*) IV,S. 85,  
*Bndotropifl* Endl. (*Ascleptodac.*) IV, 1. 250.  
*Endressia* GayrHifrWii/.) 111,8. iOO, 110.  
*Endasa* Hers (*Ola•••*) II!4. 242; N.U 9 .  
*Endusia* Alef. [*Legwnin.*] III.i. a 50.  
*Endymion* Diuiirt. [*JLiliac.*] II,!,>. 66.  
*Enen lion* Raf. (*Ranum via\**) III.: 58.  
*Engelhardtia* Leach, (*Iuglandac.*) 111.). 22, 23, 24.  
*E. spicata* Blame 111,1. 10, Fig. 18 £'; S3, Rg. i» /(; 23, Fig. 20 /;.  
*Engelia* Karst. (*Acanthae.*) IV,3b. 28fl.  
*Engelmannia* Klotzsch(/iijjo/ior/;/ac.)ni.;i.iO.  
*Engelmannia* Torr. & Gray non KL, non Pfeiff. (*Compos.*) W,\$. 316, 319.  
*Englerastrum* Briq. (*Labial.*) IV,3a. 349, 358.  
*Englerella* Pierre (*Sapotac.*) N. i79.  
*Engleria* O. Hoffm. (*Compos.*) IV,5. 146, 147, )52; N. 323.  
*E. africana* O. Hoffm. IV,5. 147, Fig. 82 It-  
*Englerina* van Tiegl. (*Loranthac.*) \ . i.K.  
*Englerodaphne* GWg (*Thymelaeac.*)II,6n. J30.  
*E. leiosiphon* Gilg 111,6a. 331, Fig. 81 \—E.  
*Englerophoenix* O. Kuntze (*Valmm'*) N. 56.  
*Enhalus* L. C. Rich. [*Bydrocharitac.*] I. i. 254.  
*Enicosanthum* Becc. (*Anonac.*) III,2. 273; N. 160.  
*Enieoatemma* Bl. {*finiUanuc.*} IV,2. 66, 87] (is: N. 282.  
**E. rerticillatum** L.] BngL IV. i. 68, Fig. 3) I—II.  
*Enkleia* Griff. [*Thymelw-f.*] III.fia. 230.  
*En ky an thus* Lour. [*Ericac.*] tV,1, H,4S-  
*Enkylia* \*riff. (*C acurfttiac.*) IV,5. 37.  
*Enkylista* Dcntli. (*flubiac*] IV,4. 83.  
*Euneapogoi.* Desv. (*Gramin.*) II,2. 6 i.  
*Enneazygon* (llrk. [*Umbellif.*] N(K. I 72.  
*Enodium* Gaud, [*tiramin.*] [1,1. fi9.  
*Enoura* Radlk, fSd|>'ntfac.J 111,5. 305.  
*Knourea* Aubl. (*Sopwufac.*] 111,5. :tor.,  
*Ens I* iiiiaNutt.(isc/fpiarf^.)IV,2.231,244.  
*Ensolenanlht*; Schot! (*Arac.*) II,3. 4(8.  
*Kntadu* Adans. (*Legumin.*) 10,3,4 %\$ ; N.192.  
*Entandrophragma* C. DC. [*Meliac.*] III.i. 271, 273.  
*E. angoleose* C. DC. 111,4. 271, Fig. 15\*  
*Entelea* R. Br. (77/m-,) 111,6. 19, JO, ai; N. 533.  
*E. arboresceni.* llr. IIU. 20, Fig. 9/> C.  
*Enterolobium* Mart (*Legumin.*) III,3. too, 104.  
*E. Timbottra* Mart. 111,3. 104, Fig. 60.  
*Enleropogon* Nec\* [*Gramin.*] II,2. 57, S9.  
*Enterospermunt* Hiern (*ttuhiac.*) \ \ ,4. 71, 7i.  
*Entoganum* Banks 7fu(j'. III, 1. \a.

- Entomolepis Sap. [*Conif.*] **11,1** iii.  
 Knnla Neck. [*Compos.*] IV,5. 20:i.  
 Enydra DC. [*Compos.*] IV,5. Hi.  
 Enydra Lour. (*Compos.*) IV,5. 226, 227,  
**231**•  
 E. maritima DC. IV,5. 227, Fig. HSA-C  
 Eolirion Schenk (*Liliac.*) 11,3. 9«.  
 Eolirion Schenk (*Conif.*) **11,1**. 111.  
 Eomecon Hance [*Papaverac*] III.:!. I 39.  
 Eopepon Naud. (ftuurdftac.j **IV,5**. 31.  
 Eophylon A. Gr. [*Gentianac!*] IV,2. 6i.  
 Kpacridaceae IV,i. 66—79; N. 3i>i.  
 Epacrideae (*Epatriidac.*) IV,I. 7 2. 73,  
 Epacridium DC. [*Epacridac*] IV,1. 79.  
 Epacris Cav. [*Epacridac.*] IV,i. 69, 73, 75;  
 69, Fig. 39.  
 E. impressa Labili. IV. 1. 75, Fig. **i&B—G**.  
 E. longiflora Cav. IV,I. 69, Fig. 41; 15,  
 Fig. 45 A.  
 Epallage DC. [*Compel.*] **IV,5**. 229, S35.  
 Epallage Endl. [*Thymelaeac.*] III,6a. U i.  
 Epallagogonium K. Sch. (*Cactac.*) III, 6a. 198.  
 Epaltes Cass. (*Compos.*) IV,5. 93, 110,  
 175, **118**; N. 323.  
 E. gariepina (D.) **S Beta** IV,;;. 93, Fig.  
 58 (V; HO, Fig.'08 S.  
 Eperua Aubl. [*Legumin.*] 111,8. 13;), 141.  
 Ephebus Salisb. [*Ericae.*] IV, 1. 61.  
 Ephedra L. (*Gnetae.* II. 1. 117, 118, 11 a;  
 4 47, Fig. 72.1, U N. 26.  
 E. altissitna Desf. 11,1. **117**. Fig. 1% C, f). I•":  
 IIS, Fig. 73a; i 19, Fig.' 74, 75.  
 E. fragilis Desf. II. I. H7, **Fig.** 72 E\ 118,  
 Fig. 73 b.  
 F. monostnchya L. 11,1. 11s, Rg. 73c.  
 Ephedranthus Sp. Moore (*Anonac.*) N. 160.  
 Ephedroideae Benth. [*Legumin.*] 111,3. 117.  
 Ephedropeplus Mthl. Arg. (*Eaphorbiae.*)  
 111,5. (06.  
 Ephemeruin Duby [*Primula!*] IV. 1. 112.  
 Ephemeruni To urn. [*Commelinac.*] II,\* . 68. !  
 Epheu *ilirderd llrlxL.*) 111,8- 2, 17, 19,  
**it**, 42.  
 Ephielis auct. [*Sapindar.*] III,;;. 337<sub>T</sub> 358.  
 Ephielia Schreb. [*SapMufoc.*] III,5. 340.  
 Epliippiandra Dcsne, [*MoMmiac*] II,2.  
 9«, **101**.  
 Ehippian Lhus Rchb. f. [*Orehidac.*] 0,6.  
 129, 130; N. 103.  
 Ehippiorhynchium Nces (*O/erac.*) 11,2.  
**116**.  
 Ehippium Ul. [*Otchidac.*] II.M. I 78.  
 Ephorta auct. [*Saptodac.*] III,5. 332.  
 Epiandra Presl [*Cyperac.*] 1) 2. 117.  
 Epibateriim Forst. (*Munispermac.*) III,2. i 75;  
 N. **170**.  
 Epiblema R. Br. (*Ore/iidac.*) 11,6. 100.  
 Epic ampes Presl [*Gramin.*] **11,2**. 45, 50.  
 Epicarpurus Blume [*Morac.*] 111,1. 78.  
 Epicharis Bl. [*Mvliac.*] III,4. 291.  
 Epichroma Benth. [*Scrophulariac.*] IV,;ib. 98.  
 Epichroxantba Eckl. & Zeyh. (*Thymelaeac.*)  
 111,6a. 22G.  
 Epieion Gris. [*Asclepiadac.*] **IV,2**. 242.  
 Epiclastopelma Lindau (*Acanthac.*)  
 rV,3b. 383; N. 30i, 305.  
 Epic ran tbes Bl. f) *Orehidac.*) **11,6,4** 77, 180.  
 Epidendmm L. [*Ordudae.*] 11,6. 63, 14,  
 143, U i, 145, 146.  
 E. ciliare L. 11,6. 63, Fig. 53; 74, Fig. 77  
 D, E\ US, Fig. 143.  
 E. cnemidophorum Rclib. f. 11,6. 1 i i, Fig.  
 UI E.  
 E. elegans Rchb. f. 11j.. 1 iii, Fig. **144**.  
 E. Medusae Rehb. f. 11,6. 144, Fig. US.  
 E. nemorale Lindl. 11,6. U4, Fig. UI D.  
 E. **pygmaeam** Hook. f. H,6. ti4, Fig. UI  
 F, &  
 Epidiscus Ndz. [*Tamarieac.*] [11,6. 293.  
 Epidorchis Thou. (*Orehidac.*) N. MS.  
 Epigaea L. (*Ericac.*) IV. 1. 42, 14.  
 Epigeos Koeb (Gramin.) 11,2. 51.  
 Epiglottis Bunge Ciejumi/. 111,1. 287, 288.  
**Epigymam** Klotzsch [*Bricac.*] IV, i. 52.  
 Epigynium Kied. (*Ericac.*) IV,!. 51.  
 E'piginum Wight [*Apocynac.*] IV,2. (61,  
 (76, 478).  
 E. Maingayi Hook. f. IV, 2. 176, Fig. 59 F, G.  
 Epilasis Bunge [*Compos.*] **IV,5**. 366.  
 Epilepis Benth. (*Compos.*) IV,5. 143.  
 Epilithes Bl. [ffo] *orrhagidac.*) III,7. :i3.  
 Epilobieac (*Onagrar.*) III,7. in'u 108,  
 Epilobium L. [*Ona(jni<:\ III,".*] 202, 20S,  
 209; 202, Fig. 83  $\delta$ .  
 E. angustifoliium L. JI.1. (50, Fig. 4 07 E.  
 K. hirsutum L. 111,7. 209, F. ^ 86 .c.  
 E. parviflorum Schreb. 111,7. 209, Fig. 86  
 C—F.  
 Epiluma Baill, [*Sapotac.*] X. **113**, :!\*:;  
 Epimedium 1, *Berberidae.* **01,2.74,75**.  
 E. alpinum L. 111,2. 73, Fig. 55 D.  
 E. eUituij **Mow.** & Doc. 111,2. 73, Fig. S3 E-  
 Epipactis L. C. Rich. (*Orehidac.*) **11,6**. 62,  
 110, 1 I I; 62, Fig. 52 A  
 E. palustris Crtz. 11,6. 110, Fig. I 09 /;.  
 Epi petrum Phil. (*Dioscorcac.*) N. 80.  
 Kpiphanes Bl. [*Orehidac*] II,t; . 112.  
 Epiphanes Rchb. f. [*Orehidac.*] 11,6. 21'J.

- Epiphegus* Nutt. (*Orobanchae.*) IV, 3b. Iii, "428, 430; 124, Fig. 56 h'c.  
*Epiphora* Lindl. (*Orchidac.*) 11,6. 133.  
*Epiphyllum* Haw. p. (*Cactac.*) 111,6a. 17J'i 182, 183.  
*E. truncatura* Haw. III,6 a. 483, Fig. 61.  
*Epiphyllum* Pfeiff. [*Cactac.*] 111,6 a. 183.  
*Epiphysea* Benlh. (*Melastomatae,*) 111,7. 189.  
*Epipogium* Lindl. (*Orchidac.*) 11,6. 111.  
*Epipogon* Grael. [*Orchidac.*] 11,6. 55, 110, 111.  
*E. aphyllus* Sw. 11,6. Sfi, Fig. 43; *Hi*, Fig. 111.  
*K|mpremnum* SchollUnc. 11,3.11 9, 120.  
*E. mirabile* Schott H,3. 121, Fig. 78.  
*Epiprius* Griff. (*Euphorbiac.*) 111,5. 62, 63.  
*E. malayanus* Griff. 111,5. fi3, Fig. 37 A, B.  
*Epirhizanthus* Illume pp. [*Polygalae.*] 111,4. 342.  
*Epirotas* Prantl (*Ranunculac.*) 111,2. 135.  
*Episcia* Mart. (Ctfsneno.) IV,3b. 139, 10", 466; N. 300.  
*E. bicolor* Hook. IV,3b. 439, Fig. 64 F.  
*Episcioideae* Hanst. (*Gymneriac.*) IV,3b. 167.  
*Epistemon* Gris. [*Dioscot'eac.*] 11,5. 138.  
*Epistemum* Walp. [*Legwnin,*] IH,3. 215.  
*Epistephiura* Kunth (*Orchidac.*) 11,6. (07, 108.  
*Epistigma* Engelm. (*Convolvulac.*) IV,3a. 39.  
*Epilylium* Gris. (*Euphorbiae.*) 111,; 21.  
*Epithecium* Knowl, Westc. [*Orchidac.*] 11,6. 144.  
*Kpithema* Blume (*Gesneriac.*) W,3b. 157, 160.  
*Epithinia* Griff. (*liubiatic.*) IV,4. 80.  
*Epitraehya* DC. [*Compos.*] IV,; 32S.  
*Epitriche* Turcz. (*Compos.*) IV, i. 193.  
*Epixiphium* Engelm. [*Scrophuloriac.*] IV, 3 b. 61.  
*Epipiiisetinae* 11,4. 2.  
*Epilraclissa* P'orsk. [*Euphorbiae.*] III,ii. |5.  
*Epjragrosteae* (Gromtn.) 11,2. 69.  
*Epilragroatis* Ho&i (*Gramin.*) II.' 63, 69; N. 45.  
*E. minor* Host 11,3. 69, Fig. 79.  
*Epianthemum* aucl, non!.. (*Acanthae.*) IV,3b. 330.  
*Eranthemum* Endl. [*Acanthae.*] IV,3b. 335.  
*Eranthemum* L. [*Acanthae.*] IV,3b. 880, 306, 311.  
*Eranthis* Salisb. (*Ranunculac.*) 111,2. 56, 57; N. 168.  
*R. hiemalis* Salisb. 111,2. 57, Fig. 43.  
*Erasmia* Miq. [*Piperac.*] Eli, 1. 10.  
*Eralo* DC. (*Compos.*) IV,5. 285.  
*Eratobotrys* Fenzl (*Liliav.,* II, a. 6t>.  
*Erblichia* Seem. (*Turneru•* III, fia. 62.  
*Erbse, englische* [*Lotus tetragonolobus*] 111,3. 258.  
*Erbse, graue* (*Pisum arvense* L.) III,t. 355.  
*Erbse, tiirkische* (*Pisum umbel I tit urn* Bauh.) 111,3. 355.  
*Erbsestraueh* (*Caragana* Lam., III,3. 283.  
*Ercilia* A. -hiss. (*Phytalaccae.*) 111,4b. II.  
*Ercilla* A. Juss. [*Rin/tolaccac.*] MI,lb. 10.  
*Erdapfel* [*Solatium tuberosum* L.] IV,3b. 24.  
*Erdapfel* (*Helianthus tuberosus* L.) IV,5,2 36.  
*Erdbeere* (*Fragaria* L.) 111,3. II.  
*Erdbeere, vierlander* (*Fnujuria elatior* Ehrh.) 111,3. 33.  
*Erdbeerkee* [*Trifolmm fragiferum* L.] III,; 32.  
*Erdbeerspinat* (*Chenopodium capitatum* L.) Aseh., t'li.foliosum (Mflnch) Aseii. II), la. I.I.  
*Erdbirne* [*Solanum tyberontm* L.] FV,3b. Si.  
*Krdeichel* [*Arachi\* hypogaea* L.] 111,3. 3J.  
*Erderbse* (Foond\*«a «Mb(tTraRr.vi Thou.) 111,3. 384.  
*Erdholler* (*Sambucus Ebulus* L.) IV,4. 162.  
*Erdkastanie* [*Bunium Bulbocastanum* L. etc.] 111,8. 194.  
*EvAmandol* (*Lathyrustuberosu*h. 111,3. 3u4.  
*Erdmandtl* [*Cyperus esculentw*L.) H,S. 119.  
*Erdnuss* (*Arachta hypogata* L.) 111,3. 324.  
*Erdschellack* [*Xanthorrhoea awtralt* II, Br.] U,5. 52.  
*Erdstachelnuss* (*Tribulus* Toum.; 111,4. 8(.  
*Erechthites* Raf. [*Compos*] V,; 28; 288, 291.  
*E. hieracifolia* ^L.jUaf. IV,5. 288, Fig. 132 0, /'.  
*Ereicotis* DC. p. (*nubiatic*) IV,i. 28.  
*Eremadenia* Didrichs. [*Euphorbiae.*] 111,; i I.  
*Eremaea* Lindl. (*Myrtoc.*) 111,7. 96, 97.  
*Eremantlia* Pfitz. [*Orchidac.*] N. 98.  
*Eremanthe* Spach (*Gultif.*) 111,6. SO!'.  
*Eremanthus* Less.' (*Compos.*) YV,5. 90, iti, 129.  
*E. incanus* Less. IV,5. (JO, Fig. 56 I).  
*Eremia* Don (*Ericae.*) IV,I. 63; 63, 1' Fig. 36.  
*E. Dregeana* Dr. IV,4. 63, Fig. 36 //, /.  
*E. plumosa* Dr. IV,I. 63, Fig. 36 A—G.  
*E. Totta* Don IV,I. \*3, Fig. :n; K.  
*Eremiaslrum* A.Gr. [*Compos.*] IV,ii. t5j, 461.  
*Ereuiiastrum* Benth. [*Erkac.*] IV,I. iii.

- Ereminula Greene [*Compos.*] N. 384.  
 Eremobinm Boiss. (CVHCJ.) 111,2.197,200.  
 Eraocallis Salisb. (*Eriac.*) Vfi. 61,  
 Eremocarpus Benth. [*Suphorbiac.*] 111:..  
 37, 41.  
 E. setigerus BenUi. IU,5. 41, Fig. 2f /:.  
 Eremocarya Greene (*Borraginac.*) IV,3a.  
 106, 109.  
 Eramoeharis R. Br. (*Legumin.*) 111,3. 279.  
 Eremochlaena H. Baill. [*CMAenac*] IU.fi.  
 172.  
 Eremochloa Buse(r^erac) 11,2.) 2ii: X. in.  
 Eremochloe Watson (*Gramin.*) 11,2. 62,  
 68, 126; N. 44.  
 Eremocrinum Jones (*Liliac.*) N. 73.  
 Eremodaucus Bunge [*Umbrelif.*] III,8, 172.  
 Eremodendron A. DC. (*Wyoporac.*) IV,3b.  
 359.  
 Eremoglaston Bge. (*Crueif.*) 111,2. V 2.  
 Eremogone Fenzl, Rchb. [*Caryopyllac.*]  
 111,1b. 84.  
 Eremolepideaef, or <MfAcic. JII, I. I 89 :N. I \*5,  
 137.  
 Eremolepidinac (*Lorantkac.*) N. 135, 137.  
 Eremolepis Gris. [*Lorantkac.*] III,I. 164,  
 190, 191; N. 137, 138.  
 E. panctalata [Clos] Benth. & Hook. 111,1,  
 191,3. Fig. 125. I—C  
 E. Schottn EichL] lienlh.&Hook. III,1. 191,  
 Fig. i 29 D—G.  
 5. verracosa Griseb. III, I. 164, Fig. *Hot*'.  
 Eremolobium Benth. [*Legumin.*] 111:». 233.  
 Eremoluma Baill. (*Sopofac.*) N. 274.  
 Eremomastax Lindau (*Actuuuac.*) IV,3b.  
 295, 297.  
 Eremopanax Baill. [*Araliac.*] 111,8. 9,  
 26, :;;; 9, Fig. 2 r.  
 Eremophila H. Br. (*Sopffrac.*) tV,3b. 359.  
 Eremophyllum Lesquereux (*foi ac.*)  
 111,1. 98.  
 Ereitiophysa Bung<> (*Legumin.*) III,3. 292,  
 293.  
 Eremophyton Benth. [*Euphorbiac.*] 01,5.107.  
 Eremophylo Bois. (*Euphorbiae.*) 111. 107.  
 Eremopyrum Jaub. <£Spach(Grnmi/i. 11,2.71).  
 Eremopyxis Baill. (*Jfyrtoc.*) 111,7. 103.  
 Eremosis DL. (*Compos.*) IV,5. 126.  
 Eremosparton Fisch. & Mey. (*Legumin.*)  
 III.!. 179, 280.  
 Eremospatha Wendl. & Mann [*Palmae*]  
 D,3. ii. 16; V 51.  
 E. macrocarpa Wendl. & Mann 11,3. 47,  
 Fig. 37 //.  
 Eremosphaea Bunge (*Labiac.*) IV, t a. 185.  
 Ereniostachys Bunge (*Labiac.*) IV,3a.  
 244, 245, 246, 254.  
 E. Regeliana Bunge IV,3 a. 25 i, Fig. 90 *Ii*.  
 Eremosyne Endl. [*Saxifragac.*] III,2a. 65.  
 E. pectinata Endl. IB,2a. 66, Fig. 3ft.  
 Eremosyneae (*Saxifrage c.*) III,2a. 4i; eg.  
 Eremothamnus O. Hoffm. (*Compos!*) IV,5.  
 28i, 285.  
 K. Marlothiana O. Hoffm. IV.5. 285, Fig.  
 131 *Ii*.  
 Eremurus M. Bieb. [*Liliac.*] II,">. 3t, 32.  
 Eresda Spacli [*Bredac.*] MI,2. 210.  
 Ergaleium Planch. (*Droserac.*) 111,3. :72.  
 Eria Lindl. [*Ordridac.*] 11,6. 172, 175.  
 Eriachaeniura Ci H. Schultz Bip. [*Com-*  
 f>05.}IV,5. 1(9, 304, 307.  
 Eriachne Brown [*Gramin.*] 11,2. 52, 53;  
 N. 43.  
 E. glauca R. Br. U,2. 53, Fig. 58.  
 Eriadenia Miers(j\*p0cp\*UK!)IV,S. 161,1 \*6.  
 Eriandrostachys Baill. (*Sapindac.*) (11,5.  
 326, 327.  
 Erianthe Pfitz. (*OrehM.n.*) \Ui. 210.  
 ErianthemimvanTipgh. [*Lorantkac.*] \ 13 2.  
 Eriantthera Bentli. [*Labiac.*] IV. i a. \Ni.  
 Eriantthera Nees (*Acanthac.*) IV,3b. 323.  
 Erianthus Mich. (*Gramin.*) IT,2. 21, 24.  
 E. Ravennae Beauv. 11,2. 24, Fig. 14.  
 Eriaxis Rchb.f. [*Orehidac.*] M,i. 107, 108.  
 Erica L. [*Eriac.*] IV, I. 23, 2'i, 26, 28, 87,  
 58, 59; 59, Fig. 21 D, B; N. 870,  
 E. arborea L. n<sup>t</sup>,1. 28, Fig. 21 I), E\ 58,  
 Fig. 34.  
 E. baccans L. IV. i. 59, Fig. 3B T.  
 E. Bergiana L. IV,I. 25, Fig. 16 It,  
 E. brnniades L. IM. 59, Fig. 35 ft".  
 E. caffra L. IV, t. 15, Fig. 16 A—C.  
 E. camp; mnl;!; t Anclr. IV. 1 19, ) tg. t5 II, F.  
 E. conapicua Soland. IV,1. 59, Fig. :i5I—V.  
 E. corifolia L. IV,I. 23, Fig. 13 I; if>, Fig.  
 \,l\ B«, I-fig. 35 0—/ :.  
 E. cylindrita Hort. IV, I. 23, Fig. (3 B.  
 E. Pktenetii L. IV,i. 59, Fig. 35 1, //.  
 E. Sebfina Dryand. H.I. 59, Fig. 35 G—E.  
 E. sexfaria Dryand. IV. I. 50, Fig. :i:W'—/.  
 E. Shannoniana Andr. IV, 1. H\ Fig. 31 \S.  
 E. Telralix L. IV,I. 26, Fig. 17 1.  
 Erica Sieg. [*Eriac.*] N. 270.  
**Ericaceae** iv,i. 15—65; N. \*69—»70,  
 35 1.  
 Ericida Hen. (*Gentianac.*) IV,i. 83.  
 Erica I es N. 354, 369, 374, 37«,  
 Ericameria Nutt. (*Compos.*) IV, 5. 146, 151.  
 Ericifae [*Eriac.*] IV, t. : )2, 57.

- Ericinella Klotzsch (*Wac.*) IV, I. :;;, 62.  
 Ericiphyllum Oonw. (*Ericac.*) IV, I. 65.  
 Encodes MOLIRINJġ (*Eriaceae.*) N. 270.  
 Ericoideae (*Ericac.*) IV, 1. 32.  
 EricoiUi Uorkh. (*Gentianac.*) IV, 2. 81.  
 Eriolin (*Eriodictyon glvtinosum* Benth.) IV, 3a. 70.  
 Ericomyrtus Turcz. (*Myrtac.*) 111, 7. 98.  
 Ericotis A. Gray (*fiubiac*) IV, 4. 27.  
 Eriocline Cass. (*Compos.*) IV, 5. 306.  
 Eriocnema Naud. (*Melastomaiae.*) 111, 7. ni, 17i.  
 E. bulbosa Nutt. 111, 8. 165, Fig. 68 i—l).  
 Erigerodes L., O. Ktze. [*Compos.*] IV, 5. 118, 389; N. 323.  
 "Erigeron L. (*Compos.*) IV, 5. 146, 158, 64, 167.  
 E. acer L. IV, S. 158, Fig. 85 iv—7".  
 E. pulvinatus Wedd. IV, 5. IGi, Fig. 87 J.  
 Erinacea Boiss. (*Legumm.*) III, 3. 230, 235, 237.  
 E. pungens Boiss. 111, 3. 837, Kg. NOG.  
 Erin&coides Spach (L^umtn.) in 3. 2:13, 235.  
 Erinna Phil. [ifli'ac.) 11, 5. 5a. 59.  
 Erinocarpus Nimmo (*Tiliac.*) 111, 6. 26, J8.  
 E. Nimmoanus Grab, 111, 6. 26, Fig. i I S.  
 Erinosa Herb. [*Amaryllidac.*] 11, 5. 105.  
 Erinus L. (*Scrophulariac.*) IV, 3 b. 83, 89.  
 E. alpinus L. IV, dp. 89, Fig. 39 1l.  
 Eriobotrya Lindl. (*Rosac.*) 11f, 3. 20, i 1, 35.  
 E. japonica (Thbg.j Lindl. III.n. SO, Fig. 10 H, I.  
 Eriocalia Smith (*VmhviUf.*) III, \*. |H.  
 Eriocarpa Prain (*Labiif.*) IV, 3a. 224.  
 Eriocarpaea Bertol. [*Leunmht.*] 111, 3. 314.  
 Eriocarpa Cass. [*Compos.*] IV, 5. 232.  
 Eriocarpidium Mull. Arg. 'f-Iujilmrhiur. III, 5. II,  
 Eriocarpum Dun. [*Cistae.*] 111, 6. :ui!i: N. 323.  
 Eriocaulaone 11, i. 21—27; N. 61, 343.  
 Eriocaulon L. (*Eriocauli.*) 11, 4. 26; 23, Fig. r.<sup>1</sup> ).  
 E. griseum K5rn. 11, 4. 23, Fig. 12 (V, //.  
 E. modestum Ktli. II.; 23, Fig. I; /, K.  
 E. pygmaeum Korn. 11, 4. 23, Fig. 12 L—lt.  
 Eriocaulum Hook. f. [*Sapindac.*] 111, 5. 345.  
 Eriocephalum Nutt. (*Compos.*) IV, 5. (51; N. 3\*:t.  
 Eriocephalus Hook. & Thoms. (*Ranunculac.*) U.i. 61; N. 169.  
 Eriocephalus L. (C6mpo«.) IV, 8. 101, 1 10, 268, 269, 270.  
 E. septulifer DC. IV, 5. (01, Fig. 6» /'; 269, Fig. 127 A—I).  
 Erioceras Bunge (*Ltgumitt.*) III, i. ^96, 298.  
 Eriochaeta Fig. & De Not. (*Gramin.*) n, i. 38.  
 Eriochilus R, Br. [*Orchidac.*] 11, 6. iO3.  
 Eriochlamys Sond. & F. v. Mull. {*Compos.*} IV, 5. 185, 192, 193.  
 Eriochloa Kunth i*Gramin.* U.i. !:, 35.  
 E. grandiflora (Trin.) Jllæk. 11, 5. 3 i. Fig. 25.  
 Eriochrysis Beauv. (*Gramin.*) ll.i. 24.  
 Eriocladium Lindl. [*Compos.*] IV, 5. 193.  
 Eriocline Cass. (*Compos.*) IV, 5. 306.  
 Eriocnema Naud. (*Melastomaiae.*) 111, 7. ni, 17i.  
 E. acaulia (Chain,) Triana 111, 7. 172, Fig. 75 A.  
 Kiiococcus Hassk. {*Euphorbiac.*} III, i. II.  
 Eriocoelum Hook. f. [*Sapindac.*] 111, 6. 336. 315; N. 229.  
 Erioooma H. B. K. (*Compos.*) IV, i, 232; N. 325, 326.  
 E. fioribunda H. B. K. IV, ft. »i7, I'g. 115 L—O N. 3J5.  
 Eriocoma Nutt. (*Gramin.*) 11, 4. 97.  
 Eriocyclus Lindl. [*Umbellif.*] 111, 8. 18 8.  
 Eriodaphne Meissn. [*Laurac.* III, \*. I 16.  
 Eriodendron DC. • *Hombacac.*) 111, 6. 62.  
 Eriodendron K. Sch. (*Bombacac.*) 01, 6. 63.  
 E. anfractuosum DC. 01, 6. 6J, Fig. 32 I, B.  
 Eriodes Nil?.. *Maipighiac.*) N. 207.  
 Eriodesmia Doi; (*Ericac.*) IV, 1. 60.  
 Eriodictyon Benth. [*Bydrophyllae.*] W, 5 & 68, 69. '  
 E. tomentosum Benth. IV, 3a. 69, Fig. 30.4.  
 Erioglossum auct. (*Sapindac.*) 111, Jj. :i^|.  
 Erioglossum 111. [*Sapindac.*] \\\', ->. Ml.  
 Eriogoneae (*Polygonae.*) III, I a. fi.  
 Briogonin & e (*Polygonac.*) III, I a. 8, \ t.  
 Eriogonum Michx. [*Polygonoe.*] III, ta. 11, I':. 13, 14; 13, Fig. 6.  
 E. alatum Torr. III, I a. 1 ?, Fig. 5 E.  
 E. compositum Dougl. 111, 1a. 13, Fig. C A.  
 E. flavum Nutt. 111, 1a. iZ, Fig. 13 D.  
 E. heracleoides Nutt. in, I a. 1!, Fig. 5 1. B.  
 E. aricrothecram Nutt. III, 1a. 13, Fig. 6 <.  
 E. plumatftlla Dur. 01, 1a. 12, Fig. 5 6, D <3, Fig. 6 /'.  
 Eriogynfa Hook. (*Botac.*) III, t. 13, I ">.  
 E. pectinata Hook. III, i. 15, Fig. 5.  
 Eriolaena DC. [*Sterculiac.*] 111, 6. 75.  
 Eriolaeneai (*Sterc. Hoc.*) 111, 6. "4.  
 Eriolepis Cass. (*Compos.*) IV, 5. 322.  
 Eriolppis Ndz. (*Malpighi.*) N. 406.  
 Erioleuoa DC. (*Vetastomatac.*) 111, 7. 162.  
 Eriolundia K. Sch. (*Bignaniac.*) IV. tb. 224.  
 Erione Schiott & Endl. (*Bombacac.*) 111, 6. 68.  
 Erione K. Sch. (*Bombacac.*) III 6. 63.

- Erionotus Bunge (*tegumin.*) 111,3. 289, 290.  
 Eriopappus H. A. (*Compos.*) IV,t>. 850.  
 Eriope Humb. & Bonpl. [*Labiata*,] IV,3a. 332, 355.  
 E. crassipes Benth. !V,3a. 3S5, Fig. 404  
*B<sup>1</sup>, C<sup>1</sup>.*  
 Eriopetalum Dene. [*Asclepiadac.*] IV,\* . 268.  
 Eriophora Pet. (*Compos.*) TV,5. 385.  
 Eriophoropsis Palla (*Cyperac.*) N. 48.  
 Eriophorum L. (*Cyperac.*) 11,1. 109, Hi ;  
 N. 48.  
 E. polystachyum L. 11,2. 110, Fig. H 6 H<sub>y</sub>, t.  
 Eriophyllum Lag. (*Compos.*) IV,5. 254,  
 255, 8-fil.  
 Eriophyton Benth. (*Labiata*.) IV,3a. 245,  
 249, 250.  
 E. Wullichionum Benth. IV,3a. 250-, Fig.  
 89 n.  
 Eriopsis Lindl. (*Orchidac.*) 11,6. 170, 171.  
 E. rutidobulbon Hook. 11,6. 170, Fig. 181.  
 Kriorhapbe Miq. [*Starculiac*] 111,6. 77.  
 Erioscirpus Palla (*Cyperac.*) N. i8.  
 Eriosema DC. [*Legumin.*] 111,3. 372, 37S,  
 376.  
 E. campestre Benth. 111,3. 376, Fig. 13:) A'  
 Eriosolena Bl. Meissn. (*ThymekMac*) III,6a.  
**238.**  
 Eriosperminai- (*Liliac.*) 11,5. 18, 37.  
 Eriospermum Jacq. *iLiiiiae.*) 11,5. 37,38.  
 E. lanuginosum Jacq. 11,5. 37, Fig. 23.  
 Eriosphaera Less. (*Compos.*) IV,5. 97,  
 183, 184, 189.  
 I. Oeulus Cati Less. IV,5. 97, Fig. 60 C;  
 184, Fig. 9<sup>5</sup> V.  
 Eriosphaeria Bent]] . l. <ilu, it. IV', ;ja.3:ii,344.  
 Eriospora Hochst. *Iyperac.*] Q,t. 120.  
 Eriostachys Reichb., Benlh. (*Labiata*.) IV,3a.  
*26* i. '63.  
 Eriostemon Less. (*Compos.*) IV,5. 320.  
 Eriostemon Sm. (*Kutac.*) IJ1,1. 138, 139.  
 E.lanceolatus Giirln. III,4.139, Fig.77 1—K  
 E. myoporoides DC, HI.!. 139,iFig,77£—O,  
 Eriosteraonin *ae (Rutac.)* III, i, 110, 138.  
 Eriostomum Hoffm. & Link) Briq. (*Labiata*.)  
 IV,3a. 260, 261.  
 Eriostylis R. Br. (*Proteac.*) Hi.I . 144.  
 Eriosyce Phil. [*Caetae.*] 111,6a. 185.  
 Eriosynaphe DC. pp. (*VmbeUif.*) 111,8. 4\*6,  
*228.*  
 Erioiheca Schott (*Bombaeae.*) 111,6. 50.  
 Eriothrix Ca-*a.* (*Compos.*) !N',?>. 286, 488,  
 290.  
 E. lycopodioides DC. IV,5. 288, Fig. 132 N.  
 Kriothymus Uenlli. Briq. • *r.ahi-at* IV,3a. 294.  
 Eriothyraus J.A.Hchmidt(La&»iif. )IV,3a.293.  
 Eriotis DC. (*Umbdlif.*) 111,8. 203.  
 Eriotricha Arch. (*Compos.*) IV,5. 166.  
 Eriotrix Casa. (*Campos.*) IV,5. 290.  
 Eriphilerna Herb, (*iridac.*) 11,5. 151.  
 Erisma Rudge (l' *ochy»Utc.* 111, i. 313, 315,  
 319.  
 E. Japura Spruce 111,4. 319, Fig. 173 fi,  
 E. laurifolium Warm. 111,4. 319, Fig. 173  
 A—F.  
 E. micranthum Spruce III. 1. 31 i, Fig. 167 A.  
 Erismanthus Wall. [*Ettphorbiac.*] IH,5.  
 88, 89.  
 Erifhalia Forst. (*Rubiace.*) IV,4. 98.  
 Erithalis L. (*Jiubiace.*) IV,4- 99, 100, 101.  
 E. fruticosa L. IV,4. 100, Fig. 3o A-C.  
 Eritheis S. F. Gray (*Compos.*) IV,5. 803.  
 Eritricliieae (*Borraginac.*) IV,3a. 81, 106;  
 N. 289.  
 Eritrichium Schrad. (*Borraginac.*) IV,3a.  
**106, 107, 108.**  
 E. nanum Schrad. IV,3a. 108, Fig. 43 C— E.  
 Kriudaphus Nees {*Flacourtiac*} III,6a. S9.  
 Eriura Lindl. (*Orchidac.*) II.'. 175.  
 Erlangea Schultz Bip. (*Compos.*) W ,5.  
**ItI, IS4.**  
 Ermellinus Hiern [*Ebenac.*] IV, 1. (62.  
 Erminea A.DC. (*Begonia-*) III, SL 137,140.  
 Erndlia Giseke [*Zingiberae.*] 11,6. 18.  
 Ernestia DC. [*Xlelaslomm > .*] 111,7.144,149.  
 Ernodea Sibth. [*Rubiace.*] U'.i. i:t:i.  
 Ernodea Sw. {*fluftioc.* N,l 139, U i, 1  
 E. maritima Sw. IV,4. 142, Fig. M, <  
 Ernstamra O.Kunlze {*Hyltrt>iiltt(llac.)N.* 289.  
 Krnstingia Scop. [*Sopindac.*] IN,;, . j io.  
 Erodendron Salisb. [*Protoac.*] III,). 136.  
 Erodiphyllum F. v. Mull. [*Compos.*)  
 IV,5. 154.  
 Erodium L'Htjr. {*Geranin.-.* 111,4. 2, 4,8,9.  
 E. bryoniifolium Boiss. 111,4- 2, Fig. 1 L.  
 E. ciconium Willd. 111,4. I, Fig. 1 K.  
 E. cicutarium L. 111,4- 2, Fig. 4 B; 4, IV. \*  
 Erophaca Boiss. [*Legumin.*] 111,3. 2 8K 29  
 Erophila DC. (*Crucif.*) DI,2. 190.  
 Erostre- I.IIIMII. (*Babenaria* Willd.) 11,6. 9:  
 Eroteum Sw. (*Theac.*) II1.6. 189.  
 Erpetion DC (*Violac.*) 111,6. 334.  
 Erpipomoea Peter [*Convotvuiac.*] IV. in. 29.  
 Erporchis Tliou. pp. (*Orchidac.* N. !o I, I • 2.  
 Errazurisia Phil, [*Legumut*] III,;\* , 26S.  
 Erre-rana O.Kuntze *tflulac*} 111,8. 20,208.  
 Ertlea Adans. [*Rutac*] 111,4. 168.  
 Eruca Lam. *f('ntrif)N*,i. ("5, 176.  
 Erucago Tourn. (*Crucif.*) 111,1.20\*.



- Emcaria Gärtn. (*Crucif.*) 111,2.169,170.  
 E. aleppica L. 111,2. lit, Fig. 96 G] 1G9,  
 Fig. ing A  
 Erucastrum Schimp. & Spenn. [*Crudf.*]  
 111,2. 176.  
 Erva da colleglo [*Elephantopus scaber* L.]  
 IV, 6. (30).  
 Erva de cobra (jftioma *cordifolia* W.) IV,5-  
 110.  
 Erva do passerinho (*Sttuthanthus* Mart.)  
 111,1. 179.  
 Erva Santo' *Baccharis ochracea* Sp.)IV,5.110.  
 Ervilia Alef. (*Legumin.*) II!.t. :iso.  
 Krvijia Lk. [*Legumin.*] 111,3. 351.  
 Hrvrn L. p. [*Legumin.*] 111,3. 350, 351.  
 Erxlebia Medicus (*Commetinac.*) 11,4. 63,  
 Erycibe Roxb. (Conuo/uufac.) IV,3a. 21, :i\*.  
 E. paniculata Roxb. r/,3a. 21, Fig. 10 /'. /'.  
 Erycibeae (*Convolvulac.*) IV, :t a. 13,36, 876.  
 Erycina Lindl. (*Orehidac*) H,6.SS0;N.1H.  
 Eryngium L. {*Umbelif.*} lit,8. 83, 108,  
 136, 137, 139.  
 E. agavifolium Griseb. var. mite Drude  
 111,8. 83, Fig. 24 J, H.  
 E. campestre L. 11,1. 135, Fig. 90 I.  
 E. planum L. 111,8- 83, Fig. 25 A 108,  
 Fig. 46 D.  
 E. Pristis Cham. & Schlechtd. H,n. 136,  
 Fig. 55 t—fir.  
 E. Serra Cham. & Schlechtd. 111,8. 108,  
 Fig. id ..  
 Erysiminat! •*Crwij.*) III.!, i:..: 193.  
 Ery-si run ID L. [*Onudf.*] III. 2. 193; N. I 70.  
 Erythea Wats. (*Paimae*) 0,3. H, 35.  
 Erythracanhus Neesf.i *canthac.* IV,;ib. \*ss.  
 Erylhraea L. C. Rich. [*Gmtianac*] W.i.  
 67, 73; N. 28i.  
 Erythraeinae (Gqif>anac.J IV,i. 68, 6fi.  
 Erythranthe Spach(Scrop/iM/an'(ic. ,IV ,fb.71.  
 Erythranthus Orst. (*Gemeriac.*) IV,3b. 168.  
 Erythremia Nutt. {<*impos.*} IV,5. 378.  
 Erythrina L. [*Letjumin.*] 111,3. 363, 364;  
 N. 202.  
 15. crista galli L. 111,3. 36 I, Fig. it.<sup>1</sup> i, B.  
 Erythrinae [*Legumin.*] 111,3. 356, ;i57, 363.  
 Erythrobalanus Orst. {*HduUic*} U,i. 46.  
 Erythrocarpus Bl. /'<*horbiac.*} III,5. ^8.  
 Erythrocephalum Bentli. [*Comjx>s.*] IV,5.  
 336, 339.  
 Erythrochaete Sieb. & Zucc. [*Compos.*]  
 IV,5. 301.  
 Erythrochilus Reinw. {*Buphorbiae.*} HI.i. 48.  
 Erythromeliton Griff. [*Theac.*] III.O. 187;  
 N. 146.  
 Erythrochiton Nees & Mart. (*Rutac.*)  
 III.4. 161, ifiB.  
 E. brasiliensis Nees & Mart. 111,4. < 68, Fig.  
 9R A—E.  
 E. hypophyllanthus Planch. & Lind. 111,4.  
 (Ofi, Fig. 96 f.  
 Erythrochlamys Gurke (Lobi«t.) IV.Ha.  
 364.  
 Erythrociustus Dunal (Ctrfoc.) 111,6. 313.  
 Erythrocoeca Benth. [*Euphorbiar.*] III.ii.  
 \*7, 48; N. 211.  
 E. aculeata Benth. 111,5. 48, Fig. 29 A.  
 Erythrodanum Thou. [*Rubiac.*] IV,4. 131.  
 Erythrodrosum Schott [*PriiAulac.*] IV,1.  
 108.  
 Erythroidea Bl. {*Orehidac.*} 11,6. ) i 6.  
 Erythrolacna Sw, (Cbtjpo\*.) IV,5. 322.  
 Erythroneura Hall. (*Orehidac*, \ 08.  
 Erythronium !.. [*LMa.*] II,8. <0, 63.  
 E. americanum L. 11,6. 63, Fig. 44.  
 Erythropalla Hassk. [*Olacac.*] N. (49.  
 Erythropalm Blame "*Olacac.*) 01,1.334,  
 23 f; N. 149, 334.  
 Erythrophylla Arn. [*Sapitidac.*] 111,8. 353.  
 Erythrophlocin [*Erythrophlaeum Guim<nsr*  
 Don] 111. 127.  
 Erythrophloeum Afz (/eywuiiii.) III.!:.  
 126, 123; N. 203.  
 E. guineense Don 111,3. 127, Fig. ~r, /J—A.  
 Erythroplysa E. Mey. (SopiHrfoc.) III.<sup>1</sup>\*.  
 352, 353.  
 E. undulata E. Mey. 111,5. 353, Fig. 178.  
 Erythropopon DC. (*Compos.*) IV,5. 197.  
 Erythroridis Ul. [*Orehidac.*] H,6. 108.  
 Erythrorhiza Mtrli\ (Ojop^wtac.) IV,1. H3.  
 Erythrosann BwlL ,I mbeltif.) 111,8. 138.  
 Erythrospermeae (*Flacourtiac.*) 111,6a. i : ,  
 I ..  
 Erythrospermum Clos p. non Lam. (Cs/or-  
 rtroc.) UI,5. 204.  
 Erythroapermum Lam. [*Flacourtiac.*]  
 111,6 a. 14, i 5.  
 E. pyriformis Lam. III.6a. I i. Fig. t .1—/;\*.  
 Erythrost-nion Klotzsch, Benth. (*Jiyumin.*)  
 III.i. 174, 175.  
 Erythrosliclus Schleclit. [*Lii'ac.*] N. 72.  
 ErythrotM Hook. f. [*Commeiinac*] 11,4- 67.  
 Erythroxyliaceae 111,4. 37—40; N. 204.  
 349.  
 Erythroxyton L. [*Erythroasyiac.*] III.4.  
 38, 39, 40.  
 E. Buxus Peyr. HI.4. 38, Fig. 33 H—h.  
 E. Coca L. 11,1. U4, Fig. 99 f; 111,4. 38  
 Fig. 33 D, E, G; 39, Fig. 31 A; 40, Fig. 35.

- Erythroxyton monogynum Roxb. 111,4. 38j  
 Fig. 33 F\ 39, Fig. 34 B.  
 E. paraense Peyr. HL I. 38, Fig. 33 1.  
 E. pulchrum St. 11 il. 111,4. 38, Fig. 53 G, C.  
 E. tortuosum Mart, ili.i. 39, Fig. 34 C.  
 Escada dos macacos (*Itauffinia* L. sect.  
*Schnetia* Radrlt; 111,3. 150.  
 EscalloDial.f.(S(txira0<i>'-.. *Ml in.* 79.84:  
 N. 181.  
 E. chlorophylla Cham. & Schlecht. HL 2a.  
 85. Fig. 47 B— II.  
 E. Claussenii Miq. 111,2a. 85, Fig. 47 A.  
 E. rubra <R. & P.) Pers. III.ia. 84, Fig. 46.  
 Escallonioideae i*Saxifragac.*) III,ia. 4c. 78;  
 N. 181.  
 Esche [*Fraximit excelsior* !, W.I. 6.  
 Eschenbachia MCneli [*Compos.*] IV,5. Ifin.  
 Eschscholtzia Chain. [*Popavmus.*] 111,1.  
 138, 139.  
 E. californica Cliam. 111,2. 134, Fig. 82 il;  
 135, Fig. 83/-', C.  
 E. crorea Benth. 111,3. 138, Fig. J7.  
 Esehshollzieae (*Popavroc.*) III,\*. 137.  
 Eschweilera Mart. [Leeyt Aufoc.) IH,7. 36,  
 38, 41.  
 E. obt. ta (Mie «) Ndz. 111,7. H, Fig. 19 //.  
 Eshweilera Zj>|. *Araliac.* III.H. :i I.  
 Escobedia R.AP. (*Soropkulariac.*) IV,3b.  
 90, 9(; N. 195,  
 Esconsonera [Croniofaria «fino<j L) IV,3b.  
 2f>9.  
 EBCalffi I. (*Himocattanai*) N. 227.  
 Esdra Salisb. (X,t7<ic.) il.;. 84.  
 Esenbeckia Benth. & Hook. p. [Antoc]  
 m I. 160.  
 Esenbeckia Bl. [*Bombacac.*] III. 6. 68.  
 Esenbeckia H. B. K. (*Batac.*) Mli. 105,  
 <57, 189, (60.  
 E.; grandiflora Marl. 111,4. 105, Ftg.63 //—/>.  
 E. intermedia Mai I. MM. i 60, Fig. 91 W—/.  
 E. leiocarpa Engt. Hl.t. 160, Rg. 9, C.  
 Esmarchia Rchb. (*Aryophyllac.*) III,1b.80.  
 Eameralda Rehb. I. (*Orchidac.*) II,6. ^08,  
 209, 210; N. I (2.  
 E. Cathcartii Rchb. f. ll.»; i09, Fig. 227  
 I, It.  
 Esmeraldia Foura. (*Awtepiadac.*) IV, I.  
 222, 2  
 Espadaea Rich. (*Solanac.*) IV,3a. iss:  
 IV. 3b. 29, 30.  
 ^P<sup>81</sup>TM itte (*Onobrychis sativa* Lam.) III,3.  
 345.  
 ^P<sup>8110</sup> basto (*Lygeum Sp•turn* L.) lit. 41.  
 Espejoa DC. [*Compos.*, IV, 5. |0 2.
- Espeletia Hnmb. & Bonpl. (*Compos.*)  
 IV,5. 216.  
 E. grandiflora H. B. K. IV,5. 216— i I 7  
 Taf, Fig. 109,3.  
 Espeletia Nutt. non H.B.K. (*Compos.*) IV,5.  
 184.  
 Espeletopsis Schultz Bip. [*Compos.*] IV,;;  
 262.  
 Espera Willd. [*Tiltae\**] tH,6. 16.  
 Espiga de sangue (*Helusis yuyanensis* Rich.)  
 111,1. 258.  
 Espina K. Koch [*Rhamnac.*] 111,3. 410. 1  
 Espina de corona Christi [*Gleditschia amar-*  
*photdes* (Gris.) Tailb.; 111,3. 169.  
 Espinha de meicha [*A'imenia americana* L.)  
 111,1. 137.  
 I>jiinillo amarillo (*Gieditschia amorphoide*\$  
 (Gris.) Taub.) m,3. 169.  
 Espino [*Acacia earenia* Hook. & Am.) III;t.  
 II 2.  
 Esprit d'Jva (*Achillea mosckata* L.) IV,5. 272.  
 Essenboom (*Ekobe fffio capensis* DC) III,4.  
 313,  
 Essence de Petit Grain (*Citrus Avrantium*  
*umara* L.) 111,4. 198.  
 Esseahc-*ergia capcttsis* D C.) III, 4.3 0 3.  
 Essfeige (*Fiats carfeu* L.) 111,1. 91.  
 Essiv baum *Ullius typhina* 1. 111,5i. 168.  
 Ester hazy a Mika; (*Shutatiac.* IV, 3b.  
 90 92, 9I; N. 195.  
 E. splendidida Mik. IV,3b. 91, Fig. 40 F— B.  
 Estragonessig [*Artemu ia Dracunculux* L.)  
 IV,5. 281.  
 Et&bt dh'a Berth. [*Legwmn* .) III.). 348.  
 Etaeria Il. (*Ortee* .) •,6. 417.  
 Kthanmni Sal is I •. (*Zingiberac.*) II,6. 24;  
 \ «3.  
 Elhcsia Rat. (*Acanthac.*) IV 3 b. 340, 351.  
 Ethulia L. (*Compos.*) IV,5. 114, IS1, IS3.  
 E. conysoidea L. IV,5. 122, Fig. 71 D.  
 EtHngera Gisekc [*Zingiberac.*] 0,6. S7.  
 Etrog [*Citrus medii a* L] III, 1. 100.  
 Elrogin (*Citnu tm dica* L.) 111,4. 20ft.  
 Ettiagshauaenia Sir-shiler (*Urticac.*) III.i.  
 118.  
 Euaberia Warbg. (*Flaoovrtiae*,} 01,6a. 44.  
 Euaoalypha Mull. [*Evphorbiac.*] III,r. «).  
 Euacanthopanax Harms [*Aratiac.*] 111,8. 50,  
 Euacanthophyllam Boiss. (*Caryo^AyJlac.*)  
 III,(b. 76.  
 Euarhyrantlies Sehinz (*Amarantac*, III,1a.  
 1 i 2.  
 Euaciotis Krasser (*Elastomatac.*) III,7. 150.  
 Euaciphylla Dnide (*Umbellif.*) 111,8. il 4.

- Euacisantbera** Triana (ifetaslomatac.) ill,"; 150.  
 Euacnida A. Gray [Amarmtac.) III. la. 103.  
 Euactaea Prantl [Raauncuiac.) 111,2. 59.  
 Euactinella A. Gr. [Compos.] IV,5. 262.  
 Euactinostemon Pax 'iluph •rbiac.) : 11.; 'i\.  
 Euactinotus Dmde [I'mbvliif.) III,x. 121.  
 Euadenia Engl. (Ptutiflorae,) III »i a. 85; N. 16«.
- Eu ad en iaQliv.((Wj>/jarirfur.) 111,2,2 27,2 28; N. I 77\_T ("8.  
 Euadenocalymma Bur.etK.Sch.fW/ffnoniac.) N. (01.  
 Euadenostegia Weltst. [Scropkulariac.) IV,;ib. 98.  
 Euadinainlr.i Steyax /7M:«.. 111,6. 189-  
 Euadolia Weber'b. [Ithamnw.] III,." io9.  
 Euuechmea Baker [Bromcliac) II,i. 48.  
 Eu.leolanthus Driq. [Labiati.) \\\:ia. :U9.  
 Eu.teridas Pfitz. [Orehidac] H,«. Si 7.  
 Euaeschnomene Vog. [Legumiu., [0,3.3IS.  
 Euaesculus [\*ax //, pocastanac.) II,5. 175.  
 Euataillms EngL [Lurantluv.) \- I 3(>.  
 Euagasyllis Drude [Irmhrllif.) 111,8. i 21.  
 Euagathosma S-jnd. (f«/ar.) III.1. ISO.  
 Euag'lam Harms (littia •.) 111,4- 298.  
 Eua:trosteac [Gramin\*] 11,2. 49.  
 HuagroslistacbyPax(£upAorfci/<. 117,5. 43.  
 Euaihuilbus Engl. [Simarubac.) III 4. 223.  
 Euaizonia Sctioit [Saxifragac.) 111,2a. 58.  
 Euialanjtium Harms (ornac.) 111,6. £64.  
**Evalbizzia** Benth. (Legumin.) H1,3. 106.  
 Eua I b nc a Kngl. [Liliac.) H,3. 63.  
 Eua Ichemiila Kockfi [Roaac. W ,3. 43.  
 ^ i i MfilArg.(fl»pAorfroi. DIE 56.  
 Eualectryou Radll [Sopindac.) 111.".. 533.  
 Euallom •Hjiliu <ogn. (Melastomatac.) M1.7. 4»9.  
 Eua locasia EngL (vae.) 11,3. 138.  
 Eua loo Bak (Liliac.) H,S. i 4.  
 Eua !\*ine Pax (faryopAy/ioc. Ml. I i>. 82.  
 Eualyssum Boiss. (Crucif.) III,2. 195.  
 Euaunanoa Pax (Eup ••• I I I . • 1 7 .  
 Euaunaraeos Briq. [Labiati.) IV,3a. 305.  
**Buammannia** Koehne [Lftftrac.) III.7. 7.  
 Euamomum Benth. (Zingiberac.) II,6. 27.  
 Euamorria Gib. & Belli (Legumin.) III,3. 250, 251.  
 Euampelocissus Plane). (Vitac.) III,5. 444.  
 Euamperea Müll.Arg. [Euphorbiac.) 111,5,4 4 ft.  
 Euapbitocna II. Baill. (Bignaniae,) IV,;ib. U 6.  
 Euamsc>nia K. Sch. (i;ocynac.) IV.t. N 3.  
 Euamyema EngL (Loranthac.) N. 127.  
 Euatnyria L. [Rutac.) III.4. 182.  
 ELI anabasis B| e. (Chenopodiace.) III, la. 86.  
 Euanagallis Hook. [Primulac.) IV, 1. I I i.  
 Euanchomanes Engl. [Arac] N. 59.  
 Euanchusa Gris. [Beragrinac.) IV,;ia. 113.  
 Eiiancistropliylum Wendl. &'<Mann [Painac) II,3. 46.  
 Euandropogoneae (Gramin.) 11,2, 22, 26.  
 Euandrosaco Pax [Primulac.) IV,!. 14 0.  
 Euandrosaemum R.KpII. («««//,; III.'.. 144.  
 Euaneilecna Sch8nl. [Cootnu linac.) 11,4. 65-  
 Euaneroone Prantl [Battunoutac.) II,;. 81.  
 Euangelica DC. (Umbel'«/.) 111,8. 219. 220.  
**Eaangrecnm** Benth. [Orckidac) 11,6. 214.  
 Euanoda A. Gr. [Malvac) N. 138.  
 Euanoplon Endl. [OrofioneAoc.] IV,3b. 129.  
 Euauthemia Boiss. (Compo«. IV,;. 271.  
 EuanUiocercia B. EL [Sotanacj IV,lib. 36.  
 Euaubitrtsetts B Boiss. (Umbellif.) m,8. i S 2.  
 Kuant'n; aris Wettst. (Scrophylariac.) IV,3b. 53.  
 Euapinagia Warm. (Podostemac.) 111,1a. 49,  
 Eu LpinmDC . Benth. el Hook. I mbeltif. IIIs. I 85.  
**Euapodanthera** Cogn. '<'>'urbittac.) IV,5. I i.  
**Eaaptandra** Esgl. Olaea c.) N. i 16.  
**Euarabh** C. A. Mey. (Crucif.) III,2. 193.  
 Euarctostaphylos Drml' | Brit ac. \\\ I. 49.  
 Euarctolis Harv. [Cotapct. W .: 308-  
 [Miardisia Pax ("yrainac.) IV,4. 94.  
 Euardaina K. Sch. (Apocynac.) IV,1. 4 5 6.  
 Euareca Scheff. (Palmae) II,3. 76.  
 Euargithamnia Benth. A<sup>h</sup>-<sup>l</sup>-orbicac.) III,5. 45.  
 Euargosl<\*in; i K. Sch. (Rubiace.) IV,4. 32.  
 Euaris(e;i Pax (Iridac.) II,5. 152.  
 Euartiliraxon Engl. (Loranthac.) N. C16.  
 Euartocarpeae Morac. 01,4,70,80; N. 120.  
 Euarum Engl. (Arac.) 11,3. 4 4 7.  
 Euarytera Radlk. [Sapiitdac.) Ml 5. 350.  
 Eu'iarum A. I!'. [Irittoloekiat ) IV,2. ^38.  
 Euasclepias K.Sch. (Asclepiadac.) IV,2. '38,  
**Enacolepia Beni** h. (Cyperac.) II,2. 106.  
 Knasparagu s Bak. (Liliac) II,5. 78.  
 Euastephar MISK.SCI. (Asclepi. /, /(-. IV,2. 224.  
 Euaster A. tir. (Compos.) IV,5. 163.  
 Eu^leriacium Drud o (Umbellif.) III,8. i 3\*.  
 Euasteropeia Szysz. (Theac.) 111. li. 184.  
 Euasterostigma Engl. (Arac.) N. ti0.  
 Euastrir galus (L.) A- Gray (Legumin.) III,3. 300, 302.  
 Euauirococcus Müll. Arg. [Euphorbiac.) ML • B «.  
 Euaatroniini' Engl. (Anacardiace.) III,r>. \-, 2.  
 Eaatalaya Radl. [Sapindac) 111,6. :iii.

- Euathanasia Harv. (*Compos.*) IV,5. 270.  
 Eualriplex Volk. (*Chenopodiaceae*) III,1a. 65.  
 Euattalea Drude (*Paimae*) 11,3. 79.  
 Euaulomyrcia Ndz. [*Myrtaceae*] 111,7. 75.  
 Euauricula Pax (*Primula*\*) IV,). 108.  
 Euaydendron Pax (*Laurm.*) III,2. 122.  
 Euayenia Gris. (*Stereuliaceae*) 111,6. 84.  
 Euazara Warbg. (*Flacourtiaceae*) III,Ca. 42.  
 Euazorella Drude (*imbeltif.*) III,\*, i 32.  
 Eubabiana Ker [*Mdae.*] Q,5. r35.  
 Eubacopa Wettat. (*Seropfiulariaceae*) IV,3b.77.  
 Eubactris Drude (*Paimae*) 11,3. 86.  
 Eubaeria A. Gray (*Gmpos.*) IV,5. 258.  
 Eubagnisia Engl. [*Burmanniaceae*] II,i.; 48.  
 Eubaissea K. Sch. (*Apoqptac.*) IV, 2. 172.  
 Eubambusa Hack. (*Gramiit.*) II. i. 'a.  
 Eubambuseae [*Gramia.*] 11,2. 92, 94; N. 47.  
 Eubanisteria Gris. [*Malpighiaceae*] 111,4. 61.  
 Eubanksia Benth. [*Proteaceae*] II,f. 152.  
 Eubaratranthus Engl. (*LoranUnic.*) N, 129.  
 Eubarbacenia Fax [*Vellosiaceae*] 11,5. I 27.  
 Eubarleria Clke. (JwtniAae.) IV,3b. it i.  
 Eubarosma Sond. (*Ttutac.*), IJI.i. Mil.  
 Eubasis Salisb. (*Comae.*) 111,8. 2G8.  
 Eubalus Focke (*ttosac.j*) III,i. i I.  
 Eu begonia Warbg. (*ll(\*'/'«(/(.*) III.iii. 149.  
 Eubellucia Triana. (*IM</atomatac.*) 111,7.191.  
 Eubenzoin Pax [*Laurac*] 111,2. 1\*3.  
 Euberberis Prantl (*Berberidaceae*) 111,2.77.  
 Euberebemia Weberb. (*AAomna«.*) ni,5.406.  
 Euberkeya O.HofTm. (*Compos.*) IV,5. 311.  
 Euberlinia Taub. [*Legumin.*] III,3. U1.  
 Eubesleria Manst. (*Gemeriac.*) IV,3b. 158.  
 Eubeyoria Benth. (*Euphorbluv.*) 111,5. 116.  
 Eubiarum En:il. (*Arac,J*) 11,3. U9.  
 Eabiasolettia Drude [*Umbellif.*] 111,8. Uic>.  
**Eabigeloria Gray** (*Compos.*) IV,3.151;N.;; 23.  
 Eubikkia Benth. Hook. (An6/ac.) IV,4. II.  
 Mubillardiera Pax [*PUtoioporac.*] 111,2a. I in.  
 Eubivonaea Prantl [*Crucif.*] 111,2. I<36.  
 Eoblackwellia Warbg. (*P/acowrrtac.*) 111,0a.  
 36.  
 Eublatti X<lz. (*Maftioc.*) 111,7. 11.  
 Eublechum Oret. | (*i anthac.*) IV,3b. 298.  
 Bablepharu T. And. (*Acanthoc.*) IV,3b. 316.  
 Kublepharocalyx Xtiz. (*Myrtac.*) [11,7. 71.  
 Kubomarca Pax [*AmaryUidac,*] 11,5. 120.  
 Eubombax K. ><li. (*Bonbacac.*) ill,6. 61.  
 Eubootia Pa x (*Caryophyllac.*) 111,1b. 7H.  
 Euborrago D'c. (*Borruginac.*) IV, ;a. 114.  
 Euborreria K. Sch. (*Rubiaceae*) IV, ;. (43.  
 Eubotrys A. Gray (*ricac .*) I, 1. 44.  
 Euloussingaultia Volk. (*lasellac.*) III,1a. li8.  
 Eubouvardia Sohl echtd. (*Rubiaceae*) [V.4. 4 8,  
 Eubranchion Hook. 61. (*Loranthac*) III,t.  
 164, 190, 161; X. 137, 138.  
 E. ambiguum (Hook. & Am.) Engl. 111,1.  
 164, Fig. 110 i.  
 E. brasiliense Eicbl 111,1. 191, Fig. m.  
 Eubrachycome Casa. (*Compos.*) IV,fi. 136.  
 Eubrachyelytrum Hack. (*Gramin.*) N. 44.  
 Eubrachysema Benth. [*Legumin.*] 111,3.204.  
 Eubrassia Lindl. (*Orchidac.*) 11,6. i 99,  
 Eubrassica Prantl (*Crucif.*) ni,2. 177.  
 Eubrathydium R. Kell. (*Guttif.*) 111,6. SI4.  
 Eubrathys R. Kell. (*Guttif.*) ffl,6. >\ J.  
 Eubrederaeyera Chod. (*w%rt/ac.*) 111,4.338.  
 Eubreweria Peter (*Convolvulac.*) IV,3a. 17.  
 Eubriza Hack. (*Gramin.*) 0,2- 72.  
 Eubrodiaea Smith (*Liliac.*) II,5. 57.  
 Eubranfelsia Wettat. (*Solanac.*) IV,3b. 37.  
 Eubrychideae (*Legumin.*) HI,3. 314, 311i.  
 Eubrychis Dc. (*Legumin.*) II!,i. : (U.  
 Kubugrana Willk. (*Lri/umhi;*) 111,3.241,242.  
 Eubumeliaceae (*Sapotac.*) X. 271.  
 ELtbunchosia Ndz. (*Valpighiaceae*) III, I. 72.  
 Eubunium Drude (*mbellif.*) 111,8. I n i.  
 Eubupleura Briq. (*VmUrihf.*) 1)1». 18\*.  
 Euburtlaclia Gris. (*Malpitijh'nu.*) 11!,i. 7 1.  
 Eubunnannicae [*Aurmanniac.*] D,6, 47, 48;  
 N. 96.  
 Eubutyranthiis fflanuneuiac.] 111,2. 65.  
 Eubuxus Baill. (*Buxac*) \\\a. 133; N. 213.  
 Eubyronia Loey [*fift/oKac.*] N. 218.  
 Eueacalia DC. [*COD^KIS.*] IV,5. 296.  
 Eucaccinia Boies. (*Borrat/iuuv.*) IV,3a. 1 00.  
 Eucadaba Endl. (*Capparidac.*) til,2. 233.  
 Eucaesalpinieae [*Legumin.*] 111,;!. 190. 168;  
 N. 198.  
 Eucaladenia Lindl. (*Orchidac.*) 11". 104.  
 Eucaladium Engl. (*Arac.*) 11,3. 140.  
 Eucalamintha Boiss. (*l-«/'i!*) IV.ia. :i Oi.  
 Eucalajuiis Dnnln (*Paimae*) II,.'. '2.  
 Eucalanthe Limil. (*Orchidac.*) H,6. 133.  
 Eucalantica Warbg. (*Flacourtut.*) III,r.i. 37.  
 Eucalatheia K6n i. (*Marantac.*) 11,6. 40.  
 Eu calceolaria Wettst, Benth. (*s,,u>hu-  
tariac.*) IV,3b. 55.  
 Eucalea Benth. & Hook. (*filimpos.*) il%5-  
 246.  
 Eucalesium Enfil. (*inaeardiaceae*) 111,;; i ;:t,  
 Eucalligonum Bge. (*Potygonac*) IIIj;t. I 3.  
 EucalHstachys Taub. (*Li jumin.*) 111,3. 205.  
 Eucallitriche Begelm. (*Callitrichac.*) 111,5.  
**US.**  
 Eucailitris Brfj. [*Pinac,*] 11,1. 94.  
 Eucalophaca Trtui. (*l. eg-min.*) 01,3.184.  
 Eucalotis an-ct. (*Compos.*) IV,5. i 60.

- Eucaltha Pranl (*RanwcalQc.*) 111,2. 56.  
 Eucalycanthus Pax [*Catycanthac.*] 111,2. 92.  
 Eucalycogoniura Cogn. [*Meiastomatac.*] *Ul.*  
 186.  
 Eucalycorectes Ndz. [*Myrtae.*] III.:. 82.  
 Eucalymma Schau. (*Myrtae.*) HI,7. 99.  
 Eucalyptinae [*Myrtae.*] 111,7. 63, 89.  
 Eucalyptrocalyx Drude (*Palmae*) 11,3. G9.  
 Eucalyptus L'H6r. [*Myrtae.*] 111,7. 89,  
 90, 91.  
 E. cornuta Lab. 111,7. 91, Fig. 43 A, G.  
 E. globulus Lab. 11,1. 140, Fig. 91.1; 111,7.  
 90, Fig. 42.  
 E. Leucoxyton F. v. Müll. 111,7. 91, Fig. 43  
 A", L.  
 E. macrorrhyncha F. v. Müll. 111,7. 91,  
 Fig. 43 //, /.  
 E. mierocorys F. v. Müll. III.:. H. Fig. 43 J, G.  
 E. polyanthema Schan. 111,7. 91, Fig. 13 Q.  
 E. populifolia Hook. 111,7. (s). I : / i • M. V.  
 E. pyriformis F. v. Müll. 111,7. 91, Fig. 43 D.  
 E. setosa Schau. 111,7. 91, Fig. 43 E.  
 E. telrodonta F. v. MQL. 111,7. 9t, Fig. 43.  
 E. uncinata Turcz. 111,7. 91, Fig. 43 O, P.  
 Eucamarca Gris. (*Malpitjhiac.*) 111,4. 66.  
 Eucampomanesia Ndz. (i/yr/ac.) 111,7. 72.  
 Eucampylamra Engl. (i/6'ac.) N. "•.  
 Eueanarium Engl. (*JJurs\*roc.*) 111,4. 340.  
 Eucanna Bak. (*Cannae.*) N. B 4.  
 Eucaascori C. B. Cl arke (Gen<ianae.) IV, I 76.  
 Eucantharospermum Taob. (L^umtn.) III, i.  
 373.  
 Eucapnos Bemh. (*Pupaverac.*) 111,8. 143.  
 Eucapparis! C. (*Cap. parjadac.*) 111,2. 229, 130.  
 Eucapsieimi Wo list. [Soto»ac.) IV, 3 b. 20;  
 N. ;9J.  
 Eucaralluma K. Scli. (*Iscliq'arfoc.*) IV, 2. 277.  
 Euctirdantliera C. lke. (.1«i»(/r<. .) IV. :tb. \*95.  
 Eucardamine Pranll [*Cnteif.*] 111,\*. 185.  
 Eucurdnos O. Hofltea. (*Compos.*) IV, 5. 342.  
 Eucarphia R. Br. [iY6(#a<r.] HI, !. i:vi,  
 Eooarya Cas. DC. [*htgiaadae.*] ili. l. 25.  
 Eucarya Mitch. [*Santatac*] III, I. i 17.  
 Eucasaine L68. (CWo«ii-<r.) [11,5.117; N. 5 23.  
 Eucassinieae [(kUutrac] lii-i. 213, 214.  
 Eucastanea Prantl (*Agac.*) III, 4. 55.  
 Euc>sielnavia Wedd. (i'iodoi7 emac.) III. 2a. 22-  
 Eucitstilleja Wettat. (*Scrophuluriac.*) IV, 3b.  
 98.  
 Hu'atesbaea K. Sch. [*Rubiae.*] IV, 4. 86.  
 Eucaucalia Dnitl. (*UmbeUf.*) 111,8. 157.  
 Eucayaponia Cogn. [*Cuatrb itac.*] \?>- 34.  
 Euceanothus Parry (*Rhamnar.*) HI, j. 4(3.  
 Euceiaslreac (*Celastrac.*) MI, i, 199, 103.  
 Eucelosia Schinz [*Amarantac.*] III, I a. 99.  
 Euceltis Planch. [*Umat.*] 111,1. 64.  
 Kucentradenia Cogn. [*Mdastomatae.*] 111,7.  
 151.  
 Eucentropogon Benth. fit Hook. [*Campani-  
 lac.*] IV, 5. 68.  
 Eucephalus Nutt. [*Compos.*] IV, 5. 163.  
 Euceraea Matt [*Flacourtiar.*, !I, I, a. 46, 49.  
 Eucerasium Boiss, [(*Caryophyllir,* ill,) b.  
 80.  
 Euceroxyton Drude (**Pahnasj** 0,8. 84.  
 Eucestrum Dun. •*Sultuhi,* IV, :tb. 19,  
 Euehaetis Barti. & Wendl. {/«<ac.) 111,4.  
 148, 154, t 55.  
 E. elata Eokl AZeyk IIU. 154, Fig. 94 f.  
 E. glomerata Bartl. & Wendl. 111,4. I 54,  
 Fig. 91 L—O.  
 Euchaetolepis Triana (*Melatomatae.*) III, ".  
 144.  
 Km liaetostroa Triana (*Velastomatac.*)  
 111,7. 161.  
 Kiu-liamaedorea Drude, /'Vr/m'ic, li, 3. 63;  
 N. 53.  
 Eucihamissoa Moq. [*Amarantac.*] III, la.  
 101.  
 Eucharidinae [*Amaryllidac.*] 11,5. 102, I in.  
 Eucharidium Fisch. & Mey. [*Onayrar.*)  
 tll,7. 202, 212, 213; 202, Fig. 83-0.  
 E. concinnum Fisch. & Mey. 111,7. 21^,  
 Fig. 89 A, F.  
 Encharis Planch. [*AmaryMdac,* il, >, I 10,  
 HI; N. 78.  
 Eichelone A. Gray {Scroj> Ai/^M^i(i'..IV. 3b. 65.  
 Euchilopsia F. v. Müll- [*Legumim*] III, 3.  
 200, 213.  
 Kufhilu B (K.Br.) Bentli. (*Ugumin.*) 111,3. 21 t.  
 Euchirila Clarke (*Gemeriao.*) IV, 3b. I U.  
 Eucbuocheton Barnu (*Meliac.*) til, 4. 293.  
 Euchon Cass. (<ompos.) IV, 5. 187.  
 Euchlaena Schrad. {Gr,n»in.) 11,2. 18, 19,  
 E. mexicana Sdurad L II, 1. r, 2, Fig. 124 /y;  
 II. J. 18, Fig. 9.  
 Euchlora ELAZ (*Legumin.*) 111,3. 218, i2<).  
 Euchloria Don [*Compos.*] IV, 5. mo.  
 Eunchlorophytam Engl. (*Liliae.*) 0,5. 34.  
 Euchorisaruira I ax (*Cyperac.*) 11. i. 1(8.  
 Euch•irispota IVantl (*Crucif.*) III, 2. 1«3.  
 E. ichorixanthe Ihiumi. *PohiwiutH*. 111,1 a. 11.  
 Euchorizanthe To IT. & Gray [*Polygonac.*)  
 III. la. 11.  
 Euchresta Benn. [*Legttmin.*] l(K:t, 346.  
 Euciiirelia D. (. (*Borragin w,*) 1\, 3 a. 88.  
 Eucbroma Benth. (Scroj) AuJarta<. IV, ;ib. 98.  
 Euciirysopsis O. Hoffm. (*Compos.*) 1\, 3. t 49.

- Eucichorium DC. [Compos.] IV. 11. 11:6.  
 Eucipadessa Harms (**JfcKoc**) 111,4. **181**.  
 Eucissus Planch. [Vitae.] 111,5. 450.  
 Eucistanche G. Beck [Crobrancac.] IV,3b. 439.  
 Eucitrus Engl. [Sutae.] III.i. (96).  
 Eucladium Benth. [Cyperac.] 11,2. 116.  
 Eucladocolca vanTiegh. (£,oranf/i<\" \ \ 135.  
 Euclaoxylon Mull. A rgjfat}> <n>rbi<tr.) 111,5,4  
 Euclalhronepheliun) Radlk. tSnpiii dac.)  
 111,5. 332.  
 Euclea L. (Ebenac.) IV.I. ii>7, 15<, 159.  
 E. Kellau Hochst. **IV,1**. Io9, Fig. 85 J.  
 K. multiflora Hiern IV. I. 159, Fig. 85 J— tt  
 Eucleistanthus Pax [Euphorbiac.] 1U,5. 35.  
 Eucleistes Cogn. {Orchidac.} N. **101**.  
 Euclerodendron Schau. (i' erbenac.) IV,3a. 11}.  
 Euclidium R.Br. (Crucif) Hi.,' **197, 100**;  
 X, \7f>.  
 E. syriacum (L.) **R.Br.** 111. i. **198**, Fig. **116** a  
 Euclinia Hook. fil. (Rubiace.) IV,4. 76.  
 Euclivi Pax (Amaryllidac.) \ \ \ 105.  
 Euelusia Planch. & Tri-ant (if.) 111,6. i 8\$;  
 N. **448**.  
 Eucnemis Lindl. (Orchidac.) II,6. 1>8.  
 Eucnide Zucc. (Locuac.) III.t>;i. ini. M1.  
 E. bartonioides ZuCf. IH.f.a. IOS, 1'ig. 37 E.  
 Eucnideae (Loasac.) III,6a. **107**, HI.  
 Eacnidocolus Mull. Arg. [Euphorbiac.]  
 III.,. 75.  
 Enoobaea Pet. (Polemoniace.) IV,3a. 44.  
 Eucoccocypselum K.Sch. (t<i/<'l. IV,4.66.  
 Eucocoeloba Lindau Polygonac. 111.in 32.  
 Eucoccus Radlk. fSapindac.) III,3. **101**.  
 Enochlearia Prati (Crucif.) III.\*. I 67.  
 Eucocos Drude (Palmae) II,3. 84; N. 51.  
 EacodiMamHfilL Arg. (£<p4or6iac.) 111,5.85.  
 Eacodonia Hanst. [Gemitrim.] W, 'b. 175.  
 Eueoelopenram Orude VmbelUf. II<sup>1</sup>. 8. 212.  
 Eacoffea Hook. f. (Hubac.) IV,4. 164.  
 Encoldonia Benlli. Borragt uac.) IV,3a. 89.  
 Eueolea Ben<sup>1</sup>h. (Bignoniace.) IV,3b. 248.  
 Eucoleobotrys vanTiegh. (Lo. rautltac.) S. 118.  
 Eucolumnea Hansi. (Gesneriace.) i\,1b. 170.  
 Eucomespenna Clif ad. (Polygalac.) III,3. **138**.  
 Eucomis I/Hr; (Liliac.) II,;...55, 67; N.75.  
 E. iQdulata Ait. II. I. 67, Fig. 47.  
 Eucommelina Schönk. (Commelinac.) II,6. 63.  
 Eucouimnia Oliv. (Trochodendrac.) N.158, 159.  
 Eucoumnia Truuza (Melastomatac.) III,7. 149.  
 Eucoupevoibn MüH. Arg. (Euphorbiac.)  
 III 5. 53.  
 Eocoudnli a Weberb. (Rhamnace.) [H.:-, 404.  
 Euconopodium Lange [Utnbetiif.] Ili.S. 194.  
 Eieeonospermum Endl. frotoic.) 111,1.441.  
 Eaconostylis Benlh. (ifH<n/// (•/(/[c., II,3.1 li,  
 Eucordaites Grand' Eury (Cordaitac.)  
 II, 4. 27.  
 Eucoreopsis O.HofTm. {Compos, IV<sup>1</sup>,5. 242.  
 1 Eucoreopsis T. G. (fomjjos.) IV. V 243.  
 EujicoroTiilla Benth. fli^umtn.) HJ,i. :\ \  
 Eucorydalis Prantl (Papaveroc) **DI,4**. 144.  
 Eucorytholoma Frilscli (Gesne< << IV,;ib.  
 181.  
 Eucosia Bl. (OrcAtrfac.) 11,0. 1 [5, 119.  
 Eucobagnia Radlk. [Sapindac.] M,5. **354**.  
 Eucotoneaster Focice (Rosac.) III,;s. 21.  
 Uucolula Harv. (CE>mpo<0 I<sup>V</sup>)5. \*80.  
 : Eocotyledon Schlecht (Crassuiar.) III,2a.3J.  
 Eucoumarouna Taub. (Legwnin.) 111,3. 3 17.  
 Eucousinia Winkler [Compos.] N. 328.  
 Eucrassula Harv. [Cnututac,] 111,2 a. ;tn.  
 Eucrepis D'z. (Compos.) IV,r. :n4.  
 Eucriuva Engl f. <a, / . • **01,6. 8J8**; N. 248.  
 Eucrosia Ker [Amaryllidac.) 0,5. I 15.  
 Eucrosia P;x (Amaryllidac., Ii, •i. I ! ;j.  
 Eucroton Mull. Arg. {Euphorbiac. III... 38.  
 Eucryphia Cav. [Euoryphiac,] IIIji. 130,  
 i 31.  
 E. cordifolia Cav. 111,6. I JO, Fig. 68.  
**Eucryphia Mftcetfl** 111,6. 129—131; X, 351.  
 Eucrypta Nutt. ffydroykylL re.) IV,;a. 62.  
 Eucryptanthus Gurki (Borraginac.) IV,3a-HO.  
 : Eucrypteronia Ndz. (Blaitiae.) III.' II.  
 1 Euculcasia Engl. (Arac.) N. 58.  
**Eucalypta Kfihoe [Lythrac.] III, ". 9**.  
 Eucurcas Pax **Eupkorbiac**) **01,5. 74**.  
**EucosooUEngetm. •onvolcuiac. IV",3a. 3!**  
 Kiict)-; aria Engl. (Rutac.) HI. i. M6.  
 Eucussoaia Harms (Araliac.) III,8. ">3.  
**Eucyanotis Clarke (Commelinac. II 1. 67**.  
 EucybalUula Schiir/. tmaronfac. HI. I; ' .107.  
 Eucybia 11 tl 1 us Pax I Vj/ninae. IV. 1. 01,  
**Eucyela Nult. (Polygonac.) III,1a. 14**.  
 Eucyelia Pöpp. & Endl. (Orchidac.) II. • 1 3 3 .  
 : Eucylosteruon Mull. Arg. (Euphorbiac.)  
 III 3. 25.  
 Eucydonia Foe)re (Rosac.) III,3. 12.  
 Eucydometra Bak. [Legumin., 111. 1. is9.  
 Eucynosurus Hack. 'Gramin. II.\*. 73.  
 Eucyperus Henth. (Cyperac.) \,i . [07.  
 Eucyphokentia (Pa'iji-i. II 3. 73.  
 Eucyrtipeditluni I'fiiz. (Orchid\* re.) S. 97.  
 Eucfrtanthui Pax (Amaryllidac.) II,3. t09.  
 Eucyrtospenna Engl (Iroe, It. 3. 123.  
 Eucytisus Benth. (Legutmtn.) III. t. \*39.  
 Eudalea Wats. (Legumin.) III,3. 265.

- Eudalechampia** Willd. Arg. [*Euphorbiac.*] 111,3. 68.  
**Eudampiera** Benth. [*Goodeniaceae*] IV,5. 78.  
**Eudaphne** Benth. & Hook. [*Thymelaeaceae*] 01,6a. 238.  
**Eudapnidium** Pax [*Lauraceae*] Ul,1. 113.  
**Eudaucus** Drude [*Umbelliferae*] III,8. 249.  
**Eudecaloba** Mast. [*Passifloraceae*] 111,6 a. 88.  
**Eudaleguelia** Taub. [*Leguminosae*] 111,3. 345.  
**Eudelostoma** K-Sch. [*Bignoniaceae*] IV,3b. 239.  
**Eudelphinium** Huth [*Uranaceae*] \. 168.  
**Eudema** M. v. K. [*Cruciferae*] 111,2. 105.  
**Eudendrobium** Lindl. [*Orchidaceae*] 11,6. I 73.  
**Eudendrophthoe** Kndl. \, »*ntnth, i.* \ i f 9.  
**Eudendrophthora** Engt. [*Umbelliferae*] V 138.  
**Eudescuriunia** Prainl [*Cruciferae*] III, J. 19 2.  
**Eudlesia** F. v. Mull. [*Colobanaceae*] IV, . IV, .) L 36.  
**Eudlesmia** R. Br. [*Myrtaceae*] IN,7. 89.  
**Eudeutzia** Engl. [*Saxifragaceae*] ill. : 1, : 2.  
**Eudlianthe** Rolirb. [*Caryophyllaceae*] III, 11. 72.  
**Eudiberara** Niedz. [*Burseriaceae*] \ \ I, 2a. 136.  
**Eudiclerira** Prainl [*Papaveraceae*] U \ - i. i I 3.  
**Budichaetanthea** Cogn. [*Velutimutaceae*] III,7. 157.  
**Eudichapetalum** Engl. [*Dichapetalaceae*] 111,1. 318.  
**Eudicoma** DC. [*Compositae*] [V,5. 339.  
**Eudicraea** Engl. [*Rudistemonaceae*] JN 17 9.  
**Eudictyunepheliinn** Radlk. [*Campanulaceae*] 01,5. 332.  
**Eudidelotia** Taulb. [*Leguminosae*] III,3. 138,  
**Eudidissandra** Frit soli (*Gesneriaceae*) IV,3b. I' 5.  
**Eudidymocarpua** Benth. & Hook. (*Gesneriaceae*) IV,3b. i 16.  
**Eudigitalis** Wettst. [*Scrophulariaceae*] IV,3b.88.  
**Eudillenia** Gilg (*Dilleniaceae*) III,6. 124.  
**Eudillenia** Hook. k. f. & Thorns. (\*W//«K ac.) Ul,fi. t 24.  
**Eudimorphandra** Tol. (*Leguminosae*) II!,3. 128.  
**Eudioclaena** Benth. (*Leguminosae*) III,3. 170.  
**Eudioscorea** Pax (*Dioscoreaceae*) II,5. 134 ; 8 i.  
**Eudiosphaera** Buser (*Campanulaceae*) N. t)9.  
**Eudipladenia** K. Sch. (*Apocynaceae*) IV,2. 168.  
**Eudiploclitium** Warl. (-) (*Begoniaceae*) III,6a. U 2.  
**Eudischidia** K. Sch. (*Axlepiadaceae*) IV, Li 88.  
**Eudobera** Warb. (*Salvadoraceae*) N. 282.  
**Eudobinea** Baill. (*Anacardiaceae*) III, ; 177.  
**Eudolichos** Tanb. (*Leguminosae*) III,3. t83.  
**Eudolobolus** Gilg (*Dilleniaceae*) I i i i  
**Eudolobolus** Gilg (*Dilleniaceae*) II,5. 105.  
**Eudolophus** Radlk. (*Celastraceae*) N. 222.  
**Eudoricam** O. Hoflm. (*Compositae*) IV 5. J94.  
**Eadorua** i lass. [*Compositae*] W,5. 298.  
**Eudoryalis** Warbg. [*Flacawrtiaceae*] III, tia. i > . %  
**Eudorycninm** Biss. (*Leguminosae*) III, i. a57.  
**Eudraucocephalnrnltriq.** [faffttaf.) IV,3a. a39.  
**Eudracontium** Engl. (*Araceae*) II,3. 124.  
**Eudregea** K. Sdl. (*Axlepiadaceae*) W,%. 593.  
**Eudryandra** Benth. [*Proteaceae*] 111,1. I 55-  
**Eudryinoplilocs** Becc. (*Palmae*) II,3. 74.  
**Eudunbaria** Benth. [*Leguminosae*] III,3. 331.  
**Eudysodia** O. Hoffm. (*Compositae*) IV, ; ; 2(i. i.  
**Eudysoxyliini** C. Di. (*Meliaceae*) III,4. 2-2.  
**Euei'enus** Boiss. (*Leguminosae*) III,3. 3 < ;  
**Euecremocarpus** D. Don (*Bignoniaceae*) IV,3b. 244.  
**Suediinophora** Boiss. [*Umbelliferae*] 111,8. 117.  
**Euelaea** DC. (*Oleaceae*) f,%. 11  
**Euelaeodendron** LOe. [*Celastraceae*] III,5. 215.  
**Euellisia** Gray [*Hydrophyllaceae*] IV,3a. 6J.  
**Euelvasia** Planch. (*Ochnaceae*) III,6. 145.  
**Euelvina** Rehb. f. (*Orchidaceae*) II,6. 149.  
**Euelytranthe** Engl. [*Lorndhaeae*] III, I. t 88 ; N. U 6.  
**Euumbelia** Clarke (*Myrsinaceae*) IV, i. 90.  
**Euembouiritini** Engl. [*Proteaceae*] 111,1. 148.  
**Euennumium** Engl. [f,%.] \. 60.  
**Euemmenani** de Pet. [*Hydrophyllaceae*] IV, ; )a. 65.  
**Eueacelia** A. Gr. (*Compositae*) IV,5. 2 ; 7.  
**Eaepidendram** Lindl. [*Orchidaceae*] tl,6. 144.  
**Etiiepiglotttslioiss.** (*Leguminosae*) III,3. J88.  
**Euspimedium** Franch. (*Berberidaceae*) III,2. 76.  
**Euptactu** Inn. 0 [*Orchidaceae*] II, . iii.  
**Euphacia** Hanst. p. (*Gesneriaceae*) IV I b. 166.  
**Euphemolepis** Engl. (*Loranthaceae*) 111,1. 191 ; N. 138.  
**Euphemophyton** Pax (*Euphorbiaceae*) III,5. 107,  
**Euerica** Benth. (*Ericaceae*) N \ I 59, Fig. 35 7—V.  
**Euerigeron** A. Gr. (*Compositae*) IV,5. I 64.  
**Eaericanlon** 8 Arn. (*Eriocaulaceae*) II,4. 47.  
**Eueriogoamn** S. Watson (*Polygonaceae*) MI, I a. i i.  
**Eiicriophorum** Bintl. (*Cyperaceae*) W, i. M 1.  
**EueritricbiomlX.** (*Borraginaceae*) IV, . a. I 07.  
**Btkeracastram** Willk. (*Cruciferae*) III,2. 177.  
**Euerianin** Prainl (*Cruciferae*) III,2. 194.  
**Euerythraea** O. S. (*Gentianaceae*) IV, 5. 73.  
**Euerythraea** H; irv. [*Leguminosae*] Ul, t. 31 3.  
**Euerythroefa** UoB Eigel. (*Rutaceae*) III,4. II 6.  
**Eueschweilera** Ndz. (*Lecythidaceae*) III,7. 40.  
**Eueugenia** Ndz. [*Myrtaceae*] 111,7. 78.  
**Eueuphrasia** Wettst. [*Scrophulariaceae*] IV,3b. 101.

- iueuiaxia Benili. [*Legumin.*] 111.\*. 212-  
 Suevax 0. *IloU*, 7. (*Com.ww.*) IV.;;. 18).  
 Euexoearpus DC. [*SaattUae.*] 111,4. 213.  
 Eufaramea Mull. Arg. (*Aubiae.*) *Nl.* J35.  
 Eufelicia 0. Boffin. (*'ompos.*) IV,5. 167.  
 Eufetulae Boiss. (*Umbellif.*) 111,8. 229.  
 Eufestuca Haack. (*Gramin.*) 3,5. 74.  
 Eufestuceae (*Gramin.*) Q,3. 71. •  
 Eufibigia Boiss. (-run/., m,2. 19t>.  
 Eoflacourtieae (*Flacourtiac.*) III,6a. 13, 39;  
 N. 252.  
 Eufothergilla Nied. (*II mamelidac.*) 111,2 a.  
 I: 6.  
 Eufouquieria N<sup>T</sup>dz. (rfloioricac.) 111,6. 298.  
 Eufragia Gris., Benth. (*ScropWoriac.*)  
 IV, Ib. 10t.  
 Eufrankenieniedz. [*Frankem".*] |1[,!,. 287.  
 Eufriillarta ED. l. (*Liliac.*) II,5. 62.  
 Eufuchsia Paill. (*Onagruc.*) III,7. 2 19.  
 Eufusanus Benth. [*Santatae.*] III,I, i) 7.  
 Eagartn-*ra* DC. (*Rubiace.*) IV, 4. 124.  
 Eogahnia Pax (*Cyperac.*) Q,S. 117.  
 Bugaiadendro Q En| l. (*Loranthac.*) N. ISO.  
 Eugalactia Taub. [*Letfumin.*] III i 368.  
 Egal<iin;i Taub. (*Legumin.*) III,3. 250, 151.  
 Eugaleoia Fen d (*Aizoac.*) ML 11•. 13.  
 Eugilium Kocli (*Rubiace.*) IV, 4. 154.  
 Eugarcinia Vesque (*Guttif.*) N. J50.  
 Eugardenia Hook. 61. [*Habiace* IV, 4. 77.  
 Eugarhadiolu^ Boiss. (*Compos.*) !N".ii. 360.  
 Eugaudlichaudia Nds.' *Kalpighiac.*) 111,4,59.  
 Eugraya K. Sch, (*Valvac.* \ 238.  
 Eu^'eissona Griff. [*Palmae*] [1,3. 46;  
 N. 51.  
 Eugenia auci. p. [*Myrta c.*] III,7. *Hi.*  
 Eugenia Berg (*Myrtac.*) III,7. 78.  
 Eugenia L (*Myrtac.*) III,7. 78.  
 Eugenia Michel (*Myrtac.*) II 1,7. 78.  
 Eugeniinae (*Myrtac.*) tH,7. ' 2, 78.  
 Eugenioides L. (*Symplocac.*) N. 28 I.  
 Eugeniopsis Berg (*Uyrtar.*) 111,7. 76.  
 Eugenol Winterana COMtlth.. *Cinnatr w den-*  
*dron* Endl. III •. 316.  
 Eugentiana Kusnez. (*Gentianac.*) IV,2. 81.  
 Eugerardia lienlh.'S, ' r:i>hnl,iri<ir.JJV,5b.Ql.  
 Egerbera DC. (*Compos.*) IV,5. 345.  
 Egesnera Hamst. (*Gesneriac.*) IV,3b. 1 St.  
 Eiv'eum Focke (*Rosac.*) III,3. 36.  
 Eugilia Ueutli.&Hook. (*Polemoniace.*) IV,3a.  
 51.  
 Eug-inora Koelme [*Lythr.,.*] 111,7. 15.  
 Eugladiolus Bak. (*Iridac.*) II,;.. (56.  
 Euglobularia Wettst. (*Globulariac.*) IV,3b.  
 273.  
 'Eii «loeh id ion Mull. Arg. (*Euphorbiac.*) III,5.  
 33.  
 I Euglossidia Endl. (*Orchidac.*) 1U. 10\*.  
 Eaglycyrrhiza Boiss. [*Legumin.*] 111,3,308.  
 Ei:gn'apbajium O.Hoffm. (*Compos.*) IV,S. 187.  
 Eopnidia E ndl. [*Tfeymel acac.*] I 11,6 a. 226,  
 Eitgodoya Planch. (*Ocknae.*) 01,6. (i:.  
 Eugomphoeurpus Dene. (*Asclepi•/•<•.*) IV,;.  
 2:  
 EugomphostenmmlVain (*Labiace.*) IV,3a. 224.  
 Eugongora Pfilz. (*Orchidac.*) 11,6. (09.  
 Eugoodenia Ben!h. (*Goodeniace.*) IV,5. 75.  
 Eugrammica Engelm. (*Convolvulac.*) IV,;i-  
 39.  
 Eugrevillea Benth. [*Ptoteac* III i. 14i.  
 Eugrewia Miq. (*Tiliae.*) H 1,6. 27.  
 Kugrisolinia Taub. f(*Cornac.*) III,s. 270.  
 Eugrossolaria Engl. (*Saxifnt<i>i>*) 111,ia. 89.  
 Euguarea C. DC. (*Meliace.*) III,4. too.  
 Euguazuma K. Sch. (*Slerculiac.*) III,2. 89.  
 Eugaioa Radlk. (*Sapindac.*) III,5. 3 Ki.  
 Eugymnema Benth. (*Asclepiadac.*) IV,2. 284.  
 Eugymnopeialurn Cof;: a. (*Cucurbitac.*) IV,5, Si.  
 Eugu•nnosporiii Liis. (*Celastrac.*) III,5. 207;  
 N. 222.  
 Eugu;:'-iQfillila Boiss. (*Carj/ (^) iiyUn--.*) III. I b. 75.  
 Eugylosteraon Heimct 1 (*Phytoluccac.*) III |I>  
 42.  
 Euhn-*lea* Berth. [*Proteac.*] III I. I 46.  
 Buhalesia Glirke (*Styracac.*) IV,4. 177.  
 Euhalogeton Vlk. (*Chenopodiace.*) III,1a. 90  
 Bohaplopaptia DC. (*Compos.*) IV,5. IG1.  
 Euhaplosty] us Pax (*Cyperac.*) II, i. tie.  
 Euliarpullin Badlk. (*Sapindac.*) III :. 362.  
 Bnhebecarpa Cbod. (*Polygalac.*) III I. 33 I.  
 Euhedeoma A. Gray (*Labiace.*) IV,3a. 294.  
 EiiH'dyusinimi Solins'f 'lihirnlnh'V.. 111,1,14.  
 Euhedysarinac (*Legumin.*) III,3. 309, 312.  
 Euhoceria Triana (*Melastomatac.*) III,7. 154.  
 Euheleniuni A. \*r. (*Compos.*) IV,5. J(J3.  
 Eu!ifili;tn(hemum b m. (*Cistac.*) III,6. 308.  
 Euhelichrysum O.Hoffm. (*Compos.*) IV,5. 190.  
 Euhelicophyllum Engl. (*Arac.*) II,3. 149.  
 Bnhefiophytam I DC. (*Borraginac.*) IV,3a.  
 94, 96.  
 Euhetitotropiam D C. (*Borraginac.*) IV,3a. 94.  
 Euehiipternm O. Hoffm. (*Compos.*) IV,5. i 89.  
 Euhenuzonia A. Gr. (*Compos.*) IV,5. 250.  
 Euhenriittella Ti iana (*Melastomatac.*) III,7.  
 192.  
 Euehermannia Bai v. (*Sterculiac.*) III,fi. JtO.  
 Euehessea Pax (*Amoryllidac.*) II,7. 104.  
 Euheterocentron Krass. (*Melastomatac.*)  
 111. — (51.



- Euheteroptera Gris. [*Matptghioc.*] ML4. 62\*  
 Euheteroptera Torr. & Gray [*Saxifragac.*]  
 111, 'a. 88.  
 Eulicvea Mull. Arg. [*Extphorbiae.*] 111, 5. 76.  
 Eulippeastrura Benth. [*Amanjllidac.*] 11, 5.  
 113.  
 Eulipocarpa L. [*Hydrocarateac.*] III, 5. *ill.*  
 Euloharrhens A. D. [*Apocypwr.*] IV, J. 137.  
 Euhmalomena Engl. [*Arac.*] II, 7. *in.*  
 Euhopi a Miq. [*Oipterot-arpac.*] 111, 6. 16.  
 Euhosackia tienh. (Leffumwr.) III, 3. 256.  
 Euhoustonia A. Gray [*hubiac.*] IV, i. 27.  
 Euhoya Miq. [*Telepiadac.*] IV, 2. 289.  
 Euhycintha Benth. [*Litiac.*] H, 5. 68.  
 Euhydncarpua Warbg. [*t-tacm-i\*ac.*]  
 01, 6a. SI.  
 Eulhydrangia Maxim. [*Saxifragac.*] III, 7. 75.  
 Euhydrophylltm Pel. fl. [*Hydrophyllac.*] IV, 3a.  
 61.  
 Euhydrosma Engl. [*Arac.*] N. 59.  
 Euhydrophila Clk. B. [*Acanthac.*] IV, 3b. 297.  
 Euhyooscyamus Wettst. [*So/ano\**] IV, 3b. i8.  
 Euhyperium Boiss. [*Gut'</>'''.'''.'''.*]  
 Euhypochoeria Benth. [*Compos.*] IV, 5. 362.  
 Euhypogloti Bunge [*Legum'n.*] [11, 3. 191,  
 252, 302.  
 Euhypogynium Hack. [*Gramin.*] N. 40.  
 Euhypoxis Pax [*Amaryllidac.*] II, 5. 122.  
 Eujaboros a Wettst. [*Solanac.*] IV, 3b. 26.  
 Eujambosa Ndz. [*Mirtac.*] 111, 7. 83.  
 Eujanusia Ndz. [*Ulpighiac.*] W, 4. 65.  
 Eulex Loes. [*Ulpighiac.*] N. 2 t8.  
 Eulus Stev. [*Legumin.*] III, 3. 298.  
 Eulysanthes Urb. [*Scrophulariac.*] IV, 3b. 80.  
 Eulincavilleall Baill. [*Bignoniac.*] IV, 3b. 232.  
 Eulindigofara Henth. [*Legumin.*] III, 3. 260.  
 Eulinga Benth. [*Legumin.*] III, 3. 402.  
 Eulintia Taub. [*Legumin.*] III, J. U 0.  
 Eulivolucrarium T. <tili. [*Legumiti*] III, 3.  
 250, 252.  
 Eulodes H. Baill. [*Jeucinac.*] III, 5. 153.  
 Eulresine Schinz [*Amarantac.*] III, 7a. 117.  
 Eulriariaea Drude [*W>i, re*] II, 3. 60.  
 Eulris Benth. & Hook. [*Iridac.*] II, 5. 4 IS.  
 Eulrocaulon Engl. [*Loranthac.*] S I 36.  
 Eulisodon Briq. [*Labiat.*] IV, 3a. 352.  
 Eulisolepis Pax [*Cyperac.*] II, 2. 112.  
 Eulisopyrum Prantl [*Ranunculac.*] III, 2. 58.  
 Euljuanulloa Dan. [*Solanac.*] IV, 3b. 29.  
 Euljussieuua Mich. [*Onagrac.*] HI, 7. 207.  
 Euljislicia Liu!au [*Acanthac.*] IV, 3b. 347,  
 318.  
 Euljiva A. Gr. [*Compos.*] IV, 7. *lit.*  
 Euljia Bak. [*Iritoe.*] [I, 7. 184.  
 Kiikiillstroemta Engl. [*ZygopyUac.*] III, i. 88.  
 Eulayea Pierre [*Guttif.*] N. 248.  
 Kukennedyta Taub. [*Legumin.*] HI, t. 361.  
 Eukentia Weadl. A. Drade [*Palmae*] 11, 3, 73.  
 Eukernere, Pratifl [*Crucif.*] III, I. 161.  
 Eakibessia Cogn. [*Vela\*romatuc.*] III, 7. (95.  
 Kuklastaxon Steud. [*Gramm.*] II, i. IS.  
 Eulnsebeckia Warbg. [*Ji<goniac.*] III, 6a.  
 t-to.  
 Eukntghtia Engl. [*Proteac.*] III, t. )51.  
 Eukohleria I'ritscli [*Getneriac.*] IV, 3b. 178.  
 Eukorbalsella Engl. [*Coran thoc.*] \. 138.  
 Euk'mia Raf. [*Cornac.*] III, 8. 265.  
 Eukrigia T. G. [*Compos.*] [V, 5, J58.  
 Eakunaea [cn(l). [*Myrtac.*] III, 7. 94.  
 Eukylista Benth. [*Rubioc.*] IV, 4. r>3.  
 Kulaolientliu Baker [*Liliac.*] II, 5. 69.  
 Enladen bergia K. Sch. [*Rubioc.*] IV, 4. 45.  
 Eulaetia Warbg. [*Flacourtiac.*] III, 6a. ;9.  
 Eolagoptu i ojac. [*Legumin.*] III, 3. 250, 252.  
 Eulaha Kunth [*Gramin.*] II, 2. 24.  
 Enbiiiiiia Aschers. [*Ltbiat*] W, 3a. 254.  
 Eulamoarouxia Benth. [*Serophulariic.*]  
 IV, :b. 106.  
 Eul;anea Engl. [*Anacardioc.*] N. 21-3.  
 Eulapbamia A. Gray [*Compos.*] IV, 5. 260.  
 Eulappula Gurk. [*Borraginac.*] IV, 3a. 107.  
 Eulaathi iia A. Gr. [*Compos.*] IV, 5. 258.  
 En la 11;us Ser. [*Legumin.*] III, 3. 353, 334.  
 Eolatrobea Benth. [*Legum'nj*] 111, 3. HJ.  
 Eulautenbergia Pax [*Euphorbiac.*] III, 5. 56.  
 Eulebeekia Benth. [*Legum'n.*] III, 3. 222.  
 Euleiphaim OS Gilg [*Gentianac.*] W.I. f 04.  
 Ealetnu i Hegelm. [*Lemnac.*] II, i. I 64.  
 Euleontic Prantl [*Berberidac.*] 111, 2. 77.  
 Sale]echinia Briq. [*labial.*] IV, 3a. 191.  
 Kulepis Korti [*Eriocaulac.*] t(4. 27,  
 Eulepisnllkia Kadlk. [*Spindac.*] III, 5. \ iO.  
 Buleptadecia K. & Sch. [*Asclepiadac.*] IV, 2. 70.  
 Euleptonychia K. Sch. [*Sterculiac.*] N. J4I.  
 Euloptoapermum Bi'tiih. [*Vyrtae*] III, 7. 94.  
 Eulepturus Hack. [*Gramin.*] II, 2. 78.  
 Euleschenaultia Benth. [*Goodenioc.*] IV, 5. 75.  
 Eulespedeza Maxim. [*Legumin.*] III, I LSI.  
 Eulesquerella Wats. [*Crucif.*] III, 2. 188.  
 Eolettsonaia Benth. [*Uvolu ac.*] IV, 3a. it.  
 Euliceria B. C. [*Compos.*] IV, 5. 349.  
 Euleacoam Benth. [*Amaryllidac.*] II, 5. 105.  
 Euleacothoe A. Gray [*Erioc.*] IV, t. 42.  
 Euleaoum Raf. [*Eupetrac.*] III, 5. t-C.  
 Euleycester ta Frilscli Capri [*Uac.*] IV, 4. I6B.  
 Eulibanotis I. C. [*Umbellif.*] III, 8. 203.  
 Eulicania Hook. [*Roadc.*] III, 3. 58,  
 Eulicuala Drude [*Palmae*] II, 3. 35.

- Euligusticum Drude [Umbellif.] III.s. ill.  
 Eulimeum Heimerl [PhytoUteac.] III,1b. 9.  
 Enlimonium Pax [Plumbaginac.] \V,1. 125.  
 Eulindernia Wetis USmiphuturim-. \V,3b.79.  
 Eulineae [Linac.] 111,4. 30.  
 Euliniiaea Vatke [Caprifoliae.] IV,4. 106.  
 Eolinociera Benth. 8 Hook. {Oleac.} JV,2.10.  
 Eulinospadix Drude [Palmae] 0,3. 67.  
 Eulin am Planch. [Linac.] III,\*. 31.  
 Eulirion Bngl [Iliac.] 115. 60.  
 Eulithospermum DC. [Borraginac.] IV,3a.  
 184.  
 Eulilsea Benth. (Laurac.) UI,S. 119.  
 • Kuloasa Orb. [Lasac.] HI,fa. 4 45.  
 Eulobelia Benth. (Campanulac.) IV<sup>r</sup>,5. 67.  
 Eulobostemon Gtirke [Bvnaginac.] IV,3a.  
 IJJ.  
 Eulobus Nutt. [Onagrac.] IN,7. 216, 217.  
 Enloeselia Pet. [Polmoniac.] IV,3 a. 53.  
 Eulogania A. DC. (Loganiac.) IV,2. 31.  
 Eulomandra Engl. [LiUac.] \1,5. 51.  
 Eulophia R.Br. p. [Orchidac.] 12,6. ) 32, 183.  
 Eulophia R.Br f" [Orchidac.] [1,6. I5«., 157;  
 N. 108.  
 Eulophidium Pfilz. [Orchidac.] 11,6. 186,  
 188.  
 Eulophiolln Rolfe (<rchidac.) N. 108.  
 Enlophiopsis Polz. {Orchidac.) 11,6. (82.  
 183; N. 1 in.  
 Eulopbu^ Nutt. [Umbellif.] 111,8. 178,137.  
 Eulorantnis Benth. & Hook. [Loranthac.]  
 III,1. 185; N. U7.  
 Enloranthua van Tiegh. [Loranthac.] N.I ih.  
 Euloius Ser. [Legtmin.] ili. 3. 258.  
 Eulubinia Pax [Printtlac.] IV. I. I IS.  
 Eulandia K. Sch. (Bignoniac.) IV,3b. tt\*.  
 Eulupinus Wai? [Legumin.] 111^1. I 31.  
 Ealossacia Benth. 'look. (Ericac.) IV,4. 50.  
 Eulnziola Hack. [GranUrt.] II,t. 40.  
 Ealycbxus V;il (Caryophyllac.) 111,1 b. 7:i.  
 Eulyonia Drud. (Ericac.) \1,1. 44.  
 Eumacaranjra Mull. Arg. [Eupfi orbiac.]  
 III 5. 59.  
 Eumachia DC. (Rubioc.) IV,4. 107.  
 Eumadia A. Gr. (Compos.) IV,5. 249.  
 Eumaerua Pax [Capparidac.] \WX 235.  
 Eiiialahiila Diude (Umbellif.) III,8. 2 >0.  
 Eumalochra Gärke (Malvac.) N. 2 I\*.  
 Eumaleolmia Prantl (Cruci/1) 111,2. «00.  
 Eumallotus Miill.Arv. f:""• orbiac. <sup>1</sup>H>5. 54. j  
 Eim;<Tiimil;iri;i ingl. (Caet aa.) JII,1ia. 193.;  
 Eamapania f'ax (Cyperac.) II,2. 119.  
 Euniaponria Mull, Arg. (Rubioc.) IV, kIII.  
 Eumappia Miers (Jacinac.) III,5. 249.  
 Eumarcetia Cogn. (Melastomatac.) III,7. (63.  
 Eutnarlierea Ndz. (Myriac.) Bi,7. 77.  
 Eumarsdenia Hook. fil. [Aselepiadac.] IV,3.  
 292.  
 Eomascagnia Gris. [Maipighiac.) IB,4. 55.  
 Eumatayba Radlk. [Sapindac.] III,5. 341.  
 Eumaurandia A. Gray [Scrophulariac.)  
 IV,3b. 61.  
 Eumaximiliana Warbg. (Bixac.) III,6. ;|3.  
 Eumecaiitni K Clolzsch & Garecke (Euphor-  
 biac.) III,5. 106.  
 Eumodemia Druds Palatae 113. 39.  
 Eo-uelaleuca Ndz. (Myrtac.) III.:. 05.  
 Eumelampyrum Wettst [Scrophylariac.)  
 99.  
 Bomelandryum A.Br. [Caryophyllac.) IIUb.  
 10.  
 Eumelasraa Wetst. (\* mphul'itii'•.) IV,3b.  
 91.  
 Eumelianthus Gärke fl. )nthac. III,5,88  
 Eumelochia Gris. (Sierculiac.) 111,0. x|.  
 Eumtelodinia K. Sch tV,j. )ocynac.) t 23.  
 Eumelodorum Hook. [Anonac.] I Hi. 34.  
 Eumelothria Cigu. (Cucurbitac.) IV,\*. is.  
 Eumleraecylun Cogn. (Melastomatac.) III,7,  
 198.  
 Eumiomora K. Sch. (Bignoniac.) IV,3b. 225.  
 Eumentha Gren.& Godr. (Labiac.) IV,3a,348.  
 Eumentzclia Torr.tt Gray (Loasac.) III,6a. 1 in.  
 Eumerianiae Trian.? (Melastomatac.) III,7.  
 168.  
 Km;astelma Gris. [Aselepiadac.] IV,2. 2 il.  
 Ktunetrosideros Ndz. fMyrt<K, IJI,:. 87.  
 Eutoezoneiwum Bak. {Legumin.) lil.t. i 76.  
 Eumicranthemum Gris. [Scrophulariac.)  
 77.  
 Eumitrodesmis Mull. Arjr. [Rupfurbiac.)  
 111,5. 8 2.  
 Eumicrolecia Co«n.' Xelattomatac. III,7,1 61.  
 Eumioroseris <>. M>r'm. (Compo\* IV,5. 357.  
 Eumicroflyia \* Ridl. (Orchidac.) II,6. ISO.  
 Eumillettia Bab (Legumin.) III,i. ^;i.  
 Kn mi lion in III, (Orchi ttoc.) 0,6. 199.  
 Km,metes EndL Proteae, fil,i. 135.  
 Kimiimosa Di . (Legu nm, III. s. i I <i.  
 Eumimosae (Legumin.) III. i. 99, I I i.  
 Eumimulus A.Gray (Scrophulariac.) IV. il. 72.  
 Kiiniitnusops Miq. & Eichl. (Sapotac.) IV',i.  
 151).  
 Eumirabflia Benth. Hook. (Nyctaginac.)  
 III.tb. S4.  
 Eunjit<?!:'Torr.it Gray S//ri/r./rf., pfl^ja. 63.  
 Emnitracarpos i Sch. (Rubioc.) IV'. i ! 46.  
 Eumitranthes Ndz. iV/rtac.) III. 7. 72.

- Eumollugo Pax (*Aizoac.*) 111,1b. 40.  
 Kmoltkia Boiss. [*Borraginac.*] tV,3 ;i. I •: i.  
 Eumoluccella Briq. •/• *Ubiat.* IV,3a. 258.  
 EuinoTiirdii Lienh. (*Ubiat.*) W,3a. 2s9.  
 Bamonochaetuni Triana [*Sielastomatac.*]  
 111.7. 158.  
 Eumionopsia Urb. (*Campatulac.*) IV,5. 68.  
 Euroonosis Di. (*Compos.*) IV,5. 125.  
 Eumonota\* is Benth. (*Eupkorkbiac.*) IN,; . I I i.  
 Kumonotropa A. Gray (*Pirolac.*) IV.I. 10.  
 Kumoraea l'ix (*Iridac.*) 11,;. lie,  
 Eumoriantua Boiss. [*Crk/f.*] III,;. 104.  
 Etimorraodes Pfitz. (*Orrttuta-*) [1,6. 169.  
 Eumorpha Hungo (*Legumin.*) III,;. 305, 306.  
 EuiiL'inha Harv. (*Geraniac.*) HI. i. i i.  
 Eumorphia DC. [(*ompos.*) i\,5. 268, 269,  
 270.  
 E. Dregeana D<. IV,5. 269, Fig. 127 A (J.  
 Plimosehosma Briq. /• *Ubiat.* IV,3a. tfig.  
 Funuinronia Harms (*Meliac.*) III,4. (8J.  
 Eumuralli; Chod. (*Polygalac.*) III,4. 1\*3.  
 Eumusa Bak. (*Musac.*) N. 89.  
 Eumusae Dda C. Sch. (*Rubiace.*) IV. i. t 3.  
 Euniyojioriiim A. dray'. )/(/"'"•'•. IV, ib. 369.  
 Enmysolis Ij\*. (*Borraginac.*) IV,3a. 1 ir  
 Euniyrcia Ndz. [*Uyrtac.*] 111,1. 75.  
 Eumyrianli soia Warbg. [*Flaeourtiac.*] III.tin.  
 .16.  
 Eumyristica A. DC. (*Myristicac.*) III,;. 42.  
 Euiiiyrollinmu^ Niedenzu [*Myrotham\ac.*]  
 a. 105.  
 Ednmyrtus Ndz. (*Myrtac.*) III,7. 66.  
 Eumystracidium Pfitz. (*Orchidac.*) II,ii. ; I i.  
 Eumyzoder<11Hu Hook. [*Sfysodi Indruc.*] :II,i.  
 JOS; X. MO.  
 Eum•jas Ascher.-- (*Najaa.*) N.1. N.  
 Km anus A. Gray (*Scrophulariac.*) fV,3b. 71.  
 Eonareissoa Pax [*Amaryllidae.*] II,i. HJ.  
 Eunalrix Willk. (*Legumin.*) 11,3. S11, 2iS.  
 Eunemaatyts I'ax (*Iridac.*) II,;. I ; 8.  
 Euliengs Becc. (*Palmtn*) [1,3, '5.  
 Eu•lepenlhes Hook. I. (*Nepentha*) III,;. 160.  
 Euz>epela Benth. (*Labiatac.*) IV,3a. 236.  
 Euneplithyt ta Engj. (*Arac.*) N. 60.  
 Eunerioe Pax (*Amaryllidac.*) II,5. 4»6.  
 Eudularium Witta. (*flroi*) 11,4. 4 4.  
 Banigella Pranl I ftanuni ul u. III,i. 57.  
 Eunalans Miera (*Nolanac.*) IV,3b. 2.  
 Eunomia DC. (*Crucif.*) III,2. 163, 165.  
 Euntaphoet e Pax (*Laurac.*) III,2. I 16.  
 Eumotelaea Knobl. (*Oleac.*) IV,2. i".  
 Eunotothixos vimTiagh. (*LoronUac.*) N. 119.  
 Eunyehia Fenzl (*Caryophyllac.*) !II,ib. 9).  
 Eumlympli acceae (*Nymphaeac.*) III. . 4» 7.
- Euochrad enoa MllIK Arg. (*Iscodac.*) III,2.  
 2 II  
 Euodina Engl. [*Anacardiace.*] 111,5. I 53.  
 Euoduuis l'liitp' (*Legumin.*) III,3. 296, 217.  
 Euoenantha Benth. et Hook. (*Umbel/</*)  
 Hi,8. 204.  
 Euoenoearpus Drudo [*Patmae*] Q,3. 72.  
 Euoldenlandia K. Sch. [*Aiftiae.*] tV,4. 26.  
 Euomphalodes Di!. [*Borraginac.*] IV,3a. (02.  
 Euoncoba Warbji. [*Fla>urtiac.*] III,6a. 17.  
 Euonobrychis Bp. (*Legumin.*) III,;. :i)4-  
 Euonosei is DC. (*Compos.*) IV,5. 338.  
 Euonosma Clarke (*Borraginac.*) IV, I it. (17.  
 Euouosruodium A. i.r. (*Borraginac.*) IV,;ia.  
 tie.  
 Euonyiiiin (*Evonymus americana* L.. *E. atro-*  
*purpurea* Jacq.) III,5. 5'in.  
 Euopizia Hack. (*Gramin.*) N. 44.  
 EnoreochsriB Clarke (*Gesneriac.*) IV,3b. 445.  
 Enortganam Vog. (*Labiatac.*) IV,3a. 2ng.  
 Eoorthanthera i. Sch. (*Asclepiadac.*) IV,i.  
 265.  
 Euorthocarpua A. Gray (*Scrophulariac.*)  
 IV,;»b. 99.  
 Euoryctant]us Engl. (*Loranthac.*) N. 43is.  
 Euosanties .V Cunn. (l'yrtac' HI,7. ) 04.  
 Euostna Andr. (*Joganiac.*) Ii,2. 30.  
 Euosmorhizi Drude (*Umbellif.*) 111,8. i 53.  
 Euosmus Natt. (*aurac.*) XL,t, \ 23.  
 Euossaea C'Jgn. [*Mlastomatac.*] III,7. (91.  
 Euothonaea Rehb. I. (*Orchidac.*) [1,6. I 42.  
 Euotonychium Radlk. (*Sapindac.*) III,5. 16J.,  
 Euotophora Radlk. (*Sapindac.*) III,5. 329.  
 Eucturisia Wettst. (*Scrophulariac.*) IV,3b. us.  
 Euoxytlaphns Heim. (*cyctaginac.*) III,4b. 24.  
 Euoxyly opis Boiss. (*Leg>>>*, \ \ 3. 305,;(KJ.  
 Eupachylobia Engl. (*Burserac.*) III,4. 213.  
 Eupaelypodtuni Benth. A Hi 0k. (*Apocynac.*)  
 IV,2. 178.  
 Eupaepalanthus Koru. (*Eriocaulac.*) II,4.  
 27; 23, Fig. 12 U.  
 Eapanium Rack. (*Gramin.*) 11,2. 38.  
 Eupapay.i A. DC. (*Caricac.*) III,6a. 98.  
 Euparacaryium Boiss. (*Borraginac.*) tV,Sa.  
 5.  
 Eupirama K. Sch. (*Rubiace.*) IV", 1 io.  
 Euparea Banks •t Sol. [*Primulac.*] IX, t. n Ji.  
 Euparkia Benth. [*Lcgumitt.*] III,3. (26.  
 Euparopsia Baill. (*Flacourtiac.*) ill.fia. 27,  
 Euparopsiae (l' lacourtiac.) 111,6a. 85.  
 Eupasanta Pranl! (*Fagac.*) 111,1. 55.  
 Eupaspalum Hack. (*Gramin.*) II,2. 33; N. il.  
 Eupatorieae (*Compos.*) IV,5. 107, 118, 132;  
 N. 321.

- Eupatoriopsis Hieron. [romj?w./IV,5.388; V. 381, ; J 2.
- Eupatorium L. ((*Compos.*) IV,5. 90, 101, HIT, I3; J. 136, 138, (39; 90, Fig.R6/C, 136, Fig. ; • L.
- E. parpureum L. IV. >. tot, Fig. 6b <; 107, Fig. 6C h.
- E. Iriplinerve Vabl IV,5. 139, Fig. 80 J.
- Bapanliniae (*Sapindac.*) 111,5. 300, 301; N. 227.
- Eupavonia End I. [*Malvac.*] 111,6. (6.
- Eupavonia Gurke (:l/</r.i.c.) N. :):9.
- Eupivena Engl. (*Sapotac.*) N. 272.
- Enpectis A.** <r. Com ; ^; l.::; I 167.
- Epedicellaria L;ix f'(j7 *aridac.* III,2. 223.
- Eup. ('ganuni Engl. (*Zygcyhyllac.*) 111,4. 91.
- Eupelia Engl. (*Rutac.*) III,4. 193.
- Eupenaea Baill. (*Penacac.*) III,6a. 2 u.
- Eupenluc. seta Nutt. (*Compos.*) IV.R. 118.
- Knptfnlstemon A. Gray (*Scrophulariac.*) IV;3b. 15.
- Eupatorioma Miq. (*Piperac.*) 111.1. 11.
- Eup. pp Koehue [*Lijbrac.* CU7. 8.
- Eup. ra Miüll A», [fipA66iac] 111.;. 70.
- Eapersxilla vw** Tiegh. (*Loranthac.*) N. 126.
- Eaperelt a Engl. (*Morac.*) **QLt**, 81.
- Euperezia A. Gray (*Compos.*) IV,5. 349.
- Baperilomu Briq.** (*Labiata.*) IV,3a. 233.
- Eaperiploca K. Sch. (*Asclepiadac.*) IV,2. 116.
- Eupernettya Hook. (*Ericac.*) IV. 1. 47.
- Euperrolletiu I 6a. (*Celastrac.*) III,5. 210.
- Eupecesea Benth.** (*Laurac.*) ULX. 41 4.
- Eupetalodiscn- Pax (*Euphorbiac.*) III,5. 15.
- Eupetahirn Lindl. (*Begoniac.*) III,6a. 139, 147.
- Eup. flitia Briq. (*Verbenac.*) IV,3a. I 61'.
- Eupeucedana Boiss. (*Umbellif.*) III,8. 236.
- Eupeucedanum Drude [*VmbelUf.*] II!8. 235.
- Euphacelia Gray (*Hydrophyllac.*) IV,3a. <5.:.
- Euphalaenopsis Benth. (*Orchidac.*) II.fi. HI.
- Euphania Radlk. (*Sapindac.*) III,5. 118.
- Euphaseolus Benth. (*Legumin.*) III,3. 379.
- Euphebalium Benth. (*Rutac.*) III,4. 141.
- Eop** philotheca Engl. (*Rutac.*) III,1. U3.
- Euphlomis Benth. (*Labiata.*) IV,3a. 218.
- Euphoebe Pax [*Laurac.*] 111?. !15.
- Euphoenicinlhemui n van Tiegh. (*Loranthac.*) N. 128.
- Eupholidota Rehb. f. (*Orchidac.*) U.6. iin.
- Euphorbia L. (*Euphorbiac.*) III,5. 2, 4, 6, 9, 103, 105, 107, 108, 109; 105, Fig. 69; 107, Fig. 70; N. 212.
- E. cereiformis L. III,5. 2, Fig. 1 C; 108, Fig. 71 A, B.
- E. dioica Hier. III,5. 9, Fig. 9 B.
- Hnpriorbiaglobosa Sim- III. I. 05, Fig. 686f.
- E. mnginata I'm sh III,5. 105, Fig. 69 C, D.
- E. Peplus L. 111,5. 6, Fig. 6 A; 1 03, Fig. estf.
- E. phosphoreu Mart. IIU. IOB, Fig. 69 \*.
- E. platyphytlos L. 111,5. 6, Fig. fl/. H 1^3, Fig. 68 f, />; 105, Kg. ivp A.
- E. resinifera Berg H,6. i, Fig. 4 F; 108, Fig. ; i ", I). '
- E. sarcodes Boisfl. IIT,B. 105, Fig. 69 F.
- E. segetalis L III.". 108, Fig. 69 B.
- E. virosa Willd. DI,5. 108—109 **Ta**f.
- Enphorbiaceae** 111,5. i —119, \ u—458; 9, Fig. 9; N. 210-213, 350.
- Euphorbiae (*Euphorbiac.*) III. \ s 4, 102.
- Suphorbitim [*Croton Tiglium* L., *Euphorbia resinifera* Berg] HI.;. 13, III.
- Euphorbiu mBentb. [*Euphorbiac.*] T3i7&. 408.
- Euphoria imc! (*Sapindac.*) III,5. 330, 331, 345, 3-10.
- Euphoria Coram. [*Sapindac.*] III,5. 328, 329.
- Euphoriant Itus liadlk. [*Sapindac.*] 111,5. 336, 347.
- Euphoriopsis Eladlk. (*Sopti. ac.*) III,5. 347.
- Baphotinia Lindl. [*Roaac* Hi 3. 25.
- Eaphr&fiiia L. [*ScropAuioriar.*] IV,3b. 11, 97, inn; N. 298.
- E. Rostk-wiana Hayne IV,3b. il, Fig. 17 , (/;\*; 100 Fig. 43 I—II.
- EiipmsioLdesBiMvtlL. S< ropff\**lariac.*) IV,3b. 106.
- Euphroniu .M;irl. (*Rosac.*) III,3. 16, 1 81
- EuphosyneDC** (*Compos.*) IV,5. 101, 110, 221.
- E. partbenifolia DC. IV,5. 101, Fig. 6J C, ff; 11 0, Fig. t; 8 P.
- Eaphrygilaothas Benth. (*Loranthac.*) ill.t. 179; X. I 33.
- Enplil!irusa Eichl., Engl. p. [*Lorantiac.*] 11U. !-1; N. 135.
- EupipyllantiinsG risob. (*Euphorbiac.*) III,5. 20.
- Euphyllocatus K. Sch. (*Caetac.*) N. 258.
- Euphyllodoce A. Gray (*Ericac.*) IV,1. 40.
- Eiipiiytoiueca Ifr?imerl\_TUnrtli. (*Phytolaccac.*) HI/ib. 10.
- Eupicrasma Engl. (*Simarubac.*) III,4. tΛ
- Eupicris DC. (*Compos.*) IV,;: 31 1.
- Eupimolea Meissn. (*Thymelacac.*) 01,6a. 143.
- Euplimenta !dz. (*Myrtac.*) III,7. 75.
- Eupimpinella Drude (*Umbellif.*) III,8. 126.
- Eupiper C. DC. (*Piperac.*) **HI.i. 8.**
- Eupiptadenia Benth. (*LeguBUM*] {[13 ])(, Eupirif\_Hetli Urb. (*Turnerac.*) III, «a! €S.
- Eupirola Drude (*Prolac.*) IV,1. 9.

- Eupisonia Heimerl** (*Nyctaginac*) 111,1b. 29.  
**Eupitcainua** Baker (*Bromeliac*) 11,4. 5<sup>^</sup>  
**Eupiagiintlms** K. Sch. [*Ha'vac.*] N. 2 17.  
**Euplantago** Barms {*Ptntaginac.*} IV,3b.3''70.  
**Fnplaasa** Salisb. (*Proteac.*) 111,1.148-, U8.  
**Buplatycentrum** Clarke (*Begoniai.*) 01,6a.  
 I it.  
**Euplcloeomi** (i[isi.s BfiCC. [*Palmae*] N. 2.  
**Eupleetritis** H6ck {*Valerianac.*} IV, 1. < 76.  
**Eup lee** Iron in K. Sch. (*Rubioc.*) IV. i, 92.  
**Eupiltrandra** Harms (*Araliac.*) III.s. %9.  
**Euplethiosphace** Ball. & Trab. i *abiat.*  
 fV,3a. !76.  
**EupleUoBphaceae** Briq. (i-oW<<.) IV,3a. J76.  
**Eupleoastrum** Briq. (*U'nb<Uij.*) III.s. | g 2.  
**Eupleurophora** Koehne (*Lythrac.*) Iii,7. 10.  
**Eupleurospermom** Druide (*Umbellif.*) IIs.  
 •! : i.  
**Euplicotop** • in. EdQgL (*Lorattthac.*) S. i 33.  
**Kiililiiki** netia Benth. (*Euphorbiac.*) III,5. 67.  
**Ku'lumbago** Pax (*I'tuw'aginac.*) IV, 1. 122.  
**Eupoa** Hack. (*Gramn.*) 11,2. 73.  
**Eupodotirp**:<sup>^</sup> Km!l. (*Taxac.*) II. I. I 04;  
 N. 1.  
**Eupodostemeao** (*Podostemac.*) IN.j.i. i :  
**Eupolanisia** End), (i *opparidac.*) III,2, : 24.  
**Eupolemoni** am Pelei (*Polemoniac.*) IV,3a. 52.  
**Eupolyalthii** Hook. (*Anonac.*) III,2. i3.  
**Eupolycarpon** Pix (*Caryophyllac.*) ni. II > 87.  
**Eupolygonella** Meissn. (*Polygonac.*) III,1a. 30.  
**Eupiomatia** R. Mr. (*Anonac.*) III,2. t9.  
**E, Hennettii** F. v. Mali. Iir,2. SO, Fig. 82;  
 39, Fig. 3' A.  
**E. laurina** R. Br. *Ul,t.* 36, Fig. 21 ft; 39<sub>r</sub>  
 Fig. 3 S ft.  
**Eupomatieae** Anonac. 111<sup>^</sup>. ^H. 39.  
**Eupongelion** Pierre (Siroarufnac.) III. i. 24.  
**Eii[>orana** Pelier (*Convolvulac.*) IV,3a. Si.  
**Eupotentilla** Focki (*Rosac.*) III,3. 34.  
**Eupothos** Scliot (*Arac.*) II,3. 114.  
**Eiipozoa** Drude (*Umbellif.*) III,8. 129.  
**Enprngos** Irade [*Umbellif.*] III,8. 174.  
**Eupraaophyllum** Benth. *On,,,i.* ac.) II,6. t oi.  
**Bapxatla** Il. In. (*Camponutec.*) I'. 5. 69.  
**Euprestonia** K. Sch. (*Apocynac.*) IV,2. (88.  
**Eapriinoa** Loes. (*Aquifoliac.*) N. 221.  
**Eupriteh** ipliu Drude [*Palmtu*] II,3. 35.  
**Eapi** va Schau. (*Verbenac.*) IV,3 a. I 55.  
**Euproboscidea** Sla} (*Martyniac.*) IV,3b. 269.  
**Euproboscis** Griff. (*Orchidac.*) II,6. 181.  
**Euprostanthera** Benth. (*Labioc.*) IV,3a. 220.  
**F-upсило** aarya Pax (*Cyperac.*) II,2. 113.  
**Eupsittacanthus** Engl. (*Loranthac.*) N. 136.  
**Eupsychotria** Mill. Arg. (*Rubioc.*) IV,4. 113.  
**Euptelea** Sieb. & Zocc. (*Trochodendrac.*)  
 111,2. 23; N. 138, I 59.  
**Euiijiteleoideac** [*Trochodndrac.*] N. I ,JX, 1 fJO.  
**Eupteron** Miq. (*Araliac.*) 111,8. i 3.  
**Eupinraria** Bak. (*Legu"•"•*) HI,1. 370.  
**Eupulegia** Briq. [*Labioc.*] IV, Sa. 318.  
**Enpularia** O. BoEEem. (*Compi* ac.) IV,5. 205.  
**EupuUenaea** Benth. (*Legtmm.*) 111,1. 2 H,  
**Euputranjiva** Mult. Arg. (*Eupho rbiae.*)  
 III,5. 26.  
**Eupyrenaria** Szysz. [*Theuc.*] HI,6. 186.  
**Euquamochi** Pete] (*Convolvulac.*) IV, ta. J7.  
**Euqnararibea** BaOl. (*Hambarac.*) III,6. 65.  
**Euq aivisia** DC. [IMiaoO 111,4, 184; N.20 8.  
**Eura' aia** liar. (*Legumin.*) III,3. 220.  
**Euramondiu** t'hul'co (*Gesneriac.*) IV h. 1 i t .  
**Eorandia** Hook, lil. (*Rubioc.*) IV,1. 75.  
**Buraphiacme** K. Scli. (*Asclepiadac.*) IV,2. J20.  
**Boraphis** Triana. (*Gramin.*) N. 45.  
**Eur** • [Hstnun I'nmtl [*Crucif.*] III,1. 184.  
**Eur** • t' spalia Niedz. (*Brumac.*) III,1. i. (36.  
**Ijirphmanni** -i Weftst (*Scrophulariac.*)  
 IV,3b. H8.  
**Eu** • e iandra Hook. (ru/«r/lj ac.) IV,5. 23,30.  
**Eureinbardtia** Wendl [*Palm* ac.] N. 53.  
**Eorelhania** O. Haffn. (*Compos.*) IV,5- 4 98.  
**Earemijia** K. Sch. (*Utin u. t\* . I. 45.  
**Eurenanlhera** Rchb. (. [*Orchidac.*] II u 210.  
**Eur** • tiriiphyHnniMf.ill.Arg. (*Rubioc.*) IV,4. 73.  
**Eurbainnus** Dippi] (*Rhamnac.*) III,5. 409.  
**Kurhfc** dia Planch. & Triana (*Guttif.*) '11,6.  
 229.  
**Eurhipaaiia** K. Sc] (*Cactac.*) HI,6 a. 197.  
**Eurliododendron** A Gray (*Ericac.*) IV,1. 35.  
**Kurilodomyrtus** Ndz. (*Myrtac.*) III,7. 70.  
**Enfaotia** Neck. (*Rubioc.*) IV,4. 119.  
**Eurhync-hosia** Bak. (*Legustin.*) III,1. 374,  
**Eiirhyn** -hosia W. & Am. p. (Le^uml n.)  
 111,1. 374.  
**Eurliviichospora** Pw (*Cyperac.*) H,J. M1.  
**Eurbysotoechia** Radlk, (*Say-ndac.*) III,5. 147.  
**Eurlytachne** Hack. (*Gramin.*) II,2. 25.  
**Euricardsonia** L Seh. (ffufriac) IV, i. 139.  
**Eurichea** R. Br. (*Epacridac.*) IV,1. 74.  
**Euricinocarpus** M'ill. Arv. (*Euphorbiac.*)  
 III,5. 116.  
**Enron** deletia Gris. (*Rubioc.*) IV,4. 35.  
**Euro** -a Focke (*Rosac.*) III,3. 47; N. 187.  
**Euroschinus** Hook. f. [*Anacardioc.*] ill,5.  
 155, 156, 143.  
**E. obtusifolius** Eogl. 111,6. 136, Fig. 10oO.  
**Eamtronliiza** Sten d. (*Cyperac.*) II,2. 117.  
**Earotia** Adans. ('hen-; podiac.) III.ta. 40,  
 63, 66, 67; N. 152.

- Eurotia ceratoide\* (L.) C. A. Mey. II, 1a. 10, Fig. 19 J; 67, Fig. 31.  
 Eurotia E. Mey. [Amurantac.] ill, 1a. 107.  
 Enroliinae [Chenopodiaceae] III, 1a. 63.  
 Eurudbeckia O. Hoffm. (COHI) «. IV, 3. 833.  
 Eurudgea Müll. Arg. (Itubiar.) IV, i. 1) 6.  
 Euruellia Lindau (Acanthaceae) IV, 3. 309.  
 Euruprechlia Benth. & Hook. (Polygonaceae) III, 1a. 35.  
 Euruta Engl. (Rutaceae) III, 4. 130.  
 Euryscliana Briq. [Labiales] IV, 3a. 240.  
 Eurya Thunbg. [Thaceae] Wf. 187, 189; N. 111.  
 Euryale Salisb. [Xymphaeaceae] III, 7.  
 E. ferox Salisb. II, t. 159, Fig. 1\*1 E 111, 2. I, Kig. i; 6, Fig. IF,  
 Kuryaleat- [Sphenocleaceae] III, i. 4, 6.  
 Euryandra Forst. (Dilleniaceae) III, 6. HO.  
 Euryani Tium Kauffm. (Umbellif.) III, 8. 218, 2; 0.  
**Euryanthe** Cham, et Schlegel. (Bixaceae) III, ti. 413-  
 Euryani lium Lindau (I-anthaceae) IV, 3b. 296.  
 Euryliia Cass. I (Compos.) IV, 5. 166.  
 Kurybiopsi- DC. (Compos.) IV, 5. 165.  
 Eurychaenia Gris. (Melastomataceae) III, 7. 187.  
 Eurychanes Nees (Acanthaceae) IV, 31. 308.  
 Eurycliiton Grah. (Plumbaginaceae) IV, 1. 115.  
 Eurycles Salisb. [AmmrtfUaceae] II, 5. 110, 111; N. 78.  
 Euryctenus Radlk. (Sapindaceae) 111, 5. 302.  
 Euryci; ma Jack (Simarubaceae) II, 1. 201, 217.  
 E. loDgifolium Jack III, i. 104, Fig. 11 8 0; SIT, fig. 131 1-K.  
 Eurycoinae (Simarubaceae) III, i. 104; a :.  
 Eur'di- Pers. (Iridaceae) II, 5. 17, i.  
 Eurygamma!-lotzsch (Ericaceae) IV, 1. 57.  
 Eurylaema Herrh. (Proteaceae) III, t. i 36.  
 Eurylepis Don (Ericaceae) IV, 1. 60.  
 Etyrylobium Hochst. (Verbenaceae) IV, 3a. 145, 146.  
 Enryloma Don (Ericaceae) IV, 1. 60.  
 Eurylomma Don (Ericaceae) IV, 1. 61.  
**Borymyrtus** Schau., **Beotb** (Myrtaceae) in. 7. 99.  
**Euryoetua** Endl. (Sterculiaceae) III, 6. 80.  
 Euryomyrtus Schau. (Myrtaceae) III, 7. 98.  
 Euryops Cass. (Compos.) IV, 5. 302; N. 347.  
 Euryptera Nutt. (Umbellif.) III, 8. 234.  
 Eurypermum Salisb. (Proteaceae) III, i. 138.  
 Eurystegia Don (Ericaceae) IV, 1. 60, 61.  
 Eurystoma Benth. (Ericaceae) IV, 1. 57.  
 Eurystomata Boiss. (Plumbaginaceae) IV, 1. (14).  
 Eurystylus Bouché (Cannaceae) N. 94.  
 Eurytaenia Torn et Gr. [I wbrtlj.] III, 8. 500, 208.  
 Euythalia Borkh. [Gentianaceae] IV, t. 8f.  
 Kurythalia Iris. (Gentianaceae) IV, 2. S3.  
 Kurythalia Ren. (Gentianaceae) IV, 2. 55-  
 Eusaccolololii Urb. [Humiriae.] III, t. 37.  
 Eusagus Wendl. (Palmae) II, 3. 47.  
 Eusalaxis Ktotsacli (Ericaceae) IV, 1. BS.  
 Eulaalomoiiia Chod. (Bursaceae) 111, 4. 345.  
 Eusiljiic!iroa Miens 'Suianur.'; IV, :tb. 25; N. 29\*.  
 Eusnlpiglosis Wetst. (Solanaceae) III, 3b. 36.  
 EusambucLisSj. ach (Caprifoliaceae) IV, i. 162.  
 Eusameniria Boiss. (Crucif.) III, 1. 171.  
 Eusantiria Blume (Bursaceae) III, 4. 243.  
 Busapindaciae (Sapindaceae) III, j. 300.  
 Eusapindus Radlk. (Sapindaceae) 111, 5. 315:  
 Eusupium Pax [Euphorbiaceae] III, -i. 98.  
 Eusapri- (JIM Rook. fil. [Rubifera] IV, 4. 1SS.  
 Eusarcocephalis K. Sch. (Rubiaceae) IV, 4. 39.  
 Eusarcosli'ui ma K. Sch. (Asclepiadaceae) IV, 2. 256.  
 Eusaxofriedericia K. Q. Tn. (Bapatcac.) li 4. 31.  
 Euscaigcria Bois\*. (Umbellif.) III, 8. 166.  
 Euscaphis Sieb. & Zucc. (Staphyleaceae) III, :, i 60, 261, 262.  
 E. japo:ica (Thunbg.) Pax III, 5. 261, Fig. 1 ii A—E.  
 Euschefflera Harms (Araliaceae) III, 8. 37.  
 Euschinus L., March. (Anacardiaceae) II, 3. 162.  
 Euschismatoglottis Engl. (Araceae) II, 3. 132.  
 Euschizoglossum K. Sch. (Asclepiadaceae) IV, 2. 233.  
 Eusi-hlegelia K. Sch. (Bignoniaceae) N. 103.  
 Euschöpfia Engl. (Olacaceae) N. 146.  
 Etiflchuh esia Gilg (Gentianaceae) IV, 2. 97.  
 Eujchwannj a Ndz. (Malpighiaceae) III, 4. 64.  
 Euschwenkia Benth. (Solanaceae) IV, 3b. 37.  
 Eusciaphila Benth. & Hook. (Triuridaceae) II, 1. 238; N. 38.  
 Euscilla Engl. (Liliaceae) II, 5. 60.  
 Euscirpus Pax (Cyperaceae) II, 2. 42.  
 Euscleranthus Pax (Caryophyllaceae) III, 4b. 92.  
 Euscolobiu'n Taub. (Leguminosae) III, 3. 180.  
 Euscopoleas (Flacourtiaceae) III, 6a. 13, 28.  
 Euscopolia Wettst. (Solanaceae) IV, i. 17.  
 Euscortizonera DC. (Compos.) IV, 5. 365.  
 Euscutellaria Briq. (Labiales) IV, 3a. 225.  
 Eusebastiania Müll. Arg. (Euphorbiaceae) III, 5. 94.  
 Eusecamone K. Sch. (Asclepiadaceae) IV, 2. 261.  
 Euselago Endl. (Scrophulariaceae) IV, 3b. 82.

- Eusemper. 1 VII m L. Koch (*Crasstlac.*)  
 III,\* a. :V.  
 Euseneio 0, li'iiii n. (*Compos.*) iv, K. 297.  
 Eunerico coma Schinz [*Amanwhi-*] III,) a.  
 107.  
**E**usesbania **Bentb.** {J.,;amin.) ill.3. 2\*8,  
 e (*Umbe*  
 . 266.  
 .st. (*Scrophulariac.*) IV,3 b.  
 83.  
 Eusic, Cogn. (C. e.) IV,5. 21.  
 (. *Cucur*)  
 Euseseli Drml. (*Uif.*) HI,8. 20i.  
 Eushoren Pierre [*Dipterocarpac.*] III,r,  
 Eusiblorpia Wei'  
 vduim < . tvurhtta  
 Eusicyos Cogi) *bilac.* \ \ .>. :t8.  
 Eusi .li. [*Labi*] 131.  
 Ensideroxylcii' 111,1, 112, If 7.  
 EnsiiJeroxyloii L'Ji^l. S IV. I. 143;  
 N. I  
 Eusideroxylon Teijstri. & **Binneud.**  
 (A  
 Ei?-. 2 b. 182. *aryophyllac.* 11.  
 Eusipanca (*Amorac.*) IV,4. 39. 12.  
 isimbulctaWGttfit. *Scrophulat* Vb.  
 60.  
 moohilui B< N" I I  
 Cusinnin^ia Bentlj. & Hook. II,5. 4  
 IV... [*Campa-*  
*ulac.*] IV  
 K. Scli.  
 Eusiphanthi haPax (*Plumbaginac.*) IV, N. 1: (7.  
 Eusiphanthera Cogn. [*lilattomatao.*] 111,7.  
 Eusivmbujia V-anal (*Crucif.*) III,2. 109.  
 Snsiphoedwpylaa Bonth. 111,8. I'  
 lus< anea K. Sofa. (I *Laecocarpac.*) III,6. 5.  
 Eusmilax DL. (*Liliac.*) II,5. 88.  
 Eusmithia Benth. (*Legumin.*) III,3. 324.  
 Eusolenanthus Gürke (*Borraginac.*) IV,3a.  
 103.  
 Eusoplora DC. (*Legumin.*) III,3. 195.  
 Eus>achea N dz. (*Malpighiac.*) III,4. 69.  
 Eusphace Benth. (*Labiut.*) IV,3 a. 272.  
 Eusphaercilobium **Benth.** (*Legumin.*) III,3.  
 208.  
 Eusphaerothylax Engl. (*Podostemonac.*)  
 N. 179.  
 Euspl enodesu, a Clar, a (*Verbenac.*) IV,3 a.  
 181.  
 Eusphenostigma Pax (*Iridac.*) II,5. 449.  
 Eusprongelia Drude (*Epacridac.*) IV,4. 73.  
 Eustaihyis Briq. (*Labiut.*) IV,3 a. 262.  
 Eustachys Desv. (*Gramin.*) II,2. 79.  
 EustaeliaK. Scli. (*Rubiac.*) IV,4. 44\*.  
 Eustales Bunge (*Legumin.*) III,3. 299. :too.  
 EustaphisagrtaPrantl **Rann** *culac.* MI,i.89.  
 Eustalhea Lour. (*Inc. sed.*) III,5. :J66.  
 N. :  
 EuBtatbmostolma K. Scli. (I\* 3 / < .lac.)  
 IV,J. 5\*0,  
**Eu-**logi **R. Br.** (*Asclepiadac.*) IV,2. 230,  
 234, 255.  
**R. hftstata** (Thbg.) **R. Br. tV,i.** 234, Fig.  
 68 N—P.  
 Eustelis Lni'll. (*Orchidac.*) 11,6. 139.  
 Eustollaria Fenzl (*Caryophyllac.*) ill, 1 b. 7!  
 En stellar i« Pax (*Caryophyllac.*) 111,1b. "9.  
 Eustemmatop. •liyllliiii vanTic-. -h. (*Loranthac.*)  
 N. I.'s.  
 Eusitenocalyx Ndz, (*Myrtac.*) III,7. 84.  
 Eustenomesson Pax (*Amaryllidac.*) II,5. 113.  
 Eustenoptera Cogn. (*Orchidac.*) N. 102.  
 Eustephanopodium **Baft** (*Dichapetalac.*)  
 III. 4. 350.  
**Eostep** anotisK.Sch. (*Asclepiadac.*) IV. i. 287.  
 Eusitephia Cav. (*Amaryllidac.*) 11,8. 118.  
 Eusitephinai (*Amaryllidac.*) II,5. 102, 113.  
 Eusterbergia Pax (*Amaryllidac.*) II, B. 108.  
 Eustigma Gardn. & Champ. (*Hamamelidac.*)  
 Hi, 2 a. 127, 1 18.  
**E. oblongifoliatn** Gardn. & Champ. 111,5 a.  
 i 18, Fig. 65 E, F.  
 Eustigmatophyllum Gris. (*Malpighiac.*)  
 III 4. 64.  
 Eustilbocarpa It arms (*Araliac.*) III,8. 57.  
 Eustillinj{i;i Pax (*Euphorbiac.*) III,5. 97.  
 Eusorna Salisb. [*<•titanac.*] IV,2. 90,  
 92, 93.  
**E. exaltatom** Gris IV,2. 93, Fig. 42 I—a.  
 Eustorckiella Baill. (*Legu*) 3. 165.  
 Eustravadium Ndz. (*Levythidac.*) III,7. 33.  
**E. Lstrephua** I. Br. (*Liliac.*) II,5. ^6.  
 EustirohiJanthesClke. (*Acanthac.*) IV, il). 304.  
 Eustrobus Eichl. (*Pinac.*) II,4. 73.  
 Eustrombosia Mart. (*Olacac.*) III,4. 235.  
 Eustrophanthus Pax (*Apocynac.*) IV,S. 182.  
 Eustruthanthus Benth. & Hook. (*Loranthac.*)  
 N. 134.  
 Fusty s1= n ml \* Gray (*Iridac.*) II,5. 448.  
 Eustylis Hook. fl. (*Umbellif.*) III,8. 219, 220.  
 Eustylocline A. Gray (*Compos.*) IV,5. 150.  
 Eustylosar. (lies Vo: (*Legumin.*) III,3. 323.  
**Eostfpbelia** Hi. (*Epacridac.*) IV,4. 78.  
 Eusuaeda Volk. (*Chenopodiac.*) 111.) a. 80.  
 Eusweertia C. B. Clarke (*Gentianac.*) IV,2. 88.  
 Eusyce Gasp. (*Morac.*) III,4. 91.  
 Eusynaxis Griff. (*Theac.*) III,6. 185.

- Eusynnema Lind. (*Acanthac.*) tV,3b. 295. I  
 Eusyringu K. Koch (*Oleac.*) IV, 8.  
 Eutabernaemontana K. Sch. (*Umbellif.*) IV, 2. U8.  
 EUUCCEPax (Taccac.) II, 130; N. s. o.  
 Euticsonia D< 1. (*Umbellif.*) 01,6a- B1.  
 Eutacta Km! I. (*Umbellif.*) 11,1. I9.  
 Eutalisia Radtk. (*Sapindac.*) 111,5. 323.  
 Kulamonea Krass. (*Mf^m^iiiu-iui-*). 111,7,4 »8.  
 Eutapura Bail I. (*flicAojetalac.*) III,4. 151.  
 Kntassa End]. (Fwuro.) 11,1. 69.  
 Eutaxia R.Br. (*Legumin.*) III,3. 10i, 21f.  
 Eutellima Jrewer & Watson (*Saxifragac.*)  
 111, a. 63.  
 EutiTnsloentia Urb. (*Thcac.*) N. 2i(».  
 Kuterpe Mart. [*Paimtte*] II, 3. 65, 72.  
 E. oleracea Mart. 11,3. 16, Fig. f i E.  
 E. precaloria (Mart.) 11,3. 7S, Fig. 5(.  
 Eutetracera Gil. (*Dilleniace.*) 111,6. HI.  
 Eutetradymia A. Gr. (*Compos.*) IV,5. 296.  
 EutPtraplyllum Vilsch (*Gesneriac.*) N. 100.  
 Eutetrapiasandra Harms (*Araiiac.*) III, s. 29.  
 Eutetrapteris (Jri?). (*Malpigfiac.*) III, i. 58.  
 Eutetras A. i <r. (*Compos.*) IV,5. 255, 256,  
 260.  
 E. Palmeri A. Gr. IV,5. 256, Fig. 124 II.  
 Euletrazygia Cogn. (*Melastomatac.*) III, 1.  
 187.  
 Euthalia R. Br. (*Goodeniace.*) IV,5. 74.  
 Eathalia Faal (*Caryophyllac.*) 111,1b. 84.  
 Eutliamia Nult. (*Legumin.*) IV,5. 150.  
 Euthamiopsis Gray (*Compos.*) IV,5. 151.  
 Euthamnonna Engl. (*Umbellif.*) III, i. 357;  
 N. J08.  
 Euthea Szysz. (*Theac.*) III,6. 183.  
 Euticcacoris Müll. Arg. (*Euphorbiac.*)  
 III, i. 17.  
 Eulhemidene (*Ochnac.*) III,6. 139, 152.  
 Eulhemis Jack (*Ochnac.*) 18- 438, I 52.  
 E. Engleri Cillg III, 152, Fig. 18.  
 E. leucocarpa Jack. III,6. 136, Fig. 71 //, I.  
 Eutheobroma K. Sch. (*Sterculiac.*) III,6. 87.  
 Euttheriophonum Engl. (*Araac.*) II,3. U8.  
 Balhesium Benth. (*Santaliac.*) III, 1. 225.  
 But]evetia K. Sch. (*Apocynac.*) IV,2. 159.  
 Euthibaudia Drude (*Ericac.*) IV,1. 57.  
 Euthismia Engl. (*Burmanniac.*) II,6. 48.  
 EulhlMp Prantl (*Crucif.*) III,2. 166.  
 Eulhodon Griff. (*Apocynac.*) IV, 1. 1K6.  
 Euthounidium Radlk. (*Sapindac.*) III,5. 314.  
 Euthria x Drudi (*Palmae*) II,3. 34.  
 Euthrixia Don (*Compos.*) IV,5. 343.  
 Euthrya Salisb. (*Liliac.*) II, 1. 83.  
 Euthuja Eichl. (*Pinac.*) II,1. 97; N. 25.  
 Eolhunbergia Benth., Liodau (*Acanthac.*)  
 [V,3b\ 891, 19S.  
 Euthystachys A. DC. (*Verbsnac.*) IV,3a.  
 145.  
 EutiboueLiina Cogn. (*Melastomatac.*) 111,7.  
 US.  
 Eotillaea Schfni. (*Crassulac.*) 111,2a. 37.  
 Eulmon Rafin. (*Portulacae.*) 111,1b. 56.  
 Eutoca R. Br. (*HydrophyUac.*) IV,3a. 64.  
 Eutorilis D.L. (*Umbellif.*) 111,8. 156.  
 Euloulicia Rarllk. [*Sapindac.*] III, 1. 31-";  
 Hiitounalea Taub. [*Legumin.*] 111,3. 182.  
 Eutraeheliopsis Lii-ii (f 'nm; *Umbellif.*) N. i 19.  
 Eutraehelospermuni K. Sch. (*Apocynac.*)  
 IV,2. 17:t.  
 Enrachycercis Ta'ib. (*Legumin.*) 111,3. 298.  
 Euradeseanlia SchOnl. (*CoHiwwWnac.*)  
 II, L (18.  
 Eatragia Miill. Arg. (*fupAorfioc.*) II, 1. 65.  
 Eutreculia Engl. (*Morac.*) N. 110.  
 Bntrema R. Br. (*Crucif.*) [U, 1. 68.  
 Eutrembley; Cogn. (*Umbellif.*) 111,7.  
 162.  
 Eutrevesia Harms (*Araliac.*) III, \*. 32.  
 Eutriaia Trin. (*Gramin.*) II,2. 59.  
 EotricaJysiB K. Sch. (*Umbellif.*) IV, i. Hi.  
 Eutricbilia C. CW. (*Meliac.*) 111, 1. 105.  
 Eutrichosanthos Cogn. (*Cucurbitac.*) IV,5. 31.  
 Eotriglochiri Benth. (*Juncaginac.*) II, i. S24,  
 Batrigosella Boiss. (*Legumin.*) III, i, 243.  
 Eutrinia Ordo (*Umbellif.*) III, s. 183.  
 Eulriogonostemon Benth. (*Euphorbiac.*)  
 III, 5. 84.  
 Eatristania Benth. (*Myrtac.*) III,7. 89.  
 Eutironin Bak. (*Iridac.*) II,5. 155.  
 Eutritmfetta Baill. (*Tiliac.*) III,6. 29.  
 Eulrichomeria Cogn. (*Cucurbitac.*) IV,5. S9.  
 Eutrollii Prantl (*Euphorbiac.*) III, 2. 56.  
 Eutropia Müll. Arg. (*Euphorbiac.*) III, 1. 38.  
 Eutropis Falc. (*Asclepiadac.*) IV, i. I58.  
 Eutryphostemma Engl. (*Passiflorac.*) III,6a.  
 M; N. 255.  
 Eutryphostemma Engl. (*Pinac.*) N. 23.  
 Eutulya Engl. (*Liliac.*) II,5. 62.  
 Eutulyca Boiss. (*Caryophyllac.*) III, 1. 76.  
 Eutulyca Engl. (*Liliac.*) N. 76.  
 Euturraea C. DC. (*Meliac.*) III,4. 27.  
 EutyphoniuiG Engl. (*Araac.*) II,3. 148.  
 Bnulex Willd. (*Legumin.*) III,3. 238.  
 Kuuntge K. Sch. (*Rubiace.*) IV, i. I 20.  
 Emu esola K. Sch. (*Apocynac.*) IV,2. 163.  
 Kuursiniii (>). I offm. (*Compos.*) IV,5. njg,  
 Euvaccinium Drude (*Ericac.*) IV,1. 1, I,  
 Euvaleriana H5ck (*Umbellif.*) IV,4. 178.



- Euvallorianaella H6Ht. (*Valerianac.*) IV, 4.1 77.  
 Euvanda Lindf. [*Orchidac.*] II, 6. 214.  
 Euv<sup>e</sup>l<sup>e</sup>a Drade [*Umbellif.*] 111,8. I(19).  
 Euv<sup>e</sup>pris Engl. *Rutat.* II i, 4. 178.  
 Suverbenei *Verbenac.* IV, 1a. (44, I 46; N. 390).  
 Euv<sup>e</sup>rticordia Benth. (*Myrtac.*) 111,7. 10).  
 Euv<sup>e</sup>burnum Clarke (*Caprifoliu.*) IV, 4. it>4.  
 Sttriburnum Orat. (*Caprifoliac.*) IV, 4. 164,  
 Euv<sup>e</sup>ieia Vis. (*Legumin.*) Nl, t. 351.  
 Euv<sup>e</sup>ignu Bak. (*Legumin.*) 111, t. 381.  
 Euv<sup>e</sup>iscaria Nyman (*Caryophyllac.*) 111, 1b. 70.  
 Eaviscum Engl. (*Loraniac.*) flf. i. i 93; N. 140.  
 Envisctim van Tiegh. (*Lorianthac.*) Y I (0).  
 Eunsmia Wawra (*Guttif.*) DI>6. I 16.  
 Euv<sup>e</sup>itis Planch. (*Vitac.*) III, 5. it\*.  
 Euv<sup>e</sup>viviana Cav. (*Geraniac.*) III, 4. 13.  
 Euv<sup>e</sup>vou: pa Taub. (*Leg. ntn.*) It! 142.  
 Euv<sup>e</sup>walleria FrHscfa [*Amur all id.*] N. 79.  
 Euv<sup>e</sup>walsura Hook. f. V<Hai) III, 4. iO2.  
 Euv<sup>e</sup>wataonia Pax (*Iridac.*) II, 5. 157.  
 Euv<sup>e</sup>weinmannia Engl. (*Cunoniac.*) III, 2a. 10(.  
 Eowendlaodia K. Sch. (*Rubiace.*) IV, 4. :t7.  
 Euv<sup>e</sup>wikstropnii; Meissn. (*Thym/oeoc.*) II, ca. 235.  
 Euv<sup>e</sup>rilbraadi Cogn. (*Cucurbitw.*) IV, 5. 15.  
 Euv<sup>e</sup>wissadula K. Sch. (*Urticac.*) N. 236.  
 Euv<sup>e</sup>volffia Hegelm. (*Lamiac.*) II, 3. 164.  
 Euv<sup>e</sup>wermia Gilg (*Dilleniace.*) III, 6. 123.  
 Euv<sup>e</sup>re; aithin' DC. (*Compos.*) IV, 5. 2 i%.  
 Euximihosia Di. (*Umbellif.*) 01,8. 123.  
 Euxanthosoma Schott (*Arac.*) II, 3. 140.  
 Euxema Cham. (*Compos.*) IV, 5. 224.  
 Euxerolea Benth. [*Lilim.*] D, 5. 51.  
 Euxolas Raf. (*Amarantac.*) III, 1a, 1 02.  
 Euxylcipia H'M-k. i (*Anonac.*) 111,1, 36.  
 Euxyris Endl. (*Nyridac.*) II, 4. io; 80, Fig. 10 B.  
 Euxysm ilobiutn K. Sch. (*Asclepiadac.*) IV, 2. 232.  
 Euyucca Engct:n. (*Liliac.*) II, 5. 11.  
 Euxaluxianakia W. et al. (*Scrophulariac.*) IV 3 It 49.  
 Euzamieae (*Cycadac.*) II, 4. 10.  
 Euzanonia Cogn. (*Cucurbitac.*) IV, 5. It.  
 Euzapania Briq. (*Verbenac.*) IV, 3a. 152.  
 Euzauxine Lindl. (*Orchidac.*) II, 6. 116.  
 Euzexmenia O. Hoffm. (*Compos.*) IV, IS. 438.  
 Euzinnia tirilli.iY Horjl. (*Compos.*) IV, 5. 2 J8.  
 Eizot nodon ironCcia. (*Crucif.*) III, 2. i 01.  
 Eui:ouituii I.k. (*Crucif.*) III, 2. 176.  
 Euzormia Benth. (*Legumin.*) III, 3. 3.  
 Euzygadenus Benth. & Hook. (*Liliac.*) II, 5. 24.  
 Evallaria Keck. [*Lilic.*] II, 5. 80J M. 7(♂.  
 Evaiifh-u R. Br. (*Cyperac.*) II, 2. H7, I)«. .  
 Evanisia Salisb. (*frii lac.*) II, i. 140.  
 Evanotis Benth. & Hook. (*Rubiace.*) IV, 4. J7.  
 Kvinthe Salisb. (*Ericac.*) IV, 1. CO.  
 EV it x Gärtn. (*Compos.*) IV, 5. 179I KI.  
 E. pygmaea (L.) Pers. IV, 5. 18t, Fig. 94.  
 Evea AubL ftuAioc.] IV, i. i 19.  
 Evca Cham. (*Rubiace.*) IV, 4. 101.  
 Evelynapfij p. & Endl. (*Orchidac.*) II, 6.1 49.  
 Evmrdia Ridl. (*Cyperac.*) N. 49.  
 Ever am an nin Bun go (*Legimin.*) III, 3. 274, 312. H3.  
 Evoditi Forst. [*Rulai.*] III VI >, i 19, 130.  
 E. accedens Blame 111,4. (to, Fig. 67 A—N.  
 E. celastracea Bak. 111.; 120, Fig. 67 A, B.  
 E. meliifolia Benth. Hl. } 120, Fig. 67 C—Q.  
 E. Miliari Engl. III, 4. 120, Fig. 67 G—i.  
 E. obtusifolia DC. III, 4. 120, Fig. 67 i r—/'.  
 E. ruficarpa (A. Jui.) Benth. Hl. i. i 20, 61 6, S.  
 Evodia Gärtn. (*Laurac.*) III, 2. I \*2.  
 Evodia St. Hil. (*Rutac.*) III, 4. 159.  
 Evodiantlus Orst. (*Palmae*) II I. B9, i 00; 96, Fig. 67 C—E.  
 E. an gustifolius Orst. II, 3. 93, Fig. 66 A.  
 Evodiinae (*Rutac.*) 111,4. t 10. 142.  
 Evolvuuis L. (*Convolvulac.*) IV, 3a. 15, 18.  
 Evonymae (*Celastrac.*) III, 5. 199.  
 Evonymodaphne Nees (*Laurac.*) III, 2. li' 7.  
 Evonymus Baill. p. (*Celastrac.*) III, 5. 201, 101.  
 Evonymus L. (*Celastrac.*) III, 5. 191, 195, 19<, 199.  
 E. alatu Hook, Hl. 5. 191, Fig. 118 A.  
 E. alropurptua Jacq. ML., 196, Fig. 122 D.  
 E. europaea L III, 5. 195, Fig. 121 A, B; 196, Fig. 122 E.  
 E. in dica Hayne III, 5. 196, Fig. 122 //.  
 E. latifolia Scop. in, 8. 195, Fig. 121 c; 196, Fig. 121 I. 1—r.  
 E. Diacroptera Rupr. IH 5. 196, Fig. 122 F.  
 E. aana M. Hieb. Hl. 5. 194, Fig. 117 D, E.  
 E. oxypliyhi Miq. 111,5. 196, Fig. 122 G.  
 E. verrucosa Scop. III, 5. 191, Fig. 117 A—C.  
 IETOPIS Cass. (*Compos.*) IV, 5. 311.  
 Evosnia Innil. & Bpl. (*Rubiace.*) IV, 4. 64, 68; N. 312.  
 Ewaldia Klotzsch (*Begoniac.*) III, 6a. 17, U\*.  
 Ewyckia Blame (*Melastomatac.*) 111,7, ) 96.  
 Ewyckia Korth. (*Melastomatac.*) 111,7. 195.  
 Exacinae (*Gentianac.*) IV, 2. 62.  
 Exacum L. (*Gentianac.*) IV, 2. 63.  
 E. affine Bal F. f. IV. : 63, Fig. 29 A—F.  
 Exadenus Gris. (*Gentianac.*) IV, 2. 89.

- Exalbuminosae *Ckhn* III 6. 138, 139, 143, 144.
- Exarrhena DC. (*Borraginse*) IV. U. 119.
- Excoecaria Gris. (*Euphorbiac.*) III., mi.
- Excoecaria L. *Euphorbiac.* ill.; 92, 95.
- Exoacantha Labill. (*Vmbcttif*) 111,8. 248.
- Exocarpus Labill. (*Sa>ialav.*) III, I. i I 2, H 3; N. 1 U
- E. Bidwillii Hook. f. ill. I, 2 13. Fig. 138.
- Exocarya BenLh. (*Cyperac.*) II, 2. 118, H9.
- Exoclaeniunt Gris. (*Gentianac.*) IV., Bi.
- Exochorda Lindl. (*Rosac.*) III., t. I 6, 17, i 8.
- E. prandiflora Lindl. III, 3. 17, Fig. 7 F.
- Exogonium Choisy (*Convolvulac.*) IV, 3a. 23, 27, is.
- E. Porga Wend.} Bent; IV, 3a. 5, Fig. i //; 5, 28, Fig. 15.
- Exolobus Fourn. (*Asclepiadac.*) IV, 8. 298, 102.
- E. Sellowianus Fourri. IV, 2. 301, Fig. 98 H—T.
- Exomis Fenzl (*Chenopodiac.*) 01, 4a 62, 63.
- E. axyrrioides Fenzl IM, ki. 63, Fig. 19 H, l.
- Exosleni; Pers. (*Rubiace.*) IV, 4. 43, 53; N. M1.
- Exostomna auct. (*Rubiace.*) IV, 4. 53.
- Blx>stemma lenth. nan Rich. (*Rubiace.*) IV, 4. 18.
- Exosyles Schoi (*Legumin.*) III, I B I, is;
- Exotantha Turcz. (*Violac.*) III, U9.
- ExoUiea Macf. (*Sapindac.*) III, 5. 358.
- Exotlioca Anders. (*Gramin.*) II, 2. ^9.
- Exolhostemon G. Don (*Apocynac.*) IV, 2. 188.
- Exiractum Hatanbiae [*Kramtria triandra* R. A P. III, 3. 168.
- Eyreia Champ. (*Staphyleac.*) III, 3. 261.
- Eyr. v. F. v. Mfill. I (*Compos.*) IV, 5. 176.
- Eya<lia Rehb. (*Compos.*) IV, 5. 155.
- Eysenhardtia C. K. (*Legumin.*) III, 3. 263, 265.
- F.**
- Faba Tourn (*Legumin.*) III, 3. 311 O.
- Faba calabarica (*Physostigma venenosum* Benth.) 111.: 378.
- Fabago Tourn. (*Zygophyllac.*) III, 4. 81.
- Fabera C. H. Schultz Bip. (*Compos.*) IV, 5. 363.
- Faberia Hemsley (*Compos.*) IV, 5. 368, 373.
- Fa Mana R. & P. (*Solanac.*) IV, 3b. 30, 31, 32.
- Fabianaroides Nil. IV. ib. 3 I, Fig. I i /.
- F. imbricala R. AP. IV. ib. 31, Fig. I i It. E.
- F. hitescens Phil. III. V. 31, Fig. I. O.
- Fabinae Taub. (*Legumin.*) III, 3. 351.
- Fabria E. Mey. (*Acac.*) IV, 3b. 308, 309; N. 100.
- Fabricia Adans. (*Labiat.*) IV, 3a. IS8.
- Fabricia Benlh. [jfyrtoc.] 111, 7. 91.
- Fabricia Gartn. (*Myrtac.*) III, 7. 93.
- Fabricia Scop. (*Legumin.*) III, 3. 329; N. 103.
- Fabricia Thanbg. (*mor^Htdac.*) II, 5. 111.
- Facebinia Rch. (*Caryophyllac.*) III, 1b. 83.
- Faceia Cass. (*Compos.*) IV, 5. 1 ^: tJ < 4, i 87.
- F. apicalata Caa IV.: is\*. Fig. 95 I, A.
- Fackeldistol (*Oyuntiti* Haw.) 11 Ina. 173.
- Fadogia Schreinf. Iub IV, 4. 91, 93, 94; -Y 315.
- F. Gierkomkii Schwftk JV. i. 93, Fig. 33 L—N.
- Färberginster (*Gemistatin<i>n i i I. III. >. i! t 5.*)
- Fagaceae III, 1. 47—58; N. 118, 245.
- Fagales N. 345, 363, 374, 376.
- Fagara I. (*Butac.*) III, 4. 112, 115, 116, 357; 116, Fig. 66; N. 208.
- F. acuminata (*SKsug & Utb.*) III. L i \ B, Fig. 66 H.
- F. caribaea (Lam.) ICrug & Urb. III, (. 116, Fig. 66 A, B.
- F. (*flava* Krug & Urb. III.\*. 1(6, Fig. 66 E.
- F. martinicensis Lam. III. i. I 18, Fig. 61 C.
- F. monophylla Lam. III. i. H6, Fig. 61 D.
- F. pr-rntu L. IH. 4. 116, Fig. 66 I.
- F. ihoniasiana Krug & Urb. III, 4. 116, Fig. 66 G.
- Fagarasturn Don (*ttutac.*) III, 4. 188.
- Fagosa (*Fagac.*) III, 4. 52.
- Fagelia Neck. (*Legumin.*) III, 3. 374, 311.
- Fagelia Schwenk (*Scrophulariac.*) N. 294.
- Fagi-Kadsura-Akebi (*Akebia quinata* (Thunberg) Dene.) III, 2. 69.
- Fagonin Tourn. (*Zygophyllac.*) III, I. 78.
- Fagoninae (*Zygophyllac.*) III, 4. 78.
- Fagopyrum Gärtn. (*Polygonac.*) III, (a. 2-1, 26, 29; N. 151.
- F. esculentum MOoch III, li 26, Fig. 13 T. nbg. (*Loganiac.*) IV, 2. 21.
- Fagraea Tim
- F. at ck IV, 62.
- F. irictilala Ja I. J). F-ig. (i; , acuae (*Loganiac.*) IV, 2. 28.
- Faijuetia L. (*Anacardiace.*) III, 5. K55, 159.
- Fagus L. (*Fagac.*) III, 1. 48, 49, 52, 53.

- Fagis silvalica** L. II, |. 174, Fig. 141 B  
III.i. IS, Fig. 34; 53, Fig. 40.
- Falmenhafer** (*Avena orientalis* Schreb.)  
II, 2: 55.
- Fabranheitia** Rehb. & Zoll. (*Euphorbiac.*)  
III 5. 86.
- Faleago** Rehb. (*Lguimii*) III.t. 245, 2 16.
- Falcaria** Host (*Umbellif.*) (II.s. 178, 191.
- Falcata** Gmel. [*Legumin.*] N. 302.
- Falcinellu8BaDge**(i«ffumin.)IU, 3. 286, '87.
- Fa Iconera** Salisb., Eu^J [*laliac.* fi 5. 65.
- Falconena** Hook. (*Scrophularia*<, ! \*\* 3b.  
H3, 87.
- Fa Iconoria** Royle (*Euphorbiac.*) 111.5. 98.
- Faldermannia** TrauW. (*Labiata.*) IV,3a. 292,  
213.
- Falkia** L. f. (*Convolvulac.*) IV.:ta. I \*; I i.
- F. rop sne** L IV.ta i i. Fig. 6.
- Fallngia** KM.II. (*Isac.*) III,3. 36, 37, 38.
- r. para doxa** (Don) End!. III,3. 37, Fig. 16  
«—/».
- Falona** Adams. (*Gramin.*) II,2. 73.
- Fa uniiii a** HaiT. (*Asclepias* foi) IV. I. 230,  
231; 234.
- F. caloglossa** Harv. IV,2. 234, Fig. 68 E, F.
- Faradaya** F. v. Miill. (*Urticac.*) IV,3a.  
173.
- Far en An D** I. [*Rub\*ac.*] IV,4. 134, 135.
- F. ;aisocalyx** Popp. A KLMII. I \. i. ; 34,  
Fig. 13 H.
- V. Campasalla** Mfil. Arg. IV,4. 134, Rg,  
43 D, E.
- F. BiKeifoIia** l'resl IV.i. i u. Fig. 4t /, G.
- F. Zellowiana** Uuntli. A, 4. 134, Fig. 43 C.
- Farameopsja** K Sch. (*Rubioc.*) IV. i. i is.
- Far: agium** I, null. [(*Compos.*] IV,5. 36H.
- Fingesia** Franch. (*Gramin.*) N. 16-
- Farinosae** \ . 243, 361, 372, 373.
- Farnpalmen** (*Cycadac.*) II,4. 6.
- Faroa** Welw. (*Gentianac.*) IV,2. 66, 67, 69.
- F. salutaris** Welw. IV,2. 69, Fig. 32 A—E.
- Farobaea** Schrl. (*Compos.*) IV,5. 298.
- Farselia** auct. p. (*Crucif.*) III,2. 196.
- Farsa I ia** Tnrr. (*Orucif.*) \.i. 197, \*0i.
- Fascic ill ari;i** Hez (*Bromeliac.*) N. 63, 66.
- Fasciculites** Colla (*Palmae*) II,3. 91.
- Fasel** (*Phaseolus vulgaris* L.) III,3. 180.
- Fatt oa** DC. (*Lylhrac.*) III 7. 13.
- Fatona** Gandieh. (*Morac.*) lit.l. 71.
- F. pilosa** Gaud. III,4. 74, Fig. 30, A, /;.
- Fatouene** (*Morac.*) in.i. 70, 71.
- Fatpork** (*Clusia flava* L.) IU.ii. I 26.
- Fatsia** Dene. & Planch. (*Araliac.*) HT,K.  
9, 24, 33.
- Fatsia japonica** (Tlibg.) Dene. & Planch,  
IM.s. 9 Fig. 2 T.
- Fa ajasia** I ass. (*Compos.*) IV,5. 28", 291.
- Faulbeer** {ffthamntts *Fragula* L.) III,5. i 10.
- Faurea** Harve (*Proteac.*) HI,|. 132, 136.
- Fauria** Franch. (*Saxifragac.*) III,2a. i'i,i;i.
- Fatal ula** Cass. (*Compos.*) IV 5. 190.
- Faux the** (*Sida retusa* L.) III,6. 43.
- Favonium** Gärtn. (*Compos.*) IV,7. 311.
- Favrata** Feer (*Compos.*) IV,5. 394; N. 3 19.
- Faweettis** F. v. Müll. (*Menispermac.*) II 12,  
86, 87.
- Faxonia** Brandegei- (*Compw.*) N. 3 25.
- Faya** (*Tristiropsis obtusangula* Sadlk. [D,5.  
325.
- Faya** Neck. (*Lythrac.*) III,1 ii.
- Faya** Webb (*Myriac.*) III. I. 17.
- Feaea** Spr. (*Compos.*) IV,5. 13).
- Federnelke** (*Dianthu splunarmis.*.. III,|>. 77.
- Fedia** Adans. (*Valerianac.*) IV,4. 175.
- Fedia** Manch (*Valerianac.*) IV,4. 173, 175,  
176, 177, ITS; NE MI.
- F. i iormicopiae** DC. IV,4. 173. Fi». JIJ /; ;  
1 17 Fig. 62 D—U.
- Fedtschenkoa** Regel (*CrucifJ*) III.i. 197,  
201.
- Feer: a** Buser (*C. unpanulac.*) N. 320.
- Fegimanra** Pierre (*Anacardiac*) 111,3.458;  
N. 213.
- Feigo** (*Ficus Carica* L.) MI i. 92.
- Feige, indische** (*Opuntia ficus indica* Hill.)  
III,6a. 173.
- Feijoa** Berg (*Myrtac.*) III,7. 63.
- Feildenia** Heer (*Ginkgac.*) 11,). Mi N. 20.
- F'ci-tsao-tou** [*Gymni cladus chinensis* Baill.)  
III. i. I .ii.
- Fel da irrrH** (*Lophophytum inirabile* Schott)  
111.1. !! 5.
- Faldahoi'n** (*Acer campestre*) III, >- 275.
- Felderbae** (*Pisum sativum* L.) III,3. 355.
- Felt! salat** (*Valerianella olitoria* Poll.) V,4.  
t J8.
- Felicia** Cass. (*Compos.*) IV,5. 159, (67.
- Feliciana** Camb. (*Myrtac.*) III,7. 69.
- Felsencaactus** (*Cereus peruvianus* (L.) Haw..  
f. *C. monstrosus* auct.) III,6a. t 78.
- Felm elke** (*Tunica* Scop.) IIIjL. 76.
- Fenchel** (*Foeniculum vulgare* Mill.) III,H.21 \
- Fenchel, gemeiner** (*Foeniculum vulg* ire Mill.)  
III,8. 208.
- Fenchelöl** (*Foeniculum vulgare* ^ III. Wl,8.  
208.
- Fendlera** Engelm. & Gray (*SaxifruTIC.*)  
III,2a. 69, 71.

- Fendlera rupicola* Engelm. & Gray 111,2a. 70, Fig. 36. V—Q. ru 1 ago Koch. {*Umbellif.*} III. 8. 225, J3J.  
*Fendlera* Steud. (*Gromm.*) II. 2. 9".  
*Fenzlia* Benlli. [*Potemoniac.*] IV. Ha. 1. I.  
*Fenzlia* EodL (*Urtiac.*) III. 7. 64. 70.  
*Ferdinandia* Lag. (*Compos.*) IV. 5. 238; N. 385, 3X6.  
*F. eminent* Lag. IV. 5. 230, Fig. 116/'; N. 325.  
*Ferdinandea* Pohl [fia&iof;] IV. 4. 61.  
*Ferdinandia* Seem. [*Bignoniac.*] IV. 3b. 243.  
*Ferdinandusa* Pohl [*liubiav.*] IV. 4. 62, 61; N. M (  
*Fereiria* Vand. [*ftubiac.*] II. 1. 11.  
*Foretia* Del. (*ubiifl.*) IV. 4. 72, 79.  
*Fergusoma* Soofe r. [*Jtu&iac.*] IV. 1. MO, MT. I 22.  
*F. tiracocca* (Tbw.) Hook. f. IV. 4. I IT. Fig. 3 « /, h.  
*Fernanibnkli olz* (*Caesalp'ma eofunata* Lam.) 111.3. 176.  
*Fernandezialiarn.* (rtanli *nginac.*) IV. tb. 37j.  
*Fernani'iozia* R. & P. (*Oi chidac.*) 0,6. E03.  
*Fernandia* il Baill. (*fifjpn ac.*) IV. 3 b. 221; II, 143.  
*F. Fernandi* (Welw.) K. Sch. tV. 3 b. 244, Fig. 92 G. '  
*Femelia* Commert;. (JitiAiW IV. i. \* 2, 79.  
*Fernseea* Bak. (*Bromeliav.*) N. 64, 66.  
*Ferolia* Barr ero (*Rosac.*) N. 189.  
*Feroniii* Com a (*Rutac.*) 01,4. 192, 1<>L.  
*F. elephant'im* Correa 111,4. 193, Fig. Mi A—H.  
*Ferraria* L (*trida* 11,5. (48.  
*Ferreireia* Allom. (*Legumin.*) QI,3. 171. 187, 191; N. 199.  
*F. spectabilis* Allem. m. 3. 171, Fip. 93 A'/'.  
*Ferroola* Re-xb. Flicrn (*Ibenac.*) IV. I. 158, 159.  
*Ferula* A-Gray (*Vmbellif.*) 111.H. 834.  
*Ferula* L. (*Umbellif.*) III. 8. 72, : ^, 78. 83, HH. |. 28, 225, 228, 229, 2 il; 224, Fig. 71 A—H.  
*F. commuois* L, 111.K. 83, Fig. 25 D; 224, Fig. 71 A—H.  
*F. epetida* (Regel) L. 01,8. E31, Fig. 73 A—G.  
*F. gallaniflua* Boiss. et Bniue III. «. I 24, Fig. 71 F- il.  
*F. glauca* L. III. 8. 224, Fig. 71 C—E.  
*F. Narthex* Boiss. III. 8. 72, Fig. 17 A; 101, Fig. 4.  
*F. oopoda* Boiss. III. 8. 73, Fig. 48.  
*F. Schair* Brasc. III. 229, Fig. 72 A—C.  
*Ferula sulcata* Ledeb. III. 8. 108, Fig. 46 F.  
*Fenilinae* [*i umbellif.*] IIU. I 15, U3.  
*Festuca* L. [*Gromin.*] 11,2. 64, 7i; N. 45.  
*F. ovina* L. 11,2. 74, Fig. 87.  
*Festaearia* Link [*Gramin.*] H.S. 75.  
*Festaeae* (6romfn.) Pn, J. U, 61; N. 44.  
*Festucoides* Hack. (*Gramin.*) ELS. 75.  
*Fettschwein fCliwa* (lava L.) 111,6. 226.  
*Feuerbohne* [*Phdi'olus multtfiorus* L.) 111,3. 381).  
*Feuerdorn* (*Cotoneaster Pyracantha* (L.) Spachj M. i. H.  
*Feuillea* L. [*Cucurbitac.*] IV. :, 10; N. 191.  
*Fevillea* L. [*Legumin.*] \ 191.  
*Fevillea* L. [*Cucurbitac.*] ft, IV. 5. Id, It; 6, Fig. : i.  
*F. triiobata* 1., IV. 5. I I, Fig. 10. W&i'ltaa [*Cucurbitac.*] tV. 5. 40.  
*Fevillinac* [*Cucurbitac.*] IV. 5, 10.  
*Fibichia* K6l. (*Gramin.*) II. 2. B8.  
*Fibigia* Med. (*Crucif.*) QI, S. 194, 196.  
*Fibraurea* Lour. (*Menispermac.*) M. 2. 86.  
*Fiearin* DilL [*Ranunculac.*] 111,2. t;;.  
*Ficeae* [*Vorac*] III. i. TI. 88.  
*Fichte* (*Pinea* Lin!;) 111. 64, 77, 78.  
*Fichte, nbimebe* [*Picea obovata* Ledeb.] II, I. 55.  
*Fiehtea* Schultz Bip. (*Compos.*) IV. 5. 357.  
*Fichti-nbier* [*Ttuga canadensis* IL.] Can<sup>1</sup>) II. I. 80.  
*Ficinia* Sclirad. (*Cyperac.*) II. 2. 109, III; N. 48.  
*F. strifttt* (Ttambg.) Kunlh II. J. IIO, Fig. 116 K.  
*Ficoide:* (*Aizoaac.*) III, U>. 33, 39.  
*Ficua* L. (*Urtac.*) III. 1. 6 v 88, 8<; N. I i I.  
*F. longale usis* L. 111. 1. 90 -9) Tar.\*  
*F. Carica* L. 111,1. 88, Fig. lit, /, )/).  
*F. reifolia* Blume HI. !. 88, 1 Fig. 66 1 —F.  
*F. elastica* L III. i. 68. Fig. 49; 94, Fig. 67.  
*F. Ribes* Miq. III. 1. 88, Fig. 66 G—K.  
*Ficus infernalis* (*Jatropha Carcas* 1, III. :, 75.  
*Fidelia* C. H. Sc hultz Bip. *Comp os.* IV. 5. ; t63.  
*Fiebwa* Opia (*t mbeiif.*) III. 8. 150.  
*Fies Merta* !!• h. p. (*Caryophylliac.*) III. jk : 6.  
*Fietdia* Cunn. (*Gesneriac.*) tV. 3b. 16).  
*Fieldia* Gandieh. (*Orch.* •••••) D. 6. 2>0.  
*Fieldingia* Pfitil. (*Orchüi.*!) 11,0. 217.  
*Figueiro de Infi'mo* [*Euph orbia piscatc'ria* Ait.] III. 5. 109.  
*Figuier maodii* [*C/iwia i'osea* L.] III. 6. 225.  
*Figuiera* Montr. (*Rubiac.*) IV. 4. 1 i 5.  
*Filagininae* (*Compos.*) IV. 5. 120, 173, 179.

- Filago L. (*Compos.*) IV,;}. 179, 180, 18\*.  
 F. minima Pars. IV,;. 180, Fig. 93 F.  
 Jitetia Miq. (*Acanthac.*) IV,3b. 334, 135.  
 Filicibegonia A. DC. (*Irrgoniac.*) II[,Ca. 437, I 10.  
 Filicinae [*Pteridophyta*] II,1. 2.  
 Filicinm Thw. (Sopwdoc.) QI,6. 356, 360.  
 Filipendala L. (*liosar.*) N. 1ST.  
 Fimbriaria Juss. [*Malpighiac.*] III,4. 64.  
 hmbrialtim Will. (*Caryophyllac.*) III,1b. 77.  
 Finibrillaria Cat.s. (*Compos.*) IV,5. 169.  
 FimbripetalumDrndfl <sup>s</sup> (*axifragac.*) II(,2a.67.  
 FiinbristemmaTurcz. (*Asclepiaduc.*) iV,2. 298, 303; N. 288.  
 FinibristyliaVahl C<sup>^</sup>perac.) II.i.n 1.113; N. (8).  
 F. dieholoma Vnhl D,». lot, Fig. 112/;.  
 Finckea K101 ^.^ J1 [*eru a\**. IV, 1. (J4.  
 Findlaya Hook. f. (*Ericac.*) IV,1. 53, 56.  
 FingaJia Sclirk. (*Compos.*) IV,5. 236.  
 Fingerhut (*Digitalis* L.) IV, 1b. 88.  
 Piagerhnthia Nei<sup>s</sup> (*Grimin.*) 11.-- o>. 62, 65.  
 Fiulaysonia Wall. (*Asclepiinluc.*) 1V,2. 209, 211, :»17.  
 F. obovata Wall. 1V,2. 21:1. Fig. 64C, l>.  
 Finachia iVarbg. (*Proteac.*) N. 1:t.  
 Fintelmannui Kuntli (*Cyperac.*) II,2.120; N. 49.  
 Fioringra s (*Agrostis itba* L. D,2. 50.  
 Fiorinia Pari. {*Uraniiu.* \l. 54.  
 V i r i n i ; i H:l M a n g l i (*Sterculiac.*) III,6.92 -9".  
 F. platanifolia L fil.J K. Mr. 111,6. 95, 1'ig. 49 S.  
 Firrtias, japaniacher ((fc«« 1vernificera DC., *It. sucoedam ta* L.) III,5. 1" 1 -  
 liittiss Sumach (*Woux vene* ' <«" "f.) III,5. no.  
 Firniass ---  
 Wall.) III,5. 1  
 Firniass von Silhelf f c i arpusAnacardiumL., S. Canarium Jpr, [II.1; 177.  
 Fischeria DC. (*Asclepiindac.*) IV,2. 1U, 22s, 230.  
 F. Spreng. (*Umbellif.*) II[M. 1 11.  
 F. crispiflora(Sw.) K. Sch. IV.2. S28, I Fig. 06 /•-//.  
 Fice•lijif)lz [*Cotinn Coggygia* (^cop.) IH,B. 165.  
 Fisolc (*Phaseolus vuUjnrns* L.) III.3. 380.  
 Fisquetia Gaud. (*Pandanac.*) II, I. )90,  
 Fissicidyx Benth. (*Legumin.*) III,3. 346, 34II  
 Fissicalyx LOJLc. (*Legumin.*) III,3. '51 -  
 Ftssilta Liomm. [(*Macac.*] III,1. 239.  
 FigsirostniniN.E.p)r. (*Asclepiadac.*) tV, 8.880.  
 Fistula DC. [*Legumin.*] IE,3. 158, I 59.  
 Fislulariat. (SeropAtt/orrac.j IV,3b. 97, 103, 104; N.'S98.  
 F. Clista Gall 1 L Wetist. IV.:sb. 104, Fig. 4 S t — P.  
 Fistnloides Benth. (Lffumin.) 111.3. 183.  
 Fitthia Book- fil.'[(*pos.*] IV,u, 333.  
 Kittonia <;amitli. [*Cyeadac.*] II, 1 - 24.  
 Fittoia Coem. (*Acanthac.*) IV,3b. 340,341.  
 Fibsalaria F. v. Mull. (*Anonac.*) MI,?. 30.  
 FiUtgeraldia F. v.Miill. [*Aaonpc.* \\\t.i~i; N. 160.  
 Fitzgeraldia Rchl. f. (*Orchidac.*) 11,6. \*\*9.  
 Fitzroyti Hook. f. [*Pinac.*] 11.1. lit. 95.  
 Fiwa Gmel. [*Launu.*] Ul,% . \ 19.  
 Flaba laria (*Palmae*) II,3. 92.  
 OTabella ria Cav. (*Malpighiac.*) 111,4. 49, S3,54.  
 F. panio iilita Cav. Ul 49, Fig. 39 E.  
 Fluchs (*Linum* L.) MI.i. 30.  
 Fla. 'lis, noi^ iet Phormiam U<sup>nao</sup> For<sup>al.</sup> II,5. 41.  
 Flacourlia and. p. [*Flacourtiac.*] 111,6a. 39.  
 Flacourtia Juss., Comii> (*Flacourt* <-ic.) 01,6a. 80, 40, 43.  
 F.JangoinasiLonr. ttiq. 111,6a. 40, Fig. 16 L - O.  
 Fla(?our1i;if-e»H 111.;;: t—36; N. 252, 35\*.  
 Flacourtiac(*Flacourtiac.*) III.i.i. I 3,39,43.  
 Flacouri iineae N. 3;4.  
 Flagellaria Hook. f. p. [*Flagellariac.*] II,(. %  
 Flagellaria L. (*Flagellariac.*) II,4. 1, !. ndica L. II,4. 2, Fig. 4 A—G.  
**Flagellarioeae** 11.;. 1—1; N. 61,343.  
 Flag sllariineae N, 343.  
 Fl Lgenium Baill. (*Bubiac.*) IV,4. 11, 82.  
 Flai-e-tree (*Brachychiton acerifolius* (C"n- niBgh.) F. v. Will.) HI,6. '»7.  
 Flammula h<sup>1</sup>. (*Ranunculac.*) 111,2. >3.  
 Flammula Prantl (*Ranunculac.*) III,i. 65.  
 Flanaganiaschli"hl. (*Asclepiadac.*) V,4. ; N. 287.  
 Flaschenbatua *Biachychiton acerifolium* (Cunningh.) F. v. Man. in.\*; 96.  
 FlaschmkQrbis (*Lagenaria vulgaris* Ser.) IV,5. 30.  
 Flaschenkürbis, gewarztec (*Lagenaria vulgaris* Ser.) IV,5. 30, Fig. 18 K.  
 Flaveria Juss. (*Compos.*) IV,2. a54, 258, 859; N. 320.  
 F. Conlayerva Pore. U ,5. 259, Fig. 123.  
 Flavicomia Raf. (*Acanthac.*) N. 307.

- Fledermausbauin [*Helida serrata* K. Br.] HI.I. 146.
- Klfischeria Hoehst. A Steud. (Covjox.) IV, 5. 365.
- Fleiscleria Stead. [Jfafoac] III.i. it.
- Fleischlittannia Schullz Bip, (Compos.) IV, 5. 135, t: \*6, 138.
- V. rliodostyla Schultz Dip. IV, 5. 136, Fig. 79 H.
- Flemixigia** Hani. (*Acanth* e.) IV, : b. 29 f.
- Flemingia Roxb. **fLepumtnj** III, :i. 375; N. 202, 2-3.
- Fie mm-Rox *Epaeridae*. V, 2. 75.
- Flemjngmstruni DC. (*Legamin*.) III, :t. 375.
- I kuira de **Bouillon** bian. (*Verbascum* L.) tV, 3b, 51.
- Flenrya Gaudieh. Trf KUf. III.i. |oi, 4 06; **Idi**. Rg. -6 D, E.
- K**. cordala Wedd. III.I. 10+, Fig. 76 ft
- . interrupta Gaudich. III. I. I 04, Fig. 10 £
- Klied er *Syringa vulgaris* I- IV. 2. 8.
- Flierier, califon ischer *Veanothusth yrisiflorus* (Esch.) III, :. Si 4.
- Flinders: a R. Ik. **btia**c. 1114. 170, i ; t.
- F. Braylevana F. .!fil. MM. IT I. Kig. 99 J—y.
- Flindersiae (*Rutae*.) III, 4. M i. i .o.
- Flindersioideae (*Rutae*.) . . . . . ig. (Camp) III.i. 111.
- Floerkoa Sprei** id. (Lin IV, 3. 51.7.
- Floerkea \ \ ides *Vuumthac*. III. ". .
- F. proserpinac\* . . . . . illd. 111, 8. i. iT, P^ig. 87 A. . . . . antago P. . . . . P. arenaria
- Flohs & men / /. . . . . **tyilium** L
- W. A. K. \ \ : 1) . 3) *dia longi*
- Fli** V, 4. 49. . . . . (loro H. B. K.)
- Flores** Cae^iae (*Cinnamomum Cassia* L.) III, 3. 164.
- Flores Chamomillae romanae** *Anth\* mis nobilis* L.) IV, 5. 2 • 1.
- Flores Chaunomtlhit\* **Tulgarie** (*uatricaria Chamomilla* L.) IV, 5. 277.
- Flores et herba Borriginis (*Borragio o* 7t^l^m no/u !., IV, :tii. it 4.
- Flores, hi** rba et radix J: *unglossi (Anchusa officinalis* L.) IV, 3a. 115.
- Flores, herha el i** radix *Symphyti s. Con-solidae majoris (Symphytum officinale* L.) IV, 3a. 112.
- Flores Koso (*Hagenia abyssinica* Willd. — *Brayera anthelmintica* Kth.) III, 3. 43.
- Flore» Malvae vylgari- (*Malva silvestris* L.) 111.6. I 0.
- Florea Mcliloti eitriini (*Melilotus officinalis* Desr., .) / . **altissimtu** Thnilln III, 3. 248.
- F'lures Nag-Kassar [*Meswt firrtia* L.] III, fi.
- Florea Viri usci (*Verbascum* L.) IV, :ib. SI.
- Florestine** Cass. (Compos.) [V, 5. 865, 1 50, 2 • I.
- F. pedata** Cass. IV, 5. 256, Fig. 124 A.
- Florideae** (*Algae*) II. I. I.
- Florinda** Nor (*Celastrae*.) III, 5. : \*9.
- Florescopia** Loor. (Commelinac.) II, 4. 65, c 8.
- Rotovia** Spr. [*Gympnos*.] IV, :». 336.
- Flourensia** Camb. (*Carotophyllac*. III, 11) 8ft.
- Flourensia** Df . (Compos. IV, 5. i: > 9, 237.
- Flowring Dog wood** (*Cam u t /* ) DI, ( 26 ;
- Floyeria** Xeel. (*Ericae*.) tV, «. 63.
- Flaeokigdrla** 0. Kuntzc [*Phytoccae*.) N. 154.
- Flueckigeria** Rusby non 0. Kuntze (*Gesneriac*.) V. ; 10».
- Flueggea** Willd. (*Euphorbi ac*.) III, 5. < 7, 18.
- F. obovala** (L.) Wall. III, :. 18, Fig. 4 I D.
- Fluoggeopsis** Mull. Arg. [*Euphorbiac*] 111, 5. 10.
- Flneggtia** 1. C. Rich. (*Liliac*.) II, 5. ^5.
- Flughaler** (*Avena falu* L.) II, i- : > 5.
- Flaviales** v. at.
- Pookea** End! (*Asclepiad ic*.) IV, 2, 2 84, 89.1, 896
- F. niuHiflora** K. Sell. IV, :. 194, Fig. 90 -I.
- Foenicium** L 1 mbeltif.) 111, 8. 97, < 06, SOU, i n s
- F. officinale** Ml. III. H. < I-, Fig. 37; 106, Fig. 45.
- Foenum graecam** Ser. (*Trigone* . 7a L.) III. i. 2 ; i.
- Folir.** (*Pinus* L.) II. I. 10.
- Foetidia** Lammers. (*Lecythidac*.) III, :. 29, to.
- F. r • iuaa** BI. 111.7. 30, Fig. H.
- Foetidioideae** {*Lect/thiilw*.) 111.7. «9.
- Folia Althaeae** (Al ihat'aaipctttait's L. ^W^ IQ.
- Folia Anr<n!i** (*Citrus .^uranfium ttnwra* L.) IN. i. ! 98.
- Folia Bucoo** (*Barosma crenulatum* (L.) Hook.) III. i. i 49.
- Folia flasiae herpetiac** (fwia atota L.) III, 3. 164.
- Folia Citri wilgaris** (*Citrus Aur onfwM amara* L.) MIA. II 8.
- Folia Digital is** (*Digitalis purpurea* L.) IV, ib. 89.

- Folia el baccae Sumachi (*lihus Coriaria* L.) 111,5. 171.
- Folia Farfaræ (*Tussilayo Farfara* L.J IV,6. 290.
- Folia Jaboratulj [*Pilocarpus pennatifolius* Lam., *P. Selloanus* Engl., *P. pauciflorus* St. Hil.) 111,4. \59.
- Folia Matico (*Piper anguxtifolium* H. & P., 111,1. 7.
- Folia Papavel (*Momordica Charantia* L.) IV, i. 24.
- Folia Sennæ (*MyotchiUu oblon<tu-<B- & P.* iii.i. u s.
- Folia Sennæ [*Cassia* L.) 111,3. 163.
- Folia Sennæ araricanae (*Cassia marylandica* L.) 1H,3. \*64-
- Folia Sennæ marylandicae {7a\*s»a matylandica !. 111.t. Hi 4.
- Folia Vol time ae s. Folia Althaeas 111,6,3 iO.
- Folliculares Engl. (ft-oleac) 111,J. 138.
- Folliculi Sennæ (*Cicusia* L.) 111,3. 164.
- Fontaine a Heckel (fujj/ijrt<r. 111,5,8 :i. 87.
- Fontanell Kiigelc!.. in (*Pisum* L.) (11,; 353.
- Fontanesia Lab. [*Oleac*] IV,S. 5.
- Fontbrunea Piturre (*Sapotac.*) \. 176, 277.
- Foc-raa [*Calophtillum Tavamahava* Willd.) 111,6. Hi.
- Forbesia Ecklon (*Amuryllidac.*) 11,5. 121.
- Foichhammeria Liebru. <apparidac.) 111,i. 235.
- Forcipella Baill. [*Acanthac*] IV,3 b. 3\*2, 3 13.
- Forcipella Baill. (*Rubiac.*) IV,4. 111.
- Pordia Herusl. [*Legwnin.*] 111,3. 258, 268, 271.
- Fordiophyton O. Siapl (*Uutomaiac.*) 111,7. H4, 175.
- Furestiera Poir. (*Oleac*) IV,2. 9.
- Forficaria Liml I. (*Orchidac.*) 11, (i. 96, 97; N. 100.
- Forgesii ;i'omm. (*Saxifragac.*) 111,2 (7S,8ii.
- Forusinia BertoL [*Ltgamin.*] 111,i. \*7(>.
- Korneum Adans. [*Compoa.*] IV,5. 369.
- Fornicarm Bl. (*Orchidac.*) II,6. M8-
- Foraiciuin Lass. (*Compos.*) IV,S. :ii9.
- Fornicogilui Peter {/o/ontoniari.} IV,; )a.SO, -"> I.
- Forrestia L Ricl. (*Commel.*) II. 1.6S. 67.
- ForsldUea L. (*Iriacac.*) I it.i. II".
- Forsknlileu L. (*Urticac.*) 111, I. 110, I I": K. I 23.
- F. procridioides Webb HI,!,. V~, Fig. «6 A, 8.
- Forskohleae (*Urticac.*) 1111. 103, i 16-
- Fors tera L. E (*Candolleac.*) I v,r, »3.
- Forsteronia ii. P. W. Mey, (*Apocynac.*) IV,2. 183, 165, 187.
- F. rufa Müll. Arg. IV,2. (86, Fig. fil L, M.
- Forsteropsis Sond. [*Candolleac.*] IV,5. 84.
- Forsythia Vahl (*Oleac*) IV,2. 3, 7.
- F. suspensa Vahl IV,S. 3, Fig 2 F—11.
- F. viridissima Limll. IV,i. 3, Fig. 2 A—E, J—L.
- Forsythia Walt. (*Smoifragao.*) III,a a. 77-
- Forsylbiopsis Bak. [*Acanthac.*] IV,3 b, 306, i I I.
- Fortooaea Limll. [*Juglandac.*] 111,i. 23.
- Fortuynia Smttl. (*Onteif.*) Ilk\*. 173,175.
- F. liingot Boiss. 111,2. )72, Fig. M n G.
- Fothergilla Aubl. (*MeiattomattK.*) Mk7.(87.
- Fotbergilla L. (*Httmametidac.*) Ilk.'t. 183, 126.
- F. Gu-denii L. ULja. i id, Fig. ', i.
- Fougeria Monch (*Compos.*) IV,5. I 17.
- F. Viugiiniuxia IJl. [*Compos.*] IV,,. i | 7.
- Fouloa Pome! (*uiiac.*) II,r». 29.
- Fouilloya Gaud. (fadrfafKicj 11,1. 191.
- Fouquieria H. B. K. (*Ftmquienac.*) III,6. 292, ?f 7, 298.
- F. spinosall. B.K. 111,6. 297, Fig. KJti//—J.
- F. ^[.lencns Engelm. 111,6. 297, Fig. 13(A—ft
- Kminuicriiuroac H,6. 298; N. 251, 352.
- Fouquieriineao >i. 8 52.
- Fouquierioideae (*Fo liijlitivi.*) III,6. 292, 29> N. 2. I.
- Fourcroea Vent. (*Aniartlluia>.*) II. 5. 119.
- Fouircroya Schillt. • *AmaryU'!*•••) II. 7. t 17, 1 19.
- F. longaeva Karw. d Zucc. 11,4. 462, ] Fig. 124 /; II. 113, Fig. 77; 118, >g. 8 O.
- F. ppurniera Scribn. [*Gramin.*] N. 40.
- F. Hveolaria Meisan. (£/«f«cal/".) 111,i. 5.
- Foveolaria & A P.** (*'gracac.*) IV,4. 473, 179, I no; N. t\* 1.
- F. ferrn«mea H. AP. IV,I. IM, Fig. 94 F, G.
- Foxia Parl. (*Liliac.*) II,5. 08.
- Fradinia MiH., O.Kt2e.** (*Compos.*) IV,5. 270, 35.i.
- Fradinia Poracl [*Compot*] N. 31-7.
- Frngaria L. (*toaac.* lil-'l. 82, 33.
- Fragaria Lslrum Lehm. i(-,^i<. \\\.\ 34.
- Fragariopsis St. Hill. (*Euphor bin.*) 111,5. 67.
- Fragifera Koch (*Legu nifl.*) III. 3. 252.
- Fragosa DC. (t MMJH./) IV,;>. 11 e—«17, T if; 111, s. )32.
- Fragosa Kniz et Pav. (*Umbellif.*) 111,8. M9.
- Franca Mich. (*Frankeni.*) tr.J Ht,G. 181.
- Pranohetella O. Ksittze (*tmbellif.*) III, 8. 179.

- Franchetella Pierre (*Sapotac.*) N. 274.  
 Franchetia BailL [*BamameUdao.*] 111,2a.  
 [ *il*, 130.  
 Franciscea Poll (*Sotanac.*) tV,3b. 37.  
 Francisiu Endl. [*ifyrtac.*] 1H,7. 103.  
 Francoa Car. (*Saxifragac.*) III,ia. 6«.   
 F. appeudiculala Cav. 111,2 M. 68, Fig. 35  
 A—E.  
 F. ramoaa Don II, 2a. 68, Fig. 35 F—//.  
 Francoideae [*Saxifragao.*] 111,2 a. 4fi, 6s.  
 Frangula Brongn. (*fihamnac.*) 111... 4 t 0.  
 Francenia L. (fVtt\*tw««J 117,6. 286,287.  
 F. biapida DC. IIU. 187, Fig. I I 2 A—J.  
 Fnueniaceae nu. 183—189; N. 2>0  
 —25t, 352.  
 FrankiallofhsI. & Steu&. (*Compos.*) IV, i. 18i.  
 Franklandia R. Br. (*Pntteac.*) 111,1. 134.  
 F. fucifolia B. Br. 111,1. 131, Fig. 88 B,  
 89 Dj 133, Fig. 93.  
 Franklandiaceae (*Proteac.*) HI,1. 118, 131.  
 Franklinia Marsh. (*Theac.*) III,6. 185.  
 Franseria Car. (*Compos.*) IV,5. 220, 221,  
 8St; N. 325.  
 F. Hookeriana NuU, IV,5. 220, Fig. \ I 0 E.  
 Fransiosenholz [*Gtttyoeum of; cinate L, O'*  
*sancti, t.)* III,5. B3.  
 Frappieria Cordem. (*Compos.*) IV, 1. 68.  
 Frasera Walt. [*Gratia*nae.) IV, t. 87.  
 Frauenmante! (*Alchem;*il/at'uljomLJ 111,3.  
 43.  
 Frauenspiegel (*Specitlaria Speeuium* A. D. C.)  
 IV,5. 52.  
 raunhofera Mart. (*Ceiattro.*) 111,5.SI4,  
 217, 218.  
 K. mil li Dora Mart. II, 5. 218, Fig. 126.  
 Praxmaster D C. (*Oleac.*) IV,2. 6.  
 Praxineae (*Oleac.*) IV,2. 5.  
 Praxinus L. (*O/eoc,* IV,2. 5, «.  
 F'. excelsior L. IV,2. 6, Fig. 3 t—H.  
 F. C»rnus 1. IV,2. 6, Fi.; 3 A—A'.  
 Pradolia Coss. ADoj (*Chenopodioc.*) III, 1a. 87.  
 Prepsia Klal (*Iridac.*) II,5. 157; N. 88.  
 Fregea Rchi. L. (*Orchidac.*) II,6. 449, 450;  
 N. 107.  
 Fregir-dia Dun. (*Solanac.*) IV, ib. 21.  
 Freirea Gaudich. (*Urticac.*) 111,1. i 15.  
 Freireodendron Mfil Ar g. (*Euphorbiac.*)  
 III, V 15.  
 Frem«ntia Torr. (*Sterculiac.*) III,6. 75, 76.  
 Fremontia Torr. (*Chenopodioc.*) 111,1 a. 78.  
 Fremontiaeae (*Sterculiac.*) III,6. 74, 75.  
 Fremya Brongn. & Iria. (*Myrtac.*) H,7. 88.  
 Frenela Mirb. (*Pinac.*) II,4. 93, 94.  
 Frenelops its chenik (*Pinac.*) II,4. 102.  
 Frerea Dais (*Asclepiidaa*) IV,2. 263, 274,  
 176.  
 F. judita Dalz. IV,2. 176, Fig. x I A.  
 Fresenia Df!. (*Compos.*) IV,5. 146, 1 i>2.  
 Freyc in Btia Gaudich. (A»Hionac.) II,1. 1 <J0.  
 F. Banks i C. Cnm. 11,1. 188, Fig. 147 D;  
 189, Rg. i 4H (\ Fig. (49 /.  
 Freyera Reichb..(t'«i6W/i.) HI,8. tao.  
 Freyeria Scop. (*Olcac.*) IV,2. 10.  
 Freylinta Pangelli [*Scrophulariac.*] IV,3b.  
 62, 64.  
 Freziera Sw. (*Theac.*) 111,6. 189, 190; N.  
 246, !47.  
 Friederieia Mart. [*Bignomac*] IV,31. 212,  
 920, Hi.  
 F. speciosa Mart. IV,3 b. 2\*0 Fig. 89 A, B.  
 Friedlandia Cham. & Schlecht. [*Lythrac'*  
 111,7. (0.  
 I>io'Iricli>llialia Fenzl, DC. (*Burrayitac*)  
 IV,3a. 99.  
 Friesea DC. [*Elaeocarpar.*] III,fi. 8.  
 Friesia Spreng. (*Euphorbia\**) 111,5. il.  
 Frisea Endl. *Santalae.* III.: 225.  
 Fritillaria 1. (*Liliac.*) II,5. 60, 62; \T. 7P.  
 F. imperiali L. II S. 6t, Fig. 42.  
 Fritssohia Cham. (*HeUutomatnc\**) 111, ".  
 159, 163.  
 Friv: Miii Endl, (*Compos.*) IV,5. I fi8.  
 Froebelia Regel (*Epacridac*) IV, i. 78.  
 Froelichia Monch [*Amarantac*] II,fla.  
 113, (14).  
 F. Hiimboldtiana (R. Sch.) Seub. III. I a.  
 94, Fig. 4d A'; 114, Fig. 67 G.  
 F. loinentosu (Mart.) Miq. 111, I a. 114 Fig.  
 67 A—F.  
 Froelichia Valjl (*Rubioc.*) IV,4. 134.  
 Froelichia Wulf. (*Cyperac.*) II,2. 121.  
 Froetichiinaef Jffnin/fifn'. [If, fa.97; N. 153.  
 Fro OTi Wb. *Compos* \ \ 5. 320.  
 Fromiger (*Ciba pentan tn L.*) Gärtn.)  
 m,6. s3.  
 Propiera Hook. I (*Flacoirttac*) 111,6 a. 19.  
 Proртеpia C. Koch {i'mbdl, f.) III,8. 177,  
 183.  
 FrosohlOffel [*Atitma Mwlaga* L] II, t. 230.  
 Fro> tia Bertero (*Rafflesiac.*) III,4. 280.  
 Fro< tesca DC. (*Rubioc.*) IV, t. IS4.  
 Fructu> Ajow«n (*Curum Ajowan BcotL el*  
 Book.] IH,\*. 174,  
 Fructus Anacnrzii orientalis [*Smeaarpus*  
*Anacardium* L., S. Cointviutn Spr.) 111, ..  
 i: 7.  
 FructUBAnethi{*Anrthunigravfoletuh.*) III, s.  
 209.



- Fructus Angelicas** [*Anglica Archangelici* L.] 111,8. IK.
- Fruetas Athamantae** [*Athamaata cmtm* L.] III.\*. 106.
- Fructus Aurnntii immaturj** [*Oittut Aurantifimii amara* L.] III.i. 198.
- Fructus Ceratonifi.** [*Ceratomia SUIqua* L.] Iir.3. 155.
- Fructus Colocynthidis** (*Citrullus Colocynthis* (L.) Schrad.) IV,5. 27.
- Fructus Conii** (*Conium maculainm* L.) 111,8. It.
- Fructus crenitii** [*Kuyhoria Cubili*] 111,5. 366.
- Fructus Foeiculi** [*Foenirultm vulyare* MW.] 111,8. 208.
- Fructus Foeniculi romani** [*Foeniculum vulgorr* L.] 111.\*. I OB.
- Fructus Leviatrici** [*Foeniculum officinal\** Koch] III,8. 221.
- Fructus PbeDandrii** (*Pheandrium* L., *Or. Pheandrium* Lam.: 111.\*. 204.
- Fructus Pimenta** [*Pimento offidnalit* Berg] MI.7. 72.
- Fructus Unumii eithartieae** [*Jlhamnut thartictu*] 111,5. 41 I.
- Fructus verrttesi** (*Eupknria*) IH,ii, 366.
- Friihbohne** [*V. scobus vulgaris* JUTU\* auct.; III,). 380.
- Fruit a coeur de boeuf** [*Anona reticuiala* L.] III,2. 1101.
- Fruta de Arara** (*Joannesia princeps* Veil.) III,;. 7\*.
- Fruta dit Parao** [*Allophylus edutis* (St. Hil.) Radlk.] III,5. 198.
- Fmtto do Conde** [*Anona abtusiflora* Tussac] 111,2. 3<.
- Fichain L.** [OwigTao.] 111,7. SO 2, 219,2 SO; 202, Fig. 93 B.
- K. ampliata** Bth. 111,7. KO, Fig. 94 t', £'.
- F. excorticata** L., 111,7. 1J0, Fig. 14 J.
- F. fulgens** Moç. & Sess. III,7. 22 ii. Fig. 94 Js
- F. magelknioa** Lam. MI.7. HO, Fig. 94 B, D.
- F. inicrophylla** H.B. K. III,7.S^0, Fig. 94 / .
- F. procumbens** A. Cunn. II 1,7. i SO, Fig. 94 //.
- Fuchsia Sw.** (*Huh, i*) IV,4 6 4 .
- Fuchsia** (*Fuchsia* L.) III,7. JI'i.
- Fuchajae** (Onaffrac.) 111,7. 206, 2i 9.
- F. rnhria** C. Koch ('wb>-ll, (\ llf.s. I \*, s. 160.
- Figoaia** Juss. [*MaJoac*] 111,6. 50.
- F. <nque** (*Lomntia tenuginea* (Cav.) R. Br.) 111,1. 150.
- Fuirena** Rottb. (*Cyperac.*) H,i. 109, MI.
- F. umbetlat.** Rottb. II,2. 111, Fig. I 17.
- Fulcaldea** Poir. (*Ampos.*) IV,5, 342.
- Fuma bravo** [*Elephantoptu scaber* J.] III,5. I 30.
- Fumana** Dun. (OWac.) 111,6. 306.
- Famaxia** L. (*Papaverac.*) HLS. 143, i (5.
- F. -pfficialis** L. 111,2. 1>4, Fig. m J: 135, Fig. 83 U] 144, Fig. 93.
- Fumarinideue** [*Papaverac*] IJI,2. (37, 142; 131, V'g. 80.
- Funastrum** Fourn. j (*Asclepiadac.*) IV,2. 234, 243.
- Fanckta** Spreng. [*Uliac*] 11,5. 3 •; N. 75.
- Kimdi** [*Patpalum eaile* Kippist] 11,2. 3;i.
- Fundongi** [*Patpahun exite* Kippist] 11,2. 33.
- Fungi** [*ThaUophyta*] 11,1. I.
- Fungu s molit** • n>m oriwn cw vineu m L.) 111,1. i 51.
- Funifera** Leanc. (v. [*Thi/h'*, ir, i. . .]) Vj,3. 234, 235, 2i G.
- F. ulilis** Loandr. Id,6a. 23.1, Fig. 83 D.
- Fonium** Willeni. (*Amaryllidac.*) II,5. i i y.
- Fuptia** Willd. (£|fi<.) II,5. 75; N. 75.
- Furcaria** Df., (*Malvac.*) 111,6. 49.
- Furcilla** van Tiegh. [*LoranUnf.*] \. i:ii.
- Furcrarin** Baill. (*Euphorbia\**) III,5. i8.
- Fusaggine** (*Kvomjmvs awopatah.*) III,1,200.
- Fusain** (*Econymus euripaca* L.) 111,5. 200.
- Fusano** (**ficonymii** *europaca* L.) III,5. 200.
- Fuaanus** Mun. (*Santalac.*) 111,1. i I 7; N.142.
- Ftubog** [*Ferula eonmtmit* J. v.d. r,ummi-frra auct.) MI,7. 232.

(i.)

- Gabertia** Ga» dich. (*Orch<dac.*) 11,6. 183.
- Gabun Ebenholz** (*Diospyros Dmdo* Welw.) IV, I. 164.
- Gaedawakka** L. (JSwpAorWac.) N. 2is.
- Gänsekraut** [*Lotentilla cmserma* L.] 111,3. 343.
- Gaerttia** Kloizsch (^oniac) 111,6 a. I 37, US.
- Gaertnera** Lam. (fliift.-re.) IV, i. MI, It; 124.
- G. panniculata** Benth. IV,4.117, Fig. 38 M, N.
- Gaertnera** Meil. (*Comp<\*)*) O. Ktze. JV,5-222, 390; N. 3S5.
- Gaertnera** Roxb. & Schreb. (*Malpighitce*) 111,4. 54.
- Gaertserea** Retz. (*Cympat<ulac.*) IV,5. 61.
- Gawann schire** [*Astragalus* L.] III,t. 303.
- Gäzändjebin** [*Astragalus chart<stegius* B. AH., i. *ad<ndens* B. & H., A. *florulentus* B. I ft 111,3. 304.

- Gafalholz (*Commiphora erythraea* (Ehrbg.) Engi.: 111,4. 256.  
 Gaga {*Caucailhus edulis* Forsk.) III, I. 7 i.  
 Gagea SalUb. [*iliac.*] 11,5. 54; N. 74.  
 Gagel [*Mtjrk Gale* L.] HI,1. 27,  
 Gagnebina DC. (/,tt/»»un.) IH,3. 117, I 10, 120.  
 G. tamariscina DC. 111,3.120, Fig. 71 E, F.  
 Gagnedi Bruce [*Proteae.*] 111,1. 136.  
 Gabnia Forst. [*Cyperai:*] 11,2. 117; 100, Fig. 110 E.  
 Gabnieae [*Cyperae.*] 11,2. 105, 1(7.  
 Gsiadondrinae [*Loranthac.*] N. 125.  
 Gaiadendron G. Don [*Loranthae.*] 111,1. 177, 178; M. 185.  
 Gaiiicholz [*Coumarouna oppotitifoUa* (Aubl.) Taub.) 111,3. 347.  
 Gajanus Rumpb. (*Legumin.*) N. II 2.  
 Gaillardia Foug. [*Compos.*] fV,5.97,102, 109, 255, II 3.  
 G. arislata Pursh 11,1. 140, Fig. 94 D \ IV.5. 97, Fig. 60 ff; 103, Fig-63\*: 109, Fig. 67 II.  
 Gaillonia A. Rich, (*Itubiac.*) IV,4. (39 T (it, 142  
 G. vivienostephana .Taub. & Spach !V,4. 1 it Fig. 46 t).  
 G. Reboudtana Coss. & Dur. IV,i. 140, Fig 45 E.  
 Gaimardia GaiuK [*Cmtrolepidac.*] II,i. (5, (6.  
 G. australis Gaud. IU. 12, Fig. 4 G— J.  
 G. rotacea Hook. f. 11,4. 13, Fig. 5 P.  
 GaisblaUfionicni *Caprifolnm h.*) IV,4.( 68. (Jiisblatl, wildes [*Loaicera Iericlym<num* L.) IV,4. (68.  
 Gaisraute [*Oaletja officinali\* L*] 111,3. 269.  
 Galacineae [*Di pensiac.*] IV,(. 81, 82.  
 Galactia P.Br. *iLegumiu.*) 111,3.367,368; N. I 02.  
 Gilaotiaria Taub. (*Legumia.*) 111,3. :; 68.  
 Galactinae (*Legumin.*) III,3. 356, 367.  
 Galactites Mönch (*Compo. t.*) N. 329,  
 GalactitesN eck. (*Compos.*) IV,5. 324; N. (J8.  
 Galactodendron H. B. K. (*Morae.*) II,1. 87.  
 Galaktan [*Stachys Sieboldii* Miq.] IV,3a. -67.  
 Galactoxylon Pierre (*Sapotac.*) V. 271.  
 Galalanga Salisb. [*Zingiberac.*] 11,6. 23.  
 Galanthinas (*Amaryllidac.*) II,5. • as, in5.  
 Galanthus 1. (*Amaryllidac.*) II,5. 108; N. 77.  
 Galardia Lain. (*Compos.*) IV,5. 263.  
 Gal••ia LCP. (*Compos.*) IV,5. 368.  
 Galatea Cass. (*Compos.*) IV,5. 163.  
 Galatea Herb. [*AmaryiUdae.*] 11,5. 106.  
 Galatea Salisb. *Uridae.*) 11,5. 4S2i N. 88.  
 GalaWUa Casa. ((*ompos.*) IV,5. 163.  
 Galathea Liebm. [*Irhlac*] H,S. 147.  
 Galatheniuni Nutt. [*Compoi.*] IV,5. 371.  
 Galax L. \ *Diapmsiac.*) IV, 1. 83; N, 8 7 0.  
 Galaxia Tbunbg. (*Mdae.*) 11,5. (43, U3.  
 Gal!xioideae Benlh. [*indac.*] 11,5. 157.  
 Galba [*Calopkylkm Cat aha* Jacq.] 111,6. 222.  
 Galbanum [*Ferula* L. spec.) 111,8.(12,230, 231, 332.  
 Galbanurn Don [*i mbtllif.*] 111,8. 242.  
 Gale Sp•acfa [*Myricao.*] III,(. 27. I  
 Galeana Llav. & Lex. {*Compos.*} IV,5. 269.  
 Galeandra Lindt. (*Orchirfac.*) 11,6. (32; \. 104.  
 i. Devoniana Lindl. 11,6. (32, Fig. (31 A, is.  
 Galearia Preal (*Legumin.*) 111,3. 250, 252.  
 Ga•••u ri a Zoll. & Mori (*Suph•* [0,0.81.  
 Galaarioae (*Euphorbia\*:*) 111,5. 81.  
 Guledupa Lam. ftc *gumin.*) UI,3v334,342, 34 i N. 20\$,  
 G. pinnatn (L.) Taub, 111,3. 334, Pig, 156 //.  
 Galegl L ••*Letftimm.*) 111,3. 467, 2 68\*  
 G. officinalis L. III,;t. 2fi8, Fig. tic //.  
 Galegeae (*Legumin.*) ili,;t. 186, 258.'  
 i i a l e n i a L. [*Aisoac.*] III, 1b. 13.  
 Galeobdolnn Mdnch) Aschers. [*Labiat.*] IV,3a. 254, 256.  
 (ialco^lossum A. Rich., Gal. [*Orchidte.*] 11,6. ISO.  
 Galeola Lour. (*Ordndae.*) II,(i. 107, 10>.  
 G. altissima ReLb. f. II,6. Ki8, Fig. 107.  
 Galeopsis L. (*Labmt.*) IV,3a. 189, 244, 250, 252.  
 G. iubia Leers IV,3a. 260, Fig. «J A', L  
 G. Tetrabil L. IV,3a. I8fl, Fig. 70.  
 Gal•opsis M&nch non L. (*abiat.*) IV,3a. 260.  
 Galcottia A. Ricli. (Orca('<fac.) I! ,6.170,171, 20 t.  
 Gal'Ottia Nees non A. Ricb. (*Acanthac.*) IV. i b. 345.  
 Galera Ili. [*Onhidac.*] 11,6. 105, In 7.  
 Galtunlh's Gris. (*Rubiuc.*) IV,4. 143.  
 Galianthe K. Sch. (f«4(uc.) IV,i. 144.  
 GalibaBaill. (*Menispermac.*) III,2. 175; N. 172.  
 Galieae [*Rabiuc*] IV. 4. 16, 146.  
 GalileaPtrL (*Cyperac.*) II,2. 107.  
 Gialimeta {*IUph-l^ takcifotia* (L.) A. I<sup>1</sup>.) IV.1. 1 45.  
 GaUmetahoIz(0^pAo/ti\*a/i *ifolia* LJA. DC IV.i. I 45.  
 Galinier r« Del. (*Rubiuc.*) IV,4. 72, \$t.

- Galinsoga K. i. v. [Compos.] IV, 5. 245, 246, 247.
- G. parviflora Cav. IV, 5. 246, Fig. 12 « l ».
- (Juliosogaea Zucc. (Compos.) IV, 5. HI.
- Galinsogea H. B. K. {Compot.} 17, 5. 247,
- Galinsogeopsis Schultz Bip. {Compos.} IV, 5. 247.
- (talinsoginae (Compot.) tV, ft. H1, 228, 245.
- Galipaea St. Hil, Ruia. III, i. i 66.
- Gaipea Aubl. {ftuM<v 111, 1. 161, 162, 169.
- G. jasniflora (St. Hil.) Engl. 111, 4. 161,
- Fig. 9 5 />, E.
- Gaipea DC. p. p. (Rubiaceae) 111, 4. II 4.
- fialium Tourn. (Rubiaceae) IV, 4. 147, 149,
- 150.
- G. uticulatmn L. IV, 4. 148, Fig. 48 E.
- G. Cruciat (L.) Scop. IV, 4. 149, Fig. 48
- A—C
- G. geminifolia F. v. Mfill. IV, L 150, Fig.
- 48 D.
- . multifloruni Nutt. IV, 4. U8, Fig. 4s F, G.
- G. saccharahim L. IV, i. 150, Fig. 48 //.
- G. uncinulatuin DC. IV, 4. )50, Fig. 48 /.
- Gallae ehinenses (Jthus semiaiaata Murr.)
- 111, 5. 171.
- Gallae pistacinae [Pistacia Terebinthus L.]
- 111, 5. 158.
- fiallae Tercbinthi (i'istatia Terebinthus L.)
- 58.
- tialHipfel (Quercus inj'eetoria 01., Q. •pedutt-\*
- culata J\$ihQlflSiih)nL m 1, 58.
- Gallesia Casaretto {Phytotaccac.} III, ib. 7.
- (lallesioa Room. p. p. {Ruia.} 111, 4. 158.
- G. Mifera Spach (Fagac.) 111, 1. 57.
- G. Iitnchum Jord. & Fo\irn, (l. •iat.) IV\*, 3a.
- 270, 2\* 6.
- Galloa Korlh. (v<mspmnac.) 111, 2. 275;
- N. 170.
- Gallus, in disci I or (Acacia arabica Willd.)
- 111, 5. 114.
- Galoglychia Gasp. (Morac.) 111, 1. 90.
- Galophliaimum Nees & Mart. (Compos.)
- IV, 5. 23-t.
- tfalopina Tliunbg. (flubiar.) IV, 4. 127.:
- Thbg. IV, \*. iJ8, Fig. 41. 1, «.
- Galphimia • tialpighiac.) 111, 4. 46,
- G. brasiliensis (L.) hiss. 111, 4. 46, Fig. 38 T
- 50, Fig. 41 I.
- Galphii Valpighiac. III, i i 50,
- Fig. 41.
- Galpinae (Malpighiac.) III, 4. 53,
- N. E. Brown (Lythrac.) 69.
- Galpinin N. Wi.
- Galpinae (Liliac.) II, 5. 64, 65, 1. 10
- Galrnnpita Blume (f/Imac.) III, 4. 66.
- , Galuru3 Spreng. (Euphorbiae.) 111, 5. 64.
- Galvania Vaud. {Rubiaceae.} iV, 4. I 15.
- Ga Ivesitt Domb. {Screphutariac.} IV, 3b.
- 57, 60.
- Galvezia Ruiz & Pav. (Afuia.} III, i- 128.
- Gamanthus Bge. [Chmopodiaceae.} III, 1a. 89.
- Gamb«lia NatL, Gray (& ropAttartoc.) IV, 3b.
- 60.
- (Iambeya Pierre (Sa/Miiar.) N. 478.
- Gambia-Kinos [Pitarararpus crinaveus Poir.]
- 01, 3. 341.
- Gambia Ufthogaoy (A'Aaya Senegalen»is Jn^.)
- 111, 4. 171.
- Gamb lea C. B. Clarkc [Araliac 111, 8. 24, 43.
- (Jamelylroii New (Gramin.) II, 2. i5.
- Gamocarpba DC. (Colycerac.) IV, 5. 86.
- Gamochaeta Wodk. {Compos.} IV, 6. I 88.
- Gamochilum Walp. fZ.«ffumin.] 111, 3. 538.
- Gaixiochilus Lestib. [Zingibtrac.] N. 91.
- Gamochlamys Baker (Ante.) H, 8. 144.
- Qamode&DQJs Pierre (Guttif.) 111, 6. 233, 336.
- Camogyne N. E. Brown [Arnc.] 113. 130,
- 132.
- Gamolepis Less. [Compos.]. IV, S. 254, 305,
- 303.
- (i. Tagetea L. DC. IV, 5. 301, fig. 139 5.
- Gamoplexis Falcon, [Ovdudw.} II, L. 111.
- Gamopoda Bak. (Menispe rmac. \\\t. i~\$\\
- N. 171, 172.
- Gamotion Basinr; (Legumin.) III, 1. ; 13.
- Gamozygis Turcz. [Compos.] IV, 5. 193.
- Gandasulium Rum ph. [Zingiberac.] N. 91.
- Gan Irtloa Steud. (Chenopodac.) 111, 1a. 61.
- (JntiRuebina VtII (Rubiaceae) IV, 4. 4it.
- Ganja IH (Tiliac.) nit., 22.
- Ganitrus Gftrtn. (Elaeocarpaceae.) III, 6. 5.
- (ianophyllum Bl. (Sopindac.) 111, 5. 358,
- 339.
- Gansbium Durand (Cruc. '/') N. 176.
- Gansblum Adam (Crucif.; N. 1: 6.
- Ganymodes Herb. (Amaryllidac.) II, 5. 112.
- Qaoyinna S. V. ats. (Polygonac.) III, 1a. V.
- Gap6 [Catii]mamira angustifolia Spruce
- III, 3, (80.
- Garapatica Kar (Rubiaceae) IV, 4. 72, 83.
- Garauna (Melanoxylo' Braxtna Schott) 111, 3.
- 178.
- Garbanzilla Pegamm mexicanum A. Bray
- (iarheria A. (iray (O. mpop.) IV, 5. 141, U».
- G. fruticosa iX«n.) A. Gray IV, 5. 141, Fig.
- 8 ( /A
- Garcia Rolir (Euphorbiae.) 111, 5. 72. 74.

- Garciana Lour. (*Phytolac.*) 114, 76.  
 Garcin] ass a P. E. (*Compos.*) IV, 5. 229, 239.  
 Garcinia L., Pierre (*Utif.*) 111, 6. 529, 230, 211, 131, 233, 234, 238; 231, Fig. 109; 233. Fig. HO, HI; 233, Fig. H2, I | 3; N. ^50.  
 G. anoraala Planch. & Triana 111, 6. 232, Fig. 110//.  
 G. Cambogia Desr. 111, 6. 231, Fig. 109 L.  
 G. Delpyana Pierre III, 6. 233, Fig. I i 2 ti—D.  
 G. dives Pierre 111, 6. 233, Fig. 4 13 G, //. (r. dryobalanoides Pierre 111, 6. 232, Fig. HI B.  
 G. ferrea Pierre 111, 6. 232, Fig. HOC.  
 G. fulva Pierre 111, 6. 232, Fig. Hi A.  
 G. Hanburyi Hook. f. 111, 6. 233, Fig. 413 A—C, F; 238, Fig. 1 | -i.  
 G. Harmandii Pierre 111, 6. 838, Fig. HO D—P.  
 G. heterandra Wall. III, e. 233, Fig. 4 43 Z.  
 G. mdica Choisy III, «. 23), Fig. 109//. J.  
 G. Livingstonei T. And. 111, 0. 231, Kg. (o«i A, A  
 6. malaecensu Hook. III. 111, 6. 232, Fig. 14 1 C—B,  
 G. Mangostana L. 111, 6. 234, Fig. II 4. I, li.  
 G. multflora Champ. III, G. 231, Fig. 109 6.  
 G. Mungotia Pierre III, ii. 2 32, Fig. I I I F.  
 G. mynstieaefolia Pierre 111, 6. 233, Fig. IIS A.  
 G. picloria (Roxb.) Engl. III, 6. 234, Fig. iu C—P.  
 G. polyantha Oliv. III, i., M1. Fig. 109 C.  
 O. punctata Oliv. III, \*,. 232, Fig. III C.  
 G. stipulate F. Anders. 111, 6. 232, Fig.) 11 t;, n.  
 G. Trianii Pierre 111, 6. 232, Fig. HO A, B.  
 G. Vilersiana Pierre 10, 6. 131, I •. toofl—K  
 G. zeylanica Roxb. 111, 6. 231, Fig. 109 K.  
 Garcinieae 111, 6. 205, 229; N. 249.  
 Gardenia Ellis (*Rubiaceae*) IV, 3. 71, 72, 76.  
 G. Oorida L. IV, 4. 76, Fig. 28 G—J.  
 Gardenieae (*Rubiaceae*) IV, 4. 16, 70.  
 Gardeniinae (*Rubiaceae*) IV, 4. 16.  
 Gardeniola Cham. (*Rubiaceae*) IV. i. i 4.  
 Gardeniopsis Miq. (*Rubiaceae*) IV, i. i 04, 108.  
 Gardneria Wall. (*Loganiaceae*) IV, i. 37, 41; N. 282.  
 G. nutans Sieb. & Zacc. IV, 2. 41, Fig. 21 A—l).  
 G. ovata Wall. IV, 2. 11, Fig. 22 E.  
 Gardoqna liniz A Paw) Br»j. (*Labiatae*) IV. Si. 296, JO 0.  
 Garganica Iriq. LiKtu. IV, 3a. ID 5.  
<sup>1</sup> Garliadiolus Jaub. & Spacli [*Compo.*] IV, 5. 356, 3B9, 360.  
 G. Hedynois (F. M.) Jaub. & Spacli I V, 5. 359, Fig. 4 60 G.  
 Garidel la Tourn. (*Lianuncutac.*) III, i. 57.  
 Garnieria Brongn. & Gris. [*Proteac.*] IN. I. 129, 130.  
 Garnotia Brongn. [*Grtmin.*] H, 2. 45, 50; N. it, 43.  
 Garnotiella Stapf [*Gronm.*] N. 42, 43.  
 Garrat (JcaWa arabka Willd.) III, 3. 4 14.  
 Garretia Welw. (IM/ac.) 111, 4. 271.  
 Garrielia Gaud. (flo»w/iac.l 11, 4. 54.  
 Garrya Dougl. [*Comae.*] 111, 8. 235, 256.  
 G. ellptica Dougl. 111, 8. 256, Fig. 77 A—G.  
 Garryoideae [*Comae.*] 111, 8. 255, 886.  
 Gartenerbse (ft^um sativwn L.) 111, 3. 355.  
 Gartenkrea8e (i, epW\*un»\*o(ioum L. 111, 8. 164.  
 Gartenraute (/fu/a groveotens L.) 111, 4. 131.  
 (riirtenrose (liosya yaltica L. etc.) 111, 3. 47.  
 (iaruga auct. (\*>pinda ••) 111, 5. 3i2, 348.  
 Garuga Bentli. ft Hook, (vinacardiac.) 111, 3. 159.  
 Garuga Roxb. B««< roc.] 01, 4-336, 266, 257.  
 G. pinnata Roxb. 111, 4. 257, Fig. I 60 A— C, (!;imgandra Qris. (*Legumin.* III, i. 168.  
 Garuleum Gass. (*Compos.*) IV, S. 304, 306.  
 Gaslondia Vieill. [*Myrtac*] 111, 7. I 05.  
 Gasparinia Endl. [*Orobanoac*] IV, 3 b. 129.  
 Gasparrinia Bart. [*Vmbrlif.*] 111, 8. 209.  
 Gasteranthus Bentli. (G»meriac. (\ , 3b. 1 59.  
 Gasteria Duv. (*Liliac.*) II, 5. it, 46.  
 Gastonia Comm. (-lr««\*-. [11, 8, 9, 24, 43. 6, cutisponga Lam. 111, 8. 9, Fig. 2 /, Q,  
 Gastrantlius F. T. Mull. [*Apocjnac.*] IV, 'i. i 8 i.  
 Gastranthos Moritz (*Acanthae.*) IV, 3b. 34S.  
 Gastri [nun Beauv. (*Gramin.*) 11, 2. 45, 51.  
 Gastridium BL (*Onhidac.*) Q. 6. M9  
 Gastrocarpha Don [*Compos.*] IV, 5. 350.  
 Gastrochilus Don OreAidoc] D, 6. 2t:i.  
 Ga-trochilus Wall. [*Zingiftmic.*] 11, 6. H, 18, 21; N. 91.  
 Ga-trocoty le Dunge (*Borragmoc*) IV, 3a. I HI. 111.  
 Gastrodia R. Br. (*Orchidac.*) 11, 6. Hi.  
 Gastrodieae (*Orohidae.*) il.'i. \*7, M2.  
 Gastroglottis Bl- (*Orchidac.*) 11, 6. 219; N. 103.  
 Gastrolbioideae Taub. f./e(/u«tiM. } IH, 3. 805.  
 Gastrolobium R. Br. {U<}nmi>i, \ \ I, 3. 201, 14 2.  
 Gastrolychnis Fenzl (*Caryophyllac.*) III, 1 b. 74.  
 Gastromeria Do-1 [*Scrop.* 'iutahac. ] IV. sh. 94.

- Gastronema Kuntli [*Amaryllidac.*] H,5. 109.  
 Gastropodurn Lindl. [*Orchidac.*] 11,6. 1 i 2.  
 Gaatorchis Bl. [*Orchidac.*] 11,6. 152, IE 3.  
 Gastrostyhim Schmltz Bip. (*Compos.*) IV,5. 271.  
 Gastrosulum Schultz Bip. [*Compos.*] 1V,5. 277.  
 (iataf [*Commiphora Schiniperi* Berg.) Eng]. 111,4. 255.  
 (iateppait (*Sum a dvraino n.*) 111,4,24 0.  
 (iatesia A. Gray (IcaniAao.) IV,3b.3iO,3i\*.  
 Gattenboffia Neck. (*Compos.*) IV,5. 306.  
 GaLyoma Caas. [*Compos.*] N. 330.  
 Gau(lichaudia H.B.K. (J/«//>Mmc.) 111,4. 46, 55, 59, 352; N. 205.  
 H. congestiflora Juss. 11,1. 1\*0, Fig. 94 //: III,4. 4 B, Fig. 38 I), S.  
 Iliu(I Iiii;i Beauv. *Gramin.*) II,a. S3, ii(i.) i. Gragilis Beauv. D, 2. 56, Fig. 65.  
 Gaultieria L. (fitfwr.) IV,I. 45.  
 (iaiiiltierietn' (*Ericac.*) IV,1. 32. 55.  
 Maura L. fO/iajrac.) 111,7. 217, ^ I 8-  
 G. bientlis L. 111,7. 2)8, Fig. 93 A, B.  
 (i. Drumraondii Torr.&(ir. ]I,7. 218, Fig. 93 i).  
 G. tripetala Cav. 111,7. 2)8, Fig. 93 C.  
 Gaureae *Onagrac.*) 111,7. 206, 217.  
 Gaussia Weudl. [*PeUtnai* it, r 6S, «4. (iautiera auol. [*Ericac.*] IV,1. 45.  
 Gavarretia BK8L(*Euphorbiac.*) 111,5,4 7, 57.  
 (iaya Drude [*UmbeUif.*] IILH. ut.  
 Gaya H. B. K. (*Malvac.*) 111,6. 37, 42, 43; N. 238.  
 G. aurea St. Hil. III,fi. it, Fig. 18 O, H.  
 Gayella Pierre (*Sapofc* ac.) N. 274.  
 (ia'ylussacia H. B. K. *Ericac.*) IV,1. 49, 50; N. 269.  
 G. buxifolia H. 15. KIWI. 50, Fig. 32 A—F.  
 Q. Rbododendron Ciam. & Schl IV,I.IiO, Fig. 3i <,—L.  
 Gayophytinae (*Onagrac.*) 111,7. SOC, 2)7.  
 Uayophytum A. Juss. (*Onagrac.*) III,7. SI6, J1\*.  
 G. diffusum Torr.&Gr. 111,7. 8\*6, Fig. 9i, E—G.  
 liazania Giirtn. [*Compot.*] 1V,5- 305, 309, 310.  
 G. longifolia Less. IV,S. 310, Fig. 142 C, H. (i. ringene L.) R. Br. IV,ii. 305, Fig. UI ^, fi.  
 Geanthus Pbilippi (I,tV/ac) N. 74.  
 Geantlnis Raiw. *Zuigiberae.*) II,G. 2",  
 Gearum N. E. Brown [*Arac*] 11,3.143, i 44.  
 Geblera Fisch. (*Euphorbiac*) 111,5. 18.  
 Geeson (*Astragalus* L.) HI,3. I 03.  
 Geierrinde [*Paradenia Condurtmgo* Reichb. f.) IV,2. 292.  
 Geigenbarz il'imis silvestri\* L.) 11,1. 7).  
 Geigeria Griesselich [*Compos.*] IV,5. 207, 208; N. 325.  
 G. alsta DC.) Benth. A Hook. 8L IV,5. 207, Fig. 104 A—E.  
 Geinilzia IJeer [*Conif.*] 11,4. 9\$.  
 Geiseleria Klolzscli *Euphorbiac.*) 111,5. 40.  
 Geiscleria Mull.Arg.(*Euphorbiac*) 111,5. 40.  
 Geiasantbus Hook. HI. [*Myrsinac.*] IV,1. 90, 91.  
 Geissaspis W.&Am. [*Legumin.*] 111,3,82, : 17, 32 1.  
 G. cristala W. & Arn. 111,3. 82, Fig. 4i //.  
 Geissois Labil. (*Cunoniac.*) 111,2a. 96,98.  
 Geissolepis Robin- (*Compos.* N. 326.  
 Gei-;soloma Lindl. it Kunth (*Geissolomcu.*) III,da. 207.  
 G. marginatum (L.) K. Scb. 111,6a. 207, Fig. 72.  
 Geissolomaeaeall,(ia.2 03—i07;N.353.  
 Geissomeria Lindl. [*Acantkac*] IV,3b. 320, 322; N. 806.  
 Gei:ssopappus Benlli. [*Compos.*] 1V,5.251, 252-  
 Geissorliiza Ker [*Iriilac.*] 11,5. 153, 154.  
 Geissospertnum Fr. Allem. (*Apocynac.*) IV,2. 146, U7.  
 G. lieve (Veil.) Baill. IV. l. 147, Fig. 65 A.  
 Geis^ostegia Benlh. [*Ericac.*] IV.1. 60.  
 Geitonoplesium A.Cunn. [*Liliac.*] II,5.86.  
 Gel a LOT r. (*Rutac.*) III,4. 179.  
 Gelasia Cuss. (*Compos.*) W,6. 365.  
 Gelaline Herb. [*Iridac.*] II,2, us, 149.  
 Gell'beeren [*Hhauiw, infectorius* L,T R.sava-tiisL.) 111,5. 412.  
 Gelbbeeron, persiache [*Ithamm alcaides* L.) 111,5. 412.  
 Gelbhars (*Xanthorrfioeaha&tileR.Itr.*) II,5.52.  
 Gelbholz CWoropAora tmctoria (1.: Gaud.) 111,1. 74.  
 Gelbholz:(*Cotinus Co; W/noScop.*; 111,5.165.  
 Gelbldefer (*Pmw ponderon* DougL ) II,{.78.  
 Gelbphoten (*Gardenia florida* L.) IV,t. 77.  
 Gelbwurzel (*Curcuma l«ffa* L) 11,6. t 9.  
 Geleznovia Tarcz. (i«rac.) III,4.138, 142.  
 G. verrueosa Turcz. 111,4.142, Fig.8 1,1—P.  
 Gelonieae (*Eupkorbiac.*) III,:. 14, 88.  
 Geloilium Giirtn. (*Supiutln.*;) HI,6. 342.  
 Gelomnm Roxb. [*Buphi^biac.*] 111,5. Si ; N. I 12.  
 Gelonium Thouars (*Sapindac.*) III,rPi 343.  
 Gelsemieae (*Loyauine.* II IV,2, 28.

- Gelsemium* Ju3s. (*Laganiae*. IV,2.28,29. *G. sempervirens* Ait. IV,2. 29, Fig. (4. *Gemmae populi* (*Populva* L.) 111,1. 36. *Gemmaria* Salisb. [*Amaryllidac.*] 11,5. 103. *Gemningia* Fbr. (*Iridac.*) N. 88. *Gemüse-Platterbse* (*Lathyrussativus* L.) III,3. 354. *Gendarussa* Nees (*Acanthac.*) IV,3b. 346, 347. *Genersichia* lleuffT. [*Cyprac.*] \,i. lift. *Genesipliylia* L'H-'r. [*Euphorbiac.*] III,a. 22. *Genetyllis* Benth. (*Myrtac.*) III,'. 103. *Genetyllis* DC. (*Myrtac.*) 111,7. 103. *Genever* *Jwtipcrus commtmis* L.) 11,4. 10 2. *Geri ianthus* Hook. &l. (*Asrlepiadac.*) *W,t.* 2 til. *Genianthus* (Hook, fil.) K. Sch. [*Asclepta lac.*] TV » *fai* I \ \* 3 . ZOO. *Geniosporum* Wall. (*Lufjar.*) IV,3a,364, 367, 370. *G. coloratum* (Don) Briq. IV,3a. 370, Fig. 106 J—L. *Geniostemon* Engelm. & Gray (*GaUianac.*) IV,2. 67, 70. *Genios torna* Forst. (£.o3o»t«c.jlV,2.30,31. *G. ligustrifolium* A. Cram. IV,2.31, Fig. I 64. *Genip tree* [*Meiicocca bijuga* L.) 111,5. 299. *Gsnipa* L. (*tlubiac.*) IV,4. 71, 78. *Genipella* L. C. Rich. (\*u\*\*ae.) IV,4. 81. *Genista* L. (*Legumin.*) 111,3. 230,233, J 37. *G. Raetam* Forsk. 111,3.137, Fig. 110II—K. *G. tinctoria* L. 111,3. 237, Fig. 110 A—C. *Genisteeae* (*Legvmin.*) 01,3. 186, ±13. *Genistella* Spacli [*Legumiu.*] 111,3. 2 35. *Genistoides* M6nch (£<?5«mi>.) III,3.2 (4,235. *Genkwa* Benth. & Uook. (*Thymdaec.*) 111.6a. 238. *Genlisea* Rchb. (*Iridac.*) 11,5. 153. *Genlisea St. till* [*Lentibulariac.*] IV,3b. lit, 118. *Gennaria* Parlat. (*OreAMfoc.*) II.tl. 42. *Genoplesiam* R. Br. (*Orchiac*) II.ti. 101. *Genosiris* Labill. (*InVa>.*) II.. 151; N. 88. i *Gentiana* Borkh. (*Gentianac.*) IV.J. 81. (*ientiana* Schmidt *Gt ntianac.*) IV,2. 81. *Gentiana Tourn.* (*Giatimtae.*) IV,2.78, 80. (*gentianaceae* IV,2. so—ios; N. 282 — 283, 3 i5. *Gentiineae* (*Gentianac*) IV,2. 62. *Genti&neUa* Borkh. (*Gentianac.*) IV.i. 81. *Gennanella* Col. (6<ntianac.) 11,2. 81. *Gentianella* Kn-nez. (*Gentianac.*) IV,2. 85. , *Gentianinae* (*Gentianac.*) IV,2. 62, 78. *Gentianoideneae* (*Gentianac.*) IV,2. 62. *Geoblasta* Birb. Rodr. (*Orchidie.*) N. 101. *Geocallia* Ilorati. (*Zingiberac.*) II,6. >6- *Geocaryum* Coss. & D. R. [*Umbellif.*] III,8. 193, 194- *Geochorda* Cham, & Schlecht. (*Scrophu- iariac.*) IV,3b. 70, 75 U 76. *G. cuheata* Cham. & Schlechl. rV,3b. 7S, Fig. 34 G, If. *Geoeocua* J.Drumm. (*Crucif.*) *IW.i. ma.* *Geodorum* Jacks. [*Orchiilac;* II,(i. I 56.1 37. *G. fucatum* Lindl. 11,6. 1»7, Fig. 160 D. *Geoffraea* L. [*Legumin.*] 111,3. 346, 347. *Geoffraeinae* [*Legtmun.*] 111,3. 333, 346; N. 202. *GeofTroya* DC. et auct. (*Legumin.*) 111,3. 347. *Geomilra* Becc. [*Bvmuumiac.*] 11,6. 48. *Geonoma* Willd. [*Patmat*] 11,3. !>7, fid, 1-33; 12, Fig. 10; 18, Fig. 16 /?2; 87, Fig, 46 ,4—/}; N. 53. *G. Brongniartii* Mart. 11,3. 58, Fig. 47. *G. cae'spitosa* EL Wendl. 11,3. S, Fig. b; 8, Fig. 8. *G. procumbens* H. Wendl. 11,3. 1 8, Fig. 16 C W'. *G. Schotttana* Mart. 11,3. 57, Fig. 46 .4. (*T. undaia* Klotzscli 11,3. Hi, Fig. 14 //). *G. Wittigiana* Glaz. .11,3. 57, Fig. 46 C, D. *Geonomeae* (*Palmac*) II,3. 27, 55; 57, Fig. 46. *Geophila* Bergeret [*Liliar.*] II,i. 29. *Geophila* D.Don [*ttubiue.*] IVA. Mil, 117, i 18. *G. involucrata* Schwah. IV,i.H7, Fig. 3Stf. *Georchis* Lindl. (*OrcAidao.*) 11,6. 1 i 7. *Georgina* W. (*Compos.*) IV,5. 2i3. *Georgine* (*I)aUH<t variabilit Deaf.*) IV,8.243. *Geosiris* Baill. (*liurtnnaniac.*) N. 96. *Geotropa* Gib. & Belli (*i.egumin.*) III,i. I 53. *Geracium* Rchb. {frun; nos.) IV,5. 37 I, *Geraea* T. G. (*Compos.*) IV,5. 837. (*loraiiineene* III,i. 1—14; N. 104,849. *Geraniales* \ 349, 366, :n4, 376. *Geraniineae* [*Geraniac.*] III,i. 7. 8; 2, Fig. I: 6, Fig. 6. *Geraniineae* N. :J4J. *Geranospermum* Siogeah. (*Geraniac.*) N. 204. *Geranium* L. (*Gironiac.*) III,4. 2, 5, 6, 8. *G. columbimuii* D. 111,4. 2, Fig. I // . *G. untiituri* Hook. 111,4. 6, Fig. li // . *G. i>r;iiiiM- L* 01,4.1, Fig. I A, F; 5. F. » 4. *G. rolndilbliuni* L. III,i. ji, Fig. 6 ^ , *G. aanguinuuLii* L. III, i. C. Fig. 5. *Gerardia* L. [*Scrophutariin*] IV,3b. 90, 92, 93; N. 295. **6. aspera** Dnugl. IV,:tb. 93, Fk<j. 40 I —E. **Gerardianella** Klotzscli (*Scrophulariac.*) IV. ib. 93.

- Gerardiaceae {*Serophulariac.*} IV,3b. 49, 90; N, 295.
- Gerardiina Eogl. *Sr»p),ulari<i<:*) X. -290.
- Gerardiopsis Engl. [*Scropfntlariac.*] \ 294.
- Geraacanthus Cham. (*Borragina'*.) IV,3a. 81, 83.
- Gerbera Gronov. ('<mpo\$.)W,&. 3 i 1, 345; N. 330.
- Gerberinae (Mutismæ) [*Compos.*] IV, • 334 (340).
- Gerbersumach (*Ithus Coriaria* L.) 111,5. 468.
- Gerdaria Prsl {*Serophularia*.) IV,3b. 9i-
- Germatnia Bal & Poitr. (*Gramin.*) II,i. 22, 30.
- Germinea (Lam.) Benlti. (*Lnhii.*) \V,3a. 352, 354.
- Germaria Presl (rtwae.) III,;). 5).
- Germer {*Veratrum album h.*) II,5. 24.
- Gerontamoria Taub. {/.w/""""-J W-3. 25(.
- Goropogon L. [Conipo\*) IV,;:. 365.
- Gerrardantbus Harv. {*VucuTbilac.*) IV,S. 18, 398, 417 | N. 34 7.
- Gerrardina Olhr. {*Flacourtiac.*) III,6a. 33, 34.
- G. foliosa 01. III.6 a. 33, Fig. A—f.
- Ger<sup>^</sup>inia Neraud (*Orchidac.*) 11,6. 178.
- (i.-, ste [*Hordeum* L.) II,i. II, 86; 11, Fig.6.4.
- Goryonia Schrk. [*Saxifragae.*] III,ia. 81.
- Gesnera Mart. p. ji (*Gesneriac.*) IV,;th. 180,
- Gesneria L. (*Gesnerwe.*) IV. ;!.. 1 ,(t, 183, 184, Fig. 81.
- G. angustior (DC.) O. Etee. IV,3b. !8i, Fig. 81 U.
- G. calycosa (Hook.) O. Ktze. !V,3b. 481, Fig. 81 A.
- 6.Kbanei»8MoirenIV,Sb. 184, Fig.81/).
- G. ventricosa Sw. IV,3b. 140, Fig. 65F.
- (i. viridillora ;Dcne.,i O. Ktze. IV,3b. 18j, Fig. 8 (\*.
- Qesneriaeeu** IV, ib.t.is— I«:J; N.899— 300, a36.
- Gesnerianae** il;ik. (*LUiav.*) 11,8, ex.
- Gesnerieae (*Gesneriac.*) IV,;tb. 1 ii, 183.
- Gesnerioideae (<esneriac.) IV,3b. U3.
- Gesnouinia **Gaadich.(Itotcae.)III,4.41 •**, 110.
- G. arboreatiaud. III,I. 11.'i, Fig.<:/>.
- Sestroa** Bee. (*ViolK.*) N. S52.
- (ictkira Salisb. (*Zingiberac.*) N. 93.
- Gethosyne Salisb. (,i7i«c.) 11,5. 31.
- Get **hyllia** L. (*Amaryllidac.*) III,5. io", 108.
- Get Uyra Salisb. (inijifccnM<sup>1</sup>.) 11,6. 1\*.
- Gethyum** Phil. (*Liliac.*) II,5. **B8—(SO.**
- Getonia Roxb. (*Combretac.*) III 7. f it.
- Getonia Ung, {*Anacardiw'*.) III.õ. Hi.
- Genm L. (*ttosac.*) 111,3. õ, 36.
- G. urbaimm L. n,l. 134, Fig. 89fi; 111,3. Fig. 2 B.
- Geunsia Bl. (Terienac.) IV,3a. 136, 164, v.&
- G. farinosa Bl. IV,3a. 136, Fig- S4C; 165, Fig. 6!^.
- Geunsia Neck. (>Ican(Aac.) IV,;ib. 332, 'i 46.
- Gewürz, englisches (*I'ituenta of'ficialis* Bentli.; III,;. 7B.
- Gevl flrznelkenjyo»'fio\p>f,(n//la, ^preng.) Ndz.) 111,7. 85.
- Geyera Scbott (flutac.) 111,1. (U, M9.
- Gezengebin {*Astragalus chartostegius* B.AU.. J.ad *scendens* B. & H. . A.*florunitus* B. & H.) III.1. S04.
- tihieabregbtia A. Gray [*Scrvphul oriac.*] IV,3b. 50. 52.
- Ghi•••abreghtia A. Rich. (Orc/ idac.) II,6. 153.
- G h i k a c a Schwcinf. £Volk. ScrojaAu/ariac.) N. 496, 597.
- Ghiitatemon (Gtitt\*/.) 111,6. 238.
- Gibbaria Cass. (COHI/JOJ.) IV,5. 306,
- Gibberula Hutli [*Delphinium* L.) N. 468.
- Gibbosaccus Clarke (*Gesneridr.* IV,3b. 148.
- Giesekia L. [*Phytolaxoc.*] III,ib. (0, If.
- Giesleria Reg. [*Gesneriac.*] IV,3b. 17\*.
- Gifila Cass. (romjjos.) IV,;i. IKI.
- GiAsamach [*Rhtu Toxicodendron* L.) 111,5. 168.
- Gigalobium P. Br. [*Lcgumin.*] N. 192.
- Gigandra Salisb. (AVicac.) IV,1. 60.
- Gig:nttochloa Kurz [*Gramin.*] II,i. 92, 96; N. 46.
- Gigliolia Becc. (*Patina?*) 11,3. 05, I7.
- Gill•ortia Turrz. ("omjsos.) iV,5. 1>3.
- Gilesia F. v. Müll. (*Sterculiac.*) III,6. 80.
- Gilgia Pax (*Euphorbiac.*) IH,B.4 56; N. !1 t.
- Gill a R. AP. (Po/f oniac.) IV. ? t. 53, 17, 48, 49.
- G. androsacea** Steud. **IY,3a. 19, Fig. -m.K.**
- G. Branded Gray IV.3; 49, Fig. 2 i//.
- G. capitata DoagL IV, <a. 19, Fig. 22 E, F.
- G. inconspicua Dougl. IV,Ha. i9. Fig- S! **B—n.**
- G. rucrantba Siead. IV,3a. 47. Fig. H <.
- G. s luarrosa Hook. IV,3a. 45, Fig. HA.
- G. tricolor Benth. IV,3a. 49, Fig. ii G.
- Gillmdra Benlh. & Hook. [*Polemon.ac.*] IV,3a. 50.
- liilibertia Gmel. [*Meliac.*] III,i. iU.
- Gilibortia R. & P. [*AraUae.*] 111.8. ti, v).

- Giliopsis Gray [*Polemoniaceae*] IV, ia. 54.  
 Gillbeea F. 7. Mull. {£'uno«<ac.) IH, 2a. 96, 97.  
 G. adenopetala F. v. Mull. 111, 8a. 98,  
 Fig. 56 I—C.  
 Gilleuia Moneh (*It-sac.*) IO, 3. 13, 14, 46.  
 (I. trifoliata (L.) Mii'li. HU. 13, Fig. 3 B.  
 Gillettia Rendle (*Commelinaceae*) N. fi9.  
 Gilliesia Lindl. (*Liliaceae*) 11, 5. 58, 60.  
 G. graminea Lindl. 11, 5. 59, Fig. 40J 41.  
 Gilliesiae (*Liliaceae*) 11, 5. 18, 58; N. 74.  
 Gin [*Juniperus communis* L.] If, I. H>i.  
 (Jinalloa Korth. {£ronfAac.) 111, 1. 190,  
 192; N. 131, 139.  
 Ginalloinae (*Loranthaceae*) N. 123, 137.  
 Ginannia Scop. (Pajt/ionuc.) 111, 3. 144.  
 Gingerbread-plum (*Parmaria >>itroph/i-*  
*lum* Sabine) 111, 3. CO.  
 Ginpdm F. v. Mull. {UmbeUif.) 111, 8. H4.  
 Gingidium Forst. [*UmbeUif.*] 111, 8. i 19,  
 Ginjaia DC. (*isoac.*) III, 4 b. 40.  
 Ginkgo Kuempf. (*Ginkgoaceae*) 11, 1. 108, I OJ:  
 N. 20. II.  
 G. biloba L. 11, 1. 10, Fig. fi8.  
 (jiimkotU'fiie N. (9—JO, 341.  
 Ginkgoales N. 341, 360.  
 Ginkgophyllum Sapor ta (*Ginkgoar.*) 11, 4  
 114; X. 30.  
 (Innma Kocm. (*Meliaceae*) 111, 4. 18 It.  
 Ginora Jacq. [*Lythraceae*] III, 7. 12. 13.  
 Ginseng (*Panax Ginseng* L.) III, 8. 59.  
 Ginseng-Wurzel (*Panax Ginseng* L.) 111, 8.  
 58, 60; 58, Fig. (0.  
 Girardinia Gaudich. (tV/uucJ 111, 1. ifli,  
 107.  
 Girtsole (tMianthus tuberottwh.) IV, 5. 21'<>:  
 Gireoudia Klotzsch (*Begoniaceae*) III, 6a. 148.  
 'iirgensohnia Bge. (*Ctenopodiaceae*) III, 1a.  
 83, 85.  
 G. oppositiflora (Pall.) Fenzl HI, I a. 86,  
 Fig. 41 L—N.  
 Gironniera Gaudich. (*Ulmaceae*) I [1, 4, 63, 86.  
 Gissanthe Salisb. (*Zingiberaceae*) II, 6. 21.  
 GIMODia Sstisb. (*Proteaceae*) III, I. 138.  
 Gilhago i eaf. (*Caryophyllaceae*) 111, 1b. 70.  
 (nthop> is Nutt. (*Campanulaceae*) IV, 5. 55, 57.  
 Givotia Griff. (*Euphorbiaceae*) III, 5. 87.  
 Gladiolaceae (*Iridaceae*) H, 6. 183, 154.  
 Gladiolus L. (*Iridaceae*) II, 5. 155, 156.  
 G. cardioalu Curt. 11, 5. 110, Fig. 96.  
 G. -ommunis L. II, 5. 156, Fig. 105.  
 Glancioitia Gris. (*Malpighiaceae*) III, >. 72, 73.  
 Glandularia Imel. (*Verbenaceae*) IV, 3a. 146.  
 Glandularia Schauer (*Verbenaceae*) IV, 1a. 148.  
 Glanzgras [*Phragmites canariensis* L.] II, 2. 43.  
 Glaphyria Jack. [*Myrtaceae*] 111, 7. 93.  
 Glaakirsche (*Umbelliferae* Ehrh.) 111, 3. 54-  
 Glastaria Boiss. [*Cruciferae*] 111, 3. 471.  
 ; Cilastum Boiss. (*Cruciferae*) 111, 2. 1\*2.  
 (ilasweizen [*Triticum durum* Desf.; 11, 2. 85.  
 Glaucidium Sieb. & Zucc. [*Ranunculaceae*]  
 111, 2. 54, 58.  
 Glaucium Juss. (*Papaveraceae*) 111, 2. 141;  
 N. 175.  
 G. flavum Crantz 111, 4. 134, Fig. 82 D;  
 135, Fig. 83 C.  
 Glaucoides Mich. (*Leguminosae*) III, \* 8.  
 Glaucoiopyllum Harv. [*Geraniaceae*] 111, 4. 1 I.  
 Glaucoiopydes liausskn. [*Umbelliferae*] III, 7. Sid.  
 Glaucoreseda DC. (*Liesedaceae*) IH, 2. 241.  
 Glaux L. [*Primulaceae*] IV, 1. 100, 112, 113,  
 1 I 4.  
 Q. maritima L. JV, 1. 100, Fig. 58 B m,  
 Fig. U3.  
 Glaxia Toura. (*Lythraceae*) 111, 7. 8.  
 Glaziophonix Drd. (*Palmae*) 14. 57.  
 GlaziophytOD Franch. (*Gramineae*) N. 46.  
 Qlaxiophytmn Cogi. (*Melastomaceae*) 111, 7.  
 191.  
 Glaziostelma Fourn. (*Asteraceae*) IV, 1.  
 £47, 259.  
 OlazioTaAlart. (*Palmae*) 11, 3. HI; N. b 7.  
 Glaziovia Bur. [*Bignoniaceae*] IV, 3b. HI,  
 823.  
 (ilebionis Ca?-. (*Compositae*) IV, 5. 277.  
 Glechoma L. (*Labint.*; IV, 3a. 238.  
 Qlechon Spreng. {Labw(. IV, ;ia. itiu. 270.  
 Q, spathulata Berth. IV, na. 270, Fig. 91.  
 Glechoneae {Labint.} H, 3a. 2>7, 869.  
 'ilecoma L. (*Labial.* IV, ;u. 233, 238.  
 Gleditseebia L. (*Leguminosae*) ID, 3. 168, it;\*);  
 N. i 18.  
 G. iriacaiUhorf L. III, f. 169, Fig. 98.  
 Glehnia F. Schlim. (*UmbeUiferae*) HIA 2SI.  
 Gleisea [*Aethusa Cynapioides* L.] 111, 8. JOS.  
 Glimniea Book. f. (Sopjndoc.) III, 5. 323,  
 385.  
 GU-tsclierweiden (*Salix* L.) 01, 1. 34.  
 Gliasoad. [*Compositae*] QI, 8. n 9.  
 'linns L. (*Aizoaceae*) III, 1b. 39, 40.  
 G. radiatus R. & Pav. ill. ib. 3v. Fig. 16 C, D.  
 Gliricidia H.B.K. (*Leguminosae*) 111, 3. 274,  
 275.  
 Glischrocaryon Endl. (*Utriculariaceae*) HI, 7.  
 831.  
 Glitchroeoella A-DC. (b>>>>euc.) III, 6a.  
 110, il 1.  
 Q. Lwaertiana [A. Joss.] A. in: in, 6a.  
 III, Fig. 73 II—h



- (;iobba L. [*Zingiberac.*] 11,6. II, 42, 18, 89; N. 91.  
**C.marantina**L. 11,0.11, Fig.85; (8, Fig.9. <; orixensis Roxl>. II,fi. 29, Fig. 23.  
 (itobbeae [*Orchidac.*] 11,6. (8, 29.  
 (lobifera Gm. [*Scrophulariac.*] N. 494.  
 (lobimelulavanTiegh. [*Loranthac.*] N.I 32.  
 (ilobularia L. [*Gfobulariac.*] IV,3b. I 72, 213.  
 tr. **Alypum** L. IV.:\*b. 272, Fig. 103 P.  
**G. cortiifolia** L. IV,3b. *lit*, Fig. 103 A, *ft*.  
**G. incaneseens** Viv. IV,3b, 172, Fig. 103 D, E.  
**G. VVillkommii** Nym. IV,3b. 27J, Fig. 103 <;— A.  
 (aolmluriaceae 1V,3b. 20-i—27.1; N.304, 356.  
 (ilobulea Haw. (*Crassutac.*) UI,2a. 30.  
**Glo. chilli** on Forst. [*L.;<i>h>rbiac.*] III,a. J7. 23.  
**G.Helferi**(MuII.Arg.; III,5.83, Fig.) (i.1— !>.  
**Glocliidionopsis** Bl. [*Euphorbiac.*] 111,5. 23.  
 (ilodjidiopsi-sMtitl. Arg. [*Kuphorbiav.*] II, 1,3. **Si**.  
**Glochidolheca Fenri** [*Umbdlif.*] II, 8. 157.  
**Glocliisandra** Wight (&pAorWoc.) 111,5.43.  
**Glocker**ia Nees non Goep. (*icantAacJ* IV,:tb. 345.  
**Gloeocephala** Bunge [*Legumm.*] III,:t. ; 95, 307.  
**Gloospermuni** Tr. & Plan'h. (*Vilac.*) III. 6. 328, 329, 330.  
**G. sph** aero carp n in Tr. III fl. iS8, Fig. 151 E.  
 (i. **Sprucei** Eichl. III.B. 330, Fig. i 53.  
 (MumeraBl. (OrrAi'iaf.) 116. 134; N. 108.  
**Glomeraria** Cav. (*Amat'antac.*) ill,f:i, i 02.  
**Glonicrina.** (*Orchidac.*) 11.6. 18, 134.  
**Gloriosa** L. [*Liliac.*] II, i. 14, 26.  
**G. v. ireseens** Lindl. var. **grand iflora** {Hook.} **Bak.** 11,6. J6, Fig. 16.  
 (tloriosites Hcer [*Liliv.*] II,5. 94.  
 (ilossanthn s Klein (*Gesneriac.*) IV,3b. 155.  
**Gloaaarrhen** Mart. (*Viotac.*) III, <3. 332.  
 (ilossaspis Spreng. [*Orchidac.*] II,\*; 95; N. 100.  
**Glossid**•;a van Tiegh. (*Loranthac.*) N.I 36.  
**Ulossocalyx** Benth. (*Monimiac.*) III.? 104, t05.  
**G. bmipea** BenlL III. 2. 105, Fig. 69 F, G.  
**G. longioiiq>n** Benth. III.i. !"••), Fig. 69 E.  
**Glo^socalyx** Clarke (*Verbm., etc.*) IV, Ja. 17!.  
**tJloBSocardia** Caw, (*Compos.*] IV,8. I 40, 143.  
**Glossocarya** Wall. [*Verbenac.*] IV,3a. I 77, 178.  
**GloJSOCentrtUD** B. & Y. [*Mclaslom<itae,*] 111,7. 188-  
**Glossocentrum** Croeg. [*Mekutomatac*] 111,7. 187.  
**Glossochilus** Nees [*Acanthac.*] IV,3b. 342.  
 <!lussocomia Don [*Campanulac.*] IV,(i. 56.  
**Giossodia** R. Br. [*Orchidac.*] 11,6. 103, 104.  
**G. EiruBonia** End!. II,fi. 104, Fig. 103 B.  
**G. usajor**R. Br. 11,6. 104, Fig. 103 D.  
**O. minor** R. Br. IU. 104, **Fig.** 103 C.  
**Glossogyne** Cast. (*Compos.*) IV, >. 24t, 144.  
**Glo ssolepis** Gilg (*Sapindac.*) N. ^38.  
**Glossoloma** Hanst. [*Gttnmia.*] IV,3 k 168.  
**Glossoneraa** Dene. (*Islepiafac.*) IV,»,. 223, t25, 226.  
 1. Hoveanum Dcne.rV,2. **ISS**, **Fig.66 L**—N.  
**Glossonematinae** [*Asclepiadac.*] IV>. 209, 2J3.  
**Glo-**opappus Kunzt (*Compos.*) IV,5. 278.  
**Glossopetalum** A. Gray non Schreb. [*Celastrac*] 10,5. HJi. 214, 2(9, 459; N. 222, **SS4**.  
**G. spinescens** A. Gray 111,5.19 i, Fig. 1 20 D; i19, **Fig.** 128.  
**Glo• sopetalum** Schreb. nnnGray {tVi(wfrar.) 111.5. i59.  
**Glosaophylla** D'. (*Compos.*) IV,5. 488.  
**Glosaophyllum** Schott (*Arac.*) II,3. 433.  
**GloBSorhyacha** Etidl (*Orchidac.*) N. 104, 105.  
**Glossoapennum** Wall, [fi *tereuliac.*] III,6. »0.  
**GLO3so»lelma** Sciili-. (*Asclepiadac.*) N. 287.  
**Gl• ssostemon** Deaf. (*Sierculiac.*) 111,6. 83, 85 N. 240, 2 H.  
**GlossosU'phanus** E. Mey. [*Atclepiadae.*] IV,2. 146, 261, io4.  
**G. linearis** (Thbg.) E. Mey. IV,2.2o4, Fig.73 H, I.  
**GIOBBO stigma** Arn. (*CeropAu/<ri<r.*) IV,3b. 71, 78.  
**GlosSozamiles** Schimp. (f *Podac.*) II,4.24.  
**Glo•\*ula** Lindl. (*Orchidac.*) II,6. 95; N. 100.  
**Glo ttidhun** Desv. (t' *yumin.*) III,:t. fi 7, 278.  
**Gloxinia** LH'T, (*Gesneriac.*) IV,3b. 439, 472, 17.1. (74).  
**G. t'ibrial** W..1.IInuk.IV..lb.i:i9f Fig.64 B.  
**G. »allidiflora** Hook. IV. 3b. 472, Fig. 77 B.  
**Gloxinieae** (*Gesneriac.*) IV,3b. 143, (73; **n**, **Fig.** 77; 475, Fig. 78.  
**Glumuar**ia Boiss. [*Piumttaginai*] IV,I. 1J3.  
**Glamiflorae** N. 342, 360, 372, 373.

- Gluta L. (*Anacardiaceae*) m, r>. US, 448.  
 G. eoarctata Hook. f. 111,5. i 45, Fig. 91 //.  
 Glyceria R, Brown (*Gramin.*) 112. 64, 74; N. 45.  
 ft fluitans R. Er. 112. 74, Fig. 86.  
 Glyceria Nutt. [*Vmhellif.*] 111,8. 419.  
 (ilycicarpus Dalz. (*Anacardiaceae*.) 111,5. 175.  
 Cly cider as Cass. {*Compos.*} IV,5. (46, 151, 389; N. 3.  
 Glycine L. (*Legtmin.*) 111,3. 357, 360, 3.  
 G. hispida Maxim. 111,3. 362, Fig. 4 31 B—D.  
 Glycine V. & Am. [*Legvmin.*] 111,3. 361.  
 Gleyininae *Legumin.* III,3. 350, 357; N. 102.  
 Glycinopsis DC, 0. Kuntze (*Legumin.*] N. tot.  
 Glycosma Nutt. [*Vmbellif.*] 111,8. 153.  
 Glycosmis Correa (*Rutac.*) 111,4. (84,4 85.  
 G. cochinchinengia (Lour.) Pierre III.; 185, Fig. 10 f. 1 — 7.  
 Glycyphyllos Bunt-*n* (*Legu* itn.) 111,3. 290.  
 Glycyrrhiza L. (*Legu* »n.) 111,3. 458, 283, 300, 307. F.  
 G. eebinala L. 111,3. 300<sub>T</sub> Fig. IH  
 G. glabra L. 111,3. 300, Fig. 12!  
 Glycyrrhizin [*Glycyrrhiza* L.) 111,3. 308. Bal. (*Legumin.*) 111,3. 308.  
 Glyphaca Hook. Sl. (*TUiau*. IIU. 17,18; G.N. 233.  
 ies Hook.HI. III.6.18, Fig. 7.4, B.  
 G. filypliea Hook. (*Tiliar.*) N. 233.  
 pbia Cass. (rom/»osi IV,5. i&t.  
 • G. ilyphosperma S. Watson (Li/tiic] 11,5. 3S, 35. ium Heer (*Conif.*)  
 Glyptolepid Schimp. (*Conif* il.i. 91.  
 Gly ) II. i. ac.) I  
 G. ptopotalum Tiiwait. If,S.  
 Glyptopleura Kt. (*Compos.*) IV,3. 166, 367, 369.  
 G. uiarginala Eat. IV,3. 367, Fig. 162 E.  
 Glyptostrobos Endl. (*Pinac.* IT,t,84 91.  
 Gmelina L. (*Verbenac.*) IV,3 a. (65. 169, 473.  
 G. arborea Roxb. IV,3a. 1 tin. Fig. 68 // . I.  
 Gnadenkraut (*Iratiola* L.) IV,3b. 75.  
 G. tiiap Latiiac (*Compos.*) IV,5. 107.1 +0, (73, 182, 193; N. 324.  
 Gnaphaliopsis A. Gray (*Compos.*) IV,5. \$136.  
 Gnaphaliityi i. (*Compos.*) IV,3. 183, 484, 187.  
 G. purreum L. IV,5. 184, Fig. 95 N.  
 Gnaphalodes Adans. nort A. Gray (*Compos.*) IV,5. 180.  
 Gnaphalodes A. Gray (*Compos.*) IV,5. 193. 195.  
 Gnaphalon Lowe [*Compos.*] IV,5. 487.  
 Gnara [*Cupania amtrioma* L] 111,5. 337.  
 Gnara blanca (*Cupania (jtabra* Sw.) 111,5. 337-  
 Gnara Colorado (*Cupania maerophylla* A. Rich.) m,3. 337.  
 iinara de costa (*Cupani* ylabra Sw.) [II,II. 337.  
 Gnara macho [*Cupimiu macrophylla* AJHich.] 111,5. 337.  
 Gnemon Riimph. (Gtirtoc.) N. 2fi.  
 (incphosis Casa. (Co»ijpos.) IV,5. 453, 494.  
 Gnesiopereea Dentb. (touracj JII.i. 115.  
 ttnetae eu II<sub>T</sub>i. H 6 -4 s~; N. 20, ^7, 341.  
 Gnetales (*Gymnosperm* «) n, i. s; N. 344.  
 Gnetom L. [*Gwtae.*] 11,1. (SO, 111, \ti\ ISO, Fig. 76/ , G; N. 56.  
 G. ncmon L. 11,4. 4 22, Fig. 78 B—E.  
 G. iatifolium Bl. II,t. (20, Fig. 76.1 - -E.  
 G. n^glectum Bl, 11,1. 12 2, Fig. 7H A.  
 G. scandens Roxb. 11,1. It I, Fig. 77.  
 Gnidia I. (*Thj/meiaeac*) HI,6a. 218, I 16, SI7, 441.  
 G. anomala Meisn. 111,0a. 2\*7, Fig. 784 D.  
 G. aurea EckJ. HI,6a. 848, Fig. 75 A.  
 G. earinata Thbg. III,6JL 117, Fig. :8 \i;  
 G. Bsiperifolia Lam. III.fia. 118, Fig. 75 ^.  
 (J. apicata (L.f. Gilg 01,6a. Ii7, Fig. 78f.  
 G. Stuhlmannii Gilg III,6 a. H7,E}g.7SF,C.  
 Gnidieae (7%y0t4<sub>taeac.</sub>) HI.fia. J8S, sj6, 418.  
 Gnidiiinae (*Thymelaec.*) III,6n. 141, 246.  
 Gnidiosis van Tiep I. (*Thymelaec.*) 111,6a- 226.  
 Gnidiam Gflg (*Thymelaec.*) III,6 a. 138.  
 Gobania A. 1 C. (*Begoniac.*) 01,6a. 137, 446.  
 Gobernadora (i arrea mexicana >ioric.) UI,4. 86.  
 Gobicola Bungf (*Legumin.*) MI,3. 30:.. 307.  
 Gochnatia II. B. K (*Compos.*) IV, 5. ufi^ 337.  
 Gochnatiinai (*Compos.*) IV,5. 334; N. 319.  
 Godelotia Spacl (*Onagrac.*) III,7. 212, 213.  
 G. amoena i. ilj. 111.:, sis, Fig. 89 D.  
 Godinellfi Lestib. (*Primutae.* \\\, \ a,  
 GodliU; nia Hemsl. (*Bignoniac.*) IV, :b. 148, 181.  
 Godoya R. \* I. (*Ochnac.*) III,6. 1; >, , 36, 145. 1(6.  
 G. antioquiensis Planch. III,6. 135, Fig. 70 C.  
 G. splendida Planch. lit. 6. 136, Fig. 71", P.

- Godwinia Seem. [*Arac.*] 11,3. 424.  
 Goebelia Bge. (V><umün.) 111,3. 195.  
 Goepertia Gris. (*Gentianac.*) 111,3. 70.  
 Goepertia Nees (*Luurac.*) 111,2. 122.  
 Goethea Nees AMarL (*Jalvac.*) 111,6. 45, 46.  
 G. stricta Qora Hook. IU,ti. 4a, Fig. (9 £, W.  
 Goetheoides GOrke (.Va/t,w.) N. 239.  
 Gotlerbauiu (=*Uanthus uUantulosa* Desf.) 111,5. 534.  
 Goetzea VydL. (*Sulanac.*) IV,lb. 19, 30.  
 Goetzeinae [*Sotanac.*] IV,3b. 4 0, r).  
 Gokatoo-gaa (*Gorvinia* h>rellu Deer.) 111,6. 237.  
 Goldbachia DC. {Crw:>f. Hl.j. 169, I 71.  
 G.laevigata MU. DC. ill.?. 169, Fig 109A'.  
 Goldbachia Trio. [*Gramin*] 11,2. 32.  
 Goldeothread [*Coplit trifolia* (h.) Saltsb.) 111,2. 58.  
 Golden wattle [*Acacia pycnantha* Benlli. 111,3. HO, Hi.  
 Goldfusia Nees [*Actmtkac.*] IV,3b. noi.  
 Goldbafer (*Triaefum pratense* Pecs. 11,8. 55.  
 (Soklregen [*Labttmwn* vuigars (iris., *L.atpiniuii* UrisJ 111,3. 136.  
 (iolionema Wats. (Compos.) IV,5. 389; N. 322, 313.  
 GSolownina Maxim. (*Gentiaroc.*) IV,s. 78.  
 Gomara H.&Pav.(Scro/jiiWr*riac.*) IV,3b. 63.  
 Gomarharz (*Bursera Simaruba* (Li Sarg.j 111,4. 251.  
 Gombo [*AbiImoschus esculentus* (L.) Mey.) 111,6. 50.  
 Gomeza R. Br. [*Orehidac.*] 11,6. 1>\$, 199; N. JO, i 11  
 8. planifolia Klotzch il,(i. 196, Fig. 209 E.  
 Gomide8ia Berg (JfjTiac.) 111.: 74, 7 i, 77.  
 G. inacardiifolia (Gardn. Berg. 111,7. 7C, Fig. 40 U. A  
 G. ^ellowiana Berg 111,7. 76, Fig. 40 0, P.  
 Gotoebiloa Le Stib. (*Zingiberac.*) 11,6. 19.  
 G. mortega R. &P. [*.aurac.*] 111,2. ISB; N. 173,  
 Qomorteg&ceae N. 1-2- - iv; U7.  
 Gomoaia Matia (fluffi ac.) IV, i. t31.  
 Gomphandra Wall. (*Isuciac.*) 111,8. 14 7.  
 Gomaphastl era Planch. & Tpana (*Guttif.*) 111,«. \*i 6; N. 248.  
 Goraphia Sci reb. (*Orchidac.*) 111,6. HO.  
 Gomphre iis Lindl. [*Orel\* lac.*] 11,6. 148, 120.  
 Gomphidium Baill, (*Euphorbiac.*) 111,5. 49.  
 (iompliluma Baitl (*Sapotac.*) N. 275.  
 Gomiphocal yx Bak. (*Rubiac.*) IV,4. 139, It6.  
 Gomphocarpus L. (*Asctepiadac.*) IV,2. 230, 234, 235.  
 (1. grandifloius (E. Stey.) Dene. IV,i. 13 i, Fig. 68 y.  
 G. physocarpus Mey. IV,2. 234, Fig. 68 R- (n>u!phocentrum Bentb.(Orc/>i>ii'..II.<i.2 I 6.  
 Ciomphogyne Griff, ' Bourfrfloc.] IV,S. 12, 13.  
 (iompliogyninae (*Ctirurbttav.*) IV,8. 1<sup>h</sup>, 12.  
 Gompfaolobium Snt. (*Lr^miu.*) 111,3. 187. 200, 207.  
 GomphopetaluijTiir\*-z.(r>i6<Hi/.)IH,8.S19.  
 GomphoBia Wedd.,K.Sch.(AnAi\*(i') IV,4.51.  
 Gomphoatemma Wall. [*Labial,*] iV,3a. 22 1. 223, 224.  
 G. strobilioum Wall. IV,3a. Sli, Fig. 80 G.  
 Gomphostigma Turez. [*Logamae.*] IV,5. 44, 45. 46.  
 G. scoparioide8 Tor & 8.IV,M&)Fig 20C—E.  
 Gompliostrobnw Zeil] (*Pinac.*) N. 26.  
 Gomphostylis Wall. (OrcAitfae.) 11,6. 126.  
 Gomphrena L. (*Aetartuttee.*) 111,18.93, 94, 143, M'i. III ; N. 114.  
 G. aptiyll. Pohl MIJa. 94, Fig. 48 /; 1\*7, FV'. 70 4, 8.  
 G. globosa L. Ul,4a. 93, Fig. 46 C\ 94, Fig. 47 F.  
 G. graminea Moq. 111,1a. 94, Fig. 48 C.  
 G. Riede Hi Seub. 111,4a. 94, Fig. 9 B.  
 G. Schlechtendaleana Mart 111,(a. 94, Fig. 47 A.  
 Gomphrena Matt. p. (*Amarantac.*) 111,4 a. (I 4.  
 Gomphreneae [*Amonufae.*] 111. 1a. 87, 113; N. 153.  
 Goinjilirtiitinae (*Amarantte.*) 111, 1a. 97; N. 1R4.  
 Gomphrenoideae (*Amarantat.*) 111,1a. 97; N. i 53.  
 Goniiti Palme [*Armga saecharifera* La! ill.) 11,3. 54.  
 Gomutus Sprg. [*Palmae*] 11,3. 54; N. 5J.  
 Gonatandra Sohlechl. (*Commelinac.*) 11,4.68.  
 Gonatanthaa Eud zsch (*Arac.*) 11,3. 137.  
 Gonittocarpus WilM. [*Ualorrhagidac.*] U 1,7. 232.  
 ikraatogyoe Klotz< h (*Euph<rbittr.*) 111,5.is.  
 Gori atopas Hook, f, Engt (Imej 11,3.417.  
 Gongolia {YM--*resia* Cong>ha (DC.) Miers) 111". I 15.  
 Gorgora R. A P. (*Orchidac.*) [1,6. 70, 71, 16 1 168, I f>9.  
 G. galata Rohb. f. 11,6. 70, Fig. 69; i 19, Fig. 180.

Gongora tricolor Rchb. f. 11,6. 71, Fig. 70;

163

I, Fig. 179.

Gongorinae [*Orehidac.*] 11,6.79,1 63; N. 108.

Gongrodiscus Radlk. (*Sapindar.* 111.".. 337, 350.

Gongronema Dene. (*Asclepiadac.*) IV,2. 282, 287.

Gongrosphaeae Bunge (*Labiata.*) IV,3a. 275.

Gongrosphaceae (Boiss.) Briq. (*Labiata.*) IV,3a. 275.

Gongylocarpus Cham. & Schl. (*Onagrnr.*) 111,7. 218, 219.

ft rubricaulis Cham. & Schlecht. IU,7. 118, Fig. 93 E, F.

Gongylolepis Schomb. [*Compos.*] IV,5. 337.

Gonialoe Bak. (*Liliac.*) 11,5. 45.

Goniocaulon Cass. (*Compos.*) IV,5. 317, 321.

Goniocheton Bl. (*Meliac.*) 111,4. 291.

Goniogyne DC. (*Ltgumm.*) IU,3. 226.

Goniola'bium Beck [*Crudf.*] IIU. 204. 122,

Gonio Union Boiss. (*Pltunbaginac.*) IV, 1. 124.

Gonioma E. Mey. (*Apocynac.*) tV,i. 135, G. 137, 140.

Aamassi (Eckl.) Mey. IV,2. M0, Fig. 54<sup>1</sup>, O.

GoniopOgOn Turcz. [*Compos.*] IV,5. 160.

Goniorhopsalis K. Sch. (*Cactac.*) III,6a. 197.

Goniorrhachia Taub. (*Legumin.*) 111,3. 134, 187.

(i onioscypha Baker (*Liliac.*) II,S. 82.

Goniosstema Boiss. (*Euphorbiac.*) 111,3. 108.

Goniosstemma Wight (*Asctepiadiac.*) 1 361.

Goniothalamus Bl. (*Anonac.*) 111,2. 34.

Gonocarpus Tlmbg. (*Halorrhagidac.*) 111,7. 232.

Gonocaryum Miq. (*Icacinac.*) IH,5. 243, 550.

Gonocladium BailL (*Euphorbiac.*) 111,5. 31.

Gonocytisus Spach [*Legumin.*] 111,3. 133, 234.

Gonogona Link (*Orrhidac.*) 11,6. 1 17.

Gonolobeae [*Asclepiadac.*] IV,2. 809, 297,;

Gonolobus Michx. [*Asclepiadac.*] IV,2. 298;

### 30 1.

G.obtusidorusDcne. IV.+.^H, Fig. 9S P,Q'

G. riparius H. B. K. IV,2. 301, Fig. 92 N, O.

Gonoplera Turcz. (*Cneorac.*) 111,4. Hi.

Gonopyrum C A M (*Mollogonac.* III,1a. 29.

(Jonopyrum Fisch. & Aygonac.) III, 1 a. 30.

Gonospermum Less. [*Compos.* IV, 5. J68, 269. 271.

Gonosperium revolutum (DC.) Schultz Bip. tV,5. 209, Fig. if, I.

Gonostachyura Schauer (*Verbenac.*) IV,3 a. 159,

Gonostegia Turcz. (*Urticac.*) III, 1. 1 U.

Gonostemon (Haw.) (*Ascl*)>iadac.\ IV,2.278.

Gonotheca Bl. [*Jtubiac.*] XV,i. 26.

Gonus Lour. (*Simarubac.*) 111,4. 220.

Gonyanera Korth. [*Subiae.*] IV,4. di, 70, (08.

Gonyanthe Blume [*Orehidac.*] 11,6. ".."

(jonystylaeae N. 231—232, 351.

Gonystylus Teydm. & Binn. N. 232.

GonzRlag&nia P. (*Rubiac*IV,4.6 0,6 4 .

Goochia Christ (*Craxsutuc.*) III,2a. 32.

Good all ia Benth. (*Thymdaec.*) 111,6 a. 235, 236.

Goodenia Sm, (*Ga<eniac.* IV,5. 72,74,75.

G. Bonneyana F, v. Mull. IV,5. 74, Fig. 43 N—Q.

G.HassalliiF.v.Mull.IV,5.7S, Fig.43A—V.

G. ovata Sm. IV,5. 72, Fig. 44.

Ooo(leniai'aeIV,5.79; N.:i20,3

Goodenioideae (*Goodeniac*) IV,ji. 7i.

Goodia Salisb. (*Legumin.*) 111,3. 90, 24 i, 216, 218.

(i. lotifolia Saltsb. IH,i. 90, Fig. 49; SU, Fig. 107 F, G.

GoodyeraR.Br.(Orc/i/(L;r. II,f). 1 15,117; N. 101.

G. rubens BL H,6. i 18, Fig. 116 C.

tiomar-Tek [*Gnulma arborea* L.) IV,3a. 173.

Goorgoora [*Afyrinac.*] IV, 1. 88.

(Joos berry (*Ilibes Grossularia* L.) III,2a. 92.

Gorand-timbo [*Camptosema pentaphylktm* Taub., '2. pinnatum Bentli. 111,3. 369.

Gorceixia Bak. (*Compos.*) IV,5. 1S8, \ 29.

Gordolobo [*Verbatcum* h.) IV,3b. 51.

Gordonia Ell. (*Theac.*) III,6. 177,181,184, 185; N. J46.

G, Lasianthus L. III.C. 177, Fig.90O; 184, Fig. 93- .

Gor-Ionia Wall, (itnac:) 111,4. 34.

(iorgonidiurn Schottfitr\*?) 11,3,t 13,1 44.

Gorskia Bolle (*Legumin.*) N. 195.

Gorteria Giirln. *Compos.* IV,5. 309.

Gorteria L. p, [*Comp*\] IV,5. 309, 310.

G. personata L [V,5. 310, Fig. 14\* i.

(iorteria Lara, non L. *Compos.*) IV,5. 3M.: 3M.:

Gorteriinae (*Compos.*) IV,5. 307, 309.

Goaela Chlis. (*Scrophulariac.* : V,3b.8(s8i.

Gossampinus Schutt tt Kndl. (*Bombacac.*) Hi,6. 62.

- Gossypianthus Hook. (*Gossypium*) III, la. 113, (14).
- Gossypium L. [*Alcalvac.*] III, j. **fc7**, \*i1, 52; N. 239.
- G. arboreum L. III, o. 52, Fig. *tl*.
- G. barbadense L. 111, 6. 52, Fig. 24.
- G. herbaceum L. II, ). (75, Fig. 142 I) 111, 6. 51, Fig. 22.
- G. herbaeum L. var. hirsutum Mart. 111, 6. 51, Fig. 23.
- Gothofreda Vent. (*Atelviadac*) IV, 2. 159.
- Gottesgerichtsbohne (*Physostigma venenosum* Half.) III, 3. 378.
- Gouania L. [*Rhamnac.*] 111, 5. 396, 424, 425; N. 230.
- G. aomingensis L. III, i. 390, Fig. 191 //; 425, Fig. 208 J—C.
- Gouania Oliver (*Rhamnac.*) 01, 5. 424.
- Gouania Walpersp. p. (fl/m «i» <i>i</i>); 111, 5. 424.
- Gouanieae (*Rhamnac.*) 111, .. 399, 424.
- Ooudotia Decaisne (*Jtneac.*) 11, 5. 4.
- Gouffea Rob. & Cast. [*Catyxphyllac.*] III, j. 84.
- Gouldia A. Gray (*Hubiac.*) IV, 4. 61, 66, 68.
- G. terminalis (Hook. & Am.: Hbd. IV, 4, 68, Fig. 26 I), I:.
- Goaphia Wight (*Euphorbia?*) IU, i. 36.
- Goupia Aubl. (*Celastrac.*) 111, 5. 220.
- Goupioideae [*Celastrae,*] III, >. (99).
- Gourliea Gill. [*Legumin.*] 111, 3. 180, 196.
- G. decorticans Gill. 111, 3. 196, Fig. 103 G.
- Govania Wall. (*Euphorbiac.*) 111, 5. 87.
- Governia Lindl. [*Orchidac.*] II, fi. 157, (8; N. 408).
- G. liliacea Lindl. 11, 6. 157, Fig. («0 F, G.
- Govindovia Wight (*Orchidac.*) H, 6. 12).
- Goyava-Rava [*Catinga aromatica* Aubl.] 111, 7. 79.
- Grabowskia Schlecht. [*Solauac.*] IV, :tb. It, (2, (3; )2, Fig. 6 A—C.
- G. niuplata Am. IV, 3b. 12, Fig. 6 A, B.
- G. obtusa Am. IV, 3 b. 1 i, Fig. 6 C.
- Graderia Bentl.** [*Scrophulariac.*] IV, 3b. 90, 94; N. 296, 297.
- Graeffea Seem. (*Tiliac.*) 111, 6. H, 24.
- Graellsia Boiss. [*Crucif.*] 111, 2. (64, 467).
- G. saxifragifolia (DC.) Boiss^ tH, J, )67, Fig. io: \*.
- Graemia Hook. (*Ownpos.*) ••>. J 6 3 .
- Graffenrieda L. (.l/cf^s/wmnlac.) 111, 7. 4 6.% 168.
- G. floribanda Triana 111, 7. 163, Fig. 73 N.
- Grafia Reichb. (*Umbellif.*) [0, 8. 171.
- Grahamia GUL [*Portulacac*] III, lb. 5B. 5T.
- Gruinea d'Argans (Jr\*-/onta *Sideroxylm* R. & Sch.) IV, 1. 146.
- Graines d'Avignon [*Hammus infertorim* L., /Hi. *saxatilis* L.) III, 5. 112.
- Gramerimn Desv. (*i/perac.*) II, S. 126; N. 4).
- Giramineae** 11, 2. 1—»7; N. 39—47, 342.
- Grammadfinia Benth. [*Myninao.*] I\, .) 90, 92.
- Gramma-Grass [*liouteloua* Lag.) 11, 2. 59.
- Grammangis Rchb. f. [*Orchidac.*] 11, 6. **182, 183, 184.**
- G. Ellisii Rchb. f. 11, 0. \*82, Fig. 194 G—I.
- Grammanthes DC. (*Craswtae.*) III, 2a. **29, 37.**
- Grammartbron** Cass. (*Compos.*) IV, 5. 294.
- Graniraatocarpus Presl (*Loasac.*) 111, 6 a. **118.**
- Grammalophyllum Bl. (**Orc&utoc**) **0, 6.** <82, i83; N. HO.
- G. Hpeciosum Bl. JI, 6. (82, Fig- 194 F; )83, Fig. f 95.
- Gramnialophyllum Engl. (*Arac.*) N. 58.
- Grammatheca Presl (r<iFKjiartMfac.) IV, 5. 63, 68.
- Grammocalyx Bunge [*Legumin.*] IFI, 3. 292, 293.
- Grammocarpus Ser. [*Legumin*] 111, 3. **244.**
- Graminosciadium DC. [*l-mbellif.*] 111, 8. **149, 10 f .**
- Grana Tiglii (*Croton Tijiuni* L.) 111, 5. 39.
- Granadilla DC. (**PoMt/torac**) 111, 6a. 89.
- GranaUipfelbaum (r\*. *nica Granatum* L.) III, 7. **35.**
- Granatil! (*Croton Tiglium* L.) IH, 8. 39.
- Grandidiera Jaub. [*FlaeourUae.*] 111, 6a. 46, 47, 19.
- G. Boivini Jaub. 111, 6 a. 19, Fig. :;./.
- Grangea Ad. (*Cum^us.*) IV, i. 153.
- G. ceraanoides Cass. IV, 6. 153, Fig. 81\G.
- G. raaderaspatana (L.) Poir. IV, 5. 453, Fig. 93/>—/.
- Grangeinae [*Corpos.*] IV, 5. 144, 152.
- Grangeria Comm. [*Rotae.*] III, ;. 5; , **58.**
- G. borbonica Lam. 111, 3. 57, Fig. :AQI).
- Gnuiera Mand. & Wedd. (*Flacaurt: ac.*) III, lia. 38.
- Gratia** Boiss. [*Compos.*] IV, 5. **20), 204; N. 324.**
- Grantia Grift [*Lmnac*] 11, 3. **164.**
- Graode Gallo** (*Pouteriafftrta* A. Dii. Radlk.) IV, I. 142.
- Graphephorum Pers. (**Gramin.**) 11, 2. **64, 74.**
- Graphiosa** Alef. [*Legmtin,*] 111, 3. **353.**

- Graphistemma* Champ. (*Asclepiadac.*) IV, \* 246, 150.  
*Grapholiorrhoea* Ttiou. (*OreKidac.*) N. 108.  
*Grapholiorrhoea* branca *Apuleiapt* [art.] 111,3. 156,  
 Grapple plant [*Harpagophyllum procumbent* DC.] IV,3b. 2(id).  
*Grapholiorrhoeae*[*Acanthoc.*] IV,3 b. 287,32 7; N. 307.  
*Grapholiorrhoeum* Nees (*Acanthac.*) IV,3b. 3J7, 328.  
*G. pietam* L. Griff. IV,3b. 328, Fig. 132 i—#. (*Xanthorrhoea* Smith) 11,5. 52.  
*Grisia* tree (*Xanthorrhoea* Smith) 11,5. 5J.  
**Gram** tree gum [*Xanthorrhoea* Smith) 11,3. 52.  
*Grapholiorrhoea* L. (*Scrophulariac.*) IV,3b. 44, 70, 73.  
*G. officinalis* L. IV,3b. 44, Fig. 20C; 75, Fig. 3U—F.  
*Grapholiorrhoea* Benth. (*Scrophulariac.*) IV,3b. 75.  
*Grattoleae* (*Scrophulariac.*) IV,3b. 49, 69; N. 294.  
*Gratiolin* [*Gratiola officinalis* L.] IV,3b. 76.  
*Grapholiorrhoeosin* (*officinalis*.) IV,3b. 76.  
*Gratiolifolia* F. v. Mull (*Comp.*) N. 124.  
*Grapholiorrhoea* L. (*incano* Willd. III.t. 46.  
*Gravenhorstia* Nees (*Urunciuc.*) III,\*a. 135.  
*Gravenhorstia* Naud. (*Metastomita*.) III,7. 17 i. 175, 176.  
*Gravenhorstia* Triana 111,7. 175, Fig. 7i > D.  
**Gravisia** Mez [*Bromeliac.*] N. 64, 66.  
*Gravisia* Nook. & Arn. (*Chenopodiuc.*) III,(a) 63, 66.  
*G. polygaloides* Hook. & Am. 111,1 a. 65, Fig. 301—A".  
*Greenia* Wight & Am. (AuMwJ IV,4. 33, 37, 37.  
*G. corymbosa* (Jack) K. Sch. 1V,4. 36, Fig. (0J—7.  
*Greenia* O. Kue. (*ic.*) N. 131.  
**Greenelia** A. Gr. (*Compos.*) IV,5. 144, 15 i, 155.  
*H. arizonica* A. lir. IV.6. (5B, Fig. 81//.  
*Greenia* NutL non Walk, & Am. [*Gram&H.*] II.2. 50.  
*Greenovia* Webb A, Berthol. (*Crassulac.*) III,2 a. 32.  
**Greenwaya** Gisoko (*Zingiberac.*) II,6. 27.  
*Greggia* A. Gray (*Crucif.*) III,2. 93.  
*Greggia* Engelm. (*Rosac.*) III, 3. 38.  
*Greggia* Gärtn. (*Myrtac.*) III,7. :8.  
*Greigia* Regyl (fromcWac) 11,4. 41, 42, 45; N. 63, 65.  
*Greisenhaupt* (*Cephaloceretts setu'li\** (Haw.) K. Sch.) III,6 a. 18 1.  
*Greslania* Balansa [*Gramin.*] 11,2. 1)2,96.  
*Grevea* Bail!. [*Saxifragac.*] 111,2a. 88.  
*Grevillea* R. Br. (*Froteac.*) III,(. 123,124, 141, 142, 143.  
*G. alpina* Lindl. m,i. 12:1, Fig. UE,  
*G. Baueri* R. Br. III.i. 143, Fig. r00B—D. (1. *buxifolia* R. Br. 111,1. i24, Fig. 91 CJ5.  
*G. fasciculata* R. Br. II 1,1. 123, Fig. MW  
*G. glabrata* Meissn. III.t. 123, Fig. 10/.  
*G. Leucadendron* A.Cunn. 11,1,1. 120, Fig B7.  
*G. pnlohella* Meiam III,). 143, Fig. 71.  
*G. pinnacea* R. Br. III,\*- 123, Fig. 90 G. (i. *Thelamanniana* Hiigel 111,1. 142, Fig. 100 A  
*Grevilleae* (Pro\*«oc.) III,i. 118, 141; N.123-  
*Grevilleoideae* [*Froteac.*] 111,1.128; N. (23.  
*Grevilleoides* Benth. (*Protein.*) III,j. 1 ; 5.  
*Grewia* L. (*Titiac.*) Ul.ti. 26, tN N. iii.  
*G. occidentalis* L. 01,6. 20, Fig. 1 \*A,B.  
*Grewia* Roxb. (*Stercutiar*, III. • >. 8 6.  
*Grewia* (*Titiac.*) III,ij. 1 ii, i 6.  
*Greyia* Hook. & Harv. [*Melanthac.*] 111,5. 382.  
*G. Sutherlandii* Harv. 111,5. 376, Fig. 187\* 382, Fig. (89/i—/.  
*Greyieae* [*Melanthac.*] UI,5. 379, 382.  
*Greyplum* (*Parinariwn exrelsum* Sabine) III,3. 60.  
*Grias* L. (*Lecythidac.*) 111,7. 34, 37.  
*Grieltim* L. [*Route.*] 111,3. 49.  
*Griffinia* Ker [*Amaryllidac.*] 11,5. 103, (04.  
*Griffonia* Baiu. (*Legumin.*) III,3. 1 16,147.  
*Griffonia* Hook. [*Rosae.*] III,:j. 60.  
*Grindelia* W. (*Compo\$.*) IV,5. 145, 148; N. 123.  
*Grindeliopsis* Schultz Bip. (*Compos.*) IV,5. 117.  
**Grisehowia** Karst. (*Melastomatac.*) 111,7. 158.  
*Grisehowia* Trianaft/ (*elastomatac.*) III,7. 158.  
*Grisebachia* Hook. ABenlh. [*Eriac.*] IV,4. 64.  
*Grisebaehia* Klotzsch (*Ericac.*) IV, (. 64.  
*Grisebachia* Weodi. & Dr. (*Palmae*) II.t. 67.  
*Grisebachiella* Lorentz (*Apocynac.*) IV,3. 189.  
*Gri-elinia* Foret. (Conwc.) fl,8. 255,269, 270.  
*G. rascifolia* (Clos) Taub. var. *Hatiaiao* (Wiwra) 111,8. 270, Fig. 86 1—/.  
*Griselinia* Nook. (*Legumin.*) III,3. 340,  
*Grisia* Benlh. & Hoo!. (*Rubiuc.*) IV,4. 20.

- Grislea Loefl. non Roxb. (L.; f/m/(.)) n. 7. ! 2.  
 Grislea Roxburgh non Loefling (*Lythiac.*) 111, 7. 9.  
 Grisollea H. Baill. (*Urticaceae*) III, 5. 243, 247.  
 Grobya Lindl. (*Orchidaceae*) 111, 6. 183, 185. •  
 Girona Lour. (*Lajumin.*) 111, 3. 367, 368,  
 Uronophyllum Scheff. [*Palmarum*] 111, 3. 73.  
 Uronovia Blanco (*Urticaceae*) 111, 2. 129.  
 Gronovia L. [*Loasac.*] 111, 6a. 102, 107,  
 108.  
 G. scandens L. 111, 6 a. IOS, Fig. 37.1.  
 G. movieae [*Loasac.*] 111, 6a. 107.  
 Gronovioideae [*Loasac.*] III, 6 a. 107.  
 Groseillerde Barbados [*Caetac*] III, 6 a. 201.  
 Grosourdy Rebb. f. (OrrAWoc.) 111, 6. 209. ;  
 J C .  
 (Grosseillo) (*Hibiscus* *Crossulatrio* L.) 111, 2 a. 92.  
 Groasnlaria A. Rich. [*Samifragae.*] IR, 7. 89.  
 G. defendia Seom. (^roKac) 111, 8. 43.  
 Ground mil [*Panicum trifolium* h.] 111, 8. S9.  
 G. roundsel [*Senecio* v.] (jam L.) IV, 3. 297.  
 Groutia Guill. & Perr. [O/oco'] 111, 1. 340.  
 Grubbia Berg [*Grubbia*\*] III, 1. 230.  
 G. rosmarinifolia Berg III, f. S30, Fig. U7  
 A—C,  
 G. stricta A. DC. III, 1. 230, Fig. U7/i—//.  
 G. tirnbbliceae 111, 1. 22s — 130; N. 146.  
 Grnhlmannia Neck. [*Liubiaceae*] IV, 4. 14^.  
 Grumilea Garleb. [*Hubiaceae*] IV, 4. 110, I IS,  
 117,  
 G. stricta K. Sch. IV, i. i i i., Fig. 38 C.  
 Gromixamira (*Myrtaceae*) 111, 7. HI, 82.  
 (G. rumbirno) (*Solanum tuberosum* L.) IV, 3b.  
 24.  
 Grundelia L. [*Compos.*] TV, \*. 312, 391 ;  
 N. 3: 7-  
 Grundnessel [*Bydrilla verticillata* L. 01.)  
 Casp.) H, 1. 'iio.  
 Gruvelia (DC.) A. Gr. [*ijorrage lac.*] IV, 3a.  
 101. i are in  
 Gulabiju [*Euyenia Guabiju* Berg] 111, 7. 82.  
 Gaabyraguacu [*Eugenia Guabiju* Berg] 111, 7.  
 8\*.  
 Guaciancade Gross [*Ajocymac.*] IV, 2-1 > 8.  
 Juaco [*Aritolactia maxima* L.] 111, 1- 27 3.  
 Guadua Eonth (*Gramin.*) 111, 2. 98.  
 Guaduella Franuh. ((; ni; iN». 11, i. 9 Ii; N. i 6.  
 Guajaba • [*Psidium Guayava* Raddi] 111, 7. 69.  
 Guajabara Adans, [*Polygonac.*] N. 151,  
 Guajabara Mill. (*Polygonac.*) M. 151.  
 Guajaoan [*Guacacum officinale* L., *Portieria*  
*Lorentzii* E Dgl. [IU. 's: i, 84.  
 Guajacidium Asa Gray [*Uggophyllac.*] HI, \*.  
 81.  
 Gtaajacum Forst non L [*Sapindac*] 111, ;,  
 31 5.  
 Guajacum L. (*Zygophyllac.*) III, i. ~A, T, t,  
 82.  
 G. angustifolium Engelm. 111, 4. 76, Fig. 48 IK  
 G. officinale L. 111, 4. 8S, Fig. 50.  
 Guajakharz [*Uuajacum. officinale* L.] 111, 4. 83.  
 Guajakholz [*Uunjacum officinale* L.] 111, 4. 83.  
 Guajava [*Psidium Guayava* Raddi] 111, 7. 69.  
 Guajava afoebring [T/r/rfac.] N. 262.  
 Guaitloria auct. [*Eriaceae*] IV, I. 45.  
 Gnanabani Plum. [*Ananac.*] II, 2. 38.  
 Guao (*Comocladia dentata* Jacq.) II, I, 5. 11';  
 Guapebaftjuf crm *laurifolia* (Gouaez) Radlk.,  
 I j. 142.  
 Guapeba Gome; (*Sapotac.*) IV, 1. i4f; N. 275.  
 Guapebeira (*Poutaria laurifolia* (Gouaez)  
 Radlk.) IV, I. 1 4i.  
 Guapira Aubl. (*Urticaceae*) IV, 3 a. 184\*,  
 N. 35.  
 Guapurium Juss. [*Mijrtac.*] 111, 7. 78.  
 Guapuronga [*Marlitirea tomtota* Camb.]  
 111, 7. 77.  
 Guarabu [*Peltogyne confertiflora* Benth.]  
 111, 3. 137.  
 Guaracahy (J/ < » W^/i\_f (Hmf//. jn WHrfrt Schrad.)  
 111, 3. 170.  
 Guarana (*Sapindac.*) 111, 5. 305.  
 Gaarania Baill [*Euphorbiac.*] HI, 5. I 8.  
 Guayarda fuego [*Lomatia dentata* (R. & P.)  
 !; lir.] 111, 1. 150.  
 Guayardiolallumb. & Bonpl. [*Compos.*] IV, 5.  
 S40, S46, S17.  
 Guayardiolallumb. (ir. IV, &. 21 5, Fig. 108 I', G.  
 Uuar. a L. (*Meliac.*) 111, 4. 289, 299, 300.  
 Guayardiolallumb. C. DC. 111, 4. 299, Fig. 163 I,  
 G. Ruagea C. DC. 111, 4. 299, Fig. 168 J.  
 (J. L. richiloides L. var. *brachystachya* C. Ju.  
 IM, 4. 299, Fig. 163\*—X.  
 Guayardiolallumb. a. (*Meliac.*) 111, 4. 289, 296.  
 Guayardiolallumb. Cas\* (*Compos.*) IV, 5. : 113.  
 Guayardiolallumb. (*Euclea nndulata* Thunbg.) IV, 1. 158.  
 Guayardiolallumb. Blume non St. Hil. [*Anonac.*] 111, ^.  
 33-  
 Guayardiolallumb. R. & P. [*Anonac.*] 111, 1. 30, 3 <.  
 Guayardiolallumb. Schomburgkiana Mart. DI, 3), Fig. 25.  
 Guayabara (*Psidium Guayava* Raddi) 111, 7. 69.  
 Guayabara Hüte (*Carludovica palmata* R. & P.)  
 11, 3. (00.  
 Guayabara (*Psidium Guayava* Raddi) III, ;, 69.  
 Guayabara Plum. [*Ericaceae*] IV, 3a. 86.  
 Guayabara Gunjali 111, 1. 97.  
 Guazuma Plum. (S/crru/iV.) 111, 6. 83, 85,  
 B9.

- Gtiazumaerinila Mart 111,6.85, Fig. 44 I, G.  
 Goazumoides DC. (TOiae.l 111,6. 22.  
 Gubleria Gaud. (Nolan/to.) IV,3b. 2.  
 Gueinnia Sonder (-irn'-' [1,3. f 42-  
 Gu. 'Idenstaedtia Fisch. {Leguniin.) 111,3.  
 283, 284.  
 ueldenstaedlia Neck. (Chenopodiac) 111, 1 a.  
 I CG  
 Guenepo (Sapindac) UI,5. 299.  
 Guennedribe [Euphorbia !•rucalli L.) 111,5.  
 log.  
 Guenihera Hgl. (fon^'oa.) IV,\*, 147.  
 Guerkea K. Sell. {ApOcyndc.} IV,., n±  
 i76, 180.  
 G. florilranda K. Sell. IV,a. 176, Fig. 59 J.  
 Guettft Sevindet [Payena Leerii Teysm. &  
 Binnd.) IV, i. 133.  
 Guettarda Bl. (Rubioc.) fV,4. 95, 97.  
 G.Karsteniana Blotzsch IV,4. 97, Fig. 34 f\ \\  
 G. speciosa L. JV.i. 97, Fj.i.<sup>f</sup>. 3M—D.  
 luettardeae {Rubioc.) IV,4. (6, 95.  
 Gup.Uardella Champ. (Rubioc.) IV,4. 96.  
 Gaettardiana (Abiae.) IV,t. \ fi.  
 Saevhia Molina (Proteac.) HI, i. ii-', 148.  
 Guiabara Adans. (Polygonac. X- 151.  
 Gutacana III••n (Ebenac.) IV,(. 462.  
 Guichenotia Gay (Sterculiw.) 111,6. 8!',  
 90, 91.  
 G. macrantha Tnrcz. 111,6. 90, Fig. 47//A".  
 Guidonia Gris. [Fla-ourtiac.) III,6a. 50. 52.  
 Guionia R. Br. non auct. [Fticour-:ic.)  
 MUa. 48".  
 Guiera Adans. [Combntae.) 111,7. 115,127.  
 G. senegal•msis Lam. 111,7. HI, Fig. 63.  
 Guina Craeg. [Qmi iac.) III,6. 167.  
 Guilandtna L.. Henth. (Legumm.) XG3. 174.  
 Goildingta Hook. [Mela tomatac.) 111,7. 198.  
 Goilielma Mart (POUMM) 11,3- 25.  
 Guillainia Viefl. (Zingiberac.) '[,6. 18,  
 29; N. 91.  
 Guiliin..linodes L. (Legumit.) X. 1"6.  
 Guilleminea II. B. K. (Amarantae.) 111,1a.  
 1 I3; N. 153.  
 Guilleminea (Imoranfw.) 111,1 a. 97; N. 153.  
 Guillipatagna (Ftf/an'ia Congo"« (DC;  
 Mieis.) 111,8. -I 5.  
 (fail) onea Coss. (Umbellif.) III,8. 244, 246.  
 Glinea-Grass [Panicum attiasimwn Jacq.)  
 II,2. 36.  
 Glineapfeffer (ijl»itiaoromoti ca DC.) III,2.  
 36.  
 Guinia Schreb. (Verbenac.) IV,3a. 148.  
 Guioa Cav. (Sapindac.) III,5. 336, 345.  
 Guirioa Co«8. (Oncif.) 111,1. 176, 180.  
 Guizotia Cass. {Compos.) IV,5. 239, 240,  
 2(1, 't 42.  
 G. abyssinica(L.)Cass.IV,5. 840, Fig. f \*8 0;  
 841, Fig. 119.1.  
 Gidancha(7<sup>T</sup>mcj5/jyr«(r(i/o//afWilld.)Miers)  
 III,2. 87.  
 Guiar (Piou» glomerata Roxb.' 111,1 92-  
 GoJgnJ (Citrus aurantium Khatta Bon. var.  
 Gulgul Engl. Citrus medica Limorumu var.  
 gigantea Engl.) 111,4. U»8, I 90.  
 GumaSonora (Couwtia glandulosa A. Gray)  
 m,3. i 77.  
 Gunaldi (Gimelina arborea L.) IV,3a. 173.  
 Gumillea R. fi : P. (Cw»off\*oc.) ffl,»a. 4 0\$;  
 N. 335.  
 Gumira Hassk., Briq.(IV'benac. IV.3 a. 170.  
 Gumira Humph. (Verbenac.) N. 2HO.  
 Gummi [PrtUUtS ui iinn L.. Acacia Willd.,  
 Asliogalus L.) 111,3. 54, 98, 11 J.  
 Guiumi Auimouiacuui (Ferula tint/ittum L,  
 & F. eommums L. var. (fitmmifwa) 111,8.  
 133.  
 Guuuiiii. australisclies (Acacia pyenantha  
 BenLi., A.dect rrensW illd.,A.homalophylla  
 A. Cuan.) 111,3. 11 i.  
 'in III ui Laccae (Ficus lactifera Roxb., F.  
 religiosa L., !•. omgalsnsts L.) 111,1. 92.  
 Gummi Myrhae (Commiphora eih. swinica  
 (BefgJEngl.) III,4 -255.  
 Gummi resina Gatii (Garcinia L.) 111,6. 23i.  
 Guinnii resina Olibanui Ji (Boswellia spe.; pi.)  
 III, k I 48.  
 Gummi Sagapenum (Ferula persiea V illd.)  
 111,8. 231.  
 Ghmuulbanm [Fitu elastict Hoxb.) III,I. i> 0,  
 >i.  
 Gummigutt {Garoima L.) 111/. 238.  
 Gaainulack(ButeaiiMMw^verma iLam.JTaub.)  
 111,3. 3< 0.  
 Gundelia L [Compot.) LV,5. :1I2. .191;  
 N. 327.  
 Goadeliinae (Compc.) IV,5. 307. Hi.  
 Gundelshimera Casa. [Compos.) IV,8. 34 2.  
 'rtmdi-Tabak (Nicotiana pandurata Dan.)  
 IV,3b. I 3.  
 Gi II ill ;>:!ia A. Gray (Compo.) IV,5. 459,  
 Hifi.  
 Gunjah {Cum, abis sativa L.) III,1. 97.  
 Gunise.nlhus A.DC. (Ebenw.) \\\\ Ki|\_r(e:.  
 G••i nnera L.(fiatorrhagidac.)]]\~. 228, 229,  
 24, 235, 136.  
 G. chilensis Lam. III,7. 228, Fig. 99; S3I5,  
 Fig. 106^—/'.  
 G. inagellanica Lam. III, 7.135, Fig. 106 G.



- Gurmera manicata* Lind. *ML*.7. 136, Fig. (07.  
*G. monoica* Uaoul III.7. 235, Fig. I061T,  
*G. perpensa* L. 111.7. 235, Fig. 106./.  
*G. petaloides* Gaudiel *L D*.7. 229, Fig. \um>.  
*Gunn era Ors I [Holorrhagidoc]* 111.7. \*:i7.  
*Gunnereae (Hatorrhagidae.)* *HI*.7. 131.  
*GiraneropaisOr9t.(ffai@n hagidae.)* *III*.7.21J7.  
 <; *tinnia* F. v. Mull. *i-Usoar.*) *III*j b. *i:i*,  
*Gtmnia* Lindl. [*On-i>lac.*] *II*, <. 2IS.  
*i mini opsis* Pax [*Aizoac.*] *III*,l b. *i:t*. 44.  
*Gunny (Corchorus capsulari* L.) *III*,t.. 22.  
*Guntheria* Spr. [*Campos.*] *IV*,5. 167.  
*Gunzah i, Gunjah.* tir,l. 97.  
*Guranhm (Pradosia hirtescem* (Veil.) *Rad Ik.* 1  
*IV*.i. li't.  
*Gurania Cogn. (Cuenrbitic.)* *IV*.6. 1 (J. 17. 19.  
*G. Sjrueeana Cogn.* *IV*,5. 17, Fig. 13D.  
 (Iarania ScWecht. (Cucicr/ni^r.: *IV*.". {%.  
*Gurenhi m (Pradosia lactescens* (Vell.) *Rad Ik.*)  
*IV*,\ 149.  
 (Sngemoi {*Zingit erac.*) *II*,6. 1<).  
*GorjuQ [Dipterocarpu turbitatus* (fSrtn. fJ  
 [11,l. l' 57.  
*Gurjunb alsam (DipterüMirptt\* Inrbinatus*  
*Gärtn.)* *III*.6. 257.  
*Gurke (Curium- sativus* L.) *IV*,5. 9,28.  
*Gurtlia Klots sch (Begoniac.)* *III*,6a. 1.i4.  
*Gurtia Ifam. (Asclepiadac.)* *IV*,2. 1)).  
*GurunSf se (Cola acuminata* R. Br.) *III*,6. 99.  
*Gusmania Remy (Compos.)* *IV*,5. 164.  
 (iussoiR'ii Presl [*Cyperac.*] *II*,2. 13,  
*Gussonia A. Ric ii. [Orehidac.]* *III*,6. 216.  
*Gussonia Spreng. (Eupkorhiac.)* *III*,i. 91;  
*N.* 1  
 (iuatavia L. f. (*Leostkidac.*) *III*,7. 30; *N.SSt*.  
*Gutenbergia* Schultz Bip, (*Compos.*) *IV*",5.  
 1:; 122. 123.  
*G. lo•n-ipes*' Steetz *IV*,5. 122 Fi?."72/..  
*linllinickia* Reg. (CM>m<r.j tV,3b. (74.  
*Gutliriaea* Boln (Achariac.) *III*,tia. 92, 94;  
*N.* 257.  
*G. •apensts* Bolus 111,6 a. 92, Fig. 32C, G.  
*Gutierrezia* Lag. (*Compas.*) *IV*^S. (19,  
 145, 148; *N.* 323.  
 (IntLa Percha (*Mimosa pi* L, *Payena icerü*  
 (Toysm. & Binn.) *IS*. •S H., *Palaquium*  
 Blanco, *Alippe pallidi* 'liitrek.) *Engl.*)  
*IV*.l. i:u, 133, 13i, 136, I 52.  
*Guttenbergi* k< ZoU. (*Rubiac.*) *IV*,i. 138.  
*Gutti (Garcinia* L) *III*, i. i 38.  
**tiottifere** **MI a 194—2.** 2; 202, **Fig. 97,**  
 98; *N*^ -17-S60, 351.  
*Gutz] affia* Hance (*Acanthac.*) *III*:ib. 304.
- (ruya Frapp. (*Ftacourtiao.*) *N.* 884.  
**Gnyonia Naud. [Melastomatae.]** *III*f,7. 152,  
 154, 155.  
*G. Umella* Naud. 111,7. I Si, Fig. 76 If— ¥.  
 liilKDiiiniiiiL R. & P. {*Brvineli'i* c.) *II*,4. 34,  
 55; *N.* 65, \*i8.  
 i; DeTansayana E. Morr. *II* 4. 58, Fig. 28  
 ff—Ji.  
*G. iricolor* R. & P. 0,4. 38, Fig. 19K  
*Gyais* Salisb. (*Orchidac.*) *II*,6. 1 >5.  
*Gyais S<li-i.* (*Amaryllidac.*) *III*,8. 104.  
*Gyminda* Gria. (*Colostrac.*) *III*5. tn.  
 (3 y rain da Saj g. (*Colostrac.*) *III*,8. 2M,3 17,  
 4^9; *N.* 22J, m .  
*Gymnaoanthus* Neea {^c<n//>ac.) *IV*,ib.  
 293, 294.\*  
*Gymnaciin* Uius Orat. {*Acanihae.*} *IV*,3 b. 308.  
*Gymnancranthera* A.li' C. (*Myristicac.*) *III*2.42.  
*Gymnacranthera* Warb. {*Anonat* } *N*.464,  
 166.  
*Gymnadenia* R. Ljr. [*Onhidac*] *III*,6. 90,  
 '9 1, 9S.  
*G. conopea* L., R. Br. 11,1. 168, Fig. 134;  
 0,6. 90, Fig. 'H C—/.  
*Gytnnadetia*e Boiss. (fiujjfcortiac.) *III*,5.i05.  
*Gymnadenteac* (" *rebidac.*) *II*,6.77,90; *N*.98.  
*Gy in ii a gat his* 0, Stapf (*Melastomatac.*)  
 111,7. )74, I 75; *N.* iflii.  
*Gyisagalhis* Scbao. [*Myriac*] 111,7. '95.  
*Gymoandra* Pall. (*Sen phulariac.*) *IV*,3b, 87.  
*Gymuan]uemum* Cass. (*Compos.*) *IV*,5. liti.  
*Gymnanthera* Mic. ^ Eicliil. [*S(>itu/(i<:*] *IV*, I  
 148; *N.* 2  
**Gymnanthera R. Br. [Asclepiadac.]** **IV,4,**  
**2MJ, 213.**  
*Gymnanllies* Sw. (*Euphorbiac.*; *III*.5. 92,  
 101.  
*Gymnarrhona* Deaf. [*Compot.*] *IV*.,, [79,  
 l>; 2.  
*Gymnoia* Benth. (*Labiatac.*) *IV*,1a. 334, 347.  
*Gymnelaea* Indl. (C' W I *IV*,2. 11.  
*Gymnetna* R. Br (*Asclepiadac.*) *IV*,2. 481,  
 283, 381.  
*G. silvestre* (Willd.J R. Br. *IV*.-. 5Si, Fig.  
 85/; G.  
*G. itenophyikun* Seem. )\,2. 281, Fig.  
 85 V. E.  
*ilymnioides* H. Baill, *fcaeinac.*) *II* 1,5. 253;  
 II 22 6.  
*(iyinobalanus* Nces (*Laurac.*) *III*,2. 116.  
*Gymnobythua* A.DQ. (%\*j-f^Aj///(ic.) *IV*,3a.  
 61.  
*Gymnocarpus* Forsk, (*Caryophyllac.*)  
*III*.tb. 88, 0 0.

- Gymnocaulis* Natt. (*Orobanchoc.*) N, 3 b. 129.  
*(gymnocaulis* Phil. (*Calycerac.*) IV, 5. 86.  
*Gymnocephalae* Benth. (*Proteuc.*) 01, 1. I & 5.  
*Gymnochaena* Rchb. (*Compos.*) IV, 5. 196,  
*Gymnochaeta* Steud. (*Cyperac.*) 11, 2. 11 5.  
*Gymnochilua* BL [*Onludao.*] II, 6. 116,  
 119; N. lot.  
*Gymnocimum* Benlh. [*Labiata.*] IV, 3a. 378.  
*Gymnocladus* Lam. (*Legumin.*) 111, 3. 168,  
 169.  
*Gymnoelaoxylon* MQII.-Arg. [*Eupkarbiac.*]  
 'ill.;, is.  
*Gymnoeline* Cass. (*Compos.*) IV, 5. 278.  
*Gymnococca* Fisch. & Mey. (*Thymelaeac.*)  
 III, 6a. 243.  
*gymnocoronis* DC. (*Compm.*) IV, 5. 107,  
 131, 133.  
*G. spilantlioides* DC. JV, 5. 107, Fig. 66C;  
 138, Fig. 77 h.  
*Gymnocylis* (Benth.) Briq. (*Labiata*) IV, 3a.  
 »95.  
*Gymnodes* Buchenau [*Juncac.*] II, 5. 7.  
*Gymnodiricus* Less. (*Compos.*) IV, 5. 304,  
 303.  
*Gymnogonia* R.Br. (*Capparidac.*) IH, 2. 223.  
*Gymnogyne* Slatet [*Compot.*] 17, 5. 180.  
*Gymnolaima* Benth. (*Aselepiadac.*) IV, 2.  
 209, 111.  
*Gymnolobus* Diich. (/Iri4(f\*/or/ti/ifi.ilN. I. 273.  
*Gymnolomia* H.B.K. [*Comptac.*] IV, 5. 228,  
 433; N. 32;.  
*Gymnoloma* Bail. [*Sapotae.*] N. Hi.  
*Gymnomesium* Sciott {*true.*) II. i 47.  
*Gymnomyosotis* DC. (/r>m/v inac.) IV, 3a. 119,  
*Gymnopentzia* Benth. [*Compos.*] IV, 5.  
 276, 483.  
*Gymnopetalum* Am. *Cuatrbitae.* IV, 5.  
 13, 19.  
*Gymnoplilomis* Benth. (*Labiata.*) IV, 3a. 248.  
*Gymnophyton* Hook. f. (*Myzodi-ndrar.*) IJI, 1.  
 48; 2; N. 10.  
*Gymnoplilyuin* Clos (/nbellif. IUK. 135.  
*Gymnopoda* Benlli. (*Legumin.*) 111, 3. 10),  
*Gymnopodium* Engl. (*Arac.*) 11, 3. It6.  
*Gymnopogon* Beauv. (*Gramin.* II, 2. 57, 59.  
*Gymnopsis* DC. p. (*Compos.*) IV, 5. 231,  
 933.  
*Gymnopus* K. Sch. [*Apocynac.*] IV, S, 178.  
*Gymnoscheuchinis* Noes (*Cyperac.*) 11, 1. If5;  
 N. 48.  
*Gymnoseiadiuiu* Hochst. (*Umbellif.*) III, 8.  
 ID3.  
*Gymnosipliyn* Blume (*Burmanniac.*) [I, 6.  
 48.
- Gymnosperma* Less. (ro?«^05.) IV, 5. (0 I,  
 144, 145, (i7.  
*G. corymbosum* DC. IV, 5. 101, Fig. 62S.  
*G. glutinosum* (Spr.) Leas. JV, 5. M7, Fig.  
 84 A, B.  
*Oymnospermae* II, i. 2, ti— I27; N. 3 i i.  
*Gymnospermiuin* Spach (*Ber>ridac.*) 111, 2.  
 "6.  
*Gymnosphace* Benth.) Briq. [*Labiata.*] IV, 3 a.  
 286.  
*Gymnospora* Clod. [*Polytjata* Li 111, 4. 332.  
*Gymnosporia* Wight & Arn. (*Celastrac.*)  
 IIU. m, 195, 203, 207, 439; 191, Fig.  
 118^1; 195, Fig. \HD\ N. 222.  
*<gymnostachys* R.Br. f^rac.) U, 3. 118.  
*GymnosLachyum* Nees [*Aeanthac.*] IV, 3b,  
 314.  
*GymnostepJiiam* Less. (*Compos.*) IV, 5.  
 456, (59.  
*Gynlaoetichum* Schreb. (*Gramin.*) 11, 2. 88.  
*GymnOStillingia* (ifll). Arg. (*Euphorbiar.*)  
 111, 5. 97.  
*Gymuostyles* Juss. (<ompos.) IV, 5. 280.  
*Gymnoterpe* 3aUsb. (*Amaryllitluc.*) 11, 5. Hi.  
*Gymnotheca* Docne. (S<mnt (fir. 111, 1. 3,  
*Gymnotlirix* Beaur. (*Gramia.*) II, 2. S8.  
*Gymnothyisofl* Spach (*hmittnr.*) III, I. 46.  
*Gymnowrightia* K. Seh. (^ocynoc.) IV, j.  
 (84.  
*Gynactis* Cass. (roiH/iojt.) IV, 5. 244.  
*Gynamblosis* Torr. (*Euphorbiac.*) III, u. 4 0.  
*Gynandrae* N. 314.  
*d'ynandriris* Part (*tridac.*) 11, 3. 146.  
*Gynandropsis* DC. (*Capparidac.*) III, 2. 223.  
*Gynastrum* N'ack. (*Verbenac.*) IV, 3a. 18S.  
*Gylema* Rai. (*Compos.*) IV, 5. i 76.  
*Gyni^riutu* Mli. (*Gramin.*) 11, 8. 64, 67.  
*G. argenteum* Nees H, t. 67\_T Fig. 7 8. \*  
*Gynestum* Poit. (*Palmae*) II, 3. 165; N. 53.  
*Gyneteria* Spr. (*Compos.*) IV, 5. 177.  
*(Jyneyonia* Pierre (*Guitif.*) 111, 6. 235.  
*Gynhijteria* W, i *ompos.* IV, 5. 177.  
*GyniOcardia* R. Br. (*Tacourtiac.*) III, 6 a.  
 21, 22.  
*G. odorata* R. Br. III, 1, a. 15S, Fig. 8 //, v,  
*Gynucephala* Blame [*Icaoinac.*] III, 5. 254.  
*Gynochiltodes* til. [*Rubiace.*] IV, i. < 36,  
 127.  
*Gynoon* Jaas. £up^orbi<K.] 111, 5. 23.  
*Gynopachys* Bl, (*Rubiace*) IV, I. ~ 5.  
*Gyno] achys* I look. fil. (*Tu&ia.*) IV, 4. 75.  
*Gynopleura* CtV, (I/... ..) |i|, ( ... eg.  
*Gynopogon* For. (*Ijocynac.*) IV, 2. r(0,  
 151, 152; N. 2S4.

- Gynopogon eryllirocarpus* (Vaike) K. Sell. IV,2. 152, Fig. 56'..  
*G. oliviformis* Gaud. IV,?. io% Fig. 5(W'.  
*Gynostemraa* Bl. {*Cucurbitao.*} IV,5. 35, 37.  
*Gynotrocheae* [*Mixopkorac*] ID,7. 50.  
*Gynotroches* Bl. [*BMtrophoree.*] DJ,7. 50, 51.  
*G. axMarts* BL 111,7. 51, Fig. %6A—F.  
*Gynotrocliinae* [*Uhisophorac.*] 111,7. 50.  
*Gynoxys* Cass. (Compos.) IV,5. 487, 194.  
(*Gynura* Cass. [Compos.] IV,5. 99, 109, 287, 295.  
*G. cernua* (L.) Benth. IV, 5. 99, Fig. 6); |i)'i. Fig. 67/-'.  
*Gypottiamnim* Pbi]. (Compos.) IV..i. 33 8.  
*tiypakraut* (*Gypsophiia* ..) III,1b. 75.  
*Gypsocallia* Don [*Ericao.*] IV,<. 60.  
*Uypsocallis* Salisb. [*Erica*] IV,1. 61.  
*Gypsopliila* L. [*CaryopliyUac.*] III 1 b. 74, 78.  
(*jypsophiloides* Boiss. (< 'aryophyltac. III, 1 b. 76.  
*Gyptis* Schultz Bip. (Compos.) IV,B. 1 iO.  
*Gyrandra* Gris. (6 entianac.) IV,1. 13.  
*Gyrandra* Wall, (fupforbiac.) ni,5, 36.  
*Gyrinops* Garb). (*Zitgmeiaecc.*) 111,6a. 223, 224.  
*G. Walla* Gftrtn. 111,6a. 224, Fig. 7 T/.  
*Gyrinopsis* Decne. {*Thijmd'niar.*} IH,6a. 223 224.  
*G. Cumingiana* Dec ue. 111,6 a. 244,1 Fig. 77G.  
*Gyrocarpoideao* {llcrnandiac} 111,3. 129.  
(*yrocarpua* Jacq.(ffwnandiac.) 111,3. 119.  
*G. Tacquini* Roxb. 111,2. 127, Fig. 79 C.  
*Gyromia* Nutt. (l-iii<p.) HP> 183.  
(*yrorytis* Koch [*Ugumin.*] 111^3, 248.  
(*yroslerma* Fourn. (*Anclepidadac.*) IV,2. 431, 241, 144.  
*G. oxypetaloides* Fourn. IV,2. 144. Fig. 70//— A.  
*G fro8temonl* esr. (/ % to1aeaac.) III, I b. 12.  
*G. iiii8rulasierus* Moq.) III, 1b. 13, Fig. 4.  
*G. i amulosus* Deaf. Ul, 1 b. 6, Fig. 2 C, D, F.  
*Gyrostemoneat?* (*Wytolaccac.*, HI,i b. 6, 11.  
*Gyroslepbium* Turcz. [*i compos.*] IV,5. 195.  
*Gyrotaeama* Iris. (*Urticac.*) 111,1. 104, 105.  
(*iyrolhecca* Salisb. [*Bamodorao.*] 11,5. 9fi.
- H.
- Haagea* Klotzsch [*Begeniac.*] Hi.- a. 137, i 41.  
*Haasia* Nees [*Laurur.*] III 2. 120.  
*Haastia* Hook. m.(Com/HJt.) IV,5.167.108.  
*Haastia pulvinaris* Hook. fil. IV.,, n.v  
Fi. 88 E.  
*Habbasia* DC. {*Legumin.*} III,i. t 16.  
*Habel Juniperus drvpacea* Lab.) 11,1.101.  
*Habenaria* L. {*Orchidac.*} K 98, 99.  
*Habenaria* Willd. [*Orehidac*] 11. ii. 67,69, 94, 95.  
*H. Bonatea* [W.j 11,6. 67, Fig. 65 A—JO; 94, Fig., 94 A- i>.  
*H. Gourlieana* Gill. 11,6.69, Fig. 68; 9i, Fig. 95 P.  
*Habenariaeae* {*Orchidac.*} 11,6.77,94; N. 98.  
*Habenorchis* Thou. (*Orchidac.*) If. 99.  
*Haborlea* Frivaldsky [*Gesneriac.*] IV,3b. 144, M5.  
*Il. rhodopensis* Friv. IV,3b. 14 1, Fig. 67.  
*llaberlea* Pohl p. [*Compos.*] IV, 5. 137.  
*Habeilia* Dennst. [*Anacardiac.*] M,5. 153; N. 4 13.  
*Hablanihera* Bochst. [*Aeanlhao*] N. 308.  
*Bablitzia* Bteb.(CAC/i opodiac. 111,1 a.55,56.  
*H.tanmoidea* MLJieb. Ili,(a.55, Fig.227, A  
*Habracaiithns* Nees (*Acanthi* ..) IV, ib. 343. 345; N. 308.  
*llabrantlius* Herb. {*Amaryltidac.*} 11,5. 113.  
*Habrosia* Fenzl {*Caryophyllac.*} III,ib. 92.  
*BLabrothammne* Endl. [*Solanat.*] \ \b- 49.  
*Habsburgia* Mart. (*Apocynac.*) IV, i. 137.  
*Habaelia* DC. (*Anonac.*) III,2. 36.  
*Hacheitea* Bail!, (*lialm,ophorac.*) III.t. 263 (Beilage); N. ISO.  
*Haekelecliloa* 0. Ktmizo [*Gramin.*] N. 40.  
*Hacquetia* Nf ck.(*Umbellif.*) HI,8.\*36,138.  
*Hadesbltmu* (*Doctylu,thus i aylori* Hook. r.) 111,1. D) 2.  
*Iladeslnplylliini* Dennsl. [*Anacardiac.*] 111,5. 177; N. i14.  
*Haeckeria* F. v. Mull. (< bin pos.) IV,B. 192.  
*H:n>niadictyon* K.Sch. [*Apocynae.*] IV,2.188.  
*liacnnadielyon* Lindl. [*Ajocynac.*] IV,2. i S8,  
*Baemanthiac* (*Amarytyiidac*) 11,5.101, i 03.  
*Il a cunt i) tli us* L. [*Amarytliidac.*] 11,5. 103, 104.  
*Il. Katharinae* Bak. 11,5. JOI, Fig. 69.  
*Haemarial* andl. (>rcA<fac.)II,6.11; i i 8; N. 101.  
*H. discolor* Limll. 11,0. 118, Fig. M7.  
*Haemastegi:t* Klatt (*Compot.*) IV, 5. 9 39.  
*Haeraatobanelc* Presl (*ScroplAuiariac.* IV,3b. 97.  
*Haemalocarpus* Miers (*Menispermac.*) 111,1. 89, 90.  
*llaematodes* Bunge [1 egum%.] 111,3. 288.  
*HaematorcbiB* Bl. [*Orthidac.*] II,f. tos.

- Haematospermum* Wall. (*Euphorbiac.*) 111,5. 71.  
*Haematostaphis* Hook. f. [*Anacardiaceae*] 111,5. 150, 164.  
*Haematoslora* Mull. Arg. (*Euphorbiaceae*) III,15. 15.  
*Haematostrobilus* Endl. [*Balanophoraceae*] III, I. 263.  
*Haematoxylon* ( *Haematoxylon campechianum* h.) III,3. 172.  
*Haemaloxylon* L. (*Legumin.*) III,3. 168, 171.  
*H. campechianum* L. ( *H. campechianum* ) Fig. 93 A—D.  
*Haemaphysalis* E. Mey. [*Acaecidaceae*] IV, 2. 171.  
*Haemaphysalis* L. ( *Archidaceae* ) 11,6. H 5, u s.  
*Haemaphysalis* Salisb. [*Trochilidaceae*] III, j. 184, 185; N. 2:0.  
**Haemodorum** M. Q. 5. 91—96; N. 77, 344.  
*Haemodorum* Willd. (*Umbellif.*) IV, lib. I 29.  
*Haemodorum* Sin. (*Haemodorum*) II, 5. 95.  
*Haemodorum* R. Br. 11,5. 93, Fig. 6 I, E, I', II, J.  
*Haemodorum* Heinw. (*Loyania*) IV, 3. I.  
*Haemodorum* Walp. (*Compos.*) IV, 5. 160.  
*Haemodorum* Gris., Urb. (*Oleaceae*) IV, 2. 16.  
*Haemodorum* K. & P. (*Celastraceae*) III, 5. 105.  
*Haemodorum* R. & P. (*Oleaceae*) III, 1. \*33; N. 145.  
*Haemodorum* Salisb. [*Portulacaceae*] 111, 1. 59.  
*Haemodorum* Lap. (*Umbellif.*) (11.8. 166.  
*Haemodorum* L. Soiss. (*Compos.*) IV, 1. 151.  
 II. *granulans* Boiss. IV, 5. 355, Fig. 159 A.  
*Haemodorum* (*Avena sativa* L.) II, 2. 55.  
*Haemodorum* (*Rosa Tourn.*) III, 3. 49.  
*Haemodorum* Nees (*Haemodorum*) (1,5.95.  
*Haemodorum* S. S. Sch. [*Canophyllaceae*] II, 1. 75.  
*Haemodorum* Gmel. (*Rosaceae*) I 1ST.  
*Haemodorum* Willd. (*Umbellif.*) II, i. ii. 43, 44; N. 187.  
*H. abyssinica* Willd. III, i. I 4, Fig. 21.  
*Haemodorum* Goiss. (*Compos.*) IV, 5. 364.  
*Haemodorum* (*Commiphora hildebrandtii* Engl.) III, 4. 256.  
*Haemodorum* (*Commiphora hildebrandtii* R. & P.) III, 4. 256.  
*Haemodorum* (*Ranunculus* L.) III, i. r 1.  
**Hahnenkamm** (*Celastium cristatum* L.) III, i. i. 99.  
**Rahii** Medic. (*Rosaceae*) III, 3. 24.  
*Haemodorum* (*Ericaceae*) IV, 1. 45.  
*Haemodorum* aut, gemeines (*Calluna vulgaris* (L.) Salisb.) IV, 1. 58.  
*Haemodorum* (*Carpinus Betulus* L.) III, 4. 43.
- 11; ike Schrad. (*Proteaceae*) III, 1. 121, 123. I ii, 142, 145.  
 II. *conchifolia* Hook. 111, 1. 123, Fig. 90 h.  
 II. *cyclocarpa* Kndl. 111, 1. 121, Fig. 81 C.  
 H. *nitida* R. Br. III, f. t. 100 /, K.  
 H. *suaveolens* R. Br. 111, 1. U 2, Fig. 100 /, A".  
*Hilanthium* C. K. a. ch (*Chenopodiaceae*) 111, 1a. 85, 88.  
 H. *rarifolium* C. Koch 111. 1a. 88, Fig. 43 L—N.  
 II. *alarchon* Uge. (*Chenopodiaceae*) III, 1a. 85, 88, 89.  
 II. *vesiculosum* (Moq.) Bge. 111, 1a. 88, Fig. 43 /, K.  
**Halea** Torr. & Gray (*Compos.*) IV, 5. 232.  
*Halenia* Borkli. (*Gentianaceae*) IV, 2. 78, 89.  
 H. *eliptica* Don IV, S. 89, Fig. 39 A—F.  
 H. *parviflora* (L. B. K.) Don IV, 2. 89, Fig. 39 a, //.  
*Halesia* L. (*Styracaceae*) IV, \*. H 8, (7G, 177.  
 II. *diptera* L. IV, 1. (70, Fig. 9) N.  
 II. *hispida* (Sieb. & Zucc.) Benth. & Hook. IV, I. 176, Fig. 9) A—G.  
 H. *telaplora* L. IV, 1. 176, Fig. 91 II—M.  
*Halesia* P. Br. [*Babiaceae*] IV, 4. 95.  
*Haifa* (*Stijta tenacissima* L.) II, 2. 46.  
*Halfordia* F. Mail. (*Rutaceae*) III, 1. 17:., 180.  
*Halimolobos* Gaudich. (*Urticaceae*) IV, 3a. 86, 89, 90.  
*Halimolobos* Lindl. IV, 1a. 89, Fig. 36 H—fi".  
*Halimolobos* Fries [*Caryophyllaceae*] III, 1b. 83.  
*Halicacabus* Bunge [*Legumin.*] 111, 3. 292, 294.  
*Halimolobos* Dunal [*Cistaceae*] 111, 6. 301.  
*Halimolobos* (*Chenopodiaceae*) 111, 1a. 83.  
*Halimolobos* C. A. Mey. (*Chenopodiaceae*) 111, 1a. 83, 87, 88.  
 B. *pilosa* Moq. H, 1a. 88, Fig. 13 E, P.  
 II. *Halimolobos* Fisel. (*Legumin.*) III, 3. 292, 294.  
*Halicacabus* Willd. (*Cistaceae*) 111, 6. 303.  
*Halimas* Rumph. (*Aizoaceae*) N. 1. 6.  
*Halimolobos* Walk. (*Chenopodiaceae*) III, 1a. 86.  
*Hallackia* Harv. (*Orchidaceae*) II, 6. 93.  
*Halleria* L. [*Serophulariaceae*] IV, 3b. 103, 104.  
*Halleria* Noronha & Mart. (*Humulaceae*) [1, 4. 17.  
*Halleria* Dunal (*Caryophyllaceae*) III, 1b. 83.  
*Halleria* Thunberg. (*Legumin.*) III, 3. 325, 332.  
*Halloschultzia* O. Kunze (*Dioscoreaceae*) N. 87.  
*Halmyra* Parl. (*Urticaceae*) II, 5. 142.  
*Halimolobos* Moq. (*Chenopodiaceae*) 111, 1a. 8J, 87, 88.  
 H. *silphurea* Moq. 111, 1a. 88, Fig. 4; A—D.  
*Halochloa* M. E. (*Compos.*) IV, 1. 349,  
*Halochloa* Gris. (*Gramin.*) II, 2. 68,

- Halochloris Eltingsh. (*Conif.* WI, i. u s.  
Halochloris Ung. [*I'oiamogetonac.*] II,\*,  
214.  
Halalocnemum M. Bieb. (*t'lu-nvpodiac.*)  
III, 1a, 74, 75, 76.  
Halobryonaceum (Pall.) M. Uieb. III, a. 10;  
Fig. 3(i A-G).  
Halodendron DC. [*Legumm.*] III, 3. 283.  
Halodendron Dup. Th. [*ierbenac.*] IV, 3a. 181.  
Halodule Endl. (*Potamogetonac.*) II, 1. 50,  
212.  
Halopogon CA. Mey. (*ihenopogonac.*) III, i;  
85, 89, 90.  
Halopogon glomeratus (M. Bieb.) C. A. Mey. III, I a.  
85, Fig. U E, F'.  
Halopogon tige. [*ChettopoditQc.*] III, I u. 11.  
Halophila Du Pet. Thouars (*ftyti rochari-  
tac*) III, 1. 247, 248, J49.  
Halopogon valis (L.) Hook. III, 1. 2, Fig.  
182.  
Halopogon stipulaea (Forsk.) Aschers. II, 1, J 49,  
Fig. 1\*3.  
Halopogon hi loideae (*tydrocharitac.*) III, 1. 247.  
Halopogon in Slupf [*Gramm.*] N. 45.  
Halorrhagidaceae [*Balorrhagidac.*] III, 7. J31.  
Halorrhagidaceae III, 7. 6-137; N.  
37.1.  
Halorrhagiaceae N. 383.  
Halorthagia Forst. (*Uatorrhagidac.*) III, 7,  
229, 231, 132.  
Halorthagia (Lact.) J For&f. III, 7. M9. Fig. 100^;  
232, Fig. 102 A-C.  
Halorthagia data A. Cunn. III, 7. 232, Fig. 103 F.  
Halorthagia naicrantha R.Br. (III, 7. 188, Fig. i Oi /, E.  
Haloschoenus Noes (*Cyperac.*) II, 7. 117.  
Haloschoenus Maas Fries, Dnid (PmW/.). in, 8. 8i X.  
Halostachya C. A. Mey. (*Chenopodiac.*)  
III, 1a. 74, 76, 77.  
Halostachya caspica (Pall.) Ung. Slbg. III, 1a. 77, Fig.  
3(i A-P).  
Halostemma Wall. (*Cyperac.*) II, i. 119,  
Halotis Bge. (*Chenopodiac.*) III, t; i. 7.  
Haloxylon Bge. (*Chenopodiac.*) III, 1a. 80,  
81, 83, 84.  
Haloxylon immodendron (C. A. Mey.) Bge. III, 1a.  
82-83 (Fl L%39) Taf.\*; 8\*. Fig. 40 A-G.  
Haloxylon Schweinfurthii Aschers. III, I a. 40, Fig.  
49 B, C.  
Haloxylon Comm. (*Ranunculac.*) III, 1. 61, C5.  
Haloxylon littoralis III, 1a. MS-130; N.  
319.  
Haloxylonaceae (*Hanamelidoideae*) III, 4 a. 121,  
17.
- Bamamelidoideae [*Bamamelidoideae*] IH, Sa.  
121.  
Bamamelis L. (*ffamamelidoideae*) HI, ia. 1^7,  
128.  
Haloxylon virginianum L. III, 1a. M8, Fig. 65 I; U s,  
Fig. 73; 129, Fig. 74.  
Haloxylon lasialis Matt. (*Meastomatoc.*) III, 7. 192.  
Haloxylon Salisb. (*Dioecoreac.*) II, 5. '33.  
Haloxylon Jacq. (U6<K.) IV, i. 73, 68, \*6.  
Haloxylon Lam. j> (*Rubiaceae*) IV, 4. 82.  
Haloxylon patens Jacq. IV, 4. 65, Fig. no L, M.  
Haloxylon (*Rubiaceae*) N. 343.  
Haloxylon A. Rich. (*Liliaceae*) I. 3. 75.  
Haloxylon Adati K. [*Rubiaceae*] W, 4. 86.  
Haloxylon (*Santalac.*) III, I. 212.  
Haloxylon Mfhlhnbg^Sanfafa. J III, I. 212.  
Haloxylon Roxb. (*Rubiaceae*) IV, 4. 125.  
Haloxylon Spreng. p. (*Santalac.*) III, 1. 214.  
Haloxylon (Orchidaceae) N. I 03.  
Haloxylon (*Umbellif.*) III, 8. 232.  
Haloxylon (*Legumin*) III, 3.  
:io<;MO.  
Haloxylon (*Cannabis sativa* L.) III, i. 97.  
Haloxylon Schlecht. [*liowbacac.*] III, 6. 63, 64.  
Haloxylon DC. [*Compos.*] IV, 5. 239.  
Haloxylon Seem. (*Cucurbitac.*) IV, 5. 35, 11;  
N. ;IK.  
Haloxylon L. & K. Sch. (*Bignoniaceae*)  
N. Jof.  
Haloxylon msl. (*Labiatae*) III, 3a. 375.  
Haloxylon Pierre (*Dipterocarpaceae*) III, 16,  
263.  
Haloxylon Seem. [*Euphorbiac.*] IV, 5. 54.  
Haloxylon Gom<a (*Apocynac.*) IV, 2. 124,  
127, 132.  
Haloxylon (*ioni*) IV, U. 124, Fig. 49 //—L.  
Haloxylon (*Chiranthodendron platanoides* (H.  
& B. Bail) III, 6. 7G.  
Haloxylon (*Globularia atypum* L.) IV, 3b. 273.  
Haloxylon (*Uumia montana* (Vahl) Boiss.)  
IV, ;: iO3.  
Haloxylon (*Cannabis sativa* L.) IH, 1. 97.  
Haloxylon bengaliacher [*Crotalaria juncea* L.)  
III, 3. 230.  
Haloxylon (*Orobanchaceae ramosa*) IV, ib. 130.  
Haloxylon (*Liliaceae*) I! 5. 75.  
Haloxylon Blume [*Flagelariaceae*] III, 4. 3.  
Haloxylon F. v. Mull. (*Sterimiac.*) III, 6.  
89, 91.  
Haloxylon Plad<h. (*Sicirubac.*) III, 4. i Oi,  
110, 218.  
Haloxylon Schw e'nfartbu Olt T. nifi. 104, Fig. H 2 C.

- Hanaalia Scholt (*Arae.*) 11,3. 128.  
 H&nsemannia K. Schum. (*Legumin.*) 111,3.  
 (00, 102, 104.  
 H. glabra K. Sch. 111,3. 104, Fig. 59 C.  
 Hansenia Turcz. [*VmbeiUf.*] 1U,8. 21 I.  
 Hansteinia Orst. (*Acanthac.*) !V,3b. 342,  
 345.  
 Hapalantlms Jacq. (*Commelinac.*) 11,4. 69.  
 Bapaline Sehoff (*Arao.*) U,3. 137, 139.  
 Hapaiocarpnm Miq. (*Lythrac.*) 111,7,7.  
 Haplacline Presl (*Gramin.*) 11,2. 22.  
 Haplandrae Ndz. (*Tamaricac.*) III,C. 196.  
 Baplanthera Ifocbst. (*Acanthac.*) IV,3b. 340.  
 Haplanthus Lindau (*Acanthac.*) FV,3b. 29-9.  
 HaplaDthus Nees (*Acanthac.*) IV,3b. 323,  
 325.  
 Haplocarpba Less. (*Compos.*) IV,5. 308.  
 Haplocarpia Peter [*Convotoulac.*] IV,3a. 3\*.  
 Haplochilus Endl. (*Orchidac.*) 11,6. H6.  
 Haploflathra Benth. [*GuUif.*] 01,6. 206,  
 207.  
 Haplocoelum Radlk. (Sajo»»)(/ < ic. } ni,5.326,  
 327.  
 Haplodesmium Naud. (J/Wa.vJoma/ac) UI,7.  
 446.  
 Huplodisciis Benth. & Hook., Gray (*Compos.*)  
 IV,5. 151.  
 Haplodypsis Baill. N. 53, Bi.  
 Haploesthes A.Gray [*Compos.*] IV,5. 287,  
 198.  
 Haplogonia Fenzl (*Itsooc.*) III,lb. 44.  
 Haplolophiuui Cham. (*Bignoniac.*) IV,3b.  
 199, ^1 1, 218; N. 301.  
 H. Vauthieri P. DC. IV,3b. 199, Fig. 85 D.  
 Haplopappus Cass. (*Compos.*) IV,5. 146,  
 147, i::o; N. 323.  
 H. palchellus DC. IV,8. 107, Fig. 66 S.  
 H. spinulosus DC. IV,5. U7, Fig. 82 JV.  
 Huplopetalum A. Gray (*ithisophorac.*) 10,7.  
 50.  
 Htphloga Baill. [*Palmat*] N. 33, 54.  
 Haplopiyllum Joss. (*Rutai.*) 111,4. 131.  
 Haplophytum A. DC. (*Apocynac.*) [V,3-  
 135, US.  
 Haplorlius Engl. [*Anaeardiac*] IH,5, 164,  
 156, t • .  
 H. peruviana Engk 111,5. 15(1, Fig.) 00A—C.  
 Haplosciaditim Hochst. (mbellif. HI,8.17J.  
 Haplostachyae Benth. (*Iridac.*) II,-i. 157.  
 Haplostachys (A. Gray) Hillebr. (*Labial.*)  
 IV,3a. 221, 223, tti.  
 H. Grayana Hillebr. IV,3a. 224, Fig. 80/, P.  
 Haploatellia Endl. (*Orchidac.*) 11,6. 219.  
 Haplosteinon Uaf. [*Cyperae.*] 11,2. II 3.  
 Haplostephium Don (*Compos.*) IV,6. 374.  
 Haplostichanhus F. v. Mull. (*Anonac.*)  
 N. (60, (61.  
 Haplostigma F. v. Mull. (*Restionac.*) II, i. 9.  
 Haplostylts Benth. (*Cyperac\**) 11,2. HG.  
 Haplostylis Nees [*Gj/perao.*] 11,2. M6.  
 Haplotaxis Walp. (*Compos.*) IV,5. 310.  
 Haplotricha Bois8. (*Borraginac.*) IV,3a. 127.  
 Haplotrichium Benth. & Hook. (*Gemeriac.*)  
 IV,3b. (53.  
 Haplophragma Neck. (*Sfelastomatoc.*) 111,7. 189.  
 Haplophragma (*Neobaronia xylophylloides* (Lk.)  
 Taub.) 111,3. 348.  
 Harbouria CU. & Rs. (r/oM/i/) 111,8.177,  
 187.  
 Hardenbergia Benth. (*Legumin.*) 111,3. 3fl.  
 Harwardia Roxb. [*Legumin.*] 111,3. 1i9,  
 130; N. 193, 194.  
 Harwardia Greene & Parry (*Polygonac.*)  
 111,1a. 9, 10.  
 Harwardia Greene & Parry III,1a. 10,  
 Fig. i F, G.  
 Hargasseria A. Rich. (*Thymelae.*) 111,6 a.  
 235.  
 Hargasseria Schiede & Deppe (*Thymelae.*)  
 111,6a. 236.  
 Harina Hani. (*Palmae*) 11,3. 5u.  
 Hariota DC. (*Cactac*) III,6a. 176, 196.  
 Hariota Ad. & O. Kuntze nun DC. (*Caelac.*)  
 N. 2,19.  
 Harwardia Hance (*Cucurbitac*) IV,r;. 15.  
 Harwardia [*Peganum Harmala L.*] UJ,i. 91.  
 Harwardia Baill. (*otm-ac.*) HI, 1. 241.  
 Harwardia Pierre (*Olirac.*) N. (iC, )t".  
 Harwardia (Brafnini *Harmala L.*) 111,4,91.  
 Harwardia Schau., Benth. (*Myrtac*) 111,7. 08,  
 99.  
 Harwardia K. Schum. [*Sterculiac.*] N. 240.  
 Harwardia Briq. [*Labial*] N. 19(.  
 Harwardia Solms (*Acanthac.*) IV, tb. 346.  
 Harwardia Thouars (<u//). } 111,6. 216, 217,  
 2(8; » . U 7.  
 Harwardia paniculata (Pers.) Lodd. 111,6.217, Fig.  
 102 T-V.  
 Harwardia Bunge (( ' < •• pos. ) IV, ., 360.  
 Harwardia Hochst. (*Gramin.*) II, 2 f3, 70.  
 Harwardia Nutt. (*Compos.*) IV,5, 249.  
 Harwardia A. Gr. (*Borraginac.*) IV,3a.  
 Harwardia Palmeri A. Gr. IV,;ta. cm. Fig.63 ^4—//.

- Harpagonelleae {*Borraginac.*} IV,3a. 81,130.  
**Harpagophytam DC. [*Pedaliac.*] IV,3b. S55, 257, 259, 260; N. 304.**  
**H, proeinnbens DC. JV,3b. 257, Fig. 98 0.**  
**Ikirpaliam Cass. [*Compos.*] IV,5. 235.**  
**Harpalium DC. [*Compos.*] IV,5. 235.**  
**Harpalyce Don {*Compos.*} IV,5- 375.**  
**Harpalyee Mo\$. & Sess6 {*Legumin.*} 111,3. 266, 2G8.**  
 H. brasiliana Benth. 111,3. 268, Fig. M6 A.  
 Harpanema Decne. (*Asclepi!* idue.) IV,2,210, 213, 2(7; N. 285-  
 H. acuminatum Decno. IV.2. 2 ) 7, Fig. G4 E.  
 Harpechloa Kunlh (*GraminJ*) 112. 57,59. •  
 Harpephora Endl. [*Compos.*] IV,5. 235.  
 Harpephyllum Bernh. [*Anacardi.*] 111,5. 150, 152.  
 Harpiobns Bunge {*Legumin.*} 111,3. 288.  
 Harpoearpus Endl. [*Compos.*] W,5. 360.  
 Harpoohilus Nees(Xc«n(iHr.) IV,3b. 327, 3718; N. 307.  
 Harpullia auct. [*Supimlac.*] 111,5. 34«.  
 Harpnllia Roxb. [*Sapindac.*] 111,5. 361.  
 Harpnlliastram Bail), [*sapindac.*] 111,5,362.  
 Harpullieati [*Sapindae.*] 111,5. 301, 360.  
 Harracliia Jacq. f. [*Acaathae.*] IV,3b. 31<\*.  
 Barrisonia Hook. (*Asclepiad•ic*) IV,t. 291.  
 Harri s o n i a (R. Br.) Juss. (& moru6«p.) III,4. 21S.  
 Harribyssinica Oliv. 111,4. 218, Fig. 128 I.  
 Harrirowuii JUBS. 111,4. 2)8, Fig. 1S5.<!--;.  
 Harri r i s o n i a Neck, non R. 1 Jr. [*Compos.*] IV,i>. 315.  
 Harri r i s o n i a (Simanib.ic.) III,4. 207,2)8.  
**Harlighsea A. Juas. [*Metiac.*] 111,4. S'n.**  
 Harti gia Miq. [*Melutomatic.*] 111,7. 187.  
**Hirlmannia A. Gray (*Compos.*) IV,5. II 0; N. 326.**  
**Harlogia L. (*Rutac.*) III,4. 149.**  
**Hartogia Thunbg. [*Ceiastrac.*] 111,i- 216; N. tit 223/**  
**Hartriegi l (*Lig Virum vulgare L.*) I\,i, 1 i.**  
**Hartvegia LindL (*Orchulac.*) II,ti. u o, 143; N. 106.**  
**Hartwegia Nees {*Liiiac.*} 11,;, 34.**  
**Hartweixeo [*Tritieum durum* Desf.) 11,2.85.**  
**Bartwrightia A-Gray (*Compos.*) IV,5. ;>8; N. a 21.**  
 Harungana Lam. *Guttif.*) N. 247.  
**Harveya ! (*Scrophulariac.*) IV,3b. 45, 91, 96; N. 29i**  
**Harveya capensia (Tlninb») Hook. IV,3b. 45, Fig. 22 «; 96, Fig. htA—C**  
**Hasclutl (*Azarea Senegal Willd.*) III,3. 1(3.**  
**Haschisch [(*Cannabis sativa* L.) t11,1. 97.**  
**HasclhofFia Lindau [*Acanthuc.*] N. 301.**  
**Hascllioffleae [*Acanthac*] N. 304, 305.**  
**Hlu^Inuss [*Corijius Avellana* L.) 111,1. 43.**  
**Haselnuss, cliiiienisclic j<sup>1</sup> (*Juevina Avellana* Molina) 111,1- 148.**  
**Hlnselmiss, chmeisisclie [*Litcki clrittensis* Sonn. 01,5. 330.**  
**Haselnuss, japanische [*Litchi chinca*^s Sonn.) III,i. 3 t0.**  
**Hasenkee [*Trifolium arvense* L.) Hi, 3. 252.**  
**Hasenwurz (*Asarum europaeum* L.) 111,1,271.**  
**Hasselquistia L. [*Umbelif.*] 111,8, 241.**  
**Hlaaseltia Bl.nonKth. [*Apoajnac.*] W,\$. 171.**  
**Hasseltia H. B. K. [*Ptacovrtiae.*] III,6a. 3), 32.**  
**H, guatemalensis Warb. III,tia. 31, Fig. 12<sup>1</sup> D, E.**  
**Ela8akarlia Baill. (Euphor6iae.) 01,5.48,59.**  
**Haaakarlia Walp. p. {*Pandanac.*} II. 1. 191.**  
**Haatingia Sm. (*Verbenac.*) IV,3a. 176.**  
**Hastingsia S. Wats. [*Liiiac*] N. 73.**  
**Hauhechel [*Ononit* L.) 111,3. 243.**  
**Hlaussknechtia Boiss. {*Umbelif.*} 'III,8. 225, 234.**  
**Hlaussmannia F. v. Miill. [*Bignottiac.*] IV,3b. 2(2, J13.**  
**Ihmya Mo\$. & Soie {*Oilagrae*, 111,7. •> 11.**  
**H. Bireenae Hemsl. 111,7, i11. Fig. 87.**  
**Hauycae (O«nyrar.) 111,7. 205, 21).**  
**Have tin H. li. K. [*Gvttif.*] 01,6. 202, 223, 227.**  
**H. laurirolia II. II. K. III.e. 10\*, Fig. 91 ft.**  
**Haveiopsis Planeb. & Triaim (*Guttif.*) 0J,6 123, ^27.**  
**H. laorifolia (Mart) Eogl 01,6,117, Fig. 108 C, It.**  
**Havilandia Stapf (*Borraginac.*) N. 289.**  
**Haworllua Duval :*Liliac.*) 11,5. I4, 46; N. 73.**  
**Haxtonia Caley (*Compos.*) IV,5. 166.**  
**Haya Bair. (*CaryophyUao.*) III,iti. 88, 90.**  
**Haylockia Herb. [*Amaryllidac.*] II,5. 1 07; N. -8.**  
**Hlaynaldia Sehur (*Gramin.*) 11,2. 76, 79; N. I 6.**  
**Haynea W. (*Compos.*) I\,i. (23.**  
**Haz^ra [*CitriM Aurantium Suintora* Eogl.) 111,4. 199.**  
**Hlaziirdifl Greene (*i ompos.*) IV,5. 1 16,151, N. !23.**  
**Hearnia F. v. MQ11. [*Mcliac.*] 111,4, 298.**  
**Hebe alhe Marl. [*Amarantac.*] 111,1a. 114.**  
**Hebe Beatb. [*Scrophulariae.*] I\,3b. 86.**

- Hebea Pers. [*Iridac.*] 11,5. 156.  
 Hebeandra Bonpl. [*PotygaUus.*] 111,4. 340.  
 ilbecarpa Chod. [*Poli/galac.*] III,i. 330.  
 llebeclada Chod. [*Polygalac.*] IU,4. 33).  
 Rebeoladus Miers *Solanuc.*) IV,3b. \2.  
 13, 15.  
 II. biflorusR. P. IV,3b. 12, Fig. 6/.  
 Hebeclioium DC. (*Compos.*) IV,5. 1 to.  
 Ht?becocca Beurl. (*Euphurbinv.*) III,o. 98.  
 Hebecoccus Radlk. [*Sapindac.*] 111,5, 317,  
 318.  
 llebegyne Benth. [*Pratritr.* III.). CU.  
 llebelia Gmel. [*Liliae.* IU. 20.  
 Hebenstreitia L. *Scrophuiariae.*) IV,3b.  
 44,81.  
 H. denUla L. IV,3b. 44, Fig. 20 .1; 81,  
 Fig. 37 0— II.  
 llebepelalnru Jlenlli. [*linae.*] JIU. 34.  
 Heberdina Banks (*Myrsinac.*) \~\, 9\*.  
 Hebradendron Crab. [*Outtif.* ill,6.i3.'t,237.  
 Hebradendron Vesque (*Guttif.*) N. 250.  
 llHcaslodeis A.Gr. (*Compos.*) IV,5. 335,  
 337.  
 ll. Shocklpyi A. (Jr. IV,r.,335, Fig. 132 I', G.  
**K** Hecaslrophyllunt H. B. K. (*Legumin.*) III,3.  
 333.  
 Hecatea ihouars [*Euphorbiac.*] III,5. 92.  
 Hechtia EGotzsth & Zucc. (*Bromcliac.*)  
 II,4. 53, 54; N. 65, 68.  
 II. glomerata Zacc. 11,4. ;;t, Fig. 26.  
 Heckenkirsche(L«r icera X ylastmmL. f V,4.  
 168.  
 fl Meckeriii Kunth *Piperac.* lilt. 6.  
 Hectorea DC. (*Compos.*) IV,5. 149.  
 Hectorella Hook. **Portulacac.** U I,1b. 55,  
 58.  
 II. caespitosa Hook. 111,11. 53, Fig. 20 G.  
 Hecubaea DC. (*Compos.*) IV,5. J63.  
 Uedar«ma Lindl. (*Myrtac.*) III. ;. 103.  
**I** Hedea Benth. (*Labiata.*) IV,3a. 294, 326.  
 Hedea Pers. (*Labiata.*) IV,3a. 292, 293,  
 297.  
 H. (Polioniintia) longiflora (A. Gray) Briq.  
 IV,3a. 197, Fig. 97 L.  
 II. -J'stMulacinos] pulegioides Pi?rs. IV  
 297, Fig. 97 L.  
 H. (Keithia) smellarioidea [Beatb,] Briq.  
 IV,3a. 297, Fig. 97 K.  
 Hedemoid A. G. «ij (*Lab, at.*) IV,3a. 295.  
 Hedemoid\*<sup>1</sup> s Briq. (*Labiata.*) IV,3a. 291,  
 §95.  
 Hedera L. (*Araliac.*) III,8. 3, I I, 14, it.  
 H. H«lb L. III,8. 11, Fig. ;; b.  
 Hederella Stapf (*Melastomatac.*) N. 266.  
 Hederopsis C. B. Clarke (*Araliac.*) III,H.  
 H, 15, 16.  
 H. Shiinsayi Clarke 111,8. II, Fig. 3 C.  
 Hledone Lour. [*Caryophyllac\**] III,(b. 73.  
 Hedraeanthus A.DC. *Campanulas* )!V,5.  
 55, 58, 59.  
 H. Lemifolius (W. & K.) A. DC. IV,5. ;i9.  
 Fig. 35.  
 Hedraianltera F. v. Mill. (*Colastrac.*)  
 III,;., 108, 104.  
 Hedraioatylua llask. (*Euphorbia?*) III,ro. 67.  
 Hedra[rasthun G.DOD [*Campanulac.*] T-  
 5, 54.  
 Hcdv. «gia Medic. (*Commelinac.*) 11,4. 63.  
 Hcdwigia Sw. [*Burserac.*] 111,4. 238.  
 Hedyacpnos Planch. (*Popaver\**) III,a. t43.  
 riedycaria Forat. [*Monimiac*] 111,^,98,  
 99, 105.  
 Hedyaricieae [*thnimiae.*] DI,S. 97, 98.  
 RedyearpiditUD Mfill. irg, (fiupAwbr«e.)  
 111,5. 21.  
 HedyarpT] Miq. (*Euphorbia?*) 1111,5. 30.  
 Hedychie 8 (*Ziityibn-ttr.*) 11,6. 18.  
 Hedyehiam Koen. (*Zingiberur.*) II,B. 18,  
 is; N. 91.  
 H. Giardnerianum Rose. 11,6. )9, Fig. 14 '  
 A—G.  
 II. villosum Roxb. II,B. 19, Fig. 14 //.  
 Hedyerea Schreb. (*Rosac.*) III,3. 58; N. 189.  
 Hedyosmos Mitch. (*Labiata.*) IV,3a. 318.  
 rledyosmum Sw. (*Chloranthac.*) IH,I. 13.  
 H. arborescens Sw. III,t. !; Fig. 11 D—G.  
 II. nutans Swr. III,1. 13, Fig. i 3.  
 Hlu.Iyoti\* L. (*Rubiace.*) IV,4. 24, 25.  
 Hedyphylla Stev. (*Legumin.*) 111,i. 289,  
 290.  
 Hedy«nois S«hreb. (*Compos.*) IV,5. 356,  
 359, 360.  
 11. cretica L. W. var. graeilis Boiss. IV,5.  
 359, Fig. 160 At  
 Hodyzareao (*Leguminu*) 111,;.: 185, 109.  
 Hedysarain L. (*Legumin.*) III,3. 310, 312,  
 313.  
 H. obscanuo L. III,i. 3 IO, Fig. 122 F—K.  
 Hedysc'pe Weidl.ftDnido(P,11,3.) TS.  
 He ep piti I a Reg. (*Gesneriac.*) IV, ib. 174,  
 176.  
 He«ria lleissn. nonSchloch. (*Inacardilac*)  
 111,% 455, 166, 169.  
 II,ii: signis(L.) O. Kt«. [Q,S.I69, Fig. 107K  
 !I. rarticaiala Engl. III,5. 169, Fig. 107 G.  
 Heeria Schlechltd. (*Melastomatac.*) 11|,7. \ 50.  
 Hegemone Bunge (*Ranunculac.*) III,i. 56.  
 Hegetschweilera Rgl. (*Legumin.*) III,;.: 329.  
 Heidegewächse (*Ericac.*) IV,I. 15.



- Heidekorn (*Fagopyrum esculentum* M6nch) III, la. 29.  
 Heidekraut [*Calunna vulgata* Salisb.] IV, 1. 58.  
 Heideblüthe (*Vaccinium myrtillus* L.) TV, \ .5 I.  
 Heil aller Schaden [*Sanicula europaea* L.] HU. 138.  
 Heil uller Well (*Agrimonia eupatoria* Hum L.) 111,3, 43.  
 Heiligenpflanze [*Santol-na Chamae cypris* L.] IV, o. 27 1.  
 Heimia Link (*Lijhrac.*) 111,7. \ 1.  
 Heinekenia Webb [*Legumin.*] 111,3. 287.  
 Heinschia K. Sch. (*Ambiac.*) N. 3 I i,  
 Heinsia DC. (*Rubiace.*) IV,4. 7J, 8 4.  
 Heintzi Karat. (*Gesneriac.*) IV,3 b. 168.  
 Helzelia Xes [*Aoaniha* c.] •V,3 b. 352.  
 Heinzmannia Neelc. (*Lntfwittie.*) IV,2. 3 3.  
 Heistera L. (*Polygalac.*) N. 2'09.  
 Heisteria Jacq. (*Oleace.*) III,1. 236, 238, 339; N. U 8.  
 Helbrasiensis EngLvar, Blancheliana Engl. III, f. 839, Fig. t'il P.  
 Hel densi Irons Engl. III, 1.139, Fig. 151 I—&  
 Helterieae [*Oleace.*] N. 145. 148.  
 Helkaterosaeline Sieud. (*Gramin.*) II,2. 36.  
 Helkistocarpa Hook. III. (*I. abiac.*) [V,4, 21, 29.  
 Helkorii Kunth (*Liliac.*) II,5. 89.  
 Helmadena Juss. [*Malpighiac.*] [11,4.56,68.  
 Helniurichoides Juss. III,4.50, Fig. 41 C, D.  
 Helcia Lindl. (*Orchidac.*) II,6. 194; N. HO.  
 Hel sanguinolenta Lindl. II,6. 194, Fig. 207 £- - G.  
 •Heldreichia Boiss. (*Rucif.*) III,2. 163, 166.  
 Helkotachyi Boiss. I U.S. 165, Fig. 106 £  
 Helfelestrom DO. I (*Compos.*) IV,5. 162.  
 Hel album DC. [*Compos.*] IV,5. 163.  
 Helena Haw. (*imaryllidac.*) 11,5. H 2.  
 Helneruastrum Mill., Q. Kize. (*Compos.*) IV,5. 262. I.M; N. SJ7.  
 Helenuieae (J.) IV, 6, II 8, 119, 251, N. 326.  
 Heloninae (*Compos.*) IV,5. iSI, J5J, 154.  
 Helenium Adans. (*Compos.*) IV,5. 103,  
 Helcia L., O.Ktz\*. (*Compos.*) IV,5. 401, 390; N. :i«4, 327.  
 Helenium L. (*Compos.*) IV,5. 2; i3, 286, 162.  
 Heliaunmale I. C. 5. 256, Fig. 124 P, Q.  
 Heliocharis K. Br. (*Cyperac.*) II,\*. 1 «,  
 H 2; N. 48.) R. Br. 6 D.  
 Heliocharoides Benth. (*Compos.*) II, 1. Min, Fig. 41  
 II.: (*Gramin.*) 113.  
 Heliolioa lio^ 11,2. 44, 48.  
 Heleogenes Nees (*Cyperac.*) II.2. Hi.  
 Heleophylax Lestib. [*Cyperac.*] II,2. 14 s.  
 Heliptera Raf. [*Compos.*] N. 3S 5.  
 Helolia Mart. (*Gentianac.*) IV, s. 95, f DO, 101.  
 Heloblongifolia MarL IV. i. i oo. Fig. \*;; K—M.  
 Helin Roem. (*Rutac.*) 111,4. I 94.  
 Helipia Benth. (*Sarracental.*) 111,2. 251.  
 Hel Dutana Benth. I<sup>1</sup>, 2. 252- Fig. 151.  
 Helianthus Bunge, Boiss. (*Compos.*) IV,5. 318.  
 Heliantheae (*Compos.*) IV,5. 18. I 19, (20, III, 1(0, 255, 55fi.  
 Helianthella T.G. (*Compos.*) IV,5. 22 1, 237.  
 Helianthemum Town. (*Cistac.*) III,6. 304, 303, 31)4, 31 5.  
 Helaliplicifolium Wilkl. III, c. 305. Fig. i.ii A, S.  
 Hel desertorum Willk. 111,0. 305, Fig. 14 // — K.  
 Hel Fumana Hill. III,6. 305, Fig. us F, L.  
 Hel glatiocorn Pers. 111,6. 305, Fig. u I L.  
 Hel planlagineum Poir. III,\*. 305, Fig. 141 G.  
 Hel equamatum (L.) Pers. III,6. 304, Fig. f 41 F, (i.  
 Hel vis BarJum lloias. & Rout. 111,6.305, Fig. I! I D, E.  
 Hel vulgare (i iff ii. 111,6. 301, Fig. (384, B, K.  
 Helianthoidea DC. (*Aizoac.*) III, (b. 49, 51.  
 Helianthostylis Baill. [*Morac.*] 111,1. 80, 81; N. 120.  
 Helianthus L. (*Compos.*) IV, 5. 88, 102, 104, («9, 229, 230, 235, 245.  
 Hel annuus L. Hi. i 54, Fig. 12; /;; IV,5. 88, Fig. B 3; 103, Fig. 63 A; 104, Fig. 65 G; 109, Fig. 67 A; 230, Fig. 116 F.  
 Helieniinj. Engl. (*Arcac.*) N. 60.  
 Heliliroa Kaf. (*Compos.*) IV,5. 233.  
 Helichrysum Oartn. [*Compos.*] IV,5. 183, isi, r 0.  
 Helioschus (L.) DC. IV,5. 184, Fig. 130, O  
 Helicaria Lour. (*roteac.*) 111,1. 146.  
 Helicella Moq. (*Chenopodiac.*) III, 1a. 81, J3.  
 Helicodea Lem. (*Bromeliac.*) 11,4. 47.  
 Helicodieros Schott (*Arcac.*) II,3. U 6, 148.  
 Hel museivorus (L.) En [I. 11,1. (48, Fig. 103 E; II,3. 147, Fig. 94 E.  
 Heliolepis Ndz. (*Vaipighiat.*) N. 2 DC.  
 Heliconia L. (*Musac.*) II,6. 3, 6, 9, 10; N. B9, 90.  
 Heliconia Hort. 11,6. 3, Fig. (. 1. li.  
 Heliconoides Rit-ik IJ\*v. 10, Fig. 7.  
 Helimetallica Planch. & Lind. 11,6.3, Fig. H.  
 Heliconieae (*Musac.*) II,6. 6; N. 89.

- Jk-licophyllum Schott non Brid. (*Arac.*) 11,3. 146, 149; N. 60.
- II. IUuwolffii Schott 11,3. U9, Fig. 95.
- Helicostylis TnScul(.l/or«e.) 111,1.83,84; N. 121.
- Helieotrichum Bess. [*Gromin.*] II, i. 56.
- Helicta Cftss. (fomjia\*) IV,5. 834.
- Hdicta Less, non Cass. (*Compos.*) IV,fi. 235.
- Helictereeae (*Sterculiae.*) 111,6. 74, 92.
- Melicieres L. (Stflreu/i«c.) 111,6.92,93,94.
- II. guazumifolia H. B. K, 111,6. 93, Fig. 48 E— a.
- Helieiae [*Gentianac*] IV,2. 68, 98.
- IMietta Tul. [*Rutac*] 111,4.178, 173,174.
- H.purvjToliaBenth. 111,4.165, Fig.) 00tf—N.
- Heligma Bl. (*Apocynac.*) IV,\* , 184.
- Heliniis E. Meyer [*Hhamnac.*] 111,5. 396, 434, 486.
- H. myslacinus E.Mey. 111,5. 396. Fi-j. 194 G.
- Hel iobry chi d eae B iing c lLeyumin.) 111,3.31 i, 318.
- Ih'liocarpus I. (*Tiliac.*) HI,-- 27, 29.
- II. americanna L III.c 19, Fig. 13 D.
- Hel iocarya Ilunge (JSoi-mjjinacj IV,3a. 97, 400, 101.
- II.monandra Bge. XV,3a.400, Fig. 44 E—G.
- Beliocanoofl Baker (*Litinc.*) II.,j. fi".
- l!>liogenes Benth. [*Compos.*] IV,B. 225.
- Reliomeris Nutt. [*Compos.*] IV,5. 233-
- Hel iophanes Salisb. [*Eriac.*] WA. \\'<\
- Hel iopliila L. (*Ontcif.*) 111,1. 158.
- H. ampiexicauiis L. 111,1. 149, Fig. 95 ^ ;  
Hi, Fig. 96 F.
- EL sfloparia Burch. IN,2. 458, Fig. 99,
- Hel iophilinae Oun/.] 111,2. 154, C61.
- Hdioplithalnnim Kaf. [*Compos.*] IV,5. :3S.
- Hel iophyttun D<, Ber.ih. & Hook. Jflorra-  
ginac.) IV,1a. 94, 96.
- Hel iopsis Pers. (*Compos.*) IY,5.S25, J2C;  
N. 325.
- II el iosp e rm a Rchb., A. Dr. [*Caryophyllac.*]  
111,1 b. 69, 73.
- U. alpwtre L.)Rchb. III, \b.71, Fit; 26 G, H,  
3a.
- 96.
- Heliotropiu-<sup>deae</sup> (*Borraginac.*) IV,:ja. 80, 94,
- He l iotropium L. [*Borraginac.*] IV,3a. 91,  
9S, 93. 9".
- Hcurassavicum L. IV,1a. 93, Fig.38(?—V.
- 11 olongalum Willd. IV,3a. 95, Fig. 39 C.
- H. europappum L. IV,3a. 9; , Fig. 38 O /
- H. indirm L. IV,;a. 96, Fig. 3J \*—H
11. tnundalum Sw. IVp. a. 95, Fig. 39 h, L.
- Hel iotropium longiflorm Hochst. & Steud.  
IV, 3 a. 95, Fig. 39 /.
- II. luteum Poir. !V,3a. 93, Fig. 38 C—I.
- !! messerschmidoides O. Ktze. IV,3a. 93,  
Fig. 38 /), H.
- II. monostachyum Cham. IV,3a. 98, Fig.  
39 I), K,
- H. opbioglossum Stocks IV,3a. 93, Fig.  
38 A, I.
- H. paradoxum (Mart.) Gurke IV,3a. 95,  
Fig. 39 Jf.
- II. [iterocarpuni Hochst. & Steud, IV,3a.  
95, Fig. 39 A, ii.
- EL supinum L. IV,3a. 93, Fig. 38 .1/. N.
- H. zeylanictim Lam. IV,3a. 93, Fig. 38 C—A
- Hel iopterum DC. (*Compos.*) IV,8.183,189.
- Hel ittophyllim Bl. [*Vo/cac*] 111,1. I 46.
- Helixanthera Lour. (*Loranlhac.*) 111,1. (88.
- Helixyra Salisb. [*briac.*] II,S. (46.
- Helleborcae (*Ranunculac.*) 111,2. &4, 55.
- ll<'lleborine Pers. [*Orchidac.*] VL,i. 89.
- Helleborodes Mohr. *Ranttaculac.*) K. I68,
- Hellebortis L. [*Rtmunculac*] 01,3.56, 51.
- Hellenia Retz. *Zingiberac.*) 11,6. 2 1 .
- Hellenia Willd. [*Zingiberac.*] 11,6. 43.
- He'1 wigia Warb. [*Zintiiberac.*] N. 90, 9S.
- II elmho 11 zia F.v. Mull. (\**Hydrac.*) 0,4.76.
- Hel mia Bange (*Legumin.*) 111,3. 297, 298.
- Il't'mia Kuntii (*Dioscorea!*) 113. 1 33; N. 81
- Helminthia Juss. • *Compot.*) IV,6. :!i;4.
- !! • i in tiocarpum A. Kich. [*Legumin.*]  
II) 3. 254, 255, 257.
- II. abyssini cum A. Rich. 111,3.257, Fig. HID.
- Heltnintbospermum Tli wait eg ( [ / / ) III,1.  
66.
- Helmonlia Cogn. [*Cucurbitm-:*] IV,5. 4 6,  
17, 20.
- H. <sup>aplicifolia</sup> Cogn. IV,5. 17, Fig. \ 3 F.
- Helmllia Steud. [*Cyperac.*] 11,8. 41 2.
- HeloMae \ -.wz, no, 372, 373.
- Helogyie Benth. non Nutt. (*Compot.*) IV,5.  
181
- Helogy no Nutt. (*Compos.*) IV,5. 11,;i
- Heloniaa L. (LtfiocJ 11,5. 84, 28.
- H.Tonieae (,i7iac) 11,5. 17, 21; N. 71.
- He Ion Iopsis A. Gray (*Liliac.*) 11,5.21, 22;  
N. 72.
- Helopbyllom Hook. (*Candoileac.*) IV,5, 82.
- Helc.phylum E. & Z. (*Orauttlac*) 111,4a. 37
- Helopus Trin. *Gramin.*) 0,1. 35.
- Helosciadium Bch(*Umbtllif*, !III,8.4 84,4 85.  
[[.•iosidcae [*Baianophorae.*] 111,1. 260, 258.
- Mrlosis Rich. *Batanophorae.*) 111,1.245,  
246, 2:>7, 258.

- Helosis brasiliensis* SchaU & Endl. III, I. 287, Fig. 163; 258, Fig. 164.  
 II, *guyanensis* Rich. III, 1. 24S, Fig. I 164; 246, Fig. 157. 1, li.  
*Heiospora* Jack, (*tubiae*) IV, 4. 98.  
*Helolhrix* Nees (*Cyperac.*) II, 2. 15.  
*Hfilwingia* Willd. (*Cornac.*) 111, 8. 155, 163.  
*H. rusci* Gora Willd. 111, 8. 263, *Fi^SiA*—G.  
*Helxine* L. [*Polygonac.*] N. (51).  
*Helxine* Reg. (*irlicac.*) 111, 1. 115, HC.  
*H. Soleirolii* Req. 111, 2. I 15, Fig. 84 D.  
*tfelygia* Bl. [*Apocynoc.*] IV, i. 184.  
*Bemartkria* Brown [*Gramin.*] \ \ 'i. I 5.  
*il. inerocallideae* (*Litiar.*) 11, 5. 18, 39.  
*Hemerocallis* L. [*LUiae.*] 11, 3. 39, 40.  
*U. llava* L. 11, 5. 41, Fig. 28.  
*Hemiachyris* DC. (*Compos.*) IV, 5. 148.  
*Hemiadelphia* Nees (*Aaudhac*) [V, 3b, 296, 297.  
*Kuuiiarabrosia* Delp. [*Compos.*] IV, f. 221.  
*Hemiandra* R. Br. (*Labiata*) IV, 3a. 217, 219, 220.  
 II. *pungens* R. Br. IV, 3a. 117, Fig. 77. 1; 120, Fig. 78 C.  
*Hermanthus* Nutt. (STo) /ifW<in(u) IV, 3b. 77.  
*Hemiarhena* Benth. [*Svrophulariac.*] IV, 3b. 97, 98.  
*Bemiarthros* Eichl. (*ij. oranthac.*) III, i. 18\*: N. 136.  
*Hemiboea* Clarke [*Gesneriae.*] IV, 3b. 156.  
*Hemiboeae* *Uinsnmiac.*) IV, 3b. till. I 56.  
*Hemibromus* Stand. (Crsmn.) 11, 2. 16.  
*Hemicarex* Ben'h. (*Cypvae.*) 11, 2. I 21 T I! 2.  
*Memicarpha* Nees (*Cyperac.*) 11, 2. I 06, I 10, Fig. UO A.  
 II. *imcruntlmfVuhli* Pax II, a. I 0li. Fig.) I 3/-<sup>1</sup>.  
*IhMniearpus* F. v. Mull. (*Dmbellif^SArO.*)  
*Vemich a en a Ben th.* (*ScropAuiarioc.*) IV, 3b.
- Hemichlae**
- 63, 67. (*Chenopo*)  
*iiia* Schrad. [*Cyptrai.*] \ \ t. 106, 109.  
*Hemichoriste* Nees [*Aeanthae.*] IV, 3b.  
*Hemichroa* R. Br. dice.] III, 1a. 53.  
*H. pentandra* R. Hr. III, i eu : u 7 Fig. 21 ; Y—P.  
*Semicbxoma* lienth. [*Scrophutariac.*] IV, 3 b. 98.  
 till. (iS^pAorftiac.) IB^5. 19.  
*iclidia* I. Br. Protoc.) 111, 1. 1^4.  
*Hemicrambe* Webb 176, 179.  
*Hemieyclia* \V;tlk. A A in. [*Euphorbiac.*] in, r., i, 25, 2fi; Fig. I  
*M. sepinria* Wight 4 Am. 111, 5. U, Fig. 17A'.
- Hemileniatostemon* Gris. (Z>io«cor«ac.] II, ? 135; N. 82, 81.  
*HemidesmUB* R. Br. (ji»cicpiorfac) IV, j. I 10, 212, 218; N. 285-  
 II. *indicus* (Willd.) R. Br. IV, 2. ? 12, Fig. 63 // I.  
*Hemidiodia* K. Sch. [*Itubiw.*] IV, i. n; t. 1 ii. iii.  
*H. ocimifolia* (Willd.) K. Sch. IV, I. 142, Fig. 46 If.  
*Hemieva* Raf. [*Socifrag*«.] N. 180.  
*Hemigenia* Benth. (La6i<rt.] IV, 3a. 219.  
*Hemiyenia* R. Br. (Lo6iotJ IV, 3a. 217, 2 IS, 220.  
 II. *in<ana* Benth. IV, 3a. 220, Fig. 78 \*.  
*rieraigenioides* Benth. [*LtibUtt.*] IV, ;^ a. J 18.  
*Hemiglocdidion* Mill. Arg. [*iluphorbiae.*] III, >. 24.  
*Hemigraphis* Nees (*Aeanthae.*) IV, 3a. 30<). 303..  
*Hemidhibbertiae* Be&th. (Dfi/fffnac.) 111, 0. H7,  
*Hemiloba* DC., Hanst. (*Gesneriac.*) IV, ;: b. I 81.  
*Hemilophia* Franch. [*Cnteif.*] "ill, I. 163, 164.  
*Hemimerid<'ae* (*Scropft<Iartac.*) IV, 3a. 49, & 3.  
 11 *c mimeri* 3 Thunbg. {Scm/j>ii(!>triar,) \, 3 b. 53, 54.  
*Hemnorchis* Kurz (*Zingibrac.*) 11, 6. 18, 29, 30; N. 91.  
*Hemipapaya* A. P. C. [*Caricac.*] II 1, 6a. 98.  
*Bemipappaa* C. Kocli (*Compos.*) IV, 5. 278.  
*Hemiperis* Frappier (*Orchi* BC.) N. 99.  
*Bemiphaca* Bunge (Lfljumin.) ML:: ^89, 290.  
*Hemiphora* F. v. Miill. (i^erbenac.) IV, ;: i. a. (61, I 02.  
*Hctniphragma* W. il (*Seropkulariac.*) IV, 3b. 82, 83.  
*Hemiphragaiium* Koch [*Legvmin.*] ill, 3. 289, 290.  
*Hemiphues* Hook. I (*Umbellif.*) 111, 8. (24.  
*Hemiphylacus* 8, Wats. (*Liliac.*) II, 5. 36.  
*Hemiphyllanthus* Müll. Arg. [*Euphorbiac.*] 111, 5. I 9.  
*Hemriiphysa* ('elak. (*Legumin.*) III, ;). 250, 252.  
*M••HIiptlia* Lindl. (O»chidoc.) II, 6. 119; N. 98, 100.  
*licmiptl'nrandra* Bent II. A Hook. (XWieniac.) II U. 118.  
 II ITJii |>ogon Decn<- (*Asclepiadac.*) IV, 2. >ti, 223, 224.  
 11. *accrosus* Decne. IV, 2. 223, Fig. 65 If.!.  
 II. *selaceus* Decne. IV, 2. 223, Fig. 65 G.  
*Hemipogon* Nees (*Campanulas*) IV, 5. B 7.  
**Hemiptelea** Planch. [*ilmac.*] [11, 1. 65.

- Hemiptilium Torrey (*Compos.*) IV,5. 364.  
 Bemiramma flris. [*Malpighiae.*] 111,4. 6).  
 Hemisacris Steud. (*Gramin.*) 11,2. 73.  
 Hemisandra Scheidw. (*Acanthac.*) IV,3 h.  
 321.  
 Hemiscleria Lindl. (*Orchidac.*) II,i. 142.  
 Hemispadon Benth. (*Scrophulariac.*) IV,3 b.  
 106.  
 Hemispadon Endl. (*Lnyiniu.*) 111,3. 109.  
 HemLspace Benth. [*Labiata.*] IV,;ta. 28).  
 Hemistegia A. Gray (*Scrophularim.*) IV,3b.  
**98.**  
 Heinistemnia Jusg., Benth. & Hook. [*DUle-*  
*niac.*] 111,;. 119.  
 Heinistoplas Druram. & Harv. (*Dillemac.*)  
 111,6. MS.  
 Heruistopla Bunge (*Compos.*) IV, 5. 350.  
 Hemistoma Benth. (*Labiata.*) IV,3a. 2b1-  
 HemisEoma F.lirenb. (*i. labiat.*) IV,3a. ISO.  
 Hemistylis Benth. (*Urticac.*; III. i. i) ;,H6.  
 11. macrostachya Wedd. IH,i. U5, Fig.  
 84 a  
 Hemithrinax Hook. f. (*Palmae*) 11,3. 34.  
 Hemtome Nees (canlAoc.J IV,3b. 321;  
 N. 306.  
 Heroixanthidium Debp. (*Compos.*) IV,5. 152.  
 11 (unizonelia A. Gray (*Compos.*) JV,6. 248,  
 88).  
 Hemizonia DC. [*Compos.*] IV,5. 32(^248,  
 249, 250.  
 II. luznifolia DC. IV,5. 249, Fig. I24G, //.  
 Hemizygia I;enth. < *abiat.*) IV,;sa. 368.  
 Hemizygia Briq. (L«6iat.) IV,3a. 364,368.  
 Hemlocktannt; [*Tsuua* Carr.) 11,1. 56, 80.  
 Hemtionacanthus Neea (*Acanthac.*) N. 305.  
 Hemprichia Bxhnb. (*J<raerac.*) III,4. 161.  
 Hemseya COJn. (*Cucurbitac.*) IV,5. 39\*;  
 N. 317.  
 Hemsleya O. Kuntze [*Maipightac.*] N. 105.  
 Hemnanthus Less. (*Compos.*) IV,6. 152.  
 Hemk'pandria Eschsch. (*Suphorbiac.* III,;;  
 40.  
 Hemfreyia Lindl. (*Acanthac.*) IV,3 b. 357.  
**Hemicostemma Endl. (Gentians) IV,2. 67.**  
 Hemilia Lindl. (*Orchidac.*) II,6. 95.  
 Hemisia-Scop. [*Lffiumit.*] 111,3. 347.  
 Hfinlea (iris, [*ilalpigkiac.*) 111,4. 67.  
 Henlsa Karst. (*ftubiact*) IV,4. 18.  
 Heoleopliylum Karst. (*Malpighiac.*) fil,4.  
 Hennecartia Poiss. (*Malpighiac.*) III,3. 101,  
 101.  
 H. omphalandra Poisa. III,i. 100, Fig. 66  
 If, 1.  
 Hcuningia Kar. & Kir. [*LiUac.*] II,;. 34.  
 Henonia Coss. & Dur. (*Crucif.*) 111,2. 30.  
 Henonia Moq. (*Amarantuc.*) 111,1 a. 97,  
 98, 99.  
 H. scoparia Moq. III, I a. 98, Fig. 80.  
 Henoonia Gris. (*Solante.*) IV,3b. 39,30.  
 Honophyton Coss. L^ Dur. (*Crucif.*) 111,\*.  
 204.  
 Henosis Hook. f. (*Orchidac.*) \. inii.  
 Henribailonia O. Kuntze [*Euphorbiac.*)  
**N. an.**  
 Henricea Lem. (*Gentianac.*) W.2. 87.  
 Henricia Cass. [*Compos.*] IV,5. 159, 166,  
 389; N. 333.  
 Henriettea DC. (*Metastomatne.*) 111,7. I 84,  
 191.  
 Henriettella Naud (*Metastomatac.*) 111,7.  
 184, 192.  
 II. Glazioviana Cogn. 111,7. 184, Fig. 79 fi.  
 Henriqtiezia Spruce (*Hubim.*) IV,4. -1).  
 11. eerticiliata Spruce IV,4.40, Fig. 11A—D.  
 Henr-quezieae [*fiabiact*] IV,i. 16, <•  
 Henrya Henosley [*Aselepiadae.*] IV,2. 222,  
 225.  
 Henrya Neea [iloanttoc.] IV,3b. 33).  
 Henschelia Presl (*Vernandioc.*) 111,2. 439.  
 Henslowia Blume [*Santatac.*] III,1, 214,  
 216; N. 141.  
 Henslowia Wall. [*Malta?*] 111,7. 21.  
 Hepatica Dill. (*Anunculac.*) V. 170.  
 Hepatica Spreng. (*iftanumuUtr.*) III,i. 61.  
 Hepaticae (*iryoph(a)*) II,I. f.  
**Septis Solauder [Bromeliac.] N. I 8.**  
**Hephestionia Kaud. Metastomatae.) 111,7.**  
**in.**  
 Heptaca Lour. (*Flacourtiac.*) III,6 a. 17.  
**Heptallon Raf. (Euphorbiac.) III,5. 10.**  
 Ikplaneuron Decne. [*Phintaginac.*] IV,3b.  
 370.  
 Heptanthus Gria. [*Compos.*] IV,5. 2\* 2,  
 2(3).  
 Heptapleuram Gfirtn. (irota\*c.) III,s, 35,38.  
 Heptaptora Marq. & Reut. [*Umbellif.*] III,8.  
 174.  
 Heptas Moissn. (*Scro^i^lariac.*) IV,3 b. 76.  
 Heracantha Link. (*Compos.*) IV,5. 332.  
 Heracleum L. (*Umbellif.*) 111,8. 239.  
 Herba Alsines (*Stellaris media* (M Vill)  
 111,1b. B0.  
 Herba Antliyllidis [*Anthyllia Vutnerotia* L.)  
 III,3. 255.  
 Herba Apii [*ApHim graveolensh.*] 111,8. (86.  
 Herba Asperuginis (*Asperugo procwbnem*L.)  
 IV,3 a. HI.

- Herba Cannabinae aquaticae s. Cannigundae [*Bupatorium cannabinum* L.] IV, B. 440.
- Herba **Cerinth**(*GmmtAe ma/or L., C minor* \, IV, 3a. r n.
- Herba Cicutae aquaticae [*Cicuta virosa* L.] 111, 8. 188.
- Herba Conii** [*Conium maculatum* L.] 111, 8. {68.
- Herba Cynoglossi [*Cynoglossum officinale* L.] IV, 3a. 103.
- Herba Cynoglossi minoris [*Cynoglossum officinale* L.] IV, 3a. 107.
- Herba Genistae hispanicae [*Spartium juncifolium* L.] 111, 3. 233.
- Herba (enistae) juncea [*Spartium junceum* L.] 111, 3. a 33.
- Herba Genistae tinctoriae (*enista tinctoria* L.) 111, 3. 233.
- Herba Heliotropii majoris seu Verrucarii Sf. Cancr. (*Heliopsis scabra* L.) IV, 3a. 97.
- Herba Heliotropii minoris [*Bellotropium supinum* L.] IV, 3a. 117.
- Herba Jacea [*Viola tricolor* L.] 111, 6. 336.
- Herba Linsigrostis [*Eriophorum* L.] 0, 2. i If I.
- Herba Linariae (*Linaria vulgaris* Mill.) IV, 3 b. 59.
- Herba Lithospermi repentis [*Lithospermum innotatum* L.] IV, 3a. 124.
- Herba Mate (*Mate* Mart.) III, 5. 186.
- Herba Meliloti citrini [*Melilotus officinalis* Desf.] III, 3. 248.
- Herba Myrti brabantini** (*Myrica Gale* L.) 01, 1. 27.
- Herba Otujitalodis s. Umbilicariae [*Omphalodes verna* L.] IV, 3a. 105.
- Herba Scabae [*Thea sinensis* L.] 111, 6. (8.1.
- Herba Scrophulariae [*Scrophularia aquatica* L., *S. nodosa* L.] IV, 3b. 65.
- Herba Theae (*Thea sinensis* L.) III, 5. 183.
- Herba Trifolii bituminosi (*Trifolium bituminosum* L.) 111, 3. 2(54).
- Herba Verbesina s. Cannabis aquaticae (*Bidens tripartita* L., *B. biternata* L.) IV, S. 244.
- Herba el Florea Borraginis** (*Horridula* L.) IV, 3a- 1 U.
- Herba et Radix **Pulmonariae** maculosae (*Pulmonaria officinalis* L.) IV, 1a. 118.
- Herba et Rhizoma Gratiolae [*Gratiola officinalis* L.] IV, 1b. 76.
- Herba, Radix et Flores Buglossi [*Anchusa officinalis* L.] IV, 3 a. 11 B.
- Herba, Radix et Flores Symphyti s. Consolidae majoris [*Symphytum officinale* L.] IV, 3a. 112.
- Herba Sweet (*Iridac.*) U, 3. 147.
- Herbia** Zawadsky [*Compos.*] IV, 5. 2U7.
- Herbstzeitlose** (*Autumnale* L.) 0, 5, 29, 3D.
- Hercules Club (*Pinosa* L.) 01, 8. 57.
- Herderia Cass. (*Compos.*) V, 3. 122, 187.
- H. nymphaea Cass. IV, 5. 122, Fig. 1. 1/.
- Heredia GraeL (*Haemodorus*) 11, 5. 95.
- Heredia Den. (*Genesiac.*) [V, 3b. 1\*4.
- Heredia Schrank (*Iridac.*) II, 5. 20.
- Heredia Ait. [*Sterculiac.*] III, C. 96, 99; N. 242.
- H. litoralis Dryandet 111, 6. 99, Fig. 51.
- Heredia ReU. [*Zingiberaceae*] 11, 6. 23.
- Hermannia L. (*Sterculiac.*) 111, 6. 79, SO.
- H. althamfolia L. 111, 6. 79, Fig. 41. 1—(
- H. verticillata (L.) K. Sch. III, 3. 79, Fig. 41 D, E.
- Hermanniae [*Sterculiac.*] III, 6. 14, 78.
- Hermanniae [*Sterculiac.*] III, 6. 79.
- Herma L. f. *mhriuf.* 111, 8. (33, 136.
- Hermbstaedia R. Cl. (-1 w/«r/w/«r.) III, 1a. 97, 100.
- Hermes Benth. (JSrwaw.) IV, 1. 61.
- Hermesia L. (*Saxifragac.*) III, 2a. 56.
- Hermesia Willh. (*Euphorbiac.*) III, 5. 56.
- Hermeia L. (*iejrurum*) [11, 3. 134, 4 45; 446; N. 196, 197.
- Hermeia Taub. III, 3. 44-45, Fig. 8 2; 146, Fig. 83.
- Hermidia HI Wats. (*Nyctaginia*) III, 1b. 23, 24.
- Hermidia Thuill. & Perr. [*Legumin.*] 111. 3. 319.
- Hermidia L. (*OrcAirfoc.*) II S. 90, 94.
- II. MonocMa L. 11, 6. 90, Fig. 94 li—D.
- Hermidia Herb. (*Amaryllidac.*) 11, 5. 111.
- Hermodyctylus Adans. (*Iridac.*) II, 5. 145.
- Hernandus L. (*Cyperidac.*) 111, 2. 232.
- Hernandia L. [*Hernandiaceae*] III, 2. 429.
- H. sonora L. III, 2. 427, Fig. 79 A—P.
- II. vitir-nsis ft. et 111, 2. I 27, Fig. 79 A—K
- Hernandiaceae 111, 2. I. —; 29; N. m.
- Hernandiaceae [*Hernandiaceae*] 111, 2. 429.
- Hernandiopsis Meissn. (*Hernandiaceae*) III, 2. 429.
- Herniaria L. (*Carphyllac.*) XU. 1b. & 9, 9i.
- II. ciliata Unbingt. III, 1b. 63, Fig. 23 li.
- Hernandiaceae [*Scrophulariac.*] IV, 3 b. 70.
- Herpestis Benth. (*Scrophulariac.*) IV, 3b. 77.
- Herpestis Giirtn. [*Scrophulariac.*] IV, 3b. 76.

- Herpetacanthus Nees (*Acanthac.*) IV, 3b. 34t.
- Herpetospermum Wall. (*Cucurbitac.*) IV, 5. 83, 29.
- Herpocaulos Bunge [*Legtmiu.*] 111, 3. 287, 288.
- Herpolirion** Hook. f. [*Liliac.*] 11, 5. 38.
- Herporchis Lindl. [*Orchidac.*] 11, 6. 88.
- Herpysma Limil. (*OrcAidae.*) U, 6. H5, 1 16.
- Herpyza Sauvalle (*Le<jumin.*) HI, 3. 361.
- Herrania Goud. (***SterciUiae.***) HI, . 86.
- Herrania K. Sch. [*StBreuliac.*] 111, 6. 87.
- Herrera Adans. [*Hubiac.*] IV, 4. **IO.i.**
- Herreria R. & P. (*Liliae.*) II, 3. 31.
- H. Salsaparilla Mart. 11, 5. 317 Fig. 20.
- Herrerioideae [*Liliac.*] H, 5. 17, 30.
- H< rs eh el i a Lindl. [*Orvhidae.*] U, 6. 96, 98.
- Hersilea Klotzsch (*Campos.*) IV, 5. II, 2.
- Hertelia** Neck. [***Hernandiae.***] 111, 2. **1S9.**
- Hertia Less. (*Compos.*) LV, 5. S86, 889.
- Herucha Torr. & Gray (*Saxtfratjac.*) 111, 2 a. 62.
- Herva de Pipi f. (ftrfiumo *alliacea* L.) 111, 1b. 8.
- Hirva do ralo (Po/ico«reo *verticill* Wu DC, *P. rigida* II. B. K.) IV, . 115.
- Herva mate (*tier parugaarmis* Don) 111, 8. us 8.
- Hervapombinha (f%//iniMi^ .Wnn.' I.) 111, 5. 21.
- HcMya Cordem. (Ce/fl5(Toc.) N. 223.
- Herzerbse (*Ardiospernum Uaiicacabum* L.) 111, 5. 307.
- Herz\irsche (***JVumu aot'um*** L.) 111, 3. 54.
- Horzsame [*i ardios urmwn Hutieacabum* L.) 111, 5. 307.
- Hesioda Vett. (***Otacac.***) III, I. S38.
- Hesiodia (Mönch) Benth. (t(j6m/.)] V, 3a. 2 31,
- Hesperalcea Greene (*Malvac.*) N. 237.
- Hesiteralo^ Engelm. (*Liliac.*) II, 5. 71,
- Hesperant fa a** Ker [*Iridac.*] U, 5. i 53, 1 r>4.
- Hesjteranllieinum End!. (*Acanthac.*) IV, 3b. 335.
- Hesperanthes Baker** [***LiUac.***] II, 5. 51.
- H'perastruin A. Gr. (*Compos.*) IV, 5. 162.
- Hesperelaea Gray (*Oi>ac.*) IV, I. 8, 9.
- Hesperethusa R.\*m. ((uf(c.) III, i. (90.
- Hesjjerevax A. Gray (*Compos.*) IV, 5. 181.
- Hesperidone (*Crucif.*) III, i. I 54.
- Hesperidin (*Citrus A. iruttitni amara* L.) III, i. 15>%.  
155, 204; \. I 76.
- Hesperidinae (rru(M/) III, 2. 155, 204; \. I 76.
- Hesperidopsis Boiss. (*Crucif.*) III, 2. 179.
- Hesperidop- DC., O. Ktze. (*Crucif.*) N. 177.
- Hesperia** L. (*Crucif.*) **IM, 2.** 201, Si 2.
- H. matronalis** L. III, 2. M9, Fig. 94 L
- Hesperocallis A. Gray (Wuir.) 11, 5. 39, 41.
- Hesperochiron Wata. [*Hydrvjifiyllac.*] IV, 3a. 6"), 66, 67.
- H. californicus** Wats. IV, 3 a. 66, Fig. i 9 C.
- Hesperocles** Salisb. [*Liliac.*] 11, 5. 57.
- Hesperocnide** Torr. & Ciray ((rf(c<f.) III, I. **104, 105.**
- Hesperolinum** Gray (*Linac.*) 111, 4. 32.
- Hesperomannia** A. Gr. [*Campos.*] IV, 5. 338, 340.
- Hesperopeuce** Engelm. [*Conif.*] N. 23.
- Hesperoscordum** Lindl. [*Liliat.*] II, "t. 57.
- Hesperothymus** Benth. [*Labial.*] IV, 3a. 300.
- Hesperolhymus** Briq. [*Lajiiat.*] IV, 3a. 300.
- Hesperoxiplion** Baker [*Irrihi>\*] 11, 5. 147.
- Hesperoyucca** Engelm. [*Liliac.*] 11, 5. **71.**
- Hesaea** Herb. (***4mori/Itdae.***) 11, i. 103^97, Fig. 66 C.
- H. Btenaria** (Jacq.) Herb. II., io;t, Fig. 68.
- Hetaeria** BI. (*Orchidac.*) 11, 6. 115, 1)7.
- Hetaeria End!. {&ffrac.) II, i- 76.
- Hetera :anthiam** Celak. (6^mAW/t.) III, 8. 2i9.
- Heterachaena** Fres. (*Compos.*) IV, 5. 370.
- Heterachaeua** ZoII. (***UmbeUif.***) 111, 8. **195.**
- Heteraohne** Benth. [*Gramin.*] 11, 8. ti3, 70.-
- Heteractia** Kunze [*Coi umelinac.*] II, 4. 68.
- Heteracia** F.M. (*Cowtpos.*) IV, 5. 3H6, 359, 360.
- H. Seowitzii** F.v.Mull. IV, 5. 159, Fig. 160 E, i.
- Heteracioides** Botss. [*Compos.*] IV, ;. **160.**
- Heteractis** D\*. (*Compos.*) IV, 5. 159.
- Heteradelphiu** Limlnii (*i canthac.*) IV, 3b. 300, 312.
- Heterandra** Palis. (*Pontederiac.*) II, S. 74.
- Heterantho** Fritsch (*Caprifoliac.*) IV, 4. II 52.
- Heteranthelium** Hochst. [*Gramin.*] 11, 4. 77, 86.
- HeteraBtbera** ii. V P. [*Pi ntederiac.*] 11, 5. 72, 74; N. 70.
- Heteranlliu** Benth. & Hook. (iwan(Ao«.) III, I. 25.
- Heteranllierais** Schott (*Compos.*) IV, 6. 277,
- Heterantheaia** Benth, (*I abiat.*) IV, 5 a. 226.
- Heteran()** i i a Nees ft Hart [***Seraph u la riac***] IV, 31. 45, **107.**
- H. decipiens** N. & M. IV, 3b. 45, Fig. it C.
- Heterelytron** Jangh. [*Gramin.*] 11, 2. **S9,**
- Heterembelia** DC. [*Myrsiniac.*] IV, t. 91.
- Heterixia** van Tiegh. [*Loranihar.*] N. 138.
- Heterobaea** Benth. & Hook. (*GemerIOAJ*) IV, 3b. 147.

- Heterobalarms Orst. [*Fagae\**] III, I. 47.  
 Heteroblastae (*Orckidac.*) **IJ, 6.** 79, **161.**  
 Heterocalyx Bentli. (*Labiata.*) IV, 3a. 359.  
 Heterocalyx Sap. (*A»«ardiac.*) **111, 5.**  
**157, 174.**  
 Heteroeanseora C. B. Clarke (*Gentianac.*)  
 IV, 2. 75, 76.  
 Hi'tercarpaea Scheele (ic3unij>i,) III, 3. 3fi8.  
 Helero carpus Pliilippi [*Cruel/.*] N°. 177.  
 Heterocarpus Wight [*Commelm.*] 11, 4. Ci.  
 Heterocaryum (DC.) Boiss. [*Borraginac.*)  
 IV, 3 a. (07).  
 Heterocentron Hook. & Am. [*Melasto-*  
*matac.*] 111, 7. 145, 150,  
 Het Brocentron Triana (*Aidant omatac.*) 111, 7.  
**1 j 1.**  
 Heterochaenia A. DC. (*Campanulac.*) IV 5.  
 55, 58.  
 UeLcrochaeta DC. i. (*Comp<v.*) IV, 5. (63, 164.  
**Heter h InyTure{. E)phorhiac i . 5. 40.**  
 Heterochloa Des. 7. [t; rattun.) U. l. (26; N. 40.  
 Heterochlora K. Seh. [*liubi.*) IV, 4. 50.  
 Heti?roelifoa Bunge (Carjyo!%//i\*.) III, 1b. 75.  
 Iliitrochromeae (*Compos.*) IV, ;. 144.  
**Heterocodon Nult. [*Campanula^.*] tV, 5.**  
**4a, 6\*.**  
 Il' ot or 0 coin a DC. ;(•), /, , , . IV, 5. 121. (23.  
 Heterocroton (Moore) Pax (*Euphorbia?*)  
 N. 211.  
 Heterodeiidron Desf. [*Sapindac.*] IV, 5.  
 31.  
 Heterodentis Boiss. (*Compos.*) IV, 5. 366,  
**369.**  
 Heterodon Meissn. (tfruniac.) 111, 2 a. 136.  
**Heterodonta Natt. (C4Mnj»») IV, 5. 243.**  
 Heterodontus Buttig (*Legu Mfn.*) **01, 8.** 280,  
 i87.  
 Heterodraba Greene (Ond/.) **111, 2-** 190.  
 Heterog' lira Rotlirock [*Onagr.*) 111, 7.  
 218.  
 Heteroglochidion Mull. Arg. (*Euph<>ri<iac.*)  
 III, 5. 18.  
 Heterogyne A. Gray [*Compos.*] IV, 5. 22-i.  
 Heterogync Naud. (*astoc.*) II, 7. 162.  
 Heterolaena Fisch. & Mey., Endl. [*Thyme-*  
*Uteac*] III, fia. 243.  
 Heterolaena Schultz Hip, [*Compos.*] IV, 5.  
**140.**  
 HeUrolathua Pre«] [*LegvminJ*] 111, 3. 223.  
 Heterolepia Bak. [*Compot.*] **IV, 5.** (40.  
 Hetero I epis Catt. (Coiripa s.) IV, 5. 199. mo.  
 Heteroloma Uenth. [*Legumin.*] UI, 3. 328.  
 Heteronlophus Caas. [*Compot.*] **IV, 5. 329.**  
 Hel'-ntnn. les Rflm. [*Rosae.*] 111, 3. S6.  
 Heteromera Porael (**fimjWM**) IV, 5. 877.  
 Heteroincris Spach (*Cistac.*) 111, 6. 306.  
 Heteromma Benth. (*Compos.*) IV, 5. 147,  
 108, 169.  
 Heteromorpha Cass. non Chamisso (*Com-*  
*pos.*) IV, ;i. 200.  
 Heteromorpha Cham. & Schlecht. (*Umb-*  
*ellif.*) IU, S. 176. 179.  
 Heteroneuron Uook. SL [*Melastotmatac.*] 111, 7.  
 191.  
 Heterononi M li. (*Melastomatac.*) 111, 7. 16(.  
 Heteropanax Seem. [*Araliac.*] 111, 8. II,  
 25, 32.  
 H. fragrans (Roxb.) Seem. HJ, 8. M, Fig. 3.  
 Heteropappus Less. [*Compos.*] IV, 5. (67,  
**158, 161.**  
 H. decipiens Maxim. IV, 5. (58, Fig. 85 C.  
 Heteropelala S. Dyck (*Urticac.*) II, 1, tb. 47, ii O.  
 Heteropetalum Beuth. (*Anonuc*) 111, 2.  
**34; N: 160.**  
 Heterophragma DC. (*Bigoniac.*) IV, 3b.  
 229, **143.**  
 Heterophylla Ga Hook. fil. [*liubi.*] IV, 4.  
 4S, 48, 49; N. MI.  
 H. pustulata Hook. fil. IV, i. 48, Fig. 181 \ U.  
 Heterophylhim Boj. (*Sterculiac.*) III, 6. 83.  
 Heterophyllum Reiche (*Dichapctalac.*) **1H, 4.**  
 31.  
 Heteropleura Schullz Bip. [*Compos.*] IV, 5.  
 375.  
 Heteropogon Pera. [*Gramin.*] II, 6. 29.  
 Heteropais Kunth [*Artic.*] 11, 3. i 13, 11 fi.  
 Heteropsis Miq. (*Aroc.*) II, I. **480.**  
 Heteroptera Steud. [*Umbellif.*] IH, H. 174.  
 Heteropteris Jusa. [*Malpighiac.*] 111, 4.  
 50, 61, 02.  
 EL laurifolia (L.) Juss. 111, 4. 50, Fig. 40 C  
 Heteroptilia E. Meyer [*Umbellif.*] 111, 8. 810.  
 Heteropyxis Griff. [*Bombacac.*] II, (>. 68.  
 Heteropyxis Harv. (Inc. Bedia) N. 33 ft.  
 Heteropyxis Hassk. (*Oommelinae*) **11, 4.** 64.  
**Heterorhachia Scholtz Bip. (Compos. (V, B.**  
**an.**  
 Heterosamara O. Ktze. p. p. [*Potygalac.*)  
 III, I. 332.  
 Heterosciadium DC. [*Umbellif.*] 111, 8. 144.  
 Heterosciadium Lange [*Umbellif.*] 111, 8.  
 149. 151.  
 Heterosepala Torr. & Gray [*Polygona* <.)  
 111, 1 a. 14.  
 Heterosicyos VVchw. [*Cucurbitac.*] N, 5. 29.  
 Heterosmilax Knntli [*Liliac.*] 11, 5. 47.  
 91; N. 77.  
 Heterospathfi Selaff. [*Palmat*] 11, 3. 68, 69.

- Heterosperma Cav. [*Compos.*] IV, & 844.  
 Heterospermum Gav. [*Compos.*] IV, 5. 240, 241, 244.  
 H. rhombifolium Gris. IV, 3. 2A0, Fig. 1 180, f.  
 Heterosplmee Benth. [*Labial.*] V, 3a. 284.  
 Heterostachyae Pax [*Oyperae.*] 11, 2. v. 4.  
 Heterostachys Ung. Stbg. [*Qenops Uac.*] 111, 1 a. 74, 76; N. 15 «.  
**Heterostalis** SchoH [*Arac.*] Q, 3. M8.  
 Heterostega Desv. [*Gramin.*] 11, 2. 59.  
 Heterostemma W. & Arn. [*Asclepiadac.*] IV, 2. 282, 893, 114.  
**H. annunattin** Decn. 6. IV, a. J94, Fig. 90 (? ff.  
**BeteroBtemon** Desf. [*fcgumin.*] 111, 3. 1 34, 144; N. 496.  
 Heteroslemon Dime [*Dioscoreac.*] N. s. i. ss.  
 Heterostylis Benth. & Hook. [*Lor ant I-ac.*] N. (27).  
 Heterotaenia Boiss. [*Umbellif.*] 111, 8. 194.  
**Heterotaenium** R. Keller [*Guttif.*] 81, 6. 813.  
 Heterollialimus Less. [*Compos.*] IV, 5. 145, HO; N. 323.  
 Heterotheea Cass. [*Compos.*] IV, 3. 145, 149.  
**Beterotbrix** Man. Aig. (^pociwat tV, s. 165.  
 Heterotris Benth. [*Jfeftwtomertac.*] III, 7. 156.  
 Heterotoraa Zucc. [*Campanulac.*] IV, 5. 64, 68.  
 Heterotricha G. Firke [*Borrag inac.*] IV, 3 a. 12  
 Heterotrichum DC. [*Uclasto...*] 111, 7. 181, 189.  
**Beterotriebnm** M. B. [*Compos.*] V, 5. 320.  
**Heterot'opa** Ovt. & Decne. [*Aristoi ochiac.*] III, 1. 271.  
 Heterozygia Hunge [*Zygophyllic.*] 111, 4. 87.  
 Heterozyx Bunge [*Liyumin.j*] III, 3. 291, 292.  
 Heuchera L. [*Saxifragac.*] 111, 2a. 49, 62.  
**H. americana** L. 01, 9a. 60, Fig. 29 E—G.  
 H. cylicindrica Doi. [*l. HI. 2a. 60, Fig. S9//—L.*  
**BeaDgainea** Engli. D. LU, Sa. 60, 1 Fig. 39 1 t, v.  
**Beucherella** Torr. & G. [*Saxifragac.*] 111, 2a. 12.  
 Houdejotia A. Rich. [*Burserat.*] III, 1. 151.  
 Memisa E. Mey. [*Legumin.*] 111, 3. 215.  
 HeulTelia Schur (**Gramra**) 111, 3. 36.  
 Heurckia Miill. Arg. [*Ajocynac.*] IV, 2. 153.  
 Heurnia R. E. [*Asclepiadac.*] IV, 4. 265, 279, SSO.  
 H. macrocarpa (A. Rich. Schwfrth. I<sup>v</sup>, 2. 179, Fig. 84/'.  
 Heurniopsis N. E. Br. [*Ascepittdw.*] V, 1. 16FJ, 177.  
 Heurnia Aubl. [*Euphorbia\**] 111, 5. 72, 76, 77.  
 Heurnia guyanensis Aubl. 111, 5. : 7, Fig. 47.  
 Hewardia Hook. [*Liliac.*] N. 77.  
 Hewitlia Wight & Arn. [*Convolvulac.*] IV, 3a. 23, 25, H2; N. 289.  
 H. bicolor (Vahl) Steud. IV, 3a. 2", Fig. 2B.  
**Hexacentris** Neesf. cant. Aao. rV, 3b. 291, 298.  
 Hexaeblymys Berg (*Myrtac*) III, 7. 78, 82.  
 Hexaclinia VV. (Audurcj IV, i. 88.  
 Hexaclinia Eichl. [*inac.*] II, 1. 94.  
**Bexadenia** Klotzsch \*£Garcke [*Euphorbiac.*] III, 6. H2.  
 Hexadesmia A. Brongn. [*OrcAtrfoc'*] 11, c. 140, 145; N. (03).  
**Hexaglotlis** Vent, (fridoc.) 11, 5. 148.  
 Hexagonoili Gca Turcz. [*Tiliac.*] IM, c. 16.  
 Hexakestra Hook. [*Evphorbutc,*] QI, 5. 15.  
**Hexalectris** Raf. f. Orcft Wac. [1, 6. 149, 450.  
**Bexalepis** Iöck. (VjxTdc.) 11, 2. n 7.  
 Hexalobus A. DC. non S. (**Hil.** & Tul. [*Anonac.*] H1, i- 35, 36.  
**Hexalobua** StHH. & Tul. noq DC. [*Anonac.*] 111, 2. 33; N. 461.  
 H. grandis Qorua BentL 111, 2. 37, Fig. 30.  
**Bexameria** II. Br. (*Ordudae.*) 0, 6. (33).  
 Hexameria Torr. & Gr. [*Ottcttrbitac*] IV, i. 15.  
 Hexatillium van Tiegh. [*Loranthac.*] N. 139.  
 Hexapogon Bak. [*Iridac.*] 11, 5. 145.  
 Hexapora Hook. [*Lauric.*] III, 2. I : i.  
 Hexaptera Hook. (*Crucif.*) 111, 2. 157.  
**Hexapinnatifida** Gil. & Hook. 111, 2. 15-7, Fig. 98 V.  
 Hexarrhena Presl [*Gramin.*] 11, 2. 3D.  
 Hexasepalom BartL (fludt'oc.) IV, M. 142.  
 Hexasira van Tiegh. [*Loranthac.*] N. 138.  
 Hexaxaslemon Klotzsch [*Ericac.*] IV, I. 23.  
 H. lanatus KloLzach IV, I. 23, Fig. 13 C.  
 Hexastiohum van Tiegh. [*Loranihac.*] N. i 39.  
 Hexislylis Rafin. [*Ksedac.*] 111, 2. 2iO.  
 Hexalheca Clarke (*Gesneri K.*) IV, ; b. 157, 159-  
 Hexenkratit (*Circaea* L.) 111, 7. \*22.  
 Hexis " ; i Lindl. [*Orchidac.*] 11, 6. 140, 1 1-2; N. 106.  
 Hexorima Raf. [*Lttiae.*] 11, 5. 80.  
 Hexorima Mien (*Triuriduc.*) 111, 1. I 38.  
**Beyfeldera** Schaltz Bip. [*Compos.*] I ? 5, 4i9.  
 Heylandia DC. (*Legumin.*) III, i. 2 19, 226.  
**Efaymassoli** AobL (*Olacttc.*) 111, 1. 2: t7.  
 Heylandia M. f. i. a. am. *ricana* !, 111, 1. 8 17.  
 Heynea Roxb. (*Meliac.*) 111, 4. 303.  
 Hezanz (*Ctilpumw aurea* (Lam., liak. 111, 3. 198.  
 Hianlocalyx Mull. [*Arg. (Rubioc.)*] IV, i. 120.  
 Hibberlia Amir. [*Dillenioc.*] 111, 6. 403, 104, 105, I 15, I 16, Ms, 1 19.



- Hibbertia acienlaris F. v. Mull. 111,6. 110. Fig. 61 I.  
 H. cuneiformis Lab.} Gilg 111,0. 105, Fig. 55 G/ Us, Fig. go.  
 fl. fasciculata Ft Hr. Jll.fi. 104, Fig. 54D.  
 H. **glaberrima** [Sleud.) Gilg 111,0. 103, Fig. 53 /;.  
 H. hypericoides (DC.) F. v. Miill. 111,6.103, Fi». 5i K  
 H. mieropylla Stead. 1)1,6. 1 03,(Fig.5:u; .  
 H. Readii Hort. 111,6. H9, Fig. 61/\*-//.  
 H. salicifolia DC.) P. T. Mull! 111,6. 103, Fig. 53 n.  
 11. scandena Willd.) Gilg III,6. (08, Fig. 52</; 116, Fig. 69.  
 H. sericea (R. Br.) Benth. III,G.) 1 < Fig. 6) \*; G.  
 H. stellaris Endl. 111,6. (04, Fig. 54 £'.  
 II. striota R. Br. 111,6. (03, Fig. 53 G.  
**Bibbertia B (Dilleniace.) fh,6. 109, MS.**  
 Hibisceae (Malcac.) 111,6. 34, 47.  
 Hibiscus L. (Uii'w-: 11U. n, 48, 49; N. 239.  
 H. suraltensis L. Ill.f.; 48, Fig. 26 Gf.  
 H. syriacus L. Ill.ii. 49, Fig. \ A.  
 11. **liliacena L. IB,6. 48, Fig. SO //.**  
 H. Trionum L. Ill-; is. Fig. SO /.  
**Hickory [Carya N<sup>T</sup>utt.) III, 1. 25.**  
 Hickoryhol;- (Carya porcina Unit.) III. I. 25.  
 Hicksbeachia F. v. Miill. [Proteac II 1.1. U2, H7; N. (23).  
**Hicorias Raf. [Juglandae.) 111,1. ifi.**  
 Uidalgoa l.htv. ft Lex. [Compos.) 111.). 240, 2i3,  
 Hideondo (LajreafneawcamiMoric.)ni,i. 86.  
**Bidroais B. May. [£\*\$wnfe.) 10,3. 873.**  
 Hi«racioides DC. JGomjxw. IV,5- 374.  
**Hicoracioidea Hook. 01. non DC. (Compos.)<sup>l</sup>**  
 IV,5. : m.  
**Biefacioidee UOhngg, O. Ktze.. [Compos\*]**  
 IV,5, 373.  
 Hieracium L. [Compos.) fV,5. 90, 367, 36 S 37r..  
 H. piliferum Hoppu IV,5. 90, Fig. 5» I.  
 II. «rnb;tllatum L. IV,5. 367, Fig. 1691 I,K.  
 Mit-ranLbemum Endl. [Borraginac.) IV,3 a. 94, 96.  
**I tierapicra Siegesb., O. Klze. [Compos.) IV,5.**  
 333, 39(; N. a 29.  
 Hicrnia S. Moore [Aeanthac] FV,3b. S8H  
 Hierobotana Uriq. [Vtrbcnac.) JV,3a. UC, 148.  
**HierochloS Grmel. (Gramin.} 11,4. 4\*, 44,**  
 II. odorata Wahlb. 11,2. 43, Fig. 42.  
 Hieroeimuni Benth. (Labiak.) IV,;ia. 371.  
 Hieronia Fl. num. [Dilleniace.) III,\*; n 2.  
 Hieronymia All em. (Euphorbiac.) III,a. 27, 2S, 29.  
 H. femigincti Till. 111,5. 29, Fig. 19/>, E.  
 Hieronymiella Pax [Amaryllidac.) N. 78, 79.  
**Higginsia Bl. non R, »t P. (Rubiace.) IV,4. 79.**  
 Higginsia R. ft P. [linbiac.) IV,4. 86.  
 Higo de [QastQ6T90 Cw"iCd/\*ajioy<il/b) III,fi a. 98.  
 II il aria Kunth (Gramia.) 0,2. 30.  
 H ildcbrandtia V'atke(r(j/jt'ij/cM/<c.)IV,3a-19.  
 11. africana Vatke IV,3a. ti't, Fig. 9,  
 ililili;brandlieae(( 'onvolt ulac.) IV,3a. 13,19.  
**Bildebrandtiothanmua Engl. ( '« wiflorae.)**  
 111,6 a. 8S.  
 Hildegardia Sehott (Stereuli to.) III,ii. 97.  
 IlilU'brandia Oliv. (Begoniac) Iilt; a. I.ii\*, Mo.  
 II. sandwicensis Oliv. 111,6a. 135, Fig. 50.  
 HillebrandisideroxylonEngl.C.S'aj--'ac.)IV,4. 144; N. 276.  
 Ililloria \elloz. (Phytolaccac.) 111,1 b. 8.  
 Ilillin Jacq. [Rubiace) IV,4. 4», 50, 52.  
 H. parasitic;! Jacq. IV,4. i>2. Fig. 19P—ff.  
 Hilsenbergia Boj. (Sterou^'ae.) I! 1,6. 78.  
 Himalayagerslp(Wwiyc«Ht • celeste L) 11,2,88.  
**HimanthochanB Hack. [Gramin. U,2. 57.**  
 Hunaiihocliiliis T. And. (Aclepiadac.) IV,3b. 281, 3iiii f 3i6, 382.  
 H. sessiliflorae T. And. IV,3b.281, Fig. HO/<sup>l</sup>.  
 H. Zenkeri Lindl. IV,3b. 3S2, F/g. 14 Ml,  
 11 imanthost r-mma A. Gr. (Atelepia&ac) IV,2. 298, 303.  
 Hiiuantoglossum Spreng.(Orc/m/<c.)n,e. 87, 90.  
 II. hircinum Spreng. II,ti. 87, Fig. 87 I),  
 Himantopelalimi Hall. {Orchidac) N. 98.  
 Himae Salisb. [Liliac) 11,5. 69.  
 Himatanthaa Willd. [Ap<\*nac.) IV,2. 136.  
 Hirnbeere [Ruhtw tdaeus L.) 111,3. 10,30,32.  
 Himeranthus Endl. (Solanac) J\ ; b, 26.  
 Himmelbrandbliemen [VerbascumL.) IV,3b. 51.  
 Himmelsgerste [ttordeum coetesteh.) 11,2,88.  
 Hi n ds ia Benth.(Aufrior.) IV,4. 41,42, i 8,49,  
 H. Ionf?iflora Benth. IV,4.48, Fig. \ s L—l>.  
 Hingc i; i Roxb. (Compos.) IV,5. 231.  
 Hingtsha Roxb. [Compos.) IV,5. 231.  
**Hinterirobera Rehb. (Cruelf.) 111,2. 188.**  
 Hinterhubera Schutlz Bip. (Compos.) IV,8. 244.

- Hinterhubera* Schultz Bip. (*Compos.*) IV,5. U4, 158, 159, 166.  
*H. ericoides* Wedd. IV,5. 158, Fig. 85.)/.  
*Hiorthia* Neck. [*Compos.*] IV,5. 272.  
*Hippagrostis* Rumph. [*Gramin.*] N. if.  
*Hippeastrum* Herb. (*Amaryllidac.*) 11,5. 112, 113.  
*Hippia* Brotero non L. [*Compos.*] IV,5. 280, Bippia 1). *U. K.* non L. [*Compos.*] IV,5. 279.  
*Hippia* L. (*Compos.*) IV,5. 275, 281.  
*ilippion* Schmidt [*Gfittiana.*] IV,8. 8f, 83.  
*Hippion* Spr. (Gsnttanoo. IV,2. "•"  
*Hippionura* O. Kunze (*Geniianav.*) N. 282.  
*Hippobroma* G. Don (Caj«;ja»u/(ti. IV,y.f>9.  
*Hippobromus* auct. (*Sapindac.*) III, 359.  
*Ilippobromus* Eckl. & Z. (*Sapindac.*) IH,5. 358, 359.  
**Hippoeastanaceae m,5. 273 — 270;**  
 N. 227, 350.  
*Hippocastanum* Tourn. (*Hippocastanac.*) III,3. 273.  
*Hippocentaarea* J. A. Schult. [*Gmtiana.*] IV,2. 73.  
*Hippochiron* Endl. (*Gentianac.*) IV,2. 77.  
*Hippocratea* L. [*Hippocrateac.*] III,6. 224, 226, 227.  
 II. *apieulata* Miers 111,6. 2S7, Fig. 130 //, /.  
 !UramiteDsisPeyr.ni,5.227, Fig. 130A"—it.  
*H. obtusifolia* Roxb. 111,5. ±U, 1'ig. 129; 227, Fig. 130 E— G.  
*H. ovata* Lam. III,5. 227, Fig. 1:0.1 — /;.  
**EUppoerfcteeae m,6.»s»—sao; N.225, 3:10.**  
**Efippo.crepandra** Hull. Arg. [*Euphorbias-*] 11U. 114.  
*Hippoeropsis* L. (*Legumin.*) 111,3. 309, 310, 311.  
*H. unisiliquosus* L. 111,3. 310, 1'ig. 122 D, E.  
 !Mjipodamia Decn. {/i'cxneriac.) IV,3b. 183.  
 II. *Endlicherianfl* TenzIJ Fritsch IV,3 b. 183, Fig. 80 It.  
*Uippoglossum* Breda (*Orchidac.*) II,6. 178.  
*Hippomane* L. (*Euphorbiac.*) U1,3. 97, 98, 99.  
 II. *Mancinefla* L. Hi,5. 99, 1'ig. 6i.  
*Hippomaneae* (*Euphorbiac.*) 111. s. U, 9 \.  
*liippomaninae* (*Euphorbiac.*) 111.\*. 91.  
*Hijipomarathroides* DC. (*Umbellif.*) III,8. 202.  
*Ilipponmrathrtuii* DC, Rivin. (*Umbellif.*) 111,8. 102.  
*Hippomarathrum* Duby [*UmbdHf.*] 111,8. 30), 202.  
**Hippomar**Rthruui Link (*Umb.//,/.*) HL8. 161, Mi;j, 173.  
*Hippomarathrum cristatum* DC. 111,8. 161, Fig. 60 S.  
*Hippophai's* L. [*Elaeagnac.*] III,6a. S46, 248, 249.  
*H. rhamnoides* L. Til,6 a. 247, Fig. 8'i C\ 250, Fig. 87.1—i', 0.  
*Ilifipophaealum* S. F. Gray [*Compos.*] IV,5. 331.  
*Hipporehis* Thou. [*Orchidac.*] N. 10).  
*Ilipposeris* Cass. (*Compos.*) IV,5. 338.  
*Hippotia* R.&P. (Duiiuu.) 17,4.61,68,69.  
*H. albiflora* Karat 17,4. 68, Fig. 16 //.  
*Ilippureae* [*Balorrhagidac.*] III,7. 1S\.  
 11 i p p 11 r i a L. (*Halorrhagidac.*) 111,7. I 27, 229, 231, 236, 237.  
 II. *vuljtaris* L. 111,7. 227, Fig. as .1, B; 229, Fig. 100 E\ 23fi, Fig. 108.  
*Htptage* Uirln. (*Mtilpighiac.*) 111,4. 46,49, 63, 54.  
*H. Madablota* Giirtn. 111,4. 4C, Fig. 38 E\ 19, Fig. 39 ft  
*Hiraea* Jacq. t. *Uttlpighutc.*) 111, ^ .42,55,56, 57; 49, Fig. 39.  
*H. clirysophyllia* Juss. UT,4. 42, Fig. 36 D\ 5 T, Fig. 44.  
*Hiraeae* /o/piffAiac.) III,4. r>2, S3.  
*Hirculua* Tausch (*Sospt/raffoc.*) 111,2 a. 57.  
*Hirnella* Cass. [*Compos.*] IV, 193.  
*tlirpicium* Cass. (*Com/joi.*) [7,5.309,341.  
*flirpicium* Loss. [*Com\ac.*] IV,5. 3 II.  
*ffirschfeldia* Mfinch [druciy.) III,j. 177-  
*Birschia* Baker (*Cmup:ac.*) N. 324.  
*Biise* (*Ilinirum mtiaceum* L. ) W.i. )" >.  
*Hirtella* L. (*Rosac.*) 111,3. 56. 58, 59.  
 II. *hirauta* Lam. 111,3. B, Fig. 29'-'; 159, Fig. 32.  
*H. polyandra* H. B. K. 111,3. 59, Fig. 31.  
*H. triandra* Sw. 01,3. 56, Fig. 29 C, E.  
*Hirtentascl' d* (*Capella Inn su pastoris* (L.) Mönch) 111,2. 189.  
**Hisingera** Hell (*lac too.*) 111,6 a. 39.  
*Hispidella* Barnad [*Compos.*] IV,5. 354, 356.  
*Hisutsua* DC. (*Compos.*) IV,8. 161.  
*Ilitchenia* Wall. [*Zingi berac.*] 11,ft. 18. I 9.  
*Ilitzoria* Klotzsch (*Burserur.*) III,i. 151.  
*Hivurahe* Thevet [*Sapotac.*] IV. f. li'i.  
*Illadnikia* Koch [*Umbellif.*] 111,8. 16(, 16 i, (7).  
 II. *L-oliicensis* Koch III,s. I v, i, Fig. 60 It.  
*Iltiam* In (*Garcinia llaubun/i* Hook, fj 111,6. 257.  
*Iloarea* Harv. [*Gtrmuac*] 111,4. M.  
*Ilucalialetteria* L. (*Compos.*) IV,5. \$39.

- Hockea Lindl. [*Ascitpiadac.*] IV,2, 296.  
Hockinia Gardn. [*Gmtianac*] IV,2,90, 91.  
H. montana Gard. IV,i, 91, Fig. 40.1 — //.  
Hocqnarlia Dum. [*Aristoiochia.*] N. I: > I.  
Hodgkinsoitiii F, v. Mfill. (*liubiac*) IV,4.  
<9, 100, (01.  
II. ovalifolia l\ v. Miill. IV,4. 100. **Fig.**  
38.V, O.  
Hodgsonia Hook. f. & ThoTOi. \€ucurbUac, ]  
IV,&. 3), **3ft.**  
Hodgsoniola F. v. Mull. (Ltfuw.) If,5. 33,  
36.  
Hoehnelia Schweinf. (Gw&po\*) IV,5. 388 ;  
N. 320, 321.  
Hoepmeria Vatke [*Legumin.*] IJI,3. 355.  
Hofaria Scop. (77itf<7c.) III,6. 187.  
Hoffmann hi Sw. (*fbtbiae.*) **IV,4.** 68, \*3, 86.  
Hoffmanseggia Cav. [*Legumin,*] III.:}.  
. 168, 173; N. 198.  
Hol'ineisterella Rchb. f. [*Orchklac*] **11,6.**  
195, 197; N. 111.  
Hlo fine isleria Walp. [*Compos.*] IV,S. 135,  
136, 137.  
H. pluriaeta A. Gray IV,5. (36, Fig. i<sup>9</sup>, A.  
Hoffnagelia Neck. (*TriQgniae.*) 111,4. **81.1.**  
Hoy gum tree [*SympSonia gbulifera* L.)  
III.}. US.  
**Hog-Gammi** [*Cluaia flam* L.) 111,6. 226.  
Hohenackeria Fisch. & Mey. [*Vmbeliif.*)  
III,S, 476, 179.  
Hohenbergta Baker non Schult fil. (*Bromt-*  
*tim.*) 11,4. 48.  
Hohenbergia Schult f. p- (flromi *liae.*)  
11,4. 4S, 49; N. 64.  
H. erythrostacliys Brongn. **11,4.** 43, Fig.  
tH G.  
Hohenwartlia Vest [*Compos.*] JV,5. 332.  
Hoheria Cunningli. [*Nalvae.*] I[I,C.37,42,  
44.  
II. jiopulnea Cunn. 111,0. 4X, Fig. 18 H.  
Hoiizia Juss. (*t'olemoniac.*) IV,3a. 63.  
Holac an Iha A. Gray [*Simarubuc.*] III,i.  
318, 220.  
Holalafia Stapf [*Apocfptac.*] **IV,2.** **IS8;**  
N. 2 si.  
Hlnlargiflinm Turcz. (*Crucif.*) 111,2. 190.  
Holarrltena A. DC. [*Apocynac*] IV,8. (64.  
Holarrliena R. Br. (*Apocynic.*) **IV,1.** 434,  
(35, 137.  
11. antidy8enlerica (Rox.b.JWall. IV,\*. 13(.  
Fig. S: i/ N.  
: olarrhinae Dfill. (*Cyperac*) **11,2.** 134.  
Holcococcus Kadlk. \Sapindac.) 111,5. 30i.  
Hoculus L. p. (*Grami*») II.i. ttS, 53.  
Hoculus lanatus L. **11,2.** 53, Fig. 51.  
Holderlinia Neck. [*Froteac.*] 111,1. 135.  
Holigarna Harail. [*Anacardiac.*] **111,5.** i7l,  
178; N.214.  
Hollaiulaea F. v. Miill. [*Proteac.*] N. Mi,  
Hollboellia Wall. [*Gramin.*] 11,2. 31.  
Hollboellia Wall. (*Lardizabalac.*) III,2. 69.  
Holler, roter [*Sambueus racemosa* L.) IV,i.  
162.  
Hollisteria S. Walson (*Polygonac.*) III,la.  
9, 10.  
II. lanala S. Wals. 111,1 a. 10, Fi^ .4.1 - C.  
Hollrungia K. Seh. (*Pasriflorao.*) 111,6a.  
7J, 79, 86; N. 254, 256.  
II. anrantioidea K. Soh. III,6a. 72, Fig.  
2 7 7 /:  
Hollundor, schwarzer (*Sambucus nigra* L.)  
IV,4. 162.  
11 oil und er Ihee {Sa mt} <t<- us n i<\m L,-IV, 4.1 6  
Holly [*Hex AqwfoUum* L.) 111,5. 186.  
Holmskioldia Relä (*Yerbmae.*) IV, i a.  
173, 176, 374.  
11. siuguinea Retz IV,3a. 176, Fig. 66.4.  
Holoealyx Benth. & Hook. [*Ovsmn* <i<. IV,3b.  
153.  
Holocalyx Micheli (*Legumin.*) Tft,Z. 181,  
is 4.  
Holocalyx Miq. (*Labial.*) IV,3a. 307.  
Holocarpa Baker (*iubiac.*) **IV,4.** 90. 433.  
Holocheilus Cass. [*Compos.*] IV,5. 349.  
Bolochila LiadL [*Orckiduc.*] II.c. 148.  
Qolochiloma Hochst., Briq. (KerbeiMuj.) IV",3a.  
170.  
Holochilus Dali;.. Hicrn [*Ebtnae.*] IV,'. 158,  
**160.**  
Boloehlamys Engl. (*Arac.*) 11,3. fil.  
Holochloa Nutt. (*Suvifragac.*) **DI>2a.** 62.  
Holoclinium A. DC. (*Begonhw.*) 111,6 a. 141.  
Holocraspeda Briq. [*Labiat.*] IV,3a. 233.  
Holodisceao (Rome. 111,3. 12, 18.  
Holodiscus C. KOILL, Maxim, [*liosac.*)  
111,3. 18; N. 186.  
Hologamium Nees [*Gramin.*] 11,2. 26.  
Holograph is Nees(.1<rt>i//mr.jIV,3b. 320.  
Hlnlgyiune Bart). (*Compos.*) IV,5. 258.  
Hololachne Ehrbg. [*Tamarioac.*] 111,6.  
291, 292, **293.**  
H. soongarica (Pall.) Elurbg. 111,6. 292, Fig.  
(33/—/'.  
Hlnloleion Maxim. (*Compos.*) IV,5. 386.  
Hololipis DC. [*Compo\**.] **IV,8.** 12S.  
Mdloulece Bunge [*Lctfumin.*] HI,:}. 296,29'.  
li(i)loineria Beulli. (Nf.ro/jftu<rrflc. | IV',3b.69.  
Holopeira Miers (*Menisperma.*) 111,2. 84.

- Holopotalmn Ifarvey (*Geraaiae.*) HJ,t. 9.  
 Holopetalum Turcz., llarv. (*Rnedat.*) \\\->. 241.  
 Holopliyllum Less. [*Compos.*] IV,5. 271.  
 Holopleura Casp. (*Nymphasac.*) HI,2. 10; N. I 57.  
 Holopodium Baker [*Liliac.*] II,S. 34.  
 Holopogon Benth. (*Campanntac.*) IV,5. 67.  
 Holopremna Iji iq. (*Ves benae.*) IH,3a. 170.  
 Holoptelea Planch. (Wmar.J III. I. (>).  
**Holoregmift Neea** [*Martsniac.*] IV,3b. 26i).  
 Holoschoenus Lk. [*Cyprac.*] 11,2. 112.  
 Holostemma R. Br. (*Asclepiadac.*) IV,2. 246, 247, 250.  
 H. annularia (Roxb.) K. Sell. IV.2. 217, Fig. 7 1/, A.  
 Holosteae Fenzl [*Caryopfiyllao.*] 111,1b, 79.  
 Holosleum L. [*Caryophyllac.*] III, I b. 78, 80.  
 Holostima Pierre (*Guttif.*) HI,6, 231, »35.  
 Holoslum Steud. (*GTumiii.*) 11,2. 35.  
 Holostylis Du ch. (*Aristolochiac.*) **HI,I.S71.** 27^; V 151.  
 Hololhammis F.v. Miill. [*Stalvoe.*] MI\*;. 43.  
 Hololhrix L. C Rich. (**OrcAtrfffC.**) [1,6.91, 92.  
 Hololome End 1. (*Uti/.*) II 1.8. ti14.  
 Holozonia Greene (*Compos.*) IV. 5. 250.  
 Holrungiopliyta Cogn. (J/<?/«s(oe *atac.*) H,7. 169.  
 Hollendorffia Kl. & Karst. [*Aeanthae.*] IV,3b. 308.  
**Itolubia** Oliv. [*Pel aliac.*] IV,3b. 159, 261,  
 Holzapfel f/Vrw *sitvestrU* DC.) ID 3. 24.  
 Holzrose (*Lorinthuc.*) III. I. 161.  
**Hoiualanthus** .Tus^ . [fiiqntorfricc.] 111,5.  
 H. populneus [Geis.JPax. III ... 9ft, Fig. 60.  
 Ili-malieae [*Flacourtiac.*] III,fla. 13, 33.  
 Homalium Jacq. [*Jlacour fwc.*] III 6a. 34, 35.  
 H.Bailloni Sri. **HI.** Fr. in,6 a. 35, Fig. 1 Mt.  
 11. **Buchhohai** WarL HI,(i;i, 35, Fig. 14 C.  
 II. **Hildebrandtii** Baill. 111,6a. 35, Fig. 14 1.  
 II. pank'iilaliin (Lain.) **Benth.** Vv. Hi. 3a. 35, Fig. 14 D.  
 H. Stulih uannii **Nub.** in, 6 a. 35, Fig. 14 E, F.  
 "omalocalyx F.y. Mfiller (*Myrtac.*) I (1,7. 100, 101. 102.  
 L ericaeus F.v.Miill. IJI,7. (02, I fig. 48 D;  
 Fig. ttW>-S.  
 Hoinalocarpus DC. [*Ranuneulac.*] III, t. 61 ; N. 170.  
 :omalocarpus Hook. & Am. (*Umbellif.*) III,8. 25.  
 Homalocaryum DC. (*Borraginac.*) J V, y a. (07.  
 Ilotnalocenchrus Mieg. (**Gramtn.**) 11,2. 41.  
 Homalochilus Benth. [*Labial.*] I\\:i ;i. 2 19.  
**Homalocladaa** Hook. f. (*Rubiace.*) iV,i. 135.  
 IlomalocladLisMall.Ary. (*Hubiace.*) IV,i. 135.  
 HomaloOiscus Dunge, Mull. Arg. (*Rcsdcac.*) 111,2. 841.  
 Ilomalolopis Turcz. [*Simambav.*] 111,4.24 3.  
 Ilomalomena **Sehott** [*Arac.*] 11,3, U0.  
 II. rubescens Knnth II,<sup>1</sup>-. 131, Fig. 84//.  
 Ilomalopetalum Rolfe [*Orchidao.*] N.t 07.  
**Elomalospennnm** Schau. [*Myrtac.*] [11,7.93.  
 Ilonialospliace Bunge (*Labial.*) IV,3 a. 2 i 1.  
**Qomalosphaceae** {Bois3.) Briq. [*Labial.*] IV,la. 27 i.  
 Ifomalostaciiys Bock. (*Cyp rae.*) N. 49.  
 Horaalotes **Kndl.** (**Vowpos.**) IV,5. 478.  
 flomanlli, s H. B. K. (*Compos.* IV,S. :J49.  
 Ilomeria **Vent.** [*Mdae.*] 1U." 148, U9.  
**EfomilacaQtb.ua** S. Moore [^contAoc.] IV,:ib. 344.  
 UomoMastai (*Orchidac.*) 0,6. 79, 151.  
 Iloinochaete Henth. *Compo\$.*) IV,:;: |00, 203.  
 Homocliilus A. DQ-i/*Campanutac.* IV, 5. 67.  
 ! I o m o t : b r o m a DT). (Coni/>o«.) IV,f. 5. i I 5, 149.  
 Homochromeae ((TJIW/JOS.] IV,5. I »i.  
 Ho mo en e mi a Mi ITS ' *tfnispermac.*) 111,2. 8i.  
 Iloniogyne Ca>a. (*Compos.*) IV,O' 280.288, 290.  
**M. alpina** [L.] Cass. IV,5. 288, Fig. I 3SO,£.  
 Ilomoiatilhus DC. (**Compos.**) IV",i. :;i9.  
 Il'iinoiceltis Blume (*Ulmac.*) 111,1. 60.  
 Ilomolepis Bok. **Comjw\*.)** IY,5, 140  
 Homonoma **Bello** [Ni<-in^, wuiiu<. 111,7. i 'ii.  
 Homonoya Lour. (*Euphoria, i-*) III,;: 7M,7i.  
 Momopappus Null. (*Compos.*) IV,5. 151.  
 Homoplilis Tnn. [*Gramin.*] II,i. 24.  
 Iliniiioranthus A. **Cunn.** [*Mtirtac.*] 111,7. 100, lot.  
 ITomoalylium iVe^s [*Compos.*] IV,:>. 168.  
 Ihmiolai-niuin R. Kell. [*Guttif.*] III,ii. IIS.  
 Honckenia Wilkl. [*Titiae,*] [!],(•. 19, SO, 22.  
 II, ficifolia \V. 01,6. 20, Fig. 9 IK  
 Hondbossen Adans. (*Rubiace.*) IV,». I 25.  
 Hoiigbeercii [*Melicacca bijutftt* L] 111,5. 299.  
 ilonigklce, gelber (*M eh lotus officinalia* It. ar., i/. a/fijfi «w Tfuiillej 111,3. 2 is.  
 Honigklof. wnCor [*ilelitotut alba* Dew.) 111,3. 548.  
 Honighee ((*yclopia* Velit.J III,3. 203.  
 Honkenya Ehrli. (*Caryophyllac.*) 111,1 b. 83.

- Hororius S. F, Gray [*Liliac.*] II,6. 67.  
 Hordia Sweet [*AtolepUtdac.*] IV, 2. 2G5,  
 S74, 27:5.  
 If. (-oroonii [Mass.) Sw. IV,\* 275, Fig.  
*si A—I*.  
 Hookera Salisb. (*Liliac*) 11,5, 57.  
 Hooke»-ella van Tiegh, (*Loratilhac.*) N. 134.  
 Hookerina O. Kuntze (*Punt'tierinc.*) X. TO.  
 Hookoriidroxylon Engl. (*S(i)utac.*) IV, i.  
 443; K. 27(i.'  
 Hookia Neck, (Cbmjw\*) IV::: 3i7.  
 Hoopesia Back!. (Lcjumi'n. 111,3. 170.  
 Hoorebekia Cornel. (*Compos.*) IV::: IB).  
 Hopea DC- [*Stjmplacac.*] IV, i. t69.  
 Hop<>a L. (*SympJooae.*) tV, i. ics. .  
 Ropea Roxb, [*Ztphi erocapo(?)*] 111,6. : 41,  
 245, 254, 2  
 li. odorata Ituxh. 01,6. 244, Fig. lixf1;  
 164, Fig. 12 1/—G.  
 II. Piwrei Hance 111,6. 844, Fig. I i 8 J.  
 11. WigliLiana Wall. I IU. 261, Fig. 431  
 //— if.  
 Hopea Valil (*Gentianac.*) IV, 'i. 74.  
 Hopfen (*Humulus Lupulus* L.) HI, I. 97.  
 Hopfen buche (*Oitn/a carpinifotia* Scop.)  
 111,1. 43.  
 Hopkirkia DC. [*C6mpo\**] IV:::, 200.  
 Hopkiikia Spr. (<ompos.) IV, 5. 237.  
 Hoplopappaa DC. (*Ompox.*) IV, 3. ' i 9.  
 Hoplopiyllum DC. (Cbm^ew.) K::: t2(  
 122, 1-24.  
 II. spinofam DC. rv,5. 123, Fig. lth, L.  
 Hoplopiytu m Deel' (Broi uetiac.) II, i. 4s>  
 49; N, ii:.  
 Lloplostenioiii^ Ndz. (*T<twu-i\*\*,<'*) 111,6. 29:\*.  
 Hoppea Rchb. (*Compos.*) IV, K. 301.  
 Hoppea Witld. (*Gentianac.*) IV, 2. (>7,69,74.  
 H. dihotoma Willd. IV, <>. 69, Fig. 32 F—H.  
 Hoppia Nees (*Cyperac.*) II, 2 I 19, 120;  
 100, Fig. i IOC; fi 49.  
 H. irrigia Neos 1; 2. 19, Fig. 1 I9G, ff.  
 Hopji iac (*Cyperac.*) II, 2. 105; N. 47.  
 Hoppiinac [*typerae.*] li 2. 105, 119; N. 47.  
 Horaninowia FJHcli. iV Mey. (*Chenopodiac.*)  
 111,1a. 81, 82, 64.  
 II. ulicina F. AM. 111,1 a- 84, Fig. 40/.—v.  
 Hordeeo (Gromw.] It.-J. 17, 76,  
 Hortleum L. [*Gramia.*] II, i. 77, 80.  
 11. salivmn distichon I. U.t- 87. Fig. i 03.  
 N- sativum hexaatichon L. 11,2. 87, Fig. 104.  
 II. sativum Tulgare L H, i. B7, Fig. 405.  
 Horkelia Chain, ft Schldl. [*Rosac.*] Ml.t.  
 3:t, 38.  
 II. oongesta Hook. 111,3. 85, Fig. i 5.  
 Horkelia Rchb. [*Lemnac.*] 11,3. 164.  
 Ilmridium Lindl. (*Orchidac.*) 11,6. 4 44.  
 Iloi'mine;; e (*Labiata.*) IV, 3a. 208, S90,  
 Honniun I. (*Labiata.*) IV, :i. S90, 291.  
 H. pyrenaicum L. IV, 3a. 291, Fig. 958,  
 Bormium (Mönch) Berith. (ξa)af.) IV, 3a, \*74.  
 HormhUD To urn.) MSnch non I. (*Labiata.*)  
 IV, \*a. 2T0.  
 Hormogyne A. DC. [*Sttpotac.*] IV, |. 137,  
 i us; N. 2're, 278.  
 Bornaida Adans. ; rac.) X. 6 I.  
 Hornblat (*Ceratophyiltun* L.) 111,2. 12.  
 BorneaJSak. [*Sapindoo.*] 01,5. :il t. 316.  
 [torneinannia Bentb., Bentli. iS Hook. (*Serap-  
 pftufaric e.*) IV, 3b. 83.  
 Hornfimannia Link »S Otto [*Sarophulariae.*)  
 IV, 3b. 80.  
 Horticuaanniii Vah' (*Ericac.*) IV, i, :; , 56.  
 Ilornklee i *Trigonella foenum graecum* L.,  
*I. tins oornicutattu* L.) 01,3. ti'6, 288.  
 Romkraut [*Cerastiwn* L.) III, I D. 80,  
 [Iorns chuchia Neew [*Sujiot'i-*] 111,2.274;  
 N. 338.  
 Rornstedtia Retz. [*Zin^ifteroc.*] 11,0. 17.  
 Ilornungia Bernh. (*Liliac.*) 11,5. 34.  
 Horaoxigia Rchb. [fttici<sup>l</sup>) IU, 2. 189.  
 Horse rhubarb (*riogonum ala* (um Torr.)  
 111,1 a. !''.  
 Horsfieldia Bl. (*Araltae.*) 111,8. 87, 60.  
 HorsQeldia Willd. [*Myrhtieac.*] Uyt, i%  
 N. I (it, 106.  
 Horsfordia A. Gray [*Xntecac.*] Iif,6. i i ;  
 N. S;t5, t36.  
 Bortd Veil, ftfyr sinac.) I'i', ( 89.  
 HortensiaCoi numera. (*Saxifragac.*) III, 2 a. 74.  
 Ilorlti nsi e (*Hydrangea hortensia* DC.) EII, Sa.  
 76.  
 Hortia Vand. fiutae.) 111,1. 176, 131.  
 Hortmannia Miq. [*Alvocynac.*] I', >. i i i.  
 Hortonia Wighl (*Monimiac.*) III, 2. 97.  
 II. Soribunda Wight 111,2. 100, Fig. 66.1.  
 Hortonieae [*Montmwc*] III, '. 97.  
 Hosaekia Dougl. [*Lt>umun.*] III, 3. 254, 256.  
 Hosangia Neck, [yrt- stomatac.) 01,7. i89.  
 Hoalundta Vahl (*Labiata.*) IV, 3a. 349, 355,  
 363.  
 II. viticillala Vahl IV, 3a. 355, Fig. (04  
 A, S; a  
 Hos•a Jacq. (*Verbenae.*) IV, 3a. !(J9.  
 Hosta Tratt. [/.i7/uc.) 0,5. 39.  
 II. coerulea (Amir.) Trait. II. i. 150, Fig.  
 107 B, C; 169, Fig. u s ; II. ; 40, Fig. 27.  
 II. plantaginea (Lam.) Aschera. II, i. 171.  
 Fig. 137; II, s. io, Fig. 26.

- H**ostea Willd. (*Asclepiadac.*) IX, I. 298.  
 Hostia Monch (*Compos.*) JV, o. 3T.  
 Hoslmannia Planch. (*Oc/mnac.*) 111,6, I4 i. 145.  
 I [o5tmannia Steudy: !/e/«5(«>ia/«'-'-)] III, 7.1 49.  
 Hoteia Morr. & Decne. (*Saxifragac.*) III, 2 a. 47.  
 Hottentot-bread (*Tcsludinaria fslephanlipis* (L'Her.) Burch.) 11,5. US.  
 Hottentot-cherry [*Maitrooenia frangxUaria* Mill.] 111,5. 216.  
 1 lottentotten - Feigen (*Mesmbrianthum cdule* L.) 111,1 b. SO.  
 Hottonia L. [*Primulac.*] IV, ). M1.  
 Hottoniinae [*Ptin ulac.*] [7,1. 404, lit.  
 Houllertia A. Bron gn. (*On hidac.*) \ 1,6,1 6 i, i 467, 168.  
 H. Brocklelmrstiana Linf] l. II, 6, J67, Fig. 176.  
 Hounea Baill. [*Fiaeawrtiac*] HI, 6a. 25.  
 Houstonia L. (JhiWoc.) IV, 4. 23, 27, 41.  
 Houlelea Decne. (G««wrtac) IV, 3b. 177,  
 Houlttynia Houtt. -lri, !ur.) 1^5. )55.  
 Houttuynia Tlmnbg. (Sotirun/'-' ) IIIjt. I, 2, 3. \*  
 a oordata Thunbg. III.I. (, Fig. \ H 2, Fig. 2 // & Fig. 3 A^— G.  
 Houx (Hlex *Aquifolium* L.) in, j. 1 86.  
 Hova Clarke (*Gesnerioc.*) IV, 3b. U8.  
 Hovoa R. Br! [*Legumin.*] 111,3. 216, 218.  
 Hoveljia A. Gray {Cunj/) an«/ac.) IV, 5.64, 70.  
 Hovenia Tliunbg. (*fthamnac.*) UI, 5. 407, 412.  
 H. dulcis Thunb- 111,5. iO^ Fig. 102 I—G.  
 Hoverdenia Nees (i«aniA«c.) IV, 3b. 334, 337.  
 Howardia Wedd. [*Itubiac*] IV, 4. 21.  
 Howea Beec. [*Palmae*] U.S. 65, 67.  
 Howittia F. [*Matvae.*] 111,6. 35, 37, 38.  
 H. trilocularis F. v. Mfill JII, {i. 37, Fig. 16 A, B.  
 Hoya R. Br. [*Asclepiadae.*] IV, t. 28J, 289, 290, 293.  
 B. albiflora Ztp. IV, i. 290, Fig. 88 C /). /; .  
 II. coriacea Bl. IV, 2. 290, Fig. 88.1, B.  
 Hoalania Philippi (*Polygalac.*) ITI, 4. 338.  
 Hualtalini liak. (*Compos.*) IV, 5. 300.  
 Huanaca Lav. (*Umbellif.*) 111,8. 13\*.  
 Huberia DC. (*Melastomai. ir.*) 111,7. 164, 165, 166.  
 H. ovalifolia DC. 111,7. 165, Fig. 13D—F.  
 H. semiserrata (Scbrk. & Mart.) DC. 111,7. ie: >, Fig. 73 C.  
 Hubertia Bory [*Compos.*] IV, B. 298.  
 Hnbertaskraut [*Barbaraea vulgart's* R. Br.] HI.!. 183.  
 Hads§nifl L. *ICisiac.*) IB, 6. 303, 306.  
 HoegeliB lieieLb. [*Umbcllif.*] Ill.s. |20.  
 Huhnerliesch *Cucubalus* L.) 111,1 b. 11.  
 Huelia Boiss. (*Umbellif.*) 111,8. 150.  
 Hulsen ,/ . r 1 jutfoiium L.) 111,5. )8fi  
 Huoncfeldia Walp. (*Com-pon.*) IV, 3. IIIO.  
 Huernia R. Br. (*A\$cl«/iadac.*) IV, 2. :S0.  
 Huerte a R. & P. [*St apyhyiac.*] III, i>. 3 6!  
 flaetia Boiss. il'mbellif.) 111,8. ISO.  
 Hufelandia Nees (Laurac) 111,2. #20.  
 Haflattich (*Tussilag 0 Far [urn* L) IV, 5. 2 8!  
 Huga•lia Bentli & Hook. (Po/emwfoe.) IV, 3 a. 60, 51.  
 Hugonia L. (iinoc.) 111,4. 18, 33.  
 I. rays tax L. III, i. :> s, Fig. 2 S 0; :t 3, Fig. S ?.  
 H. Planchonii Hook. fil. 111,1. 1%, Fig. I 5 G.  
 Hniionieae [*Linac.*] III, 4. 30, :t3.  
 Hiigueninia Rchb. [*Orueif.*] UI, 2- \9?.  
 Haidobria Gay, Benth. A Hook. III, 6a. 11 8.  
 Uuile.de marmotte {*I'ntims Brigantiaca* Vill.) 111,3. 32.  
 Hullettia King [J/urac.) N. 122.  
 Mulsea Torr. & Gray [*Compos.*] IV:... i54, 2S5, 262.  
 Ilulthemia Dum. [*Ro\$ac.*] MI, X. 17.  
 11 nmbert) a Lam. [*Convolvulac.*] IV, 311. SO, 22.  
 II. madagascariensis Lara. IV, 3a. 21, Fig. 10 B.  
 Humblotia Baill. [*Euphorbiac.*] 111,5. 2.1.  
 Humboldtia Keck, *Uientiauae.*) IV, J. 102.  
 Ilumboldtia R. & P. [*Orchidac.*] 11,6, 139 N. 105.  
 Ilumboldtia Vahl (*Uyumin.*) 111,3. 143 N. 196, 197.  
 Humea Roxb. (*Titiac*) 111,0. 16.  
 Humea Sin. (CUHIIOS.) IV, i. !>:, 192.  
 Ilumifusoideum R. Kell. (OV///.: 111,6. 211.  
 Humiria Aubl. (H)umiriac.) III, 4. 36, 37.  
 II. arenaria Guill. 11,1. 142, Fig. 97/u  
**H. baJsamifera** Aubl. III, 4. 36, Fig. 97/u f G, H.  
 H. floribunda MaR III, i. 36, Fig. 32 JI.  
 IIHiniriaccaae 111,4. 35—37; N. 349.  
 Muuiriastrium Urb. (ffwrniniw.] 111,4. 37.  
 Huinirium Benth. & Hook. (fliwiinao.) III, 4. 37.  
 Humulus L. (1/ /'--.) III, ). 96.  
 H. Lupulus L. IU, 1.96, Fig. 7o; 97, Fig. 72.  
 Hundskamille {^«rAem('sCo/u/flL.) IV, i, 2 72.  
 Hundskolben (Cyno/normm coccm«i;» L.) 111,1. \*.!H.  
 Hundspetersilie (^f/A««« *Cynapium* L.) 111,8. HI .

- Hundsruete (*Cynomorium coccineum* L.) Ml, I. S54,  
Hundszahn (*Cynodon Dactylon* Pers.) J 11,3,58.  
Hunnemannia Sweet (*Papa'erae.*) M,1. 438, 139.  
Huuteria Roxb. [*Apbeynac.*] IV,2. 150, <52.  
H. zeylanica (Retz) Gard. IV,2. 15i, Fig.; 5(1 E.  
Huntleya Batem. [*Orchidac*] 11,6. 204, 105, U 6.  
H. Meleagris Lindl. 11,6. 206, Fig. 225.  
Huntleyana (*Orchidac.*) H,6. 79, 203.  
Hltonia Montr. (flufae.) III,4- 179.  
Hura L. (*Euphorbia?*) 111,5. 9, MM, 102.  
H. crepitans L. 11,1. 160, Fig. lit C 111,5., 9, Fig. 8 E 4 01, Fig. 66.  
Hurinae (*k'uphorbiac.*) III,5. 94, 401.  
Husemannia F. v. Miill. (*Mmispermac.*) 111,2. 86.  
Husnotia Fourn. (*Asclepiadac.*) [V,S. 242.  
Hussonia Boiss. [*Orwif.*] 111,2. -170; N. 176.  
Hustenwurzel (*L^utficum titeinum* S.Wats.) 111,8. 212.  
Haszia Klotz Ch (ftgomcw/) III,5 a. 139, 147.  
Hutehsinaia R. Br. (*Crucif.*) III,5. 188; N. 176.  
H. alpina R. Br. 111,2. 451, Fig. 96 1.  
Hutteria Porta [*Crucif.*] N. 476.  
Huttonaea Harv. (*Orchidac.*) II,fi. 91, 93.  
H. pulchra Harv. II,fc. 93, Fig. 93.  
Huttum Adans. [*Lecythiac.*] III,7. 3).  
Hyacinthie [*Hijwinthus orientalis* A-L.] 11,6. 68.  
Hyacinthella Sehur (*Liliao.*) 11,5. 68.  
Hyacinthorchis Bl. (*Orchidav.*) 11,6. IB7.  
Hyacinthns L. (*Liliac.*) 11,5. 65, 68; N. 75.  
H. orientalis L. 11,5. 64, Fig. 46 V.  
Hyaenanche Lamb. (*Euphorbiac.*) 111,5. 32.  
Hyalaea DC. [*Compos.*] IV,5. 327.  
Hyalis Don [*Compos.*] IV,5. 338.  
Hyalisma Champ. [*Triuridac*] II. 1. 238; N. 38.  
Hyalocyl x Rolfe Turnerge. III,6a. 61, 62.  
Hyaloghlarsas Gr. G. Cony 108, 113, 5M) 3.  
Hyalolaena Bunge [*Vwhritif.*] III,8. 2(0.  
Hyalolepis DC. (*Compos.*) IV,5. 93.  
Hyaloseris Gris. (*Compos.*) IV,5. 341, 3 i'S.  
Hyalospermum Steetz (*Compos.*) IV,5. 189.  
Hyalotemma Wall [*Anonae.*] EQ,S. 1», «78; N. 159.  
Hylbaothera Endl. [*Atciapiadac*] II, S. 3HL  
Hybanthus Jacq. (*T'o/fic.*) III,ii. :i:U, 3.13.  
H. communia 'Si. H0J Taub. H1.c 331; Fig. (64E—(i.  
Hybocarjios Tlock (IWM'anoc.) IV,4. 181.  
Mybogoni S. Dyck [*Cactacj* III,6a. 187.  
Hfbophrynit.unK.Sch. [*Martmtae.*] N.94.  
H. Braunimiiim K.Scli. N. 95, Fig. i\$\*A—F.  
Hybridella Cass. i' *ompos.*) IV,5. 233.  
Hydaiaea Tausch (Soari/ra^ac.) III,2a. 57.B8.  
Hydnocarpeae (*Flaeourtiac.* Nl.i.; t. u, 20.  
Hydnocarpus G&rtn. (*Flacourtiac.*) 111,6a. 21, 22.  
H. anhelmintica Pierre BI, Ga. 22, Fig. 6 K, L.  
H. venenata Gartn. III,6a. 22, Fig. B/.  
Hydnophytum Jack (*Rubiac.*) IV,4. H. 111, 12:i.  
H. formicarom Jack var. dnbitun Becc. IV,4. (I, Fig. 4,1.  
H. raticanfl Becc IV,;: 11, Fig. 4//.  
Hydnora Tliunbg. (*Hydnoroc*) 111,1. 283, ase.  
H. afrieana Thunbg. 111,1. 283, Fig. I8s.  
Hydnonu'enc 111,4. 28S—2sr>; N. 3 < 6.  
Hydnostachyon Liebm. i'''! 11,i. 121.  
Hydragonnm Sieg. [*Eriac.*] N. 269.  
Hydrangea L. (*Saxifragac*) 111,2 a. 73, " i-  
H. Borteneia DC. III,2a. 74, Fig. 39.  
H. quercifolia L. 111,2a. 7;i. Fig. 40.  
H. vircna Sieb. IIUa. "3, Fig. S8iV—O.  
Hydrangeeae [*Saxifrayac.*] III,in. 46, 73; N. 480.  
Hydrangeoideae (Sara/fogae.) 111,2a. 46.  
Hydrantlieiiiiim II. B. K. (*Scropulariac.*) IV,3b. 71, 77.  
Hydrastis L. (*Ulanunvulaa.*) II,2. 54, 55; N. 167.  
H. canadensis L. 111,2. 65, Fig. i2.  
Hydriaatele Wendl. & Dr. (*Pnhwu*) II,3. 66, 73.  
Hydrilla I., G. Rich. (*Uyc Woeharitae.*) 11,1. 249, 250.  
H. verlicilkua iL. Q1-) Gasp. U,1. ISO, I'ig. 184.1. ff.  
Hydrillcae [*Bydroeharitae.*] II,I. 147, U9.  
Hydristyles A. DC. [*Begoniac.*] 01,6 a. IHK 4147.  
Hydrobryum Endl. (*Podostein.u.*) III,2a. 17, 20.  
Hydrocallis Planonii. (*Lymphae<ic*) 111,2. 8.  
Hydrocarpaea A. Ur. (*Compos.*) IV,;: 2 n.  
Hydrocaryarrjic 111,7. 223—226; N. 353.  
Hydrocera Bl. (JJoisamuuw.) 111,5. 389, 392.  
H. Iriflnra (L.) W. & Am. 111,3. 392, Fig. 193.4—ft<sup>1</sup>.  
Hydrocharia L. (*Ihjdrocharttac.*) 11,1. 257, 258.

- Hydrocharis** *Morsus ranae* L. **II, I.** 2157, **Fig. 191.**
- Hydrocharitaceae** **II, J.** 238—2; 38; N. 38 — 39, 342.
- Hydrocharitaceae [*Hydrocharitaceae*] 11, 1, 247, 257.
- Hydrocharites Web. (*Hydrocharitaceae*) **11, I.** 258.
- Hydrochloa Beauv. [*Giamm.*] 11, 9, 39, 40.
- Hydrocleis Rich. [*Butomaceae*] N. 1, 233, 234; N. 38.
- H. nymphaeoides* Buchanan H. 1, 23 I, **Fig. 118.**
- Hydrocotyle **aactp.p.** [*Umbellif.*] **111, 8, 19.**
- Hydrocotyle L. (*Umbellif.*) 111, 8, 70, 89, 103, 10i, M6, **117**; t 17, **Fig.** 17.1—II.
- H. chamaemorus* Cham. & Schlecht. 111, 8, 117. **Fig. i-1.**
- H. prolifera* Kellogg 111, 8, 117, **Fig. 47 B.**
- H. pterocarpa* Hook. fil. 111, 8, 117, **Fig. 47 Z<sup>1</sup>—II,**
- H. quinqueloba* Ruiz el Paw 111, 8, 117, **Fig. 47 C—E.**
- H. vulgaris* L. 111, 8, 79, **Fig. 22 1;** 89, **Fig. 29;** 10:1, **Fig. 43/1—C;** 104, **Fig. 44A.**
- Hydrocotyleae (*Umbellif.*) 111, 8, IU; 17, **Fig. 47.**
- Hydrocotylinae [*Umbellif.*] **111, 8, I I i. I 16.**
- Hydrocotyloideae** [*Umbellif.*] III, s. I 14.
- Hydrogeton Pers. [*Aponogetonaceae*] II, I. 222.
- H y d \$ o 1 e a L.** [*Hydrophyllaceae*] 11, 7, 71; N. 8 89.
11. **qtinoaa** L. IV, 3a. 56, **Fig. 25/\*;** 70, **Fig. 3 1.**
- Hydroleae [*Hydrophyllaceae*] IV, 3, 59, 71.
- Hydrolytrum Hook. fil. (*Hydrophyllaceae*) **III, ?.** f.
- Hydromastes **Scheldw.** (*Acanthaceae*) IV, 3b, 321.
- Hydromyrtia G. F. W. Mey. (*Hydrophyllaceae*) **11, 1.** 257.
- Hydropeltis **filichx.** [*Nymphaeaceae*] 111, 2, B.
- Hydrophace Halt. (*Hydrophyllaceae*) **11, 3.** 164.
- Hydrophyllax L. fil. [*Rubiaceae*] **IV, 4.** 39, 141, 142.
- H. maritima* L. fil. IV, 4, **142,** V&. 46/1, B.
- Hydrophyllaceae** IV, 3a 54—71, 377; N. 289, 355.
- Hydrophyllae [*Hydrophyllaceae*] IV, 3a. **59.**
- Hydrophyllum L. [*Hydrophyllaceae*] **IV, 3a.** 56, 59, 60.
- H. virginicum* L. IV, 3a. 56, **Fig. 25.1;** 60, **Fig. 26.**
- Hydropterides (*Fitwiniae*) II, I. 2.
- Hydropyrum Link (*Graminaceae*) II, 2, iO.
- Hydrosehoenus Zoll. & Mor. [*Cyperaceae*] Q, 8, 107-
- Hydrosme Schott (*Hydrocharitaceae*) **11, 3.** 196, **Us; N. 59.**
- Hydrostachyaceae m, sa. i—22; N. i 79,** 3i8.
- Hydrostachyoideae [*Podostemaceae*] 111, 3 a. 18.
- Hydrostachys Du Pet. Th. (*Podostemaceae*) III, 2a. 18, **28.**
- H. verticillata* Juss. 111, 2 a. 15, **Fig. 17.**
- Hydrotaenia** Lindl. (*Fritidae*) **H, B.** li 7.
- Hydrothrix Hook. J. (*Pontederiaceae*) it. v. 1; N. 70.
- Hydrotrichaceae (*Scrophulariaceae*) IV, 3b, 70, 73.
- Hydrocharis Hochst. (Cottota M.) IV, 3a. I 5.
- Hydrochilus Piitz. (*Oreomyza*) N. I IS.
- Hydrochloa R. Br. [*Acanthaceae*] **n, 3b. 198,** 296.
- Hydrophileae (*Hydrophyllaceae*) IV, 3b. 287, **B95.**
- Hydrophylla Nees [*Grantia*] 11, 2, 40, i2-
- Hydrophyllon Irinisli [*Uranaceae*] X. 170.
- Hylenaea** Miera [*Hydrophyllaceae*] 111, 5, 226.
- Hyline Herb. (*Hydrophyllaceae*) 11, 5, 112, 113.
- Hylocoeciis R. Br. (*Euphorbiaceae*) III, S. 2fi.
- Hyloisilron Taub. (*Teflora*) **01, 3. 386;** N. 196.
- Hylogynus Salisb. (*Profilera*) III, I. 119.
- Hyloisilron Maxim. [*Papaveraceae*] 111, 1. 1: s9.
- Hylomenes** Salisb. (*Hydrophyllaceae*) II, i. 0J.
- Hylonome** Bakpr [*Liliaceae*] 11, 5, 8;.
- Hylophila** Lindl. (*Oxycodon*) **0, 6. i i 5, 118.**
- Hymantophyllum** Spreng. [*Amaryllidaceae*] II, f. 105.
- Hymenachne Beauv. (*Hydrophyllaceae*) 11, 3, 35.
- Hymenaea L. (*Liyumia*) U1, i. (33, 135, 136.
- H. courbaril* L. 111, 3, 136, **Fig. 77 A—C.**
- Hymenandra** DC. [*Myrsinaceae*] IV, f. 95.
- Hymenandreae (*Myrsinaceae*) IV, i. 87, 9; j.
- Hymenanchera R. Br. [*Violaceae*] 111, 6, 329, 37.
- Hymenanthus Bl. (*Briaraceae*) IV, i. 35.
- Hymenanthus Cass. [*Compositae*] IV, 5, 26
- Hymenella** Moit. & Sesse [*Caryophyllaceae*] **111, 1b.** 83.
- Hymenocallis Lindl. [*Oreohidaceae*] II, G. 175.
- Hymenocallis** Salisb. (*Amaryllidaceae*) II, i. 105.
- Hymenidium (Lindl.) Drude (*Hydrophyllaceae*) JJJ, 8, 171, 172.
- Hymenobrychidaceae Bunge (*Leycesteriaceae*) III, t. 31 I, **315.**
- Hymenocallis Salisb. (*Amaryllidaceae*) II, 5, 110.



- Hymenocallis macrostephana Hook. 11,5. I 10, Fig. 74.
- Hymenocardia** Wall. f. J. & p. f. Wirc. 111,5. 9, 27, 29, 30.
- H. acid a Tu]. III,;: 9, Fig. 9 E.
- H. ulmoides Oliv. 111,5. 19, Fig. 19 .1, C. ilynii. Tiocaroides Gris. (Leyumin.) III,;: {24S, 246.
- Hymenocarpus Savi (Legumin.) 111,3. 2i>5; N. 200.
- Hymenocentron Cass. [Compos.] IV,5. 33i.
- Hymenocephalus Jaub. & Spach [Compos.] IV,5. 329.
- Hymenochaete Nees [Cyperac] 11,2. 112.
- Hymenocharis Salisb. [Mentiac.] U.O. 42; N. 90.
- Hymenochila Lindl. (Orchid.) 11,6. US.
- Hymenoclea Torr. & Gray Compos.) IV,5. 220, 22 1.
- H. monogyra** Torr. & Gray IV,;: 220, Fig. 11, 122.
- Hymenonemesis Hook. Dl. (Tubiace.) IV,4. 111, 122.
- Hymenocoleus Bunge (Legumin.) 01,3. 392, 293.
- Hymenocrater Fisch, & Mey. (Lain at.) IV,3a. 234, 239, 240.
- H. ealycinus Boiss. IV,;: ia. 239, Fig. 85 K.
- Hymenodictyon Wall. (""""" ac.) IV. i. 42, 47.
- H. excelsum Roxb.) Wall. IV,4. 47, Fig. 17 F—H.
- Hymenolabis Cass. [Compos.] IV,5. 270, 271.
- Hymenolaena (DC.) Drude (Umbellif.) III,8. 161, 171.
- H. angelicoides Wall. 111,8. IS 1, Fig. MQ.
- Hymeulepis Schultz Bip. [Compos] IV,5. 271.
- Hymenolobium Benth. [Legumin.] 111,3. 342.
- Hymenolytrum Nees [Cyperac.] If. 1. 120.
- Hymenonema Cass. {Compos.} IV,5. 354, 355, 356.
- H. graecuni (L.) DC. IV,;: 355, Fig. 159 /.
- Hymenopappi L. I. Her. (Compos.) IV, B. 'Ifti, S56, 156, 260.
- H. Palraeri A. Gr. IV, \*3. 156, Fig. \UJ.
- Hymenopholis Gardn. [Compos.] IV,5. 186.
- HymenopUysa C. A. Mey. [Crucif.] 111,2. 101.
- Hymenopogon Wall. [Rubiuc.] IV,4. 42, 47, 49.
- H. parasilievus Wall. IV,4. 47, Fig. (7/— L.
- Hyrucnopua Benlli. [Rosac.] III,;: 1. 08.
- Hymenopyramis Wall. (Verbenac.) IV,;: a. 176, 117, 179.
- H. brachiaia** Wall. IViSa. 176, Fig. 66 //, /.
- Hyttenosphaea Benth., Bunge [Labial.] IV, na. 271, 17S.
- Hymenosporium L. v. Mull. Pitto & porac.) 111,2a. 109, MO, 112.
- Hymenospron Sprong. [Legumin.] 111,3. 369.
- Hymenostegia** Benth. [Legumin.] 111,3. 129.
- Hymenostegia Bunge (Legumin.) 111,3. 292, 293.
- Hymenostegia Harms (Legumin.: N, 192, 193.
- Hymenostegia (Cow/.) os. IV,;: 178.
- Hymenostegia** Iknulli. [Compos.] IV,5. 229, 238, 91 45.
- Hymenostephus** Jaub. & Spach (Auffiac.) IV,4. 141.
- Hymenostigma Hochst. (Indue.) II, i. I id.
- Hymenotheca F. v. M. Till. (V(v/o; accflc.) III, (b. 12.
- Hymenolthecium Lag. [Gramin.] D, S. 30.
- Hymenolthrix A. Gray [Comjio\*.] IV, \* 261.
- Hymenoxys Asa Gray (Compos.) IV,5. 262.
- Hymenoxya** Torr. & Gray non Cass. f Compos. IV, S. 2S8.
- Hyobanche Thbg. (Scrophulariac.) IV, 3b. 45, 91, 98, 97; N. 296.
- H. aanguinea Thbg. IV, 3b. 44, Fig. 21 Q: 96, Fig. 4<< />—H.
- Hyophorbo Gliin. (Palmae) 11,3. 62, 64.
- Hyophorbeae (Ariraiw) 11,3. 62.
- Hyooscyamin [Hyoscyamus iti <t< /I. IV, 3b. 18.
- Hyooscyaminae [Soiunac.] IV, 3b. 10, 16.
- Hyoscyamus L. (Soianac.) IV, 3b. 7. Mi. 17, 18.
- H. nibus L. IV, 3 b. 7, Fig. 4 E.
- H. niger L. IV, 3b. (7, Fig. 8 A—L
- Hyoseris L. p (Comjio V, 5. 355, 358, 359.
- H. radialis L. IV, 5. 359, Fig. |6(W/- /.
- Hyospathic Mart- [Pabnae) 11,3. 6i>, 67.
- Hyoaharz Protiumi Sarana (Humb.) Marcli.) 111. I. 237.
- Hypaelytrum Valil (Cyperae.) 11,2. 106.
- Hypandrae Mfl H. Arg. (B\* p Aor Wac.) III,;: 61,
- Mypanthera Manso (Cucurbitac.} IV, 5. \Q.
- Hypaphorus Has. k. (Leytnin.) 111,3. 363.
- Hyparrhenae** Fries [Cyperac.] II, a. 124.
- Hypoclema Alef. (Legumin.) 111,;: 350.
- Hypeoideae (Papavwac.) 111,;: 137.
- Hypecoum L. (i'apatierac.) III, i. 137.
- H. procumbens L. 0, 1. 136, Fig. 91 C \ III, 2. 133, Fig. 81 G, E \ i: t4, Fig. 82 //.
- Hypelato P. Br. (Sapindac.) 111,;: 3ii7, :J5».

- Hypelytrum Link [*Cyperae.*] 11,2. (06.  
 H y p e a e f e *Melastomatac.* III, 1. 184.  
 Ilypenia Benth. {*Labial.*} IV,3a. 333, 334.  
 Hypenioideae Briq. (*Labial.*) IV,3a, 333.  
 Ilyperanthera Forsk. [*Moringae.*] 11 Li. •> i i.  
 Hy[erbaena]Miers [*Meruspennuttc*] III, 2. 89.  
 Hypericeae (Gu<i/.) 01,6. 205, B 08.  
 Hypericoideae (*Guttif.*) 111,0.205,208,215,  
 Sl 6.  
 HypericophylUim Steetz [&Hwp<w.)IV,5-\$8S.  
 Hypericopsis Boiss. (Fran^/tii/c) III,u.  
 286, 287.  
 H. persica (Jaub. & Spaeh] Boiss. 111,6.  
**287, Fig. 3SJSST, L**  
 Hypericum L. (*Guttif.*) 111,6. 208, 210.  
 H. Androsaemum L. 111,6.210, Fig. f 00 /, A.  
 H. Goris L. 111,6. 210, Fig. 100 V.  
 E Elodes L. HI,6. HO, Fig. 100 F—G,  
 H in r p i g \ V u i l l i i c n F i . 1000.  
 H. floribundum Ait. 01,6, 2)0, Fig. 100 P.  
 H. foliosum Ait. 111,0. 210, Fig. I no .)/—v.  
 H. grandifolium Ghoisy 111,6.210, Kg. 100/..  
 H. heterostylum Par]. 111,6. 210, Fig. 100  
 A—E.  
 H. lanceolatum Lam. 111,6. 210, Fig. 100 7, r.  
 H. perforatum L. 11,1. 143, Fig. 98.1.  
 H. platysepalum Spach 111,6. 210, Fig. 100(J.  
 H. quadrangulum L. 111,6. B10, Fig. 100//.  
 H. Schimperii Hochst 111,6.\*10, Fig. 100 V, W.  
 H. triflorum Blume 111,6.210, Fig. 100 /, S.  
 Hyperoearpa Uline (*Diosooreae.*) N. 81, 83.  
 Hyperogyne Salisb. [*Liliae.*] [1,8. 3i.  
 H y p e r s t e l i s E . M e y . f / l / s o w r . i U , l b . 39 , i O ,  
 Hyperam Presl (*Geraniac.*) III.i. 13.  
 Hypphaene GurrLn. [*Palmae*] 11,». U8, 39;  
 K 51.  
 H. thiebata Mart. 0,3. 16, Fig. It /.  
 H y p h a n d r a e M u H . A r j . , . \ K u p i < h i a c . ) I I l . j . f . i .  
 Hyphydra Schreb. (*Eiioeuulae.*) 11,4. 27.  
 Hypnoticuta Rodrig. (*Solanac.*) IV,3b. ^9.  
 Hypobathrum Bl. (*Hubiar.*) IV,4. 1%, 80.  
 Uyjobric-lia BenUi. non Nult. [*Lythrac.*]  
**m,7. 6.**  
 Hypocalynnui Kiidl. (J/i/r/<i".; III,7.»8,99.  
 Hypocalypius Thanbg. [*legumin.*] 111,f.  
 238, 240.  
 Hypocarj.il> A. DC. [*Ofocuc*] 111,1- 840;  
 N. 146.  
 Hypoclasma Mull. Atg. (*Rubiace.*) IV,4. i 35.  
 Hypoeboeris L. {*Compos.*} IV,5. "161.  
 Hypochoeris Tausch {*Compos.*} IV,5. 'J63.  
 Hypocistis Ludw. (*tafflesia.*) N. 151.  
 Hypocylix Woloszczak [*Chenopodiae.*]  
 III, Ia. 78, 79.  
 Hypocyrtia Mart. (*Ocsncric.*) IV,3 b. 166,  
 170; N. 300.  
 Hypocyrtioideae Hanst. [*Gesnei-iac.*]' IV,3b.  
 1G8.  
 Hypodematium A. Rich. (*Orcludac.*) 11,0.1 S7.  
 Hypodematium A. Rich. [*liubiav.*] IV,4.  
 139, 145.  
 Hypodiscus Nees [*Rettionae.*] 11,4. 7, 10.  
 Ilypoestes R. Br. (*Acanthac.*) IV,3 b. 331,  
 3'1%, 333.  
 H. verticillaris (L.) Soland. IV,3b. 332, Fig.  
 134 A—C.  
 tlypf^lollidoi Taub. (*Liyumin.*) 111,3. 303.  
 H y o l o p i s B u g g o L ( y u m i n ) I I I , 3 , 286 291.  
 Hypogoraphia Bunge [*Labial.*] 1 V, ia, 234,  
 241.  
 Hypogrynium Nees (Grown.) 11,2. 2 "7.  
 Hypolaena R. Br. [*Rttionac.*] 11.i. 7, 9.  
 Hypolepis BeauT. {*Ctyrcrac.*) 11,2. HI.  
 Hypolepia Tfirs. (*llydnrrac*) 111,1. 2<2.  
 Hypolepium Prantl {*Hamnruiac.*) III.i. 65.  
 Hypolipontes Btiq. {*Labial.*) IV,3a. 277.  
 H y j j o l o b u s F o u r D . ( A s c f c / u W n e . ) I V , 2 - S 9 8 ,  
 303.  
 H. jasionoides W. IV,5. 447, Fig. 82 A'.  
 Hypolyreai (*Cyperac.*) II,J, 104, 105, Fig.  
 113.  
 Hypolytrinafi [*Cyperac\**] 11,2. 104, (06.  
 Hypolytrum Rich. [*Oyperac.*] 11,2. 106;  
**100, Fig. no//.**  
 H. Schraderiauii Nees II,2. tOii, Fi^f. 11 3  
 C—/;'.  
 Hypophyllanthus K.Sch. (*Sterculiac.*) IIIj'.  
 94.  
 Ilypophysca Bcnlli. [*Melastomatac.*] 111,7.  
 189.  
 HypopiLys Dill. [*Pirolac.*] 1V,1. 10.  
 Hypoporum Nees [*Oyperac.*] 11,2. 121.  
 Hypolbroma Schrank (*Labial.*) IV, ia. 333.  
 Hypotrichia M.O. *QurLncmln-nlhALT/thrac.*)  
**'HI,7. 8.**  
 Hypoxideac [*AnuiryUidar.*] II,;. 103, 12 1.  
 Uypoxidoideae (1>i(rn//; ; / ( r , ) 0 , 5 . 102, t 19,  
 121, 122; N. 79.  
 Hypoxis L. (*Amaryllidac.*) Jufi. 1: 'i; \ . 79,  
 Hypsela Presl (*Campantlac*) IV,5. fii, 69.  
**H y p s o o R i s f e m y O v a l i d a c . ) I I I , 4 . 18,  
 22.**  
 Hypserpa Miers [*Menispermi-*] III, ^ . §8.  
 Hypsipodes Miq. {*Meniipermac.*} III,j(.  
 875; N. 171.  
 Hypsoplula F. T. Mail. [*Cetastrac.*] 111,5.  
 203.  
 Ilypsopliilus Bunge (*Leyumin.*) 111,3. 299.

- Hyptiandra Hook, f. (*Simarubac.*) ill,4. 810.
- Ilyptianthera Wight & Arn. [*Rubiae.*] W. 72, 80,
- Hyptidinae [*Labiata.*] IV,3a. 208, 332.
- Ilyplis Jacq. [*Labiata.*] IV,3a. 332, 333, 342, 355.
- H. brevipes Poit. IV,3 a. 342, Fig. 103 G, H.
- Il. microbrancea Benth. IV,3a. 3fiS, Fig. 104 Y,Z,Ay.
- H. paniculata Benlh. IV,3a. 342, Fig. 403 i, l;.
- H. pectinata (L.) Poil. IV,3a. 342, Fig. 103 l; p.
- Il. radialis Willd. IV,3 a. 342, Fig. VQ3C,D.
- Ilyptissa Salisb. [*Mdae.*] 11,5. 186.
- Hyrtanandra Miq. (*Urtkac.*) III, . ) (2.
- Hyssopinae [*Labiata.*] IV,3 a. 208, 306.
- Hyssopus L. [*Labiata.*] IV,3a. 297, 306.
- H. officinalis L. IV,3a! 297; Fig. 97C.
- Hysteranthia Cogn. [*Melastomalac*] 111,7. i 87-
- Hysteria Roinw. [*Orchidae.*] H,6. 12).
- Hystericina Sleud. [*Gramin.*] U.I. (8,
- Ilysterionica W, [*Compos.*] IV,6. U6, 147, 149.
- Ilysterobaekeke Ndz. (*Kjrtac.*) 111,7. 99.
- Hysterophorus Vaill. [*Compos.*] IV,5. 2)9.
- Ilystrix Bunge [*LeguminJ*] 111,3. 294, 305, 307.
- Il. Monch (tframin.) 11,2. 88.
- I, J.**
- Jaborandi (Piper *Juburaudi* Veil.) 111,).7, 8.
- J. Piso (fi\*/ac.) HI,4. 168.
- Jaborosa Juss. (*Solanac.*) IV,3b. 25, 2G.
- Jabotapita Plum. (*Ocauo.*) Q^B. U0.
- Jabuticaba' *Vyrciaria Jabotica* (Veil.) Berg, *M. truneflora* Berg, ,1/. *cauliflora* (Mart.) Berg) 111,7. 83.
- Jabuticabeira *Afyrt iaria Jubuticaba* {Vell.J Berg, *M. trundfiora* Berg, Jf. *cauti/lora* Mart.) Rerg) 1U,7. 83.
- Jaca Zanoni (*Wreac.*) N. 111.
- Jacaranda JOBS. [*Hifjwh><i<.*] IV.:tlt. 228, 831, S33.
- J.braaUlana(Lain.)Pen.IV,3b.I34, Fig.90/>.**
- J.CopaiafAuLI. **D.DonIV,Sb.S34, Fig.900.**
- J. tomenlosa R. Ur. [V,3b.I31, Fig.90Af, V.
- Jacaranda [*Dattmgia nigra* Allem., *Mm hue-Hum* Pers.) 111,3. 336, 338.
- Jacaranda-ffolz *Itaakaerhm* PITH. IV,3b. 109.
- Jacaranda preto [*Machacrium legate* Benth.) 111,3. 338.
- Jacaranda roxa [*Machaerium firmum* Benlh.) 111,3. 338.
- Jacarantia Marcgr. [*Caricac.*] III,6a. 98, 99.
- Jacare Sva [*Calophyllan brasiiense* Carab.) 111,6. 222.
- Jaeea Cass. [*Compos.*] IV,8. 329.
- Jack [*Artaearpus incisa* Forst.) 111,1. 83.
- JaekNtmboo [*Citraw Aurantium* Khatta Bon. var. *Gulgul* EngLJ 111,4. IS 8.
- Jack Tree [*Artocarpus inttgrifolia* Forst.) 111,1. 82.
- Jackia Blume [*Polygaloc.*] 111,4. 343.
- J. Sprrn g. (*Stereulias.*) DT6 7S.
- Jaekia Wail. (*Rubiac.*) IV,4. 23, 30.
- Jacksonago O. Kuntze [*Legumin.*] N. 200.
- Jacksonia R.Br. (f.r7tn'//(/ HI,3.S00, an.
- Jacobaea Burtn., O. Ktze. [*Compos.*] IV,5. 203, 390; N. 334.
- Jacobaea Thanh g. [*Compos.*] IV,5. 297.
- Jacobaeasirum Manatti, O. Klzc. [*Compos.*] IV,5. 302, 39); N. 327.
- Jacobinia Moric. [*Acanlhnr.*] IV,3b. 281, 346, 35), 352.
- J. aurea (Schlechl.' Deilli. IV,;ib. i<), 1'ig. II 0 /I.
- J. Mohintii (Nees) Ilmna. IV,3b. 352, Fig. 141 I).
- Jacquemontia Belang. [*Compos.*] IV,5. 303.
- JacquGmontia Choisy Coiit'o' [*ulac.*] IV, 3a. 24, 33.
- Jacquini i I. (*Vfyrinae.*) IV, I. 88, 89.
- Jacquinia Mul. (*Flacourttac*) HI,6a. 31.
- JaCUaQga I.estib. [*Zingiberac.*] 11,6. 21.
- Jaegera Giseke {*ua/ibmi*'. II.n. 26.
- Jaegeria H.B.K. {*Compos.*] IV,5. 2t6, 231.
- Jaeggia Schinz (Posfi/loracT) N. SI 5.
- Jae Bchkea Kara (G<n((anfla) 17,1.78,8©.
- Jagera aui-l. (Sopi"iuio<.) 111,8. 342, 349.
- Jagera Bl. (SapedEoe.) 111,5. 336, 348.
- Jalapa, falsche [*Mirabilis Jalapjm* L., III. II>.
- Jalapenwurzel [*Bseogonum Purga* (Wend.) BenMi. IV,3a. 28.
- Jaliscoa Wats. I *Compos.*) IV,&. 388; N.3J1, 322.
- Jam;lik apfe ffor (*Pi inenta officit ut I in;* Berg) 111,7. 72.
- inmbhiri [*Citrus Awaniium Jumbiri* Engl.) 111,4. 200.
- Jambole (*Citnu iurantium rinensu* (Gall.) van *dteymanus* L.) III,i. f SW.
- Jambolifara L. (*Atilac.*) 111,4. 179.

- Jambos Adans. [*Myrtac.*] III.7. «:t.  
 Jambosa DC. (JfyMoe.j 111.7. "8, 83, 84.  
 J. Caryophyllus (Spreng.) Ndz. 111.7. 84,  
 Fig. ii.  
 J. Rumph. tfyrtoc.) i!1,7. 83.  
 Jiimlmsen [*Jambosa vutgctrU* DC.] 111,7. 85.  
 Jiimesbriltenia O. Ktinfe (*Scrdphi* *laricac.*)  
 N. 294.  
 Jnmesia Nces [*Compos\**] JV,8. 364.  
 J antes ia Torr. AGray [*Sawifragac*] 111,2 a.  
 69, 7t.  
 J. americana Torr. & Gray 111,2 a. 70, Fig.  
 30 B—M.  
 Jamir [*Citrus AwanUum lambiri* Engl.] 111,4.  
 200.  
 Jamiri (Crtrtis^urondum Jamii'nEngl.) 111,4.  
 200.  
 Janasia Huf. [*Acanihac.*] IV, 3 b. 3 13.  
 Jangaci. a TV&K&Kt Aubl.) 111,6. 4 8,  
 Jania Schult fil. (*Litine.*) 11,5. 28.  
 Janipha II. B. K. [£><orbia\*] m,5. 79.  
 JanitroearpiisPlanch. [*Euphorbiac.*] 111,5,82.  
 Jankaea Boiss. [*Gesneriac*] IV,3b. 144.  
 J a n s G n i a Barb. Rodr. [*Orcti idae.*] N. i11.  
 Jansonia Kipp. [*Legwnin.*] 111,3. 400,203.  
 Janilia Hook. [*Orchidac.*] IU. 11 9.  
 Janlthe Griseb. (*Sonphulariac.*) IV, 3 b. 52.  
 J. Salisb. (*Amaryilidac.*) 11,0. 1\*1.  
 Janlhma Bunge [Cepurawi.] 01,3. 305, 306.  
 Janusia [*JtmajMaipighiao.*] IJK4. 50, 61. 63.  
 J. guaraiitica (St. HaL) Juss. III,i. 50, Fig.
- Japarandiba Adans. [ifcivrAj/(uc.)in,7,34,  
 3li; N, 261.  
 J. Maregraaviana I.Miers) Kiedz. 111,7". 36,  
 Fig. I 6 A, It.  
 •luraraea Scop.p.(*Melaslomatae.*) 111,7,461.  
 Jarava R. &P. fGromin-J 11,2. \*6-  
 Jardinea Steud. (*Lilioc.*) U,i. 20.  
 Jar ilia [*Larrea divaricata* Cav. 111,4. 86.  
 Jasione L. [*Cnmpanulae.*] IV,;:, 45,55. 59.  
 J. montana L. IV,5. 45, Fig. 2« A—D.  
 Jasmin (<iladelphus coronarius L.) II. \a\'.  
 JasminastHes ( Bh)B.emsl.(A3clppiadic.)IV.it.  
 287, 288.  
 Jasminoideae [*Oteao.*] IV,2. 5, 13.  
 Jasminuni 1. (*Oleac.*) IV,2. 2, 13. IS-  
 J. azoricum L. IV,2. 15, Fig. 9 i.  
 J. Iloribundum R. Br. IV, J. 15, Fig. 9 3, C.  
 J. odoralissimiiim L. IV,i. i, Fig. 1 l>-  
 J. pubigerum Don IV,2. 2, Fig. I S, C.  
 JaBininoniYium L. { ipocynac.) N. 2>3.  
 Jasonia Casa. (<ompar. IV.i. 201, 201.  
 Jatahy [*lymenavu l'mtrbarit* L.) III.3. 135.
- Jateorhiza auct. III,2.87 nota.  
 Jalob;i [*Ifi/mvnaea Courbaril* L.) 111,3. 135.  
 JaLropha L. [*Kuphorbiar.*] 111,5. 3, 72, 74,  
 75, 76; N. 2f 2.  
 J. Curcaa L. 111,5. 75, Fig. 4B.  
 J. nmltifida L. MI,5. 3. Fig.a; 76, Fig.46.  
 Jatropheae [*Euphrhiac.*] MI,i. (4, 72.  
 Jatorrhiza Miers [*Menispermae.*] 111,2.  
 86. 87.  
 • J. pahnata (Lam.) Miers ITI,2. 87, Fig. 63.  
 Jatus Rnmpli. [*Verbenac.*] N. 290.  
 Janbertia Spacli [*Compos.*] IV,5. 306.  
 Ja H U M Pera (*Campos.*) IV,s. V6i, 252.  
 J. Compositarnm Steetz Benlli. & Hook. fil.  
 IV,;:, 252, Fig. 142 fi, C.  
 Jautneinae [*Compos^* IV.0- 2:J1; N. 326.  
 Ja unde a Gilg (*Connaruc.*) 111,3. 38 4.  
 Jaune d'oetif (*Vilellaria* Garln.) IV,(. Hi.  
 Iba Iia Decne. [*AsclepUdar.*] IV,2. 298, 300,  
 301.  
 I. albiflora Karst. IV,2.301, Fig. 9IK—M.  
 tbbetsonia Sims [*Legumin.*] 111,3. 203.  
 Iberidastrura DC. [*Cruoif*] 111,2. U4.  
 iberulella Boiss. (*Cntcif.*) 111,2. 165.  
 Iberidiom I\*G. (*Cruell.*) III,-2. 164.  
 Iberis L. [*Cntcif.*] 111,2. 163, 164.  
 Ibicella Stapf (*Martyniac.*) IV,ii>. 169.  
 IbipUanga [*Pugcniia uniflora* L.] 111,7. 82.  
 Ibiria [*Xytopia frutesvtns* AuM.] 111,2. 36.  
 I. pilanga {*Cae\*alpina eckinata* Lam.) III,3.  
 170.  
 Ibirae Piso (*Sapotac.*) IV,1. 449.  
 [biraba (*Mtfrtae.*) 111,7. 82. .  
 Iboga K. Sch. (*Apocynac.*) IV,2. U6.  
 Icacina A.Juss. [*Icachtac.*] LU,5. J43,250,  
 25 I; N. 2i5, I 26.  
 I. GQaafeldtu ABchers. IJI,6. 251, Fig. 139  
 G—l.  
 tcaclnaeeae Mi,s. 233^257, 459—460;  
 N. 225--227, 350.  
 Icacineae [*icaemae.*] 111,5. 242; N. I 25.  
 Icacinoideae {(*cacinac.*) III,o. 242.  
 Icacorea Aubl. [*Myrsinac.*] IV,). 94; N,270.  
 Icaquier [*Chrysobaianus Icaea* L.) QI,3. 57.  
 Icaranda Pere, [*Bignoniac.*] IV,3b. 2 33.  
 Irli nan thus Beativ. (*Gramin.* II.:. .i3,3G.  
 Ichthlyomethia P. Br. [*Legumin.*] N. 202.  
 Ichthyosma Schlecht. [*Batanaphorac*] 111,1.  
 252.  
 Ichthyothere Mart. [*Compos.*] IT,K. 215,  
 216.  
 I Cunabi Mart. IV,;:, j|^Kjg, to 8.4, J5.  
 [cica Anbl. [*Burserac.*] 111,8. 235, S3«.  
 Icicopsis A.W.Benn. (tfur\*(T(if.) 111,4. 244.

- Icicopsis Engl. [*Buneric.*] *WV*, 1:4.
- Icma Phil. [*Compos.*] *IV*, 5. 170, 3:4.
- Icosandra Pliilippi (*I. atmc.*) 111, 2. 121, 122.
- Ictinus Cass. [*Compos.*] *IV*, 5. 109.
- Ictodes Bigelow [*Arac.*] 11, 3. 122.
- Ieu («*Coeuius toociferui Wedd.*») 1) 1. 2. 80.
- Idaeobatus Focke (fiosfic.) *IH*, t. 30.
- Idelwia Kunth [*Cyperac.*] 11, 2. 17.
- Jdesia Maxim. [*Flacowtiac.*] **HI, 6a. 45.**  
**1. polycarpa Maxim. 01, 6 a. 45, Fig. t1ji — C**  
**Idesieae [*Flacourtiac.*] **HI, 6a. 13, 45.****
- Idianthus D«sv. (r«Hj(>.v.) *IV*, 5. 374.
- Idicitim Neck. [*Compos.*] *IV*, 5. 345.
- Idolhea Kunth [*Litiao.*] 11, 8. 65.
- Idolhearia Presl (*LMac.*) 11, 5. E 5.
- Ji'iinnerelia fiaadich. (Panafanac.J 11, 1. 190.
- J6baru 'A)'Mri (aucan^Aa Benth.) 111, 3. 141.
- f** jeffersonia Barton [*Herberidac.*] 11, 2. 7 t,  
 7(i, 274; N. 17Q.
- J. diphyll Pers. 111, 2. 73, Fig. 55 8, C.
- Jenkinsooia Harv. ('V'm/n/r.' *III*, ;, n.
- Jenkinsia Orttf. (*icacinac.*) *III*, li. \*>54.
- Jenkin8ia Wall. [*Asclepiadac.*] *IV*, 2. 215.
- Jepsonia Small [*Satcifragac.*] N. 180.
- Jequitibt vermelho (*Cariniana etnslsa* Caas.J  
 111, 7. 40.
- Jerdonia Wight (6e»jertac.) *IV*, 3b. 154,  
 155.
- Jerusalem Artischoke {*Uclitmihus tuberosua*  
 . L.J *IV*, 5. 236.
- Jerii Biilumsblume (*L>, clinis chatceihnica* L.J  
 111, 1 b. 73.
- Jcssenia Karst. (*Palmae*) 11, 3. 6ii, 69.
- J. pulycarpa Karst. 11, 3. 70, Fig. 52.
- Jezabe! Banks (*Pandanac.*) 11, 1. 190.
- Ifloga Cass. (*Compos.*) *IV*, 5. 179, 181.
- I. spicata (Forsk.J Schullz Bip. *IV*, 5. (80,  
 Fig. 93 G.
- Igelf^hrc [*PtoW Pinaster* Sol.) 11, 1. 71.
- Igelkolben [*Sparganium h.*] 11, 1. 193.
- Igfilweizen [*Yiticum sativum compactum*  
 Hosti 11, 9. 88.
- V** Ignose (DIOMOJ ca *Batatas* Decnc.) 11, 5. 13 4.
- Ignatia L. fil. (*Loganiac*) *IV*, 2. 37.
- Ignatiusbolinen (*Strychnosinulti* (lora Ben'i.;  
*IV*, % 38.
- Iguanura Bl. [*Palmae*] 11, 3. 65, 68, 168;  
 N. U.
- Iguauurae (/li'ceac) 11, 3. 65.
- Jiquitibii [*Canniatia bratiienais* Cass.) 111, 7.  
 40.
- Jtraelria Schmidt (fHmu/ac.) *IV*, t. 115.
- Ilaig Hang (*Cononffa otiornta* (Lam.) Hook. f.  
 S Thorns.) *MI*, 2. 33.
- Ildefonsia Gardn. (*Scrophulariac.*) *IV*, 3b.  
 70, 76.
- Ilnios de pezones [*\*Euphoria Cubt7i«*] 111, 5.  
 ;i 16.
- Illeocarpus Miers (ifentfipermao.) 111, 2. 84.
- Jli-*stylus* -an Tie-:;. (*Lora nthac.*) *N.ttT*.
- Illex L [*A<iuifoliae.*] *WA*. **183, 184**, 186,  
 187; N. 2 17.
- J. Aquifolium L. *III*, 5. 183, Fig. M3; 184,  
 Fig. M1, US; 187, Fig. n<i 4—//.
- I. Humboldtiana Bonp UII. S. iS?, Fig. i \*G A'.
- I. paraguariensis St. Fiji. 111, 3. 187, Fig.  
**H6 /, L—n.**
- Illex Maxim. [*A /uifoiia*] 111, 5. 186.
1. Pranti [Fa^ocj 111, 1. 57.
- Jliodraconles Briq. (*L<ihiut.*) *IV*, 3; i. 139.
- Illeeebrum L. [*Carijophyllac.*] *III*, Ib. 89,  
 i11: N. 157.
- [Hicieae [*Magnoliae.*] 111, 2. 15, i 8.
- Illicium L. [*Magnoliae.*] 111, 2. 1 8; N. 188.
- I. anisatum L. *III*, i. 18, Fig. 17 *It—O*.
- Illicigera Blume {*HernandinrJ* 111, 2. 129.
1. Coryzadenia Meissn. 111.:-.!:' 7. Fig. 79 /; F.  
 [Hipa KOnig [*Sopotae.*] *IV*, I. i:i2, 133;  
 N. •: 71.
- [Jatifolia** (Roxb.) Engl. *IV*, i. 4 28, Fig. 68;  
 132, Fig. 69 *d—M*.
1. Maiabrorum KOnig *IV*, 1. 132, Fig. fi 9 *D—F*.
- Illiceae (*Sapotac.*) N. 271.
- Mlipinae (*Sapntac.*) *IV*, 1. 131; N. 27«.
- Hlus Haw. [*AnwyUidae\**] 0, 3. 112.
- Illysanthes Raf. [*Scropfiulariac*] *IV*, 3b. 71,  
 80; N. 295.
- I. pusilla (Oliv.) Urb. *IV*. Sb. 80, Fig. 36 C, D.
- Imaicola Gris. (*G<ntianac.*) *IV*, 2. 85.
- Imautina Hook. fil. *Uiubiac.* } *IV*, 1. 138.
- hnalophyllim Hook (*Amaryttrfoc*) 11, 5-1 05.
- Imbiri [*EsterkasnfaspIgdida* Mik.] **IV, 3b. 98.**
- Imbricaria Comm. [*Sapotac.*] *IV*, I. 152;  
 N. 2711.
- Imbricaria Sm. } *Myrtac.*) 111, 7. BS.
- [mhofia Heist [*AmaryHidac.*] N. 78.
- I. Herb. [iimortf«td«.] 11, 8. 103.
- I. Zoll (Kio/uc.) 111, 6. 329.
- Immergrfin [*Vinca minor L.*] *IV*, 8. 145.
- knmorlt^lt^1, [*BcHehrystan G&rtm., Ammobiam*  
 ]; Br. *IV*, 5. M7, 191.
- Imparjugum Will. {*Caryophyllac.*} *III*, 1b. 77.
- l tnpati ersL. (fti/<iHit>i«r, ) *III*, 5. 3 s4, 386,  
 388, 389, 390.
- i 1. Balsamina L. *III* Ji. 384, Fig. 190 !)-~F;  
 386, Fig. (91 *D, E*.
- L latifolia DC. 111, 5. 386**, Fig. 191 *M, N*.
- I. Noli t angero** L 111, 5. **384**, Fig. 190 (*i, J*.

- frnpatiens rival is Wight 111,5.390, Fig. 192 If.  
 I. Roylei Walp. 111,5.384, Fig. 190.4; 386,  
 Flu. Wi A—C, F—L, O—Q.  
 I. scabrida DC. 111,5. 384, Fig. 190 ft  
 I. Suitani Hook. f. 111,5. 384, Fig. 190 C  
 300, Fig. 492.4.  
 Imperata Cyr. (*Oramin.*) 11,2. **21, 83.**  
 Imperatia Miineb (*Catyopkyllac.*) Ml.tb. 70.  
 Imperatori a Tourn., L. Koch! *Tut bet I if.*) 111,8.  
 237.  
 Imperial is Juss. (*Uliac.*) II, "i. 62.  
 Impia Bl. & Fing. [*i ompos.*] IV,5. \*1.  
 Imyracem *Pradosia laetesem i \iA\ \Radlk.* 1  
 IV, 1. 149.  
 Incarvillea Juss. [*Bignoniac*] IV,3 b. 228,  
 231, 232.  
 L sinensis Lam. [V,3b. 231, Fig. (0 D—/\*.  
 Indian red wood(*Chtkrasia tabularis* A. Juss.)  
 111,1. 273.  
 Indian-Rice [*Zizania aqvatica h.*] 11,2. 40.  
 Indian Hose Chesnut (*Mesua ferreah.*) **111,6.**  
 219.  
 I. Tobacco [*Lobelia syphililica L., L mflata*  
 L.) IV,8. 67.  
 Indigastrum Jaub.& Spaeb (*Lcgumin.*) 111,3.  
 259.  
 Indigblau [*Indigofera tinctoria L., I. Anil L.*]  
 111,3. 262.  
 Indigo [*Indigofera tinctoria L., I. Anil L.*]  
 111,3. 362.  
 I. chinesi3chprgruner/(A«wHM.v *saccatilh* L.  
 IIU. 4(2).  
 IndigoTera L. (*Lajumiu.*) III,i. J:!,), 260;  
 N. 200.  
 I.campestris Bong. **01,3. 260, Fig. J 15^—O.**  
 I. Foggoi Taub. 111,3. 260, Fig. J>//— A".  
 L linctoria L. 111,3. i(60, Fig. I IS ^—W.  
 Indigofor inae (*Lejunuti.*) II,3. 258, 259.  
 Indigoflanze [*hidijofera tinctoria L.*] **111,3.**  
 262.  
 IndigoTin [*Indigofera L.*] HI, i. 162.  
 Indio des cudo [*liurxera Simaruba*] (>) Sarg.)  
 111,4. 248.  
 Infantea Remy ((*ompos.*) IV,5. 264.  
 Inga esjiinb [*n^o edu/is Mart*] NI,J. i 02.  
 Inga Willd. (L\*?/umiH.] 111,\*. 100, 1 a I, i 02,  
**103; S. 194.**  
 I. barbata Bentli. III,i. 101, Fig. 55 t, //.  
 I. cordistipula Mart. III,! . **101**, Fig. 55 E.  
 I. **edulis** Mart. **DI,3. 109** Fig. 57.  
 I. marginata Willd. lil.it. I m', Fig.55 fl—/>.  
 I. **myriantha P8pp**, III,i. joi, Fig. 55 J.  
 I. sesailia Mart. III\_T s. I 01, Fig. 56.  
 I. speciosa Spruce III,;i. **101, Fig. 55 P,**  
 Ingasipo [*Inga edulis* Mart.] 111,3. **102.**  
 Ingaec [*Legumini*] 111,3. 99, 100.  
 Ingenbousia E. Mey. [*Leyumin.*] 111,3. SI5.  
 Ingenhousia Mo<., &~Sesse[*Malvac.*] 111,6.  
 47, 53; N. 239.  
 Ingenhouzia Bertero nonDC. [*Compos.*] IV,5.  
 290.  
 Ingwer [*Zinyiber officmals* Bosc.] 11,6. 26.  
 lngwerpflauniG (*Porinanum mavrophi/Uuni*  
 Sabine) IU,3. 60.  
 Inkarnatklec [*Trifolimu incarnatttm* L.j HI, ;,  
 253, 254.  
 Inocarpus Forst. (*Letjitmin.*) 111,3. 333,  
 3-ts; N. **202.**  
 Inodapbnis Miq. [*Leymoiu.*] N. 202.  
 Inolepis Hear (*Conil.*) **11,1. I 16.**  
 Inophyllum Vesque [*Gudif.*] III,C. %\2.  
 Iiilcnge [*PUrorhachis Zenkeri* Harms] 111,4,  
 285.  
 Intrusaria Raf. [*Aeanthae.*] **IV,3b. :i26.**  
 Intsia Thouars (*Ltgvmm.*) 111,3. 133, 140;  
 N. 196, **197.**  
 InlybellaCass. ;<*ompos.*] IV,5. 369.  
 htybellia Monn. [*Compos.*] IV,3. 'M.  
 Inlybus Fries (*Compos.*) IV,;;. **311.**  
 Inula L. (*Compos.*) IV,5. **107.** 200, 201,  
**202;** N. 324.  
 L **Helenium L.** IV,6. **107**, Fig. **66 0;** 20S,  
 Fig. 102.  
 Enolaster Schnllz Bip. (*Compos.*) IV,S.20'.  
 [nulwe *Contpot* IV,5. II8, **1 19,120,171,**  
 255.  
 Inulinae [*Compos.*] **IV,5. 107, 173, 200;**  
 N. 324.  
 In u l o p s i s O. **Boffin. Compos.) [V,5. 143,**  
**149.**  
 Involucrella Benlh.AHook.f/JH^u.. IV. i. 25.  
 Jol lu'n<sup>n</sup> s. Yvd hehO 111,1. 289.  
 Joannea Spr. (*Compos.*) IV,5. 336.  
 Joannosta Pors. [*Compos.*] IV,5. 336.  
 JoanneaiaVclloz(*Eupharbiac.*) [**11,5.72,73,**  
 Joazeiro (*Zizyphus Joazeiro* Mart.) III,5. 404.  
 Jobaphos Phil. (*Cotapot.*) IV,5. 3:iS.  
 Jobillo (>*pondias purpurca* L.) 111,5. 151.  
 Jobinia f'ourn. (*Iclepiadac.*) IV,2. 2s 2,  
 296.  
 Jobo (*Spottdias Itttea* Lj **0^8. 151.**  
 Jobo do lagarln (*Sciad^tdndron excelsum*  
 Gris.) \_U,8. 55.  
 Jobo frances [*Spvndias purpnrca* L.) III,5.  
**151.**  
 Jocashi E. Mey. (*Compos.*) IV,5. 276.  
 Jocasto K. Mey. **Gompoaj** IV,5. 276.  
 Jocasto Kunth [*Liiiav.*] H,5. 79.

- Lochroma Benth. [*Solanao.*] *ill. M.* 11, 12, 14; N. 89\*.
- J. grandiflorum Benth. IV.3b. v. **Fig. 6 V.**
- Jodina Torr. & Gray [*Crucif.* 1111, 1.482, 183.
- Jodeae [*Icacinac*] **111,5.** 242, 252.
- Jodea lilume (*cac^noo*) III,5. 252; N. **2 2 6.**
- Jodina Hook. & Arn. [*Santalac.*] *K, i.* 215, 222; N. 141.
- J. rhombifolia Hook. & Arn. III.!. 22:1, **Fig. 143.**
- Johannia W. [*Compos.*] IV,6. **336.**
- Johannisbeere, rote [*Ribes rubrum* L.] III,2a. 92.
- Johannisbeere, schwarze [*Kibes nigrum* L.] III,2a. 91.
- Joliannisbrotbaum (Cerrt(o)taSt7i^«aL.) III,3. 155. (*Legum*)
- Johnia W. & Am. *in.* 111,3. 360.
- Johnsonia R. Br. [*LiHoo.*] II, J. 48, 49.
- J. lupulina R. Br. 11,5. 48, **Fig. UA.**
- Johnsonieae [*Liliuc.*] **11,5.** 13, 48, **Fig. :J2.**
- Johrenia DC. [*UmbeUif.*] IIU. 216, 224, 22C; 216, **Fig. 69 f—**
- J. alpiui **Feozl** III.-s. **gi6,** **Fig. 6i»r,**
- J. Candollei Boiss. 111,8. 216, **Fig. 69D.**
- J. fungosa Boiss. 111,8. 2 16, **Fig. on A.**
- Joinvilla Gaudich. **Plagellario.** 11,4.2.
- J. picala Hook. f. 11,4. 2, **Fig. 1 //, /.**
- Joliffa Boj- [*Cucurbitac*] IV,5. *Si.*
- Jollya Pierre (*Sapotae.*) N. 278.
- Jollydora Pierre *w.)* N. \ 89.
- Jollydoroideae (*Connarac.*) N. I
- Jondraba Med, BI,2. 163.
- Jone Lindl (*OnAidac.* **11,6.** 177, 178.
- J. paleacea Lindl. 11,6. (80, **Fig. 19;**
- Jonesia It ox b. [*Legymm.*] 111,1. 1 :i 4.
- Jonghea Lem. [*Bronuliae.* M.i.
- Jonidiopsis **Pred** 1"••/• • !H,o. 333.
- Jonidium Vent. [*Violac.*] 111,6- 33:i.
- Jonopsjdeae (*OroAidao.* 11,0. **79,** 190.
- Jonopsidium **Rchb. Cruelf.** 111,2. 1fi3, 164.
- J. acaule (Desf.) **Rchb.** 111,2.164, **Fig. 406-**
- Jonopsis H.B.K. [*Orehidac*] 11,6. (90, (94, 192.
- J. paniculata Lindl. 11,6. 190, **Fig. 203J.**
- Jonquilla Haw. *Amaryllidac.* v. >. \i <
- Jonsonia Adans. [*Meiiae.*] 111,4. 267.
- Jonthlasp DC. [*Cruoif.*] 111,2. 195; N. 176.
- Joosia Karat, [*fubiw.*] **IV,4. it.** \*6.
- J. umbellifera Karat. !V,4. 46, **Fig. 16.4—C**
- Jorduniu Boiss. ot Heldr. *t' Caryophyllac.)*
- Josephia Veil. [*Nyctagwaa,*] *ill, ib.* 27.
- Jospha Wight (*Orchif<c.*) 11,0. I \$, \ 126 (N. 102).
- Josephia Salisb. [*Protean.*] **III, 1.** 154.
- Josephia Wight (*Orchifer W'j.-.*) 11,6. (S3, 126; N. 102.
- Josephinia Vent. *iPedaliac*) IV,3b, I 57, 259, 264.
- J. grandiflora H.Br. IV,3b. 257, **Fig. 98 //, /.**
- Joasia Comm. [*Myrtac.*] 111,7. 78.
- Jossinia Ndz. (*Myrtac.*) 111,7. 81,
- Jostephane Bentl. (*Compo. ^ ^,* **5.288, 833,**
- Jouvea Fourn. t^ ramm. JB^ . Te^ S; N. 45.
- Jovellana Gav. [*Scrophutariac.*] IV,3b. 65.
- Jovibarba Boiss. [*Plumbaginnc.*] IV, 1, ) 2'>.
- Jovibarba Kocd (*Crassuliac.*) III, 2a. 32.
- Joxylon Raf. (*Morac.*) N. 119.
- Jozoste Nees [*Laurac.*] 111,2. I 19,
- [pada [*Erythroxylnn Coca* Lam.) III, i. 40.
- Ipebranco [*Pataganula americanah.*] IV,3a. 86.
- Ipecacuanlia [*Richardsonia scabra* L., /(. *brasiliensis Gomez*) IV,4. 139.
- Ipecacuanha [*Vedilmnlhus* Neck, spec.) 111,5. I 12.
- Ipeccacuanhae Boiss. [fc'u/iftorfriac.) 111,5. **109.**
- [phigenia Kiinth [*Liliac.*] **0,5. 28.**
- [phiona Caw. (*Owajxw.*) IV,5. 200, 203.
- [phisia Wight [*Atolepiadac*] \, i. 286.
- Ipnum Phil. [*Gromin.*] II.:. **68. S9; N. 45.**
- Ipo Pers, i *Morac*) N. 12 1.
- Ipomeria Nutt. [*PoUmoniac.*] IV,3 a. 50.
- Ipomoca L. (Conro^Hi/ae.) IV, 3 a. 5, 23, 17, 28.
- I. glabra Clouy IV,3a. **87,** **Fig. Mil.**
- I. glandulifera Peter IV,3a. 27, **Fig. 14C.**
- I. lineariloba Peter IV,3a. 5, **Fig. I A.**
- Iporaocae (*Coluoivulac.*) IV,3a, 37(1.
- Ipomoea (*Polemoniacic.*) IV, ^a. A9, 50.
- Ipsa Lindl. (*Orchidac.*) 11,6. 1" >I, II 4.
- I. speciosa Lindl. 11,6. 15.", **Fig. i:i».**
- I. Thompsoniana [*Rchb. (.)*] Plitz. **H.6.1 55,** **Fig. 1«8.**
- Iresine L. [*Amarantac*] 111,1a. 113. **117.**
- I. portulacoides [St. Hil, **Moq.** III, 1a. 4 17, **Fig. 10C—F.**
- Iria Rich. [*Cttperac*] N. 48.
- Iriarte R. & P. (*Palmae*) 11,3. 60.
- L exorrhiza Mart. 11,3. 14, **Fig. 13; 64,** **Fig. 48//—I).**
- L. phaeocarpa Mart. 11,3. 5, **Fig. 4; 10,** **Fig. 9f.**
- L. ventricosa Mart. II.3. 64, **Fig. 48 A!**
- Iriarte Wendl. (*Ptttmae*) JJ.3. \$ 0.

L

UIAh.

IbtrrL l'lsn/-nfjo. l{0i&gt;t\*r n II—IV.

- Iriarteae (*Palmae*) 11,3. 27, 60, 61, Fig.48.  
 Iriartella Wendl. (*Palmae*) **0,3. 60.**  
 Iricurana [.-Jf'i''7i'' (Irian-ana Cos.) 111,5. 56.  
**Iridaceae i** V—457; N. 88, 344.  
 Iridinae (*Iridaceae*) **0,5.** It i.  
 Iridineae [*Iridac.*] N. 88, 344.  
 Iridoideae (*Iridac.*) II,5. 142, 1 IJ, I iti. **147,**  
 149, ISO, 151, lili; N. 88.  
 Iridorchis BL (*Orchidac.*) 11,6. 184.  
 Iridorchis Thou. f. (*Orchidac.*) N. 101.  
 Iriha Rich. [*Cyperac.*] N. 18.  
 iris L. (*Iridac.*) II, :. i 45.  
 I. germanica L. 11,3. 1 i5, Fig. 100.  
 I. sibirica L. II,\* 4 60, Fig. 182.1: 0,5. **Mi,**  
 Fig. 99 B.  
 Irlbachia Mart. (*Gertiiana.*) IV,2. 05,96,  
 100.  
 I. coerescens (Aubl.) Gris. FV,2. 100, Fig. 45  
 f'—ft.  
 Irina BL [*Sapmdec.*] 111,5. 33 2.  
 Irmischta Schlecht. (*Asdepiadac.*) IV,2.  
 226, 219.  
 Iroucana Aubl. (*FlaeavH&ac.*) 111,6 a. ;>o.  
 Irsiola P. Br. [*Yitac*] 111,5. 450.  
 Irup *mm* (*Itiipe latifolia* (Roxb.) Eng.) VI, I.  
 (33.  
 Irvingia Fr. v. Müll. (*Araliuc.*) 111,8. 45.  
 Irvingia Hook. f. (*Simarubac.*) 111,4. 287,  
 228.  
 I. gabonensis [Aubry-Lecomte J Baill. III, i.  
 827, Fig. 132.1—//.  
 Irvingieae (*Stmorvfroe.*) IH,4. 208, it'.  
 Irya Hook. f. & Thorns. (*Jfyristicac.*) 111,2.42.  
 Iryanthera A. DC. [*Uyrisiicac.*] 111,2. 4S.  
 Iryanthera Warb. (*JfHMicac.*) N. 164,  
 466.  
 Isabelia Barb. Rodr. (*Orchidac.*) N. 106.  
**Isabella** Barb. Rodr. (*Orchidac.*) 11,6. 320.  
 Isachne Brown (**Gratnin.**) 11,2. 33, 35.  
 Isacanthus Nees [*Aeanthac.*] IW3 b, S i fi.  
 Isandra F. v. Müll. [*Solmae.*] IV,3b. 38.  
 Isandra Salisb. [*LiUocJ*] 11,5. 34.  
 Isandrion Baill. (*Euphorbiac.*) 111,5. 30.  
 Isanliemuni van Tiegh. [*Loranthac.*] N. 140.  
 Isanthera Neea (*Oesneriac.*) IV,3b. 157,  
 159.  
 Isanthus DC. [*Compos.*] IV,5. 349.  
 Isanthus Michx. (i.a6/ai.) IV,3a. 209, 214, 215.  
 I. brachiatis L. } O. Ktze. IV, :ia. S 18, Fig. 74ff.  
**laatia** L. [*Cruetf.*] III, i. 169, 172.  
 Isauxis Aro. (*Dipterocarpace.*) 111,6. «68f 270.  
 lachaemeae (*Qramin.*) 11,2. 28, 126; N. 40.  
 lachaomopogon Gris. (*Gratnm.*) II,2. 26.  
 Ischaemum L. [*Gramin.*] 11,2. 22, 26.  
 I. Urvilleanum Kunth 11,2. 26, Fig. 16.  
 Ischarum Blume (*Arac.*) 11,3. 1 i9.  
 Isehnanthus Engl. [*Loranthac.*] N. 132.  
 Isehnea F. v. VL\$IJ (*Compos.*) IV,5. 274, tNK  
 Ischni DC. (*Verbmac.*) IV,3 a. 148.  
 Isehno carpus R. Br. [*Apooynac.*] IV,2.  
 162, 178.  
 Ischnochloa Hook. f. (*Gramin.*) N. 39.  
 Ischnosiphon K. Grn. (*Marantac.*) 11,6. 38,  
 42; N. 96.  
 I. leucophoeus var. Riedelianus Koernicke  
 0,6, 43, Fig. UA,B.  
 I. obliqua K3rn. 11,6. 43, Fig. 34 C— F.  
 Ischnurus Balf. f. (*Gramin.*) I, i. 97 ; N. 45.  
 Iscliuroctloa Buse [*Gramin.*] II, i. 94.  
 Ischyranthera Steud. [*Mtkutomatec.*] **01,7,**  
 190.  
 Ischyrolepis Steud. (*Restionac.*) 11,4. 8.  
 Iseilema Anderss. (*Qramin.*) 11,2. 28, 3d.  
 Isertia Schreb. (*Bubiace.*) W, i. 2,60, (i 1,62.  
 I. coccinea (Aubl.) Vahl IV,4. 2, Fig. I F  
 62, Fig. 25i<sup>1</sup>—//.  
 Isginantlms K. Sch. (*Jfubiace.*) IV,4. 50.  
 Isidorea A. Rich. (*ft<ftiae.*) IV,4. 17,19,20.  
 I. amoena Rich. IV,4. 19, Fig. lb'—t.  
 Isidrogalvia R. & P. (*Liliar.*) il, . 20.  
 Ismelia Cass. (*Compos.*) IV, :i. 277.  
 Ismelia Schmltz Bip. non. Cass. (*Compos.*)  
 IV,5. 278.  
 Ismene Bak. [*AmaryiUdac.*] 11,5. 111.  
 Isnardia L. (*Onagrac.*) 111,7. 208.  
 Isocalyx Steetz [*Poiygalac.*] 111,4. 338.  
 Isocarpha R. Br. (*Compos.*) IV,5. 93, i 28,  
 232.  
 I. divaricata Benlh. IV, y. 9: i, Fig. 88 C.  
 Isocaulon Eiehl. (*Loranthac.*) 111,1. I 81;  
 R. 136.  
 Isochilus H. Br. (*Orchidac.*) 11,6. 140;  
 N. 106.  
 I. linearis R. Br. 11, ff. 1 it, Fig. 4 38.  
**Isochoriste Miq** (*Acanthac.*) IV,3b. **325,**  
 (2 6.  
**Isodendron A. Gray** [*Violac.*] **111,6. 387,**  
 328.  
 Isodendron A. Gardn. (A^; <iiii> i. 111,3. 316, 318.  
 Isodon Benth. (*Labiata.*) IV,3a. 168.  
 Isoetes Turcz. [*Compos.*] IV,5. 11 (t,  
 275, 276, 282.  
 I. graminifolia Turcz. IV,5. 275, Fig. ifi  
 M—P.  
 Tsoglossa Orst. (*Aoanihac.*) IV,3b, 279,  
 3i2, 344; N. 30K.  
**I. lactea** Limlau IV,.) b. \*79; Fig. 107\*.



- Isogiosseae [*Aoanthae.*] IV,3b. 387.  
 Isoglossinae [*Acanthao.*] IV,3b. 287, 342; N. 308.  
 Isolepis R. Br. [*Lcgumln.*, 11,2. 1 1(.  
 I solo bus A. DC. (*Compos.*) IV, ij. 67.  
 Isoloma Benth., Decne. [*Ganeriace.*] IV,3b. (77, 178.  
 Isolona Pierre, Engl. [*Anonav.*] N. (61.  
 Isomeria Kusne. [*GenUanac.*] IV,2. 83.  
 Isomeris Nutt. [*Cappari<t<w.)W\j,%\Lambda* 123.  
 \. arborea Nutt. 111,2. 221; Fig. 133JE.  
 Isomerum R. Br. (*Vofeoc.j* III, I, (41.  
 Isonandra auct. p. (S</jo(ac.) IV,I. t:; 5.  
 \sona.ndrBiWight(*Sapotat*)iV,i. (12, 13S.  
 I. lanceolata Wight IV, I. (38, Fig. (X f. ».  
 Isonera Cass. (*Compos.*) IV,;;. ( n.  
 Isonema R.Br. (*Apucynm-*) IV,\*, 183, 184, 185.  
 I. Smeathnani R. Br. IV,2. (85, Fig. 61 i.  
 Isopappus Torr. & Gray (*Compos.*) V,5. 151.  
 Uophyllum HofTra. [*Umbeilif.*] 111,8. 180.  
 Isoplexis Lindl. (*Scrophulariac.*) IV,3 b. 89.  
 Isopogon R.Br. [*Proteac*] 111,1. (21, (32, 133.  
 I. formosus R. Br. 111,1. U3, Fig. 94A  
 I. petrophiloides R.Br. fl.t. (if, Fig. 89C.  
 Isoplera Scheffer [*Dipierocarpao.*] 111,0. 25i, 263, 187; N. 150.  
 I. borncensis Scheff. III, • 263, Fig. 122 S, //.  
 Isopteris Wall. (*Tn./oniac.*) N. 209.  
 Isoptilon Radlk- [*Sapimlnr.*] \/\Lambda :iO5.  
 I. -opyrum L. [*Ranunoulae,* \/\Lambda i. 56, 58.  
 Isosora Schotl [*Stenuliace.*] 111,6. 94.  
 [so rtbosiphon Baill. {l}icha>ttni<tc.\111,4.351  
 Isoschoenus Nees (*Cyperoc.*) 11,2, M5.  
 isostigma Less. 'Compos.' IV,;... i40, i11.  
 Isostylis Benth. (*Vo(trac*) 111,1. (5i.  
 Isotheca DC. [*Legumin.*] 111,!. i(5.  
 Isotoma Lindl. (*Campanulac*) IV,5. 64, 66, 69.  
 I. senecioides DC. van subpinnatifida Hook. f rV,5. 66, Fig. 4i B.  
 • Uotria Hack, [(nut,in.) Q,j. 68.  
 Isotria Raf. [*Orchidac*] IIj6. 106.  
 Isotriodon Coias, (*Lobial*) JV,3 a. 212.  
 I-otropis Benth. (tsj^umtn,] 111,3.200,206.  
 Isolypus II. B. k. (*Compos.*) IV,5. ;38.  
 Isthmocarpa Lojac. [*Legumin.*] 01,3. II 11.  
 Ita-urbaruna (Or<)'nia exclisa Spruce 111,3. 198.  
 Hoa L. [*Saxifnt.,...* III.:'i. 7,i. 8) ; N. 18(.  
 I. ilicifolia Oliv. 111,2 a. 80, Fig. h 5A.  
 I. macrophylla Wall. 111,2 a. 88, Fig. 45 B—F.  
 Hea virginica L. 111,2 a. 83, Fig. 45k'—M.  
 Iteadaphne Blame [*Laurac.*] 111,2. 123, 1\*4.  
 ileiluma Baill. (*Sapotoc*) N. 276.  
 Itoasia O. Ktzc. [*Bakmopkorae.*] N. 180.  
 Jua [*Ziayphus Jotuuairo* Mart,] 111,5. 404.  
 Juania Drude (*Palmae*) 11,3. f>0, <1.  
 Juanulloa R. & P. (*Sotoiwc.*] IV,3b. 2!.  
 Jubaea II. B. K. [*Pahnat*] 11,3. 78, 8\*.  
 Ju b i h a Juss (*M l p i h i a* 1 ) , , 4.49,55,58.  
 I. riparia Juss. 111,4. 49, Fig. :i9.V—Q.  
 Jubnben, französische [*Xizi/plius r.uUjaris* Lam.i 111,5. 404.  
 Juea de Caballos s. Yuca de Caballo IV,3b. 378.  
 Juchia R6m. [*Cuewbitac*] IV,5. IS.  
 Juckbolme (*Murana urens* DC, \. jyrurium DC.) III,.) <6.  
 Juckfa3el(»W«cii/i«urt'«sDC.,J./.)rMnc/i.vD( ) 111,3. 366.  
 .liir-urnia Cham. (*Tamonea* Aabl., 111,7. 187, 188.  
 Judaabaum (*Cercis Siliquastrum* L.) III.3.446.  
 Judenkirsch PAj/sa/ts Alkekeniji L.) IV,3b. 19; N. 292.  
 Juergensia Spreng. (tVo/fir.) Hi,6. 389.  
 Jugustrum Miers [*Lwythidac.*] 111,7. 38, 40.  
 ! Ju^luuflaceae 111,1. (9—2S; N. Hi, 345.  
 Juglandales N. 34;,, 363.374, a7<.  
 Juglans L. (*Jugimdac.*) \,i.H\ 111,1.10, 22, 13, 24.  
 J. regia L. III,(.2O, Fig. (8^; 33, Fig. 190, Fig. io IK  
 Jujuben, spanische (*Zizypitus culgariahum.*) [11,5. 404.  
 Juliana Llav. & Lex. [*Rutae.*] 111,4. 127.  
 Jiiliana Schleehtd. line, sed.) V. 335.  
 Julocroton Mart. [*Euphorbiac.*] IH,ji. 37, 40, 4i; N. 211.  
 J. Lriqueter (Lam') Baill. IN,a. 41, Fig. 26 A—D.  
 ,1 i i l o s t y l e s Thw. [*Malvae.*] 111,6.47,48,30.  
 I. angustifolia Thw. HI,6. 48, Fig. id It.  
 Juncaceae II,5. I— 7; N. 70-71, 344.  
 Juncaginaceiiell,i.223—217;N.38,342.  
 Juncago Tourn. [*Jw c a g i n a c.*] 11,1. 224.  
 II [ice 11 a F. v.MQII.(*Cmtroiepidac.*)U,4.15.  
 Juncellas Gris. (*Cy perac.*) 11,1. \* 07.  
 Juncineae N. 343.  
 Juncodes Mohring fJuncac.) N. 71.  
 Juncus L. (*Juncoi* 11,5. 4, ' < : I, Fig. SB.  
 J. aeutiflorus Ehrh. 11,5. 1, Fig.t (>.  
 J. bufonius L. 11,5. a, Fig. 3 B.  
 J. effusus L. 11,; , > | , g. 2.

- JUDCUS lam pro car |» is Ehrh. D,6.1. Fig. 1 A;  
2, Fig. 3 A,  
Jungfer im Griinen (*Nigella damascena* L.  
111,2. 57.  
Junghansia Gmel. [*Comae.*] III, 8. 162.  
Junghuhnia Miq. [*Euphorbiac*] 111,5. 85.  
Jungia L. fil. [*Compos.*] tV,5. 347, t."»o,  
**Jungia** Giirt. (**Jfyrtae**) 111,7. 98.  
Jungia iMoneb] Briq. [*Labiatae.*] IV,3a. 270,  
277.  
Juniperinae [*Pinae*] D,f. 66,401 (I); N.25.  
Juniperus L. [*Pirui.*] 11,1. 3i, 38, 49,  
101; N. 25.  
J. commnna L. 11,1. 38, Fig. fs/j; 49,  
Fig. 23; 101, Fig. M.  
J. drucea Labill. 11,1. 101, Fig. 60.  
J. nana Willd. 11, i. :ii, Fig. 16.  
Juno Trait. [*Iridae.*] 11,3. 146.  
Jupati [*Sophia* R. de BJ 11,3- 15.  
Jurighas [*Filicium deotpietihw,*] 111,5.360.  
Jurighas L. [*Sapmdac.*] III,ij. 360.  
**Jurinea** (ass. [*Compos.*] IV,.;. 317. **SSI.**  
Jnrinella Jaub. & Spach (**Cbmpof.**) IV,5.  
321.  
Jussiaea **LOOT.** (*Ontujrw;*) 111,7. 206.  
**JussLea** **BOQSt.** -*Euphorbia*\*-. III,i. 75.  
Jussieu L. (*OfUtfroe.*) III,.;. S02, 206,  
107; «02, Fig. 83 4.  
J. affinis DC. 11i, T. 807, Fig, 85 M—n.  
J. anastomosans D(. 01,7.8 07, Fig BO />:'<.  
**J. elegans** Ciimb. 111,7. 207, Fig. 86 C.  
**J. linifolia** Vahl 111,7. 207, Fig. 85 1.  
J. natans **Hufflb.&BospL** 01,7.806, Fig. 84.  
J. oclonervia Lain. HI,7, \$07, Fig. %**HK,L.**  
J. repens L. III,7. 807, Fig. 85 /, //,  
J. sufTruticosa L. 111,7. tot, Fig. B 5 P, Q.  
J. tomentosa Carab. 111,7. 107, Fig. «5 /.  
Jussieuae [*Onaifrac*] 111,7. 805, 2i-6.  
Just: go O. Stse. (*Cojsporuiac.*) N. 177.  
Justicia L. (*Actwthac.*) IV,;ib. 27ti, 27",  
i79, isl. !83, 946, 348, 350; 281,  
Fig. 110 (J.  
J. Adhatoda L. IV,3b. i76, Fig. 105^1.  
J. Anselliana **New**)T.And, IV,3b. 283, Fig.  
\\i U. E.  
J. Beyriohii ;Nees) Lindau IV, 3 b. 17ft,  
Fig. 107 K.  
J. cydooiifolia (NeesJ Lindau IV,3b. i79,  
Fig. 108 G.  
J. debilia Vahl IV,ib. 346, Fig. I 39 Q.  
J. Gendarussa L. IV,3 b. 348, Fig. 139 D.  
heterocarpa T. And. IV,3b. 348, Fig.  
139 jsr—o.  
**L**byssopifblia L. IV,3b. 348, P. 130-1—C.  
Juslicia Luschnalhui Lindau IV,3b. 348,  
Fig. (39 S.  
J. **palustris** (Hochst.) T. And. ]V,3b. 2\*9,  
Fig. 108 E\ 348, Fig. 139 P.  
J. pectoralis Jacq. IV,3b. 360, Fig. 140  
A—E.  
J. Scliimperiami **Hoehat** T. And. IV,3b.  
348, Fig. 1»9 A"—/.  
.1. umbrosa (Nees) Lindau IV,3b. 348,  
Fig. 39 li.  
J. **virgata** Wall. IY,3b. 877, Fig. 108 C.  
Justicieae [*Aeanthac.*] IV,3b. 287, 345;  
N. 308.  
Jutahy (*flymcnacu Cowbaril* L.) 111,3. 135.  
**Jute: Corah oru\* blitoriuu L., C. cupsu Iuris L.)**  
111,6. 15, 21, 1%.  
Iva L. [*Compos.*] IV,5. ISO, 221.  
I. anguslifolia Nutt. IV,5.SSO, Fig. 1104, B,  
Iva-latinga (*Catinga motchata* Aubl. ) III,T.  
79.  
Ivae Briq. [*Labiatae.*] IV,.;sa. i!0.  
Ivesia Torr. (*Rosar.*) III,;t. 33, 35.  
hira Ad. [*Sterculiac.*] 01,6. 96.  
Ivy [*S«dera Helix* L. 01,8. 48.  
Ixanthus **Gris. (Gentianac.) ^,5.78,78, 86.**  
I. viscosus Ait. **Gris. I\2. 72, Fig. :U**  
**II—O.**  
I\;uiclioniu Cass. (*Compos.*) IV,U. 155.  
Ixerba A. Cunn. [*Saxifragac.*] 111,ia. 79,  
80.  
1. brexioides A. Cunn. 111,2 a. 80, Fig. 44  
**G—h.**  
Ixeris Cass. [*Gmpoa.*] IV,;i. 372.  
Ixia L. [*Iridae.*] II,n. 15;.;. II 33.  
Ixianthes Iicnth. (*Serophulariac*) IV,3a.  
62, 64.  
Ixidium Eichl. [*Loranthae.*] 111,1. tuo;  
N. 138.  
Ixieae [*MdacA* H."». I'i:i.  
Ixioehlarays F.v. Miill. r,jfu/iuv.; | \ . i 65.  
Ixioideae [*Iridae.*] 11,5. I 18, 153, I'54, t 56.  
Ixiolaena Benih. [*Compos.*] IV,S. (83,  
190.  
Ixiolirinae [*Amaryllidae.*] 11,5. 1 tti, 409.  
[xiolirion Fisch. (*Aautryliidac* 11,8. 110.  
Ixiosporum F. v. Mull. [*Pittosporac.*] 111,2 a.  
113.  
Ixochiron Gris. [*Gentianac.*] IV,i. 78.  
Ixodia R. Br. (**Gwapoi.**) IV,5. 18[, 193.  
Ixonantbes Jack [*Linn<.*] 111,4. 33, 34.  
Ixophoms Schileclit. [*Gramin.*] II 3, 36;  
N. 41.  
Ixora L [*Rubiae.*] IV,4. 104, ion, I 07.  
**L eoccinea** L. IV,4. 106, Fig, n r.

- Ixora* (*Siderodendroides ferrea* (Jacq.) **Booth.** IV, i. 106, Fig. 37 *it.*)  
*Ixoreae* (**fluWac**) IV, 4. 16, 103.  
*Ixorhoea* Fenzl [*Borraginac.*] IV, 3a. 377; N. 290.  
*Ixostachys* van Tiegh. [*Loranthar.*] N. 139.  
*Ixostrobos* Raciborski [*PSnae.*] N. 26.
- K.**
- t'Kaarnbezie (*Tapea capensis* E.&Z.) III, 1. 299.  
 Kablikia Opitz [*frimulac.*] IV, 1. 108.  
 Kabischia Engl. [*Savifragac.*] 111, 2 a. B9.  
 Karisi-noki itsigo (fl. *ussonetia Kaempferi* Sieb. f. Zucc.) 111, 1. 76.  
 Kadstira Juss. [*Magnoliac.*] 111, 2. 17, 18, 273; N. 158.  
 Kadua Cham. & Schlecht. [*Hubiac.*] IV, 4. 23, 24.  
 Kaempfera Houst. (*Verbenac.*) IV, 3a. 1 48.  
 Kaempferia L. [*Zingiberac.*] GA 4, 1 8, 20.  
 K. dvalifolia Roxb. 11, 6. M, Fig. ||.  
 K. Roscoeana Wall. 11, 6. 20, Fig. 4fi.  
 Kaernbachia O. Ktze. [*Flacourtiac.*] N. 853.  
 Kafal *Go. ga. Ni. ni* (*Haswdlia papyrifera* (Delile) A. Rich.) 111, 4. 248.  
 Kafiee, schwedischer [*Astragalus baeticus* L.] 111, 3. 304.  
 Kafeebaiim (*Coffea arahka* L.) IV, 4. 104.  
 KafTeewicke (Jsfrajr/flfws ftoticus L.) II 1. 3. 304.  
 KafTerpflaume [*Doryalishemmoidei* (Burckh.) Warb., *D. rotundifolia* (Thunbg.) Harv.] 111, 6a. ii.  
 Kaffir potato [*Plectranthus esculentus* N. B. Brown] IV, 3a. 357.  
 Kagineckia R. & P. (flosn.) III, 3. 16, 17.  
 K. oblonga R. & P. 111, 3. 17, Fig. 7 D.  
 Kaghzi Nimbu (*Citrus hirtellii* (Roxb.) Bon.) 111, 4. 201.  
 Kagugi Nebu (*Citrus hystrix acida* (Roxb.) Bon.) III, i. 201.  
 Kahiria Forsk. (*Compos.*) IV, 5. I fi.  
 Kaidacarpum Carruthi [*Paadmac.*] 0, 1. 194.  
 Kaiserkrone (*Impatiens imperialis*) 111, 8. 62.  
 Kaisermutze [*Cucurbitaceae* L.] IV, 5. 30, Fig. (8 /).  
 Kaiserthee, achter (*Theca tinctoria* L.) 111, 6. (84).  
 Kait (*Feronia etephanium* Corr.) 111, 4. \* 93.  
 Kaitha (*Feronia elephantum* Corr.) 111, 4. 193.  
 Kaki [*Diospyros hainanensis* L.] IV, I. (64).  
 Kakosmanthus Hassk. [*Sapoiuc.*] IV, I. i 32; N. S7\*.  
 Kalahari a Baill. [*Yerbenac.*] IV, 3a. u; 9, 17J.  
 Kaliin (*Citrus Aurantium siliensis* var. *californica* (Bon.) III, I. 199.  
 Kalan Kaghzi (*Citrus mtdica Limunum* var. *Lamia* (Risso- Engl.) III, i. 200.  
 Kulanchoi Adans. (*Crassulac.*) 111, 2a. 29, 34.  
 K. grandiflora Walk. & Am. 111, 2 a. 2; Fig. 18 A", L.  
 Kalbel (*Feronia elephantum* Gorr.) 111, 4. 1 93.  
 Ivalbfussia C. H. Schullz **Btp.** (*Compos.*) IV, 5. 364.  
 Kaleniczenlua Turcz. (*Leyumin.*) 111, 3. 805.  
 Kalidium Moq. [*Chenopodiaceae*] 111, 1 a. 74.  
 K. caspicum (L.) Ung. Stbg. II], j a. ";, I 11, 35 0, P.  
 Kalimeris Cass. (*Compos.*) IV, 5. 162.  
 Kaliphora Hook. f. (*Cornac.*) 111, 8. 255, 268.  
 Kallias Cass. (*Compos.*) IV, 5. 226.  
 Kalliphyllon Pohl (*Camp.*) IV, 5. (38).  
 Kallstroemia Scop. [*Zygophyllaceae*] III, 4. 86, 87, 354.  
 K. maxima (L.) Torr. & Gray III, i. 87, Fig. 5! A-D.  
 Kalmia L. [*Ericac.*] IV. 1. 18, 38, in; N. 869.  
 K. bsgastifolia L. IV, 1. i 8, Fig. 20^.  
 K. glauca Ail. IV, 1. i fi, Fig. 17 £  
 Kalmus (*Acorus Calamus* L.) 11, 3. MS.  
 Kalmusdl [*Acorus Calamus* L.] 11, 3. I 18.  
 Kalocisus (Miq.) Planch. (*Vitac.*) III, 3. 446.  
 Kalopanax Miq. (*Arattac.*) 111, 8. 43, 50.  
 Kalosantes Haw. (*Crassulac.*) I fl. ia. 38.  
 Kaluhabrunghos L. [*Euphorbiac.*] N. 111, 2- 87.  
 Kalumb (*Jatropha patmata* (Lam.) Miera) 111, 2- 87.  
 Ka-malan Paddi (*Palaquium oblongifolium* Burck) IV, (. (36).  
 Karnala (*Moghania Grahamiana* (W. & A.) O. Ktze.) 111, 3. 317.  
 ELamala (*Mallotus philippinensis* (M.S.) M.A.) 111, 5. (3, 55).  
 Karnarali-Nebu (*Citrus hystrix tkida* (Roxb.) Bon.) III, 4. 201.  
 Kamille (*Matricaria Chamomilla* L.) IV, 5. I 17, 277.  
 Kamille, r&mische (*Anthemis nobilis* Ush.) IV, 5. 271.  
 Kammgras (*Cynomys cristatus* L.) II, a. 73.  
 Kampherbaumfri Mnflfnum *Camphora* L.) N. & E. 111, 2. 114.

- Kampherol [*Oryza umops arotatka* Gartn. t] III, li. 2tiO.
- Kampmannia Rar. *ffiuat.*) 111,4. 115, H7.
- Kampmannia Steud. [*Gramin.*] 11,2.97.
- Kamptzia Nees [*Mj/rtac.*] III,7. 88.
- Kanadabalsain (*Abies balsamea* (L.) Mill.) 11,1. 83.
- Kanagoraka-gass (*Garcinia Morcila* Desr.) [11,6. 237.
- Kanahia R. Br. [*Aschiadac*] IV, i. 230, 233.
- Kanarie (*Canarium comwRtmff* L.) HI,1. 210.
- Kunarie besaar [*Canarium Mehebelkene* Gartn., *C. decunumum* Rumph.] 111,4. 249, HI.
- Kanarie pandjang [*Canarium commons* L.] III, i. i40.
- Kanarie xu l a f YH unu *mt. ru ma » n t » R u r n p h.* j31. IIU. 141.
- Kanariengras [*Phalaris oanariensie* L.] 11,2. 43.
- Kandal [*Dorema hirsutum* Loftus] 111,8. 233.
- Kandalkema [*Dorema hirsutum* Loftus] 111,8. 23;!
- Kanddblume (*Nuphar* Smith) 111,2. 9.
- Kandelia Wight & Arn. (*Ithizopitorm.*) 111,7. Kit, -it.
- Kangaroo-grasa (*Atitbistiria vulgaris* Hack.) 11,2. 29.
- Kangaroo-Thom (*Acacia arnmta* R. Br.) UU. I in.
- Kanimia Gardn. [Compos.] IV,5. 140,1 i I.
- Kanna-Ghoraca (*Garcinia Aforetla* Dosr.J 111,6. 139.
- Kanyin-bju [*Dt'pterocarpus atatus* Roxb.] IU,6. 257.
- Kanyin-ni [*Dipt'rocarpus tubinatu\** Gixba.] Ili.i; | 57.
- Kao pen (*Ligusticum Panul* Clos) 111,8. SI 3.
- Kapguh mi (*Acacia horrida* Wiild.) 111. >. 11S.
- Kapittha [*Fironia vlephantum* Corr.] 111,4. 193.
- Kappern [*Capparis spinosa* L.] 111,2. 230.
- Kapuzin^rkresse (*Tropueolum* L.) III,4. 56-
- Karamyschewia Fiach. & Mey. [*Huhiac.*] IV,4. 16.
- Karangolam Adans. [*Comae.*] 111,H. 260.
- KarapattD Sa "•>> **niaMahagonih.**) U,i. 375-
- Karat (*Ceratonia Siliqua* L.) 111,3. 155.
- Karataa Plain. [*Bromeliac.*] 11,4. 41, 42, 44; N, 65.
- Kardanoglyphos Schlecht. [*Crwif.*] 111,2. 185.
- Karekandelia Adans. (*Rhizophorac.*) N. :". I.
- Kareiina Less. (Compos.) IV,5. 176.
- I Karet (*Fkus elastiea* L.) 111,1. 91.
- Karivia Arn. (*Cucurbitac*) IV,5. 15.
- Kama (*Citrus Aurantium Khatla* Hon.) 111,4. 198.
- Karob [*Ceralonia Siliqua* L.] 111,3. 155.
- Karobenbaum (*Ceratonia Siliqua* L.) 111,3. 15S.
- Karotte tDavcus Carol a L.) 111,8. 250.
- Karoub [*Ceratonia Siliqua* L.] 111,3. It) 5.
- I Karpassi (*Gossypium arboreum* L.) 111,6. 52.
- Karthamin [*Carthamus tinctorius* L.] \, 5. 332.
- Kartoffel [*Solomon tuberosum* L.] IV,3b.24.
- KartofTel, chinesische (*Dioscorea Hat atos* Desne.) (1,8. 13\*.
- Kartoffel, sflCe (*Ipomoea Ilutaias* L.) IV,3a.
- Karwinskia Zuee. [*Rhamnae.*] 111,5.401, 105.
- Kaschu-Bamn [*Anaourdiwn occidentals* L.] III,3. 1i7.
- Kasmlie **Ferula nalbaniflua** Boiss. & Buhse) **HL8.181.**
- Kassur Baras (*Dryobalanops aromatka* Garln. f.) 111,0. 2C0.
- j Kastanie, neuhollandis\* the (*Casanothpermum auxtrale* A. Cunn.) 111,3^ 19S.
- Kastnera Schullz Rip. [Compos.] IV,5.285.
- Kathartin (*Sophora japonica* L.) 111,3. 19t>.
- Kathetopliyllon Warbg. [*Baisaminac.*] DL5, 390.
- Kathira (*Maximiliana Gossypium* (L.) O.Ktze.) III,6. 313.
- Katoutsjeroe Adan^, (*Anacardiac.*) N. 214.
- Kaucliin (*Citrus nobilia* Lour.) 111,4. (90.
- Kaufmannia Regel [*Primulac.*] IV, i. t 05, HO.
- Kauken Burm. [*Sapotac.*] N. i78.
- Kaukenia Bonn. [*Sapotac*] N. 278.
- Kaulfussia Nees Compos, \'->. 159.
- Kauri Fichte (*Auathis atutralit* (Lamb.) Salisb.) 11,1. 63.
- Kautschuk [*Castilha elastiea Cerv., th-osi-mum AUcattrum* Sw., *Ficus* L.) III,(. 84, 87, 91.
- Kautschuk [*Hevra* Aubl., *Mabea* Aubl., *Manihot* Adans., *Sapium* P. Br., J?«*ea gw/anensis* Aubl.) UI,6. 13, 76.
- Kavu (*Piper methystic*"in Font) 111,1. 8.
- Kawal't (*Coffea arabioa* L.) IV,4. 105.
- Kaweh [*Coffea arabiea* L.] IV,4. 105-
- Kayea Wall. (GKKI.) 111,6. 218, 222; N. J48.

- Keahi (*Chrysophyllum polynesianum* Hillebr.) IV, 1. **149.**
- Keaki (*Zelkova aequinata* (Lindl.) Planch.) III, I. 65.
- Kedrostis Medic. [*Cucurbitac.*] IV, 5. 16, 17.
- Keenania Hook. [*Rubiac.*] IV, 4. 61, 65; N. 312.
- Keerlia A. Gr. non DC. (*Compos.*) IV, 5. 154.
- Keerlia DC. p. *Compos.* IV, 5. 154.
- Kefe rsteini a Rehb. f. (Orr W<sup>v</sup> 11, 6, 2 (14).
- Kegeia Rchb. f. [*Orchulac.*] 11, 6. 164, 168.
- Kegelia Schultz Bip. (*Compos.*) IV, 5. 2. 10.
- Kmsnodracontes Briq. [*Labial.*] IV, 3a. **139.**
- Keiakea Miq. (*Labial.*) FV, 3a. 326, 328, 329.
- K. japonica Miq. IV, 3a. 329, Fig. 102.
- Keithia (Benth.) Briq. (*Labial.*) IV, 3a. 293, 4.
- Keitia Regel (n V « c.) **11, 5.** Us.
- Kellaua A. DC. (*Ebenac.*) IV, 1. 15S.
- Kellerlials [*Daphne Metereum* L.] **01, 6a.** 238.
- Kelleria Endl. (*Thymelacac.*) IH, 6a. 241.
- Kelleronia Schinz [*Zygophyllac.*] 111, 4. 35.
- Mlettia Seem. [*FUKOvrtiac.*] III, c. a. 31.
- Kelloggia Torr. [*tiubiac*] IV, 4. 127, 131, **132.**
- K. galioides Torr. IV, 4. **131,** Fig. it >>.
- Ke\T[.ii>h(i>tiast>nrit<il>'uttisRa6k.] 111, 5. 898.
- Kema-i-asp [*Dorcma glabrum* Fisch. AMey.] 111, 8. **234.**
- Kendrickia Flook. f. (*Melastomatae.*) 111, 7. Hi\*. |69; N. **163.**
- K. Walkeri Tjiw. l Hook. f. 111, 7. (69, **Fig.** 74 A.
- Kennedyia Vent. [*Legumin.*] 111, 3. m, 361.
- Kentia Bl. (*Anonac.*) III, 1. :U.
- Kentia Bl. (*Palmue*) 11, 3. t)6, 73.
- K. Baueri 11, 3. 7(, Fig. f3 .1—('.
- Kentia Hook. f. [*Anonac.*] 111, 8. :U.
- Kentia Steutl. (*Loganiae.*) IV, i. U.
- Krntiopsis Brongn. {*Pab&mt* 11, 3. 66, 73.
- Kentranthus Neck. [*Valtrianae.*] IV, i. 181.
- Kentrophyllhim IVeck. ("">, „„) I\5. 332.
- Kentrophyta Nutt. L«pnM.j III, 3. 303.
- Ktintropsis Moq. (*CliritojioiHiic.*) 111, 1a. 70.
- Ki'iilrosphaera Vlk. [*Ainrtrantac.*] ]\I52, 153.
- Kentucky coffei tree [*Gymnoelodtu dioica* (L.) Batll.; 111, 3. 170.]
- Kconla {*Citrus Aunmiiwn Keonla* Engl. Hi. i. 199.
- Keramanllms Hook. f. [*Passiflorac.*] 111, 6 a. 83; N. 255.
- Keramocarpus Fenzl (*Vmbeliif.*) 111, 8. 158.
- Keraselma Neck. [*Euphorbiav.*] 111, 5. 103.
- Keratopborus Hassk. (*Sapotac.*) IV, 1. \M.
- Keraudrenia Gay [*Stratiac.*] 111, 6. 89, 90, 91.
- K. hermanniifolia Gay 111, 6, 90, Fig. 47 B—E.
- Kerbel (*Anihrisais Cerefoliutn* L.) **IH, 8.** 111. 152.
- Kerbera Fourn. [*Atcleptodao.*] IV, \*, **2i. j.**
- Kerguelenkohl (*Pringlea antiscorbutica* Hook. r.) 111, 2. i50.
- Kerinozoma Steud. [*Gramiuu*] 11, i. 76, 78.
- Kerrid e i a Bon & Gv. (l oteac.) III, 1. **142, 147.**
- Kerneria Medik. (*Crucif.*) 111, 2. 164, 167.
- Kerneria Willd. (*Potamo/rttmac.*) N. 37.
- Kerneria Monch (CSnnpox.) IV, 5. 244.
- Kerria DC. (*Rosar.*) 111, 3. 88.
- Kerrieae (*Xosac.*) HI, 3. 12, 27.
- Kesser (*Aphonia sertegalemis* Radlk.) 111, 5. 218.
- Kessum [*Achillea fragrantissima* (Forsk.) Boiss.] IV, 5. 273.
- Ketelceria Carr. (*Ptnae.*) II. 1. 8:J; N. **S1, S3.**
- Ketnia Endl. [*Malvac*] 111, 6. 48.
- Kettira (*Astragalus* L.) HI, 2. '103.
- Keulta Mul. [*Xouroc*] III. t. 12i>.
- Keura Forsk. (*Pandanac.*) II. 1. 191.
- Konra Knrz p. (*Sparffuniar.*) UL 194.
- Keureboom, wilde (*Argillia capensis* Lam.) III, i. **198.**
- Kewer [*Aphonia setivt/alensis* Radlk.] UI, 5. 298.
- Key-apple (*Doryalit caffra* (Hook. ifeHarv.) Wust. **III, 6a.** U, 4i.
- Keyserlingia Bge. [*Lwjnmin.*] 111, 3. O B .
- Khat (*GriAa edulis* Forsk.) 111, 6. 209.
- Khatt^ (*Citrus Aurantium Klwita* Bon.) III. i. 198.
- Kbaya Juss. (*JUeHac.*) UI, i. **271.**
- K. senegalensis Juas. 111, 4. 271, Fig. 15 A—I.
- Khersal (*Acacia Catechu* Willd., A. *Suma Kurz*) **111, 3. 114.**
- Khio (*Mimmops indka* A. DC.) IV, 1. Kh
- Klnimr vol majnoon (*Cocculus Lracba T\.*) 111. i. Hi.
- Klws Kus (j4?Kfroj9opon if/««rrwuji L. f.) 11, 3. 28.
- Kiamil [*CaUsiwn grand\* fDennst.*] O. Ktze.) III. i. 153.

- Kiang-hwang [*Oan-inia* L.] III,6. 538.  
 Kibara Endl. [*Monimia*] III, I. 98, (00.  
**Kibatalia** G, Don [*Apocynac.*] IV, 2. 174.  
 Kibera DC. [*Cntcif.*] 111,2. 170.  
 Kibessia DC. [*Mslastmatac\**] 111,7. \*36,  
 194, 195; 136, Fig. 66 D.  
 K. cordata Korth. 111,7.194, Fig. 81 !—(!.  
 K. echinata (Jack) Cogn. 111,7. 194, Fig.  
 81 ;/.  
**Kilressieae** [*Mekutomatac.*] 111,7. (43, 194,  
 195; 194, Fig. 81.  
 Kichererbse (Cvcer *anetfaum* L.) III,;i. iJiiO.  
 KicherUng [*Lalhurus aativus* L.] 111,3. 3">4.  
**Kickxia**BL (*Apocynac.*)IV,?,161,167,174.  
 K. arborea Bl. IV,2. 167, Fig. 58 0, /'.  
 Kidneybaumwolle [*Gossypium barbaden&e* L.  
*vac. peruvianum* Cav.] III,6. 52.  
 Kiebitzei (*Fritiltaria Meleagris* LJ 11,5. 62.  
 Kiefer (*Pinus*L. > *P. situestris* L.) 11, t. 05, 61,  
 70.  
 Kiefer, geroeine (*Iinw• silvestris* L.) 11,1. 71.  
 Kielmeyera Mart. [*Guttif.*] 111,6.205,206,  
 JUT.  
 K. speciosa St. Hil. 111,6. 507, Fig. 99.  
 Kielmeyereae [*Guttif.*] 111,6. 205.  
 Kielmeyeroideae [*Guttif.*] III,e. 205, 206.  
 Kiesera Reinw. [*Legumiiu*] III,3. 269.  
 XieseriaNees (*Theac.*) IH,6. 180.  
 Kigelia DC. [*Bignoniac*] IV,3 b. 245, 246,  
 248, 249.  
 K. africana (Lam.) Benth. IV,3b. 2(5. Fig.  
 93 F; 249, Fig. 95.  
 Kigelianthe H. Baill. [*Bignoniac.*] IV,3b.  
 229, 143.  
 Kiggelaria auct. [*Sapmdac.*] 111,5. 33 1.  
 K Igg el aria L. [*Flacourtiac.*] 111,6 a. 22,28,  
 K. africana L. III,6a. 22, Fig. 6 F—//.  
 Ktggelarieae [*Flarourtiac.*] III,(3 a. (3, 23.  
 KihovtSh (*Xcrosperinuin fforonhicium* BL)  
 111,5. 299.  
 Kikar (*Acacia arabka* Willd.) 111,3. 11 2.  
 Kil hunger [*Serjania Inhali*\*r A.St.Hil.; 111,5.  
 299.  
 Kiliana Schultz Bip. [*Compos*] 17,8. 203.  
 Kiraba-Kumba(T</o;>(oa^/n0/Jic«A.Rich.)  
 111,2. 30.  
 Kingella van Tiegh. (*Loranthac*) N. 131.  
 Kingiodendron *Uaxais* (*Legttmin.*) N. 193, i  
 194.  
 Kin-Kan [*CitrusAurantiu>njapfmirit*(T<amb%. )  
 Hook.} IH,4. 19!).  
**Kinea** R. Hr. (*Liliac?*, 11,5. 52.  
 Kingsboroughia Liebm. [*Sofciac.*] 111,5. 371.  
 Kingstom'a Gray (SCJ.Wix7<ic.) 111,2 a. W.  
 Kingstonta Hook. f. £ Thorns. (*Anonac.*)  
 111,2. 28, 2!).  
 Kinkina Adans. f&iMac.] IV, 4. 44.  
 Kino [ft<roc<yj\*<L.J 111,3. 98.  
 Kino, bengalisches [*liutea monosperma*  
 (Lam.) Taub.] IH,3. 366.  
 Kinogerbsiure (ferocarpus L.) 111,3. 341.  
 Kiaoki (*Chamacajparis obtusa* Steb. &Zucc.)  
 11,1. 100.  
 Kippistee Miers (*Hippocrateac.*) III,;.: 330.  
**Kippistia**F. v. Mull. [*Compos.*] IV,Ei. i;>9.  
 Kippistia Miers (*Bippocrateac.*) 111,5. 228.  
 Kirambutan(Jfero\$jH^rniri»i jVoron/nh««Tn BL)  
 111,5. 299.  
 Kiras Pierre (rio/ae.) 111,6. 235.  
 Kirengeshoma Yatabe [*Saasifragac.*]  
 N. 180.  
 Kirganelia Juss. [*Euphorbiac*] IH;b. 19.  
 Kirilowia Bge. (*Chenopodinc.*) III, i a. C 8,69.  
 K. eriantha Bge. 111,1 a. 69, Fig. 32 /—V.  
 Kirkia Oliv. (*Swmrubac.*) 111,4. 186.  
 Kirkieae (*Simarubac.*) 111,4. 208, 226.  
 Kirkophytum Hanns [*AraUae.*] 111,8. 57.  
**Kinoah.**{*EhrtHa abyatimcaR.BT.*} IV,3a. 88.  
 Kirsche (*Prunus* sect. *Cermus* Tourn.) III,3.  
 (0, 51.  
 Kir-ch-Johannisbeere (*Bibes rubrum* L.)  
 111,2 a. 93.  
 Kirschlorbeer (*PntnusLaurocerasus*L. ) 111,3.  
 55.  
 Kirschlorbeerwasser (fVtinus *Lauroccrusus*  
 L.) 111,3. 50.  
 Kiraehpflaume (*Prunus cermifcra* Ehrb.)  
 111,3. 52.  
 Kirschsafft (*Prunus avium* L.) 111,3. Ji4.  
 KJrsehysyrup (*Prunus avium* L. 111,; . 14.  
 Kirschwasaer (*Prunus avium* L.) 111,3. EM  
 Kissenia R. Br. (*Loasac.*) III,i; a. I 02,11 4.  
 K. spatliulata Endl. 111,6a. () 4, Fig. 41.  
 Kissenteae [*Loasac.*] 111,6 a. 107, I 13.  
 'Kissodeiidrori Seem, [*draliac.*] \U.>i. \,  
 25, 45; N. 268.  
 K. australianum Seem, HI,8. 11, Fig. 3 P.  
 Kilaibelia W. fjo/tioc. 111,6. 34, 35.  
 K. vitifolia W. III,\*.. 86, Fig. 13 \ I).  
 Kitjantung (*Oxymitra macropkylla* fBlume)  
 Kittelia Rchb, (*Campanutac.*) IV,ti. 64.  
 Baill.) in,2. 34.  
 Klainedoxa Pierre (*Simarubac.*) III,4.  
 227.  
 Khinderia F. v. Mull. (*Labiati.*) IV,3u. 219.  
 Klappertopf [*Fisiutaria* L.] IV,3b. 103.  
 Klaprothia II. B. K. (*Lous.,*) III,6a. 102,  
 112, 113.

- Klaprothia mentzelioides H. B. K. 111,6 a. 402, Fig. 37 H 11.1, **Fig.** 40.  
 Klaprothieae (*Loasac.*) 111, (>a. 107, **US.**  
 Klasea Cass. (*Compos.*) IV,5. 326.  
 Klattia Baker (*Iridac.*) 11,5. 152, **183.**  
 Klebreis (*Onza sativa* L.) 11,2. ii.  
 Klee, brabant (7Vi/b/t«/7i pralenseh.) 111,3. 253.  
 Klee, ewigt (*Medicagosotioa* L.) 111,8. 2i7.  
 Klee, schwedischer (*TrifoUum hybridum* L.) 111,3. 261, 254.  
 Klee, spanischer (*TrifoUum pratenM* L.) 111,3. 253.  
 Kleinhofia L. (*Stercutiac.*) III,6. 92, 93, 94; N. 2\*2.  
 K. liospita L. III,6. 93, Fig. i8 tf—Z>.  
 Kleinia DC. (*Compos.*) IV,8. 30 I.  
 Kleinia Jacq. non L. (*Compos.*) IV,5. **IBB.**  
 Kleinia Jusa. non L. (CVHIJKM.) IV,5. 232.  
 Kleinoidei DC. (*Compos.*) IV,5. 299.  
 Klenzea Schultz Bip. (*Compos.*) P7,3. 197. 200 [bis].  
 Klopstockia Karst. (*Palmae*) 11,3. 61.  
 Kloslerbeere (iibcsGro\$swJarmL,)H],2u 92.  
 Klotzschia Cham. [*Vmbtitif.*] 111,8. 127. 128.  
 Klotzchiophyton Baill. (*Euphorbiac.*) IIU. 38.  
 Klugia Schlecht. (*Gesneriac.*) JV,3b. **154,** 156.  
 K. Notoniana (Wall.) DC. IV,3b. \ ;>;, Fig. 7\*.  
 KJugieae (*Gesneriac.*) IV,3b. 143, 134,  
 Knackbusch (*Phy.wrarpn.s opuiifoHa* (L.) Maxim.) 111,3. 14.  
 Knackererbse (*ftsum qttadratttm* Mill.) D 1,3. 355.  
 Knackweide (*Safix fraffilth* L.) 111,1. **36,**  
 Knauel [*SolwonfAu\** L.] III, I b. **9S.**  
 Kntiuelgraa (Duc(yj,<! glomerate 1., 11,2. 73.  
 Knappia Sm. ((iranim.) II,i. 49.  
 Knautia Coult. (*liipsac.*) IV,4. 184, 186. 187, 188.  
 K. arvensis (L.) Coult. IV,4. **18i, Fig.** 68 /'; 186, Fig. 68.  
 Kneiffia Spach (OnaffracJ II],7. 2(4,215.  
 K. frutiosa (L.] Spach 111,7. 215, Fig. 91 A-E.  
 Kaema Blume [*Myristieac.*] 111,2. \->.  
 Knema Lour. (Uim(toc.) N. 164, 167.  
**Knepier** [*MeUcoeea bijuga* L.] 111,5. say.  
 Knesebeckia A. DC. p. {Z?af («cac.) III, ( ; a. *Hi.*  
 Knesebeckia Klotzsch (>a(wf:ar.III,(ia. U8.  
 Knesebeckiopsis Warbg. [*Datuaac.*] **111,6 a.** **US.**  
 Knieliol (ftmM mont"« Mill.] IJI,(. 69).  
 knightia R. Br. (*h-oteac.*) III,i. 148, 150.  
 K. excelaa R. Br. IIIj. **180,** Fig. 102.  
 KnighiiLes Sap. (*Proteac.*) 111,1. 155.  
 Kniphofia Moneh [*Liliac.*] 11,5. 48; N.73.  
 Kniphognae (*Liliac.*) 11,5. 18, 42.  
 Knippa (*Melieoea hijuga* L.] 111,8. 299.  
<sup>1</sup>Knoblauch (*Allitim tatioum* L. var. *vulgare* Doll.) D,8. 05.  
 Knollenbegonien (*Aeponta* L. sect. *Itegonia-stnun* A. DC. ill.fia. 133.  
 Knollenkerbel (*ChaerophyUum bulbosum* L.) 111,8. 154.  
 Knopperrn, levantinischo (*Querem* L. spec.) 111,1. S8.  
 Knopperrn, natürliche (*Quercus macrolepis* Katschy) III,1. 58.  
 Knorpelbluræ (*Itecebrum* L.] III, I b. **91.**  
**Kiiowle&ia Basalt.** (*CommeUnae,*) **11,4.** (j<.  
 Knowltonia Salisb. (*Sammatiac.*) 111,1. ^62; N. 170.  
 Knoxia L. (*ftubiac.*) IV,4. 89, 90; N. 31 I.  
 K. corymbosa L. IV,4. 90. **Fig.** 'M C—C.  
 Knoxieae (*liubiar.*) IV,i. 16, 89; \. 31i.  
 Kobo tree (*Copaiba copallifera* (Benu.J 0. Ktze.) 111,3. **132.**  
**Kobreaia Willd.** (%erac.J 11,2. **1\*4, 122.**  
 Kochia RothfC/ie *ropodiac.*) III,1a. 68,70.  
 K. scoparia (L.) **JScbrad.** III,1a. 69; Fig. :12 *Q, n.*  
 Kofa (*Paspalum scrobiculatum* L.] 11,2. .Vi.  
 Koe (*Chytratithus Matum* Hook, fi I **LL5,** 298.  
 Koeberlinia Zucc. [*Koeberlitnac,*] 111,6. 320, 321.  
 K. spinosa Zucc. 111,6, 320, Fig. 48 A—K.  
**Koeberliiaceae** 111,6.319—321; N.352.  
 Koechlea Endl. [*Compos.*] IV,1. i. ; 23.  
 Koehneago 0. Kuni (> [*Hubiae.*] N. **31S.**  
 Koelnn (*Pagma Leerii* ^eysm. & Binnd.) Benth. & Hook.) IV, 1. 133.  
 Koeleria Pers. [*Gramin.*] **11,2.** 63, 70.  
 K. phleoides Pers. U,8. 69, Fig. 80.  
 Koellensteinia Hchb. f. (*Orchidm.*) **11,6,** **170,**  
 Koellera Presl j *Aisoac.*) 11Mb. 43.  
**Koellia** Mmu-li [*Labial.*] IV,3 a. 307, 308, 31d.  
 K. viginica (Willd.) Baill. W,3a. 308, Fig. 98 T.  
 Koellikeria Reg. (*Gesneriac.*) **IY,3b.** t7i, 173, 17i, 176.  
 K. argyrosigma [*Hook.*] Retz. IV,3b. *Hi.* Fig. 77 E: **175,** Fig. 78 B.

- Koelpinia Pall. [*Compos.*] IV,i. 354,355, 358.
- K. linearis Pall. IV,5. 355, Fig. 4 59 0.
- Koelreuteria L. x m. {*Sapi*» < l < ir. \_ III, :, : 352.
- K. paniculata Laxm. 111,5. 352, Fig. 177 A—E.
- Koelreuterieae {*Sapindac.*} 111,5. 301, 361.
- Koenigia L. (*Polygonac.*) 111,1 a. 9.
- K. islandica L. 111,4 a. 9, Fig. 2.
- Koenigiina G. (*Polygonac.*) HI, 1 a. 8, 9.
- Königin der Nacht [*Cereus grandiflorus* A. Hl.) 111,6a. 179.
- K&ngskerze [*Verbuseutn* L.] IV,3b. :;o; N. 293.
- KSrbel {*Anthriscus Gerefotium* L.) 111,8. 152.
- Koernickeae Reg. {*Gesneriac.*} IV,3b. 475.
- √*Loi-tor* {*Stocksiabrahuica* Benth.) 111,5.353.
- Kohautia Chara. & Schlecht. (*Hubiar.*) IV,4. 26.
- Kohl, blauer {*Brassica oieracea* L. j 111,8. 180, Fig. 114 A.
- Kohleria Reg. [*Gemmae.*] IV,3 b. 134, 137, 17», t 77.
- K. digitaliflora (Lindl. & Andre") Fritscli IV,3b. 134, Fig. 60 C.
- K. hondensis (H. B. K.) Reg. IV,3b. 172, Fig. 77 L.
- K. Linkiana (Kth. & Bouclifi) Hansl. IV,3b. Fig. 77 K.
- K. spieaia (H.B.K.) Orst. IV,3 b. 137, Fig. 63.
- K. Warszewiczii (Reg.) Hanst. IV,3b. 17i, Fig. 77 A
- Kohleriantlius Fritsch (6Wnmac.) N.300.
- Kohlerieae [*Gtswriac* IV,3b. 143, 177; 172, Fig. 77.
- Kohleriopsis Fritsch (*Gegneriac.*) N. 300.
- Kohlpalme (*Orcodoxa oieracea* Mart.! 11,3. (37.
- Koblauschia Kunth '*Caryophyllac.*} 111,1 b. 76.
- Kohlrübe [*Brusiea oieracea* L. var. *gongy-hdes* L.) 111,4. 177.
- Kohlrübe, 8p5te blaue {*Brtimeu oieracea* var. *gongytoto* L.) III.i. 1 "8, Fig. f 1 ifl.
- Kohlriibenbaum (*Jaoaratia dodeaphylla* A. DC.) IH,r»a. 97.
- Koilodepas Hassk. (*Euphorbiac.*) III. ••. 51.
- Kokera Adans. (*Amarantac.*) N. 154.
- Kokonetzsa [*Pislacia Terebinthus* L.; 111,i. 155.
- Kokoona Thwait. [*Celastrac.*] HI.5. 403, an.
- K. zeylanica Thwait. 111,5. S11, Fig. 125.
- Kokum [*Oarnni'i indiae* Choisy] N1.6. 439.
- Kolbea Schlecht. (*Litiac*) 11,5. 28.
- Kolbenhirse (*Setaria* ;7f; //ca Beauv.) 11,2.31.
- Kolbia P. Beauv. {*Passiflorae.*} 111,6a. 83.
- Kolobopetala Huth (*ttanuneulac.*) N. 169.
- Kolophonium (*Pinus sücestris* L.) 11,4. 74.
- Koloquinte (*Citrullus Colocynthis* (L.) Schrad.) IV,5. 2 7.
- Kolowratta Presl [*Zngiberac*] 11,6. S3.
- Kolpakowskia Reg. [*AmariUdae.*] 11,5.110.
- Komanceta (*Lantana canescens* Kunth) IV,3a. lot.
- &omaroffia O. KuDtze (Ovc»7.) III,2.S74; N. 168.
- Kompsobooa Clarke (*Gemeriat.*) IV,3b. 147.
- Koniga Adans. [*Crudf.*] 111,2. 195.
- Koompassta Maingay (*Legvmtn.*) III. :\*, 154, 185.
- Koon Garln. [*Sapindae.*] III,5. 326.
- Ko-pou-Kaser {*Puerariu Tkunbergiamt* (Sibb. AZucc.) Benth. 111,3. 371. '
- Kopal, ostindisclior [*Canarium bengalmse* Roxb.) 111,4. 24 t.
- Kopal sumach (/thus *Copalitia* L.) 111,5. 168.
- Kopfkolil [*Bratnoa oltracea* L. var. *cajtitala* L.) III,S. |78i
- Kopfsalat (*Lactuca saliva* L, var. *capitala* L.) IV,5. 372.
- Kopsia Bl. {*Aponjnac?*, IV,2. 1 55,156,4 57.
- K. fruticosa (Ker) A. DC. IV.2. 187, Fig. 57 fit, 0.
- Kopsia Don (*Orobanchac.*) IV,3b. 130.
- Kopsiopsis G. Beck {*Orobanchac.*} IV,3b. 130.
- Korakan {*Eli<is,u<* Coracana Gartn.] 11,2.61.
- Korallenerbae (*Adenanthtra abrosperma* F. v. Müll.) 111,3. 120.
- Korallenholz [*firi/thriiia Corallodendron* L.) 111,3. 364.
- Korbweide {*Salix vimina(is)* 111,1. 37.
- Kordelestris Arrud. (*liignonmc.*) IV,3b.i 33.
- Koriander [*Giriandrum sativwn* L.; 111,8. II I, 159.
- KorianderOl [*Coriandrum saiivum* L.) 111,8. 160.
- Korna-nimboo [*Citrus medica Limomun* (Risso) Hook. var. *vulgaris* Risso, 111,4. 200.
- Rornrade [*Atjrostemma Githago* L.) III,) b. 70,
- Korolkowia Regel (*LUiae.*) II. :i. 62,
- Korthalsella van Tiegh. (*Loranthac.*) N. 137, 138.
- KorlUalsellinae (*Lorantfuu.:*) N. US, 137.
- Korthalsia Bl. ffiti/mo«) II,3. 46, 48.
- Korycarpus Zea [*Gramm.*] 11,2. 70.



- Kosaria Forsk. (*Moruc.*) **IJI,i**. 79.  
 Kosein [*Hagemia abyssinica* Willd.] 111,3.43.  
 Kuso (*Hagenia abyssinica* Willd.) 111,3. 43.  
 Kosteletzkya Presl (*Malvae.*) III,6. 47,  
 48, 50.  
 K, adoensis Mast. 111,6. 48, Fig. 20 A, li.  
 Kolehubaea Fisch. (*Itubiac*) IV,4. 73,84.  
 Kotschya Endl. [*Legumin.*] 111,3. 31!  
 Koueme [*Telfimia pedata* Hook.] IV,5. 88.  
 Kowalewskia Turcz. (*Ctethrac.*) IV,I. 2.  
 Krabbenaugen [*Cupania americana* L.] 111,5.  
 299.  
 Krähenbeere (*Empetrum* L.) 111,5. 127.  
 Kralikella Coss. & Dur. (*Grumin.*) N. 48.  
 Kralikia Coss. & Dur. [*Liliac*] II,J. 76,  
**78J** N. 4S.  
 Kralikia Schultz Bip. non Coss. & Dur.  
 [*Compos.*] IV,8. 185.  
 Krameria L. [*Lggumin.*] 111,3. 85, 166,  
**161**.  
 K. secundiflora Sesse 111,3. 85, Fig. 47, /A  
 K. triandra R. & P. 111,3. **167**, Fig. 91.  
 Kramerieae (*Leyumin.*) 111,3. 126, 166.  
 Kranzenkraut [*Rosmarinu officinalit* L.]  
 . IV,3a. 2<6.  
 Krapp (*ftubia tmotorum* L.) IV,4. 153.  
 Krascheninilcovia Turcz. [*Caryophyllac.*]  
 HI,Ib. 80.  
 Krascheninntkovia Guildenst. (*Cliepodiac.*)  
**111j a. ee**.  
 Kraunhia Raf. (*Li-yuwin.*) 111,3. 267, 871;  
**N. 201**.  
 Krausbeere (flic&e\* *Grossutaria* L.) III,2a. 92.  
 Kraussia Harv. (*ifubiac.*) IV,4. 81.  
 Kraussia Schultz Bip. [*Compot.*] IV,3i. 100.  
 Kraut [*Ilrassict oterarea* L. var. *capitata* L.]  
 111,2. 178.  
 Kreagrolepis Radlk. [*Sapindac.*] 111,5. 315.  
 Krebsia E. & Z. (*Legumin.*) 111,3. 221.  
 Krebsia Harv. [*Mdepiadac.*] IV,2. **ISA**.  
 Kremeria Coss. & Dur. [*Crucif.*] 111,2. 1 8\*.  
 Kremeria Dur. **Compel.**) IV,5. 878.  
 Kreosotstrauch (*Larrea trunokana* Mor.)  
 III,4. 86.  
 Krease (*Lepiditm tativum* L.) III,J. 161.  
 Kreupelboom [*Leucospertmm conocarpum*  
 R. Br.) III,\*. 138.  
 Kreuzdom [*Rhammu oathartictu* L.] **DP**,3.  
**410**.  
 Kreuzkraut [*Senecio tmtgarU* L.] IV,5. 297.  
 Kreuzkummel (*Cumium Oymntum* L.) (11,8.  
 181.  
 Kreaigia Rehb. (*Liliac.*) 11,8. ?4.  
 K. mullillora Rehb. IU>. 16, Fig. Hi A—(.
- Kriechenpflaume (*Ifytmus insititia* L.) **01,3**,  
**52**.  
 Krigia Schreber (*Covtpot.*) **IV,3**;:354, 355,  
**3S8**.  
 K. virgintca VV. IV.5. **SU5**, Fig. 159 li.  
 Krockeria Ser. [*Legumin.*] 111,3. 258.  
 Erombholtzia Fourn. [*LMac.*] H,S. ~t.  
 Kroopigment [*Calyptanthes paniculata* R. &  
 P.) 111,7. 77.  
 Kronthtbarber [*Bfuttm* L.] III,1a. •a.  
 Krubera Hoffm. [*Umbellif.*] III,S. tti.  
**Krugia Urb. (Jforta&J N. 262**.  
 Krugiophytum Cogn. (*Metastomatac.*) 111,1.  
**186**.  
 Kruhsea Regel (*Lih'acA* 11,5. 80.  
 Krum/nliulz [*PmusmontanaMill.J* 11,1.62,71.  
 Krupbohne (*Phaseotwi vulgaris nanus* auct.)  
 111,3. 380.  
 Kruperbse (*Pisum sativum* L.) 111,3. 385.  
 Krusbar ((tftes *Grossularia* L.) **1112** a. 92.  
 Kru9chovraik(i>ic.v(Vro,¥sWan.' I.) III,2a,92.  
 Krynitzkia Fisch. & Mey. (*forraginac.*)  
 IV,3a. Hi).  
 Ktenospermum (Lelim.)A.Gray(/forrajin«c.)  
**IV,3a. 101**.  
 Kuala Karst. (*Hutac.*) 111,4. 159.  
 Kudro [*Pinus Smithtaaa* Lamb.] 0,1. 79.  
 Kiibenschelle (*Anemone seel. Campanariu*  
 Endl.) 111,2. 62.  
 Kunimel (*Carum Caroi* L.) IH,8. ) ( (.  
 Kiinni!, ägyptischer (*Cuminutn Cyminwn*  
 L.) 111,8. 184.  
 Kfitamel, gemn nor (*rum Cart>i* L.) 111,8.  
 OS.  
 Kummel, gewOhnlicher (*Carum Carvi* I.)  
**1118 in**.  
 Kiimmel, romischer [*Otmittwm CymSman* L.]  
 111,8. 184.  
 Kummeiol [*Carum Carvi* L.) 111,8. **192**.  
 KQnckelia Heim (*Dipterocarpav.*) 111,6. **170**.  
 Kiirbis (*Cumrbita Pepo* L.) **IV,5**. 9, 33.  
 Kiistera Reg. [*Acanthac.*] iV,3b. 351.  
 Kugelakazie (*Hobinia Pteudacacia* L. var.  
*witbraculifera* DC.) 111,3. 274.  
 Knjrelbauni (*Cussonia angolcrwtis* Seem. =  
*Sphatfrodendron* Seem.) 111,8. 2.  
 Kugelblume (*Ghbularia* L.) IV,3b. 273.  
 Kugelbolme (*Phaseolns vulgarit* var. *sphw*-  
*riats* auct.) IH,3. 380.  
 Kugelranunkel (*Itanunculus atiatious* L.)  
 111,2. 65.  
 Kuhbaum (*Broswiam (jatactodmdron* Don)  
 111,1. 88.  
 Kuhkraul (*Vaccaria* Med.J 111,1 b. 76.

- Kuhlia Bl. (*Loganiac.*) IV,2. 4 I.  
 Kuhlia H. B. K. [*Flaeourtiac.*] 01,6a. 98.  
 Kuhnial. [*Compat.*] IV,o. 97, 141, U2.  
 K. eupatorioides L. IV,5. 97, Fig. 60 l\j  
     *Hi*, Fig. 8) *B*.  
 kulinioides A. Gr. (*Compos.*) IV,i. 247.  
 Kuhnistera Lam. (*Legwnin.*) 111,3. 263,  
     265; N. 2or.  
 Kukuksseife (/yc/im'sc/»«/i:f/(rjm'c«L.) 111,1 b.  
     73.  
 Kumara Medic. [*Litiac.*] 11,8. 45.  
 Kumarapfel (*Ipomoea chrysorrhiza* Soland.J  
     IV,3a. 3).  
 Kuttmeria Mart. (*Icacinac.*) III,5. 2i3.  
     249, M1.  
 K. brasiliensis Mart. III,;. 251. Fig. 139  
     A— ('  
 Kumpas [*Hoompasia malaccensis* Maingay)  
     111,3. 156.  
 ivumquat (*Citrus An rant turn sun tam* Engl.J  
     III, 4. 199.  
 Kundmannia Scop. (*Vmbellif.*) III,«. 200,  
     209.  
 Kuniria Raf. (*Actmthac.*) LV,3b. 833  
 Kunku [*Ebonymtu* L. spec.) III,.'. 201,  
 Kunhia Dennst. [*Bwnerae.*] 111,4 256.  
 Kunthia H. B. [*Palmae*] 11,3. KS, 64.  
 Kunzea Relib. [*Myrtae.*] 111,7. 93, 94, 95.  
 K. peduncularis F. v. Miill. 111,7. 95, Fig.  
     44 .I—/•'.  
 Kupferholi! [*Jtmbosa aromatica* (BL) Miqu.)  
     III,7. B5.  
 Kurria Hochst. [*Rubiar.*] IV,\*. i7.  
 Kurrimia Wall. (*Cclastrac.*) III,t>. *lit3,liQ*.  
 K. uylsmca Am. III,;. no, Fig. 124.  
 Kurruaje-Ol [*Gaiedupa pinnate* (L.) Taub.)  
     III,a. 344.  
**Kurztmra** O. Ktze. [*Labial.*] IV,3a. *t9i*,  
     3d3.  
 Kitzhafer [JoAid frcwo L.J N,2. 55.  
 Kurzia Hook. (Ifofac.1 N. Ii2.  
 Kurzinda O. Kuntze [*Rhamnae.*] N. 2.10.  
 Kuschakwiczia Reg. & Smirn. (*Ifoirit-*  
     *ffinac.*) IV,3. 98, 105.  
 Kusso (*Haifenia tbyssini'-a* Willd.) 111,3. 43.  
 Kuteera (*McuBimiiiana Gosujpium* (L.) O.  
     Ktze.) 111,6. 313.  
 Kuthairee [(*Citrus Aurantium Khetta* var.  
     *Gtffgul* Engl.) 111,4. (98).  
 Kutiru (*Astragalus hcratensis* Bge.<sup>1</sup>) III,3.  
     3"3.  
 Kutn [*Gotn/pium arboreum* L.) 111,6. 82.  
 Kway-tanying [*^ri//ona rofctwfo* Kurz) 111,3.  
     195.  
 Kyberia Neck. (*Compos.*) IV,5. 15C.  
 KydiaRoxb. *fplafoc.*) III,o. 35, 37, 38.  
 K. calycina Roxb. 111,6. 37, Fig. 16C.  
 KyllingaRottb. [*Oyperac*] B.2. 106, 109.  
 Kyllingia auct. (*Cyperac.*) II,i. 109.  
 Kyllingioides Benth. [*Cyperae.*] 11,2. 10G.  
 Kymapleura Null. (*Compos.*) IV,5. 373.  
 Kypladenia Scmltz Bip. [*Compos.*] IV,5.  
     266.  
 Kyphi (*Trigonetla Foenum graecum*L.) 111,3.  
     24:K  
 Kyralenia Neck. [*Compos.*] IV,5. 140.  
 Kyrlantlius Gmol. (*fiuftiac.*) IV,4. 77.

## I.

- Labatia Sw. (*Sapotav.*) IV,1. 137, 141,  
     (42; N. 873, 175-  
 L. glomerata (Polil Radlk. IV,1. 141, Fig.  
     76 A.  
 L. macrocarpa Mart. IV, 1. 141, Fig. 76 0.  
 Labdanum (*Cistus creticus* L., *C. cyprius* Lam.,  
     *C. ladamfcrus* L.) 111,6. 304.  
 LaMatae IV,3a. (83 — 375, 379 — 380;  
     N. 290—292, 385.  
 Labialiflorae HofTm. [*Compos.*] IV,;. I 18.  
 Labiatoides Wettst. (*Scrophulariae.*) IV,3 b.  
     86.  
 Labichea Gaud. (*Lvijumin.*) 111,3. 154,456.  
 L. lanceolata R. Br. III,i. 157, Fig. 88 !,A.  
**Labillardiera R. & Seh. [*Pittosporac*] ID. 2a.  
     H3.**  
 Labisia Lindl. [*Myrstnac.*] IV, i. 91, 93.  
 Labkraut [*Ualium* L., 0. **Mollugo** L.) IV,4.  
     15, 151.  
 Lablab Savi (*Lcgumin.*) 111,3. 383.  
 Lablfcvia D. Don (*Legwnin.*) 111,3. 383.  
 LabordiaGaud. (*Logani* K. IV,•»,30,31,32.  
 L. GrayanaHillebr. IV,2. 31, Fig.16/f.  
 L. triflora Hillebr. IV,2. 31. Fc, 16 C.  
 Labourdonnaisia Bojer [*Sapotac.*] IV, 1.  
     13i, 134; N. 271, tl%, 279.  
 L. calophylloides Boa. IV,I. 132, Fig. 69  
  
 Labrador Tea [*Ledum palustre* L.) IV, 1.34.  
 Labramia A. DC. [*Sapotac.*] IV, t. 15S.  
 Labramiopsis llarto« (*Sapofar.* IV, (. 152.  
 Labreae Fenzl (*Caryophylla*<\) 111,1 b. 79.  
 Laburnum Gris. [*Legumin.*] 111,3. 86,230,  
     23:6.  
**L rnlgsre Grie.** 111. s. xti, Fig. *i\$N*.  
 LacaenaLindl.(Orc/t(</«c.III,6. (fit; N.I08.  
 Lacara Spreng. (*.npumrt.*) 111,3. (50).  
 Lacathea Salisb. [*Thear.*] III,6. (85).

- Laccodiscua Radik. (**Sapfufae**) **IH, 5.335**, 34>.
- Laccospadix Wendl. (*Pahnae*, II, 3. fi9.
- Laccosperma O. Kunlze [*Nlmae*] N. SI.
- Laccosperma Wendl. & Mann [*Palmar*] 11, 3. 46.
- Laeellia Viv. (*Compos.*) IV, 5. 327.
- Lacepedea H.B.K. [*Staphylwc.*] 01, 6. 16\*.
- Laceraria Naud. [*Melastomatac.*] 111, 7. (88.
- Lacerdaea Berg (I/v>/f>.) 111, 7. 74.
- Lachanodcs DC. (*Compo*».) IV, 5. B99-
- Lachemilla Focke (/tos^r.) III, t. 4:t.
- Lachenalia Jacq. (Li'iat<sup>1</sup>) II, 8. 65, 69; N. 78.
- L. tricolor Thunbg. 11, 5. 09, Fig. 48.
- Lachnaea L. [*Legumm.*] III, 6a. 231, 239, 340.
- L. eriocephala L. IN, 6a. 234, Fig. 63 F.
- Lachnaioearpae Brk. (*Verbenac* IV, ;ja.lt>7.
- La • tin an thes Elliot (/ue//ia</oraf\ ) II, o. 98.
- Lachnocapsa Ball". [*Cntcif.*] 111, 2. tOI.
- Lachnocaulon Kunth [*Eriocaiuiu*>.] 11, 5. 17.
- Lachnocephalus Turcz. (*Verbcnac.*) IV, 3 a. 163, 1\*4.
- L. lepidotus Turcz. IV, ;! a. 163, Fig. li I .1. /'.
- Lachnochloa Stued. [*Gramin.*] 11, 2. 97.
- Lachnolepis Miq. [*Thujudat/nt.*] IILGa. 22i.
- Lachnoloma Bungs (X.^umtn.) N. 176.
- Lachnophyllum (Turc.; *Sa)ndac.* III, 5. 351.
- Lachnophyllum Bunge [*Compos.*] I V, 5. 158, 165.
- Lachn op odium Blume [*Melastomatac.*] III, 7. 153.
- Lacimorhiza A. Rich. [*Compos.*] IV, 8. 1ift; N. 32\*.
- Lacinospermum W. (Com/os.) IV, ti. 183, 496, 197.
- Lacimostoma H. B. K. [J<ci<pio<to >) i V, 2. 298, 308.
- Lachnosloina Hook, f. (*Hubin\**, I\>.) IO'i.
- Laehnosloraa Korlh. non H. B. K. (*Rubi ac.*) **rv.i. io4.**
- Lachnostylis Turcz. [*Euphorbias.*] **111, 5. IS, IB.**
- D. hirla [LJ Moll. Aig. 111, ;, 16, Fig. H 6.**
- Lachnotliamnus F. v. Mfiller (COOUN». IV, ;, ; **in.**
- Laciniaria Hill [*Compos.*] IV, 6. 389; N. 3J1.
- Lacis Lindl. (Axfoftnnac. J JII, \*a. ) 7, 20.
- Lacistema Swartz (I., *Lacistema* ) 111, 1. 13.
- L. intermedium SchmizL **111, I - IS, Fig. UG.**
- L. polyslacliurn Schnizl. ill, I 15, Fig. U
- Lacistema piiboseens Mart. III, I. 13, Fig. 14 S—K.
- Lacistemaceae Hlj. 14—15; N. 345.
- Lacmellia Karst. [*Apoeynae*, i\'.:'. Vt. 125.
- Lactaria Hassk. (*ApoejpuK.*) IV, :<sup>1</sup>. I 55.
- Lactoridaceae 111, 2. 1»—S0; N. 347.
- Lactoris Philippi [*Lactoridac.*] 111, :'. 20.
- L. Fernandeziana Phil. 111, 2. 20, Fig. 18.
- Lactuca L. [*Compt.*] IV, i, 91, 367, 368, 371.
- L. virosa L. 11, 1. (40, Fig. 94/-'; IV, :. tH, Fig. 570; 367, Fiy. Ki2f, C>.
- Lactucariutn [*Lactuo a varosa L.*] IV, 5. 371.
- Lactucopsis Schultz Bip. (Compos.) IV. i. :t71.
- Ladanium Sp. Cutoc.] III, ti. 303.
- Lad an urn (Cfetui creficui L., C. evprtus Lam., C. *ladanifenu* L.) III, \*>. 304.
- Ladanum O. Ktze. (*Labial.*) IV, 3a. 2152.
- Ladanum (Gilib.) Reichb. (tofiia/a.) IV, 3a. 252, 253.
- Ladenbergi a Klotzsch non Wedd-f/fH^ ac.) IV, 4- U, 43, 45, 16; N. 154.
- L. hexandra (Pohl) KlolzscIi IV, 4- 43, Fig. U6-/.
- Ladenbergia Wedd. (Subiac.) IV, i. 46.**
- Laelia Desv. (Cruet/.) **IH, 2. I 02.**
- Laelia Lindl. [Qnhidae.) H.O. 14:t. I 47; N. \*07.**
- L. aeuminata Lindl. 11, (i. 143, Fig. IS 06.
- L. Digbyana Benth. II, C. 143, Fig. 140/\*, C.
- L. fnrfuracea Lindl. 11, 6. 143, Fig. 140 I.
- L. Perrinii Lindl. 1U. 143, Fig. 140F, <>.
- Laelieae (*Orehidac.*) [1, 6. 78 (443).
- Laeliinae (*Orehidac.*) 11, 6. 78, 140.
- Laeliopsis Lindl. (*Orehidac.*) 11, 8. 147.
- Laennecia Cass. [*Compos.*] IV, :. i(i9.
- Liiri'he (*LaritB* Mill) 11, 1. 61, "75.
- Liircho, atnerikanische (*Larix pmdtlla* Sa-lisb.) 11, 1. 56.
- Lärche, sibirische [*Larix sibirica* Lod.] 11, i. 55.
- Laostadia KUi. (*Compos.*) IV, 5. 101, 153.
- L. rupestris Bentlt. IV, 5. 101, Fig. 62.1; 16 I Fig. MA—C
- Laetia L. (*Wacom iac.*) III, 6 a. 4fi, 47, 48.
- L. apetala Jacq. III, 6 a. 47, Fig. 18 //.
- L. cupulata Bf^nth. 111, 6 a. 47, Fig. 18'.'.
- Länsokraut [*Palirutaris L.*] IV, ! b. 103.
- LSusesaraen (*Schoenocaulon officinale* (Schlecht.) A. Gray) II, 5. '3.
- Laevigia Kant & Triina (*Letattoma iac.*) III, 7. I 58.

- Lafoensia** Vand. [*Lythrac*] 111,7. 3,10, i i. j
- L. punicifolia** DC. 111,7. ), Fig. I /J. 250, 257.
- L. Vandelliana** Cham. & Schlecht. 111,7,11, L. ouneaiua Benth. IV,:ta. 250, Fig.89 0.
- Fig. 4.
- L. fu en I e a** Lag. [*Serophuariac.*; IV,3b. »3, L. agoeeia L. (*UmbeiUf.*) 111,8. 143, 144,
- 87.
- Lagarinthus** E. Ioy *Klepiadac.*) Vf ,%tZ%, L. cutninoies L 111,8. 144, Fig. 56iV—P.
- Lagaropyxis** Miq. [*Bigiumac.*] IV,3b. U3. Lagoeicieae [*Umbeltif.*] 111,8. US, 143.
- Lagarosiphon** Harv. (*Bydrockaritae.*) 11, L. ramosissima Nutt. IV.Ii. 249, Fig. (2) 250., 231. 5, P.
- L. rouscoides** Harv. 11,1. 230, Fig. 184\*; // Lagops (Bunge) Benlli. *Labiata*, IV,3a.230.
- Lagascea** Cav. (*Compos.*) IV,o. an, 212; Lagopus Lojac. [*Legwnin.*] 111,3. 2S0, iS2.
- N. 3 25.
- L. mollis** Cav. IV,5. SI4, Fig. 106. Lags-Ebenholz [*Diospyrot Urmia Welw.*] IV,). 164.
- Lagascinae** (*Campos.*) IV,5. 21). Lagoseris Link [*Compos.*] IV,5. 373.
- Lagenandra** Dalzell (.Jrac) 11,3. 146,151. Lagoseris M, B. [*Compos.*] IV, 5. 36\*1.
- Lagenanthus** Gilg [*Gentianae.*] W,% 95, L. igothamnua T. G. [*Compos.*] IV,;:, 236.
99. Lagotis E. Mey. non Gartn. •• *linbiac.*) IV,4. 130.
- Lagenaria** Ser. (*Cucurbit'*)-. IV,;: :;, 23, Lagotis Gartn. [*Scrophulariac.*] IV,3b. 83, 87.
- 89, 30; ft, Fig. 7A. Lagowskia Trinity. (*Cntcif.*) 111,2. 16S.
- L. vulgaris** Ser. IV,5. 30, Fig. 17 A—C. La^rezia Moq. [*Amarantao.*] III.la. ion.
- Lagenia** Fourn. [*Ascltpiadac.*] IV,2. 228. Lagunaea Car. [*Malvac.*] 111,6. 48.
- Lagenias** E. Mey, (*OmSanac.*) N,% 63, Lagunaea <. Kuntze [*Malvac*] N. 239.
- 65, 66. Lagunaea Venl. non Cav. (*Malvac.*) 111,6. 47.
- L. pusillus** Cham. j G. Mey. W,i. 65, Fig. Lagunaeria G. Don (*Malvae.*) 111,6. 17; -AOD—I'. N. ^39.
- Lagenocarpus** Klotzsch [*Ericac.*] IV, 1. 64. **Lagancalaria** Gfirtn. [*Combrstac.*] UI,7. II 1, 1)5, 1\*7, 128.
- Lagenocarpus** Nees [*Cyperac.*] 11,2. 1(9, L. racemosa Gartn. 111,7. IH, Fig. &ZE. )2», Fig. 64.
- 120; N. 49. **Lagunea** Lour. [*Polygonac.*] 111,1 a. 2-i.
- L. adamantinus** Nees 11,2. 119, Fig. I 19 E, F. Laguroopsis Bunge f Lcgwwii/i., 111,3. 299,300.
- Lagenophora** Ca^ . *Compos.* IV,;: |5| ( Laguroslemon Ca?? . (*Compos.*) IV,5. 320.
155. **Lagerstroemia** L. [*Lythrac.*] 111,7. 3,13, Lagurus L. (*Gran•>.*) 11,2. 45, 52.
- li. **L. calycina** KOhne 111,7. 14, Fig. 5 ( ), X. L. ovatus L. 11,2. 32, Fig. 56.
- L. floribunda** Jack HI,7. 3, Fig. \C\ 14, Laharpia Ilrcr (*Jymeagmac.*) II,). 223-
- Fig. 5(. **L. indica** L IMT. U, Fig. BJ— <>. Lahia Hassk. [*Bombaeac.*] 111,6. 67.
- L. indica** L IMT. U, Fig. BJ— <>. **L. speciosa** Pers. UI,7. (4, Fig. 5/'— 7. Laiclikraut [*Potamogeton* Tourn.J 11,1. 207.
- L. turbinata** KQhne 111,7. \4, Fig. 5 V. **Laia** Salisb. [*Amaryllidac.*] 11,5. ) 13.
- Lagerstroemiinae** (*Lythru-*) Hi.7. 6, 13. **Lakrilzensaft** ((*Hijcyrrhizn glttbn* L.) III,! 808.
- Lagotta** Juss. (*Tfajmclaeac.*) Ill,f>a. 194. **Lalacnima** K. Sch. [*Asclepiadac.*] TV,%>%18.
- L. Lintearia** Lam. JIJ,6a. 234, Fig. SAA—V., **Lalage** Lindl. (*Iflyirafe.*) 111,3. 217.
- Lagetinae** (*Thymelacac.*) IH,«a. 223,234. i **Lallemantia** Fisch.&Mey. [*Labiata*, IV,3a. J33, 239, 240.
- Laggera** Schmltz Hip. (*Compos.*) IV,5. 118, 175, 176. **L. canescens** Fisch. & Mey. IV,3a. 239, Fig. 8 :;/'.
- L. crassifolia** (A. Ricli.l Sohullz Bip. IV,5. 176, Fig. 91 // **L. peltata** Fisch. & Mey. IV,;ta. 239, Fig. fl\*t/\* //
- Lagoa** Durand (*Atelepiadac.*) \,I. 247, 7.
- L. calcarata** (Fourn.) Dur. IV.i. 247, Fig. 71 / 7.
- Lagochiltum** Nees [*Acmtke* c.] IV,3b. 311.

- Lamarckia MOneh (*Gramin.*) 11,2. 62, 73; N. 45.
- Lamarkea Pers. (*Solanac\** IV,3b. 29.
- Larabertia Smith (*Proteac.*) 111,1. 142, 147.
- Lamberts-Nuss [*Gorylw tubulvsa* Willd.) BI,1. 43.
- Lamedor de Moca [*Vimea Moetmera* L.] 111,6. 190.
- Lamellaria Lindl. [*Orehidaa.*] II,fi. 214.
- Lamellisepalum Engl. [*Rhamnac.*] N.229.
- I. ami acanthus O.Ktze. [*AcantKac.*] IV,3b. 300, ;tO3.
- I. a mi u in L. *Labial.*] IV,3a. 2 L5,ft50,954.
- L. album L 11,1. 141, Fig. 97 Q.
- L. Orvala L. IV,3a. 254, Fig. 90-1.
- L. purpureutu L. IV,;ia. 150, Fig. 89AT,
- Lamiinae (*Labial.*) IV,3a. 806, 24 i.
- Lamiotypus Hum. [*LabitU.*] !V,) a. 255.
- Laraoltea Pomel [*Compos.*] IV,;». 332.
- I, ;iino u rou xi a II. B. K. [*Scroi'huiariac.*] i IV,3b. 98, 106.
- Lampetia Koem. (*Hutac.*) III, i. 192.
- Lampobatus Kocke (*Rotac.*) 111,3. 31.
- Lampra Benlh. [*Commelinac.*] N. 69.
- Lamprachaenium Benth. (*Compo8.*) TVfi. 1\*1, 122, 124.
- L. microccphalum {Dalz.} Benth. IV, <». 122, Fig. 7\*G,H.
- Lamprocarpiles Heer (/«nfuj/«iar.:) 11, (.83-1.
- Lamprocarpus Blame (Commc/»n(R-jII,4 . 12.
- Lamprocarya R. II: (. *Cyperac.*) 11,2. 1 17,
- Lamprocaulos Mast. (*Restionac.*) 11,4. 8.
- Lamprochlaena F. v. Miill. (Compos.) IV,5. 493.
- Laraprococcus Beer [*Bromcliac* 11,4 4 2, 43, 48; N. 67.
- Lamprocroton Miill. Arg. [*Euphorbtac.*] III,5. 40.
- Laniprodi Lhyros Haask. i *Commflinac.*) M. >• C5.
- I. amprotobiura Benth. (*Legttmm.*) 111,3. 266.
- Lampropappus O. HofTm. (*Compot.*) N.3J1.
- Lamprophyllum Miers [*Guttif.*] 111,6. 220, 229.
- L^amprosantha Dene. [*HaHtaginac.*] IV,3b. •170.
- Lamprospertnum Klotzsch (Sopowdw .) 111,;\*. 340.
- Lumprothamnus Iliern (*ftubiic*) IV,4. 87, 89.
- Lunprofia Don (*Erieao.*) IV,I. 60, 61.
- Lanupsami Juss. (*Compos.*) IV,5. 357.
- Lampurium Horan. [*Zinglberac.*] 11,6. 2 6, *Lan* tyra Cass. [*Compos.*] IV,;<sup>5</sup>}. 39 3.
- Lanaria Ait. [*Amaryliidae.*] 11,5. 122. 11:\
- Lancasagam Bedd. (*Euphorbiac.*) III,5. ;i.
- Lancea Hook. & Thorns- (*Scroptetlariac.*) IV,3b. 70, 73.
- Lanceolaria DC. [*Crucif.*] 111,2. I 58.
- Lancisia Lara, non Giirtn. (*Compos* i IV,y. 17ft, 280.
- Liiitoretia Delile [*Elatkutc*] III,G. 281.
- Umi'Tsia Mac Fad. [Ckicurfirdoe.] IV,;:. 15.
- Landolplia Pal. Beauv. [*Poeynac*] W ,2. 127, IIS, I 29.
- L. conioensis (Boj.) K. Sch. var. florida (llaiikr.) K, Sch. IV,2. 128, Fig. 50/>!<sup>1</sup>; 12I, Fig. .11,1—./!
- L. Kirkii This. Dyer IV,2. 128, Fig. K & A, C—E.
- Landolphiinae (*Apocynar.*) IV,S. 122, Ii 7.
- Lancitabak [*NicotianaTabacum* L.] TYjZb. 33.
- Landlia Less. (*Compos.*) IV,;i. 308.
- Landukia Planch. (*Vitac.*) III,;<sup>1</sup>. 442,447.
- Lanessania Baill. \Morac) 111,1. »7, 88.
- L. hirmbala Spruce' Baill. 111,1. 87, I'ig. 65'G.
- Langbart-Nuss (Con//us *hibulota* Willd.) III,LI. 43.
- Langeveldia Gaudich. [*Urtk<t>.*] 111,1. 109.
- Langhare [*Gotylodiactu tUUchaaihu* Hadlk.j MI,;:. M±.
- Latiglojsia Greene [*Polemotdoo.*] IV,3a. •H77; N. 289.
- Langsdorffia Hart. (*Boienophoroo.*) III,i. 262.
- L. hypogaea Mart. H1,1. tfc, Fig. 167.
- Langsdorffieae [*BaUmophorac*] Ili.t. S50, i61.
- Lan-3dorffia Leaiidro (/tu/ac.HII,4. nr><sub>t</sub> I 17.
- Languas Kocn. (*ZmgHbttae.*) II,6. 23.
- Lani [*Samadera indica* Gartn.] 111,4. 2 10,
- Lanipila Burcb. {*Compos.* IV,;i. 270,
- Lanium Lindl. [*Orokidac.*] 11,6. 144.
- LankG3teria Lindl. !.i"mf/i«r.i IV,;ib.30t, 307, ^11.
- U Burteri Hook. IV,3b. .107, Fig. I 2 3 />—G.
- Lannea Bich. {*Anacardiic.*} 111,5.153,178, 459; N, af 3.
- Lanneoma Dolile [*Atutewdiae.*] 111,0, 153; N. A\*.
- Lansbergia de Vriesc (*Iridac.*) II,\$, 147.
- I, tin si urn 'Rumph.) Jack [*Mtlia.*] II,4. 289, 292, 296.
- L. domeslicum Jack 111,4. 2'i2, 1'ig. 162

- Lantana L (*Verbmec.*) IV. 3a. **149**, 1 Su; N. 290.  
 L. crocea Jacq, IV,3a. loO, Fig. 58 f. /J.  
 Lantana Spach [*finbinr.*] IV, 4. (04.  
**Lant&neae** (*Verbenac.*) IV.3 a. **111**, U9; \. \*90.  
 Lanlanopsis Wright {Compos.) IV,&. (10, **Hi**, S«a; 140, Fi«. B8F; SI 3, Fig. 4 **07G**.  
 Unthorus Presl (*Loranthac.*) 111,4. 185; N. 428.  
 Lanzenholz [*Duguetia quitarensis* Benth. 111,2. 32.  
 Lapageria R. & P. [*Liliac.*] 11,5. 80, 87.  
 Lapathum Meissn. [*Polygonac.*] 111,1 a. 18.  
 Lapeyrousea **Thunbg.** (*Cunipos.*) IV,5. 283.  
 Lapeyrousia Pourr. (*Iridac.*) 11,5. 156, 457.  
 Lapharaia A.Gr. (Coro^tw.) IV,5.351, **167**, **17**.  
 Lapidra Lag. (*Amartfllidac.*) 11,5. 405.  
 I.apitltea Gris. (*ientiunar.*) IV,2. **87**, II.  
**Laplacea** II. **B. K.** rftsoe.) 111,6. 485.  
 Laportea Gaudich. (*rteac.i* **III**, 1 \_ **104**, 406; 104, Fig. 76/, A'; N. 422.  
 I., canadensis *Gatid. m.*, 4. **404**, Fig. 76/.  
 L. gigas Wfjrd. 111,1. **96**, Fig. ~3A 104, Fig. 76 K.  
 Laporteeae (*Urlicac.*) 111,1. 100.  
 Lappa Juss. [*Compos.*] IV.;i. 318.  
 Lappago Schreb. *Uiramin.* H.2.31, 130.  
 Lappagrostia Steud. [*Gramm.*] II,i. 3S.  
 Lappula M6nch (*Bofraginac.*) IV,3a. 106, )0«; N. 289.  
 L. Myosolis M6nch IV,3a. (08, Fig. is A.  
 L.spinocarpos (^orsk.) Aschers. IV,3a. 108,  
 Fig. inII.  
 Lapsana L. [*Compo*\*- IV.5. 154,355,3ti7.  
 L. communis L. IV,G. 35",., Fig. **159A**.  
 Larangt-ira do mato [*Escnbeckia febrifuyu* A. Ju8S., *Metrodorea pubescent* St. Mil. & Tul.) 111,4. 159, 160.  
 Larbrea St. Hil. *Caryophyllae.*) 111,1 b. 79.  
 Lardizabala R^ & P. (*Lardizabalac.*) **Ui**,**2**, 69, 70, 274; N. 170.  
**Lardizabalaceao** III.i. i>7—70; N. 170, 347.  
 Larctia Gill. & llook. *'UmslHf.* III,8.133.  
**L. acaulis** Gill. A Hook. **111,8.133**, Fig. 53 A-E,  
 Larix Mill. [*Pinac*,^ 11,1.31,48,09,75,76; N. **II**.  
 L. decidua N^utt. 11,1. **76**, Fijjr. 33.  
 L. europaea L. II.f. 3(, Fig. 15F; 4«., Fig.  
 Larrea Cav. (*Zygophyllac.*) 111,4. 80, **85**, 86, :i34.  
 L. cuneifblia Cav. 111,4. 86, Fig. **84**.  
 Larysacanthus Orst. [*Acanthac.*] IV,3 b. 308.  
 Lascadium Railn. (*Euphorbiae.*) 111,5. 418.  
 Laseguea A. DC. (*Poeynac.*) IV,i. 162, **171**, 476.  
 L. erecta (Veil.] Mull. IV,a. (76, Fig. 59//.  
**Las€rpiteae(Pm6«m/.)III,8.115**; 243, Fig. 75 A—E.  
 Laserpitium L. [*Umbellif.*] 111,8. 78, 95, 108, 244, 246.  
 L. gallicum L. 111,8. io«, Fig. 46/y.  
 Laaerp ilium Nestlori Soy. ct Will. 111.a. 95, Fig. 34.  
 Lasia Lour. [*Arac.*] 11,3. 423,  
 Lasiadenia Benth. (*Thijmelaen>.*) 111,6a. **219**, 235.  
 L. rupestris Benth. 111,6 a. 119, Fig. '(!> II, I.  
 Lasiagrostis Link [*Gramm.*] 11,2. 46.  
 Lasiandra DC. (*Melastomatac.*) 111,7. (47.  
 Lasiandrae Bungo (Compos.) IV,5. 318.  
 Lasianthaea DC. (*Compos.*) IV. >. **138**.  
 Lasianthera P. Beauv. [*loainao.*] Ml.: S43, 246, 247.  
 L. africana P. Beauv. 111,5. 246, Fig. 137 A—0.  
 Lasianthus Jack [*Rubiace.*] IV,4. 100, 120.  
 Lasianthus L. [*Thrttc.*] N. **246**.  
 Lasiastoma Bonth. (*Ihtbiar.*) IV, i. I i 3.  
 Lasieae [*Arac*] **11,3. 112**, 123.  
**Lasimorpha Schott** [*Arac.*] 11,3. 123.  
 Lasiobema Korlli. [*Legwnin*, 11,3.14\*), 151.  
 Lasiocarpus Liebtn. [*MaipigfUac*] U\l. 66, 67.  
 LasioCL>pialus Schldl, (*Compos.*) IV/i. 29).  
 Lastochloa Kunth (*Gramin.*) 11,2. 64, 72 ; N. 45.  
 Lasiocladac C. A. Mey. (tojfoc.) 111,3. 48.  
 Lasiocladus Boj. [*Aeanthac.*] IV.3b. 334, 333.  
 Lasiococea Hook. [*FMphorhiac.*] 111,5. 70, 71, **71**.  
 L. symphilliaefolia (Runs) Hook. f. **111,5**, 71, Fig. 43.  
 Lasiocorys Benth. (*Labial.*) IV,3a. 250.  
 Lasiocorys (Benth.) Gurke [*Labial.*] IV,3 a. **111,5**.  
 Lasiocroton Gris. [*Euphorbiac.*] III,o. 47, 58.  
**Lasiodiscus Hook. T. [Rlummoec.] 111,6**, **108**, 418.  
 Lasiogyne Klotzsch [*Buphorbiae.*] III,5. 39.  
 Lasiogynae Uline [*fhoscoreac.*] N. 83, 87.

- L. sisoideae* {*Amc.*} 11,3, I I i, 1\*3, 125, 128, 129; N. 59.  
*Lnslolepis* Betm. [*Smantbac.*] III.!. 218.  
*Laaiolepis* Bockel.p.(*EnocatWac.*) 11,4,26,27.  
*Lasiolytrum* Steud. (*GraaUn.*) 11,2. 86.  
*Lasionema* G. Don (*Rubiace.*) IV,4. 46.  
*Lasiopetaleae* (*Sterculiace.*) 111,6. 64, 89.  
*Lasiopetalum* Sm. (*Sterculiac.*) **IM,i**. 90, 92.  
*L. parviflorum* Rudge Ill.n. 90, Fig. 47/., i/.  
*Lusioplylon* Hook. & Am. (*Compos.*) IV.5. **181**.  
*Lasiophyton* Mine (*Dioscortac.*) N. si, 84.  
*Lasiopogon* Cass. [*Compos.*] IV,5. 97, **183**, 487.  
*L. muBCoides* Cass. IV, 5. 97, Fig. 60 A'.  
*Lasiopiis* Cass. (*Compos.*) IV,5. 345.  
*Lasiopus* Don (Gom/w\*) IV.5. 370.  
*Lasiorbegma* Vog. [*hymnin.*] 111,3,458, 161.  
*Lasiorrhiza* Lag. (*Compos.*) IV,5. 349.  
*Lasiosipbon* Fres. {I7»j/metoeac.J IIIj();t. **226**.  
*Lasiospariura* Spach [*Legumin.*] 111,2. 234, 21(5).  
*Tjasiospermiiui* Fiach. [*Compos.*] \ 5. 366.  
*Lasiospemniiii* Lag. non Fischfi' I *Compos.* \ IV/i. **168**, 269, 270.  
*L. peduncular*<sup>1</sup> Lag, IV,5. 261 I, Fig. AiT £.  
*Lasiospora* Cass. (*Compos.*) IV,5. 366.  
*Lasiostelma* Uenlli. (*Aselepiaceae.*) IV,2. 184, 297J N. 283.  
*Lasioslemon* Nees&Mart. [*Rutac.*] 111,4.166.  
*Lasiostoma* Benth. [*Hubiace.*] IV,4. ) I 3.  
*Lasiostoma* Schreb. (*Loganiac.*) IV, 2. 37.  
*Lassia* Uaill. [*Eupharbiac.*] 111,5. 68.  
*L. astarriaea* Remy [*Polyyonac.*] 111,1 a. 9, 10.  
*L. chilensis* Remy 111, 1a. 10, Fig. tE.  
*Lastberfia* Casa. (*Compos.* IV.::: **103,354**, 25S.  
*L. g::;ibrala* Lindl. IV,Ei. 103, Fig. 64 IS.  
*Lastila* Alef, [*Legumin.*] 111,3. 3, 13.  
*Latakia-Tabab* (*Nteotiana rustica* L) IV,3b. **33**.  
**L. atania** Comm. [*Palm.*] II,3. 38, ty,  
*Latat nites* Massa. [*Pttlmnr* **11,3. 92**.  
*Lalliraea* L. (*Orubardia-*. IV,;tb. 4Si, li^i, W. 434; I".. Fig. 52 \*//  
*L. Squamaria* L IV.3b. I2o, Fig. 57; 131, Fig. 59.  
*Latbraeopbila* Leandro <lo Sacramento (*Baianophorac*] 111,1. 258.  
*Lat* Kriogyne E. & Z, (*Ltgumin.*) III,-t. 314, 2(5).  
*Latlirisia* Sw. [*Orckit lac.*] II,B. **149**.  
**NatDrl. l'Sanwnfura. Bagilfca ta II IV.**
- Lathrodus* Bl. [*Orehidac.*] JI,6. 117.  
*Lathropbylum* Eichl. (*Jialanojltm,ac.*) 111,1. **855**.  
*Lathyrus* L>(*Legwniiu*) 111,3. 9^,349,350, 353; N. 202.  
*L. salivus* L. 111,3. 349, Fig. 129 ('—/.  
*L. vernus* Bernh. 111,3. 92, Fig. 52,  
*Latipes* Kunth (*Gramin.*) U,l. 30, 31.  
*Latistiyma* A. DC. [*Begomae.*] 111,6a. 139, 148.  
*Latourea* SI (*Orehidac.*) II,6, 172, H 3; N. 409.  
*Lalouria* de Vriese (*...eniace.*) IV,5. 13.  
*Laireillea* DC. (*Compos.*) IV,ii. **146**.  
*L at robe a* Meissn. (*Legumin.*) IJI,3. 201, 213.  
*ILatschc* {*Phius monlana* Mill.! M.i. '.\*; 74,  
*Laluti* Phil. [*Sotanac.* IV,3b. a. Ifi.  
*L. pubillora* (Gris.1 IV,3b. 12, Fig. <>!,, jI.  
*Laubertia* A. DC. (*kpcocynac.*) W,% 16).  
**no.**  
*Lauehea* Klotzsch (*Begoniac.* III.fiii. i 38, 143.  
*Laofbohne* (*Phtaeolut Bulgaria communitit* auct. III.:). 3S0.  
*Laugeria* VaM (*Rubioo.*) IV,4. 95, 96.  
*Laugieria* Jacq. (*Rubiace.* IV,4. 95.  
*Luunaea* Cass, (*Compos.*) IV,r>. 367, 370.  
*L. goraoensis* (Schultz Dip. O.Iloffm. IV. I. 367, Fig. **I62A**.  
*Lauraceae* 111,2. 106—416, 276; 107. Fig. 70; N. 174, 347.  
*Lanrea* Gandicb. (*ilorae.*) 111,1. 74.  
*Laurcae* [*Laurac.*] III,\* 111. 123.  
*Laurelia* Joss, tfoirimiacj 111,2. 102, 10:..  
*L. Novae Zeelandiae* Cunn. 111,2. 102, Fig. 67 I).  
*L. sempervirens* (R. & P. Tul. 111,2. 10\* Fig. **674—C**.  
*L;mrcliftae* (*Manimiw* 111,2. 97, 102.  
*Laurembergia* Berg (*Baiorrhagidae.* 111,7. J33-  
*Laurenda* Ilak. (Jfafooc.) N, 2:17.  
*L. mirentia* Neck. (*Campanulae.*) **IV,5. 45, 64, 69**.  
*L. or* Beta A. DC. IV,5. 15, Fig. 56 E—G.  
*Laureola* Gilg [*Tkymelaec.*] BI,6a. 238.  
*Laureola* Room. (*Rutac.*) III,4. 179.  
*Laureria* E (*Solanac.*) IV.3 b. 29.  
*Lauridia* Eckl. & Zeyh. ((*clastrac.*) Ml.:. **214, 216**.  
*Lat1rinium* Ung. (*Laurac.*) 111,2. 115.  
*La•irinoxvlon* Felfat [*Laurac.*] ill.i. 125.  
*Lauroeerasus* Tourn.(R<stac.) III,3. 51.

- Lauroideae (*Laurac.*) 111,2. H 2, 120, Fig. TT, N. 174.
- Laurophyllus Thunbg. (*Hacordiac.*) 111,5. 155, )(>5.
- Laurus L. (*Laurac.*) III,2. 123, m.
- L. canariensis Webb 111,2. 107, Fig. 70A.
- L. nobilis L 111,2. 108, Fig. HF,G,\ \*S0, Fig. 777/, l.
- Lautenbergia Baill. (*Euphorbiae.*) III,i. 4?, 56.
- Lavallea Baill. (*Olacae.*) **JIT**,\*. 836.
- Lavalleopsis van Tiegh. (*Ofacac.*) N, 147, 148.
- Lavandula L. [*Labial.*] IV,3a. 228, 255, 361.
- L. Sloeahas L. IV,3a. 355, Fig. 104/J, Vi.; 3<ii, Fig. **1051**.
- l.tiVMiiilnoideae (*Labial.*) IV,3a. 2>7, **1J7**.
- Lavanga Meisaa. (*Huiac.*) 111,4. **190**,
- Luvalera L. (*Malvac.*) 111,6. 36, 3!).
- L. thiiringiaca L. 111,6. 39, Fig. 17/>, -.
- L. trimcstris L. 111,6. 39, Fig. 17/.
- Lavauxia Spach (*Onagrar.*) 111,7. 214, 2! 5.
- L. lrrtoba (Nutt.) Spact 111,7. 215, Fig. **BIT**.
- Lav id l a Phil. (*Compos.*) N. 330.
- Lavigeria Pierre (*Sapmdac.*) 111,5. 460; N. **22b**, \*»l.
- Lavoisiera Tfc. (Mela\$tomutac.)'BI,7. 159, 160, 162.**
- L. polchella Bl. 111,7. i(>o, Fig. 7\*F, '.
- Lavrada Veil. (*OcA/iac.*) HI,«. 13o, 136, Mti, ISO.
- L. alpestris Mart. & Zucc. 111,6. 136, Fig. 7) C.
- L. gUndnlosa St. ffil. 111,6. (3b, Fig. 70/..
- L. Vellowana Vand. III,t; 136, Fig. **HB,F**.
- Lawia Tui . (*Pod itemac.*) jj&,i a. 16, 18.
- L. rambsisaima Wight 1112 a. Id, Fig. 13A.
- Uwia Wight (*Nubia,*) IV,4. 06.
- LawrenceUa Lindl. [*Compos.*] [V,5. 190.
- Lawrencia Flook. fil. (*Slalvac*] 111,6. 12.
- Lawsoniii l. [LirAracj 111,7. 3, 15.
- L. meniis L. 111,7. 3, **Fig.** U 15, Fig. 6.
- Laxmannia Fiscii. (*HosarJj* 111,3. 36.
- LaxmanoJa Forst. *Compos.*) U.S. 224.
- Laxmannia R. Hr. non Font. (jLiJiae.) 0,5. 48; N. 73.
- L. gracilis R. Br. 11,5. 48, Fig. 32 R-G.
- Layia Hook. A Am. (*Legumin.*) UI,3. 194.
- Layla Hook. 6 Am. (**O»npo\***) **IV,5.** I 26, 248, 249, 250; N. 326.
- L. glandulosa Hook. & Arn. IV,S. 249, Fig. *Mh*.
- Leachia Cass. (*Compos.*) IV,5. 243.
- Leaeba Forsk. [*Menispermac.*] \Wjt. 275; N. 170.
- Leandra Raddi (*Melastomatac.*) 111,7. 182, 183, **185**.
- L. acuminata Cogn. 111,7.1 83, Fig. 78 C, D.
- L. alropurpurea Cogn. Rl,7.1 83, Fig. 78 i\*.
- L. vesiculosa Cogn. 111,7. 183. Fig. 78 li.
- Leandraria DC. [*Mtlastomalac.*] 111,7. 186.
- Leantria A. Gray (*Myrtac.*) HI,7. 66.
- Learosa Rchb. (*Monimiac.*) III,i. 104.
- Leavenworthia Torr. [*Crucif.*] Ul,i. \n:i. **135**.
- L. Michauxii Gray 111,2. ) 83, Fig. U\$ F.
- Lebeckia Thunbg. (*Legumin.*) IH,i. 249, 222.
- Lebensbaum (*Thuja occidentalis* L.) II,!. 97.
- Leberaloe [*Aloe >-<;ra* L.] 11,5. 46.
- Lebei-blumpn (*Anemone* sect. *Hepaiioa* Spreng.) 111,2. fil.
- Lebetanthus Endl. [*Epaeridae.*] IV,1. 72, 73.
- L. umericanus Endl. IV,I. 71, Fig. 43.
- Lebetina Cass. (*Campus.*) IV, 5. *tbd*.
- Lebidiera Baill. (*Euphorbia\**,) ill:;. 35.
- Lebidieropsis Mall. Ar^ (*Euphorbiac.*) 111,5. 34, 35.
- Lebretoaia Endl. (*Malvac.*) III,(i. 46.
- Lebretonia Schrk. (*Mulvac.*) tLfi. ; 6.
- Le can anthus Jack (*Itubiur.*) IV,4. 61,\*;'.i.
- Leeaniodiscu&Flaoeh, [Sapindac, 111:;, 326.**
- Lecanocarpus** Nees (C/ieno/)od («.: III. I a. 55-
- Lecanocnide HItime [*Urticac.*] III,i. IU.
- Lecanorchia Bl.fOrG/iiVac] 11,6. U»5, 107. N. 101.
- Lecanosp«rrjia Husby (*Rubiac*) \. :iH.
- Lecanthus Wedd. [*Urticac*] 111,1. 108.
- Lechea L. [*Cittcu*] 111,6. 302, 303, 306; • N. 25).
- L. Drunimondii Torr. ct lira}' ill.C. **304**, Fig. **138 C**.
- L. minor L. Ul,ii. 30\*, Fig. )}{d B.
- Lec henaaltia H. Br. [*GooHmiac.*] IV,5, 75.
- Lechdoidea Dun.** (*Cistac.*) III,6. 306.
- Lee Indium Spach (*Cistac.*) IIf,(i. 306.
- Lechlera Griseb. (*iridac.*) II;:j. i;34.
- Jjecocarpus Decne. (*Compos.*) IV,5. 215, \*I6, 217.
- [. phuuttifldtu Decne. IV,5. iIJi, Fig.
- Lecokia DC. [*Umbetlif.*] 111,8. 163, )73.
- Lecontea A. Rich, (*ftvbiae.*) \\\ **115**,
- Lecontia Torr. [*Arae.*] II,3. 436.



- Le cos to mi on Mo?. & Sesse (*Rosac.*) 111,3, 57, 58.
- LecythMnceael!!I,7.26 - 41; N.26i,353,
- Lecythidoideae (*Lecythidae.*) 111,7. 29, 34.
- Lecythis auct. p. (*Lectjthidar.*) 111,7.38,41.
- Lecythis L. (*Lecythidae.*) 111,7. 36, 38.
- Lecylhis Liill. [*LeeytMdae.*] 111,7. 38.
- L. Pohlii Berg 111,7. 36, Fig. 16 C—E.
- L. urnigera Mart. 111,7. 36, Fig. 16 P.
- Leeythopsis Berg [*bBcythidat.*] III,7. 41.
- Ledear (*Ericac.*) IV,1. 31, 32.
- Ledebouria Roth [*Liliae.*] II,5. 66.
- Ledebnria Link [*UmbeUif.*] 111,8. 195.
- Ledenbergia Moq., Klotzsch [*Phyto~ laocac*] III,1b. 7, 8; N. 1.-i4.
- Ledgeria F. v. Miill. [*Orchidae.*] 11,6. 108.
- Ledocarpiirn Dosf. [*Geraniae.*] 111,4. 1 !.
- Ledonia Dun. [*Cittac.*] 111,6. 303.
- Ledonia Spacli (*Cistac.*) UI,6. 303.
- Lcdopyrena Spach [*Utmac*] HI, I. 64.
- Ledolhamnus Mcissn. (*Eneac.*) IV, 1. 38.
- Ledum L. (*Briooao.*) IV,I. 32, 34.
- L. latifolium Ail. IV,I. 18, Fig. 16 E.
- Leea L. [*Vitac.*] 111,5. 45\*, 455.
- L. guineensis Don 111,8. i55, Fig. 29. MA—K.
- Leeoideae (*Vihic.*) 111,5. 44), 454.
- Leersia Swartz (*Gramin.*) U,%. 4<sup>1\*</sup>, 41.
- Lefeburia A. Rich., Drude [*UmbeUif.*] [11,8. 237.
- Logendrea Webb [*Convoivttiac.*] IV,3a. 20, |t.
- Legfiihre [*Vimts moniana* Hill.) 11,1. 71.
- Legnophora Mi&B (*Mcniaipermac.*) 111,2. 84.
- Legouxia Mult. Arg. (*Apooynao.*) IV,2,t78.
- regouzta Durand (*Campunulite.*) IV,5. 52,
- Leguinin (*Pisum* L.) 111,3. 355.
- Legumirianii Bur. (*Bignoniac.*) IV,3b. 225.
- Lfgiiiiiiinosne II, i. 183, Fig. 109; 111,3. 70—385 (388); N. 190—204, :Ji!»,.
- Lehrnannia Jacq. [*Labiata.*] IV,3; \ u;s.
- Lahmannia Spreng. [*Solanac*] H.:ib. 31.
- Lehmannielta Gilg {iJt'nUnai:\ IV,2. 9S, I ol.
- Leiachaeninm DC. [*Compos.*] IV,;;, 181.**
- Leiantha Ilpnilt (*Scroplkuariac.*) [V,3b. 51.
- LeianthoatemonGri s. (*Gentlanac.*) IV,2.104.
- Leianthostemoa Miq. [*Gmtianac.*] rV,2. 104.
- Leianthus Gris. [*Gentiabtae.*] IV,2. 90.
- Leibergia Conll.&Rgs. [*Umbttlif.*] LIU
- L-orogenioidesCU.&H^.. Ill.s.i V, I ig.64F.
- Leibnitzia Cass. (*Compos.*) \V 5. 345.
- Leiboldia Benth. (*Compos.*) IV,5. tso.
- Leichhardtia F. v. Mull. [*Mentpermc.*] III,;>. 91.
- Leichhardtia R. Br. (*Asclepiadac.*) IV,2,2 91.
- Leidesia Mull. Arg. [*Euphorbiur.*] 111,5. 47, 50.
- L. capensts (L.) Müll. Arg. 111,8. 50, Fig. ::I .1, /,;
- Leigliia Cass. (*Compos*^ IV,5. 235.
- I Lejica Hill (*Compos.*) IV,5. 225; N. 325.
- ; Leiraantliiini Wilhl. [*Liliae.*] 11,5. 24.
- Lein (*Linum* L. IJ1,4. 30.
- Leinkraut [*Linaria* Juss.) IV,3 b. 59.
- Leiocalymma K.Sch. [*Asclepiodac.*] IV,2.236.
- Leiocalyx Bentli. [*Legvmm.*] III,3. 162.
- Leiocarpaea Benth. [*StTojJlmlariac.*] IV,3 b. 54.
- l-ciocarpodicraca Engl. [*Podostemonac.*] N. 179.
- lAMocarpus BI. [*Buphorbiac*] 111,5. S9.
- LeiocaryuniHoclist.,DC. (//HT(ij;mu(.')) IV,3EI. 99.
- Leiochilus Hook. fil. non Knowl. & Westc. [*Rubiac* IV,.; ins.
- Leiochilus Knowl. & Weste. [*Orchidac.*] 11,6. 199.
- Leiogyne Pritsch (*Gemeriac.*) N. 302.
- Leiolmiia Inill. [*Sapotac.*] N. 2<sup>i</sup>.5.
- Leionema F. v. MOIL (ftitoc) 111,4. 140.
- I. -iophylluni Pers. (JEHcaa) IV,I. S3, 26, 28, 38.
- L buxifoliam Kll, IV,I. 2,t, Fig. 13 /•; 26, Fig. 179; 28, Fig. 20 li,
- Leic'jitys Bentli. (*Casuarinac.*) I\ \ 4 8.
- Leiapotcrimn Ser. p. [*Hosac.* III.):. 46.
- Leiopyxis Miq. [*Euphorbiac.* III 5. 35.
- Leiosperniimi Don [*Cunmtiac.*] 111,2 a. 104.
- Leiostegia Benth. (*VetastotruUae.*) 111,7.14fl.
- Leiostemon Mo^.. & Sess^ [*Etaeocarp ac.*] III,3. 5.
- Lciotliammi s Gris. (*Gentianac.*) IV,2. 98.
- Letotulaa Ehrenb. [*UmbeUif.*] 111,8. 240.
- Leiphaimeae [*Genlianao.*] IV,2. <;J. 1 <>2
- Leiphaimos Cham. & SchlGch^ (*Gentianae.*) IV,2. 102. 103, 104.
- L. aphylla Jacq.J 'Jilg IV,2. 103, Fig. 46 A—D, /, K.
- Laznrea Barst. GigIV^IOS. Fig^eL, tf I, Qvescens (fria.) Gilg H. 7. 103, Fig. ittf^.
- L. iboonioa Prog. GilgIV,J. 403, Fig.46 W.
- L. primuloid'es (Bak.) (iilg IV,t. (03, Fig. 46 S—V.
- L. Spruceana (Benth.i Gilg IV,2. 103, Fig. 46 E.
- L. irinitensifGris.JCi!'! [V,J.I03, Fig.it F.

- Leitgebia Eichl. (*Ochna*.) 111,6.135,1 ill, 149.
- L. guianensis Eichl. 111,6. 135, Fig. 70 ff.
- Leitneria Chapm. (*Leitneriac*.) III.I. 29.
- L. Qoridana Chapm. 03,4.88, Fig.88 I—C.
- Leitneriaceae III, i. 28—29; N. In, 3. i.; .
- Leitneriales N. 34' i, 363, 3U, 376.
- Leloutria Gaml. (*Nolanac*) IV. : J', 3.
- Lembophyllum Lindl. [*ff0umtJi.*] Hi. 3. 216 nola.
- Lembotropis Gri\*. (*Legumin.*) III.3. 23'.
- Lemia Vandelli (*Purtuinrar.*) III.1b. 59.
- Lemmatim DC. [*Compos.*] 1T,8. 846.
- Lemmonia Gray (*ffydrophytla*) W'Mn. 68, 70.
- Lemna L. (*Lenin\**.) 11. : . 113, 164.
- L. iibba L. 11,3. 154, Fig. f04 ('; 160, Fig. 106 />.
- i. minor L. 11,3. 154, Fig. ioi B\ (64, Fig. 107.1. /; : 168, Fig. 108, 109 I. B.
- L. paucicostata Hegelm. II.3. 160, Fig. 106 C; 161, Fig. 107 C, i>-
- L. tmolca L. 11, : . 160, Fig. 104; Fig. 106 A, JI; 162, Fig. 108 C, O.
- Lemnaceae III, i. 154—164; 184, Fig. 10J; \ 61, 343.
- Louiniscia Sehreb. [*Humtriae.*] 111,1. 37.
- Lemnoideae [*Ltnnac.*] 11,3. 163.
- Lemon Nipis (*Citrus medica acida* (Hoxb.) Bon.) III, i. 100.
- Lemonia Lindl. (*Rutac.*) III, i. 107.
- Lemurorchis Kriinzl. (*OrcAidoc.*) N. 110.
- Lengsar (*Poinein i'inmita* Forsk.) Hi, 5. 332.
- Lenidia Thouara (*DtUemac*) 01,6- i 23.
- Leasea Klotzsch (*ffumt<*) ni 3. 274, 275, 275.
- Lennoa Llave 4 I ex. (*Levtoac.*) IV, f. ii T 14, 15.
- L. coerulea (f. H. K.) IV, I. 13, Fig. : <, —i.
- Lennoaceae IV, i. 18—45; N. 354.
- Lens Grell & Gdr. (*Lc!umin.*) IU, I 350, 352.
- Lentago Orst. (*Caprifoliac.*) III'. II 4.
- Lentago Spach (*Caprifol.*) IV, 4. 163, 164.
- Lentibularia tiesn. [*Lentibulariac.*] IV. 3b. 182.
- Lentibulariaceae IV, ib. ios—1\*3; N. 356.
- Leotischio (*Pistacia Lmitctu* I.) III, i. 158.
- Leontisco (*Pittacia Leniimu* L.) III. : . (58.
- Lentiscus Toura. (*Anecardiac.*) HL. !. I'II.
- Leatsta Philippi (*Anua-antae.*) 01,1 a. UK.
- L. b t l e a DeKlo (*Legumtin.*) III, i. ^21.
- Leonia Llav. J Lex. Betrth. (*Coiaf.*) IV, 3a. 284.
- Leonia Llav. & Lex. (*Labiata.*) IV, 3a. il [. 284.
- Leonia Ruiz & Pav. [*Violac*] 111,6. 322. :i29, 330.
- L. lycycarpa Ruiz & Pav, 111,6. 322, Fig. (49 P.
- Leoncenta Scop. (*Melwiiomatac.*) 111,7. 1ST.
- Leonotis Pars. [*Labiata.*] IV, 3a. 244f 246.
- L. Leonurns L. R.Br. IV, 3a. 246, Fig. 88 A.
- Loonucc J. (*sterberidac\**) III, i. 74, 76.
- L. Chrysogonum L. 111,2.73, Fig. ii; i; i; 76, Fig. u7.
- L. Leontopetalum L III, 2. 73, Fig. R5 E.
- L. lhalictroides L. HLS. 73, Fig. 53 /J.
- Leontochir Phil. [*Amaryllidac*] If, 5. I 19, m ; N. 19.
- Lpontodon L. [*Compos.*] IV. ii. I 61, 362, 363.
- L. autumnalis L. IV, 5. 368, Fig. (61 /.
- Leotodontiiaae (*Cbmpos\**) IV, (i. 353, 36); N. ; 30.
- Leontonyx Cass. (*C»mpo#.*) IV, 5. 183, 190.
- Leontopetaloides Amm. [*Taceac*] N. 80.
- Leontophthalmum W. [*Compos.*] IV, !j. 247.
- Leontopodium R.Br. *Compos.* IV, 5. 182, 186.
- Leonuroideae B<inth. (*Labiata.*) IV, 3a. 888.
- Leonurus L. (*Labiata.*) tV, 3a. 187, 24; i. 250, 256.
- L. Cardiac L IV. . la. 187, Fig. 69 B; 250. Fig. 89 //, /.
- Leopardantios Bl. (*Orchidac.*) 11,6. 183.
- Leopardms Benth. (*Orchidac.*) \j<. 178,
- Leopokiia Herb. [*Amaryllidac.*] 11,5. 113.
- Leopoldia Pajl. (*Liliac.*) II, 5. 68.
- Leopolilia Pfiis. (*Orchidac*) QB 146.
- Leopoldiia Mart (*Poimeu*) II, : . 57, 58.
- Lepacliys Raf. (*Compos.*) IX, ij. S33.
- Lopantha Sw. [*Orchidac.*] [1,6.438, I 36, 139.
- L. Calodictyon Hook. f. II, (i. 135, Fig. t3 ! N, O.
- Lepanthopsis Cogn. [*Orchidac.*] N. io«.
- Lepargyrea Raf (*Elacagnac.*) III. 0a. 246. ii8, 249; N. 160.
- L. caoadenau (Not!) Grome 01,6a. 24\*. Fig. 86 4; 250, Fig. ai l—N, Q.
- Lepasma Bl. (*IsclapMidac.*) [V, S. i19.
- Lepeohinia Wflld. (*Lubi<it.*) [V, 3a. 191.
- L. procumbens Benth. tV, 3a, 191, Fig. 96 ff.
- L. sp. <:afi Uilhl. IV, 3a. iSI, Fig. 96 A
- Lepechinieae (*L-ihiat.*) IV, 3a. aos, 291.
- Lepocercis TTIB. [*(irautin.)*] I, i. 3(j.
- Lepenza Herb. (*Atnan/lli<im.>*) II, 5. 115.
- Lepia D'Av. (*CM/J*) 111,8. I 61.

- Lepia Hill. (*Compos.*) N. 355.  
 Lepinglaia Pierre [*Melae.*] III.I. 298.  
 Lepicaune Lap. [*Compos.*] IV.r. 374.  
 Lepicephalus Lag. f*i*/iM/r.) IV,i. 188.  
 li\*bi'ic',line Cass. (*Compos.*) Y,i. 190.  
 Lepidadenia Noes [*Lauren*] 111.2. I I ft.  
**Lepidagathia Wfld.** [*Acmthac.*] IV,3b.  
 3U.  
 Lepid (anche Peter *Convolvulac.*) IV,3a.38,39.  
**Lepidanthemum** Ktotsch (*Melastomatac.*)  
 111.7. 136.  
 Lepidanthium Schimp. [*Cordaitac.*] 11,1.  
 25.  
 Lepidanthus Neck. [*Compos.*] IV.8. 277.  
**Lepidanthos New** Ratfona J II,4. 10.  
 Lepidanllms Nntt [*Euplori>i-r*] J',:;, i:;.  
 Lepidaploa Cass. [*Compos.*] IV.V 13 6.  
 Lepideilema Tim (**Cromin.**) II,i. 4\*.  
 Lepidella Oliv. 6 ilicrn (*Compo\$.*) [V> IS6.  
**Lepiderema Radlk.** [*Sopforfoo.*] III,:; 336,  
 347.  
 Lepidesmki Klalt f,»,»,«.,«.: S. 3\*1, 322.  
 Lepidiaslm DC. (*Crucif.*) ULi. 1 GI -  
 Lepidiinae (**Ortwi/J** MU. 154, 189; 160,  
 Fig. iol; N. 17\*;  
 Lepidium L. (<.u//. III,i. C>9; 160;  
 N. 17«.  
 L. Draba L. 111.2. 160, Fig. KH i.  
 L. perfoiiatum L. 111.2. i:;i. Fig. 96 i'; 160,  
 Fig. (02.  
 L. sativnm L. III,2. 160, Fig. 101 H.  
 Lepidobalanus Endl. *iFagao.*) III,i. 57.  
**Lepidobolua** Nces [*Bestionac.*] 11.4. 7, 9.  
 Lepidocarpodendron Boerh. (**Jyoteae.**) 111,1.  
 (36.  
 Lepidocaryinae [*Palmae*] 11,3. 27, 41, 44,  
 4H, 4\*, 40.  
 Lepidocaryutn Mart. [*PtUmas*] 11,3. 43.  
**L. gracik** Mart II,:t. 4 1, Fig. :i2 P.  
**L. lenue** Mart. II.H, if, Fig. 81 L  
 Lopidoceras Hook.lit. **Loranthac.** 111,1.  
 I (54, 190, 19); N. III 7. 138.  
 L. squamiferum Clos III.I 164, Fig. 110  
 li—E\ (12, Fig. 13\*,  
 Lopidoeratinac **Loranthac.** N. v">. 137.  
 Lopidococca Tares. [*Euphorbinr.*] 111,: 45.  
 l.i.'pidococcus Wendl. [*Paimae*] 11,3. 43.  
 Lepidocoma Jiingli. 'Uf/iuutrt. 111,3. 377.  
 Lepidocoma !-«s. (Con tpo#. IV,:; 155.  
 (orbic.)  
 Lepidonema F. M. *Comix,\*.* \ \,3. 357.  
 Lepidopelma Klotzob *Btaoac.* 111,5. 132.  
**Lepidopetalum Bh/Sapindao.** 111. i. :m.  
 :151.  
 Lepidophorum Neck. [*Compos.*] IV.'i. 27 1.  
 LepidophyUiirnCa5s.(Co<i/)os. [V,&.I45,  
 140, 147, ISO. K 8.  
 L. cupressiforme l;un. Caas. IV.'i. t 47,  
 Fig, 82 /'.  
 Lepidophytum Hook, f. (*Batattophurac.*) 111. I.  
 255.  
 Lepidopironia Rich. [*Gratin.*] II.:'. 'o>'.  
 60; N. 44.  
 l-cjiidopogon Tausch [*Compos.*] IV,:;. 179.  
**Lepidospartum** A. (Jray [*Compv\**] R,3.  
 287, 894.  
 l,r(]idosperma LabilL:'0//;m>.. ) 11. i i 11.  
 H 5.  
 Lepidostachys Wall. (*fupAorfrioc.*) !11,:i.29.  
 Lepidostemon Book.f.&ThomB. **Croa**^'.  
 III.:'. 197, KIM  
**Lepidostepba** Dos Biirtl. (**Compo\***^ iV',5.250.  
 Lepidostejih inm Oliv. (Coin^.-,) I',5.  
 27 i, 2 77.  
 Lepidota tlogn. (*Mclastomatac.*) 111,7. 148.  
 Lepiliothamus Phil. [*Taaao.*] IU- Ht7.  
**Lepidotbeca** Neck. [*Compos.*] \ \>. 277.  
**Lepidolrichilia** Barou (IfWioc.) III,i. 306.  
 Lepido tric hum Velon. (StBornm. [**On\*** if,  
 111,2. CJ4, 198.  
 Lepidoturns BuU.[*Eupborbiac.*] III.5.37,  
 56.  
**Lepidozamia** Kg!, (C^sodoc.) 11,1. 22.  
 Lepigonum Fries (*Car</optlyllnr.*) Hi. 111. 85.  
**Lepilinia** Docne. (*Apocynac.*) W.i. (33.  
**Lepiniopsis** Valet *Apocynac.* X.28i,284.  
 Lepionurus Blume (*Glacac.*) III,1.240,241;  
 R. 143.  
 Lepiostegeres BlumefLoru/i/Auc. 01,1.189;  
 N. 12(i).  
 Lopipogon Bertol. (fiufrtor. IV.4. \6'i:  
 N. B35.  
 Lepironia llt<li. *Cyptrac.* U,t.118; loo.  
 Fig. 110 F.  
 Lepisantheae *Sapindac.*) 111,0. 300, NH.  
 Lepisanthes Bl. [*Sapindac*] 111,". 81ft,  
 ;t20.  
 L. tetraphylla Radlk. III,:;. M0, Fig. 165  
 i—/'.  
 Lepiscline Cass. [*Con pos.*] IV,5. !90.  
 Lepisia Presl [*Cyperac.*] 11,t. III; N. 48.  
**Lepisipbon** Tares' (*Compos.* IV,5. 3no.  
 Lepismium Pfeiff., K. S<^a. (*Cactac.*) ill.tia.  
 199,

Lepidocrolon Presl :EM/JA 111,5. (3.

Lepidodine Hadlk. [*Sapindac.*] 111,5. 308.

Lepidocoma Bl. (*Convolvulac.*) 111,3. 315.

- Lepistemon Blume (*Convolvitic.*) IV,3a. 23, 25; N. 288.
- Lepistemonopsis Dammer (*Coavolvulac.*) IV,3a. 376; N. 288.
- Lepistoma Bl. [*Asdepiad.f.*] IV,2. 219.
- Lepsia Klotzsch (#e<?on(ac.)ni,Ga. 137, 145.
- Lepla Lour. [*fiutac.*] 111,4. 119.
- Leptacanthus Celak. (*Umbetlif.*) 111,8. 157.
- Leptacanthus Nees (*Acanthac.*) IV,3b. 304.
- Leptactma auct. (*Rubiace.*) IV, 4. 73.
- Leptactinia Hook. fil. (*fti6(ac.)IV,4.71,73.*
- Leptadenia R. Br. [*Asclepiadac.*] IV,2. 264, 269.
- L. hastata; Pers.) Vtke. IV,2. 211. **Fig. 79 f, F**
- L. pyrolechnica (Forsk.) Decne. IV,2. 219. **Fig. 79 A—!**
- Leptaleum DC. (*Crucif.*) 111,2. 197, 201.
- Leptanthae Benth. (*Letum iV IU,3.243,att*
- Lep tan the Kl. [*Barragiaac.*] IV, 3 a. 124.
- Leptanthurium Scfioit (*Arac.*) 113, (48.
- Leptanthus Benlh. [*Legunu";,.*] III. i. (OS,
- Leptanthus Rich. [*Pontederiac.*] II, i. 7 !.
- Leptarrliena R. Br. fSax//ru7»i .,11 Li a. 48.
- L. pyrolifolia R. Br. 111,2 a. 48, Fig. II.
- Lepiarrlientnae (*Saxifragac.* III. ! a. 46, 48.
- Loptas Lour. fScrojo/juianticj IV,3 b. 7<i.
- Leptasea Haw. (*SaiCt/royac.*) 111,2 a. 57.
- Leptaspis Brown (*Graniin.*) 0,9. 39, 40.
- Leptathurum Nees (**Gromtn.1** 11,2. 2i.
- Leptaulus Benth. (*ctictHac.*) in,5.4 **L3,t&6.**
- Leptaxis Raf. (*Saxifragac.*) N. 180,
- Leptemon Raf. [*Euphorbia-*, III,r, ||].
- Lepteranlhua Neck. (Cow/Ti>. **IV,5. 330.**
- Leptica E. Mey. (Conj^M. IV. . 345,**
- Leptidiuiii **Ging. FWw 01,6.335;** 334, **Fig. 155 f.**
- Leplinella Cass. [*Compos.*] IV,ii. 880,
- Leptinga Bnntti. [*Legumin^ III,!. )0.*
- Leptis Benth. **Ltgymm. 01,3.121'.**
- li-ptoboea Uentli- (*Gsmfriac,* \ \ ,3b. 149.
- l,"ptobotrys Bail I, [*tvphorbiac. \U.">. >33.*
- Leptocarpaea DC. (*Crucif.*) 111,2. 170.
- LeptocarphalH'. **Compos. [7,5.116,131.**
- Leptocarpus H.Ur. [*ReAionoc.*] 114 7, 8.
- Leptof;ar|pus Willd. (*rbenac.*) [V,3a. I 48.
- Leptocarytion Hochst. [*Gramin.*] H.i. 69.
- Leptoarjon Brongs. Cycadac. II,(.16.**
- Leptocaulis Xutu Drude [*Umbetlif.*] 111,8. 181, 185.
- Leptoceras R. Br. (*nrehidac*) II,o. 104.
- Leptocli laena Dup.-Thou. (*hlaenac.*) III-<i. IC», **17f, i: 4.**
- U nultiflora Dup.-Thou. III,6. I6't, Fig. «7.
- Leptochloa Beauv. (*Gramin.*) **11,1.58,61,**
- Leptocladus Ndz. [*Malpiuhac.*] N. 206.
- Leptocladus Oliv. (*Loganiac.*) IV,2. 29.
- Lep to cli iium Gard. [*Compos.*] IV,5. 135, (38).
- Leptocnide Blame [*Urtioac.*] **DI,|. 112.**
- Leptocodon Hook.f.&Th. [*Campanulac.*] IV,5. 55, **56.**
- Leptocoryphum Nees [*Gramin.*] 11,2. **35.**
- Leptocrambe DC. [*Crucif.*] III,?. 18(.
- !Leptocyamus Benlh. [*Legumin.*] 111,3. 360.
- Leplocytisus Meissn. [*LeQumin.*] 111,3. 213.
- Leptodaelylon Hook. & Am. [*Polemoniace.*] IV,3a. SO, 51.
- Leptodaphne Nees (*Laurac.*) IU,S. 116.
- Leptodondron Benth. [*Ericac*] IV, 1, 61.
- Leptodermis Wall, [*Rubiace.*] IV,4. (25, 126.
- Lanceolala Wall. IV,\*. 126, Fig. 40 /t'--/.
- Leptodesmia Benth. (*leywmin.*) 111,3- 326, 330.
- Leptogalium Lange [*Rubiace.*] IV,4. 151.
- Leptoglossa DC, [*Compos.*] IV,5. 195.
- Leptoglossis Benth. [*Solanac.*] IV,3 b. 36.
- Leptogonum Benlh. [*Polygonac.*] III, 1 a. 33, 3i, 35.
- L. domingensis Benth. III,(a. 34, Fig. (7 //— fir.
- Leptogyne Ell. [*Compos.*] IV,5. (76.
- Leptolepis Ituck. [*Cyperae.*] Nf 48.
- Leptolobi DC. **Compos.) IV,r>. 299.**
- Leptolobium Benth. [*Legumin.*] 111,3. («9.
- Leptomeria R.Br. [*Saniatw,* III,(. 2(4, **215»; N. 141.**
- L. acida R. Jtr. 111,1. 2(5, Fig. (39 C— E.
- Leptomischus Drake del Cast. (*Rubiace.*) N. 3(0.
- Leptomylus **Miq. Ityrtao,** 111,7. 84.
- Leptonema Hook, non Juss. (*Crucif.*) 111,2. 206.
- Lep fonemea Juss. (**Euphorbiac.**) III,<sup>1</sup>). **17, Ji.**
- Leptonenga Bece. [*Palmuv*] 11,3. 75.
- Leptonyohia Turcz. [Siercudac.) III,6. K:I, 86; N. 141.**
- Leptopaelia Harv. [*Asclepiadac.*] IV,2. 220.
- L.'jitopetalum Hook.&Am-{/?iifc/i/'. IV.;,25.
- leptopetion Schott (irac.) 11,3. 149,**
- Leptophragma Benth. (*Solanac.*) IV,3b, 34.
- Leptophyllus Weberb. (*Rhamnac.*) III,5. 409.
- Leptophyles Cass. [*Compos.*] IV,S. (99.
- ^jofopifHira Cass, \>im>harac.) 111,2. 9.
- Leptopleura Jaub. A Spaf:h (*CaryoyAyWoc.*) III,1b. 76.
- Leptopoda Nutt. [**Compo\*.**] IV,5. 263.

- Leptopteris Bl. (*Loffaniac.*) IV,2. 28.  
 1-eptopus Dene. [*Euphorbiao.*] **111,5. 15-**  
**Leptopns** Klotzsch & Garcke (*Euphorbiac.*) 111,5. 106.  
 Leptopyrnia Kclib. (*fianuncutac.*) 111,2. 56, 57.  
 L fumarioides Rclib. 111,2. 49, Fig. as (. . .  
 Leptorhabdos Scirenk (*Scrophutariac.*) .  
 JV,3b. 90, 9); N. 205.  
 Leptorhoeo Hemsl. (*Commelinar.*) 11,1,05,  
 69.  
 Leptorhynchus Less. (*Compos.*) W,5,iSi, I  
 191.  
 Leptormus DC. [*Crucif.*] 111,2. 158.  
 Leptorrhachis Klotzsch (*isttphorbiac.*) **QI,5.**  
 65.  
 Leptorrhiza Prall (*fianunculac.*) 111,2. 58-  
 Leptosacclianmi liaok. (*Gramin.*) 11,2. **24.**  
**Leptoscela** Hook. fil. (*Rubiace.*) IV,4. 23, 28.  
 Leptosclioenus Nees (*Vypcrac.*) II,i, **H3.**  
 Leptosema Benlb. [*Ugumin.*] 111,3. **JOS.**  
**Leptoseri** Nutt. [*Compo\*.*] **IV,0.** 369.  
 Leptosiphon Benth. (*Poimoniac.*) IV.:ta. **SO,**  
**51.**  
 Leplosiphonium F.v.Mull. (/I can Jiar.) IV.:tb-  
 308, 309.  
**Laptosolena** Presl (*Zmgtherac,* II.ii. 17,  
 21, 23; N. 90.  
 Leplospermeae (*Afyrtae.*) 111,7. 8t, 86.  
 Leplospermjnae (*Myrtac.*) ]H,7. 63, 93.  
 Leptospermoideae [*Myrtac.*] 111,7. 62.  
 Leplospermum Forst. (*ii yrtac.*) MI, 93.  
 Leptospirae Urb. (*Legumin.*) 111,3. 245, 247.  
 Leplospron Benth. (*Legumitu* ill,3. 370.  
 Leptostaehya Milch. (*Phrymac.*) **IV,3b.** 362.  
**Leptostachya** Uitch. [*Fwtenoc.*] IV,3a. 182.  
 Leptostachya Nees [*Anmthac.*] IV,3b. 347,  
 349, **S50.**  
 Leptostaehya Benth. [*Legumin.*] **ML:** 29.  
**Leptostacfays** Dcse, (*Plantaginac.*) **W:M>:** 29.  
 Leplosclma D. Don (*Compos.*) **ΛΛ** Hi4.  
**LeptQaXQmm&Blomt** (*Asctepiadac.*) **IV,2.188.**  
 Leptostemomum DuilfSoiahac. ) IV,3b. 23.  
 Leplostigma Am. (*tlubiace.*) **IV,4.** 134.  
 Leplostigma Radlk. [*Sapindar.*] **111,5.** 347.  
 Leptostrobos Heer Cowl. U.i. lfi.  
 Leptostylis Benth. Sojiofoc] IV,i. 147.  
 Leptoslylis Meiss-n. (*Proteac.*) **01,4.131.**  
**Lepto«yii»** DC. **Contjw<** IV,5. 2i3.  
 Leptoiaenia Null. (*Umbellif.*) 111,8. 22,i,  
 234.  
 Leptotes Lindl. (*Orchhlar.*) \ 6. 73, i11,  
 148: 73. **Fig. ;**  
 L. bicolor Lindl. 11,6. **149, Fig.** 149-  
 Uptothammis DC. (*Compos.*) IV,5. 169.  
**LeptothriUDQ** Kunlh [*Gramin.*] 11,2.30,3).  
 Leptolhyrsa Hook. f. (*Rutac.*) 111,4. 16),  
 1f>2.  
 Leptotriche Turez. (*Co mpos.*) IV, 5. 1 94.  
 Leptolina Raf. (*Portulacac.*) III,1b. 58.  
 Lepturcae (*Gramin.*) 11,2, 78.  
 Lepturopsis Sleud. ((i>ar»in.) II,2- 97; N. 47.  
 Lepturus Brown (*Gramin.*) 11,2. **76, 78.**  
 Lepurandra Graham (*ilorac.*) III, I. 85.  
 I.>'puope talon **DC.** [*Saxifragav.*] 111,2 a.  
 SO, \*> i.  
 Lepyrodia R. Br. (*Restionac.*) **11,4.** 7.  
 L. hermaphrodila R. Br. 11,4. 4, Fig. J S.  
 Lepyvodiclis Fenzlffan/o/j/i;/'^') **HL,\*** b.  
 78, 82.  
**Lerchea** I. (*Hubiac.*) **IV,4.** 21, 23; N. 3)0.  
 Lerehenfeldia Schur (*Gramin*) 11,2. **54.**  
**Leresebia** Boiaa (*Umbem.*) 111,8. 189.  
**Leretia** Vellozo (*lcacw«J.*) III,S.243,250,  
 21U.  
 L oiUda Miers 111,5. 251, Fig. **139** 0—F.  
**Lena** DC. (*Compos.*) IV,5. 345.  
**Le Roux** M6r. (*Primulac.*) IV,1. **113.**  
 Lescaillea Grin. (*Compot.*) **IV,5.** 265, 266.  
 Lesclienaultia V. Br. (*Goodeniuc.*) IV,5.  
 72, 74, 76; 11.1. Ifil, Fig. U3/J.  
 L agroslophylla F. v. Mfill. IV,i. H, Fig.  
 43 A—A  
 Lesourdia Fouhi. (*Gramin.*) 11,2. **55,**  
 Leapedezu Michx. (*Legumin.*) **111,3.** 326,  
 332.  
 Lespedezaria Torr.&Gray (LB^umiti. ) **111,8,**  
 33.  
 LesquereJla Wats. (*Crucif.*) **111,2. 187.**  
 L. purpurea (Gray) Wats. 111,2. 187, Fig.  
 120 C.  
 Lesquereuxia Boiss. & Reut. (*Scrophulariac.*)  
 IV,;tb. ii.7.  
 Lessertia DC. ( legumin,) III. i. ;7!i. 280:  
 N. 101.  
 Lesslingia Cham. (*Compos.*) IV,B.1 id. I \-  
 fBS  
 Lesslandulifera A. Gray IV,5.147,1'ig.82 L.  
 Lessonia Barter (f/wjfc//.) 111,8. )39.  
 Leatadia DC. **Compt\*** IV,I. Hi.).  
 Lestibodea Neck. (*ompos.*) IV,7. 306.  
 Lestibodesia **Pet. Tb.(j4marwit<ic.)** 111,1 a.99.  
 leto **Phil** (**Compot,j** IV,5, 334.  
 Letsonia Roxb. [*Convolvulac.*] IV,3a. 20,  
 21.  
**Letsonia** R. A P. (**Ttaie.** 111.c **190;** N.i47.  
**Lflaoad<ndron** Henn. (*Proteae.*) MI.i.i 14,  
 133, 138.

- Leucadendron argenteum R. Br. III, 1. 133, Fig. 94 G—N; 138, Fig. 97.  
 L. decorum R. Br. IN, 1. |S1, Fig. 88 A.  
 Leucadendron R. Br. [Proteae.] N. 123.  
 Leucadendron Salisb. {Proteae.} III, I. WKI.  
 Leucaena BenLh. (Leijumin.) 111,3. 115.  
 Leucampyx A. (Compos.) IV, 5. 270, 273.  
 Leucandra Klotzsch [Euphorbia.] IN, 1. 65.  
 Leucandritea Sap. (Proteae.) 111,1. i 55.  
 Leucandrum Neck. (Voteoft) 10,1. i:8.  
 Leucantha S. F. Gray (longro\*) IV, 1. 331.  
 Leueanthea Schiele [Solonae.] IV, 31. 3t.  
 Leucanthemum L. turn, 0. Ktze. (Compos.) IV, 1. 8\*0, 390; N. 325.  
 Leucanthemum DC. p. (Compo\*) IV, 1. 278.  
 Leucaparine Boiss. (Auffoe.) IV, 4. 153.  
 Leucas R. Br. [Labiata] IV, 1. 244, 850.  
 L. capensis (BenLh. Engl. IV, 3a. 850, Fig. 89 I.  
 L. urticifolia Vahl) R. Br. IV, 3a. 250, Fig. 89 S.  
 Leucobrya Choisy (Nycteginae.) III, 1b. 38; N. 155.  
 L. caniflora Clouston III, 1b. 3i, Fig. 10.  
 Leucostereae [Nycteginae.] II, 1b. si, 31; N. ) 55.  
 Lence Duby [Saheae.] 111,1. 3S.  
 Lepuculene Greene (Compos.) N. 'MZ.  
 Leucera Turcz. [Calyceae.] IV, 5. 86.  
 Leucerta Lag. (Compos.) IV, 5. 104, 347, 349.  
 L. spencioides II. A. IV, 1i. (04, Fig. 657.  
**Leucobrya Lag. COFRJKW. IV, 1. 347.**  
**Leuchtenbergia Fiaeh. 4 Book. [Ctwinac.] IJI. 6a. 176, 191, 192.**  
**L. principis Hook. i Kisch. III, (5a. 191, Fig. 66.**  
**Leucobarleria Lindauf /lc'i HfAac.) IV, 3b. 353; N. :106.**  
 Leucoblepharis Ani'iti [Compot. IV, 5. 179.  
 Leucobolrys van Tiegli. (Lonnthae. X. 128.  
 Leucocalanthe Barb. (l%»oflta\llV, 3b. ?5t.  
 Leucocarpon A. Iticli. (Ctiastrac.) 01, 5. 804.  
 Leucocarpus Don Scrophulariac. IV, 3b. CS, 63.  
 Leucocasia Sclott (rac.) LI, t. 139.  
 Leucocentra Bunge [Compos.] IV, 5. 329.  
 Leucocephala Bentli. [Labiata] IV, 3a. 334, 347.  
 Leucocephala Roxb. [ErioeatUac] 114, 20.  
 Leucobrya Bunge (fl 4 yr. I) III, 3. S97, t99.  
 Leucocistiis Wulk. (Cwto«J 111,0. 303.  
 Leucocnido [fjq. (Urticac. III, 1. 111.  
 Leucococcus Uebni. I Urticac.) 111,1. IIS.  
 Leucocodontiarn. Rubiae. IV. t. 60, 64.  
 Leucocoryne Lindl. (Liliac.) 11,5. 54, 58.  
 Leucocrinum Nutt. {Liliac.) 11,5. 39. i I.  
 Leucocroton Gris. (Euphorbiac. i III, 1i. t7. 51.  
 Leucocyclus Boiss. Compos.) IV, 5. 27 2.  
 Leuodermis Planch. (Aquifoliac.) 111,5. 186.  
 Lencodictyon Dalz. (Legumin.) III, i. 36s.  
 Leucoglochin lieu II. (Cyperac.) 112, 122.  
 Leucohyle Kl. (Orchidac.) E, Q. 194.  
 Leucojum L. (Antaryuidac.) 11,5. 105.  
 L. aestivum L. 11,1. 151, Fig. 108.  
 L. vernum L. 0,5. 97. Fig. 66 11  
 Leucolaena DC, I mbellif.) 111,8. 122, 1S3.  
 Leucolaena RidL (Orchidm.) N. 104.  
 Leucomeris Don Compos.) [V, 5. 335, 337.  
 Leucomplialus Benth. (Legumin.) 111,3. 186, 198.  
 Leuconocarpus Spruce [Gvttif.) III, 6. 242.  
 Leuconotis Jack (Jpocynac.) IV, 2. Mi, 123.  
 Leuconymphaea Ludw. [tfymph<uae\*] JS, IB7.  
 Leucophaea Webb (Labiata.) IV, 3 u. 231, 232.  
 Leucopobolis Gardn. [Compos.] JV, 5. 183, 189.  
 Leucophylluni H. B. (Scrophulariac.) IV, 3b. 44, 50, 52.  
 L. levanum Benlh. IV, 3b. 44, Fig. 2f It.  
 Leucophysa Bunge (Ltgumm\*) III, 1. 297, 298.  
 Leucophyta R. Br. Cafis. (Compot. IV, 1. 19 1. 195.  
**Leucophyton Less, non R. Br. (Corny os.) IV, 5. 339.**  
 Leucoploeus Nees (Heslionav.) 114. 10.  
 Leucopoa Gris. (Gramw.) 114. 75.  
 Leucopodia Bunge (i.e3<n».) 111,3. 305, 307.  
 Leucopodium Gardn. (Compos.) IV, 5. 185.  
 Leucopogon R. Br. (Epacridac.) IV, I, 78, Fig. 47.  
 Leucopsidium DC. [Compos.] IV, 5. 154.  
 Leucopsis Bak. p. (Compot.) III, 1i. 163.  
 Leucopsyllium Dene. (Plemtagmac.) IV, 8b. 372.  
 Leucorchis Bl. (OroWdac.) II, r. I | 2.  
 Leucorchis E. F. U. Mey. (Orchuiac.) 11,6. M 9.  
 Leucosedea DC. (liesedac.) 111,2. S41.  
 Leucorrhaphis Nees (Acanitutc.) IV, 3 b. 290.  
 Leucosalpa Engl. (Scrophulariac.) N. 296, 297.  
 Leucosceptum Sin. (Labiata.) IV, 3a. 209, 214.  
 Leucoseria Nutt. [Compos.] IV, 5. 369.  
 Leucosia Dup. Thouars (Oichapetalac.) III. 1. 348.

- Leucosidea Eckl. & Zeyh. (*flosac.*) *Mli.*
- Leucosinapis DU *Crucif.* III,2. **It6.**
- Leucosmia Benlli. (*2Vtymatoeae.*) HI, Ga. \*\*6.
- Leucospermum R. Br. (*JYO<?<KV*) 111,1. **123, 137.**
- Leueosphaera Gilg (bnarantae.) N. (54.**
- Leucospora Null. (*Smiphulariac.*) IV, 3 b. 7 6.
- Uucostachys *EoRmag.* (*Orchidac.*) **11,6. S19.**
- Leucostemina JBentlj. [*VtmntphyHw.*] 111,1 hi 79.
- Leucostemma Drm (*GOTSJHW*) **IV,5. 190.**
- Leucosyke ZoU.&Moritz. [*Urtieae.*] III,i. HI, 1 13. Mi.
- L eapitellata (Poir.) Wedd. **01,4.118,** Fig, 82 G, ff.
- Leucothamnus Benlh. (*Sterruliac.*) III,(j. 01.
- Leucothaninns Lmdl. (*SffirmiUoe.*) **111,6,91,**
- Leueothoe" Don (Anfeac\*) IV.i. it, 49, 43.**
- L Catesbaei Gray IV. 1. 13, Fig. 19 V—0.**
- L (Agarista) Itatiaiae Wawra IV, 1. il. Fig. **t8A—G,**
- L oleaefotia DC. [V.I. 41, Fig. J8//—O. l-t'ucotricha Zimm. *florae.*] 111,3. 34.
- Leucotriche Bange (fejptmtn.) 111,3.305,30 7.**
- Leucoxyllum Blume [*Ebenac.*] IV, 1. (61.
- Leueoxyllum (Blume) Hiern. [*Ebemtr.*] IV. 1. **161.**
- Leonisia Phil. (Comp<w.) IV,8.107,347,349.**
- L lacta riil. IV,5. 107, Fig. 66 A<sup>f</sup>.
- Lnuwenlioekia DC. (*Caixiollrtr.*) IV,5. 83.
- Leuzea DC. (fow;)o\$. IV,5. 327.
- Levania Sw, (*Campot.*) IV,5. **133.**
- Levenhookia R. Br. [*Candolleac.*] IV, ". **82, 8;t.**
- L dubia Sunder IV,S. 83, Fig. 52 /i—C.
- L. puailia R.Br. I\,i. **83, Fig. 8\*A**
- Levieria Becc. (Hottimiae.) II 1,2. 91, (J8.**
- Levisaniis Schreb. (*Brunniar.*) 111,2a. 13C.
- LeTisticum Koch ((/m6e<i/". III, 8.217, MI.**
- Le k j { ( L ) R B ) I I I , 2.202.**
- Levyia Bur. (Aignomao.) IV,3b. its. 224.**
- Lewisia Pursh (*Portulacar.*) 111,11. 56, 59.
- L redivivn Pursli HI, 1b. **60, Fig. 12.**
- Lewisioae Pax [*Porttlacoc.*] 111,1b. **S6,**
- Lesaraa Llave (Bombacoe.) 111,6. fi4.**
- Leycesteria Wall. (Coprifolia.) IV. I. 1. f18.**
- t61, 169.**
- L. forinosa Wall. IV,4. 158, Fig. 49^1.
- Leyssera L. [*Compos.*] IV,.;. 198. **199.**
- L tenella DC. IV,5. 199, Fig. 100,1, li.
- Uiotzkya Schlm. [*Myrtac.*] 111,7. 100.
- L. genetylloides F. T. Mull, **111,7. 101. Fig. 47 C. D.**
- Liabinae [*Contpos.*] IV,5. **440, 284.**
- Liabum Adans. [*Compos.*] IV, H. i84, **885.**
- L. uniflorum (P. E.) Benth. & Hook. var. ovatum A. Cir. IV, '1. 28J>, Fig. **131 A.**
- Lianeroage (Tetracera osp<ra(Atil>I.) Willd.** [11,6. 112.
- Liatrix Schreb. fromjpos.) IV,3, 97, **144, 142;** N. 322.
- L cylindracfia Hicfax, IV, fi. **141,** Fig. 81 \.
- L. pynostachya Mrclix. IV,5. 97, Fig. *HO If.*
- Libanothamnus Brnsi (*Compos.*) IV, fi. *t in.*
- Libanotis (.inmlz. *Qreti.&Godt.[UmbeiUf.]* III,s. 87, **163.**
- L sibirica C. A. Mev. III,s. 17, **Fig. 16 A.**
- libertia Dumort [*LUiac.*] **11,5. 39.**
- Libertia Inj. *Gramin.* U.i. 75.
- Libsrtia Spreng. [tridao.] II,.;. 149; N. 88.**
- L formosa (irah. 11,5. 150, Fig. 40.
- Liberlinar [*Iridac.*] 11,5. **144, 149; X. 88.**
- Llbidibia DC, Benth. Legumin.) III,.;. 174. 175.**
- Liboccdnis Don **P(noc.) II,1.96,97; N,25.**
- L. decurrans Torn II. I. 97, Fig. 54 «—c.
- L Doniana Endl. II, I. 97, Fig. \Sid—e.**
- Libonia C. Koch [*Acanthac.*] **IV,3 b. 351.**
- Licania Aubl. Hotac.) HI,3. 56, 57, 58; N. 189.**
- L. crassivenia Spruce 111,4. **56, Fig. II 8.**
- L. macroplylla Benlh. **DI,3. 86,** Fig. 29.1.
- Lichen<?3 [*Fungi*] II. **1. 1.**
- Lichenora Wight [Orehidac.] 11,6. 175.**
- Lich tensleinia Cham. & Schlecht. (*t'm-betlif.*) HI,8. 17fi, 178.
- Kichtensteinia Wendl. (*Loranthac.*) N. **431.**
- Lichtensteinia Willd. Litiac.) if,5. it).**
- Licliinelkp *Lychnis* J.. ' III, **111. 73.**
- Licuala Bl. (*Palmar*) 11,3. 35.
- Licuala Rumph. (*"//'' iac*) N. <?>.
- Licuala Wurmb. [*Patmae*] 11,3. :H, **35.**
- L, eiebica Miq. H,3. 32, Fig. UE.**
- L. Mollerii H. Wendl. & Dr. **11,3.10, Fig. 9 h.**
- Lidbeckia Berg [Compos.] IV,5. %7 i. 278, 276.**
- L. pectinate Berg IV,5. SI 5, Fig. \WB.**
- Liebe, brennen«<sup>50</sup> (*Lychnis chalcidonica* L.) III,1h. 73.
- Lieberkuhnia Cass. (*Compos.*) IV,.;\*, 345.
- Liebesapfel/S'llmium *Ujvopersirumh.*) \\\^). **24.**
- Liebigia End! (*Gc&neriac.*) IV,3b. (4 N.
- Liebstficke] [*Levislicutn officiuale* Koch.) 111,8. **HI, 114.**
- Liebsfickel Wurzel [*Levisticum c'ffinale* Koch<sup>1</sup> **DL8. II\*.**

- Lierre (*Hedera Helix* L.) 111,8. 42.  
 Lieschkolben [*Typha* Touni.] 11,1. (86.  
 Lietzia Reg. {*Gesneriac.*} IV,3b. 180.  
 Ligaria van Tiegh. [*Loranlkac*] N. 136.  
 Ligea Tul. {*Podostemac.*} III,2a. iS.  
 Ligeria Dene. {*Gesnetiae.*} IV,3b. 182.  
 Lightfootia L'H<sup>r</sup>. frav/i/j()»»/«c.)IV,5.55, j  
 58.  
 Lightfootia Schreb. non Schomb. non L'He>. (*Hubi*ac.) IVyi. 33.  
 Lightfootia Sw. {*Fiacourlia*o.} HI,6a. 39.  
 Lightfootia Vahl p. non Sw. (*Ft*acourtiac) III,6a. 42.  
 Lightta Schomb. (*Trigonia* : ) 111, i. 3 H.  
 Lightia Schomb. (*Stereuti*ae.) IN,6. 86.  
 Lighlicae Chod. (*Trigoni*ac.) N. 209.  
 Lignum Aloes (*Aquitaria Agailocha Roxb.*, j  
*A. malaccensis* Larn.) 111,6a. 222.  
 Lignum Guajaci [*Guajacwn officina*ic L., *G. sanctum* LJ 111,4. 83.  
 Lignum murinum (*Albizzia montana* Benth.) 111,3. 106.  
 Lignum Quassiae jamaicensis [*Picrasnui cr-*  
*celsa* (Sw.) Planch.] HI,4. 222.  
 Lignum Quassiae vcrum vel surinamense {*Quassia amara* LJ IN,4. 215.  
 Lignum Riiodii (*Convolvulus sioparius* L.) IV,3a. IS.  
 Lignum Rhodium [*Convolvulus scopariis* L., *C. virgatus* Webb] rV,1a. 35, 3\*<sup>i</sup>.  
 Lignum vitae {*Guajacum officinal*<sup>d</sup> f., *G. sattdum* L.) 111,4. 83.  
 Ligularia Casa.(*Compos.* ) HV, 254, 255, 288, S89, 301.  
 L.glaiaicafL.)O.Hoffm. IV,5. ?88, Fig. 1341.  
 L. sibirica (Lj Cass. IV,6. (88, Fig. U1C,  
 Lijjularia Duval (*Saxifragar.*) III,2a. f>7.  
 Lignlaria Harir. (*tieranim*: MI. S. 11.  
 Liculiflorae (f-om/jos.) IV,r>. IIS. I in.  
 Liguster (*Ligustrum vulgareh.*) IV,2. 13.  
 LigiisLicura auct. p.p. [*Vmbellif.*] 111,8. 211.  
 Ligusticum L. {*Umbellif.*} 111,8. 198,200, 211.  
 L. pyrenaicum Gou. 111,8. li>8, Fig. fi" //.  
 Ligusticum Ledeb. [*Umbellif.*] 111,8. 211.  
 Ligustrina Maxim. [*Ofoac.*] IV,2. 8.  
 Ligustrum L. (*Oleac.*) IV,\*. 9, 13.  
 Liindenia Zoll & Horitz. {*-Metastomatac.*} 111,7. f<\*7, 199.  
 Lilac (*Sirinja atUgaris* L.) IV,S. 8.  
 Lilntiu H.li. K. (*Juncaginac.* ) II. I. ;'24, 225, 226.  
 L subnlata H. B. K. 11,1. 22C, Fig. ! : -<sup>j</sup>  
 Uliuceae H,5, in-91; N. "I- TT, 344.  
 ' Liliago Salisb. (L/iac.) H,5. 34.  
 Liliastrum Link (*Uliae.*) 11,5. 32; N. 72.  
 Liliastrum Ludwig (*Liliac*) N. 72.  
 Lilie [Li/ttim L) B,5. 60, (il.  
 Liliiflorae N. 343, 372. 373, 39<sup>^</sup>.  
 Liliineae N. 344.  
 Liliioideae (*UUac.*) II,!). 19, 60, 63; N.74,75  
 • Liliorhiza Kell. [*Liliac*] II:... 62.  
 Lilium L. (*Liliac.*)E,&. GO; N. 74.  
 L. Martagon L. N. 30, Fig. 134\*<sup>i</sup>; A— D.  
 Liilia Ung. [*Menispermac.*] 111,2. 91.  
 Lima [*Citrus medica acida* (Roxb.) Bon.) 111,4. 200.  
 Limaeia Dietr. [*Placowtiac.*] III,6a. 39.  
 Limacia Lonr. [*Uemtpwmac*] 111,2.88,91.  
 Ltmacieae [*Menispermac,*] III,2. 8,1, 88.  
 Limalodes Bl. p. [*Orchidac.*] 11,6. 152, 153.  
 J LmatodeaLind].fO«Afrf«f.)II,6.151,153.  
 L roaea Kun.ll. II,i;: 153, Fig. 156.  
 Limbarda Adans. (Go\*»po\*J IV,5. 203.  
 Limborchia Scop. [*Gmii*anac.) IV,2. 98.  
 Limo (*Citrus medial acida* (Roxb.) Bon.) 111,1. 200.  
 Limeae (*Phytolaccac.*) III,1b. 5, 9.  
 Limeasrum Sond. {*Phyioi*accac.) 111,1 b. 9.  
 Limeum L. [*PhytoUxcoae*<sup>^</sup> IJI,1b. 9.  
 Limia Vand. [*Verbmac.*] III,:ta. 170.  
 IJmiiiuthaceac 111,5.136—137; N. 350.  
 Limnanthemum S. P. Gmel. [*Gentia*iac.) IV,a. Ily, (07; N. 183.  
 ]. HumboldtLianum Gns. IV,2. 107, Fig. 48 C—L.  
 Limnanthos R. Br. [*Limnanthao.*] 111,5.137.  
 L.Douglasii R.Iir. 111,5. (37, Fig. 87 A—D.  
 Limnanlliineae N. 350.  
 Limnaa Trin. [*Ora*min.) 11,2. 45, 50.  
 Limnetis Pers. (*Gramin.*) 11,2. ;i8.  
 Limnia Haw. (*Portt*tlacac) 111,1b. 57,  
 Limnobium L [*Hydrocharitac.*] II,I. 257, 258.  
 Limnocharis II. U.K. [*Buttmac*] 11,1. 233, 13f.  
 l.tmnochloa auct. p. [*Cyperac.*] 11,2. H2.  
 Limnochloa Noes (*Qjperac.*) 11,2. 112.  
 LimnogetonSeliililLzBip.(Com/w,-)IV>{i.230.  
 Lirnonnasles Rchb. (*Cyperac.*) 11,2. 12S.  
 Limnonesis Klotzsoh [*Arac.*] 11,3. 152.  
 Limnophila R.Br. [*Scrophulariae.*] IV<sup>^</sup>b. 73.  
 Limnopbyton Miq. (*Aiismac.*) 11,1. 229, 131.  
 Lininosipanea Hook. fil. [*Rubiae.*] IV,4. 33, 39.  
 L.SpruceanaIliJ(.k.n).IV,4.39, Fig. llf;—A.  
 Limawtachys F.v.\UN\{h<sub>m</sub>te,le> me. III,4.73.



- Limodorum L. C. Rich. [*Orrhidac.*] II.c. HO, tii] N. 10 I.
- L. abortivum Sw. 11,6. 110, Fig. 109 C, D.
- Limoeira do malo {*iletrodorea pubescens* St. Hi.} & Tul.) 111,4. 160.
- Limoenhout, wildo [*Parfcmsonia africana* Sond.] 111,3. J74.
- Limone {*Citrus medico*, *Linwnum* (Risso) Hook.) 111,4. 200.
- Ijmone, wilde (*Podophyllum peltatum* L.) 111,2. 74.
- Limonia (Barm.) L. (*liulac.*) 111,4. 184, 189.
- L. acidissima L. 111,4. 18ft, Fig. H)9 J—L.
- L. alata Wl. & Arn. 111,4. 189, Fig. 109 A—J).
- L. Preussii Engl. HI, 4. isa, Fig. 109 I;—n.
- limonia GartB. non L. (f7acourtKic.) III, 6a-89.
- 1 - i m o n i a s I r i i n M o o c h (*Plumbaginac.*) IV, 1. 125; N. 271.
- Limoniw (*Citrus medioa Limonum* (Russo) Hook.) 111,4. 200.
- Limoniinae (tour,) 111,4. 111, 184.
- Limoniodes Sieyesb. (*Plumbagirtac.*) N. 271.
- Limonium Boiss. (*Plumbaginac.*) IV, 1. US.
- Limonium MOhr. [*Phnnbaghxir.*] N. 271.
- Limoniuiii Pax (*ThiMhtiyintic.*) IV, 1. 124.
- Limosella L. (*Scroplmtariac*^ IV, 3b. 7 I, 7S; N. 294.
- L. aquatica L. IV, 3b. 78, Fig. 3, i.
- Linaceae 111,4. 27—35; N. «OA, 349.
- Linagrostia Adans, [*Cyperac.*] H, 2. HI.
- Lmantlins Benth. (*Polemoniacc.*) IV, 3a. BO.
- Linaracns fLfnoruwfjortt Mill) IV, 3 b 59.
- Lin a r e s i n (*Unaria* WJ^ a r u Mill. IV, 3 b. 59.
- Linaria Juss. (*Scrop/j</anao.*) IV, 3b. 44, 57, oH, 59.
- L. aipina fL.) Mill. IV, 3b. 44, Fig. Ulf, O; 58, Fig. 26.1. />. ft
- L. tristia (L.) Mill. IV, 3b. 58, Fig. 46/, A.
- L. vulgaris Mill. IV, 3b. 44, Fig. 20 I).
- Linariustruni Chav. (*ScropAWonac.*) IV, Hb. 59.
- Li n a r i n [I><< ar<< oulja ris Mill.) IV, i b. ;; 9.
- Linariopsis Wolw. (/Vd(i;t<r,) IV, :lb. 255, 257, JC3.
- L. prostrata Welw. IV, 3b. S65, Fig. 97 •tf—A'; 257, Fig. 98 ('.
- Linarosm in {*Lin / a r i s M i 11. I V*}; 11 >. 5 9.
- Linasrum Planch, (imoc.) 111,4. 31.
- Linconia L. [*Brvniac.*] III, 3a. 134, 185.
- I^mdackera Sieb. [*Capporidac.*] 1)1,3. 231.
- Lindaeketia Preal [*Flacovrtiac*] 111,6 a. 17.
- Lindauea Rendle [*Acanthae.*] N. 307.
- l.indblomia Fries [*Orehidac.*] 11,6. OJ.
- Lindelofia Lehm. [*Horragnac.*] IV, 3a. 98, 103, 104.
- L. lonffiflora fHenth.) Gurke IV, 3a. 104, Fig. a A—C.
- i. indenbergia Lehm. [*Scrcphulariac*] IV, 3b. 70, 7:1.
- Lindenblüten [*Tili<t L.*] 111,6. 25.
- Lindenia Benth, [*llubiacc.*] IV, 4. 33, 36, 37.
- L. rivalis Benth. IV, 4. 36, Fig. 40 I).
- Lindenia Mart. & Galeotli (*Xycfaginac.*) HT, lb. 26.
- Lindera Thunbg. [*Laura\*-,*] in, 3. 123; **N m.**
- L Benzoin (L.) Meiasn. III, t . 120, Fi<. 77 lx, L.
- Lind'ernia All. \Srrrophularitir.) IV, 3b. 71, 79, 80.
- L. lobelioides (Oliv.) **Wettat tV, 3b, B9**, Fig. 30/1, tf.
- fjindheimeria A. Gr. & Engl. (*Compos.*) IV, >. H6, SI6, ^19.
- L. texana A. Gr. IV, 5. 215, Fig. 108 Q, li.
- Lindleya H. B. K. [*Flocourtiac.*] III, 6 a. 50.
- Lindleya H. U. K. (fiosoc.) 111,3. 16, 17, ! x.
- L. tnespioides H. K. K. 111,3. 17, Fig. IA—C.
- Lindleya KHi. [*Flacourtiac.*] III, tin. 52.
- Lindloya Xees [*Thcac.*] 111,6. 1X5.
- Lindrnania Mez. [*Bromeliac.*] N. 65, 68.
- Lindneria TL Dor. ft Lubb. (*Liliac.*) N. 75.
- Lingulae bovis (^IncAufa offictnatis L.) IV, 3a 141.
- Linken^ i fittpAortd y."ij<7fimit Lam.) III">. 329.
- Linkia Gav. [/Voi<ac.) HI, i. |3|..
- I. mnaea Gronov. [*Caprifoliac.*] IV, 4. )58, 160, 165, (66; N. 316.
- L. boreal^ U IV, \*. 158, Fig. 49^; 165, Fig. r.4//.
- L. coriacea flilcml.) Fritseh IV, I. 166, **Fig. »3.**
- I., InQora (R. Br.) A. Ur. A Valke IV, \*. 168, Fig. HA.
- Utmaeae [*Cttrp^oliac.*] \Vi. i<n, 161.
- Lmocarpm Uappos (*Linac.*) N. 204.
- Linooliiln:- llenlli. [*Compos.*] IV, 5. (66.
- Ljnochiton Gris. [*Gmtia nac.*] IV. i. 78.
- Linociera Knobl. [*Oleae.*] Wi. K>.
- Linociera Sw. (*Oimr.*) IV, 2. 10; N. 181.
- Linodendron Gris. (*Tfn/mcllacac.*) 111,6a. 235.
- Linodes Ludw. (Z^\*>J<C.) N. 204.
- Linospadix Becc. (fti/map) 11,3. 07.
- Linospadix Wendl. & Dr. [*Polmae*] It, i 65, 67.
- Linostach **III, 5. 61.**
- ltnoitigma Klotzsch (GramV.) **111.**

- Linos to ma Wall. [*Tliymelaeac.*] 111,6a. 230, 231, 232.  
 L decandrum Wall. HJ.6a. *Ut*, Fig. 82, 1—E.  
 Linostomatinae [*Tkymelaeac.*] IIT,6a. 222, 230.  
 Linosyris Cass. [*Compos.*] IV,5. 163.  
 Linosyris Mohr. [*Satdalaе.*] N. 142.  
 Linosyris T. G. non Cass. (**Cimpos.**) IV,3,151.  
 Lmschoteniana DeVriese [*Goodeniae.*] IV,5.78.  
 Linse [*Ltns esculenta* Mönch] 10,3. 81.  
 Linse, gebe (*Lens esculenta* WoncM III, 1.352.  
 Linse, rote (*Lensi'sculenta* WliJnch) 111,3.352.  
 Linse. scliwarze [*Leas esculenta* Mönch] III, 3. 352.  
 Linse, spanisehe [*Lathyrus sativus* L.] 111,3. 354.  
 Linse co mi a Buckl. [*Compos.*] IV,1. 135.  
 LinsenwickefTticia *tetrasperma* Mönch) III,1. 351.  
 Linura L. (*Linac.*) 111,4. 28, 30, 31, 32; 31, Fig. 27.  
 L austriacum ,Jaeq. 111,3. 28, Fig. 25.1,  
 L. **junceum** St. Mil. 111,4. 31, Fig. *ttC*.  
 L litorale St. Hil. 111,i. 28, Fig. 25//.  
 L. selaginoides Lam. 111,4. 11, Fig. 87 D,K.  
 L tenuifolium L. 111,4. 31, Fig. II i.  
 L. ttsitatissimum L. n1,4.28. Fi». 25 £,/,«, V,  
 L viscosiim L, 111,4. 31, Fig. 27 B.  
 Linyoum Ruiuph. [*Legumin.*] N. 202.  
 Linzia Schullz **Bip.** [*Compos.*] IV,5. 126.  
 Lioprinos Loes. [*Aquifoliac.*] N. 218.  
 Lip and ra Moq. [*Chenopodiac.*] III, hi. 61.  
 Liparia L. [*Legumin.*] III.4. 214, 2(5).  
 L. parva Vof, ' HL,i. SMi, Fig. '07^.  
 Liparidinae (**OrcAirfoc**, 11,i; 78.1 28; IV.103.  
 Lipariinae [*Legvmin.*] 111,3. 213, 2U.  
 Liparis L. C. Rich. [*Orc/tidac.*] 11,6. 129, 130; N. )•3.  
 Liparia Ridl. p. [*OrcAwfoc*] 11,0. (30.  
 Li pa ro pliy 11 n m Hook. f. (*Centianu* w.) IV,2. 10S. 108.  
 Lipocarpa R. Ilr. [*Cyprae.*] VL,%. 106.  
 Lipocarphinao [*Cyperac.*] 11,2. 104, 106.  
 Lipochaeta DC. [*rom/K».*] IV,5. 223,229, 23(5).  
 Lipochaeta DC. p. (*ComfWM*) IV,5. 138.  
 Liponearum Schoti *Caryopkyllac*, III,1b.70.  
 Lipophragma Scb. AKy. (*Cruci./JIII*,5. 163.  
 Lipophylinm Miers [*Guttif.*] III,ii. i23.  
 ]tpostoma D. Don (fi«6 taf.) IV,3. 23,26,66.  
 Lipotactes Blame [*Loranthac.*] 111,1. is I; N. 438.  
 Lipotriche H. Ilr. (*COHIJOS*) [V,5. 216.  
 Lipozygis Benth. [*Lvijumin.*] III,1t. i21.  
 Lipozygis E. Mey. p. [*Leguitiuu.*] III,1t. d L> I.  
 Lippaya Endl. (**A«Woe.**) iv,4. 24.  
 Lippia L. (rcrbeKwc.) IV,3a. 149, ISO, I•> I.  
 L. **asperifotia** Rich. IV,3 a. 150, Fig, 58'', !>.  
 Lippomiillera O. Ktze. [*Proteav.*] N". I +i.  
 Liquidambar L. [*Hemamelidae.*] IN.2a. 123.  
 L. orientalis Mill. III,2ii, I 24<sub>T</sub> Fig. 6!) .1.  
 L. styraciflua L, III,1' a. ! :! t. Fig. (S9 ('—/'.  
 L. styr. L. var. macrophylla Orsled 111,2 a. 124, Fig. eilt.<sup>1</sup>, H.  
 L. styr. L. var. mexicana III,i a. I2i, Fig. (jit//, **A**  
 Liraya Pierre [*Acmthac.*] N. 304.  
 Ltriodendron L. [*itognoliac.*] \\\i. 16,1<sup>17</sup>; N. 138.  
 Liriope Herb. [*Amaryllidac.*] 11,5, M1.  
 Liriope Lour. (*Liliac.*) II,S. 84, 85.  
 Liriope Salisb. [*Liliac.*] II,ö. 82.  
 Liriopsis Rehb. [*Amar>llid<ir.*] 11,5. III.  
 Liriosma Popp. & Endl. (**Oiocac.**) III.I. 237, 140; N. 146.  
 L. acuta Miers III. I. HO. Fig. \6iD.  
 L. **Pohlina** Engl. 111,1. iia, Fig. 154 J—r.  
 Lisaea Boiss. (**OSnMit/.**) IH,8. 155, 157.  
 Lisianthus L. [*Gmtianac.*] W.2. 90, 94.  
 L. exsertus Sw. IV.2. 92, Fig. 4 I A, /.  
 L. nigrescens Cham. & Schlecht. IV.2. 92. Fig. 41/—/.  
 L **Baponarioides** Cham. & Schlecht. IV. i. 92, Fig. it A—E,  
 Lissanthe Benth. [*Epacridac.*] IV, \ 78.  
 Lissanthe R. Mr. [*Epacridac.*] IV, 1. 79.  
 Lissocarpa Benlh. [*Styracac.*] IV.1. 116. (80).  
 LisBOchilua R. Br. (**OrcAttfoc**) 11,6. 1JJ6, (57).  
 L. Horsfallii Bat. 11,6. 1{>7. Fig. \G0ti, C.  
 Lissostylis R. Br. (**IVotooc.**) IH,4. 143.  
 Listera I{. Br. (*OrcAi(/«c.*) II,i; : I, I U, H 3.  
 L. ovata R, Br. 11,6. 74, Fig. 77 J: H4, Fi«. I 13.  
 Listia E. Mey. (*Legumin.*) 111,3. 219, 222.  
 listroslachys Rehb. f. (*On&idac.*] 11,6. 208, 215.  
 litu Sclireb. [*Gmtianaе.*] \?. 102.  
 Litantbus Harv, (L(7iW.) II,5. 64,6«; N.75.  
 Lit f hi Sonn. [*Saphidac.*] III,S. 328, 330.  
 L. chinensis Sonn. 111,5.3 30. Ii/, it, " i—C.  
 Litchi-Pilaume [*Litchi chinensis* Sonn.) III, "... 330-  
 Lithachne Beauv. [*Gramin.*] H,2. :i».  
 Lithagrostis (iirtn. [*Gramin.*] II,2. 2 i.

- Kithobium Bong. (J/«/«s(omrt/«.) 111,7,1 >1, tS9.
- L. cordatum Bong. 111,7, **141**, Fig. **684,1?**
- LiUioeardium L. (*Borraginae.*) N. 289.
- Lithocarpa Pax (*Acerac.*) III,ii. 272,
- Liihoearpus Miq. [*Fagac.*] 111,1. 55.
- LHhodora Gris. (*Borraginao.*) IV,3a. 124.
- Lithophila Sw.** (*Amarantac.j'niAa~i* 15,M7.
- Lithophilus* Bunge (*Legumin.*) III,3.289,291.
- Uthophragma NatL** (*Sansifragac.*) **BI,1 a. 63.**
- Lithosantha BL** (*Buffioc.*) IV,4. **4S4.**
- Lithosciadiuaa** Tarcz. (*Cmbellif.*) 111,8. 210.
- Lithospermeae* (*Borraginae.*) IV,3a. **If** 8,122, I\*:i; N. 289.
- Ulhospermoides Boiss- [*Borragmat.*] i V,3a. 122.
- liiiospormil in L. (*Borraginao.*) **W,Za.A IB**, 122, **113**; N. i89.
- L. angustifoliuuii Midi. IW.'ja. -123, Fig. i< ) V, 0.
- U arvense L. IV,3a. 123, Fig. **Hi - fi.**
- L. callosum Vahl IV,3a. 123, **Fig.49fl— U**,
- L liirtnm **Lehm.** H.:ta. 123, Fig. 49', ('.
- L. officinalo L. IV,:ia. 123, Fig. 49 AT—ff.
- U purpureococruleum L. IV',3a. 123, Fig. 49//, J.
- Lithoxylon** Kndl. (*SipftorWoc.*) IN,,:. **16.**
- liiliraca **Miera** (j<»aorrfiac.) 111,5. **ISS**, **156**, **163**, **164.**
- L molleoides (Veil.) Engl. III,S. **156**, **Fig.** 100 ft; **163**, Fig. 403,1.
- Ijitophthalmia K. Sch. (*Hubiae.*) IV,4. :ti.
- Litorella L. (*Plantaginae.*) IV,3b.3<6, 369, 372, **373.**
- L. laeastia L. fV,3b. 366, Fig. 147//; 37\*f<sub>r</sub> Fig. **I 49 A - I'.**
- Litosanthes BL [*Rubioc.*] tV,4. 140, Mi.
- Litaea Benth. p. [*Laurac.*] III,:. I \>.
- L tie L** (a. **JI, I I** 2.1 18,H9;N.I7i.!
- L. Wightiana (Nees) Benth. 111,2. **112**, **Fig. 72 A'.**
- Litseeae *Laurac.*) \i. **IIS**, **118.**
- Ltttaea Brisgo. (JlmoryWwtoc. **11,5:** M8.
- Littledalia Hemsley (*firomin.* N. i».
- Littonj B Ilook. f. (*Uliae.*) Ii,5. I\*, f7.
- L. modestallook. **Q.6. 15**, **Fig. I51T.**
- LiTistona R.Br. (Ai/m<i'". II. I. It,35;N.8D.
- L. chinensia Mart, ll.t. **19**, **Fig. 9/.**
- L. inermis F. v. Miill. **U,3. 31**, **Fig- UH.**
- L ag R. & P. { S) o p i B r f < )**, 54, 355.
- I- glandulou R. ft I'** 111,5. 355, Fig. 180 A, It.
- l-lanosia Blanco (*Dillenioc.*) III,6. M8"; N. i3S.
- Llaupanke (*Francoa* Cass.) 111,2 a. 69.
- Llaupanke Keuillee (*Saxifragae.*) 111,2 a. 68.
- Uavea Liebro. (Saj»m/ac.) III,5.36G; N.33&.
- Llavea** Planch. [*Sabioc.*] 111,5. 37\*.
- Llenos cle pezones [*Euphoria Cubili*] III,5. 31)6.
- Llerasia Triana {*Compos.*} IV,6. **12(i.**
- Llithi** [*LUhroea omufica* (Mol.) Miers) 111,5. **163.**
- Lloydia Neck, non Salisb. (*Compos.*) **IV,5-** \$01.
- l.lciyclia Salisb. (*Uliae.*) 11,5. 60, 63.
- Loasa Adaii B.** (toa»ac. UI, Ca. I m, t li>, i 17.
- L argemonoides Juss. III,6a. 1 02, Fig. ;)7 **K.**
- L cbilensia** (Gay) **Drb. 4 Gtlg** III,6a. 102. **Fig. 3 7.U;** 117, Fig. **UK.**
- L fruticosn (**PbiL**) Urb. & «ilg 111,1, a. 117, Fig. 4i /.
- L ineana Grali. **01,6ft.** 102, **Fig. 37 ^.**
- Larena Jacq. 10J, Fig.371.;** i n, **Fig.42 A—H.**
- Loasaceae** m,6a. loo — m; N. **3S 2.**
- Loaseac (*Loasac.*) 111,6 a. 107, 114.
- Loasella Baill. (*Loatae.*) **01,6a. lit.**
- Loasineae (**Loowc.**) N. 3^2.
- Loasibegonia A. DC. (*Begonioc.*) **01,6a, 138,** 140.
- Loasoideae (*Loasae.*) 111,6a. 107, 112, 113, 114.
- Lobaria Haw. (*Saaifragac.*) 111,2 a. 54.
- Lobbia **Planch. Uristohckiac.**) 111,1. **171.**
- Lobelia Allans. [*Goodmioc.*] N. 32 0.
- Lobelia (iiiitn. (*Qoodenioc.*) IV,S. **76.**
- Lobelia L. (*Campanulac.*) IV .: **13,46,63,** **66;** N. **310.**
- L. fulgena **Willd. tV,5.** 43, Fig. 2 i K
- l, noriifolia **Gray** var. yuccaefolia SchSnI. **IV, t. t6, Fig. 17IT.**
- L. splemlens Willd. var. ignea Hook- **IV,5-** fi6, **Fig. 41 A.**
- Lobelia **Preal** (*Campanulac.*) IV,5. 65.
- Lobelin (*Lobelia* L.) **IV,5. 67.**
- Lobelioideae* (*Campamdac.*) IV,ii. 48, 63.
- Lobocarp* (AV. & Arr ( f r e o l i d e . l ) , > 23.
- Lobopogon SchltD. [*Epacridae.*] **IV,I- 73.**
- L. obosleinon Lefiin. (**Bom^uioc.**) IV,3a. **12s, 129.**
- L. eriostachyu3 Buek IV,:ia. MD. **Fig.51Z>.**
- L, fruticosus (L.) Buek IV,3 a. **119**, **Fig.** 52 .1 -C.
- Lobostigma* Eig elm. (*Conco,culac*) [V,3a.39.
- Lobularia Desv. (Cruci/) 111,2. **194**, 1 95.
- Lobulariac Rciehc (*Vioiiae.*) III,tj, **33J**.
- Locandi Adans. [*Sjmcruhar.* **01,4. 140,**

- Locella van Tiegh. (i,orajt/\*tc.) N. 131.  
 Lochemia Am. [*Stercutitic.*] 1H,6. 80.  
 Locheria Neck. [*Compos.*] IV, 5. 239.  
 Locheria Reg. [*Oesneriac*] IV,3b. <76.  
 Lochial' >a 1 f. f. (*Cmjophytlar.*) 111,1 b.88,90.  
 Lochnera Reichb. (j4/>ocy«af.) IV.2. 136,  
 U6, 1ST  
 L. rosea (L.) Rchb. IV,2.1 57, Fig. 57 ^—Z).  
 Lochneria Scop. [*Elaeomrpac.*] 111,6. 5.  
 Lockhartia Hook. (Orc/mitte.) 11,6. 73, (96,  
 203; 73, **Fig. 75.**  
 L. lunifera Hchb. f. 11,6. 203, Fig. !22.  
 Locustae DC. [*Valerianac*] IV,4- I: 8.  
 Loddigesia Sims. f. (*Legu*) 111.3.238,240.  
 Lodhra Deene. IV, t. Hi8.  
 Lodhra G. Don [*Symptocae.*] IV,!. 170.  
 Lodoicea Labill. [*Palmae*] II.:!. H8, 40.  
 L. sechellarum Labill. U,3. 40. Fig. 31.  
 Loeflingia L. (Cfirvo/y/fv'^-J III, I b. 86, 87.  
 Loeselia L. [*iPolemomac.*] IV,3a. 46, 5);  
 L. ciliata L. IV,3a. S3, Fig. 24 A.  
 L. coerulea G. Don IV,3 a. 53, Fig.44 H, C.  
 Loesenera Harms [*Legumin.*] N. 196, I 97.  
 Löwenmanl [*Antirrhinum* L.] IV,:ib. 59, 60.  
 Loewia Urb. (*Turnerac.*) N. £13.  
 Logania R. Br. [*Loganiae,*] \\.-. 14, 30.  
 L. campanulata R. Br. IV,2. 30, Fig. 15//.  
 L. florihunda R. Br. IV,2. 21, Fig. 13 B;  
 ,10, Fig. 15 J.  
 L. longilblia R. Ur. IV,2. 30, 1'g. 15 C—G.  
**I^Ofrauiaceae** IV,2. 19; If, Fig. \%; H  
 282, 355.  
 Loganieae [*Lo/Hiniw.*] IV.:'. 18, 30.  
 Lo^iinioideae (i.OJHUTU':.) IV,2. 28.  
**Logfla** Cass. ((*Compos.*) IV,5. 1 si.  
 Lofjhimia Scop. [*Marcgraviac.*] III.ti. 164.  
**Logwood tree** I *Haetnatoxj/tott campecheanum*  
 L.) III.,. i 2.  
**Loielearia** Deav. (fWcoc.) IV. i. 38, 39  
 \. | 69.  
 L. procumbens Desv. IV,I. 39, Fig. 27.  
 Lokao [*Rhamuus spec.* L., Ill.-i. 41 2.  
 LokusLbaura [*llyur naea Coubaril* L.] 1  
 135.  
 Lolieae (Grown.) II,a. 77.  
 Lot turn L. [*Granting* 11,2. 76, 77.  
 L. perenne L. II,«. 77, Fig. 90.  
**Lomandra** Labill. [*Litiac.*] 11,5. 80.  
**Lomandreae** (Ltiior.j M.: is, BO.  
**Lomalial** R. Br. (*Proteac*) III.I- IS3, I4«.  
 (49).  
**L longifolia** R.Br. HI,I. 149, Fig. mi /:./'.  
 L. silaifolta R. Br. 111,1. (3;t, Fig. 90/..  
 Lomalites Sap. [*Pr<uac.*] 111.1. (55.  
**Lomatocarum** Fisch. & Mey. (*Uhellif.*)  
 III,8. 191.  
**Lomatogonium** A.Br. [*Gentianac.*] IV.,J. 86.  
**Lomatolepis** CaBs. (*Compos.*) IV,5. 370.  
**Lomatophyllura** Willd. [*Liliac.*] 11,5.4 1.  
 47.  
**Lomalopodium** Fiacli. & Mey. [*Umbellif.*)  
 111,8.201.  
**Lomatorrhizae** (*Cupanieae*) 111,5.301,335.  
**Lomatozona** Bfik. ((^V>||j>oj.) IV,5.1 3 4,1 ; 5.  
 137.  
 L. arlemisiaefolia Bak. IV,5. 114, Fig. 78 K.  
**Lonas** Adans. [*Compos.*] IV,5, 268, t\.  
**Loneliestigma** Dun. [*Solanac.*] IV,3b.26, 28.  
**Lonchocarpi** A. Gray [*Legumin,*] 111,3. 301,  
 301  
**Loncliocarpinae** [*Lei/umin.*) 111,3. 333, 341;  
 N, 202.  
**Lonchocarpus** H. B. K. [*Legumin.*) 111,3.  
 268, .142,,343.  
**Lonchomera** Hook. f. & Thorn. [*Anonac.*)  
 III,\*. 29.  
**Lonehopbora** Dur. (rrufi/. ) III.i. 201,202.  
**L capiomontana** Dur. 111,2.201, Fig. I 28  
**loncbostephus** Tui [*Podostemac.*) DI,a  
 17, 20. <  
**Lonchoslom.t** \ nkslr. [*lintniac.*) HI, 8 a.  
 134, 138.  
 .. inotK>sLylaSorid.IH,2a. 13\*. Fig-7\*i /— V.  
**Long-yeu Euphoriatonganahua.** (II,S.319.  
**Longhamia** W. (Cbmpos.) IV,6. <99.  
**Longetia** Haill. (iSupAorftioo.) ill.;>. :M. 32.  
**Longituba** Briq. (toftiai.) IV,3a. 37:'.  
**Lonieera** L. (*Caprifoliac.*) V?;i, i;>8 161,  
 16(J, 167; N. 3 1 6 .  
**L coerulea** L. IV,4. 167 Fig. 5: I:.  
**L. floribunda** Boias. & Biilise IV,4. 167,  
 Fig. 57 C  
**L. birsula** Eaton IV,4. 167, Fig. 57 A.  
**L. iberica** M. B. IV, t. 167. Fig. 57 D.  
**L. ligustriim** Wail. tV,4. I 67, Fig. 67 1^—J.  
**L. spinosa** JHcquem. IV. i. 167, Fig. 57/A  
**L. tat&rica** L IV.4. i;;s. Fig. 50.  
**Lonicereae** ({*Nijmfol,ac.*) IV,4. 160, 166.  
**Loniceroides** .st. C *aprifotiae.*) IV,4. 164.  
**Loutarua** Gftrtn. [*Pafmtw*] 11,3. 40.  
**Lopadocalyx** Klotz b (*Ola.(-. |j|,|*, 239.  
**Lopezia** Cav. **Onojroc.**) 111,7. 20: , 221;  
 20:; Fig. 2 I K  
**L. coronata** Andr, 11,1. 148, Fig, 100 G;  
 ill.:; i-ii. Fig. 9:;,-i-E.  
**Lopeziaae** (*Inajrac.*) 111,7, 206, i 19.  
**Lopbandra** Don (*Brioaec.*) IV\ 60, 61.  
**Lopliantha** Bentfa. [*Legwnin.*) 111,3. 106.

- Lophanthera Juss. [*Malpighiac.*] 111,4,46, 69, 70.  
*L. longifolia* (Kth.) Gris. 111,4, 46, Fig. 38 0, Q, H.  
*Lopliatherum* Brongn. (*tiranun.*) 11,2,63, 71.  
*Lophanlhii* Benth. (i.(j6((i(.rV,3fl.23 3,234.  
*Lophanthus* Forst. [*Stercvliac.*] 111,6, 81.  
*Lophiocarpus* Miq. [*Atismac.*] 11,1, 229, 231; N. 38.  
*Lophiocarpus* Turcz. f. CAenopotitic. JIU, 1 a. 90; N. 336.  
*L. polystaeliyns* Turcz. III. I a. 90, Fig. *Mi. Lophiol&KBt* (*Amaryllidac.*) II..".123,124.  
*Lopliion* Spach (*Violac.*) III,fi. 334,  
*Lopfaira* Banks (*Ochnac.*) 111,6. 133, 14;t, 144.  
*L. alala* Banks III,(i. (33, Fig. 69; 143, Fig. 73; 144, Fig. 74.  
*Lophireae* [*Ochnac.*] 111,6. 138, (43.  
*Lophoeachrya* BerLol. (*VmbetUf.*) 111,8. 173.  
*Lophochlaen* H Neea [*Grdmin.*] 11,2. 71.  
*Lophocliloa* Rclib. [*Gramin.*] 11,1. 70.  
*Lophoclinium* Endl. [*Compos.*] IV,5. 190.  
*Lopliogalium* K. Bch. [*Rubiac.*] IV,4. 152.  
*Lophogonyul* (*Podos)mac*, III 2a.17,19.  
*L. arcqifera* Bl. 01,8 a. 14, Fig. 18 B,  
*Lopholaena* DC. (Comj>u#.J IV,6.187, 188, 294.  
*L. Dregeana* DC, IV,5. J<8, Fig. \:vh\  
*Lopholepis* Cass, [*Compos.*] IV,5. :J:(2.  
*Lopholepis* Decne. [*Gramin.*] II,2. 30,31.  
*Lopholobus* Boiss. [*Lrfjuimn.*] 111,3. 24 T.  
*Loptiopappus* Rusby (Cbmpor.) N. 329, 330.  
*Lophopetalum* Wight [*Celastrac.*] 111,8. 199, 2(11). 101.  
*Lophophyllutn* (Iriff. (Jffiupefjnac.) III,2. 85.  
*Lopiiopliyllntti* KOrn. (*riocaulac.*) 11,4. 27.  
*Lophophyttsae* [*Itnlmiophorac.*] 111,1. 250, 254.  
*LopfaophytJn* (LopftopAyhini *mirtit>ti<*: SchottJ III. I. JE 5.  
*Lopbopliytum* Schrijlt ft Kndl. [*Balanophorac.*] IH,r 254, 255.  
*L. Leandri* Eicbl. 111,1. S64, Fig. 164 «.  
*L. roirabile* Schott & Endl. III.1. 25 (, Fig. (61 A—C, t:- A.  
*Lophopogon* Hack. (*Gramin.*) II,2. 22, 26.  
*Lophopteris* Juis. [*Kaipighiac.*] 111,4. 42, 46, 60, 61  
*L. splen.l. n-* Juss. 111,4. 42, Fig. 36 //; 46, Fig. 38 B.  
*Lophopyxidoideae* (frar'iKut.) 111,5.242,257.  
*Lophopyxis* Hook. [*Icacinac.*] 111,5. HI, 257; N. 213.  
*Lophoaciadium* DC. [*Umbellif.*] UI,s. 210, 235, % 27.  
*L. nicilolinm* DC. 111,8. 216, Fig. 69 A'.  
*LopitOspemQm* Don, A. Gray (Si'ro^/tu/<m'ac.) IV,: 'b. 61.  
*LophosLachys* Poldl [*Acanlhic.*] IV,3b. 3J2, 31u; N. 306.  
*Loplioslemon* Schott [*Myrtav.*] 111,7. 88, »i». *IjOphostephus* Harv. [*Ascl<piadae.*] JV,t. 267.  
*Lophoatigma* Radlk. (SopuMfac.) N. 227,  
*Lophostoin;i* Mfissn. (TAyinrioww) MI.fia. 218, 830, r.vi.  
*L. calopliylloides* Meiasn. 111,6a. 218, Fig. 75C; 232, Kr. 82 F, G.  
*Loplioslylis* Hoobst. [*P&lygatac.*] W,i. :40.  
*Lopbotaenia* Griseb. [*Umbellif.*] IH,». 140.  
*Lopholocarpus* Th.Dur.n(mTurcz(ji/»»ffii ac.) \. 38.  
*Lophotropia* Jaub. & Spaeh (*Leytimi* n.) III.i. ::55.  
*Lopiniia* Neea it Mart, (jfafaac) 111,6. 46.  
*Lora* (Caiamu\* L.) 11,3. SO.  
*Loraittincenc* III.i. i;>6—108, 159, Fig. 106; n>4, Fig. no ; N. 12 I—uo; 340.  
*Lorantheo* [*Loranthac*] N. 1 25.  
*Loranthinae* [*Loranthac*] N, 12Ii; (26.  
*Loranthineae* N. 346.  
*Lornnlliobotrys* Engl. [*Loranthac.*] N. 128.  
*Lorautboideae* (Z.oron<Jiac.Jm,l. IT; ; II37, Fig. 112; N. 1<4.  
*Loranthaa* L. [*Lornnlhac.*] 111,1. 159,163. 187, 171, (77, 183; 184, Fig. 126; N. 1\*7.  
*L. (Tapinostcinruai* Acaciae Zucc. 111,1.184, Fig. 126/.  
*L. (Phociileant In;mum)* coccineus Jack. 1M.1. | 84, Fig. I<C, D.  
*L. (PlioopBtalas)* curviflonw Benth. Mli (84, Fig. 126 Y,  
*L. liulorantlius europaeus* L. 111,1. (63, Fig. i»9; 184, Fig. 126/1, B.  
*L. (DenthrophthoS)* Kxocarpi Bchr 111,1. 184, Fig. 120 /, A'.  
*L. Btifoliaa* A.Cuna. III,I., 167, Fig. n 2 C.  
*L. (Acrostachy i)* Kirkii Oliver III,(. 184, Fig. 1 it.X'.  
*L. (Tolypanlha s)* lageniferus WighI III.t. 184, Fig. 1.' 6 S—U.  
*L. (Heteranthoa)* linophyUofi Feozl III,i. 184, Fig. 126C, //.  
*U longifloroa* Desz. III,I. 167, Vw. n a. i.

- LoranthusPUoenicaiUliemum lymleniaius Zoll HI, I. 184, Fig. **U6E**, /e'.  
 L. (Tap in an thus) namaquensis liarv. III, I. 184, Fig. I2GO—f.  
 L. (Dendroplithoe) oleaefolins Cham. & Schlecht. III.L 184, Fig. **486**,—X.  
 L. pentandrus L. **HI. I- 171, Kg. I 18,1.**  
 L. (**CicblanthuB**) repamlus Ilium. HI,!. )8i, Fig. **186 F**, If.  
 L. Scurrula L. 111,1. **189**, Fig. **106\*3**.  
 L spfaeroearpas Blame 111,1 170, Fty. 1 16, i 17.  
**Lorbeer, & d'er(Laurusnobili\$ L) 111,8. 184,**  
 Lorbeerweide [*Satix pentandra* L III. I. 36.  
 Lorentea Lag. (Corny--.) tV,5. 267.  
 Lorenloa Leas. p. (*Compos.* \\\, :<. z>.>.  
 Lorenlia Ort. non Less. [*Compos.*] IV,5,**825**.  
 Lorentzia Cnh. [*Compos.*] IV.,; . >:fi.  
 Lorenzanea Liebm. (*Sabiac.*) **111,5.** 37).  
 Loroya DC. (**Afefajfomilac.jni,?.** isi.ifli, I, niespiloides Miq. III.7. 184, Fig. 79.1.  
**Loricaria Wedd.** (*Compos.*) \\\o. i 85.  
 Loroglossum L, G.Rich. [*Orchidac.*] II,c. **90**.  
 Loropetalum R.Br. [*Unnutmrti<!<i<. 111,2* 127, II 8.  
 Lorostelma [*AMciepiadac.* IV. 2. |40.  
**Lorosteltiaa Foorn.** (*Asclepi\dac.*) IV.t. 282, 294, **8»«.**  
 L. **Btrathianths** Fouru. IV.:'. **894, Fig,90, N. MI.**  
 I-otea Ser. [*Legumin.*] 111.3. 238.  
 Loi eae (*Le remin.*) 111,3. 18<, 234; N. 200.  
 Lotidium Btmge [*Ltgumin.*] **111,3.** J 86, 287.  
 Lotodes Siegesb. (*J^umjfl*) N. 2 • I.  
**Loton o ii is J>C.** (*Ugu m in, 01,3. 8 < 9,810.  
 Lolopliylluin Helib. [*Legumin.*] III.:i. 15!.  
 Lot'psis Spach (*Ulmac.* III. I. ii i.  
**Lotus DC.** (*Nymphaeae.*) 111,2, 7.  
 Lotos, hlauer [*Nymphaea eorulea 9av.*] III<. 9.  
 Lotus \.Lrrjuwin.) III. 3. 234, 237; N. **100**.  
 L. Tetragoridlobua L 111.3. **887, Fig. I It**  
**Lotospflatun o** (*Zisphu Lotus* [L.] Will'I. 111,5. 404.  
 Loudetia Hocfast [*Cramit.*] II,i. 36.  
 l>oudonia Lindl *ffahrrhagidae.*) III.7. 227, 231.  
 L. urea Lindl. 111,7. M7, Rg. US/:,/' : **831** Fig. 101 A, B.  
 L Behi ii Schlecht. III,7. 231, Fig. MM f.  
 Lou ichea L' Her. (*C wryophgttae.*) 111, tb. **9A**.  
 Lou re a Neck, **teffumm.**) [11,3. :tiC, :f30.  
 LOIN eira Cav. p. (*E vpkorbia c. Mi.'*; 74, 75.  
 Lourya Bail). [*Liliae.*] N. 70.  
 Louteridieae (*Acanthao.*) IV,3b. 2 87, 205.  
 Louteridiuni Wats. [*Acanthac.*] IV,3b. 282, 294, 295.  
 L. Donnell-Smilhii Wats. IV,3b. 282, Fig. III i: **894**, Fig. 118,1—D.  
 Lova Harms [*Metioc.*] **111,4.** 107.  
 Lowellia A. fir. (*Compos.*) IV,5. 266.  
**Lowis** Scortech. (*Musac.*) 11,6. )0; N. 89, 90.  
 Lowiaceae [*Musac.*] N. **89**.  
**Lowieae** [*Musac.*] N. 89.  
 Loxanthra Blame [*Loranthae.*] 111,1. 186; **N. JSti.**  
 Loxanthes Herb. [*AmanjUhit .*] 1,5, **106**.  
 Loxanthus Neea (*icontAac*] IV,:tb. 3i3.  
 Loxidiiiui \ I'ni. (*Legumin.*) \\\, 'i. 281.  
 Loxocalyx Denth. [*Legumin.*] 111,3. 149, **154**.  
 Loxocalyx llemsl. [*Labiati.*] [V,3a 245, 25], 180; N'. 894.  
**Lozocarpae R. Br;** [*Gesneriac.*] IV.3b. 147.  
 l-oxocarya 14. lir. [*ttsttiotute.*] 11.4. 7, 9.  
 a. Loxococcus Wendl. [*Palm,-* II, 161, 74.  
 Loxodiscus Hook. [*Sapindac*] 111,5. 3->fi.  
 Loxodon Case. [*Compoa,*] IV,5. 315.  
 Loxomeria Salisb. (*Krkm.:*) IV,I. (i I.  
 Loxonia .lack [*Gesneriac*] IV,3 b, lid.  
 Loxophyllimi Bin me [*Gemeriac*] IV,:i b. t 49.  
 Loxopterygiuni Hook. f. [*Anaeardi ac.*] 111,;>. **156, 178, 173.**  
 L. Grisebachii Hier. & Lor. 111,5. \-ti, 1'ig. 108 D.  
 L. Sago Mi Hook. f. 111,5. 172, Fig. ins E.  
**LoxospermtuD Hochst** (*Legumin.*) I \\\, \ 250, **151**.  
 I.nxosteuton Hook. f. 4b. Thorn. (*TV-cariac.*) III. 2. 205.  
**Loxostigma** Clark\*; (*Gesneriac.*) IV,:tb. 151, 154.  
 Loxostoma Dentli. [*Labiati,*] \\\AU. **I 51**.  
 Loxostylis Spreng. [*Anacardiic.*] **111,5.** 152, 165.  
**Loxothouinidiam** Hadlk. [*Sapindac*] III,i 3U.  
 I^xotis H. T. (*Geme,ni< :* IV,:tb. **156**.  
 Lozaija Bentli. (*Loganiac.*) **IV,8.** i7.  
**Losania** Mutis [*foci><inac.*] 111,i. (5.  
 Luban **Bvdowi** (*Boucellia Car tsri* Uirdw.) 111,i. **848**.  
 Luban Matti [*Bottoeltia Frereana* Birdw. **II Li.** 248.  
 Luban Meyisti [*Bottoeitium Frtrectut* Birdw.) **IM.i.** 148.*

- Luban Bhflicri [*Boxtcellia Cartcri* Birdw.] 111,4. 248.  
 Lubinia Vent. [*Prmalac.*] IV, 1. 112.  
 Lueaoa Kunlh [*Gramin.*] 11,2. 26.  
**Lucilia** Class. [*Compos.*] IV,5. 183, 184, 187.  
 L. acutifolia Cass. IV,5. 184, Fig. %M.  
 Luciliopsis Wedd. [*Compos.*] IV,6. 182, 186.  
 Lucinaea DC. (*Rubiaceae*) IV,4. 60, 64.  
 Lucruban [*Bydnoeartpu anthlminihica* Pierre] 111,6 a. 1 I.  
**Lueulia** Sweet (*Rutriao.*) IV,4. 43, 54; N. 311.  
 Lncuma Mol., Juss. (*Sapotac.*) IV,1. )37, 141, 142; N. 271, 273, 275.  
 L. biffra **Molina** IV. I. lit, Fig. 76.4—C.  
 L. **sericea** (R. Ur.) BenUi. & Hook. IV, i. 141, Fig. 76/1.  
 L. valparadisaea Mol. IV, I. 141, Fig. 760.  
 Lucnineae (*Sapotac.*) N. 271.  
**Lucy a** DC. [*Rubiaceae*, IV,.; 23, 27.  
**Ludia** Dory do St. Vine, non auct. [*Fta-durtiac.*] 111,0 a. 4S.  
 Ludia Lam. [*Ftaowiiac.*] 111,6a. 39, 40, 42.  
 L. sessiliflora Lam. 111,6 a. 40, Fig. i 6 E, F.  
 Ludisia A. Rich. [*OrcMdac*, 0,6. 118.  
**Lndolfia** Wiid. [*Gramin.*] 11,2. 93.  
 Ludovia Urongn. [*Pahaae*] 11,3. 99, )0(.  
 Ludovia Poit. p. [*Oyclaathac.*] 11,3. 99.  
 Liiitoviccia Coss. [*Lcyumin.*] III, t. :(10,  
 Ludwigia L. [*Onagruc*] 111,7. 10J, 206, 207, 208.  
 L. palustris **Elliot** 111,7.50J, Fig.83£; 207. Fig. 88 £, /.  
 Luderiteia K. Sch. (*Jfo/iw.* TjTiv. 46.  
 Luiiea Willd. (*TVtiac.*) 01,6. 19, 22, 23.  
**L, Bpecioea** W. var. laxillnra K. 8ch, 111,6. 23, Fig. )0\*. C.  
**L. uniflora** St Hil 111,6. S3, Fig. 10.1.  
 Lütkea **Bong** (*Rosac.*) III,3. IS.  
**Luffs L.** [*Cueurbitao.*] IV,5. ti, 22, 25, 30; 5, Fig. 7 U.  
 L. acutangula Roxb. IV,li. 30, Fig. <<//.  
 L. cylindrica Hum. IV,5- 30, Fig. ISA<sup>1</sup>,  
 LuJTaschwamin [*Luffa njimdrka* (Lj R5m.) IV,5. 25.  
 Lugoa DC. (*Compos.*) IV,3. 171.  
 Lugonia Wedd. (*Asctepiadac.*) IV,2. S3), 24 I, 243.  
 L. lysimaclioides Wedd. IV,2. 241, Fig. 70' 2.  
 Luina BenUi. [*Compos.*] IV,5. 287, 2'J5.  
 Luina do Mjito [*Bathgsa cuspidala* (St. Hil.) Hook, fil.) IV,4. 33.  
 Luisia Gaudich. [*Orchidaf.*] 11,6. 208, 21 o; \. i 11  
 Lukrabo [*Ifydiacarpwi anlhdminttca* Pierre) 01,6a. »i.  
**Lama A**, (iray [*Myrtac.*] 111,7. 74.  
 Lumanaja **Blanco** [*Bupkorbiae.*] \\\'. 71.  
 Lunibricidia Beolh. [*Lcgumin.*] III,;t. :Ni>,  
 Lumbricidia **Veil.** (*Legwnin.* Ml,;: :Hfi.  
 LumniUera Spreng. [*Labial.*] IV,3a. 368.  
**Lumnitzera** WilM. (*Combrelac.*) 111,7. i 11, 1 IK, 127, 129.  
 [J. coccinea Wight & Am. 111,7. III, ] Fig. 53 O; 129, Fig. 65,i—//.  
 L. racemosa **Willd.** 111,7. 129, Fig. 65/,/i.  
 Ltmanea DC. [*Stercvliac.*] 111,6. 99.  
 Lunania Hook. t*Flacaurtiac.* III,f>,c. 46,47.  
 L. dodecandra Ws. IK,i.ii. 47, Fig. 18,1.  
**Lnsaria L** (*Crucif.*) III,2. 183, I 85.  
 L. biennis ttneh. \\\t. 183, Fig. H%D.  
**Lnnasia Blanco** [*Rutae.*] 111,i. 123.  
 Lunasiinae [*iiulac.*] III,4. 110, 123.  
 Lundia **P.** DC. [*Bignoniaceae.*] IV,3b. 212, 22(1, 224.  
 L. innhrosa [II. B.K. Bur. IV,3b. 220, Fig. 89 //, /.  
 Lundia Sch. & Tlioms. [*Flacourliac.*] 01,6a, 17.  
 Lunlia Nt?ck, [*Euphorbioc.*] III,5. I 18.  
**Lupinaster Bertol.** [*Legumin.*] III,;). 2'>2.  
**Lupicaster U.bnah** (*Lepimin.*) Ui,Z. iiiio,28t.  
 Lupine, gelbe (*Lupinus luteus* L.) 111,3,931.  
**Lupine**, weiCe [*Lupinus olbus* L. 111,3. 23t.  
 Lupinellus Wats. [*Lgumin.*] \\\\ 231.  
 Lupinenerb:-o (*Pisum n qttadratum* **ULTill.**) 111,3. 351.  
 Lupintn [*Lupinus*l\*] Ilt,;i. I3(.  
 l. lupinus L. (*Uifiimin.*) III,3. 77, 91, J30, 21f.  
 L. perennis L. 111,3. 91, Fig. 50.  
 ]. **polyphyllus** Dougl. III,3. 77, f'ig. 4a i.  
 l.upsia Neck. [*Compos.*] \\\\ :i i 8, 319, 322;; N. 328, 329.  
 L. (ialacUtes (L.) O. Klzc. IV,5. 3 Id. f'ig. 14<WJ.  
 Lupularia **Ser.** [*LcQumitu*] 111,3. 24:, 246.  
 Lupulin [*Lupinm* L.] 111,1. 97.  
 Lupulina Piilz. [*Orchidac.*] 11,6. I 79.  
 Lnpulinaria Hum. [*iofii at.*] IV,3a. 225.  
**LupulUB GfiTtn.** [*Morac*] 111,1. 96.  
 Lnpulus Mill. [*Hhamnac.*] N. 230.  
**LtunaRumph.** (*Simanibao*,) N1,i. tm.  
 Lussacia Spr. [*Ericac*, IV, 1. .19.

- Luslrinia Raf. *{Acanlhac}* IV,;\*b. 317.  
 Luteola DC. *[Resedac.]* 111,2. 240.  
 Luteola Tournf. *[R&edae.]* III,«. 240.  
 Luteolin (*Hrsetla Luteola* L.) 111,2. 2 11.  
**Lothera** Schultz Bip. *[Compos,]* [V,5. 358-  
**Latrostylis** 6. Don (*Borragmac.*) IV,,iu. 88.  
 Luvunga Ham. (*Jtotac.*) IH,4. 184, 189,  
 190.  
 L. eleutherandra Date, 111,4. 189, Fig. (90  
 M— n.  
**Laiemburgia** St.Hil. (*Ovhnv.* 111,1,6.135,  
 146, 151; N. 245.  
**L. nobOia** Eiebl 111,6. (35, Fig. 70Jf; ISf,  
 Fig. 7  
**L., polyandra** St.Hil. var. *Glasiioviana* Eogl  
 111,6. 154, Fig. 77.t, C-F.  
 Luxemburgieae *[Ochnac]* 01,6. 13S, I 45.  
 Luzern *(Medicago sativa* L. 111,3. 2 16, 247.  
 Luzienholz *[Prumt Mahalib L]* III.:i. "i4.  
 Luziola **Jusa.** (*Gromiit.*) 11,2. 39, 40.  
**L. pernviana** .hiss. 11,2. 40, Fig. 36.  
 Luztila DC. *[Juncac.]* 11,5. 4, 7; N. 71.  
**i. campestris** DC. 0,5. i, Fip. I !:.  
*h. pilosa* Willd. 11,5. 2, Fig. 3 C.  
**Luzoloidei** *Kanffa Oyperae.*) 11,2. 107.  
 Luzuriaga R. & P. *{Lilioc.}* II,5. 86, 158;  
 N. 76.  
 L. erecta Kunth 11,5. 81, Fig. 00, 61.  
 Luzuriaga R. Br. non EL I<sup>1</sup>. (*UUac.*) [1,5.  
 86, 158.  
**Lznzriagoideae** *[Liliac,]* II,5. ">. 85, 158.  
 Lyalliallook. (*C«rf/ol, yllac.*) 11,1 b. 86, 88.  
 L. kerpnoleisis Hook. 111,1b. 88, Fig. 3 1.  
 Lyarua Roxb. (*Apoeynae.*) IV,2. 178.  
 Lycaste Lindl. (*OrcAiWoc.* Q,6. 16f, 16S.  
 L. Cobbiana ReLib. f. U.i; 162, Fig. 166.  
 L. mncroplylla Lindl. 11,6. 161, Fig. 165  
 D—F.  
 Lycastinac (*Orchtdac*) lit). 79,161 ; X.108.  
 Lychnideac (*Caryophyllac.*) IH,i 1'. 59.  
 Lycinioidftac *Rohrb<* *[Caryophyllac.]* 111,1 b.  
 72.  
**Lyclinis** L. *[CaryaphylUie.]* 111,1 b. 69, 73;  
 86, Fig. 2r,B.  
 L. **Coronaria** (L.) Lam. 01,1b. 71, Fig. j6C.  
 L. floa jovis (L) Dpsr. 111,1 b. 64, Fig. 24;  
 141, Fig. 95.  
 Lychnitidea Benth. (*Sonp&<Jartac.*) IV,3b.  
 51.  
**LycUnilia** BcnUu (*iaWtrf.*) IV,3a. 848.  
 Lycluiif is Benth. (*Scrophulariac.*) IV,3b. 51.  
 Lychnocephalus MIV, (*Comp.* 5. 129.  
 LycknodiBcus **Radlk.** (*Sayindac*) 111,5.  
 336, 344.  
 Lyehnoides DC. (*Dipsac.*) IV, i. 188.  
 Lychnophora Mart. *[OtrnposJ}* IV,5. 128,  
 129; (29, Fig. 71.  
 L. brunioides Mart. IV,5. 129. Fig. 74.1—('.  
 L. staavioides (Less.) Mart. IV,;; |J9, Fig.  
 74 D.  
 Lvlmophorinae *[Compos.]* [7,5. 121, (28.  
 Lyc ti no phori op sis Schultz Bip. (*Compos.*)  
 IV,S. 128, 130.  
 Lychnosteraon Gris. (*ZWoseorear.*) tl,5. 135;  
 N. 82, 86.  
 iLycianlhes Dun., Wollst. (*Solattac.*) IV,3b.  
 22.  
 I Lyciinae (*Solanac.*) IV,:tb. 10, II.  
 Lycioides L. (*Sapotac.*) N. 278.  
 Lycioplesium *fiiera* *[Sotanac.]* IV,3l>. i 4. •  
 Lycium L. *{Solanac}* IV.3 b, H, 13, 1::;  
 N. 292.  
**L. ml^are** Dun. IV,3 b. 15, Fig. 7JST—X'.  
 Lycoclonuni DC. *{ffanunetdae.}* j\,i. <0.  
 Lyeomorraiium Rchb. f. *[Orehidac.]* 11,6.  
 164. I'55.  
 Lycopersicum Mill. *[SnUmar.]* IV,3b. 14.  
 Lycopodinae 11,1. 2.  
**Lycctpodioides** Idirv. (*Crnssu/<c.*) III,2a. 37.  
 Lycopsis L. *{Bomn/mac.}* IV,3a. (12,(14,  
 115.  
 L. arvensis L. IV,3a. 1 I4<sub>T</sub> Fig. iZE—H.  
 L. variegaia L. IV,3 a. II 4, Fig. 45 /.  
 Lycopua L. (*Labial.*) 17,3a. 308, 346.  
 L. europanus L. IV,3 a. 308, Fig. 0s.\. O.  
 Lycoris **Hprb.** *[AmaryMdae.]* 0,5. 112,  
 113.  
 Lycoseris Cass. *{Compos.}* IV,5. 336, 338.  
 Lycurus Kunth *[Gramin.]* 11,2. 14, 47.  
 Lydlea Mol. (*Rosac.*) III, 3. !7.  
 Lygeum L. *[Grcrmin,]* 11,2. 40, 42.  
 L. Spart iiii L. 11,2. 42, Fig. 38.  
 Lygia (Pas.) Meissn. *{Tkynulut ac.}* III,6 a.  
 23 t  
 \ yginia R. I ir. (*Restionat.* II, i. 7.  
 L' barbala R. Br. 11,4. 4, Fig. li, B.  
**Lygisi iallook, fiLi.Udfjihi.i.i** :e) [V,1. 181,  
 291.  
 Lygistum P. Hr. *{flubiuc}* IV,4. 49, 50.  
 Lygod 'srnia Don *[Compos.]* IV,5. 367,  
 368, 372.  
 L. **exigua** A. (Ir. IV,5. 367, Fij;. 162f;, //.  
**Lygodbodea** EL & P. *[Bvtriac]* IV,4. 125.  
**Lyncea** Cliam. A **Schlecht** *[Scrophulariae.]*  
 17,3b. 91.  
 Lyonia III. f. lsc/^iadae.) IV,2. 160.  
 Lyonia Nutt. (*Ericac.*) IV. |. II, (1.43,44;  
 N. J69.



- Lyonia** (Climal' <ki[thne) **calyculata** Much. IV, 1. 22, Fig. 12-4—C; *it.* Fig. I S A"—\*.
- L. tiguatrina** DC. IV, I. 43, Fig. 29 ff— I.
- L. (Maria) marginala** Don IV, 1. 43, Fig. 29 D—'.
- L. (Eubotrys) racemosa** Don IV, 1. 43, Fig. 29.1— C.
- Lyonia Rafin.** [*Polygonac.*] 111,1 a. 29.
- Lysinnetia** Cass. [*Compos.*] IV, 6. 271.
- Lyonotha innus** A. Gray [*Josac.*] 01,3. 60; V :i:J6.
- Lyonsia** ELBr. [*Apocynac*] IV.2. 183,484.
- Lyperantltus** li. lir [*Orchidac.*] [1,6.403.
- Lyperia** Benth. SwopA <lar\*ac.) IV, 3b. 68,8B,,
- Lyperia Saliab.** [*Liliac.*] K,5. 6\*.
- Lyprolepis** Steuj. [*Lyperac.*] II.2. 106.
- Lysaea** Lindl [*Orchidac.*] [1,6. 178.
- Lyrstigma** Sclioll (-true.) 11,3. 144.
- Lycocarpa** Hook. & Harv. [*Crurif.*] 111,3. 187.
- L. Coulteri** Hook. A Harv. 1112. 187, Fig. 120 B.
- Lyrodus** Fourn. (^selepfadac.) IV,t. 160.
- Lysanthe** K. Sch. (4<ffffH<uf<u:.) IY,2. 270.
- Lysunibe** Saliab. [*Proteac*] 111,1. 113.
- Lyntana** Van Tiegh. LorantAac) N. 1SB.
- Lysias** Sal. (*Orchidac.*) 11,0. 219.
- Lysicarpus** F. v. Miill. (Jfyrtuc.) 111,7.87, 88.
- Lysichiton** Schott(Arae.) 11,3. 122; 122, Fig. 79 <, /..
- Lysidice** Hance [*Legumin.*] 1.11,3.133,1 44.
- Lysiloma** Benth. [*Legumin.*] [11,3.100, <07.
- L. acapolce** Bentk 111,3. n>7, Fig. 62.
- Lysimaclia** L. [*Primulac*] IV,1. 11.1. N. 27(i).
- Lysimachieae** (*Primulac*) N,i. lot.
- Lysimachieae** (*Primulac.*) IV, I. 101, lit.
- Lysimachiepis** I let lor (*Primulac.*) N. 270.
- Lysimistrum** Duby [*Primulac.*] IV, 1. 111.
- Lysimnia** Bano< (*Apocynac.*) IV, 2. 1^3.
- Lysinraa** R. Ur. [*Spaeridae.*] IV, I. 69, 73, 74.
- L. cUi&ttun** Br. IV, i. 09, Fig. 40 /\*, C.
- Lysionotus** Don (*tiesneriac.*) IV, ;ib. 15S, 154.
- Lysiopsalum** F. v. Müll. (*Stere itfifr,* IIU. 90, 9\*; N. 442.
- Lysiopsi3** Bu: ss. (*Eupkarbiae.*) 111,5. 108.
- Lysiosipal** Müll. (*Sterculiac.*) 111,6, 90, 242.
- Lyjiostylea** Benth. [*Cotwolvutat,*] IV, 3a. IS, 17.
- Ly••[jlyillnm** Benth. [*Legwnin.*] 111,i. 149.
- Lysipomia** H.B.&K. (*Compos.*) IV, 5. 64, 69.
- Lysis** Ha 11 Jo [*Pritnulac.*] N. 271.
- Lyeistemma** Sleetz li' *Compos.*) IV, ;>. 126.
- Lysoncoba** Warbg. [*Flaeowtiac.*] III, J>. 1. 18.
- Lytantha** Wettst. (*Globulariae.*) IV, 3b. 272, 273.
- L. salicinus** (Lam.) Wettfr. IV, 3 b. 272, 1 Fig. 1030.
- Lythraeeae** III.7. 1—1<; N. 160—161, 3S3.
- Lythraeae** [*Lythrac*] III, 7. 6,
- Lythrinae** [*Lythrae.*] 111,7. §.
- Lythrocuphea** Kop.lme [*Lythrac*] lit.7. 9.
- Lyllirum** L. [*LytArae,*] 111,7. 3, <, 8, 9, 10, 12.
- L. Hyssopifolia** L. 111,7. 3, Fig. I A'.
- L. Saliearia** L. 111,7. 3, Fig. 1 A; 8, Fig. 3 G.
- Lythrum** Neca v. Esenb, p. [*Lythrac*] 111,7. 10.
- Lyllirum** Sprong. p. [*Lythrac.*] II, 7. i S.
- Lythrom** Si. Hit. p. [*Lythrac*] 111,7. 10,

## M.

- Maarkia** Rupr. & Uaxim. [*Legumin.*] 111,t. 197.
- at aba** J.B.A6. Forat (*Ebenac.*) I\, I. I 58; N. 280.
- M. iiKionslans** (Jacq.) Gris. IV", 1, 159, 1 Fig. 85 A)
- Mabea** A11M. •*Euphorbiae.*) 111,5. 91, 92, ';>: {.
- M. fistuifera** Mart. J1J.5. 93, Fig. 58/1—0.
- Muburnla** Thouaia [*Burmatmuw.*] D,6. 'i0.
- Hacaca** Radlk. [*Saju>i,i,r.*] 111,". Tin.
- Maeacaapa-apon** [M at ay b' arboracens Badlk ] 111,; 340.
- Macacheira** [ifoniAol fwrfirmfa [VelL ) Miill. Arg.) III." 81.
- Macachi** (Ar,rjn(i f<'<'>ri)\*<Cav., /1.jwiagonica II.iinbr.) 111,1. I 26.
- Mai sadam** I', v. Miill. (*Proteac.*) 111,). I ii, 147.
- Macaglia** Rich. (Ifwcynoc) IV,t. 141.
- Uacairea** DC. (*Vglattomatac.*) 111,7. U4, 146.
- Macaranga** Tliouars [*Euphorbia'*] III,; . ^ :18, 58, fi9; N. I 12.
- ML oblongifolia** Uaail. III, 5. 9, Fig. 9 I.
- ML Tanarioa** L. UoLL Arg. 111... 5<, Fig. 31,1, />; Fig. :ts.
- Macarisi** 1 Tliouars {fthiznpii-rac.) II 1.7. 54, 55, 56.
- M. lanceolata** BailL 111,7. .'] :;. Fig. t\* \ B; Fig. -9.

- Maearisioae [*ithisophorac.*] 111,7. 50, 54.  
 Macarthuria Endl. [*Aisoac.*] III, I b. 39, 41.  
 M. australis Hug. 1JI, I b. 39, Fig. 16f—G.  
 Maeassar-Ol (CawH7»7a odorafa (Lam.) Hook.  
 f1 HI 2. 33.  
 Macbridea Ell. (L«6i«f.) IV, 3a. 242, 843.  
 Uacehariaia Planch. [*Linac.*] III, i. 34.  
 Maccllellandia Wight [*hithrav.*] 111,7. 10.  
 Macclintockia Heer (C/riwac.) HI,). \* 18;  
 111,2. 91.  
 Maccoya F. v. Miill. [*Rorraginac.*] IV, 3a. 131.  
 Macdonaldia Gunn. [*Qrvhihv.*] !, \$. ioo.  
 Macella C. Koch (Cbmpo\*) IV, 5. 231.  
 Macfadyea A. DC. [*Bi/jnoni<ic.*] 17, 3b.  
 :M1 126.  
 Macgregoria F. v. Miill. [*Stackhousiac.*]  
 111,.; 139, 233.  
 Machatloa Welw. [*Passiflorac.*] III, 6 a. 78,  
 8i; N. 254.  
 Machaeranthera Nees [*Compos.*] TV^S. 163.  
 Macfiaerina Vahl [*Cyperac.*] 11,2. I I i.  
 Machaerium Pers. [*Legtmin.*] IH,3. 333,  
 334, 336.  
 M. podicellatum Vog. 111,3. 334, Fig. !26xV.  
 Machaonia Ilmb. & Bpl. [*liubiic.*] IV, \*.  
 95, »7, 99j N. 315.  
 II. brasiliensis Cham. & Schlecht. IV, 4.  
 97, Fig. 34 IV, 0.  
 Machilus Nees (*Laurae.*) 111,2. 113, I 15.  
 Machlis DC. [*Compos.*] 17,6. 280.  
 Macis (*Myristica frag raiua* Hou 11.) 11 i. i. 42.  
 Mackaya Am. [*Olacac.*] 111,1. 236; N. 149.  
 Uackaya Harv. [*Icon (/iar.)*] IV, 3b. 334, 336.  
 M. bella Harv. IV, 3 b. 33G, Fig. 135-1.  
 Mackenia Harv. [*Aaeiepiada C.*] IV, 2. 232.  
 Mackenzia Nees [*Acanthac.*] IV, 3b. 304.  
 Matckinlaya V. v. MQL. (*Araliar.*) 111,8.  
 27, I 2.  
 Mchickinlayeae (*Araliac.*) 111,8. 27.  
 Mackloltia Korth. [*Sfyrtac.*] 111,7. 93.  
 Macla (r7t'c aUiuima h.) IV, 3 a. 172.  
**Uacleania** Hook. [*fticac.*] IV, 1. 53. B8.  
 M:idediun. Less. (*Compo».*) IV, 5. 339.  
 Macleya K. Iii. (*Papaverac.*) 111,2. 139, 140-  
 M. cordata R. Br. 111,2. 134, Fig. 82f';  
 135, Fig. 83D, /.; 140, Fig. 89.  
 Macclura Xutt. [*Morac.*] III, 1. 73, 74; N. H 9.  
 Macaabia Benlh. [*Eriac.*] IV, i. 57, 62.  
 Macodas Ul. (*Orc/i/rfac.i*) 11,6. t 15, 118;  
 N. 101.  
 M. Peto Ia Rl. II. •. 118, Fig. 116/?.  
 Ma•ona tree (*Symphonia globutifera* L. III)  
 in i. 2.
- Macoubea Aubl. (*Apocynac.*) IV, 2. t32.  
 Macowania OHT. [*Compos.*] V, "». 198, 199.  
 Macphersonia Bl. (*Sapindac.*) 111,5. 326,  
 327.  
 Macqueria Comm. (*Hutac.*) 111,4. 116.  
**BCacrachenium** Hook. fil. [*Compos.*] IV, .j.  
 341, 346.  
 Macradenia R. Br. [*OrcLidac.*] 11,6. 189;  
 N. 110.  
 Macraea Hook. fil. (*Compos.*) IV, 5. 23li.  
 Macrandrae Briq. [*Labial.*] IV, 3a. 213.  
 Maeranoplon Reut. [*Orobtinrfm'r.*] IV. 3 b. 129.  
 Macrantha Elk. (*Papaverac.*) in, 2. 142.  
 Maerantliera Torr. [*Scropkulariac.*] IV, 3 b.  
 90, 92; N. 296.  
 Macranthi siphon Bur. [*Bignoniac.*] JW^h.  
 II I, i!9.  
 Macranhius Lour. [*Legxmin.*] 111,3. 366.  
**Hacreightia** A. DC, Hiern [*Ebenac.*] \\\I.  
 158, 160.  
 Macria Endl. (*Scrophutariac.*) IV, 3 b. 82.  
 Macroglala Harms (*Meliac.*) 111,4. 300.  
 Macrobalanus Oerst. [*Futjac.*] 111,1. 58.  
 Macrobesleria Hanst. [*Gesneriac.*] IV, 3b.  
 (58).  
 Macroblepharus Phil. [*Gramfn.*] W.i. 69.  
 Macrobotrys DC. [*Compos.*] IV, 5. 349.  
**Maerocalyceg** Fritsch (*Gesneriac.*) IV, 3b.  
 170.  
 Macrocalyx Ndz. [*Myrtac.*] 111,7. 81.  
 Macrocalyx van Tiegh. [*Loratithac.*] N. 136.  
 MinTocalyx Trew. [*Hydrophyllac.*] N. 280.  
 Macroearpa PranLl [*Ranunoulac.*] 111,2. 66.  
 Macrocarpae Donth. (*Legtmin.*) 111,3. 223,  
 224.  
 Macrocarpae a G\lg[Gntti<ut<t<. IV, 2. 90,  
 94, 100.  
 M. glabra (L. f.) Gilg IV, 2. 100, Fig. 45  
 C—G.  
 Maerocarpacea K. Sch. [*Biynomac.*] \,; i b.  
 213.  
 Macrocarpae Uline (*Dioscorotr.*) X. 82, 86/  
 Macrocarphus Nutt. [*Compos.*] IV, 5. 262.  
 Macrocarpiuiii Spach [*Comae.*] III, H. S66.  
 Macrocarpon Mich. (O«af/r«r.) III, 7. 207.  
 Macrocatalpa Grisb. (fli>ioniac.) IV, ih. 435.  
 Macrocentron Boiss. [*Plwnbabinac.*] IV, (.  
 124.  
 Macrocentron Lge. (*Valerianac.*) 17,4. 182.  
**UaorOOentrOO** Phil. [*Orehidac.*] 11,6. 9, J.  
 Macrocentron Warbg. (**Boiiamijoc.**) III, 5.  
 394.  
 Miirrocetrum Hook. 01. (*Aclepiadac.*) IV, i.  
 292.

- Macrocentrum Hook. fil. [*Melastomatae.*] 111,7. Hi, 172.
- M. criatatum (L. C. Ricli.) Triana 111,7, 172, Fig. ToC,i).
- Macrocephalae Benth. [*Labiatae.*] IV,3 a. 3 I 0.
- Macroceratides Raddi (La<sup>u</sup>min.) 111,3. 366.
- Macroceratium DC, 0. Ktze. [*Oncof.*] K. \76.
- Macroceros K a m [ w ] IV,3b.120.
- Macrochilus Knowl. Westc. (*Orrhhar.*) H,6. 499-
- Macrochilus Presl {*Campanulac.*} IV, S. Ci.
- Macrochilamys Dene. (ttVn<?rJtr.) IV,3b.l(iif.
- Macrochloa Kunth (*Gramin.*) 11,2. iG.
- Macrochordhim de Vriese (*Lirameliar.*) 11,4. 42, 49; N. 65, C7.
- Macrocladus Griff. (*Palmae*) 11,3. 35.
- Macroclinidium Maxim, [Obmpo\*] IV,5. 109, 336, 3A0.
- M. robustam Max. IV,8. 109, Fig. 67 V-
- Macrocliniurn Barb. Rodr. (*Orchidac.*) 11,0. 280; N. HI.
- Macrocnemum Jacq. (*Jtubiaca.*) IV,I. 21.
- Macrocnemum P.Br. (fluAioc) IV,4,45, US.
- M. roseum (R. & P.J. Wedd. IV,4. <6, Fig. i6Z, f.
- Macrocnemum R. & P. [Audioe,] IV,1, 4 8.
- Macroctemxtn Vahl (Bttiwc.) IV,4. 33.
- Macrococeulus Becc. (Jfeniipwmac.) tQ,S. S9.
- Macrocope Miers [*Sotaooe,*] IV,3b. 14,
- Macrooyathua Clarke [*Gemeriac*] IV,3 b. 163.
- Macrocyrabium Walp. [*Lefjumin.*] 111,3. 363.
- Macroclendron Taubert (C«no/ii«r.) IJl.j;i. 96, 98.
- Macroclendron Taubert [*Outinac*] 111,6.1 07.
- Macrocliscus Bur. [*Biginomac.*] I V,3b. Hi, 215.
- Macroclonla Isoiss. (rHn/o/j/jy//iif.) ni,1 b.78.
- Maerogyne Franc. (y//f/<ic.) III,(b.8i.
- Maerogyne Link (*Uti<t<:*) 11,5. \*S.
- Macroclynodium Uline (tfio\*cor«ac.) N. 81, 84.
- Macroclindia K. Seb. [*Rubiaca.*] IV,4. 49.
- Macrocloustonia A. Gray [*Rubioe.*] IV,4. 27.
- Macroclenes Naud. [*MtUutmafne.*] 111,7.180.
- Macroclespedeza Maxim. (It',<(u»iiH.) III,3,332.
- Macroclinum Klotzsch [*Ericac*] IV,4. 64,
- Macroclobium Schieb. (*Legwnin,*) 111,3.14S; H, 197.
- Macroclomia Sehrad. [*Cyperac*] 11,2. CH.
- Macroclutna fiail. [*Sapotae.*] N. 274, 276, 171.
- Macroclimelissa Benth. [*Labiatae.*] IV,3a, 301.
- Macroclmria Don (fforrajnac.) IV, :ia. t t 8, ISO, 121.
- M. exaerta G. Don IV,3a. (20, Fig. 41 V.
- Macroclmerioidea A. Gr. [*Borraginac,*] IV,3 a. 12G.
- Macroclmiscus Turcz. [*Lvtppnnhi,*]- 111,3, 319.
- Maeromyrtus Miq. (Jfyrfoc.) 111,7. 83, 84.
- Macroclnema N»Lt. (*Compos.*) IV,Ei. 15 1.
- Uacroclnepeta Benth. [*Labiatae.*] IV,aa. 236, 237.
- Macroclnplielium Radlk. [*Sapindac.*] 111,13. 33. 2.
- Maeronyx Dalz. [*Legumia.*] 111,;]. 269.
- Macroclropanax Miq, [*Araliaae.*] 111,8. 26, 47.
- Maeroclephna Kl otzsch [*Erieeae.*] IV, I. 82.
- Macroclpelma K. Sch, [*Jtaclqtiadac.*] IV,2. 210, 212, %iZ.
- M. itnguslifolium K. Sch. IV,2. 212, Fig. 63 i<a
- Macroclpetala Lindl. (OrcAidoc.) 11,6. 200.
- Macroclpelalum Booth. (Lv<jumin.) EH,3. 369,
- Macroclpetahun Burch. (J\* iapiadac.) IV,2. 263, 266.
- Maeroclepetahim Haillk. (*Sapjntfac.*) 111,5.346.
- Maeroclephthalmum Gasp. (.1/orar.) 111,1. 90.
- Macroclpidia Dramm. [*Orckidao,*] 11,5.122,
- m.**
- Macroclptera Al iq. (*Piptrae.*) II,1. 6.
- Macroclplacis Blurae [*Melastomatae.*] 111,7. 195, 196.
- Macroclplectron Pfil2. (*Orchidac.*) U,6. 54, 208, 214, SI 5.
- M. asBquipedale (Thop.) Pflti. 11,6.54, Fig. 41 ; 215, Fig. 234.
- M:uroclplectron Ffitz. (Orc/<ridflc.' 11,6.208, 214.
- Macroclpoda Uline (*Dioscoreac.*) N. 82, 85.
- Maeroclepodaslrurn Bak. [*Amaryllidac,*] II, r, 113.
- Maeroclepodiam R. Br. [*Orueif.*] 111,2. 191, 193.
- Maeroclepodisdirun Bl. (ifyriae.) 111,7. 66.
- Macroclpteranthes F.v.Mfill. (*Combretae.*) 111,7. 115, 129.
- U a eroclpterygium Scvmp. (*Cycadnc*) 11,1. 15,
- Maerocleptiliuiu Benth, (*Legumia.*) 111,3. 379.
- Macroclpus Korn. 1/ .) 11,6. 40.
- Macroclrh am mis Baill. (Cifa od. lihaniwn-f 111,5. 2\*1, 407,4)4; N. 335.
- Mncroclrhynchus Less, (<compos.) IV,5. 373.
- Macroclrrrhizaea Boies. [*Caryophyllac.*] III, ib, 75.

- Macrorrhynchae Ndz. (*Myrtac.*) 111,7. 92.  
 Macroscepis II. B. K. [*Asclepiadac.*] IV, 2.  
 223, 225, 227.  
 M. urceolata Krat. IV,2. 223, Fig. 65 M".  
 Macroselidae Briq. [*Labial.*] IV,3a. 56i.  
 Alacrosemium Bunge (*Legwnin.*) 111,3. 292,  
 893.  
 MacrosepallimRgl.&SchuHz(Cr«sstWae.)  
 III,2a. 29, 37.  
 Macrosiplion Ilochst. (*Scrophulariac.*) IV,3b.  
 95.  
 Macrosiplion Miq. [*Rubiace.*] IV,4. 49.  
 Maorosiphonia K. Sell. (*f/wfctac.*) IV,4. 108.  
 Macrosiplionia MQiLAig. [*Apoynac.*] Yf,%.  
 16 ↳ 166, 167.  
 It tongiflora (Deaf.) Miill. IV,2. 167, Fig.  
 38 .1/, -Y.  
 Macrosolen Bfumo (*Loranthac.*) III,). (88;  
 \. 126.  
 Macrospalha G. Don [*Liliar.*] 11,8. 36.  
 Macrospercnae Urb. & Gilg. [*Lousac.*] UI,0a.  
 I 16.  
**Macrosphyra** Benth. & Hook. [*liubfac.*]  
 IV, i. 71, 77.  
 Maerostachyae Benth. (Latuaf.) IV, 3 a. 28 1.  
 Maeroslachyae Bfinlh. [*Legxanin.*] III,3. 228,  
 229.  
 M;«rostachyac Wittm. [*BromHiao.*] 11,4. ••7.  
 Macrostegia Boiss. (*Cari/opln/ltac.*] 111,1 II. 7 C.  
 Macrostegia Neea (4cani&ac. IV,3 b.  
 293, 294.  
 .MacrostegiaTurcz.(Thi/me[near. III,(ia.243.  
 Macrostegiae Boiss. [*Labial.*] [V,;ia. i37.  
 .Macrostigma Hook. f/fosac.) 111,3. 58.  
 iMacrostigma Kunth (*Liliac.*) H,5. 83.  
**Macrotonoum** Bl. [*Orrhitiv.*] 11,6. 219.  
 .M;ic\*rostylisiartl.&Wemn./(iWfic)III,4.  
 148, 154, I"''''.  
 M. villosa (Tliunbg.) Sond. DI,4. 101, Fig.  
 91 ff—lf.  
**Macrostyliya** Kuhl, Hasa.(OrcAwiaf. 0,6.434.  
 Macrosyphonia Diiby *Primutac.*) IV, 1.108.  
 Macrothliuja Benth. & Hook. (*Pinac.*) N. 25.  
**Uacrothyrsa Dline** (Jioscoreac.) N, 8?, 87.  
 Mucrothyrsae Benth. [*Loff/aniac.*] IV,2. 48.  
 Macrothyrsus Spach (*Ifippocastanac.*) 111,8.  
 276.  
 MacrolomiaDC.(tfomr</(M£ie.)IV,3a. 118.  
 124, 125.  
 M. Benthamii (Wall.) DC. IV,3a. 125, Fig.  
 50 U—/•'.  
 M. cephalotes DC. IV,3a. \V^ Fig. 50 C.  
 M. echioides (L.) Boiss. JV,3a. m, Fig.  
 50 A, B.  
 .Mierolyoma W. & Am. [*Legumin.*] ITI,3.  
 383.  
 Macrourea Benth. p. [*Orchidac.*] 11,6. Hi.  
**Macrozamia** .Miq. [*Cycadae.*] 11,1. 8, 17,  
 so, ii,  
 M. heteromera C. Moore 11,1. 8, Fig. 2 <i.  
 Macrozanonia Cogn. I'ompos.) IV,5.  
 12, 392; N. 317.  
 Ma croze iigma Ndz. [*Halpighiac*] N. 207.  
 Madagascar-Ebenholz (*Diospyros haplostylis*  
 Boiss., D. mirrorliombns Iliern. IV,1.1(14.  
**M^adagaskarpfiaume** (*Flacourtia Ramontchi*  
 L'Hdr.) IIUa. 43.  
**Madaractis** DC. [*Campos.*] IV,5. 298.  
**Madaria** DC. [*Compos.*] IV,5. 249.  
**Madariopsia** Nutt. [*Compos.*] IV,5. 249.  
**Biadaroglossa** DC. (*Compos.*) IV,5. 250.  
 -Madarosperma Henlh. & Hook. (*Ascle-*  
*piadtr.*) IV,2. 2IU, 840.  
 Maddenia Hook.f.&Thorns, (ffoatfc.) 111,3.  
 51, 52.  
 M. himalaica Hook. f. & Thorns. III,;i. 52,  
 Fig. 26.  
 Madhuka [*IJlpe latifolia* (Roxb.) Engl)  
 IV, 1. 133.  
**Madi** [*Madia saliva* Mol.) IV,5. 249.  
**Hadi-Ol** [*Madia satisa* MoU] IV,8. 249.  
 Madia Mol. (*Compos.*) IV,5. HO, 541, 248,  
 249.  
 M. elegans Don IV,5. 110, Fig. 68 D.  
 M. sativa Mol. IV,5. 241, Fig. H9tf; 249,  
 Fig. \ \ C.  
 Madiinae [*Compos.*] IV,5. 21 1, 226, \*48.  
 Madoblota Sonner. [*Malpiyhi<t<-*. IM,4. 54.  
**Madorella** Natt. [*Compos.*] IV,6. 249.  
 Madorius Humph. (*Asclepiadac.*) N. 287.  
 Maolenia Dnm. (*Orchidac.*) II,(i. till.  
 Maerlensia Veil. ftUiae.) 111,6. 2t.  
**Ma or n a** Forsk. (*Cappa rida c.*) 111. "2. 234.  
 M. angolensis Forsk. 11,1. 133, Fig. 58 (»;  
 111,2. 226, Fig. 136 //, /; 234, Fig. 4.12.  
 Maerueae [*Capparidac.*] ill,\*. 2 2», 234;  
 N. 477.  
 Maesa Forsk. [*Myrmae.*] W,i. 98.  
 M. indica DC. IV,i. 95, Fig. 86.  
 Maesobotrya Benlh. [*Evphorbiac.*] 111,I.  
 27, 19.  
 Maesoideo (*Stymnae.*) IV,). 87, 95.  
 Maesopsidae (*Rfiamnac.*) III,6. 398.  
 Maesopsis Engl. [*Rhamnac.*] 111,5. 399;  
 N. 229.  
 .Miiuseklee [*TrifoUum arvcnse*L.) 111,3. 252,  
 254.  
 Mtiiseschwanz [*Myosurus* L.) 111,2. 63.

- Mafekingia II. Baill. (*Asclepiadttc.*) IV,2. MO, 218.
- Maforia** [*TrivhUio emcikaVM*] 111,4. 307.
- Mafureira (*Triehilia cmctica Vahl*) 111,1.307.
- Mafureira Bertol. (*Meliav.*) 111,4. 305.
- Mafurrafett (*Mafureira* Bert.) III,i. 266.
- Mafurrahilg (*Trkfiilia emetiea* Vahl) 111,4. 307.
- Mafutrafett (*Mafureira* Bert.) III, t. 266.
- Magnolia L. [*Magnoliac.*] 111,2. 16.
- M. conspicua Salisb. IU,2, 15, Fig. 14.
- M. granddiora L. 111,2. 13, Fig. 13.
- Hiigioliacene 111,2.12 — 19, **878** N. 157 — 159, 347.
- Magnolieae [*Magnoliac.*] III, 2. 15, 16.
- Magnoliinea N. 347.
- Magnusia** Klotzsch [*Begoniac*] III,6a.1,139, 148.
- Magonia** St. Hil. f. *Sopmdac.*] **111,8.361,363.**
- M. pubescens St. Hil. 111,5.3 (i3, Fig. 18 I), *It.*
- Magonia Veil. (*Polyfjonuc.*) **111,1** a. 35.
- Magyd arts Koch (*Umbdlif.*) 111,8. 103, 174.
- Mahabahunora** gass [*Scwtinaathe brunnea* Thwait.] 111,4. 244.
- Mahagoniholz (*Swietenia Mahagoni* L.) 111,i. 266.
- Mahagooiholz, capensisclies [*Piaaresyloa obtusum g'hu*] b. } Radlk. III 4.266,270.
- Mahagoniholz, rotes (*Stoietenia Mahagoni* L.) III,4. 113.
- MiiharangafDG.jGurlu" [*Borraginac.*] IV,3a. 127.
- Mahea** Pierre [*Sapotae.*] N. 27fl.
- Mahernia** BailL [*Sfercu/tec.*] 111,6. 80.
- Ma hernia L. [*Stn-culiac.*] 111,6. 80.
- MahoS** Hillebr. (*Sapindac.*) **111,5. 31)2.**
- Mahoi" [*AUcirtjon macrococcus* Rail Ik.) II Mi. 333.
- Mahonia** Nutt. [*Berberidac.*] III, >. 77.
- Mahurea** Aubl. (*Guttif.*) 111,6. 205, 206.
- Maiiwa (*lltipe hit,folia* [Roxb.) En>1. IV. 1. 133.
- Mahya Cord em. (*Labiata.*) IV, 3 a. 375.
- Maja Klotzsch [*Dythrac.*] **111,7.** 9.
- Maja Salisb. (*Liliae.*) III,5.80.
- MajaWedd.** *Comps*] IV.S. 187.
- Majaua Rumpli. (*Labiata.*) N. 292.
- Majanthemophyllum O.Weber (*Liliae.*) 111,5. 91, 137.
- Majanthemum Wigg. [*LiUac*] II,i. 79; N. 7,;.
- M. bifolium (L.) DC. 11,5. 13, Fig. 9 A.
- Maiblume (*Convatlaria majalis* L.) **11,5. Bl.**
- M aietta** AubLfAfeJajtomafoc.) MI,7.183,189, M. Poeppigii Cogn. 111,7. 183, Fig. 78 M.
- Majidea Kirk (*Sapindar.*) III,\* 364, 362.
- Majidea Radlk. [*Sapindac.*] 111,5. 362.
- Maillardia** Trappier & Du char Ire [*Morac.*] IH,i. 77, 78.
- Maillea** ParL [*Gramtn.*] **11,2. U, 48.**
- Mainea** Vill. [*Trigoniac.*] IU,-i. 3H.
- Maingaya Oliv. (*Hamanwllidac.*) 111,2a. **117, Ii8.**
- Majok *Cummiphora Opotfttlsum(L.)i ngl.*) 111,4. **J56.**
- M a j o r a n a** M5ncb (*Labiata.*) IV,3a. 307,308.
- fit hortensia** MOnch IV,3a. 308. Fig. 9s i.
- Mai rani a Neck. (*Ericac.*) IV,1. 49.
- Mane *FusanusCunmnghamii*(Hook.) Benth.) 111,1. **218.**
- Maireana Mocq. [*Chenapodiac.*] **111,1 a. 70.**
- Mairia Noea (*Compos.*) IV,5. **156,168,\*59.**
- M. laxifolia DC. IV,5. 158, Fig. 85 *It.*
- Mairosc (*Itosa cinnamomea* LJ 111,3. 48.
- Mais V<<u *Mays* 1.. **11. i. v, 19,2ft; 3, Fig. 2; 11, Fig. 6 L—S\ 12, Fig. 7 A.**
- Mais del aqua**(F/ctona m/mLindl.j 111,2.7.
- Mais Tostado (*Conwrlttidin Uicifolia* Sw.) , >. ID I.
- Maitrank fl</>er</> odorata L.) IV,4. **1 i'.**
- Mako** (*Alcctrifii oartoatou Radlk.*) 111,5.333.
- Makokoa Baill. (*Flacourlinv.*) III,(ia. 56.
- Makononga (*Garcinia / Ijnityttonei* T. Am l.r.) 111,6. **a 34.**
- M;ihib;iil;ilIorfm.(rHjftW/i/.)III, <.216,S40.
- M. **aurea** (Sibirh. A Sm.) Boiss. 111,8. 210, Fig. 69 A, .t/.
- Malabaila Tausch non Iloffm. (*Umbellif.*) 111,8. 171.
- Malabar-Kino [*PUrocarpusMarsttpmmRoxb.*] 111,3. 341.
- Malabalhrum Meissn. [*Laurac.*] 111,2. **114.**
- M ,Llac an tha Pierre (*Sapotuc.*) N. 278. '.
- MalaoliadoniaLindl.(OfvA/(y/(<vIJ(.178,179.
- Malacte** Garcke (*Malvac.*) III.o. iti.
- Malache Trew (*Malvuc.*) N. 239.
- Malacnum Fr. (*Caryophylia.*) **111,1** b. 79; 66, Fig. **25** /.
- Mulachobatus Focke (*liosac.*) 111,3. 29.
- Maktdi'j'kiiidron Cav. [*Theac.*] 111,6. 188.
- MalacbraL.(Wn/)(ii?)UI,6.44,45;N.237.
- Bt palmata Mn.h. III,i. 45, Fig. 19.1—C
- Malacmaea Gris. [*Malpighiae.*] 111,4. \*1.
- Malacocarpus Fisch. & Mey. (*Zijgnphyllac*) 111,4. 91.
- Malacocarpus S. Dyck (*Cactac.*) 111,6; 176, 189.

- Maiacocephalus Tausch (Cornea\*) IV,5. 389.  
 Slalaeochaete Nees {*Cyperac.*} 11,2. 112.  
**Malacolepia A. Gr. [Compos.]** IV,5, 3G9.  
 Slalacomeles Decne. {*Itoxae.*} N. 186.  
 Slalacomeris Nutt. {*Compos.*} IV,5. 309.  
 Maiacothrix DC. [*Compos.*] IV,5. 366, 368, 369.  
 Malacothrix Bunge {*Lcgumin.*} 111,3. **291**, 292.  
 Malaisia Blanco [*Ufarac.*] III,!. 73, 76.  
 Maianea Aubl. [*ftubiac.*] IV,4. **95**, **J8**.  
**Malapoenna** Adans. [*Laurac*] N. 111.  
 Malaspinea Presl [*Myrskac.*] **IV,2- 97**.  
**Malaxia Sw.(Orchidac.)** 11,6.129; **N. 103**.  
**M. paludosa** (L.) Sw. 11,6. 129, Fig. I :s H—K.  
 Malcolmia R.Br. [*Crucif.*] 111,2.197,200.  
 Malcolmiinae [*Crucif.*] III,\*. 155, 197.  
 Slate Bamboo [*Dendrocalamusstrictus*Nees,) 11,2. Dii.  
 Saledivische Nuss [*Lodoicca scchellarum* Labill.; **1,3**. H.  
 Malesherbia Ruiz&Pav. (.Ufl/esAerfc/ac.) 111,6a. 68.  
**M. breviflora** Phil. 111,6 a. 67, Fig. 24 U.  
**M. Hieronymi** Harms 111,6 a. 67, Fig. 24 ,!—C.  
**M. pulchra** Phil. 111,6a. G7, Fig. 24 /J, E.  
**M. thyriflora** R. &P. 111,6 a. 67, Fig. 24 F, O.  
**Malesberbiaceae** III,ca. <5—68;N.253, 35\*.  
 Hlalesherbioideae Urb. & Gilg [*Loasae.*] 111,6a. 118.  
 Malinvaudia Fourn. [*Ascltyiadic*] IV,2. 298, **300**.  
 Sialistachys VMI{*Thymelaec.*} III,6a, **244**.  
 Alallea A. Jusa. [*Metio<.*] 111,4. HI.  
 Malleasrum Baill. [*Meliac.*] 111,4. 281. .  
 Mallinoa Coutt. [*Compos.*] N. 322.  
 Mallococca Forat. {*TUiac.*} 111,6. 27.  
 Mallofnum Fenzl [*Phytolacovc.*] III,(b. 10.  
 Mallophora Endl. [*Verbena<.*] IV/ta. I 62, 163.  
 Maltostoma Karst. [*Rubiae.*] IV. i. 28.  
 Mallota A. DC. [*Borraginac.*] IV,3a. 92.  
 Mallotopus Franch. & Savat. [*Compos.*] **iy,5- 287, 291**.  
 Mailotus Lour. [*Eupliorbiac.*] III,S. 47, 53, 54; **N. 114**.  
**M. philippinensis** (Lam.) Mull. Arg. III.-i. 54, Fig. 32.  
 Malocclia Savi {*Lcgumin.*} 111,3. 371.  
 Malocephalua Briq. [*Labial.*] IV,3a. 367.
- Sialope L. (*Malvac.*) III,6. 34, 35.  
**M. malaeoides** L. 111,6. 35, Fig. U J, B,  
 Ualopeae {*Matvac.*} 111,6. 3i.  
 Malortiea Wendl. [*Palmac*] N. 53.  
 Malouetia A. DC. [*Pooynao.*] **IV,2**. 183, **185**, 186.  
**M. Tamaqnarma** (Aubl.) A. DC. IV,2. **188**, Fig. 61  $\text{\textcircled{O}}$ —I.  
**Maiperia** Wats. [*Compos.*] IV,'j. 388; **NN 322**.  
**Malpighia** L. (*Malpighiac.*) III,4. 42, 50, 71.  
**M. biflora** Poir. **111,4**. 50, Fig.42 /i—V.  
**SI. urens** L. III,4. 42, Fig. 36 £  
**Malpighia** Plum. {*Maipighiac.*} 111,4. **71**.  
**Malpigliiaceut'** 111,4. 41—74, 35 < 42, Fig. i&A—G\ N. **JJ05—107**, 349.  
 Slaipighieae [*Maipighiac*] 111,4. 53, 71; 50, Fig. 42.  
 Malpigliiinae {*Maipighiac.*} **111,4**. 53, 71; N. 349.  
 Malta Limone [*Citrus medica*Limcmum (Risso) Hook, var. *vutgaris* R.) 111,4. **100**.  
 Malta Orange [*Citrus Aurantium sinensis* (Gall.)] 111,4. 198.  
 Maltebrunui Kunth [*Gramin.*] \i. 10,4 I.  
 Malteserschwatm [*Cynomorw m coccineum* L.) **111,1**. 251.  
 Malulucban Dlanco [*Santalac.*] III, **1,21 4**; N. 1 13.  
 Slalus Tourn. [*Ilosac.*] 111,3. 24.  
 Malva L. {*Matvac.*} **tE,6**. 3C, 39, 40.  
**M. neglecta** VVullr. III,G. 39, Fig. 17 G, //.  
**M. Papaver** (A. Gr.) K. Sch. 111,6. 39, Fig. 1Q /, A.  
**M. sylvestris** L. 11,1. **144**, Fig. 99 E.  
 MaivaceiiH 111,1] 3a—53; **N. 23S—239, 351**,  
**Malvales** N. 35 I, 367, 374, **376**.  
**Malvastrum** A.Gr. [*ilalvac.*] 111,0. 36,39, 41; N. 237.  
**M. aurantiacum** (Scheele) Grcke. 111,6. 39, Fig. 17 P—B.  
**M. pediculariifolium** \. 111,6.36, Fig. 15 i, /;.  
**Malvaviscoides** Garcke [*Malvac.*] 111,6. 46; N. I 39.  
**Malvaviscus** Dill. [*Maioac*] \s>. 45, 46.  
**M. arboreus** Cav. UI,fi. 48, Fig. 19 /, K.  
 Malveae [*Matvac.*] 111,6. 34, 33.  
 .Malvdla Jaub. [*Sfalvac*] 111,6. 42.  
 Malveopsis O. Kuntze non Presl {*Maivac.*} N. 2 37.  
 Mulvinda Gris. [*Malvac.*] 111,6. 43.  
 Malvineae [*Maivac*] III,(i. 36, 39; N. 3 i.  
 Malybo Drude {*Palmae*} 11,3. 83.

- Mama de Caehorro [*Eugenia formosa* Carab.] III,7. 82.
- Mamillaria** Haw. *Cact(oc)* III,ca. 102,170, 476, 192, 194; N. 2•i9.
- M. buniamma* Ehrbg. III,6a. 194, Fig. 67.
- M. c enlri cirri la Loin.* HUia. 170, Fig. 57£, jF.
- M. elephantidens* Lem.. 111, 'iu. ot, Fig. d7.
- M. lasiantha* Ens- BEI,6a. »6B, Fig. 56 /).
- M. phellosperma* Eng. 111,6 a. 162 Fig. 56 B.
- Mamillarieae** K. Schum. (CacJae.) 111,6 a. 176, 192.
- Mauiira (*Cyrtis tecta* Wall.; 111.: B 8.
- Mtimrne (Ftctu *Cartea* L.) 111,1. 90.
- Itaniuma L. (*Gultif.*) 111,\*,, i 18, 2 19, 220; N. 2-17.
- M- americana* L. 111,6. !J0, Fig. 104.
- Mammei [*Mannea americana*h.) 111,6. 219.
- Mammei Plum. (*Gottif.*) III,G. 219.
- Mammeiapfel** (*Mammed americana*li.) 111,6. 219, 220.
- Mammeywein. (Uti/JiHica *amertcana* L.) 111,6. 820.
- IMciinmuthbaum (*Sequoia gigantea* Torr.) D,1. 57.
- MamoD** [*Melicocca bijuga*] III,£. 299.
- Mamoa** de -Mico (*Ta I isia oh aaeftc nu rv/* 111,\*.) 899.
- Manabea Aubl. (*Vrbcnav.*) IV,3 a. 166.
- Mancanilla Plum. (*Buphorbiac.*) 111,5. 98.
- Manclnella Tuss. [*Euphorbiac*] 111,5. 98.
- Mancoa** Wedd. (£Vw«A] 111,2. (86.
- Mandarine, ecble (*Citrus noirilislour.*) 111,4. 196.
- Mandarine, falsche ('Wr«i *Awrantium* Keonba Engl.) 111,4. 199-
- Mandel (IVtuis *Amygdalus* Sykes) III,£. 10, 53.
- Mandel, bittere (*Prunus Amygdalus* Sykes) III, £. 5 3. M an igl ia
- Mandel, suBe (*Prunus Amygdalus* Sykes) HI,3. 53.
- Mandelaprikose [*Prunus Armmiaca*L.) 111,3. 52.
- Mandelbaum, bitterer (*Pnmus Amygdahu* Sykes} 01,3. 53.
- Miindelbaum, siifler (*Primus Amygdnlus* Sykes) 111,3. 53.
- Mandevilla Lindl. (*Apoajnae.*) IV,S. 169, 470.
- Mandioca** [jtfaniAoi idtlimnui E\*ohl] MI.5. 8(. M audioes, suBe (*Vanihot palmafa* (Veil Mull. Arg.<sup>1</sup> III,.;. 81.
- Mandiocea Link (Au/jAorfi/ae.) III.5. 7«.
- Mandirola Dene. (*Gcsneriac*) IV,3b. 175.
- Uandonia** [hisslc. {roninifld««c.) 11,4. 68.
- Mandonia Schultz Bip. (*Compos.*) IV, '6. 373, 387.
- MandoniaWedd, non Schultz Bip. (*Compos.*) IV,a. 247.
- Mandragora Jnss. (Sbtetoc.) IV,3b, 86, 86, 87; N. 89\*.
- vi. aiituiniKilis Spreng. IV,3b. 26, Fig. 12 M—O.
- Mandragorinae (*Solanac.*) IV, 3b. 10, 25.
- Man dra k (*Pe(ta/Lillu) n o 1) lum ,]. — 274.*
- Mandna** [*BietuiM indica* Gartn.] II,\*. 61.
- Manettia Mat. [*Rubiae.*] IV,4. il, 48, i9.
- M. ignila* (Veil.) K. Sch. IV,4. 48, Fig. 18 II—K.
- Miinfreda Salisb. [*AmarylUdae.*] Q.S. IU-Uan 2 iffaBa Burm. [*Anacardiace*] III,1. 144, 145, 146; 145, Fig. 91; 149, Fig. 97 B—D.
- M. caesia* Jack 111,0. 145, Fig. IM if.
- M. indica* L. 111,5. 145, Fig. 91 F, G; 146, Fig. 03.
- M. quadrifida* Jnck III,li. 145, Fig. 91 /:.
- Mangifereae [*Anacardiae.*] 111,5. 144; N.I 1:!
- Manglesia Endl. (*Proieac.*) 111,1. 143.
- Manglesia** Lindl (*Myrtac.*) III,7. 98.
- Mangle si oick>s Benth. [*Proleac.*] 111,1. 145.
- Manglietia** Bltame (ifojno/iac. ) 111,2. (6.
- MangHlta Juss. (.li/m/«ir.) IV,1. 92.
- Mingdfruekte [*Mangifera spec.*] III,5. 1 if..
- Mangonia Schott (4roc.) 113, ' M 3.
- Mangostana Runiph, (*Gullif.*) 111,6. 238, 235; N. 250.
- Uangrote** [*Rhizophora mueronata* Lam.) 111,7. 43.
- Mani Canani [*Symphonia globulifera* L.) III,i;. 148,
- Manicaria Gartn. (*Patmac*) II,'). 57, 58. (*früu ivm decipten«Thw.*) ) UI,5.360.
- M&nihot** Adans. (*Buphorbiac*) 111,5. 4, 78, 79, 80; N. 212.
- M. Glaziovii* Mull. Arg, III,a. 4, Fig. 4 />, E 79, Fig. 48.
- M. uli*lissima PolilIII,5.80, Fig.4g; 80—81 (96—97) Taf.
- Manihot** DC. p. [*Maloao.*] 111,6. 49.
- Manihoteae (*Eupkorbiac.*) III,S. it, 77.
- iiifnilaEbbenhofx** [*Diotpyrot Ebbenoster* Reta., /J. phiUpptnensls (Desr.) Gürke] IV, 1.164.
- Mauilahanf (jfuftn r«eti7t> Luis N6e) 11,6. 9.
- Manilahanf, falacher (4^atw *sowicana* L.) H,3- 118.
- JManiltoa Scheff. (*Legumitu*) 111,3. 129; N. 192, 193.

- Maniok [*Matihot utilissima* Pohl] 111,5. 81.  
 Maniokstrauch [*Mcmihoi utiüssima* Pohl] III,i. 80.  
 Manipeba [*Manihoi* spec.] IH,6. 8f.  
 Mantpucira (*Manihoi tidilissima* Pohl) HI, 3. 80.  
 Muniquetlapfeffer [*Xylophia aromatica* (DC.) 111,\*.:t6.  
 Manisuris L. non Sw. [*Gramin.*] IT,2. 2J.  
**ManisurisSw.fGr<WMn.)H,S,M,J6;N.4Q.**  
 Manlilia Salisb- [*Litiae.*] II,i. 70.  
 Manna (*Cassia fistula* L., *Astrayalus chariostegius* B. & U., *A. adtcendtns* B. H., *A. flontlentus* B. H.) UI, 3. 164, 304.  
 Manna Don (*Legumin.*) [0,3. 3 fG.  
 Manna, persische [*Athatji* Desv.] 111,3. 3) (5).  
 Mannaesbe (iVaxi/iM\* **Orniu** L.) IV,2. b,  
 Mannasehwaden [*Glycerin fluitans* Ilrown) 11,2. Ti.  
 MUM i i a Hook. f. (S«nofii6ac.J 111,4- 2Of).  
 .ManniellaRchb. f. (**Orcktfae.**] 11,6. I 19, 120.  
 Manniinae (*Simarubac.*) 111,4. 207, 209.  
 Manniophyton Mull. Arg. [*Euphorbiac.*] III, 5. 42, 4«. .  
 MamuL (**WwtcrofW Canella** L.) 111,6. 316.  
 Mitnopappus Schultz Bip. [*Compos.*] IV,8. I,10.  
 Manotes Sol. (*Connarac.*) 111,3. 63, 07.  
**M. Griffoniana Baill.** 111,3. c), Fig. 3iL—0.  
 Manque do brejo [(*lomidesia nitida* (Veil.) **Nd.**.) 111,7. 78.  
 Manschinellapfel [*flppomane Mancim'lla* L.] **ui,6.98.**  
**Hansoa P. DC.** (J^BOBMW.) IV,3b, 312, 221; N. 303.  
 Mantisatca Cass. (*Compos.*) IV, 5. 329.  
 Mantisia Sims (*Zingiberac.*) 11,6. 18, 29, 30; N. 91.  
 M. >nlatoria Sims 11,6. 29, Fig. 24.  
**Manngala** Blanco (*Simarudoc.*) 111,4. 2 10.  
 Manulea L. (Scr<^Au/orias.) IV,:ib. 68,  
 M. tomentosaL. IV,3b. 68, Fig. 31 A— IK  
 Manuleeae (*Scrophulariac.*) IV,3b. 49, 68; N. 294.  
**HanzmeUenbaam** [*HippomaneMancinella* L.] 111,5. 98.  
**Kaoatia** Monlr. (*Verbenac.*) IV,3a. 174,  
 Maoutia Weild. [*Inicw.j* III,1. Hi, 114.  
 M. Puya(Wall.)Wedd.III,1. (13, Fig.82.1/; H,4, Fig. 83.  
 Mapa Veil. [*Phytolaccac*] III,(b. 8,  
 Mnpania Anbl. [*Cyperac*] 11,2. 118, 119.  
 Mapouria Aubl. [*Rubiace*] IV,\*.: M0, III.  
 Mapouria Miill. Arg. p. [*Itubiace.*] IV,4. 11 8.  
 M app a Ju ss. (*Euphorbia c.*) HI, 5. 59.  
 Mappia Jacq. (*cofitnoc.*) III-i. 243, 249.  
 Mappia Seltreb. [*Dilleniace.*] 111,0. Hi.  
 Maprounea Aubl. (*Euphorbiac.*) III,5. 92, 98.  
 Maquira Aubl. (*Morac.*) 111,1. 84.  
 Marali **Kellogg** (*Cucurbitac.*) IV,5. 35.  
 Mar a ma Raf. (*Acanthae.*) IV, 3 b. 327.  
**Marauta L** [*Slarmiac.*] 11,6. 35, 36, 38, 41; N. 96.  
 M. arundinacea L. 11,0. 3, Fig. L7 B.  
 M. bicolor Ker II,6, 35, Fig. 2.s.  
 Maraiitaceae 11,5. 33—43; N. 94—96, 344.  
 Miiranteae [*Mnraniar.*] II,6. 38.  
 Marantella Horan, [*Zinniberac.*] 11,6. 29.  
 Marantochloa A, Gris. (*ilarantae.*) 11,6. 38, 39; N. 94.  
 MaraiUopsis Korn. (**Jtfanmfoc.**) 11,6. 4t.  
**MararaKarst** (/v(mrtc) 11,3. 165; X. 57.  
 Maraschino (*Prunus Cerasus* L.) 111,3. 54.  
 Marasrnodes DC. (*Compos.*) IV,5. 276,283.  
**ftlarathreal** [*Podostemonae.*] 111,2 a. 17.  
 Marathnnu II. B. (*Podoxtemonac.*) 111,2 a, 17, 18.  
 Marcellia Cass. [*Compos.*] IV,5. 271.  
 Marcellia Muirt. [*Convohoulac.*] IV,:{a. 27.  
 Marcetia DC. [*Melastomatac.*] 111,7. 159, 160, 1C3.  
 M. gracillima **Cogn.** 111,7. 160, Fig. 72 /.  
**Maregraavia** Gris. [*Marcgraviae.*] 111,0. 163,  
 Marcgravia L (*ifarc^racuic.*) 111,6. Ui8, 160, 161, 102, 163.  
 M. coriacea **VabJ** IN,'- IS8, Fig. 8^; 160, **Fig. 83 ii**; I6S, **Fig. H"> G.**  
**M. Eichleriana** Wittm. 111,6. 162, Fig. 85 K  
 M. **picta** U'illd. IMJ;. |60, Fig. 83 if.  
 M. [Milymillia V;ili! III.ii. 158, **Fig. 84**; H.]. Fig. 84.  
 M. **ambeOataL.** IIU. 162, Fig. 85.1— E.  
 Marrgraviaceae 111,6.157—164;N.351.  
 Marcgraviaslrum Witlm. [*Marcgramac.*] 111,6. 163.  
 March [*Leptadmia pyrotechniat* (Forsk.) Dcsn.) IV,2. 270.  
**Marcha** K. Sch. (*Asclepiadac.*) IV,2. 270.  
 Marcuecia Becc. [*Anonac*] IH,2. 273; N. 160.  
 MarcyntyriaF.v. Mull. [*Polygalac.*] 111,4,3 43.  
 Mar6 [*Geoffraea spittota* L.] 111,3. 347.  
 Marenteria Thouars (*Anonar.*) III.i. 30.  
**Maresia** Pomel [*Orucif.*] 111,2. 200.  
 MareyaBaill.(/iu/jAorfia<!)III,8.60,6t,6i t.



- Mureya micrantha Mull. Arg. Ill. 61, Fig. 161—162.
- Margacola Ueckl. [Compos.] IV, 138.
- Margargaranthus Schlecht. (SD/HHUC.) IV, 3b. 12, 13, 14.
- M. solanaceus Schl. IV, 3b. IS, Fig. (i) f.
- Margarella Harv. [Crassulac.] 111, 2 a. 36.
- Margaretta Oliv. (Asclepiadac.) [V, 2.83Q, 2; i. 234.
- M. lolslii K. Sch. IV, 2. 234, Fig. 68 6, f.
- Margaris DC. [Labiace.] N<sup>7</sup>, i. < 02.
- Margaris Gris. (flabiace.) IVU. **IS**.
- Margarita Gaud. (Commas.) **IV, 5**. 1G: i.
- Margaritaria L. (Uphorhac.) 111, 5. 21.
- Margaritopsis Sauv. (Hubiac.) IV, i. **MI**, **Ia**.
- Margaroearpas Wedd. (Urticac.) **III**, r- 112.
- Margosa Bark (*Axadirachta imlica* A. Juss.) 111, 4. 288.
- Margosa Oil (*Axadirackia indica* Juss.) **III**, 4. 266, 288.
- Margotia lioias. [Umbellif.] **III, S**. U 3.
- M. gummifera (Desf.) Lge. 111, 8. t 13, Fig. 75 11, f.
- Margyriearpua R. & P. (flMoc.)** 111, 3. 42, 111.
- Maria DC. [Ericac.] V, i. **H**.
- Mariini Par! [Legumin.] 111, 3. 22C.
- Marialva Vandelli (Gwlft.) **J** 10, 6. 228.
- Marialvaea Mart. fGu«») 111, 0. 228.
- MarianthRmum *Bdaxaxk* (Campanutac.) **I** V, 5. 49.
- Mariantlius** Hug. [Pi(to<p<)ra«) **III, a**, **a**. **109, MO, 141**.
- Marica Kef [Orehidac.] **D, 5**. 11e, U 7. **SL** coerulea Ker II, Ei. !U, Fig. 99 I.
- Marica Scfareb. (fridac.) **11, 5**. U 9.
- Maricinae [fridac,] 11, 5. H 4, **146**.
- Uarienbalsam [*Hheedia acummata* Pl. & Tr.) 111, 0. ! 30.
- Mariengras (*Uierocliioii uJorata* Whlbg.) 11, 2. U.
- Marignia Conih. (Burse mr.) V, i. 235, 237.
- Marila Swartz (buttif.) 111, 6. % 6.
- Marilauni (lium 0. Kuntze [*Bydroph >Ae*]) N. 289.
- Marimina Urg. (Potamoffctonac.) 11, 1. 21 i.
- Marina Liebm. [Legumin.] **III** 3. 263, 261.
- Maripia** Aubl. (Coavolwloc.) [V, 3a. **J0**, «.
- Mariscus** VaU f/perac.) U, i. (O'J.
- Mariscus Hall. (Cyperac.) N. 48.
- Mark, vegetabilisches (^r#e« *gratissima* Gartn.) 111, 8. 115.
- Markea Rich. (Solanuc.) IV, 3b. 29.
- Markcrbse [*Pisum* </uadrtrt Jum Mill.) **HI**, 3. **388**.
- Markhamia** Seem. [Bignoniae.) **IV, 3 b**. 22 i. **14S**.
- Marking nut tree (*Semecarpin Anaeadidium*, L.) **HI**, ;. **176**.
- Marlea Roxb. (Cornac.) 111, 8- ?60, 261.
- Marlierea Camb. (Ifyr/ar.) 111, 7. **74**, 76.
- Mariieriopsts Kiaeriskou [Myrtac.) 111, 7. 72.
- Marlothia** Engl. *Rhamnac* } 111, 3. 427.
- Marmelade-doyes-boom (*Duroia eriophiia* L. f. **IV**, 1. 83.
- Marmalade-tree** [*Yitellaria mammota* (L.) Radlk.) **IV**, 1. (40).
- Marmelleiro do matto [*Chrysophyliwn periiie* (Lind.) B. ft H.) **IV, I**. 149.
- Marmoda *Ipomoea Batatas* L.) **IV, 3a** : Mannoriles Monch {Labiab^ **IV, 3a**. 231.
- Marogna Salisb. (Xinyihvvar.) **II**, i. 27.
- Maronpflaume (*Flacourtia Ramonchi* (L'Hér.) Miq.) **III**, f. a. **43**,
- Maropsis Pomel (Labiab.) V, i a. 230.
- Maroro** (Voiium *Carana* (Humb.) March.) 111, 4. **137**.
- Marquartia Hassk. [Paadanae.) **11, 1**. **191**.
- Marquartia Vog. (Dipterocarpac.) **III**, i. i 7 u.
- Marquisia A. Rick (ftubiace.) [V, 4, 132.
- Marron d'eau (rrupn nataas L.) 111, 7. ! **I** 5.
- Marrabiastram** (MOnch) Benth. [Cabiab.) **IV, 3a**. 231, 232.
- Marrubieae (Labiab.) **IV, 3a**. 207, 2\*9, 343.
- Marrubium Bentfa. (Labiab.) **IV, 3a**. 230.
- Murrubium L. [Lubiab.) **IV, 3a**. 229, 230, 231.
- M. vulgare L. **IV, 3a**. 231, Fig. 83 C, fl.
- Marsdenia R. Br. I (sclepiadac.) **IV, i**. 282, **194**.
- M. Cunduraogo Rchb. fil. **IV, 2**. 29 1, Fig. 89/1 — /.
- Mar-'kniinae f)sci«7)iarfaf.) **IV, 2**. 209, 281.
- Marsliallia Schreb. [Compos.) **IV, 5**. 245, 246, 217.
- M. caespilosa Nutt. **IV, S**. 246, Fig. 120.
- Marsipposperrnuriil)«sv. [Junrar.) N, tj. i.
- Marsypadenium Iranil (Uammculac.) ! **Li**. **64**.
- MarsypianLhesMart. (/>«^(/), **IV, 3a**. 331, **348**, s 35.
- M. hamaedrys (Vahl) O. K. **IV, 3 a**. 35!, Fig. 104 N, X.
- Marsypopetalum Scheff. 111, 2. 214; N. 160.
- Marlagon Salisb. [LiUae.) 11, 3. 60.
- Marlensia Ciiseke [Zingibmc.) **II**, i. i; {.

- Martia Benth. (*Legumin.*) 111,3. 106.  
 Martia Leandr. [*Legumin.*] 111,3. 307.  
 Martia Valetton [*Ioaeinae.*] 111,5. 4tiO; N. J 26.  
 Martia Zucc. p. (*Legumin.*) 111,3. 357.  
**Martiella** van Tiegh. (*Loranthur.*) N. 134.  
 Martinella H. BailL (*Bignoniac.*) -IV,3b. 116.  
**Martinezia R. & P., Kunth (Palmae) 113.** 83, K>5; N. 57.  
 Martiniera Guill. (*Geraniac.*) 111,4. 13.  
 Martiniera Velloz. (*Guttif.*) 111,6. 206.  
 Martinsella Pierre (*Sopotm.*) N. 278.  
 Martinsia Godr. fCrucl/-) 111,2. 171.  
 Martiusia Benth. (**Lejwnin.**) 111,3. 154, 163, 166.  
 M. parvifolia **Benth.** III,3. 165, Fig.tfo A—D.  
 Martiusia Schult. (*Legumin.*) 111,3. 357.  
 Martrasia Lag, [*Compos.*] IV,1, 350.  
**Martynia L. Martymac. [V,3b. S66.,#69.**  
 M. annua L. tV,3b. 266, Fig. 102 ft—G.  
 Miirtyuicuae IV,3b. 265—269; N.356.  
 Marua (**Eleusme Coracana** Giirtn.) 11,2. 61.  
 Maruba (**Simaruba amara** var. **opctea** Kngl.) III,4. 243.  
 Marumia. Blume [Mcl<tittomatac.] 111,7. 178, 180.  
 M. rauscosa Blurae III,7. 178, Fig. 77 G, //.  
**Haromia** Remw. [*DiUeniaio.*] 111,6. 126.  
 Maruta Cass. (*Compos.*) IV,EJ. 271.  
 Maryland -Tabak (**iVicoftono macrophylln** Spreng.) IV. 3 b. 13.  
 Mascagnia Berlero [*Mulpigliinc.*] 111,4. 42, 35, 56.  
 M. argentea (Juss.) Gris. III, i. 50, **Fig. 43.**  
 M. cordifolia (Juss.) Gris. III, i. H, **Fig. 36 C.**  
 Mascagniinae (*Matph/ln'ur.*) III,4. 52, B5.  
 Mascarenhasia A. DC. {tyocynac.j IVj2. 161, 175.  
 Maschalanthus DC, [**Borraginae.**] IV, 3a. 101.  
 Maschalantlius Xuii. (**Euphorbiae.**) 111,5. 15.  
 MasdBvallia R.&P. (Orfcitfoc.) 11,6. 133, 131, 137, 138.  
 M. Chimaera Rchb. f. 11,0. 137, Fig. 135.  
 H. Estradae Rchb. f. 11,6. 135, Fig. 131 //, /.  
 M. Schlimii Rchb. f. 11,6. 137, Fig. 135.  
 M. triaristella **Rchb. t U,6.** I )8, Fig. 136.  
**I** Massangea E. Morr. (*iromeiiac.*) 11,4. 54, 55; N. 68.  
 Massia Bal. (*Gramin.*) N. 43.  
**I** Massonia Thunbg. (*Orcludac.*) 11,5. 65, 70.  
 M. hirsuta Lk. 11,5. 69, Fig. 49.  
 Massowia C. Koch [*AIM.*] 11,3. 121.  
 Maeularia K. Sch. (*tlubiic.*) IV,i. 76.  
 Mastacantlms Briq. (*Verbenac.*) IV,3 a. 178.  
 Mastacanthus Endl. (*Verbenac.*) IV,3a. I 79.  
 Mastersia Benlh. (**Legumin?**) 111,3. 367, 368.  
 Mastersia **Griff.** (*Theac.*) HI,G. 186.  
 Mastic femelle (*Pistacia Lentiscus L.*) 111,5. 158.  
 Mastic table (*Pistacia LentiscusL.*) 111,5. 1 ;J8.  
 Maslic-tree (*Sideroxylon Mastichodendron* Jacq.) IV, 1, 144-  
 Mastichodendron Engl. (*Sapotac.*) IV, I. I U.  
 Mastichodendron Jacq. (S<j>o(ac.) N. 276.  
 Mastigopetalum Hall. (*Orchidac.*) N. 98.  
 MiLsligophorus Cass. [*Compos.*] IV,5. 348.  
 Mastigoscleria Nees (**Oyperac**) 11,2. 1 io.  
 Mastix (*Pistacia Lcntiscus L.*) 111,3. 158.  
**Mastix**, amerikanischer (**ScAimw JoWe L.**) 111,5. 164.  
 Mastix electsfistaciaLentiscusL.} 111,6. (SS.  
 Mastix Gluko (*PistaciaLentiscusL.*) III,a. I 58.  
 Maslix in granis (*Pistacia LentiscusL.*) 111,5. 158.  
 Mastix in lacrymis (*Pistacia Lmtiscus L.*) III,!. 1iS  
 Mastix in sortis (*Pistacia LcnliscusL.*) III,5. 158.  
 Mastix vulgaris (**f&tacta Lentiscus L.**) 111,5. 158.  
 Mastixdislel (*Atractijlis gummifera L.*) IV,5. 317.  
 Mastixia 01. [*Comae*] 111,8. 855, 868.  
 M. arborea Clarke 111,8. *Hit*, Fig. 81 /I—<sup>r</sup>  
 Mastixioideae (*Comae.*) 111,8. 255, 262.  
 Mastixstrauch (*Pistacia Lentiscus L.*) III, 158.  
 MastostigmaStocks(*Asclepiadac.*) IV,2. "226.  
 Mastrucium Cass. [*Compos.*] IV,5. 326.  
 Ma^tuer^o [rro/)<eo/<m L.) III,6 a. 98.  
 Mata pnerco (*Talisia stricta*) 111,5. SD'i.  
 Matabaiba (*Mutaj/ba guianensis* Aubl.) 111,5. 341.  
 Matafome (*Serjania let alii* A. **St Hit**) 111,5. 199.  
 MatamoriaLlav.&Lex. (*Compos.*) IV,5.130.  
**Hataxa** Spr. (*Coropo\**) IV,5. i70.  
 Matayba Aubl. (*Sapimta,.*) 111,5.335,340, 344.  
 ML marginata Radlk. 111,5.'341, Fig. 174 A—E.  
 Matayba auct. (*Sapindae.*) 111,;. 537, ;J42.  
 Mat> [*Yillarrsia Congonha* (DC.) Jliers) 01,5. 24f, 245-  
 Mateatia Veil. (**SUrouliac.**) 111,6. 96.  
 MateleaAubl.(.'1\*(<sup>1</sup>/*piadac.*) IV,\*. i5)7,298.  
 MathewsiaHook.&Arn.(fruW/.)III,2.iS6.

- Malhieua Klolzsch (*AmaryUidaa.*) 11,5. **fit.**  
*M. foliosa* Hook. 111,2. 187, Fig. 120/J.  
*Mitthurina* Bali", fil. (*Turnerae.*) III,Ga.59,  
 6(, 62.  
*M.penduliflora*Bair. **fil. 111,6^59, Fig. 12 h.**  
*Matisia* H. & B. (*Bombaeae.*) 111,6. 63, 64.  
*Matisieae* (*Bombaeae.*) 111,6. 58, 63.  
 itato de ochos {*Pouteria neriifolia* (H.&A.)  
 Itarilk.j IV, 1. *Ht.*  
*Matrella* Pers. [*Gramin.*] 11,2. 3 I.  
**Matricaria** L. (Compos.) IV,;}. 274, **875,**  
*HG*; N. :i27.  
*M. diehotoma* (DC.) Fenzl *Wfi*, 273, Fig.  
 429/.  
*M. inodora* L. IV, 6. **876, Fig. 119fi**  
**Matthaea** Blume [*Monimiac*] 111,2.98,99.  
*Matthiola* L. (*Hubiac.*) IV,4. 9'i, 96.  
**Matthiola**R.Br. (Crucif.) 111,2. 50i,2i'.\*:  
 N. 176.  
**&attia**Schult. [*Borraginae\**] IV,3a. **my.**  
*Matliasrum* Boiss. [*Borraginav.*] IV,3 a. 105.  
*Mattuscbkaea* Schreb. {*Itubiac.*} IV,4. 140,  
**Mattuschkia** Gmel. (*Saururut.*) III, I. 2.  
*Manchia* O. Klze. (COWJIOS.) IV, 5. **149, 389** ;  
 N. 323.  
 Mauerpfeffer [*Sedum acre* L.] 111,2 a. 30.  
**Maohlia** Dahl (**ftfiac.**) 11,5. 53.  
*Maukschia* Heuff. (O/j;tT0c.) **11,2.** 122.  
**Maulbeere** (*Moms* L.) **111,1.** :3.  
 Maulbeerfeigenbaum [*Ficus Sycamorus* L.)  
**111,1.** !2).  
*Mauloutclia* Warb. (*Anonac.*) N. 163,  
 16 i.  
*Maundia* F. v, Miill. (*Juncaginac*) **11,1.** 224.  
*Mauneia* DuPet.Th.(*FiacourtM«j.J* **111,6a.4i.**  
*Mauracenia* O. Kuntze p. (*Staphyleac.*) III,5.  
 261.  
*Maurandella* Gray(*Scrophulariac.*) IV,3b. 60.  
*Maurandia* Ort. (*Scrophulariac.*) IV,3b.  
 57, 61.  
*M. orubescens*(Don) Gray W,^b. 01, Fig.28.  
**Mauria Ant p.** [*Anaoardiac.*] III.'i. 134.  
*Mauria* Kunth [*Anaeardiao.*] III,!1.**155,462.**  
*Mauritia* L.Jil. (*Paimac*) 11,3. 43; 13, Fig.  
 IIA — C.  
*M. aculeata* II. II K. 11,3. 6, Fig. 6li; 41,  
 Fig. 32/;.  
*M. armala* Mart **H,3, 16, Fig. U/i'.**  
**M. flexuosa** L. fil.) 11,3. **44,** Fig. *nu, D*  
 42, Fig. 33.  
 M- Martiana Spruce 11,3. 4(, Fig. **39 C.**  
**Mauritieae** [*Paimae*] 11,3. 27, **.12.**  
 -Miiiiiritius-Ebenholz [*Diospyros tessalaria*  
 Poir.) IV, 1. U4.  
 .ki u r o c e n i a L. (*Cetastrac.*) 111,5.214,215;  
 N.222.  
*Mauroceniodes* Loes. [*CeUtrae.*] N. 223.  
*Maiillaria*R,AP.(OrcAi(fac.)II,6.486,187.  
*H. graminifolia*Rcbb. t H,6.486, Fig. 199 E.  
*M. iridifolia* Rclib. f. 11,6. 186, Fig. 199F.  
*M. marginal* a Fenz I ll,ii. 186, Fig. 1996".  
*M. setigera* Lindl. 11,6. 18G, Fig. \§§A,  
*M. variabilis* Bert. 11,6. \86, Fig. 19!) *IK*  
*Maxillariime* (*Orchidac.*) H,G. 79, 186.  
*M aximiliana* Mart., Karst. [*Palmat*] ll,:i.  
 78, 81; N. 56.  
*M. Maripa* Drudo 11,3. 16, Fig. 14 C; 17,  
 Fig. 15.  
*Maximilian en* Marl. & Scbrank [*Bixac*]  
 111,6. 310, :JU; N. 9164.  
*M. nilotica* (01.) O. Kuntze 111,(l. :il2, Fig.  
 143 A—J.  
*Maximilianeae* [*Bixac.*] U],r., 310; N. 211.  
*Maxiinowasia* O. Ktzc. *Crueif.*) N. 176.  
*Maximowiczia* Cogn. (*Cucwbitac.*) IV,S.  
 16, 17, 19.  
*M. Lindhtiimeri* (A. Gr.) Cogn. IV,5. 17,  
 Fig. 13 a.  
*Maxiiiiowiczia* Rtipr. (*Miujnoliac.*) \\\:i. is.  
*M^axwellia* Baill. (*Bombaeae.*) N. 240.  
 May Apple [*Podophyllum peltatum* L.] III,2.74.  
*Mayaca* Aubl. (*Mai/uvv.*' II, i. is.  
*M. Sellowiana* Kunlh 11,4. 47, Fig. 0.  
 31 ajacsceae ll. t. m—18; N. n i, 343.  
*Maycockia* A. DC. (*Apocynac.*) IV,\* . i11.  
 May>leae I *Granrin.* 11,2. 17.  
*Mayepecti*Aubl. (*Oieae.*) IV,;,'. s, 10; N. 2s  
*M. ligustrina*(Sw.) O.Kta e. IV. I. to, Fig. 8  
*Maycta* Juss. (*Meiastomatac.*) 111,7. 189.  
*Mayflower* (*Epigaca rcpais* L.) IV, I. 45.  
*Mayiui* Anbl. l-'huourtiac.) 111,6 a. 16, I 8.  
*Mayna* auct. nonAubl. (*Flacowtiac.*) 111,6 a.  
 17.  
*Maynoncoba* Warbg. (^ocouTftae.)IH,6a. j 8.  
*Mayodendron* Kurz (*Hujnoniac.*) IV,3b.  
 229, 244.  
*Mays* Gartn. (Gromta.) 11,2. 19,  
*Mays del mot ito* (*Oinbrophytum peruvionui*  
 Pbpp. & Endl.) 111,1. IBS.  
*Maytenus*l'(Miill. i *elastrac.*) 111,5,203,205.  
*Maya* EngL-(/fu,^-. ) IIU. 118.  
*Mazaea* Krug & Urb. (flttfioc.) N. ;t I O.  
*Mazaganbohne* [*Vicia Faba* L. var. *megalos-*  
*spgrma* anct.j 111,3. 352.  
*Mazentoxeron* Tab. (flurfoc.) 111,4. 144.  
*Mazus* Lour. (*Scrophththirintr.*) IV,3 b. 70, 72.  
*Mbtiakabuaka* (*Da'nboIHa burbonica*) III,"..  
 298.

- Me ad i a Catesb. (*Primulac.*) IV, 1.1 f 5; N.S 71.  
**Meborea** Aubl. (*Euphorbia*\*-; III,;: 20.  
 Mecardonia R.&P., Bentli. [*Scrophulariae.*)  
 IV, 3 b. 76.  
**Bfachowia** Schmz(*Amarantac*) HI,1a. 105,  
 no; N. 152.  
 Meckelia Juss. (*Malpighiac.*) III, i. 69,  
 Weckelia Mart. [*Stalpighiac.*) 111,4. 68.  
 Meeomischus Coss. [*Compos!*] IV,5. 268,  
 ±70; N. 327.  
 Meconella Nutt. [*Papaverac.*) III,2. 438;  
 N. 175.  
**Bleones** Benth. (*Papotwrae*) 111,2. 142.  
 Meconopsis Vign. [*ifepottfrae.* 111,; HI.  
**Meconostigma** Schott (^*Irafi*) 0,3. 134.  
 Mocopus Bonn. [*Legvmin.*) 111,3. 82, 32 fi,  
 3:7.  
 M. niduans R. Ur. 111,3. 82, Fig. 45 I.  
**Mecosa** BL [*OrcMdae.*) 11,0. 92,  
 Mccranium Hook. lil. [*Melastomatac.*) 111,7.  
 1\*84, 190.  
**Mecynodonta** Briq. (*Labial.*) IV,3a. 230.  
**Medea** Klotzsch (*Euphorbia?*) 111,8. 39.  
 Medea Mull. (*fwpAorWac.*) 111,5. 39.  
**Hedemia** P. Guil. de Wurtt. & Braun  
 [*Palmae*) 11,3. 38.  
 Medeola L. (*tittae.*J 11,;i. 83.  
**Medica** Cothen. [*Bignoniae.*) IV,3b. 2,;j0.  
**Medica** L, [*Legumin.*] N. 200.  
**Medicago** L [*J-eawmin.*) II 1.3. 240, 245;  
 246, Fig. 11\*0—/,; N. 800.  
 M. ciliaria Willd. 111,3. 246, Fig. i it P.  
 M. disciformis DC 111,;). 246, Fig. III ft  
**M. intertexta** (Gärtn.) Urb. var. Echinus  
 III,3. 246, Fig. I V%6.  
**M. obscura** Retz. 01,3. -' W, Fig. 112 A.  
**M. orbicularia** All. var. *marginata* [Willd.)  
 Benth. III,i. '46, Fig. lit I.  
 M. sativa L. 11,1. 132, Fig. 87 E\ 111,3. 24C,  
 Fig. *MtK*.  
 M. *Bcatellata* All. 111,3. 246, Fig. (42//.  
**M. tuberculata** Willd. UI,;t.2i6, Fig. Hji<sup>1</sup>.  
 Medicia Gardn. (*Loganiuc.*) IV, 2. 38.  
**Medicosma** Hook. f. (*flttfoc.*J 111,4. 125,  
 126.  
**If.** Cunninghamii Hook, III,i. 126, Fig. 69  
 11—M.  
**Medicusia** Monch (*Compos.*) IV,6. 364.  
 Medinilla Gaudich, [*MelastotMtae.*) 111,7.  
 137, 178, 179, 181: N. ... 6.  
 M- javanensis Blume 111,7. 137, Fig. 67D.  
 M- magnifica Lindl. 111,7. 17s, Fig. 77 M.  
 M. *rubicunda* (Jack) Ulume 111,7. 178,  
 Fig. 77 L,  
 Medinillopsis Cogo. (*Melaslomatac.*) 111,7.  
 179, 181.  
 Medium To urn. [*Campanulac.*) IV, 5. SO.  
 Medora Kuntli (*Liliac.*) II,S. 75.  
**Medusa** Lour. (Ho/uc.) III,(i. 329.  
 Medusa Plilz. (*Owhidac.*) U,(i. 179.  
 Medusagyne Baker (*HutUf.*) N. 250, 336.  
**Medusanthera** Seem. (*Ica&nae.*) III,5. 247.  
**Medusca** Haw. •J-:i<i>!i\*,r!>t,i<i>111,;: 109.  
 Meilusea Gib. & Belli (*Lupunrin.*) 111,3,2."i.J.  
 Meehania BriLt. (*£a6i<rt.*) IV,3a. 233, 234.  
 Meerburgia Mflnchf Caryojj/iyfoc.] III, I b. 89.  
 Meerrettig [*Nasturtium Armoracia* (L.)  
 SchnltzJ JIJ,i. 184.  
**Meertrubel** (*Ephedra* L.) II,I. 117.  
**Meerzwiebel** [*Scilla maritima* L] 11,5. 65.  
 Megabotrya Hance (*fltdo«.*) 111,4. 121.  
**Megaearpaea** DC. (&uci/.) 111,2. i E9, 163.  
 M. polyandra Strach. & Wint. III,2. 102,  
 Fig. 10i.  
 Megacarpa Hochst. (*liubiac.*) IV,4. 7S.  
 Megacaryon Boiss. (*liorntyitiue.*) ,IV,3a.  
 1\*8, Utt.  
 Megacista DC. (£«nhduiortac.) IV,3b. 122.  
 Megacelinium Lindl. (*OrchiJac.*) 11,6,1 77,  
 180.  
 M. maximum Lindl. 11,6.180, Fig. I'»:'i.ji.  
 Megadendron Mien (*Lecythidac.*) 111,7. ;ti.  
 Me •jad en i a. Maxim. (r™«7'.]III, \*. I 0 4,1 6(5.  
**Megalachne** Steud. [*Gramm.*) 11,2.64,76.  
**Megalacne** Thwaitii (Gromm.1 II,a. 53.  
**Megalanthe** ("iaud. [*Gentusnac*) IV,;i. 84.  
**Megalastrum** A. Gr. [*Compos.*) IV,3. 169.  
**Megailoceleuroa** Warbg. (*Babaminac.*) HI,8.  
 391.  
 Megalocystis Bnngc (*ifljjtunin.*) 111,3. 293,  
 2-94.  
 Megalotheca F. v. Mull, (/{Mf/»)«r.l H74. g.  
 Megaloiroji Bunge *il.rt/untin.*) III,3. i!t3.  
 Megalolropis Griff •J^uumiu:, 111,^ . : 55.  
**Megajaphylla**\*eaHemsl.(.)/WH/r.) 111,4.888,  
 2•0.  
 Megaphyllaetnae [*MeHac.*) IJI,4. 2K8, 290.  
**Megapteriam** Spach (*Onayrav.*) 111,7.214,  
 I IB.  
 M. missouriense Spach 111,7- 2(5, Fig. 91  
 • L—O.  
 Megsrrhiza Torr. [*Cucurbitac.*) IV,.". 35.  
 Mogasea Haw, [*Sajoifragac.*) III,ia. SI.  
**Megaskepasma** (indau) *cantho*. N.3 8.  
**Megaflitachya** Boauv. [*Gramin,*] II,;. «9.  
**Kegastegia** (J- Won (I^jtimfn.) til,3. i66.  
 Megastigma Hook. f. (*Rutac.*) III,4. 1\*3,  
 U5

- Megistostigma Hook. f. (*Euphorbiac.*) III, i. 62, \*63.
- M. malaecense Hook. 111, 5. 63, Fig. 37/.
- Mc]Llbeerbaum (Vnis/ina(L.)Ehrl], III, 3. 2S.
- Mehlbeere (*Mc.ynlusmonogt/nu* (Jacq.) VVilld.) IIU. 87.
- Meiadenia A. DC. (*Apoafuac.*) IV, 2. 173.
- Meibomia Mulir. (*LegumiaJ*) 111, 3, 327 nota.
- Meineckia BailL [*Euphorbiac.*] ill.!. 18.
- Meiogyne Miq. [*Anonac.*] 111, 2. 33.
- Mmoloma Baill. [*Sapotac.*] N. I 76.
- Meionanthera A. DC. [*Begoniac.*] 111, 6 a. 13 7, 1 i l.
- Meionectes Br. f *Halorrhagidac.*] III, 7. 231, 233.
- Mojosperma Raf. (*Acanikac.*) IV, 3b. 347.
- Meiracyllium Rctb.fc{OrcAfrfac.}II, 8, 4 44,** 118.
- Meisneria DC. (*Mehutomatao.*) 111, 7. 163.
- f** Aleissarrhena R. Br. [*Scrophulariac.*] IV, 3b. 257.
- M cist era Gisek - 5<rae.) 11, 6. i
- Mi'isteria Scop. [*hacinoc.*] 111, 5. 262. ) III, 8. 144, S 17.
- Meizotropis Voigt [*Legumin.*] III, 3, 365.
- Mekka-Senna (S<wMfe>B Mi yr. 71/ (Del.) Hayne) IV, 2. 227.
- M'kka-Sennesblatter (*Cassia* L.) 111, 3. 163.
- Mekkabalsam (*Commiphora Opobulsumum* (L.)Engl.) III, i. 256.
- Melaehne Schnul. (QJMjroc.) II, i. 111
- Meladenia Turcz. (*Leguntwi.*) III, i. 2ti, i. 286,
- N. :
- I** Melalema Hook. fil. (Comjjo\*.) tV., i. 291.
- Metaleuca L. (*Myrtac.*) III, 7. 93, Oii; 161. x. (*Compos.*) IV, 6.
- Melampodiinac irrj., ^^.) IV, ij. 120, 3H, 11 i.
- Melampodittm L [Compos.] IV, 5. 104, 110, SI5, »<8, H8.**
- M. divaricatum (Rich. DC. tV, 5. 104, Fig. 05 L: 110, Fig. 68 AT; \*16, Fig. 108//, /.**
- Mela iipyriiii L. [*ScropAtdonac.*] JV.; h. 97, 99,
- Melananthera Riich 236.
- M «l a n a n t l i i s Wai p. (Sotooa > i.
- Melangolo forte (*Citrus Aurantium amara* L.) m, i. 198.
- Melanium DC. [*Violac.*] 111, 6. 335; 334, Fig. 158C; \. I 52.
- Melanium I, irowne (*Lylhrae.*) 111, 7. 9.
- Melanium Spreng. non P. Browne (*Lythrac.*) 111, 7. to.
- Melaucarpae Emgh (*AnaairduK,*) QI, 5i {74.
- Melanocarpum Hook. [*Amarantac.*] III, 1a. 97.
- Melanocarpnm Hook. (*Portulacai.*) \U, ih. 57.
- Melanoearya Turez. (*Ct'taatrac.*) III, fi. 199.
- Mf-lanocenchris Nees (Cjra»ii») 11, 2, 57, 60; N. 43, 44.
- Melanoercis Bunge (*Lcywnin.*) 111, 3. 2!7, 899.
- Melanochyla Hook. f. (*Anacardiac.*) JU, 5. 174, 47->, 476.
- M. tomentosa Hook. (il, 111, 5. 17ES, Fig. 11 0 6.
- Mclanodendron DC. (6O//JCW.) IV, 5. 1 59, 465.
- Melanodiscus Radlk. (*Sapindac.*) Hi, 5.
- Metanolepis Uclib. & Zoll. (i.\*H;>Aoriiar.) 111, 5. 53.
- Melanoloma Casa. [*Compot.*] IV, ii. 330.
- Melanophylla Bak. [Conmc, III, x, 255,** 208.
- Mi'lanopsidium Cels. (*fiubiic.*) iV, 4. 72, 83, 85.
- M. nigrum Cels. IV, 4. 85, Fig. 30 A—11.
- \> lanopstdium Poit. non Cels. (f«6iac.) IV, 4. 84.
- Melanorrhoea Wall. (*Anacardinr.*) 111, 5. 145, US.
- M. usitata Wall. III.::; Us, Fig. 96.
- Mi'lanoselium Hoffm. [*Umbellif.*] III, s. 24 4, 2'. 5, 247.
- M. decipi«na (Schrad.) Hoffm. 111, 8. 146, Fig. 7(i/(—I).
- Molanoseris Dene. (*Compos.*) IV.::; M I.
- Melanoarria I I', [*Compot.*] IV.::; :t: 1.
- Mi'lanosinapis Scliimp. & Spenn. [*Crucif.*] III. >. 17; .
- Uelanostieta DC. (*Legtmiin.*) III. i. ) 73.
- Mehiosylon Scliott (£.i'(u)niVi.) 111, 3. 1 77, 178.
- M. Uraiiina Schott 111, 3. 4 78, Fig. 96.
- Mn] anther a Rohr (*Compos.*) IV, 5. 229, 230, 236; N. 326.
- SLdeltoidea Elich. IV. 5. 230, Fig. H6C, If,**
- Mrianthesa Blume [*Euphorbiac.*] 111, 5. Ji.
- .Mflaiithesiopsis MullArg. [*Euphorbiac*] III.::; 14.

- Melanthioideae [*Liliac.*] 11,5.17, 19, 2.1,22, 24, 27, 28; N. 72.  
 Melanthium Kunth {*Uliac.*} 11,3. 28.  
 Melanthium L. [*Liliae.*] 11,5. S3, 2L  
**Melanzana** [SoJafotn Briofi#enali.] IV,3b.84.  
 Melarhiza fell. (CSwnjww.) IV,5. 235.  
 Melasanthus Pohl, Briq. (*Verbenac.*) IV,3a. 154.  
 Melasma Berg (*Scrophulariac.*) IV,3b. 90, 9); N. 295, 296.  
 Melasphaerula Ker [*fridac.*] lf,i. 1o4, 155; N. H8.  
 Melastemon Saliab. (£Wcac) IV, 1. 61.  
 Melastoma Bnm. (.IL/ufwajac.) III.7. 152, 153, 154.  
 M. denticulatum Labill. III,7,1 5i, Fig. 7iiC, a fit matabathricum L. 111,7.154, Fig. 70 A, ti.  
 M. repens Desr. 111,7. 154, Fig. 70£<sup>T</sup>.  
 Melastornastrum Naud. (.l/Wa.v(owta/ac) 111,7. i.iC.  
**Mel»stonuituceae** 111,7.130—19<i: N. 263 —S68, 353.  
 Melaslomaloideae (*Uelastomatac.*) Jil,T.i 43, 144.  
 Mi'lliania Forsk. [*Sterculiac.*] III, <>. 76,77.  
 M. Denliami R. Br. 111,0. 77, Fig. 40'-. If.  
 Melia L. [*Meliac.*] 111,4.286, 287; N.209.  
 M. A^edarach L. 11,1. 144, Fig. 99 D\ 287, Fig. 160,1—/.,  
 •**eliaeae** in,4.258—3os; N. aos, 349.  
 Meliadelphia Radlk. [*Meliae.*] llf,4. 308.  
 Meliimtluiceie l(I,o. 37-1—383; Y 354.  
**Melianthae** [*Meiianthae.*] illjj. 379, 380.  
 ilcliantliineae N. 350.  
**I Meiiianthae L.** [*MetiantUc.*] HI,5. 37c, 38o, 381.  
 M. major L. III,\*: 376, Fig. 187 5; 380, Fig. 188/—/.  
 Melica L. [*Cramiit*] II,S. 63, 70.  
 ML nulans L. II,S. 69, Fig. 81.  
 Melicoae {*Gramin.*} 11,2. 70.  
 Melicho Salisb. [*Amaryiuidac.*] II,S. 10  
**Melichnu R.** Br. [*Epacridac,* IV, 1. 78.  
 Melicocca auct. [*Sapindac.*] 111,5.358, 359.  
**MeJicooea L.** (Sopferfoc.) 111,5. 32 i, 323.  
 Melicocceae [*Sapmdac,* UI,5. 301, 322; N. 229.  
 Me (icope Forst. (/f«/ac.) IIIU. I I J, 113, 122.  
 M. Roxborghii (Hook, f.) Eng!. 111,4. 113, Fig. 64 (J—S).  
 M. tarnata Forst. ill,!. 113, Fig. 6iO, /.  
 >opsidium BailL [*Sapindac*] HI 5. 354.  
 Melicopsidnm Radlk. {S>piuJnr.) III ;. 354.  
**Melicvta Forst.** [*Uliac.*] III,6. 319, 330.  
 Melidora Salisb. [*Ericac.*] IV, 1. 40.  
**Melieae** [*Meliac.*] 111,4. 267. 286.  
 Melientha Pierre (*Opitiac.*) N. 143.  
 Melilotea Bertol. {*Legttmin.*} 111,3. 252.  
 Melilotenpflaster [*Melilotus h.*] 111,3. 248.  
 Melilotus Juss. [*Legwnin.*] 111,3.240,2 i(), 247; N. 200.  
 M. officinalis Desr. 111,3. 246, Fig. 112 A—C.  
 Melinia A. Gr. (*Asotepiadac.*) IV,t. 255.  
**Melinia ]csaB.** (*Aselepiadac.*) Wi.834,845.  
 Melinis Beauv. {*Gramin.*} 11,2. 32.  
 Melinospermum Wai p. (*Legumin<.*) 111,3,2 25.  
 Melinum Link [*Gramin.*] 11,2. 40.  
 Melioearpus Boiss. [*Dmbellif.*] 111,8. 174.  
**Melioideae** {*Meliac.*} 111,4. 867.  
 M'lioama 81. {*Sabiar.*} III,!,>. 368, 370, 371, 372.  
 M. Arnolliana (Wight) Walp. 111,3. 372, Fig. 18a.-I—E.  
 ML brasiliensis Warb. 111,5. 368, Fig. 1 83 B.  
**M. lanceolata** Bl. 111,5. 370, Fig. 184/, /(\*.  
 M. -umatrana (Jacq.) Miq. 111,5. 370, Fig. 184 A—Q.  
**Meliosmeae** {*Sabiac.*} 111,5. 370, 371.  
 Meliphlea Zucc. (*ilatvac.*) 111,6. 38.  
**Melissa L** {*Labiatac.*} IV,3a. 292, 29"i, 297.  
 M. officinalis L. IV,3a. 297, Fig. 97 />.  
 Melissea Hook. {*Solanat.*} IV,3b. 18, 20.  
 Melissinae [*Labial.*] JV,3a. 208, 292.  
 Melissoides Benth. [*Labiatac.*] IV,3a. 315.  
**Meliasopais Schultz Bip.** (*Campos,* \\v>.\ 37.  
 Molistaurum Forst. [*Flacottrtiac.*] Ill,ii;i. DO.  
**MelittinaefLaWof.**) IV,3a. 207, 212; N. 291.  
 Melittis L. {*Labial.*} IV,3a. 242, 243, 244.  
 M. Melissophylkim L. IV,3a. 243, Fig. 8 :A.  
 Mella Vancl., Benth. (Scro|)A</an<c.) IV,3b.76.  
 Melleria S. Moore (*Acanthac.*) IV,3b. 295, 891 N. <>4.  
 Mel ichampia h.Gt&f (*Asclepiadae.*) IV,2. 246, 155.  
 Mellingtonia Roxb. (*Sabiac*) III,<sup>1</sup>; 371.  
**Meltiosroa Pet.** [*Polemoniatac.* IV, 3 a. 52.  
**Helloa liir.** (*Bignoniatac.*) jy3h. 213, 117.  
 Melloca Lindl. (*Baseltac.*) III, I a. i I 7.  
**Melocactna** Lk. & Otto (*Cactuc.*) III,6a. 176. 190, 191.  
 ML violaceus Pfpilf. Ill.fia. 191, Fig. 60 I.  
 Melocalamus Benlh.ftJramiH.) 11,2.92,96.  
**Melocanna Trio.** {*Gramin.*} 11,2. 93, 97.  
 Melocann< zao (*Gramin.*) II,\*: 92, 97.  
**Meloochia I.** (*Ster Uiac.*) III,i.; :>, 80.  
 M.melissifotia Benth. 111,6.79. Fig. 4 IF—II.  
 Melochinae (>\*)• <tii,>: \\v\ sn  
 Melodininae [*Apoqfnatac.*] IV,•>. m.

- Melodinus** Forst. [*Apocj*MC.) IV,<sup>1\*</sup> I 22, 123, 1\*4?
- M. suaveolens** Champ. IV,tM34, Fig.in i.
- Molodoreae** (*Atumac.*) 111,2. 28, 34; N. 160.
- Melodorum** Dun. [*Anonae.*] III.i. 34, 274.
- Melolohium** E. & Z. (*Legumin.*) 111,3. 219., 225.
- Mil'one {*Cummin* tf«fo L.) IV,5. 9, 28.
- Mnlonenbaum (*Carica Papaya* L.) III,G a. 98.
- Melonia Hiern (\*enc«-J IV,1. (01.
- Melopepo Tourn. {*Cucurbitac.*) IV,5. 33.
- M•! 10sperm aBenth.(*Scrophniariac.*) IV,3b. 70, 13.
- Melothria** L. (*Cucurbitac.*) IV,5. 5, U, 15; 5, Fig. 7 f.
- M. Cucumis Veil. IV,5. 14, Fig. U£
- M. birsuta Cogn. IV,;. 1 i. Fig. 1 2 fi—1).
- ilololhrieae (*Cucurbitac.*) IV,5, 10.
- Melothriinae {*Cucurbitac.*} IV,5. 10; 14, Fig. 12.
- Mdothriopsis Cogn. {*Cucurbitac.*} IV,B. I 5.
- Melvilla Anderson [*Lythrac.*] 111,7. 9.
- .Mmocyleae;(t/e/uA7«wiaM«\ IK,7.1-14; 197, Fig. 82.
- Memecyion \>. (*Mdastomatac.*) 111,7. 197, 198.
- M. edule Roxb. 1JL,7. 197, Fig. 82 /< E.
- M. laurinum Blume 111,7. 197, Fig. 82 F,
- M paucifloruin Blume 111,7.197, Fig. s 16.
- Memecyloideae [*Melnstomatac.*] III.7. Hi, 196.
- MemoraMiers(/%>i'j/i/ac.)IV,3b. 21 3,220, 215.
- M. nodoa (P. DC.) Miers IV,3b. 220, Fig. 891, \L
- Memorialis Harailt. [*Urticae.*] ill, I. 110, I (2.
- M. aandatB Wedd. tR,i. f 10, Fig. so />— G.
- Menarda Juss. [*Euphorbiac.*, III. . . 19.
- Mi'iulanha {*Hsenbeckia febrifufla* A. Juss.) III.t. 159.
- Mendezia** DC [*Compos.*] IV,5. 2 a-i.
- Mendoncia** Veil. (*Aeanlhae.*) IV,:ili. 276, 2811. ^90.
- M. Sellowiana Nees IV,3b. 29u, Fig. 145 A. -G.
- M.VellozianaMart. IV,,) b. 27u, Fig. IO4.-J.
- M'-ndoncioideaef.lcan^iH'-jIV^tb. i87,289.
- Mendoza R. & P. ^Aoaatkae.) IV,;)b. 589.
- Mcn^'liinia Eaill, {*Borraginar.*} IV,;ia. \ 24.
- Menestoria DC. [*Rubiae.*] N,L i 55.
- Monestrata Veil. [*Laurac.*] lit.:'. H 3.
- Uengea Schauer [*Amarantac.*] III,la. 102.
- Men Dia Kua** (*teanthac.*) IV, :!• 324.
- Satrl. Vflamenfin. Berfiter ia U—IT.
- Menioeus Desv. {*Crucif.j* III,a. t 95.
- Meniscosta Bl. (*Sabitt'.*, III,;,: :i7(!.
- MiMiispurmauoae 111,2. 78—91, 273; N. no, 347.
- Menisporminae (*Memspermac.*) 111,2. 83.
- Menispermites Lasq. l/enispmae.j III,;'. 91.
- Menispermum Tourn. [Mt>nisj>i>.rmar.j. 83, 94.
- Menkea Lehm. (Cric-/'. III,2. 18G.
- Menodora II urn b. & Bonpl. {*Oleac.*) IV,t. I I, 15.
- M. scabra Gray IV, 2. 45, Fig. 8.
- Menodoropsis Gray (*Oleac.*) IV,2. 14.
- Menolepis Ndz. (*Maipighiac.*) X. 807.
- Menonvillea DC. (Ouei/.j lil,2. 1 57.
- M. linearis DC. 111,2. 157, Fig. < jx H.
- Menotriche Stealz (*Compos.*) IV,5. S3">.
- Mentha L. (*Labial.*) IV,3 a. 308, 316, 317, 320,
- ML aqualicaL. 11,1-149, Fig. 104"/'; IV,3a. 308, Fig. 98 J, K.
- M. piperita[L.]HLids. IV,1a. 320, Fig. 101 B.
- M. PulegiumL. IV,3a. 308, Fig. 98A, M 3 |0, Fig. 104 A,
- Menthastrum Coas. & derm. [*Labial.*] JV,3a. 318.
- Menthilla Per. {*Labial.*} IV,3a. 317, 318.
- Menthinae (*Labial.*) IV.3a. 208, 34«.
- Meilzelia L. [LOOMOC.) Ul,<ia. 102, 109, 111.
- M. albescena** [Gill.] Gris, Ill.fia. I OS, Fig.37J).
- M.aurea**(LindUBaill. lil.ia. 10 J Fig. 3 IC.
- M. decapeta**U (Porsh.) Urb. & Gilg 111,Ga. III, Fig. 39.
- M. Solieri** [Gay] Urb. & Gilg 111,6 a. 102, Fig. 37//.
- Mentzelieae** [*Loamc.*] 111,6a. 107, 109.
- Mentzelioideae** (*Loasac.*) 111,6 a. 107, 109, MI.
- Menyantheae** [*Gmtianac.*] W.t. 105.
- Meriviinthes** auct. (*Gentiamu.*) IV',2. 105.
- MrnyiintheaL. (*Gentium\**) IV,2 I 05,406,
- M trifoliata** h. II, 1. 149, Fig. 104£\*.
- Menyanthoideai** (*Gentimac.*) IV,2. 62, 10\*.
- Henziesia** Sm. (*Britac.*) IV,1. 3S; 37, Fig. 25.
- M. eOfleslyxMaxim. IV,I. 37, Fig.iS A—C.
- M.purpurea Maxim. IV,t. 37, Fig. i5 D— F.
- Meoschium** Beauv. (*Gramin.*) II.i. I 6.
- Mephitidia** Reinw. (*Rubiur.*) IV,!. 1\*0.
- Meranthera** van Tiegh. [*Loranthac.*] N. 136.
- Meralia** Cass. [*Compos.*] IV,r>. t \".
- Meralia** DC. [*Borraginac.*] IV,3 a. 121.

- Merciera A, DC. (*Campechuku*.) IV, 5. 42, 65, 57.
- Itbrevifolia** A. DC. IV, 5. 4\*, Fict. !:iA<sub>h</sub>/i" a.
- Merckia Fisch. (*Caryoph>/Uac.*) III, 1 b. 71 > 4.
- Mercurialinae [*Euphorbitte*,] \ \ ">. \ \*, 46; 50, Fig. 31.
- Mercurialis L. [*Euphorbiac.*] 10, 5. 17. 48, 49.
- M. annua L. 11, 1. 165, Fig. 130; III, 1, i v Fig. % 9 B—I).
- Merendera Ram. [*Lilia*-. II, ">. 29.
- Meriana Trow. [*Iridao*.] 11, 5. 157.
- Mertana Vellozo [*Convolvulae*.] IV, 3a. 18.
- Meriandra Benth, [*Labiata*.] IV, 3a. 887, 288; N. 201.
- M. dianthera** [Roth] Briq. IV, 3a. i 88, Fig. 93 B,
- Meriandreae [*Labiata*.] IV, 3a. 208, 287; N. 201.
- Meriania Swartz [*Melastomatac.*] III. 7. 137. 141, 105, 1C7.
- glabra (DC.) Triana III, :. 141. Fig. 68 D, E 165, Fig. 73 1.
- ;; Glazioviana Cogn. 111, 7. 137, Fig. 677-1,
- M. macrophylla Triana 111, 7. 1 65, Fig. 73 h \
- M. purpurea Swartz IH, 7. 165, Fig. 73 /.
- Merianieae [*Melastomatao*.] 111, 7. li: t, 164; 165, Fig/73.
- Merieirpaea Boiss. (*Ilubiaca*.) IV, 4. 147, 153.
- M. vail] an tio ides Boiss. IV, 4. 147, Fig. 4; //
- Merida Neck. [*Portulacac*] III. 1b. 59.
- Meridiana li ill (*Compot*.) IV, 5. 309.
- Meridiana L (*Poriulacac*) 111, 1b. !i9.
- Merimea Camb. [*Elatmac*.] 111, 6. 281.
- .Mi-riolix Rat [*Onagrac*.] 10, 7. 21 <>, 217.
- Merrione Salisb. (*Dioscoriac*.) 11, 5. 134.
- fiferismit** van Ti^gh. [*Loraathac*.] N. i: i6.
- Merismotricha Arch. *Compos.*) W, &. 166.
- Mfiiistostigma Dietr. [*tridae*.] II 5. 157.
- Meristotropis Fisch. & Mey [*Ltgitmin*.] III, 3. 308.
- Merkusia De Vrieae [*Goodemac*.] tV, 5. 77.
- Merope Wedd. [(*Compos*.) FV, >. 187.
- Merope Roem. [*Butac*.] 111, 4. 192.
- Merostachy8 Spreng. ((> VaHi/M.) 11, 2, 9 2, 9 3.
- Merostela Pit-re (*Atliac*.) 111, 4. 298.
- Herremia Denssi** [*Convolvutac*>] IV, 3a. 377; N. 288.
- Merretia Sol. i *Corynocarpae*.) N. 21 7.
- Mertensia Roth [*Borraginai*.] IV. 3 a. 11 8, 119, 120; N. 289.
- M. iiiaritinuri.. li. Don IV, 3a. (2tt, Fig. 47/y, /.
- M. sibiricii (L.) G. Don IV in. 120, Fig. 47 >.
- Merlooms** Kunth [*Uimae*, III. i. fi4.
- Meryta Forst. [*Araliac*.] 11 U. S3, 84; 35, Fig. & E.
- M. coriacea Baill. 111, 8. 85, Fig. 6 .1—/.
- M. macrocarji; L D: iill, lil. s.; 35, Fig. is J\*, G.
- M. microcarpa Baill. 111, 8. 35, Fig. 6 //.
- Wesandrum** van Ti^glf. [*Loranthae*.] K, I 40.
- Mesangelica Regel (L > i6eW/ . j III, 8. 2r. i, ISO.
- Mesanthemuii K6rn. (*SrioeatUac*.) II, i. J6, 27.
- M. Preseottianam** K5rn. 11. 4. 23, Fig. 12 r.
- Mosanthu3 Nees [*Hestionac*.) II, i. 10.
- Meaecbitea** Mull. Arg. (*Aposyrtn* , IV. > . I (i 5.
- Mesembrianthemacfi UG [*Aitoea*. 11 U b. :>).]
- Meserabriantliemeae Uisoac.) 01, 4 b. 39, 44.
- Messmbrianthemum L, [*Aizoar*.] 111, 1b. 44, -15; 48, Fig. 19.
- ML densiim Haw. IM, 1b. 48, Fig. 19 //.
- M. ramlitlortira Haw. III. 1b. 48, Fig. 19-1.
- M. truncatellum Haw. III. 1b. i8, Fig. IS G.
- K. violaceum DC. III. 1b. 36, Fig. H, 15, *Mesembrynia* Dene.
- Mesitis Vog. {*Uijumin*.} 111, 3. 189.
- Mesocapparis Eichl. (Ci>ppar<i<?) 10, 2. 9 19, 230.
- Meaocentron Car. s. (*Compo&* IV, 3. 331.
- Mesoclastes Lindl. [*Orcufdao*.] II, 0. Me
- Mescope Miers (So((*mac*.) IV, 3b, 13; N. S9 J.
- Mesidaetylua** Wall. [*Orchidac*.) 0, 6. 82.
- Mesodetra Raf. [*Compos*.) IV, 5. 263.
- Mesodtscus Ndz. (jTu>ianV<r.) 111, 6. 294.
- Mesogaeu Bunge *Lcijumin*.) 01, 3. 305, 306.
- Mesograrama DC. [*Compos*.] IV, o. 298.
- Mesogyne Engl. [*MOTGC*.) N. 119, 12').
- Mesogynum van Tiegb. (*Lorarithae*.) N. 1 40.
- Mesomelaena Nt>sa (*Cyperac*.) 11, 2. 113, us; N. 48.
- Mesona Bl. [*Labiata*.] [7, 3a. 364, 365, 370.
- H. parviDora (Bentb.) Briq. IV. 'i; i. 370. Fig. 100 //, N.
- Uesoneuria** A. Or. {*Compos*.) IV, 5. 296.
- Mesoptera Hook. fil. {*Hubiaca*.} 1V, 4. 91, 92.
- Mesosphaeria Benlh. [*Labiata*.] IV, 3a. 333. 338.
- Uesoagbaeriim** P. Browne [*Labiata*.] IV. 3a. 333.
- Me**-ospinidium Rchb. f. [*Orchidao*.) II, \*i. 493; N. HO.
- Bt vulcanic. . . . Rclib. f. II. I. 15 i, Fig, 110 I—/..
- Mesotriche Stschegl. [*Epaeridae*.) IV, 1. 7 <.
- Me**>pilodaphne Nees [*Laurac*.) 01, 2. 116.
- Mespilus L. (*Home*) 10, 3. 1'. in. 21, 26.
- M. cocoinea** (L.) Willd. 01, 3. 19, Fig. 8 E; 10, Fig. I or. r.



- Mespilus germaiien L III.3. 19, Fig. 8.-(; 20, Fig. *ifss*, T.  
 .M.monogyna(Juc(|. Wilid. IN.3.1 9, Fig. S/'.  
 Meaqnitegammi (*Proaopi\*fulifloraDG.*) 111.3. I 19,  
 Mesquitobaum (*Prosopis juliflora* DC.) 111.3. M9.  
 Messersehmjdia DC. (*Borraghtat.*) EV,3a.93, 94.  
 MestotM Soland. (*ididiapetaUic.*) 111.i. 348.  
 Mesua L [*Guttif.*] 111.6. 148, ai'i.  
 M, *ferrea* L. 111.6. Si 19, Fig, in 3.  
 Metabasis DC. (*Compos.*) IV,5. 163.  
 Mfitabolos lil. [*Rubiace.*] IV,4. \*4.  
 Metachilum Lindl. [*Orehidace.*] II,«. 1 34.  
 Metacblamydeae N. 353.  
 Metagandichaudia Ndz. [*Malpighiac.*] 111.i. 352.  
**Hetagnathns** Endl. (*Compos.* IV,5. 270.  
 Metagonia Nutt. [*Ericac.*] IV. I. ; I.  
 Metalasia R.Br. [*Compos.*] IV,.,,1 8-3, I 96, 197.  
 Metalepis Gris. [*Afdepiadac.*] IV,3. 297, 298.  
 Mot;in;irtheiiim Maxim. [*Liliac.*] II, >. 21, 22.  
 Melaplexis R.Br. [*Aschpiadac.*] IV,J. 2 i6, 247, IiS.  
 M. Staunlonii R. & Sch. IV.2. 247, Fig." I ).  
 Metaspermae = Angiospennae 11,1, 2.  
 Uetastachys Bonth. (*Lorantkac.*) 111.1. 179; N. 134.  
 Metastelma R.Br. (*Asclepiadac.*) IV,2. 231, 240.  
 Metastelma Torr. [*Atctepiadae.*] IV,2. 185.  
 Metatetrapteris Ndz. *IMaipighiac*) 111.4. 88.  
 Metathanmea Niedz. (*Brunfoc.*) 111.2 a. 134.  
 Mntaxoides liriq. (*Lofturt.*) [V.3a. 247.  
 Metazanthaa Meyen (f. om/©\*) IV,5. 300.  
 Melfiorina Caaa. [*Compoi.*] W, "i. 306.  
 Metharmo Phil. (///(o;j/i/Wac.)m,4.80,80.  
 Methonica Jusa. (i-Woc.) 11,5. 26.  
**I** Methorium Schott (*Sterculiac.*) III,G. 94.  
 Metliyscophyllum Eckl. ft Zeyh. [*Celartrae.*] III.ti. 208.  
 Metopium P. Br. [*Anacardiac.*] 111.5. 158, 167; N. 214.  
 Metrodorea St Hil. (fl<toc.) III,4.167,160.  
 M.puhescens SUII. III,i. 160, Fi<.H4,1, li.  
**I** Motrosiderinae [*Myrlac.*] 111.7. 63, 87.  
 Metrosideros Banks (*Myrtae.*) UI,7. 87.  
 Metroxyleae (*Palwar*) 11.3. 27, 43, 44, 46.  
 Metroxylon Rottb. [*Palmae*] 11.3. it, +6; 44, Fi. 34; N. i I,  
 Mi'troxylon laeve Mart. ll.:f. 4-i, Fig, 34 N-K.  
 Mettenia (iris. [*Euphorbiac.*] 111.S. 88, J)0.  
 Metteniusa Karst. (*feaeinac.*) N. 185,286.  
 Mettorniehi a Hikan (*Solanac.*) IV,3 b. 30. 31.  
 M. principia Mik. IV,3 b. 31, Fig. 14 C, //, M.  
 Mr-tula van Tiegh. [*Loremthac.*] V 132.  
 Metzleria Presl (*Campanvtac.* IV, -V 67.  
 Meum Tourn., jacq. [*Umbcllif.*] 111.8. I 98, 200, 3)0, 21).  
 M. iilhamanlieutn Jacq. 111.8. 198, Fig. (, '10.  
 Heating (*Baccattrearacgmosa(B\.)M.A^*) UI,5. 30.  
 Mexican Buckeye [*Unynadia speciosa* Endl.] IU,-i. 3(i5.  
 Moyenia Nees [*Acanthac.*] IV,3b. a s \*, ^91, 213.  
 M. Haw(aynii(WaII.jNees 282, Fig. 14 4, ft  
 Meyensia Schlecht [*Solanetc.*] IV,ib. 2y.  
 Meyera Sohreb. [*Compos^* FV,ii. 231,  
 Meyera Don (*Compos.*) IV,5. 193.  
 Meyerafra O.KtZ8. (*Compos.*) IV,S. 808,3 90; N. 3 25.  
 Meyeria DC. [*Compos.*] IV,6. 240.  
 Meynia I.k. (*Au&fco*) IV,4. 91.  
 Mezereum GUG (*Tm/melaeac*) HI,6a. 131.  
 Mezia Scliwacke (*Ufalpighiac.i* 111.4. B8. 58.  
 Mezia O. Kuntze (Laurac.) N. 17 1.  
 Mezierea Gaud. f\*?flom'ac.) IIT,6a. 136, 139.  
 Mi'zonournm Desf. (*Lei/MmtH.*) 111.3. 118, 108, 176.  
 Mezquite *Bouteloua* Lag.) 11.2. 50.  
 Meszettia Becc. (*Anonac.*) 111.2. 28, 19.  
 Mibella [*VUtx altimma* L.] IV,3 a. 172.  
 Mibora Adana. (*Gramtn.*) II,1. 4 B 19; N. 42.  
 M. vetna Adans. 11,2. 49, Fig. 49.  
 Micadania R. Br. (*Sapoi ac.*) IV, |. 138.  
 Michauxta Neck. (*Cbmpto\** N. '•>. (98.  
 Michauxial.'H'r. *Camponu/a* IV,5.49, 52.  
 M. campanuloides L'H^r. IV,S. SJ, Fig. 29.  
 Mii-Itfilaria Duin. [*Gramin,* II,2. 75.  
 Htchelia L (*Lerythidae*) 111.7. 31 ; N. 158.  
 Miehclia Amann. (Kerfrtnor.) IV,3a. 173.  
 Michelia L. [*Magnoliee.*] 111.2. 16, 17.  
 M.foreata (Andr. llance UI.s. (7, Fig. 15,  
 Michelia R. Dur. (*Alitmac.*) N. 38.  
 Micheliella Briq. (*Labiati.*) IV,3a. 323.  
 Miconia R.4P. [*Nelastomat<f.*] III. 7. 111. 1\*7. 188, 239; N. 267.  
 Hiconieae [*Metastomotae.*] N. \$6".  
 Miconiopsia Co^n. [*Melastomatac.*] 111.7. 190.  
 Micractis DC. [*Compos,*] IV, 5. 228, 233.  
 Micraira F. Mull. (*Gramw.*) II. 2. 52, 53.

- Micrampelis Raf. [*Cucurbitac.*] IV,5. 37; N. M8.
- Micrandra Benth. (*Euphorbiac.*) 01,8,78,76.
- Micrandra R. Br. [*Euphorbiac.*] 111,5. 76.
- Micrandrac Briq. (*Labiata.*) IV,5. 813.
- Micrantha Benth. (*Orchidac.*) 11,6. 213.
- Micranthella Naud. (*Umbellif.*) 111,7. U7.
- Micranthemum Michx. (*Scrophulariac.*) IV,3b. 71, 77; N. 89\*.
- Micranthemum Presl (*Legumin.*) 111,3. 200, 251.
- M. hexandrum Hook. 111,5. IU, Fig. 73 f.
- Micranthocra Choisy [*Guttif.*] 111,0. 228.
- Micrantheum Deaf. [*Euphorbiac.*] 111,5. **US, 113, Hi.**
- Micranthobalus Focke (*Fiosac.*) 111,3. 30.
- Micranthoidea Lojac. [*Legumin.*] 03,3. 250, 251.
- Micranthus Pers. (*Rutif.*) 11,5. 156, T17; N. 88.
- Micranthus Weidl. (*Compos.*) IV,3b. 153, 298, **899**; N. 303.
- M. lankesterioides Lindau IV,1 b. 299; Fig. 120, 6'—//.
- M. longifolia (Sims.) O. Ktze. IV,3b. 399, Fig. 120, 6'—//.
- Micrarioria Benth. (*Scrophulariac.*) IV,3b. 90, 93; N. **195**.
- Micrastr Harv. (*Asclepiadac.*) IV,i. 868.
- Micrechitea Miq. (*Apocynac.*) IV,2. KiO, **163, 1R7**.
- M. polyantha BL Miq. IV,i. 167, Fig. 68.
- Micrelimn Forsk. (*Compos.*) IV,i. 231.
- Microblepharis Wight [*Passiflorac.*] III,6a. 84; N. 84.
- Microcachrys Hook. [*Taxac.*] 11,1. \*\*, 103, 104.
- M. tetragona Hook. II, I. i\*, Fig. ST; 104, Fig. 68.
- Microcala Ms. & Hoffmseg. [*Gentianac.*] IV,2. **fi6, 68, 69**.
- M. mirormis (L.) Lk. IV,8. 69, Fig. 38 — L
- M. quadrangularis Gris. IV,\*. 69, Fig. 38 M, X.
- Microcalamus Francti. (*Gramin.*) N. i6.
- Microcalamus Gamble aon Francti. (6") Vimm, } N. 46.
- Mk:rocalia Rich. [*Compos.*] IV,5. 135.
- Microcalycina Bunge (*Umbellif.*) IV,1. 113.
- Microcalyx Piore (*Guttif.*) N. **148**.
- Microcarpaea Brown [*Scrophulariac.*] IV, tb. II, **77**.
- Microcarpaea K. Sch. (*Bignoniac.*) IV,3.2 I :t.
- Microcarpium Spach (*Cornac.*) 111,8. 266.
- Microcacia Becc. [*Arae.*] 11,%. 130, 138.
- M. pygmaea Becc. 11,3. 131, Fig. 83.
- Microcatalpa H. Baill. (*Hydnorac.*) IV,3b. 23;.
- Microcentron Warbg. (*Trochodac.*) III,6. 391.
- Microcentrum Clarke IV,2. 292.
- Micropogon Karst. [*Marcmtac*] II,(i. 40.
- Microcerasus Webb (*Itosac.*) 111,3. 154.
- Microcladia Nutt. [*Compos.*] IV,5. 36.
- Microrhiza Benth. (*Compos.*) IV,5. 300.
- Microrhiza Benth. [*Legumin.*] I If, 3. 274, **877**.
- Microchilus Lindl. [*Orobanchac.*] II,P. 200.
- Microchilus Presl (*Orchidac.*) **11,6**. 1 Ifi.
- Microchirita Clarke (Gesneriac.) IV,3 b. 148.
- Microchloa Brows (*Gramin.*) **11,8**. ST, 38.
- Microclinium Gleissn. (*Umbellif.*) 111,6a. 240.
- Microcladon Ung. Stbg. (*Compos.*) I [I,ia. **74, 78**.
- Micrococca Benth. [*Euphorbiac.*] III,5. **47, 48**.
- Micrococca Loes. (*Aquifoliac.*) N. 218.
- Micrococos Phil. (*Violac.*) 11,3. 82.
- Microcodon A. DC. (*Compos.*) IV,5. 59, 60.
- Microcoelia Hook. fil. (*Compos.*) IV,5. 213.
- Microcoelia Lindl. [*Orchidac.*] **Dt,6**. 216,
- Microcoeliis Wight & Arn. (*Euphorbiac.*) **015, 33**.
- Microcorya Benth. [*Labiata.*] IV,3a. 218.
- Microcorys R. Br. (*Zingib.*) IV,3u. 217, **848**.
- Microcorythos Ndz. (*Myrtac.*) 111,7. 92.
- Microcorys Miq. (2V) (U) 111,6. 27.
- Microcybe Turez. (*Aufoc.*) 111,1. **138, 142**.
- M. multiflora Turcz. 111,4. 112, Fig. 80.1 — J
- Microcycas A. DC. (*Cycadac.*) 11,1. 20, 23.
- Micracysli A. Gray (*Umbellif.*) 111,3. 301, 303.
- Microderis Dj. (*Compos.*) IV,5. 363.
- Microdesmis Planch. (*Euphorbiac.*) III,). **81, 82**.
- Microdioscuroalline (*Dioscoreac.*) N. 92, 83.
- Microdon Choisy. (*Scrophulariac.*) IV,3b. si, 82,
- Microdoota Miq. (*Labiata.*) IV,3a. 230.
- Microdonla Nutt. (*Compos.*) IV,5. 314.
- Microgenetes Gray (*Umbellif.*) IV,3a. **65**.
- Microgesneria Hanst. (*Gesneriac.*) IV,3b. **181**.
- Microgilia Benth. & Hook. (*Polemoniace.*) IV,3a. **50, 51**.
- Microglochidion Mull. Arg. (*Euphorbiac.*) 111,;. 19.

- Microglossa DC. (Own/ios.) IV, 5.1 67, 1 li8.  
 Microgoni S. Dyck [*Caotpo.*] 111,6 a. (8".  
 Microgyne Cass. [*Compos.*] IV, i, 270 nota.  
 Microgyne Less. [*Compos.*] IV, 5. IG 5.  
 Microgynoecium Hook. f. [*Chsnopoth ac.*]  
 HIJa/62, G4.  
 Microliindsia K. Sch. [*Hubi ac.*] IV, 4. 49.  
 Microjambosa Blume [*Mijrtac.*] 111,7. 85.  
 Mlierokentia Wendl. & Hook. [*Palmae*] 11,3.  
 73.  
 Microlabium Liebm. [*Legumm.*] 01,3". 264.  
 Microlaena Brown (GrmmiH.) 11,2. it) IS.  
**Microlaena** Wall. (S(erooifoc) 111,6. 75.  
 Microlecane Schullz Bip. (*Compos.*) IV, 5.  
 240, 212.  
 M. abyssinica (Schultz Bip.) Benth. & Hook.  
 fil. IV, 5. 140, Fig. USC.  
 Mierolepis Miq. [*Melastomatac.*] 111,7.1 46,  
 15'.  
 Microlespedeza Maxim. (Aw/K/H('i.) III, 3.33i.  
 Microlicia D. Don [*Mflastumntar.*] 111,7.  
 141, 159, 160, 161.  
 M. minntiflora Cogn. 111,7. 141, Fig. 68 /.  
 M. virainalis (Mart. & Schrk.) Triana 111,7.  
 160, Fig. 78 K  
**Microlicialea** Triana [*Melastomatac.*] 111, :.  
 16).  
 Microlicteae [*Melastomatac.*] 111,7.143,1 58 ;  
 160, Fig. it.  
 Microloma R.Br. [*Asclepiadac.*] IV, 2. SSi,  
 223.  
 M. sagiltatum (L.) R. Br. IV, S. 223, Fig. 65  
 A, 11.  
**Microlonchoides** C. Winkler [*Compos.*] IV, :i.  
 319.  
 Microloncluis Cass. [*Compos.*] IV, S. 329.  
 Microioplila K. Sch. [*Maluac*] N. 238.  
 Microloplms Cass. [*Comjm.*] IV, 5. ^:»9.  
 Mi(>rolor;LiLlnis Engl. (*Lorantbac.*) N. 128.  
 Microlotus Benth. [*Ligumin.*] III, ;t. I 58.  
 Micromehun Blume [*fttfac.*] 111,4. 18 4,  
 (86.  
 M. puboscens Blume III, 4. 186, Fig. 107  
 i—A\*.  
 Micromentzelia Urb. & Gilg (£, oaj(ir.) III, 6 a.  
 M0.  
 Micromeria Benlli. (/ .a6i'af.) IV, 3a. 296, 298,  
 599, 300, 3<H.  
 Microinyrtua Benlh. (*Myrtac*) 111,7. 100,  
 \*01.  
 M. microplylla (Sieb.) Benth. 111,7. 101,  
 Fig. 47 A'—//.  
**Micronema** Schott (ta\*iol.) IV, 8iu »96.29«.  
 Micronepetae Boiss. [*Labi at.*] IV, 3a. 2"i8.  
 Micronephelium Radlk. [*Sapindae.*] HL 5.  
 332.  
 Microneuræ Benlh. (*Legumin.*) III, :. i I o.  
 Micronyehia OIiv. [*Anacardi ac.*] 111,5.1 57.  
 174.  
 Micropoplis Bge. [*Chenopodi ac.*] III, t a. 90.  
 Micropera Dalz. (*Orchidac.*) 11,6. 21 8.  
 Micropeta Ion ¥ers. [*Caryophy! lu <\ • 11 I Ib.*] 79.  
 Micropelalum Pfitz. (*Orchidac.*) N, 9S.  
 Micropetalum Tausch (*Saxifragac.*) III, 2a. 54.  
 Mieropholis Gris. [*Sapotac.*] N. 376.  
 Micropleura Lagaica [*i'mbeUif.*] 111,8. H 9.  
 Mierophyes Phil. (**CorpqApHac.**) 111.tb.  
 86, 87; N. 166.  
**Microphylla** L&s. (Ccf<w/rac.) 111,5. 206.  
 Microplylla S. Dyck. [*Aisaac.*] Nl, Ib. 47, BO.  
 Microphysca Naud. (tf</o\*fomiit« . MI, 7.  
 183, 189.  
 M. rotundifolia (Spruce) Triana 111,7. 183,  
 Fig. 78 K, L.  
 Micropiper Miq. [*Piperac.*] 111,1. 10.  
 Micropleura Lagasca [*Utnbeliif.*] HL, % . 119.  
**Kieroplumeria** H. Bafil (*Apocynac.*) IV, 2.  
 ISO, 154.  
 Micropodium Sap, [*Legum in.*] III, 3. 385.  
 Micropora Hook. (tawnic) 111,2. I 20, 121,  
 Micropsts DC. (<ompos.) IV, 5. (79, 4SI.  
 Micropsyllum Dene. [*Pianiagina c.*] IV, 3 b.  
 370.  
 MitTOptelea Spaeh [*Chnar.*] 111. I. 62.  
 Micropteryx Walp. [*Legumin.*] 111,3. 363.  
 Micropus L. [*Compos.*] IV, 5. 179, 18H.  
 M. erectus L. IV, 5. 180, Fig. 93 D, E.  
 Micropyrum Link [*Gramin.*] 11,2. 75.  
 Miempyxis Duby (*Pninulac*) IV. t. 1 I M.  
**Microrhahn** [MisGray (/t Artmnlr.) IH, 5.4)i).  
 405.  
**Microrhamnaa** Maxim, non Gray [*Rhamna c.*]  
 111, . 406.  
**Microhynchus** Less. (Compos.) IV, 5. :s70.  
 Microimellia Baill. [*Aeanthao.*] IV, 3b! 309,  
 311.  
 Mi I' rosaecus Bl. (*Orchidac.*) 11,6.208,2 13  
 N. 112.  
 MitToschoenus C IS. Clarke (*yperac.*) N. 48.  
 Microschwenkia Benth. [*Solanac.*] IV, 3b.  
 38; N. 293.  
**Microsciadiom** aucl., Benlh. & Hook, aoo  
 Boiss. [*Umbelif.*] III, M. 128-  
 Microsciadium Bobs. [*Vmbcllif.*] 11: 8.  
 178, 19.1.  
**Microsciadiom** Hook. fil. i'mh-Uf, 111. s. i 28.  
 Microscordium Maxim. [*Liliac*] II, 5. 87.

- .Microsechium Naud. [*Cucurbitac.*] IV,5. 35, 38.
- Microselidae Briq. [*Labial.*] IV,3 i. 259.
- Microsemma Lab. (*Flaourtiq.*) 111,6 a. 53, 56; N. 25;t. :):i6.
- Microsepala Aliq. [*Euphorbiar.*] 111,6. 30.
- Microseris** Don, A. Gray [*Compos.*] IV,5. 35 >. 3">5, 357.
- M. major A. Gray IV,5. 368, Fig. 159.
- Microseris Greene (**Compos.**) IV,5. 387.
- Microsiphonia K. Seh. [*flubiur.*] IV,4. 108.
- Miosperma Hook. [*Loasac.*] III,&a. 111.
- Microspermae** N. 344, 361, 372, 373.
- Microspermuin Lag, *Compot'.]* IV,5. 254, 258.
- Miosphaee Benlh. [*Labial.*] IV.:ta. 217.
- Microsphaceae** Briq. [*Labiat.*] [7,3a. 171.
- Miospleniu in Hook. f. (*CptifoUae,* IV,4. 16; N. US.
- Microatachys Juss. (*Euphorbiar.*, III, 13. 94.
- Microstegium Nees (**Gromjn.j** 11,8. Si.
- Microsteira Baker [*Afalpighiae.*] III,}. 53, 54.
- Microstelma** H. LJaill. (^sc(epiaciac) IV,2. 198, 304.
- Microstemma R. Br. (^sW^piWoc.) IV,2. 263, 266.
- Mic-roselemon Engl. [*Anacardiic.*] III,J. 154, 189.
- Microstephanus** (N.E.Br. p( } } } udac. N.286.
- Microstephium Less. [*Compos.*] IV. ' . :s09.
- Microslephus Jaub. A Spach (/fufciac.) IV. i. I II.
- Microstigma Kurz [*Pandanac*] II, (. 190.
- Microstigma** Tmutv. (*Crwif.*) 111,2. SO2.
- Mierostomatae Briq. fl>r&<7'<". IV,3a. 173.
- Microslylis Nutt. (**OrcAtdoc.**) II,C. 149, no ; 129, Fig. 128 A<sup>1</sup>; N. 103.
- SI.** calophyllia Rclibg. II.(i. 130, Rg. 129.
- SI. discolor Undl. 11,6. (29, Fig. Us I.
- M. vysicolor Lindl. 11,6, **IS9**, Fig. 128 A.
- Microte a Swartz (*Phytotaccac*; 111,1 I>. 7, 8.
- M. uiaypurensis G. Don III,I b. 2, **Fig.** I i.
- Microthuareia Tltouars (*Gramin.*) 11,2. 38.
- Microihuja Engl. [*Ilinac.*] N. 18.
- Microlinus Orst. [*Caprifoliac.*] IV,i. 164.
- Microtis R.Br. (*Orchiduc*) 11,6. 100, 101.
- Microtocna Prain (Ladta/.) IV,3a. 245, 268.
- Microtreulia Ssgl. (*Vorae.*) N. 121.
- Microlrema Klolzsrh (**fiNcoc.**) IV, I. (JO.
- Microtrichia DC. [*Compos.*] IV,8. (53.
- MicrotrichiumClarl (*Gesneriac.* IV, tli. 153.
- .Microiropis E. Me]. (*Legumin.*) III,3. 220.
- Microtropis Wali. (*Oelcutraq.*) 11U. 199, 202; N. 222.
- Microula** Benlh. [*Borragmao.*] IV, 3 a. 106, **I H.**
- Mida A. Cunn., Benth. [*Santalac*] III, 1,217, 218.
- Middendorfia** Trautv. [*Lythrac.*] 111,7. 8.
- Miegia Pers. [*Gramin.*] 11,2. 93.
- Miegia** Schreb. [*Cyperae*] 11,2. 116.
- Mieria Llav. & Lex. (**Gwnpo\*.**) IV, 8. **S60.**
- Miersia Lindl. [*Litiar.*] 11,5. 58. 59.
- Mikania W.** [**Cbnipoj.**] IV. r., u.;. I ;s9,140.
- M. amaraW. var. Guaco H.B.K. IV,5. 139, Fig. 80 B.
- U. scanden? **L]** W. IV,5. (36, Fig. 79 M.
- MikrazaraWarbg.** *Flacourtiac.*) **01,6a.** 42.
- MikroschwenkiaBenth. [*Solanac*] IV,:ib. 38; I i93.
- Milchbaum [*Brosimum Gaiactodendron* Don) HI, I. 88.
- Mildea Griseb. (*Piperac.*) MI.i. 10.
- Mildea Miq. [*Sapiwhu.*] 111,5. 351.
- Miliaritim MOnch (*Gramin.*) U.i. 47.
- Milium L. [*Gramin.*] 11,2. 44, 47.
- Miliusa Leschen. (*Anonac.*) III,1<sup>1</sup>. 28, 29, 27;i; N. 189.
- M. **indica** Leach. 311,2. 29, Fig. 13 A, ii.
- Miliuseae [*Anonac.*] 111,2. 28.
- Milla Cav. (*Liliac*) II,;. 84, 58.
- Millefolium Touin. (*Compos.*) IV,5. 272.
- Millegrana Benth. [*Piperac*] 11,2. 1 I 7.
- Millegrana Kramer [*Linar.*] N". 204.
- Millegrana Sur, (*Aisoac.*) 111,1 b. 42.
- Millsria** L. (*Compos.*) IV,5. 2 12, **813**, :'**14.**
- UiUerisae** [*Compos.*] IV,5. 119, 211, 212; N. 325.
- MillettiaW. & Am. (*Legwiia.*)m,\*. 2H7, 270.
- Milligania Hook. [*Balorrhagidac.*] Hi.7. +34, 2 17.
- Milligania Hook. f. [*Liliac.*] 11,5. 7 2, 76.
- Millioae Cass. (*Compos.*) IV,5. 364."
- MilliDgtonia**L. Gl. [*Bignoniac.*]YV>3b. 11 3, 2 10, 226.
- M.hortensisL. fil. IV(^b. 220, Fig.89/, K.
- Millmoides Benth. [*Compos.*] IV,;. ^64.
- Millotia Cass. [*Campos.*] IV,5. 181, I<JI.
- Milnea Roxb. [*Meliac.*] 111,4. 298.
- Miltantha Bernh. [*Papaveru,*^ 111,\*. U2.
- Miltianthus** Bunge(*Zygophylla*!**!jm,4,79,** 82.
- Millitza DC. (*H>((iroplnjllttc.*) IV,3 a. 65.
- Miltonia Lindl. [*Onkidat.*] 11,6. 73, **1!)7,** (99; 73, Fig. 75.

- Miltoniaspectabilis Liin. il, II, ti. 199, Fi||.2 I i.  
 Miltoniafrifm Rehb. f. [*Orchidac.*] H,6. 40\*.  
 MiltOHiopaifl Pfitz. [*Orchidac.*] 11,0. 199.  
 Miltna Lour. [*iPhytotaccac.*] 111,1 b. 11.  
 MilulaPrain [*LiUac*] N. 77.  
 Miluleae [*Liliac.*] N. It,  
 Milzkruut [*Chryso splenium aUmrifolium L*]  
 111,2 a. (34).  
 Mimela Phil. [*Compos.*] IV,;i. 349.  
 -Mirae l an t he Greene [*Scropkultriac*, IV,3b.  
 71,77.  
 Mimetes Salisb. [*ProteacA* HI. I. I 3\*, 135.  
 Mimosa L. (I^iwsai.) 111,3. 75, 84, til,  
 115.  
 M. pudica L. 111,3.73, Fig. il; 84, Fig. 46B;  
 115, Fig. 69.  
 Mimosa bark [^oacta pfcnanMa Benlh. NI.i.  
 MO.  
 Mimoseae 'Lctjtimiit.j N. 191.  
 Mimosoideae Legumin, II. i. r 33, Fig. 109;  
 111,3. 67, 84, 99; 84, Fig. 4ti; N. 191.  
 Mi in u lustrum A. Gray (SeropAo/arioc.) IV, 3 b.  
 71.  
 Mimuloideae Briq. [*Labial.*] IV,3a. 302.  
 Mimuloides Benth. A. Gray (ScropAttiortoc.)  
 IV,3b. 77.  
 Mimulopsis Schwf. [*Acanthac.*] IV.Hb. 879,  
 300, 301.  
 M. bicalcarala LindaulV,3b. g7», Fig. I 08 />.  
 M. violacea Lindau IV,;)b. 301, Fig. 121  
 D—B.  
 Mi in u Ins A. Gray p. (*ScrophuloTiac.*) IV,3b.  
 77.  
 Mimains L. iScrophulariac.} IV, 3 b. 43,70,  
 71, 72: i;. Fig. J9C; K 294.  
 M. tuleus L IV,3b. 72, Fig. 32.  
 Mimosopeae [*Sapotac.*] IV, I. 131, 150;  
 V 271, 272.  
 Mirausop\* L. [*Sapotae.*] I\,I. 127, 150.  
 15); N. 271,278.  
 M. Balata Garln. IV. I. 151, Fig. 82 A—D.  
 M.Bojeri(A.nC.)HartogIV.i. 151, Fig. 82  
 T- X.  
 M. Elengi L. IV,I. 151, Fig. 82 E— I.  
 M. fragrans (Bak.) Engh IV, I. I 5 I, Fig. 82  
 I—S.  
 » ' Schimper Hochal. IV, I. IB I, Fig. 82  
 K- )L.  
 M. subsericen Mart. IV,I. 127, Fig. 67G.  
 Mina Llav.&Lex. (*Toncolvular.* IV,3 a. 23,  
 25, 2C.  
 M. tobata UAV. & l-c.A. IV,3a. i6, Fig. Vi.  
 Mtnaea Loja<ono "(</: 111.2. 11\*6.  
 M. indium JuSS. *Cainptnmltt c.* IV,5. 52.  
 Minjak-Kenangan .irtnh>tr>j\$ intermedia  
 Hasak.) 111,2. 37.  
 Alinjak Tangkawang ttoptera borneet usis  
 Scheff.; III,fi. 207.  
 Minkelersia Mart. & Gal. [*Lnjumin.* 1111,3.  
 377, 380.  
 Minquartia Anbl. fac. aed.) N. 336.  
 MintbidiamBeath. Labiat. [V,3a.334,3 37.  
 Minthoslachys Benth. .Lahint. [V,3a. 31A.  
 Mintiostachys Bunge [Labiata. IV,3 a. 314.  
 Minthus<sup>1</sup> lemon (Grisob.) (Labiata. IV :ia. 380;  
 N. !91.  
 Minuartia L. (CaiyopAyWoc. IIUIIL 82.  
 .MinuartieaeFeiizl((.'r/n/o,j/,i///(jr. ) III,H>. 82.  
 Minuria DC. (Cromfa) IV,fi. is 7, 159.  
 Itfin urothamnus DQ.(Com[M».)IV,5.S40,  
 203.  
 Minntalia Fenzl [*Euphorbiac.*] JK.i. 30.  
 Minutia Veil. (O/<w.) IV,2. 10.  
 Miayranlhes Turcz. (*Compos.* | IV,5. 230.  
 Minythodes Phil. {Comi><».) IV,5. 343.  
 .Miocarpus Nautl. [*Metastomatac.*] 111,7.150.  
 Mioriitndra Gris. Malpighiac.) 111,4. C8;  
 N. 205.  
 Mioxanthus P5pp. & Endl. [*Orchidac.*] II, (i.  
 139.  
 Miquelia Meissn. [*Icacinac.*] IN.".. II,4,256.  
 Miquelia Nees (Grawm.1 11,2. B0.  
 .Uirabileae (*Nyctaginac.*) III, (b. 21.  
 .Mirabilis Cavani Uesp.; Yf/cffl,///in<\ III. I b.24.  
 Biirabilia L. [*Nyctaginac.*] HI.) b. ±i. 24;  
 X. 155.  
 M. .lalappa L. UI,i b. E5, Fig. 8 E—H.  
 M. triflora Benth. 111,1 b. 2:-, Fig. ] t.  
 M. viscosa Cav. 111,1 b. IS; Fig. 8 A—h.  
 Miradoria SchultKBip. (<ompos.) IV, 5. 258.  
 Mirasolia SchulU Bip. [*Connos.*] IV,5. 115-  
 Mirbelia Svn. [*Legumin.*] 111,3. 400, 206.  
 Muim (*Bowdkhia nnjih'i-irs*H.B.K. ) HI,3.  
 I\*3.  
 Mirobalanenbajra [*Phyllanthus Emblicae L.J*  
 111,5. 20.  
 Misandra Comm. [*Balorrhagidac.*] 111,7.230,  
 237.  
 Misaridropsis Urst. (*Halorrhugiitar.*) III.7.  
 »37.  
 Mis eanteea Cham. & Schlecht. (Zaw ac.)  
 III.i. 122, 123.  
 M. isc an t thus Anders. ((i>uMii"n.)II,2.2 1,23.  
 Mischo carpus Bl. [*Sapindac.*] 111,i. \$36,  
 350.  
 Mischo• aryon Endl. \Protenc.) 111,1. 134,  
 M Ischodon Thwail. [*Eujth-biac.*] [H,5.31,  
 N. 3 1.

- Miachodon zeylanicus Twait. III,8. 33, Fig. 20 A—C.
- Mischophloeus Seheff. (*Palinae*) 11,3. 66, 76.
- Mischospora B5ck. (*Cyperac.*) 11,2. 113.
- Miscolobium Vog. [*Legumin.*] 111,3. 333.
- Miscopetalum Haw. (*Saxifragac.*) 111,2a. 54.
- Mishmee-bitter (*Coptis Teetit* Wall.) IK,2. 68.
- Misodendron Benth. & Sol. (ilj/sodendrftc.) in.), 202.
- Mispel, japanesische (*Eriobotrya japonica* Lindl.) 111,3. S5.
- Bfi8pelbaiim (Jfeqniuu^«fvnan»oa L.) 111,3. 26.
- Mispelboom [*Aehrtu Sapota* L.] IV, 1. 138.
- Missiessia Gaudich. (*Urticac.*) 111,1. 114.
- Mistel (*Viseum album* L.) 111,1. 193.
- Mistylus Presl [*Legumin.*] 111,3. 250, 251.
- Mitchella L. (uditfc.) IV,4. 127, 131, 133.
- M. repens L. IV,4. 131, Fig. 42 <i.
- Mitcherlichit Klolzsch (*Begoniac.*) III,6a. 141.
- Mitella Tourn. (*Saxifragae.*) BI,2a. 50,63. fti. dipliylia L. 111,2 a. CO, Fig. 2!) »', X.
- M-pentandra Hook. III,2a.60,Ftg. 29 Y—Z.
- BfiteUaria Torr.&Gra.y(Saani/'rajoc.)in,2a.63.
- Milellasra Torr. & Gray (*Saa-ifratjac.*) JB,2a. 63.
- Mitellina Meis. (Saxifragac.) 111,2 a. 63.
- Mithridatea Schreb. (Jfommiac) 111,2. 104.
- Mitina Adan. (Compos.) IV,3. 316.
- Mitol epis Balf. fi) (*Asclepiadae.*) IV,2.211, 220.
- Mitopetalum Bl. (*Orehidao.*) 11,6. I 53.
- Mitostemma Mast. (*Passiflorac.*) III,6a. 72, 78, 79; N. 184.
- II Glaziovti Mast, 111,6a. 72, Fig. 25 /.
- Mitostigma Bl. (*Orclnda<->*) 11,6. 92.
- Mitostigma Dene. (*Asdepiadac^VJ^*) 222, 22:1, 225.
- M. afCne Gris IV,2. 223, Fig. 66 A<sup>1</sup>.
- Mitracarpus Zucc. (*iubjac.*) IV,4. 139, 142, 146.
- M. iiirtus DC. IV,4. 12, Fig. 4' U.
- ttitragyse Endl. [*Laganiac.*] JV,2. 35.**
- Hitragyne** Korth. [*liuhiac*] IV,4. 55, 56.
- M. tubiilosti Thw.; K. Sch. IV. |. 56, F\$. % I A— /'.
- Mitrun (lies Berg (Jfyrtoc) III,7, 64, 67, 'I, 72.
- M.Langsdorffii Berg** 111,7. 7), Fig.:\*\*/— .1/.
- Milraria Cavann. [*tisneriac.*] IV,;ib. 161, 162.
- Bl coccinfa Cav. IV, :tb. 162, Fig. 73.
- Mitrariinae [*Gemeriac.*] IV, 3b. 143, 161.
- Mitrasacme LabUle [*Loganiac.*] JV,2. 32, 34, 35; 34, Fig. 18/J. •
- M. distylis.F. v. Mull. IV,2. :4, Fig. 18 f.
- M. paradoxa R. Br. IV,2. 34, Fig. f8 £
- M.polymorpha R.Br. IV,2. 34, Fig. 18'J—C,
- Mitraatigma Harv. (*tiubiac.*) IV,4. 9i.
- Milralhamous K. Scb. {*liubiac.*) IV,4. 1 iG.
- Bfitrella Bfiq, [*Anoaac.*] III,2. 34.
- Mif reola L. [*Loganiac.*] IV,2. 32, 34.
- M. paniculata Wall. IV,2. 34, Fig. 18 /,
- M.petiolata Torr.&Gray IV,2.34,Fil£.<80.//.
- Mitrephora Blume [*Anoiuic*] 111,2. 35; N. 1ti0, 164.
- Mitrephoreae (*Anmao.*) 111,2.28,35; N. 1 GO.
- Milrophora Nock. [*Valerian.*] N. 316.
- Milrosioyos Maxim. [*Cucurbitac.*] IV,S. 13.
- Mitrospora Nees (*Cyperac.*) 11,2. .116.
- MilscherKehia Klotzscli (*Begomae.*) 11,6 a. 141.
- Mitscherlichia Kunth (*Nyctaginac.*) III, 4b.30.
- Mjunga pembe **Pucedanum araliactum** llochst.J Benth! et Hook.) 111,8. 23:.
- Mizopetalum Rndlk. [*SapindacA* 11,4. :it ; N. 71.
- Mnasion Schreb. [*Rapateae.*] 11,4. 31; N. 71.
- Mtiomion Spach [*Violac*] U1,6. 334.
- Mnesiteon Raf. (*Compos.*) IV,li. 391.
- Mnesilhea Kunth [*Gramirt.*] 11,2. 25.
- Mniarum Forst. [*Caryoplitjlluc.*] III, I b. 92.
- Mniodc 8 A. Gr. [*Compos.*] IV,5. I BI, 18G.
- Hnio pis Mart AZaec.** (*Podostemac* II1,2n. IT, 11.
- M.Glazioviana Warm. 111,2 a. C, Fig. 6; 14, Fig. 16 F.
- Bi Saldanhana Warm, III,2a. 3, Fig. 2; 1 4, Fig. 1G.I -- /'.
- If. Weddelliana PbiL 111,2 a. 2, Fig. 1 B, C.
- Mniolhamnea Oliv. {tfr«niuc.)III,2a. 135, 136.
- Moa-tree (*Wipe (atifotla[Roxb.]*Engl.) IV. i. IS3.
- Moactirra Roxb. (*Bichapetaiac.*) 111,4. 3i8.
- Jlobby [*Jpomaea Batatas* L.] IV,3a. 31.
- Mosanera Juss. (*Theac.*) 111,6. 190.
- Mochemuts (C«n/« tomvntosaVixsXi. Hli, 25.
- Mociuna Lag, [*Compos.*] IV,o. 246.
- Mocinna Ramirez (*Caricac.*) N. 27,7.
- Mocquersysia Hua. [*Fla<urliac.*] 111,6a. 38, 39.
- Modftr [*Calotropisprocera*R.Hv. 11,2, 208.
- Modecca Lain. [*Pawiflorae.*] III,6a. 83.
- Modeccopsis Griff. (*Oliacac.*) III,1. 236; N. 149.
- Modioia Gris. (Jfofooc.) X. 237.

- Modiola Monch (**Votoac.**) 111,6. 35, 37, **38; N. f3f**  
*M. caroliniana* L. Ill.fi. 37, Fig. \GL.M.  
 Modjolastnnu K. Scb. ilfaJunc.) N. 23ES, 237.  
*Moelmia* Neck. [*Compos.*] IV,S. :iO9.  
 M3hre [*Daucus Carota* L.) 111,8. 250.  
*Moehringia* L. [*Caryopkyllao.*] 111I b. 79, 84; 66, Fig. |8P.  
*M. museosa* L. 111,1 b. 03, Fig. S36.  
 Mo8nGhiaEbib.(CaryopApJ?ae.) HI,ib.78, 81; 66, Fig. 25 N.  
*Moenchia* Medic. [*Lilioc*] 0,5. 56.  
*Moendoe* [*Garcinia dttois* (Roxb.)<sup>1</sup> Kurz] 111,6. 236.  
*MoerenhoTJtiaBl.*(OroAid<w. ll.n.i 15,1 17.  
*Moessleria* Rclib. [*Ortmiae.*] III,2a. 134.  
*Moghania* St. Hil. [*Legwnin.*] UU. at, 375; N. 202, 203.  
*Mogiphanes* Mart. (*Afharantac.*) 111,1 a. 1 D.  
*Mogorium* Jusa. [*OieaeJ*] JV,2. 15.  
*Mohavea* A. Gray (*Scrophuluriuc.*) [7,3b. 57, 59.  
*Mohlana* Mart. (*Phytolaccac.*) 111,1 b. 7, 8.  
*Mohn* (Papatwtr L.) 111,2. 141,  
*Mohr* add [*liosweliia Bhau-Dajiana* Birdw.) IH,4. \$U>.  
*Molir meddhu* [*BoswelHa Carteri* Birdw.] UI,4. 246.  
*Mohreiipfeffer* [*Xylophia aethiopica* A. Rich.] III,2. 36.  
*Mohrbiree* [*Andropvyon arundin<t<:ciisS<sop-*] 0,8. 28.  
*MohrrQbe* • *Daucus Carota* L.) HI^ .I II,250.  
**Mokof Adana.** [*Theae.*] N. 246,  
*Mokor* (*Moringi arabica* Purs.j 111,1. S44.  
*Moldavica* (MOnch) Be&th. [*LabUU.*] IV. 3a. 238, 2H9.  
*MoldaviP.ae* Benth. [*Labial.*] IV,S a. 189.  
*Mold* «nban era Sohrad. [*Legwnin,*] III.3. 168, 170.  
**Moidenhanwa Sprang.** (/«ocmoc) 111,8.254.  
*Molina* Cav. (*Matpigkiac.*) m,i. 54.  
*Molina* Gay [*Kuphorbiac.*] 111,5. \* I.t.  
*MolinuR.* P. (r. *impos.*) IV,;;. no.  
*Molinaea* Comm. [*Rhamnae.*] 111,5. 42:i.  
*Molinaea* Comm. (**Sopindoc.**) III,5. 335, 342.  
*Molinaoa* Roxb. (5aj)>>K(ae.) 111,5. 320.  
*Molmeria* Colla [*Amaryllidac.*] 11,5. I ii.  
*Molineria* Parl. (**Cromin. 11,1. M,** 54.  
*Molinia* Schrk, [*Uramin.*] 0,1 03, 09.  
*Molium* G. D.on [*Liliac.*] II,5. 56.  
*MolkenboeriaDoVriese*(6'oorf<rw. 'ac.)IV,••'!•  
*Molle* [*Schinas Molle* L., *Lithraea molleoides* (Veil.) Engl.) 111,6. 162, 16i.  
 Mo 11 era 0. HofTm. [*Compos.*] IV. 5.20I.,i05.  
*Mollia* Gmel. [*Myrtoc.*] III,;. 98.  
*Mollia* Marl. **TUtao. DI,6. 19,** 23.  
**ML speciosa**Mart. 11U. J{3, Fig. io/>—a.  
**Mollinedia R. & P. Jfomw'acj** 111,2. 98, till, 105; N. 173.  
*M. lorigifolia* Tul. 111,8- (00, Fig. 66 B.  
*Molloya* Meisso. [*Protcw:.*] 111,1. 143.  
*Molluginoideae* [*Aistoac.*] III, I b. 39.  
*Mollugo* L. [*Aizoac.*] III,\* b. 39.  
*M. verticillata* L. 111,1 b. 36, Fig. 12 C; 39, Fig, |C .1. B.  
*MGM6l* [*Commiphora serrulata* Engl.] 111,4. 256.  
*Molopantha* Turcz. [*Rubiac.*] IV,4. 53,54.  
**Moloposparmum** Koch.{*Umbellif.*) \1,8. 96, ISO, 151.  
*M. cicutarium* DC. 111,8. 96, Fig. 36.  
*Molpadta* Cass. (*Compos.*) IV,5. 209.  
*Moltebeere* (*Rubusylaucus Benth.*) 111,3. 31.  
*Moltki a* **Lehm.** (*ttorragina c.*) IV,3a. 1 18. **lit,** 122  
*M. aurea* Boiss. IV,'ia. 122, Fig. 48 C, I).  
*M. eoendea* WilhJ. **Lehm.** IV,3a, i 22, **Fig. 48 A, F.**  
*M. araminifolia*Viv. P7,3 a. 1 22, Fig. 48 K,L.  
*M. petraea* (**Tratt** Benth. & Hook. IV,3a. 122, Fig. 48 (i—/).  
**Diolucc;** **Mön frwrt.** ) IV,3a. 2B8.  
*M o l u c e e l l a* L. [*Labial.*] IV,3 a. 2 S 5, 246, 258.  
*M. lacvis* L. IV,3a. 84fi, Fig. 8^ B.  
**Molncelloides** Bange [*Labial, IV, 3 a. 1 48.  
**Moly M5nch** [Lftoc.] 11,5. 50.  
*Mombinplaumo* [*Spondias purpurea* L.] III,5. 130.  
*Morabinpflautue, gelbe* (**S^ondios** *lutca* L.) **III,K. !51.**  
**Momisia Domort (CTi>ac.)** 111,1. 64.  
*M o m o r d i e a* L. [*Cueurbitac.*] I V,8. 3, S2,53.  
**M. ecbinata** Willd. IV,5. 3, Fig. 2.  
*Monachantlm\** **Lindl.** Orc/iidoc.) 11,6. 159; 7i, Fig. 73 H\ 160, Fig. 163 5  
*Monachoclitara*ysBak, [*Acantlm .*] IV,3b. 289, 291.  
*Monaciiyron* Parl. (tfronu'w.) 11,2. 36.  
*Monactineirnia* **Bory**(/'««^wao.] III,6a. 80.  
*Monaelinoceplialus* Klatt [*Compos.*] N. 324.  
*Monactis*H.B.h[C«»i/>oA-)IV,5. 520,230.  
**Monadelpha** Kngl. [*Bvrserao.*] 111,4. |40.  
**Honadelphanthaa** Krai, (/u/mic.) IV, i. !J:-  
**Monadelphtha** Ulino (*Dioscorcaae.*) N. 81, 84.*

- Monadenia** Lindl. *Orehidae.* 11.6.96,98.  
**Monadeniim** Pax (*Euphorbiac.* III,\*; i. 11.6.96,98; N. 212, 213.  
**M. coecineum** Pax 111.5. 458, **Fig. Sii A—G.**  
**Monandrafi** [*Orehidae.* 11.6. 77, 81.  
**Mmiaudrmra** Desr. [*Gramm.*] 11.2. • 4.  
**Monundropatrinia** Hock (*Valmanae.*) IV, i. 176.  
**Monantha** Clarke [*Commelinac\**] 11.4. 69.  
**Monanlbae** Ndz. [*Elaiinae.*] 111.6. 281.  
**Monantkenuim** **Gria.** (*Compos.* IV, >. 186.  
**Monanthes** Haw. [*CrasnUac.* 111.2a. 29, .a.  
**M. polyphylla** Webb III. ia. J6, Fig. 1 3 G— I.  
**Monaathochlol** Bngelm. [*Uramm.*] 11.2. 62, 65.  
**Monantholaxis** H. Baill. AMWWCJN- 159.  
**Moarda** L. *Labiata.*) JV, 3a. 289.  
**M. fislutosn** L, IV, 3a. 281, Fig. 91 A, B.  
**Monardeae** (£<\*<<.) (V, 3a. 108, 288.  
**Monardella** Benth. [*Labiata.* IV, 3a. 307, 308, 309.  
**SI villosa** Benth. IV, 3a. 308, Fig. 98 U.  
**Monaria** forth, (*oiacac.*) N. lii).  
**Munarrhenus** Cass. (*Compos.* IV, 5. (75, 17!).  
**Monatsklee** \Sh-dirtij, > **tativa** L. III, 2. 247.  
**Monatsrose** (fosa To urn. i 111.3. 47.  
**MonaIsrose**, indiat: 11 v • **Itosa indica** L. 111. • • i 7.  
**Mondo** (*GanHnia duUis* (Roxb. Kniz., 111.6. 37i 5.  
**Honechma** Hoclist. (*Acanthac.*) IV, 3b. 347, Si).  
**Monella** Kunth (*AmaqfUidoc*) \S>. 109.  
**Monelytrum** Haekel [*Gramm.*] N. 10.  
**MuruMieYiuiiitlH'sA.Gmry** *Compos.* VI, >. 189.  
**Mouentoles** Lab. [*Gv>iji<>*]. IV, i. 178.  
**Monerma** Heauv. (*Urumin.*) II, i. 76, 78; N, 45.  
**Moneses** Salisb. (**Wro/oe.**) IV, I. 8.  
**Monpsis** Alef. (*Pirolac.*) IV, t. 8.  
**Monetia** L'H6r. S<< (*radorac.*) IV, 2. i it.  
**Mongeaia** Velloao (*Symptocac.*) IV, i. i > 8.  
**Monguia** Baill [*Euptwrhi.tr.'*] ill.;. 38.  
**Moniera** L5fl. 7{til<r.) III, i. 68.  
**Monimantha** Franch. (*Borraginac.*) IV, 3a. 94.  
**Honimia** Thouars {*Mommas.* ) III, \*. 101, 105.  
**M. cilrina** Tul. 111.1. 100, Fig. 66 C.  
**M- rotuidifolia** Thouars 111.2. 100, I <g. 66 9, I.  
**Mouiniacoae** III. ii. 94 — 105; N. H3, 347.  
 \I < > n i raicae (*Monim iac.* 111, \*. 97, 101.  
**Monitntoideae** [*Monimiae.*] III. i. !.:, 100, Fig. 66.  
**Moiimiopsis** Sap. (*Muniiniu-:*) ML-J. 105.  
**Monizia** Lwe. [*Umbellif.*] 111.8. 2^7.  
**Monkni-Apple** [*Clusia* (*lava* L.) JII.G. 226.  
**Monkej-Apple** (*Anona pahuttis* L.J III.2. 38.  
**Monniera** P. Br. (*Scraphulariac.*) IV, 3b. 76.  
**Monniera** L. [*Rtttac.*] 01,8. 164j 468,  
**M. bahiensis** En>l. IILJ, 168, Fig. 971—ff.  
**M. trifolia** L. III, i. 168, Fig. 97.4 — /J.  
**Mo on in a** Ruiz & Pav. [*Paiygalac.*] 111.4. 330, 331, 339, 340, 341; N. 209.  
**HI aesttians** DC. 111.4. 331, Fig. \T>FV 331, Fig. 1\*6| 339, Fig. •|N2/.<sup>i</sup>, C.  
**M. Loreatisiana** Cliod. III.4. 341, Fig. 184 A—J).  
**M. raollis** Planch. & Lind. 111.4. 34(, Fig. 184 £—E.  
**M. pterocarpa** Ruiz i%Pav. 111.4. 339, Fig. 184 C.  
**Alonninopsis** Chod. [*Potygalac.j* III, 1. 341.  
**Monobotlirium** Hochst. (**G<nttonae.**) IV, S. 87.  
**Monocallis** Salisb. (*Liliac.*) 11.5. (it.  
**Mohocarphidium** Presl (*Ilosac.*) III, i. itj.  
**ilonoearpa** Miq. (*Lnnonae.*) II, 2. 33.  
**Monocaryum** Br. (*Liliac.*) 11.5. 29.  
**Mlonocentruin** Lindau (ylconfAoc.) IV, 3b. 301.  
**Monocera** Ell. [*Gramin.*] 11.2. 59.  
**Monocera** Jack [*Etaeocarpnc.*] III, ii. 5.  
**Monochaete** Doll (Grumit.) I', 2. 57, 59; N. 43.  
**Monocliaria** Presl (*PonU-erioc.*) II, 4. 72, \*3; N. 70.  
**Monochasma** Maxim. (*Scrophulariac.*) IV, 3b. 98, 107.  
**Monochetam** Naud. [*Mrlastomatae.*] 111.7. 151.  
**M. multiflorum** {Bonpl.) Naod. 111.7. 4 58 Fig. 71 li— J).  
**Monochila** Benth. [*Goadenioc.*] IV, 5. 75. :  
**Monoebileae** [*Verbenac.*] IV, n a. 144, (56.  
**Monochilus** Bl. (*Orekidae.*) 11.6. 116. 147.  
**Monochilus** Fisch. & Mey. [*Verbena e.*] IV, 3 a. 156, 1 57.  
**M. gioxinifolius** Fisch. & liey. IV, 3a. 157, J tg. UC, D.  
**Munochlaena** Cass. [*Compos.*] IV, >. 270.  
**Monochoria** Presl [*Pontederiac.*] 11.4. 72, 73; N. 70.  
**Monococcus** F. v. Mfill. (*Phgtoiaeeae.*) III. lb. 7.  
**Monocodon** Salisb. (*Liiee.*] II, i. 62.  
**Monoeosmia** Fenz] (*Portulacac.*) III. ib. 55, 59. •  
**Monocotyledoneae** 11, 1.3, js 3; N. 33 (, 34i.  
**Monocystis** LindL [*Zmgibtrac.*] 11.6. 13.



- Monodora** Dun. (*Anonac.* III.:<sup>1</sup> 38; X.nii. M. Myrisib'caTDan. MI., 26, Fig. 12.41 38, Fig. 59, Fig. 33.
- Monodoreae (<sup>^</sup>nonacj 111,2.38. 3s: N. 1G1. Monodyas K. Sch, (*Marani* ac.) N. >».
- Monodynamis Gmel. [*Logamac.*] IV. 2. 36.
- Monodynamus Pohl [*Anacardiaceae*] III, '6.147.
- Monoestes Salisb. [*Liliac.*] 11,5. 69.
- Manogynella Engelm. [*CowoQimtlac.*] \ \ 3a. 38, 39.
- Mono l enaTriana/*Melastomatnr.* • 111,7. J7i, (72, 173.
- M. prinmlaefloraHook. f. 111,7.172, Fig.78 /.
- Monolapie Schrad. (Cftmopodiace.) III, fa. 59, 64.
- M. clienopodioirles<sup>^</sup>loq. 111,1 ;i. 63, Fig. ISA.
- Monolobos Endl. [*Bignoniao.* IV; \* b. n3i.
- MonolophoB** Wall. [*Zmgiberac\**] 11.0. SO.
- Afonolopia DC. (*Compos.*) IV, i. [01, 254, 256, 288.
- M. major DC. IV, ;: io<, Fi>. «2.\. 0; 15€, Fig. IJ4G.
- Monomeria Limil. (*Oirhidac.*) 11,(>. I" ", 1\*8; N. 109.
- Monoon Clarke [*Vommeliitur.*] Wi. «4.
- Monoon Miq. [*Anonac.*] 111,2. 33.
- Monopanax Regel (*AwWw.*) 111,8. 39.
- M fi n o p e t a 1 n. n 111 u s Harms (*Legumin.*j N. 193, m .
- Monopelalae = Sympeltiac 11,1. 3.
- Monophyllii Piitz. [*OrcAidac*] 11,6. 174.
- Monophyllacn R. Br. (*Gesneriar.*) IV,3b. 157, 160.
- Mohophylloides Clarke (*GesmHoe.*) IV.:ib. 117.
- Monophyllon A.DC, (*Begoviac.*) III, «a. 138, I 139, U3.
- WonophyUom** K. Sch- [*Rabiace*] IV. i. St.
- UoDopleotraiB** Iaf. (*Legumin.*) 111,3. S17.
- Monoploca Bge. [*Oruetf.*] 111,2. 16\*.
- Monopodjalas** [*Orchidac.*] I I.e. 80, so 6.
- ↳ -Monopogon Presl (*Grumin.*) II, i. 56.
- MonoporandraThw. (/J', *sterocarpac.*) 111,6. Fig. 13
- 355, i" 1.
- M. elegana Thw. 111,6. 271 .IU—h.
- <sup>^</sup>noporus hi; , *klyrsinao.*] IV,1. 94.
- »» -Monopsis Salisb. [*Camptmutac.*] IV,5. 63, 68.
- M. debilis Tressl 0,1. «||t] tC.
- MoDopter\*** Schultz Rip. [*Oompot.*] IV,5. 278. 3a. 138.
- Monopleris Klolzseli (Sapint/c 111,5. 310.
- Monopteron A. DC. (*Bef/oniace*) III.' 142.
- Monopieron Harms (*Meliace.*) 111,4. 269.
- Monopteryx Spruce (*Legumin.* (H,3. 187, 196, 199.
- Si sngnfitifblia** Spruce III.:t. 196, Fig. 103 j , n.
- MonoptilonT. • (*CompM.*JIV,8. 187,4 58, 160.
- 81** bellidiformis T. G. IV,S. 158, Fig. 85£.
- Monopyle Moritz (*Gesneri<-.*) IV.Hb. 178, 173. '
- Monorehis Elirt. (*Orekidac.*) 11,6. 219.
- Monosis DC. [*Compos.*] tV,8, It8, 126.
- Monosonia Griff. [*Veliae.*] III. 4. 297.
- Monospora Hochst (*Ftawurtiuc.*) 01,6 a. 37.
- Monostennna K, Sell, Mwtfpiofoc.) IV,i. 302.
- Monostemma**Turcz. (4\*ci<pMdac. IV,2.256.
- Monostiche KSrn. [*Marantac*] 11,6. 41.
- AloDOslicliccalyx Radlk. (*Cappm*idac.) IH,2. 230, 2 H.
- .Monolassa Salisb. <sup>f</sup>*Liliac.*) II,fi. 6".
- Monotaxidutin** Miill, Arg. (fiupAor6/ac.)IH,8. H 8.
- Monotaxts 13rongn. [*fopAorMoe.*] 111,5. 114, Fig. 73/.
- M. graadiflora** Endl. IH,B. m, Fiji. 73 F<sup>b</sup>.
- ftL occidentals** Endl. 114, Fig. 13 F<sup>a</sup>.
- Monotes A. DC. *Dipterocarpac.* 111,6, 272, 273; N. 336.
- M. afiricantu A. DC. 111,6. 27a, Fig. 12s .1—<".
- Monothecii DL. (*Myrsi* «ae.]IV,1. 88.
- VI. iinsuk'iisis DC. IV,t. 88, Fig. 52 (, D.
- Monothecaeo [*Myrsinae.*] IX<\. 87, 86.
- Mnnolhecinae (*Acunthac*) IV,3. 287, 3t9.
- Monothecium Hoelist. [*Aeanthac*] [V,3b. 339, 340.
- Monothrix Torr. ((*compos.*) IV. •. 257.
- Monothylaceum (I. Don (*Asclepiadae.*) IV,2. 214.
- Monolhylacium G. Don (*Asclepii* iJof.) IV,2. 2U.
- Monotoca R.Br. [*Epaaidae.*] IV,1.76.3 8.
- Monotris Linfl. *Orchidac.*) 11,6. 92.
- Monotruga L. [*Pirohic.*] IV,). 6, 6, 9, 10.
- M. Hypopithys L IV,4. 6, Fig. 4 A'— /.
- M. Hypopitya** L. var. glabra Roth IV,1. 5, Fig. 3 I.
- M. Hypopitya** L. var. hireuta Rth. IV.1. 5, Fig. 3C— It.
- M. uniflora L. IV,I. 5, Fig. 3A, ti.
- Monotropes; !: (*Pirolac.*) IV, I. 7, 9.
- MonolropoidefKi [*Pirolac.*] \ \ \ 7, 9,
- Monotropis Schweinitz (*Pirolac.*) X. 269.

- Monoxora Wight (*Myrtac.*) 111.7. G4.  
 Monsonia L. [*Gtraniao.*] 111.4. 2, 6, 8, 9.  
 M. biflora DC. 111.4. J. Fi. «. I S>.  
 M. speciosa L. Ill.i. G. Fig, 6G  
**Monatera** Adans. *drae.*) 11,3- 119, 120.  
 M. acuminata C. Kooh 11.3.105, Fig. 73 B, C.  
 M. cf. *deliciosa* Liebm. 11.3. 120, Fig. 76^—/ >.  
 M. p. *pertusa* (L.) Vriese 11.3. 120, Fig. 77E, F.  
 Monstereae (ylrflle.pl.:). 112. 119.  
 Monslerioideae (*Ante.*) 11.3. 112, 1 19, 181.  
 Montagnaea DC. [*Compos.*] IV,5. 232.  
 Montanoa Llav. et Lex. (*Compos.*) IV,8.  
 226, 227, '232; N. 388, 326.  
 M. floribunda DC. IV,S.227, Fig. 115/.—0.  
 Montbretia DC. (*tridac.*) II,.;. 155.  
 Montelia Moq. (*Amarantac.*) 111,1 a. 103.  
 Monteverdia A. lii. *. (Celastrac.)* 111,5.205.  
 Montezuma M09. & Sesse" (*Uombacac.*)  
 111,6. 63, 64.  
 Montia Houst. [*Titiac.*] 1U,6. 20.  
 Montia L. [*Portulacac.*] III,ib. 55, B8.  
 M. fontana L. HI, 1 b. 58, Fig. si.  
 Montinia L. fil. [*Saxifragac.*] N. 181.  
 M. acris L. fil. N. 181, Fig. 47M—A".  
 Montira Aubl. [*Loganiae.*] IV<sup>r</sup>,2. 32.  
 Montoliva o a Rchb.f. (*Orchidac.*) 11,6,98;  
 N. 99, 100.  
 Montriciardti L. **Crueger** (*Arac.*) 11,3.130.  
 M. linifera Schott 11,3. 129, Fig. 82,83.  
 Montriebardieae [*Arac.*] 11,3. 112, 129.  
 Montrouzieria Pancher f. III J. j III 6. 241.  
 Montten **Gsy** [*Sprobulariae.*] IV,3b. To,  
 73; N. 894.  
 Moonia Arn. [*Compos.*] IV, i. iHG, 218.  
 Moorcroftia Ch. [*Convohulac*] IV,3 a, 22.  
 Moorea Rolfe [*Orchidac.*] N. 108, 109.  
 M. flooria. Montr. (*Mifflav.*) 111,1. 88.  
 Moquilea Aubl. (*flosac.*) 111,3. 57, 58;  
 N. 489.  
 Moquinia DC. [*Compos.*] IV,5. 99, 33i,  
 336.  
 M. panieulata DC. IV<sup>r</sup>,o. 99, Fig. 61 I.  
 Mor [*Commiphora Opobttsamum* [L.] Engl.J  
 1IU. 2K6.  
 Mora Schomb. [*Legumin.*] III.3. V 8.  
**Horaceae** ill.i. oc—98; N. H9—128,  
 346.  
 Moraea L. (*fridao.*) H,5. 14S. I 46.  
 M. ramosa Ker 11,5. 144, Fig. 99 C.  
 Moraeae (*Iridac.*) U,8. 1-44; 1 44, Fig. 99.  
 More G Srtn. [*Saphtdac.*] III,o. :t29.  
 Moreae **Worae**, Ill.i. 7ft, 7t.  
 Morea-Sorte (-lifragu/ii-s L) 111,3. 304.  
 Moreauia Pomel <sup>1</sup>Cvrtif,] 11,1. 114.  
 Morelia A. Rich. (*Ihtbiac.*) IV\4. 72f7Gf 79.  
 Al. senegalensis Rich. IV<sup>r</sup>,4. 76, Fig. S8i.  
 Morella Lour. (*Myricac.*) III,<.'27.  
<sup>1</sup> Morelosia Llav. & Lex. [*Borragmac*] IV,3a.  
 88.  
 Morelotia Gaud. (*Cyperae.*) 11,2. 1 17.  
 Morenia R. & P. [*Palmas*] 11,3. 62, 63.  
 Morenieae (*Palmae*) 11,3. 27, 61; 63, i'ig. 50.  
**Morettia** DC. (*Cruc.if.*) DI^, 197, 200.  
 Morgagnia Bubani [*LiUw,\ \. \.*] 34.  
 Morgania R. Br. [*Scraphutariac.*] JV,3b.  
 70, 74.  
 Moricandia DC. [*Grow<sup>l</sup>.*] 11),? 204.  
 M. arrensa L. 111,2. 149, Fig. 9b C.  
 Moricandiinae [*Grucif.*] III,?. 15;i, 203.  
 Moriche Drude [*Bromeiinc.*] II,3. 43.  
 Moriconia Deb. A Fttingsli. (**Pi<<oc.**) 11,1..  
 103.  
 Morierina Vicill. (*Rubiace.*) IV,4. 4 3, **Sff**.  
 Morina L. (flijwac.) IV,4. 183, 184, 187,  
 188.  
 U. kokarica Regel ft Herd. IV.4. 183, Fig.  
 65 //.  
 M. persica L. IV,\* 183, Fig. 68 0 - •;  
 184, Fig. 66 E.  
 Morinda (Cmi/l] II, 1. 79.  
 I Morinda L. [*Iubiace.*] IH,4. 136, 137, 138.  
 M. longiflora G. Don IV,!. 1 31, Fig. U £—//..  
 I Morindeae (**Rubiace.**) IV,4. 16, I 3G.  
**Morindella** Baill. (*Rubiace.*) iV.i. 138.  
 Moriinliiia Baill. :*Itubinr.*] IV,4. 138,  
**Morindopsis** Hook. fil. (*IHubiac.*) IV,4.72,  
 83. jf  
 Moringa Juss. (**AfoWnjfac.**) HI,\* i44.  
 M. oleifera Lain. 111,2. 243, Fig. 146.  
 > **Horingacene** 111,2. S4S—144; N. 348.  
 Moringinae N. 348.  
 Mori Onos Pii I zor (*Orc/i Woo.*) II, 6, \*8.  
**Morisia** Gay (**Owc>/.**) 111,2. 176, 181.  
 Mnrisia Ne>> (*Cypac<fc.*) 11,2. 11 6. •  
 M. hypogaea Viv J G<y Ill.i. I 82, Fig. 117.  
 M0rispnia L. (*Capparidw.*) 111,2. •> i7, 234.  
 Moritzia DC. [*Borraginae.*] IV,3a. 118,  
 120. lii.  
 M. ciliala DC. IV,3a. 120, Fig. 47A, .1/.  
**Horitzia** Scholtxfiip. [*Cowpos.*] IV, 5. t<<8.  
 Mormodes Li Ddl. (*Oro/ny<r.;li.*) 6.158. 159.  
 M. Ocannae Lindl. 11,6. 159, Fig. 161.  
 Mormolyce Fenzl [*Orchidac.*] 11,6. 180.  
**Morns** Lindl. [*Compos.*] IV,;>. 191.  
**Moro-cy** (*Byrsonmt>* spec, pi.) 111,4. 73,  
**Morocarpuf** Mönch (*Cheno>diae.*) \ \ I a. G I  
 Morocarpus Sieb. & Zucc. (*Urticac.*) 111,1.  
 113.

- Moroideae [*Morae.*] 111,1. 70.  
 Moronobeia Aubl. (*Guttif.*) HU. 241, 242.  
 Moronoboideae (*Guttif.*) 111,6. 205J 241.  
 Morphixia Kcr (*iri&ae.*) 11,5- 154,  
 -Morrenia Lindl. (*Asclepiatiur.*) IV,2. 246,  
 249.  
 L odorata Hook. & Am.) Lindl IV,2. 249,  
 Fig. 72.1—f.  
 Morsus gallinæ (*Sium m<->U<i* L Vill.,  
 III,1 b. 80.  
 Biorafia [*Vaeiniwn Martina Benth.*] IV, 1. Si.  
 Mortonia A. Gray [*CeUtrao.*] III,ii. 2(4,  
 218.  
 scabrella A. Gray III,2S. 2f 8, Fi». I 17.  
 orus L. [*Morar.* 1M,]. i 2.  
 M. alba L. 111,1. 79, Fig. SI, 52.  
 Morysia Cass. (*Compos.*) IV,3. 270.  
 Mosclaria R.P. (*Compos.*) IV,B. 3 16,347,  
 350.  
 M. pinnatifida R. & P. IV,.) 346, Fig. 455 G.  
 Moscharia Saliab. [*Liliac.*] 11,8. 68.  
 Moschifera Molina [*Compos.*] IV, 6. 350.  
 Moschkowilzki KlotzscU (*liegomac.*) III,ii;i. ,  
 148.  
 Moschosma Reichb. (*Labial.*) IV,3a. 364, ,  
 368, 370.  
 M. polystachyum Benth. IV,3 a. iT<\*, Fig.  
 106 J<sup>1</sup>—N<sup>1</sup>  
 Moschosminae {*Labial.*} IV,3a. 364.  
 Moschoxylom A. Jtiss. [*Metiac.*] 111,4. 30(i.  
 -Mos<nbitiia O. Ktze. (*fripaverac.*) N. 175.  
 Mosigia Spr. (*Compos.*) IVV>- 350.  
 Mosla Benth. [*Labial.*] IV,3. 326.  
 Moala [laniilt. (*Labial.*) IV.ia. 308, 325,  
 386.  
 M. dianthera (Hasse) Maxim. IV,3a. 308,  
 Fig. 98 A A  
 -Mosquito wood (*Mosquitoxyhun jamaicensis*  
 K. & U.) 111,5. 459.  
 Mosquitoxylum Krug et Urb. {*Anaoar-*  
*diac.*} 111,8, 4S9; N. 214.  
 Moasia Pfit\*. (*Orohidae.*) U,6. U6.  
 Mostuea Didriohs *Loganiac.* \>. '8, i'J.  
 Mostworta [*Prosoj> rapt tns*] Jentli. 111,J.  
 I 19.  
 Motandra A. DC. (*Apocynac.*) IV,2. 160,  
 IGi  
 Motberwellia F. v. Mull. [*AtaUm.*] III,s.  
 27, 86.  
 Mouffetta Neck, [*raierianac.*] IV,4. 175.  
 Mougftutm Gris. [*Sferai/ioc.*] 111,6. 81.  
 Mongeoiia Kth. (*Stereuliac.*) 111,6. HO.  
 UouKnsi a auct. (S.;>m/nc.) IH,3. 321.  
 Moilitiaia Camb. (*Sajrindac.*) III,i. 317.  
 Mountnorrisia Szysz. (*Theac.*) 111,6. 187,  
 189; N. 246.  
 Moureller (*Bi/rsonima spec.* pi.) 111,4. "3.  
 Mourera Aubl. (*Podosteinav.}IUja.* 17,19.  
 M. aapera (Bong.) Tul. 111,2a. 12, Fig. \ >.  
 M. Weddelliana Tul. 111,2 a. 12, Fig. 12.  
 Mourerea [*Podostemae.*] 111,2 a. (7.  
 Mouriria Aubl. (*Melastomatac.*) 111,7. 197.  
 M. Paaa Gwd. IH,7. 1>7, Fig. 82 «, (7.  
 Mmiroucoa Aubl. (r^iro/uufae.) IV,3a. £2-  
 Moussouia Reg. (*Gcsneriac.*) IV,3 b. 179.  
 Moutabea Aubl. (*Polygatac.*) 111,4. 339,  
 345.  
 M. Guyanensis Aubl. 111,4. 339, Fig. 182//:  
 Moutabeae (*Pol'jgalac.*) 111,4. 329.  
 Moutan DC. (*fianunculac.*) 111,2. 55.  
 Moutouchi Aubl. (*Legumin.*) 111,3. 340.  
 Moutouchia DC. (*Legumin.*) 111,3. 340.  
 Moya a beber [*Lithraca moieoides* (Veil.;  
 Engl.) 111,5. 164.  
 Mozambique Copal [*Trachylobium Ileyne*]  
 III.t. 135.  
 Mozinna Ortega [*Euphorbiac*] 01,5.74,76.  
 Mozula Raf. [*Lythrac.*] 111,7. 8.  
 Mseperere [*Allophyhu alnifoliut* Bak.] III,5.  
 i98.  
 Msuata O. Hoffm. [*Compos.*] IV,5. 388;  
 N. 321.  
 Mucestigma Pierre (*Guttif.*) 111,6. 233,236.  
 Mucizonia DC. (*Crassulac.*) 111,2 a. 33.  
 Mucronea Benth. (*Phytotaccac.*) 111,1 a. 11.  
 Miteronea Parry [*Phylolacmc.*] 111,1 a. 1 I.  
 Mtieuna Adan s. (*Legumin.*) 111,3.363,366;  
 362, Fig. MI/-'; N. Id 2.  
 M. cyanosperma K. Schuim. 111,3. 362, Fig.  
 134 L.  
 M. prurius DC. III.t. 362, Fig. (31 F—K.  
 Muehlbergella Feer (*Compos.*) IV,5.  
 394; N. 319.  
 Miiu III en be C k i a Mfliaan. (*Nyctaginac.*)  
 111,1 a. 30, 32.  
 M. platyclada Meissn. III, I a. 32, Fig. 10  
 A—C.  
 Mueblenbergia Schreb. [*Oramiu.*] II.',  
 44, 47; N. 42.  
 M. diffusa Schreb. 11,2. 47, Fig. 45.  
 M. sylvatica Torr. 11,2. 47, Fig. 48.  
 Muellera L. (il [*Legumht.*] 111,3. 344;  
 N. aoa.  
 Muellerargia Cogn. [*Ctusurbitae.*] IV,5.  
 IS, 16, 17.  
 Muelleiina van Tiegh, [*Loranthac.*] N. (34.  
 Muellerisideroxylon EngL [*Sapotu.*] IV,1.  
 144; N. 276.

- Muellerohyptis Briq. [*Labiata*] IV,3a. 334, 340.
- Muellerohamnus Engl (*Jinimiac*) 173.
- Muenehausenia L. [*Lythrac*] 111,7. 15.
- Muenciliausia L. [*Ljthrac*] 111,7. 1s.
- Uneoteria Walp. (*Simartioc*) III. i. 844.
- M nil hi S. Wafe. (*Uffaf*) N. 54, 57.
- Mukia Arn. [*amrMtee*] IV,5. 15.
- MaknlfCcwnm^pAora/loaiWj'Aii Hook. Engl. 111,4. 253.
- Muldera Miq. (*Wperac*) III,1. to.
- Bfulga .-imcm otwura F. v. Mfill) 111,3. til.
- Mii l ged i iim Cass. [*Compos*] IV.o. 367,371.
- M. ulpinum L Cass. IV,5. 367, Fig. Mi2/..
- Mulinca [*VmbeUif*] 111,8. 114.
- Mulinum Pers. [*Lhnbrllif*] 111,8. I 33, 135.
- MM Hist amincum R. Kell. (*Gu/fi*: II LL. 214.
- Mnnanial [*Mimusops Kauki* L.) IV, I. 153.
- Munbaca t)rd. (*Palmac*) N. B7.
- Mundia Kuntli [*Polygalac*] UK ». 330,33 I, 339, 342, 343.
- M. apinosa HC. ] 11.i. 334, Fig. [77S; 330, Fig. \StF, V; 3i», Fig. 185 fl—//.
- Mundulea DC. (*t«jfumini*) 111,3.267,870.
- Manghunamal (*Sftpotoc*) IV, i. I 01,
- Mungobolir; a (*Phaseolus Mungo* L.) (11,3.380.
- Mungolia Pierre [*Guttif*] 11U. 233, 236.
- Munnio.kia Rchb. [*Aristolochiac*] 111,1. 272.
- Munnieksia Demist [*Flacowtiac*] 01,6a. 24.
- Mannozi R.P, Campos, IV.".. If 5.
- Munroa Torr. [*Gramitu*] \2. I 2, 65.
- Munronia Wight [*JWtocJ*] 111,1- 2S0.281,
- M. timoriensis Baill. IN,4. *ISI, Fig. UAF*.
- Mnniingia L. [*Eiaeoarpae*] N. i30.
- Uunychia • Cass. (*Compos*) IV,S. 167.
- Mura piranga [*Baploclatra paniculata* Benth/ 111,6. 807.
- Mural: ia Neck. (*Po%fl^«r.j*) 111,4. 330, 339, 342; N. 109.
- M. mixki DC. 11U. .U : \ Fig. 1 8 5.1— <.
- M. tennifolia DC. 111,4. ^39, Fig. (82/., V,
- Murdannia Royle [*Commetinac*] II,i. I 4.
- Mure cry (*flynoJiima* spec, pi.) 111,4. 73.
- Murei *Byrsonima* spec, pi.) 111,4. 73.
- Mureila *ilit/rsottiintt* spec, pi.) 111,4. 73.
- Muretia Iofes. (*Imbrllif*) 111,8. I7S; 194.
- Murex L. [*Perfo/ioc*] N. 304.
- Miiricnria DenUhaHook.: 'rnW/j III. MSI.
- Murioaria D-sy. (*Crucif*) 111,1. 176, 18t.
- M. prostrata |Desf. Desw ffl,». HB, Fig. 113E.
- Mm iici (*Byrsoni ma* spec. pi.) 111,4. 73.
- Muncia Lour. [*Cuasrbitac*] IV,5. Ii).
- Muriea Hartog [*Sapoiac*] IV. 1. 150; N. 279.
- Murieanthe Hartog (*tSapoiac*.) N. 279.
- Murr badsbari [*Commiphora serrulate* Engl] 11U. 856.
- Murraea L. [*Uiutac*] 111,4. 187.
- Murraya L. (*thu/ar*) III. i. 184, 187.
- M. exotica L. 111,4. 187, Fig. (08.1—6\
- Murritbia Zoll. [*Umbeilif*] 111,8. 195.
- Murtugtas L. (*Lylkrttc*) HI,?. I'&
- iMurucnia Pers. (*Pam/torac*.) HI,6a. 86, 89.
- Musa L. [*Afiwoc*] 11,6. u. 6, 7, 8; 3, Fig. 1 A; <). Fig. G; N. 89.
- M. Ensete Gmel. II,fi. 3, Fig. I G.
- M. ornata Roxb. II,ii. 3. Fig. 1 /.
- ML sanguined Hook. 11,6. Fig. 1 B.
- M.gapientum L. 0,6.3, Fig. IV. D; B, Fig. 5; 8—9 Tab.
- Husaceae 11,6. I—1<>: N. 88—90, :»44.
- Musanga I; Br. (*Vorae*.) Kt,4. 93. 94.
- Moscadee da Calabasfa [*Monodora Myrurtica* Dun/ 111,2. 39.
- Museadina Planch. (*Vitac*.) 111,5. 444.
- Muscarj Mill. [*LUIac*] II,r>, 65, 6H.
- M. botryoides (L/ DC. 11,5. 64, Fig. 4<O,P.
- Hpscaria Haw. [*Saxifragac*.) 111,2 a. 53.
- Musci foh'osi (*lirtijipli ut u'*) 11,i. i.
- Mn^cibegonia A. DC. [*BegoMac*] 111,6a. 137, liO.
- Muscinei [*llrtjoplytn*] 11,i. 4.
- Museae [*Mtuac*] [1,6. B; N. 89.
- Museniopsis A. Gray [*Umbellif*.) III,s. 169.
- Miiscnium Nutt. [*Umbellip*] 111,8- 168.
- Musgravea F. v. Mfill (*Proteac\**)H. I. 3.
- Musinonm Rat'. (*Umbellif*.) dJ,S. 163,468.
- Maakatbalsara (*Mytittea fragrant* Ilonii.) 111,2. 4\*.
- Muskatbftite [*Myristica fragrant* Ilouit.) III. -. 4S.
- Mnskateller Aprikose *Prumu armenim a* L.) 111,3. 5t.
- Muskatni see (*Hj/hstica fragrans* Honit.) III. 2. 42.
- Mnskalausse, amerikaniscli i (*Cryptocanja moschata* Marl. III,S. iSS.
- Mussaenda L. (*Rubioc*.) IV,4. 60, 62, \$3.
- M. Brythrophylla Sebum. & Thonn. IV,4. 61, Fig. 25.1, //.
- M. glabra V. ihl IV,4. 62, Fig. 15 C, ft
- Mussaendeae [*ftubioc*.) IV,4. i 6, 60; N. 31 i.
- Masaaendopais Baill. *ftubioc*.) IV'.t. 42, 53.
- Hussatia Bar. (*Bignoniae*.) Vf,Zb, If 1,113.
- Musschia Dmn. <'m>n>( *tnultic*.) IV,5. 42, 46, 59, 60.

- Musschia **anrea** L. f. IV.ii. 60, t<sup>ig</sup> 36.  
M. Wollastortt Lowe IV,5. 42, Fig. 23 /':  
**46, Fig. HE.**  
Mussinia W. {*Compot.*} IV,3. 309.  
**Mutisia** L. {*Compot.*} [7,6, 341, 343, 344.  
**M. grandiflora** Bomb. & B. IV,5. 344, Fig.  
161,  
**Mutisieae** [*Compos.*] IV,5. 109, MS, 119,  
110, 333.  
Mulsinae (Otriberinae) (*Compos.*) IV,5. 334  
340.  
Muttern (*Ligustium UuttUina* L.<sup>1</sup> Crantz)  
**MyagrDIM** L *Crueif.*) 111,2. 1\*9, 171.  
**M. perfoliatom** L. III,2. 169, Fig. 109 D.  
Myall [*Acatia hom alophj/Ua* A. Cunn.1 III,1:t.  
110, 114.  
**Myantha** Saltsb. (*LitiacJ, D,&* 67.  
Myanlhiuin Lindl. [*Orehidac.*] 0,6. 19 8.  
Myantlms Lindl. [*Orehidac.*] II,ii. 159; 72,  
**Fig. 7:1 I; 160, Fig. 163 A.**  
**Myarifi** Presl [f*utacJ* UI,i. 188.  
**Mycaranthea** Bl. f*OrcAttfac.*) H,6< i 73.  
Myeclis Cass. (*Compos.*) IV,5. 372.  
**Myeetanthfi** Rcb. [Aa/Iff9tae.) 111,1. 280.  
Mycetia npinw. [*llubtar.*] IV,4. 61, 66.68.  
**M. longiflora** (Wall.) K. Sch. [?,\*. 68, Fig.  
26 A—C.  
Mycetozoa 11. i. 1.  
**Myconia** Neck. (*OomposJ* IV,5. 278.  
Myginda Jacq. p. (*Celastrae.*) III,i. 217;  
N. 222, 224.  
Myhmche Wallr. {*Orobanchac.*) IV,3 b, 130.  
**Mylinum** Gaud. (*UmbvlUf.*) 111,8. 210.  
**Myloearyum** Willd. {*Cyriilac.*} III,i. 182.  
Myobroma Stev., Bunge (*Legumin.*) III.\*.  
289, [99.  
Myoda Lindl. [*Orckidac.*] 11,6. 118.  
**Myodiran** Snlisb. (*Orehidac.*) 11,6. 87.  
Myodocarpus Ad. Brongn, et (Iris  
(*Ar rfioc*) 111,s. M, 17, 61.  
**M. piinittis** A.Br.&Or. 111,8. I t<sup>ij</sup> 3 N.  
**Myogalum** Link (*Liliae.* WA>. 67.  
**Myonima** Comm. *Bubiao.* I M. 104. Kio.  
109.  
**Bl parviflora** Lam. K. Sch. IV,4. 106, Fig.  
37 f— II.  
^'.vojioracene EV,3b. 354—360; N '«9.  
351.  
Myopordon]oiss.(ro7fiy»rj.v )IV,5. 3! B M.  
Myoporinenc N. 356.  
**Myoporara** Basin. & Sol. [*Myoporan.*]  
3(18, Fig. I
- Myopomtn** Imniile R. Dr. IV,3 b. 355, **Fig.**  
**UM,ff; 358, Fig. 144 V—S.**  
**M. eandwichense** [DC. *fi. Gt. IV*":b. :; 58,  
**Fig. MiT—V.**  
Myopsia Prpsl [*Campanulas*] IVJi. 68.  
**Uyosanthua** Dear.[*Caryophyllac.*' III,I b.79.  
**Myoschiloe** R.&P. So»\*oia<r. I!t.i.ii4.  
18;N. ii2.  
Myoseris Link [*CSompo\**] IV,5. ;^69.  
**Myosotidium** Hook. [*Borraginac.*] IVt;i.  
**98, 104, II 5.**  
M. nobilnlfook. IV(3a. )04, Fig. 4 III—h.  
Myosotis L. [*Borraginac.*] IV.3a. I Is, 1 19,  
i io.  
M. paluslrir Roll) IV.:UI, 120, **Fig. S 7 C.**  
M. sparsidora Mik, IV,3a. (20, Fig. 47 IK  
M.sylvaticaHofTm. IV,3a. 120, Fig. 47.1, A<sup>1</sup>.  
Myosotoides DC. [*Borragina*.) IV.3 a. M5.  
Myosoton MOnch [*Caryopkjflac.*] 111jb. 79.  
**Myostdoxma** Salisb. {*Amaryltidac.*)U**b'**, I 13.  
Myosloma Miers [*Burmanniac.*] II.(i. 4S.  
**Myosarandra** Baill. (JfyrrortonMtoc, ) 111,2 n.  
10 5.  
MyosuruR L. (*Ranunculac.*) W*i.* 61, 63.  
M. iniiiiiiiis L. 11,1. 52, Fig. 40 F; 64^ I Fig.  
48 I B 132, Fig. 87/y; 133, Fig. 88 B;  
157, Km. I I6F; 171, **Fig. 139.** "  
Myra Salisb. [*Bricac.*] IV. i. 60.  
Myracrodruon Engl. (*Anaca/n<* 'III.!. I 78'.  
**Myracrodruon FreireAllera** ao (*Anac ordioc*)  
III.:. (72.  
M \ rceogeni;>Berg (*Myrtac.*) 111,7. 74, 76.  
**M. npiculata** (DC.) Ndz. HI 7. 58, Fig. u P;  
76j Fig. i.4— /'.  
Myreia DC. (Jfj/rioc/ III.:. 74, 75, 76.  
M.laneoolataCamb. HI,7.76, **Fig. 40G—/.**  
**Myrcianthes** Oorg [*Myrtac.*] IN,7. 78, 8<,  
**Myrciaria** Berg [*Mifrim*] III,7. 78, 82.  
**Myrciinae** (*Myrtac.*) Iii,7. 62, 74; N. 262.  
**Myriaofaeta** Zoll. *Gramin.*) II,2. 32.  
MyriacIis Less. (*CompoJ.*) IV,5. 18i. I i 5  
**SL Wightii** DC, IV,e. !5B, **Fig. N4f.**  
Myriadenus Cass. (*Compos.*) IV,5. 2<sup>hi</sup>.  
**Myriadenns** Desv. [*Ltgmnin.*] III,-t. a 14,  
335.  
**Myrialepis** Bocc, (*Pahnm*) N. 52.  
Myriandra Spach (*Guttif.* IIU. 214.  
MyriintlnMn Tbouars [*Flaeovrtiaa.*] III,5 a.  
**34, 36.**  
**Myriaiilhemuxa** (>ilg (*Melasto xit ac.*)  
N. f66.  
Myriaiitlitis Beanv. [*iforoc*] III. I. it; 94.  
**Myriasporea** IK! | *Uelatt* (*matac.*) III,7.1 8 (  
191.

- Myriaspora egensis (iMart. & Schrk.) DC. 111,7. 18i, Fig- 79 ('— H.
- Myrica L. {Uyricat.) III, I. 26, 27.  
H. aetbiopica L. III, I. 20, s. à G, ii.  
M, asplenifolia (Banks) Baill. 111,4. 26, Fig. 14 /.
- M. Gale L. 111,1. 26<sub>T</sub> Fig. 21 .1—K  
Myrfceae III, i. 26—?8; N. 34;.  
Myricales N. 340, 362, 87\*, 37G.  
Myricaria Dear. (Tamarieae.) 01,6. 292, '296.  
Myriohlastus Griff<sup>l</sup>. (-r<r-) 113. I 52.  
Myriocarpa Benth. [Urticac.) III, I. 100, 111. It.;. 115.  
[. densiflora Bfnlh. II, i. 160, Fig. vtK; [II. (. Iott, Fig. 73Z>; 143, Kg. 82 0, /'.  
Myriocephala Benth. (. abiat.) iV, :!a. 3ii, 338.  
Myriocephalus BenLh. [Compot.) IV,5. 193.  
Myriogomphiis Didrichts iKuphorbiac.) III.;. 39.  
Myriogyne Les- (Comnw.) IV,5. 280.  
Myrioneuron R. Dr. («u6i<j») IV,4. 61, 65.  
Myriophyllum L. [Halorrh <y idae. III,7. 22.;, 231, 234.  
M. ambigu Nutt. 111,7. 231, Yi<>. mi L—A'.  
M. indicum Willd. II[,7. 13i, Fig. 104A  
M. proscrpnacoides Gill. 111,7. H7, Fig. 98 C, D\ 2.J4. Fig. 104 A  
M. tuberculatum Roxb. IN,7. 234, Fig. 104 .1—C.  
M. verticillatum L. III,7. 234, Fig. 104f—/.  
Myriopteron Grif. (Aclepiadac.) IV,2. 210, 415, 217.  
M. extensum (Wight K. Srli. IV,2. 217, Fig. 64A.  
Myriostachya Benth. [LnbioL IV,3 a. 168.  
Myhostachya Hack. [Orami\*. II.'. 09.  
Myriotreche Turcz. (Flacou roac.J III, fia. J8.  
-MyripDois Bunge (Compos.; IV,5. 340, 342; N. 8f<, 330.  
Uyristica L. (ifjriffwoe.) 111,1. 41; N. 164, 167.  
Si corticosa Hook. AThonis. 11 2. 44, Fig. 35 G.  
M. iragrans Houtt. II, I. 175, Fig. 1 HI-; C; III,2. 4(, Fig. 35A~K  
I\ rist ii-in• ; t<J]l,\*, 40—42, N. 161-167, 347.  
MyriBiicaria PfHz. [Orekidar. II, i. 176.  
Myriocarpus Benth. (Orchidac.) II,6. 1\ r>. 117.  
Myrmecia Schreb. (Gentianac.) IV,2. 93.  
Myrmecodia Jack (liubiai. IV,4. 1,111, 124.  
M. echiaata Jack IV,4. 11,1 Fig. —C /.  
Myrmedoma Becc. [Itubiac.) IV, i- L11<sub>T</sub> in, iaa.  
M. arfacianum Becc. IV,4. 117, Fig. 38 Q.  
Myrmedone Mart. [Atelastomatac.) III,7. (83, 190.  
Myrrnephyturn Becc. (Hubiac.) IV,4. 11 I, 117, 123.  
M. Belebicom Becc. IV,4. 117, Fig. r38/; S.  
Myrobalanen [Terminuliu Vhebula Retz.) 111,7. Hi.  
Myrobalanen, belerische (Terminalia beln'ica Roxh.; III,7. 144.  
Myrobalaneij gratte {I'hytlanthus Emblica L.) 111,5. 20.  
Ifyrobala&i Emblicae [Phylkmthua Emblica L.; 111,5. 80.  
Myrivalauua Breyne (Cvwbretuc. i N. 26J.  
Myrobroma Saliab. {Orchidac) U,6. 108.  
Myrocarpus Alleni. [Ltgwnin.) III, t. 187, 188, 189.  
M. frondosus Allem. 111,3. (88, Fig. 101 D—\A  
Myrodendron Spr. [Bit miriac.) III,4. 37.  
liyrodia Baill. [Bombacac' 01,6.65.  
Myrbia SS. (Bonfbacae) III, 64,  
Myrole [Vitex altwima L.) IV, :\* a. 172,  
Myrosma L. fill. [Uarantac. N. 96.  
Myrosmodes Kchb f. (Or. Wrfac] 11,6. ISO.  
Myrospermum Jacq. [L\*g%omin.) DI,3. 187, 191.  
Hyrothnninaceae 111,2a. 103— IO!>; N. 348.  
Myrotliamnus Welw. (JfycrMow/iac.) MI, itt. 105.  
M. llabellifolia Welw. UJ,1 a. 104, Fig. 39 C.  
Mmoschata Baill. UI, Sa. 10 i, Fig. 58,1, li, ;:-11.  
Myroxocarpin j Tohufera ft>rrirae (Klotzi eh) Baill. III, x r)0.  
Myroxylon L. BL (Z-effumm.) III,3. 189; N. 199.  
Myroxylon L & Q. Forsi. (Flacourtiac.) 111,6 a. 39, 48; N. 20rt.  
M. raceruoelium (S. & Z.) O. Ktze. III, tit. 40, Fig. 19 A.  
Slyrr (Com mipUora abyi sinica (Berg) Engl-) III, 3. 255.  
Myrrhenharz CbmmtpAoru ai yasinii 1 tt^rg) Bngl.] III, » 255.  
Uvrrhidendron C. outl. & I ts. (I wbtclif.) III,8. S2.<sup>f</sup>, 228.

- Myrrhidium Harv. [*Gtraniae.*] 111,4. 11.  
 MyrrliinHrtii Schott (**Jfjfrtoc**) 111,7. 64,  
 65, 69.  
 M. atropurptvream Schott III,7. 65, Fig.  
 UN—F.  
 MyrrhisScm. [*Vmbellif.* Ill.s 99,1 50. i 53.  
**M.odorata** L. Scop.m.&. 99, Fig. 3»4—£  
 Hrsinareae IV,I. 84—87; N. 870, 35\*.  
 Myrsine EUingsh- [*Myninac.*] tV,4. 92.  
 Alysine L. (*Myrsinac.*) IV,I. 85, 90, 92;  
 85, Fig. 5 1, A.  
 M. africana L. IV,I. Bft, Fig. -M .1—0.  
 M. capitellataWall. IV,r(. 8.1, Fig. Sift—tf.  
 Myrsineae [*Myrsinac.*] Wj. 87, 90.  
 Myrsinfluma ISaill. [*Sn/miir.*] \. J77.  
 Myrsiniteae Boiss. [*Eujliarhiix* •.) 01,5. M1.  
 Myrsinites Ettingah. {tfyrm«e.) IV, I, 91.  
 Myrsinui'l.n. gfy\*MMc. IV, I. 87.  
 Myrsinoides Loc?. \<i><if>!<t<\ N. 220.  
 Myrsinopsis Conw. (tfyiac.) [V,l, 97.  
 Myrsiphyllum 11 ker Liftne. D,6. 78.  
 Myrsiphylliim P, Br. (Mik] IV,i. Hi.  
**Hjrtaeae** III,7. r>7— IOS; N. 202, S83.  
**Mjrtales**N. 374,376.  
 Myrte 111,7. 66.  
 Myrte, Brabanter (**J^rica Oale** L. III, I. S7,  
 Myrteae [Afyrtac.] 111,7. 02. 63.  
 Myrtal a F.v. Mull. [*Myrtao.*] 111,7. 98, 99,  
 it 5.  
 Myrtelwachfl (*Myrica eeriftra* L., vi. tealapensU II. B. A K.) 111,1. 28.  
 Myrteola Berg (i/i/r/«c.) 111,7. 64, 61;.  
 Nyrleugenia Kiaerskou (*Myrtat.*) 111,7. 79  
 Qoft.  
**Myrtiflorae**N. 388,369.  
 Myrtillus A. Uri (*Ericac.*) IV,1. 51.  
**Myrtiluma** Baill. [*Sapotae.*] N. 178.  
 Myrtinae [*Mjrtae.*] 111,7. BS, 64.  
 Myrlineae N. 383.  
 Myrtle tree (Xnitiuftijus *Cumingbtm* (Hook.  
 f. Orat.) MM. S3.  
 Myrtobiura Mlq. (AomH/Zmr. HI.) 192.  
 Myrloideae J/yr/ac.) 111,7. 92.  
 Myrtoleucodendron Lhirm. (i/j/r/-ac.) N. 102.  
**Myrtophyllum** Tares. [*Flataurtiae.*] W.tia.  
 41.  
 Myrtopsis Engl. [*RiUae.*] QI,4. 134, 137.  
 M. Novae Caledoniae (VieilU Engl. 111,4-  
 137, Fig. 75. I—/.  
**Myrtopsw** F. lloffm. (Ifyrtoc.) III,7. 78.  
**Uyrtosalix**Pax SaHcac.) IIIj. 37.  
 Myrtus L. (*Myrtac.*) III,7. 58, 64, 66. 67.  
**M. commtmii** L. 111,7. 88, Fig. \*A—B)  
 67, Fig. a
- Myrtus** Tourn. (*Uyrtac.*) 111,7. fit.  
 Myrtac i <1 iu m Lindl. [*Orchidac.*] 11,6. 208,  
 216.  
 M. **distichum** (Lindl.) Pfitz. 11,6. 216, Fig.  
 2 ü;;  
**Uystranthera** Taub. (*Dioscoreac.*) N. B7.  
 Myrtopetaloidae (*liaiunaphurac.*) 111,1.  
**J50, 852.**  
 Myrtop (jitalon Harvey (*Balanophorac.*)  
 III,1. I! ?  
 Myrtroxylon Eckl.&Zeyb, [*Cefaffi ac.*] III,5.  
 214, 217; N. 223.  
 Mytilococcus Zoll. [*fiutac'*] HI, i. 123.  
 Myxa Endl. (\*OTTOjinoc.) IV,3 a. 6t, 83.  
 Myxogasteres (*Mirrtozou*) II. 1. 1.  
 Myxojyrtiu Illtiitri; [0uOC] IV,2. !, li).  
 Myzode'mlraceae 1 B,I.198—202; N. 140  
 — 141, 316.  
 Myzodendron Banks & Sol. [*Myzoden-*  
*ilriir.*] MM, 200, 202.  
 M. braehystachyum DC. 111,1. 500, Fig.  
 B4—0.  
 M. linearifolnimDC. 111,1.200, Fig. 135P-A.  
 Myzorliiza Phil., G. Beck [*Orobcmch ac.*]  
 IV,3b. 130.

## N.

- Nabatus Cans. IV,5. 375.  
 Nabea Lehm. IV,i. 62.  
 Nabliay [*Qdina Wodier* Roxb.) III.:. 153.  
 Nabloniinn Cass. [V,B. 207, 208, 2)0.  
 N. calyccroidesCass. IV,r.,207, Fig.(040,r/1.  
 Naclitkerzen [*Onagrae.*] 111,7. jO 5.  
 Nacibea Aubl. IV,4. 49.  
 Nackthafer [*Avena nuda* L.) 0,1. 65.  
 Nacklsamige [*Gymnc perma*] 11,1. J.  
 Nactoaphace Briq. [*Labial.*] IV,3a. 2' 2.  
 Nadelhölzer (*Coniferac* ⇒ *Taxaceae* + *Pinac*  
 Off0«) 11,1. 28.  
 Naegelia Liudl.non Habh.non alior. (/fosac.)  
 N. 186.  
 Naegelia Reg. (Getnerfa) IV. ! b. 176.  
 Naegelia Zoll. A Mo».[*Bhamnae.*] 111,5.425.  
 Nufa5l (Cifnu durantuni aniara L.) 111,4.  
 198.  
 NAirii-Kesara (i/fi^u /inr«a LJ 111,6. 2) 9,  
 Nagil (iV«nna lomentosa BLJ IV,3 a. ) 70,  
 Nagasbaam (Jf«ma/\*rrea L.) ill,\*, si9,  
 Nagasholz, ccylonisches (*Mesua ferrea* |...)  
 111,6. 219.  
 NagasUolz, oslindisclie (*Mesua firtta* \...)  
 111,6. 219.  
 Nageia fiiirln. [*Myrtcae.*] 111,1. 27.

- Nageia Gartn. *iTaaac*) 11,1. 104; N. 21.  
 Nageia Roxb. [*Euphorbiac.*] 111, a. 26.  
 Nagelia Lindl. (ftwac.) 111,3,21, as; N. 1 U.  
 Nagelkraut [*Palycarpon tetraphyllum* L.]  
 Ill, 1 b. 87.  
**Najadaceae** 0,1. 214—2ts; N. 37, 342.  
 Najadita Buckm. (*Sajadac.*) II, (. 2U,  
 Najas L. {*Sajadtfi* " , 1. \*\*5. \*<?•  
 N. flexilid R. & Scli. II, 1. *i* 15, Fig. 165//.  
 N. major All. **11,1**. 2I">, Fig. 165 A—C, G.  
 N. minor All. 11,1. \*«», Fig. 165 0—F.  
 Nallogia Bail). [*Opitinc.*] N. I 43.  
 Nard L. [*HydTophyliac.*] rV, 3a. 68, 69; N. 2 89.  
 N. hispid urn Gray IV, 3a. 69, Fig. 10 rt. G  
 Nameae [*HwlrofthyV-c.*] IV, 1a. Vi. <8.  
 Nananeliomanos EngL (4ro&) N. 59.  
 Nananihea DC. (Campos.) IV, 5. 274, 379.  
 Nanari {*Canarium commune* }. **MI, 4. 2-tO.**  
 N;uutri mtngate (*Canartwn oltotum* (I.am.  
 Engl.) 111,4. 241.  
 Nanari am Ruinph. [*Buntrac.*] 111,4. 238.  
 Nanaturis Tnrz. [*Asclepiadae.*] IV, i. 244.  
 Nandina Thunbg. [*Berb\*ri<i>* > .:j 111,2. 71, ".1.  
 N. domeslica L. 11,1. **138**, Fig. 93 A.  
 N. domestics Thbg. 111,2. 73, Fig. S3 U.  
 Nanectinops Buuge [*Compos.*] IV, 5. 313.  
 Nani Adans. [*Myrtac.*] lir, 7. 87.  
 Kania Miq. [*Myrtae.*] Ill, 7. 87, 88.  
 Nankingbaunwolle <; < > .?si/piu)n herbaeum  
 var. *reiiigiosum* L.) 111,6. 52.  
 Nannoglottis Maxim. [*Compos.*] I\l\j. 286,  
 289.  
 Nannorliops \Wn<Jl. ft Hook. (**AiJ**mar)  
**11,3**. 31, 3o.  
 Nanocnideniurae (rrM>ar.; 111,1,104,(05.  
 Naoodea Hanks (*SantaUto.*) Ill.I. :li, 218;  
 N U2.  
 Nanodes Lindl. [*Orchidac.*] II, «. 144.  
 Nanolirion Benth. (*LUia* .) II, 5. S3, 36.  
 assk. (E) 35.  
 (*Chenopodiac.*)  
 Nanopetaluiiu H iipAor&ioc.] MIJj.  
 Niinophytum L. - III, I a. S3,  
 u~  
 9 i.  
 N. jiiiniperinum C. A Mey. 111,1a. 87, Fig.  
 KtA—C.  
 Nanosilene Hofirb. {*Cnnjophylltir.*, IMjIt.Ti.  
**Kaostelma Q.BailL** [*AwUpiadic.*] I  
 N 346, 248.  
 Nanotharaous Tli {*cacinac* injuos.) IV, r.) 115,  
**176, 177-**  
 . sericeus Thorns. IV, 5. (7(>, Fig. 91 l/.  
 anahituni Bach  
 Nan(a-yop [*AUingia ehinetit* (Champ.  
 Hook, r.j Ill.su. 125.  
 Nao yang-hua [*Datura* «(></Nees) IV, 3 b. tS.
- Napaea L. (*Maloac.*) 111,6. 36, 39, 41.  
 N. dioica L. 111,6 a. 39, Fig. ( i .V, 0.  
 Napeanthus Gard. [*Gesneriac.*] IV, 3b. 1!U,  
 155,  
 Napellus DC. (*Itanuncuhc.*) 111,2. 60.  
 Napimoga Aubl. [*Flacottrtiac.*] 111,6 a, 31.  
 Napoleonn P. Beauv. [*Lenythidao.*] 111,7.  
 34, 35.  
 N. cuspidata Miers 111,7. 35, Fig. 15.1—/.  
 V Vogelii Hook. & Planch. 111,7. 35, Fig.  
 ISA, L.  
 Napoleonoideae [*Lecytkidac.*] III, .', 29, 83.  
 Napoleonweide (\$AJt<ff6a6yfontcaL.JIII, 1.37.  
 Narangillo (*Villaresiamucronata* R.&P.) III, 5.  
 2i 5.  
 Nartlijj (*CitrwtAurantiumafnoralt,*) 111. i. 198.  
**Narasplanze (Oucurbiiac.)** IV, 5. **23.**  
**NaraTetia DC. [Bmunouiae.]** 111,8. **63.**  
 Narcisseae *Llmanjlliiiv.*) II, o- 102, HO,  
 HI, II, .'.  
 Narcissinae (*Atmtrylliiliic.*) **11,5. 102**, I 1 I.  
 Narcissus Maw. [*AmarylHdac.*] 11,5. 11:!.  
 Xarrissus L. (*Amarfllidac.*) H, 6. III.  
 Narda Veil. (Logamac.) IV, 2. 37.  
 Narde (*Nardostaehj/\$ JaiatnansiDC.*) IV. i.  
 476.  
 Nardeae (Gram/n.) II. <sup>1</sup>. 77.  
 Nardophyllum Hook. & Am, (Conq«M.)  
 L. IV, :, 116| )so; N. 3 23.  
 Kardosnia Cass. (romptw.) IV, :, 290.  
 Nardostachys DC. (*Valerianac.* IV. i. 1 75,  
 176.  
 \. grandiflora DC. IV, 1,1 7C, Fig. fi I E—G.  
 Nardurus Rchb. [*Gramin.*] ILi. 75.  
 Nardus L. [*Gramin.*] 11,2. 76, 77.  
 N. stricta L. 11,4. 77, Fig. 89.  
 Naregamia W. & Arn. [*Ateiiac.*] Ill, 4. **180.**  
 285; N. **108.**  
 N. alata W. AArn. 1(1,4. \*8I, Fig. I68G,ff.  
 Nargedia Bedd. (**Rubiao.**) IV, 4. **72, 82.**  
 Naringi 1 (*Citrus Aurailium h'runlii* Kngl.)  
 111,4. 200.  
 Narthecinrn Mihr. [*Liliae.*] 11, i. iO.  
 Narthex. Falc. [*Umbeilif*] 111,8. 228, 229.  
 \arralina **Cuss.** ! *Compos.*) IV, 5. **141, 245.**  
 Narzisse [*Narcissus* L.) II. 3. 112, 113.  
 Naamyntia Hitds. [*Eriocauiae.*] II. i. ^ 6.  
 Nasonia Lindl. [*Orekidac.*] **11,0.** 207.  
 Nassaea DC. [*Compos.*] IV, r!>. 317.  
 Nassauvia Juss. (*Compot.*) IV, :, 146, 347,  
 348.  
 N. revoluta **GOL** 17,5. 348, Fig. 1 5fl /;.  
 N. spicala Remy IV, 5. 3 tfi, Fig. I 58 //—. I/;  
 348, rig. 150 l.



- Naasauviinae (Compos.) 17,5. 107,334, 346.**  
**Nassellu Desr.** (*Gramin.*) 11,3. 44, 46.  
 Nastanthus Miurs [*Cafycerae.*] IV,3. 86.  
 Nasturtiopsis Boiss. (*Crucif.*) 111,2. 170.  
**Nasturtium L.** [*Ontof.*] 18. n e.  
 Nasturtium n. [3r.(Cnj';/. ) 111,2- ) 83,1 84.  
 Nastus Juss. (*Gramin.*) II. 1. 92. 9i.  
**Natalanthe Sond.** [*Rubin.*] IV,4. 81.  
 Natalia Hochst (*Mdianthac.*) 111,3. 81.  
 Nalliusia Ilcohist. (*Ofaic.*) IV,S.7; N.\*m.  
**Native Tamarind [Diptojrtottitfaiwfra/tj] 111,8.**  
 299.  
 Natricoides Willk. (*Ltgumin.*) 111,3. 241, 242.  
 Natrix MSnch (*Lepumin.*) 111,3. 2H, Sit.  
 Natsiatopsis Kurz (*Cocinoc.*) 111,5. 254.  
 Kalsiatum Buchan. [*Icacinac.*] I<sup>1</sup>,5. 252, 253.  
 Nattier (Jfimitop\* *imbriearia* Willd.) IV, 1. IV2.  
 Viuchea Desc. [*Legumin.*] 111,3. :t^7.  
 Nauclea L. (*Auhae.*) IV.i.-i. 57; N. 3(2).  
 N. lanceolala Bl. IV,4. B7, Fig. J^ B, C.  
 N. purpurascens Korth. IV, \*57, Fig. MD, E.  
 Naucleae (Aubifc.) IV, 4. ) 0, B B •  
 Naucleopsis Miq. [*Morae.*] ED,I. 84.  
 N;uniiriella Krass. (*Jfelovfotnatae.*) III,T. 194, r 5.  
 N.g)abra (*Foret.*) Kraaser 111,7.194, Fig. HI, 1- r.  
 Naudinia Decne^non Pl. & Lind. (*Melastomotoc.*) UI.7. 193.  
 Naudinia Planch. & land. [*Rutac.*] III,S. Kil. 167.  
 Raaembergia W. [(*imijins.*) IV,3. 258.  
**Naxlenia KL** (*Orchidac.*) 11,6. II<sup>1</sup>.  
 Naxlianma Warburg (*Z/a^il* *erac.*) N.92, 93.  
**Naambargia Mftnch** (*Wmirfac*) IV. 1.1 oo, 101, ) It, I 13; N. IH.  
 N.thyreiaora (L,)M6ttch IY,WO0,Fi g. 58 C; IQ1. Fig. 59 F, C.  
 N'auplins Cass. [*\*ompos.*] IV,5. ^09.  
 Nautilocalyx Lind. (*Gemeriac.*) IV,3. I 67.  
 Nautonii Dene. [*Atetepiadac,*] IV,2, 242, 223, l 24.  
 N. Nummularia Dene. IV,2.223, Fig. 68 Eif.  
 Navaea Webb. [*Matvac.*] III 6. 39.  
 Navia Suimli. AYo,,,//,-. I<sup>1</sup> 4. 54; \. 65,68.  
 Navicularia Raddi fGromin.) 11,8. 36.  
 Navieac (firptiud *iac.*) N. 68.  
**Navidura Auf.** (*Legumin.*) III,3. 53.  
 Naviiinic Mz. (*Bromeliac.*) M. 68.  
 Naxianilra Krass. (Jf<l«famatoc.) 111,7. 196, l'.17; N. 167.  
 Naxiandra coriacfta (H. Baill.) Krass. 111,7. 197, Fig. 8: A.  
 Naxinandra Ba3L (*Melastom'atac.*) 111,7. (97.  
 Nazia Adans. (*Grwmh.*) N. 40.  
 \t'AVin ( /tint<Attrtintium timaruh.^111,4.1 98.  
 Xoaera Salisb. (*Amaryllidac.*) II,\*>. ! 13.  
 Neamyza van Tiegh. (*Loranthac.*) N. 12 7.  
 Neb ne! (*Acacia arabia* Willd.) 111,3. 11 4.  
 Nebelia Neck. (*Bruw ac.*) N. 185.  
 Nobrownia O. Ktze. (*Arac.*) N 60.  
 Necca Car. (*Compos.*) IV,0. 212, 390.  
 Neehamamlra Planch., Aschera. & Giirko (*Hydrocharitac.*) 11,1. 151.  
 Neckera Gmel. (*CaryophyUae.*) III,ib, 89,  
 Neckia Korth, (*Ochnao.*) 111,6, 135, I i'. 148.  
 N. sorrata Korth. ID 6. 435, F[. 70 !•.  
 Nectandra Berg [*Thu/mHaectc.*] III,6a. 236.  
 Nectandra Roland. (*Lourac.*) JII,j. 143, 116; N. 174.  
 N. Gardneri Meissn. 111,2. 112, Fig. 72 E.  
 N. Puchury major Nfeea 111,2. I n, Fig. 75.  
**Necstandra Roxb. non Roth** (*Tfcyowia\* ac.*) 111,11.1. ",>3t.  
**Nectarobotbriam** Led. (*Uliur.*) H,5. 63,  
**Necitarodrosoa Dradi** (*Saxifrayoc.*) Nl.fi: 67.  
 Nectaroscilla Par. [*Ltfiac*] II."». 66.  
 Neclaroscordum hind). (*Liii ac.*) II,5. 57.  
**Nectarotriloboa Dni';v** (*Saxifragac.*) 111,2 a. 67.  
 Nectoux Lii II. B. i. (*Solanac.*) IV,3b. 23, 16; N. 292.  
 N. formosa II. B. K. IV,3b. 26, Fijr. I 2 // . I.  
 Nectria Scl'in-li. (*Vymphac.*) III \*•. 5.  
 Neoa R. & P. (*Nyctaginac.*) 111,ik :s. :io.  
 N. constricta Spruce. HI, 1b. \*J, Fig. 7 (>, /  
 N. theifera Orstedt 111,ib. 80, Fig. 9.  
**Needhamta R. Br. IV,** 1. 76, 79.  
 Neem-Oil [*Asodirachta indica* A.Juss.] 111,4. 181.  
**Neemda Benth.** (*Lcgania\** IV,2. in.  
 Neerija Roxbg. (V/|^/fl•) III,!,", 211.  
 Neesia Blame [*Bombaeae.*] 111,0. tin. 67, 61; N. 240.  
**N. all BL 01,6. 67, Fig. 3 6 /i—C.**  
**NefTlea Benth.** *ScrophuUriac.* W,3b. 52.  
 NelliMi.168 Japon [*Eriobotnjajiaponica* Lindl.) 111,3. 25.  
 Negerbolme (*Phaseolitu vuhjaris elliptica* aiu-t.) III.3.'380.  
 Negfirhirse (*Pennixt'ium typkoidtum* Rich.) 11,2. 38.  
 Negorpft;[Ter(V//^((((ir(i>i(if(«7,|K.:) IIKi.^u. Negre•fiu !: ft PET, Cejumin. III,H. 366.

- Negria F. v. Müll. (*Gemmae.*) IV,3b. (GO, 161.
- Negundium Raf. (*Acerac.*) 111,1. 209.
- Kegundo** Mieneh. (*Acerac.* III,1. 269, 271.
- Neja D.** Hon (*Compos.*) IV,5. **149.**
- Neillia Don (*ftosac.*) **111,3. 13, 14.**
- N. unettsia* Hook. fil. 111,1. 14, Fig. 4.
- Neilreichia** Fenzl [*Compos.*] IV,5. 289.
- Neippergia Mori [*Orchidac.*] II,(i. **11;**).
- Neivira** Gris. (*Thymelacac.*) III,(i;i. **S36.**
- Ne kale** (7\*ns/*iropsis acul anyutu* R adlk.) **QI,8.** 325.
- Nektarine** *Prunus Persica* (L.) Sieb. it Zucc.J III,3. 53.
- Nela'naregam Adans. (**Jfeftac.**) N. 208.
- Neianaregum** O. Kuntze (*Mr'inc.*) N. 208.
- Nefitris** GSrtn. (*Wjrtar.*) 111,7. 09.
- Nelitria** Garln. (*Rubiae.*) IV,4. 98.
- Nelke** [*Diantkus* L.] **111,1b.** 76, 77.
- Neikenpfeffer** (*PimentoofficialistieTg*) 111,7. 72.
- Nelkenrinde (*JSysygium cttryophyll&eum* Gartn.) IH,7. 85.
- Nelkenzimmt (*Pimenta acris* (Sw.) Until., *Sysygium caryophyllaeum* Gier111. 111,7. 78, 85.
- Nelsonia It. **Br-** [*Acanthac.*] IV,3b. 581, 288, 389, 290.
- K. brunelloides* (Lam.) O.Ktze. IV,3b. **884,** Fig. HOC; **B90,** Fig. 1U .1—1/.
- Ne laonioideae** [*Aeanthae.*] IV,3b. 287, 288.
- Nelumbiurn Juss. (*Nymphaeac.*) \\\i. '•>.
- Ne 1 um bo** Adans. [*Nymphaeac.* III,1. 5.
- .\\ lutea Pers. 111,2. i, Fig. 4 A, H.
- N. micifera** Gartn. 111,2. \*, Fig. 4 C—E.
- Nelumbonoideae [*Nymphaeae,* \\\i. 4.
- Nema cau li s** NnIt. *Potygonac.* 111,1 a. 9,10.
- N. NiHtallii* Uonlli. 111.1a. (0, Fig. 4 I).
- Nemacladus** **Nutt.** *Campanuiae.*) IV,5.6), 62.
- N"inaconia** KnowL Westc. [*Orchtdas.*] 11,6. 141.
- Nemaluma** Baill. [*Sapotac.*] N. 278.
- Nemaatachys** Steud. (G'ram«.)-1,2. 24.
- Nemastylis** **Watt** [*Iridac.*] 11,5. **Iis.**
- N. furc-ata* Klatt II,;. li^, Fig. 1D1.
- Nematanthera** Miq. (*Piperac.*) III,(. 10.
- Neraatanthera** Taub. (*Iioscoreac.*) N. 17.
- Neraatonthus** Marl. [*Gmneriae.*] IV,3b. 1<6, 470.
- Nematanthus** Nees [*Resthum-:*•. 11,4. 10.
- Nematoceias** Hook. (**Orchidac.**) **0,6.(01.**
- I** Nematolepidinae (flu/ar.) III,4. 110. 146.
- Kematolepis** Turez. (*ttutac.*) 111,4. **146.**
- Nematoplyllum** F.v.Miill. (*Legumin.*) 111,3. 2)7.
- Nematopogon** B. & K. Sell. [*JKgnoniac.*] N. 303.
- Nemalopus** A. Gr. [*Compos,*] IV,6. 194.
- Neinatopus** [En<1].(A't'ridac.)U,i,20, Fig. \ 0 A.
- Nematopyxis** Aliq. (*Onagrac.*) 111,7. **808.**
- NematospermHmKich.** (L.<nste//iac.[III, 1.1 a.
- Nematostigma** A. Dietr. (*Iridac.*) **11,;** 119.
- Nematostigraa** Planch. (*Ulmao.*) **111,1.** Gfi.
- Nematostyli3** Hook. fil. (*ffhtfnac.*) IV,4. 87, 88, 89.
- N. antbophylla** (Rich.) Baill. IV,4. 88, Fig. 3( *P.r.Q.*
- Nem**;vuchenes Cass. (Compos.) IV,ij. 374.
- Nemedia** Juss. (*Meliac.*) 111,4. 998.
- Nemesia** Vent. (*Scropknlariac.*) IV,3b. 57; N. 294.
- Nemexia** Raf. (*Liliac.*) 11,6. 88.
- Nemia** Berg (*Scrophulariac.*) IV,3b. 68.
- Nemochloa** Nees (*Cgperac.*) 11,2. 1 \ 1.
- Ntinodapline** Meissn. [*Lourae.*] 111,2. 1 1(i.
- Nemopantes** Rafin. (*Aqwfoliac.*) III,S3. 186, 188; N. 217, 221.
- Nemophila** Null. (*Jiijdr>i>h<jli<ic.*) IV,3a. 69, 61.
- N. atomaria* F. v. Müll. IV,3a. 61, Fig. 27.1.
- N. insignis* Dougl. IV,3 a. 61, Fig. 27 B—E,
- N. phacelioides* Nott. IV,3a. 61, Fig. 27 F.
- Nfimoseris** Greene [*Compos.*] IV.5. 365.
- .Vmuaron **BailL** [*Movitmac,* UL2. 102.
- Nemum** Dtsv. [*Cyperac.*] 11,2. **111.**
- Nenax** Gartn. (*nubiac*) \V,i. 127,128,1 89.
- N. acerosa** **Eckl. & Zeyh.** IV,4. **128,** Fig. ii 1;—1.
- Nenga Wendi.&Dr.** (*Palmav*) 111,3. 66,75.
- Nengella** Becc. [*Paivuu*] **IK3.** 75.
- Ne Qaphai** llobin. [*Symjhaeac.*] 111,2. 5.
- Neoaglaia** Harms [*Meliac*] 111,4. 300.
- Neoamoria** Lojac. (*Legitwin.*) 111,3. 251
- Nfobaronia** Uak. (**L^umtn.**) 111,3. 333, 331, 948.
- N. xiphoclada** Bak. III,t. **934,** fig. MGA.
- NeobentbamU** Holfe **fOrcft&fec.**) N. **104.**
- Xeobolusia** Schlecht. [*Orrhuht<* N, loo, **101.**
- Neoboutonia** Müll. Arg. (*Euphorbiac.* III;i. 47, 67.
- Neocets** Cass. [*Compos.*] IVj5. 2) I.
- Neocolletia** Hemsl. [*Lsgumitu*] 111,3.38 4.
- Neociissonia** Mann.- **AraUac.**) 111,8. 54.
- Neodeutzia** Engl. [*Saxifrogac.*] 111.ia. 72.
- Neodryaa** Hchb. f. [*Onkidue.*] IU. **19**;
- N. no.**

- Neodypsis Bail. (*Palmae*) N. :n, ;>.  
 Neolyranthe Engl. (*Loranthac.*) N. (26.  
 Neogaya Miiissn. (*Vmbcllif.*) 111,8. 1%.  
 Neoglaziovia Mez (*llromeliac.*) N. **6i,66**<  
 Neogoeziallemsley (*Umbellif.*) 111,8. !61,  
**162**, Ifii.  
 N. gracilipes Hemsley 111,8, 10), Fig. 60  
**D—f.**  
 Neoguarea Harms (*Meliac.*) 111,4. 301.  
 NeogyneHchb.f.(OrcAidac.J 11,6.126,127.  
 N.GarclnerianaBchb.f, **0,6**. i\*7, Fig. 127 **I**.  
**Neohallia** Hems. [*Aoanthac*] IV,3b. 334,  
 33s: \. **307**, **308**, 30J.  
 ..eojobertia II. Baill. [*Bignoniac.*] IV,3b.  
 213, 227.  
 Neolacis Wcdd. p. (*Pbdostmae.*) 111,2a. 19.  
 Ncolagopns Lojac. (*Legumin.*) III,3. i>2.  
 Neolexis Salisb. (*WKac.*) 11,8. **79**.  
 Neolindenia Baill. **fjiconfAoc.**) IV,3b. IS 5.  
 Neolitsea Benth. [*Laarac*] 111,2. 119.  
**Neolu ed eritsia** Schinz [*Zygopb^llac,*]  
 \\\,i. 357.  
 Neomaefadyena H. Baill. [*Bignoniac.*]  
 IV,3b. **113**, 1\*7.  
 Neomorphe King [*Morae.*] IMJ. 92.  
 Neomuelleria Ilriq. [*Labial.*] IV,3<- 349,  
 363.  
 Neonelsonia i:il. A Rs. [*Umbvtli/.*] 111,8.  
**161**, **169**, 167.  
 K. ovata **Clt.&Ra.** 1JI,8.1OI, Fig.606—//.  
 Anourata Gilg [*Ooknac.*] 111,6. 141.  
 Neopera ('<< (*Euphorbiac.*) I[1,]!. 70.  
 Neophloga Balll. (*Palmae*) N. 53, 55.  
 Neophyllin vanTiegh. [*Loraulhuc.*] N. 127.  
 NeoplantagoHarms(!/a?\*(«(f«(jr.IV,3b.372.  
 Neoplerantra **Barms** (*Araliac.*) **111,8**. 29.  
 Ncopringlea Wals. (Inc. sed.. 111,;: **JJJ**,  
**366**.  
 Neoroopera Mull. Arg. [*Euphorbiac.*] 111. ' >  
 17.  
 Neusepasma Pax (*Eu>h<>rbiur.*) III,;j. 19.  
 Neoscortechinia Pax [*Euphorbiac\**] N.  
 21 3, 33f>.  
 Neosilvia Pax [*Laura.*] N. 174.  
 Ne')3parton Gris. (F«*benac.*) IV,3a, 149,  
 130, 154.  
 >> . ephedroides Gris. IV,3a. 150, Fi- 58  
 G—K  
 Keosphace Briq. [*Labial.*] IV,3a. 285.  
**K**eosyris (Jrcene [*Compos.*) N. 2i'i.  
 Keoti&ea Rchb.f, OrcAfdoc. II,« «4, 95;  
 N. 98, 99.  
 Neotryphostemraa Engl. (Pijssi/Iuroc.) 111,6 a.  
 81; N. 255.  
 NeotliaL.(*Orchidac.*) 11,6.112,II3; X.101.  
 N. nidus avis L. II, c, i11, **Fig**, 11 4.  
 Neotiidiuni **Sobleecht** [*OnMdac.*] 11,6. si9.  
 Xi'i.ttiinae [*Orchidac.*] 11,6. 77, **100**.  
 Neotreubella Engl. (*Loranthar.*) N. 126.  
 Neotresesia Harms (*AraUac.*) 111,8. 33.  
 Neotryphostemma Engl. [*Passiflorac.*] 111,6 a.  
 81; N. 255.  
 Neovedia Schrad. [*Acanifmr.*] IV,3b. 308.  
 Nepa Webb [*Legumin.*] 111,3. 238.  
**tfopalu** niniboo (*Citrus mtdica lAmonum*  
 . Ilisso) Hook. var. *nepatentue&gl.*] Ill, i.  
 200.  
 NeptmUiacoae 111,2. 253—260; N. 348.  
 Nepenthes L. [*Nepmthac.*] 111,2. 260.  
 N. destillaloria L. 111,2. 258, Fig. **158**.  
 N. gracilisKortli. 111,2.254, Fig. (63: I 55,  
**Fig. 164**; 256. Fig. 10; IK /:.  
 N. phyllamphora Willd. 111,2. 256, Fig. (55  
 A-C\ 257, Fig. I 56; 2 B, **Fig. 157**.  
 Nepota L. [*Labial.*] !V,3a. 233, 235, 239.  
 N. nudaL. IV, 3 a. 230, Fig. 85 C.  
 Nepeteaef/ubiVj/.) !\.:ta. 207, 233; N. 29 I.  
 .Vphandni Willd. iVtrbatac.) IV,3a. 170.  
**NepheIaphyllomBL(OnAutae.) 11,6,1 Si**;  
 N. IOS.  
 Nephelk'ao (*Sapiiitlar.*) III,;: **364**, **318**;  
 N. t 29.  
 Nephelium aiu-l. *Sapifutac.*) 111,;: [(8, 32a,  
 329, 330, ii32, 34,7 350, **351**.  
 NGphelium L. [*Sapindac.*] 111,5. 329, 33 i.  
 N. lappacoum I. 111,;: **331**, **Fig**. 169.  
 NepbelochloaBoi ss.(*Gr mitt*, **H,S.64,73**.  
 Nephradonia Dene. (*Asclephx*)>v. \ \ ,2.  
 282, 286.  
**Nep buranthera** Hassk. (*Orchidac.*) 11,6. 209.  
 NephrocodiumTurcz.(flr(r/non</<i', II.n.50.  
 .!'|iIirocoelmmTurcz.[B«rmanw/Hr.J 11,6.50.  
 Nephroica Lour. (i/ *enisperitac* ) 111,2. •4.  
**Nephromeria Benth.** (< *gumin.*) 111,3. 329.  
 Nephroraigclms Klotzsch [*Begoniac.*] i11,6a.  
 144.  
 Nepliropetalum Rob. &Grcnm. [*Sterculiac.*]  
 N. **141**.  
 Nephrophyllidium Gilg(*Gentianac.*) IV,?  
 105, 106.  
 N. Crisla galli (Menz.) Gilg IV,2. 106, Fig:  
**47 A — C**.  
 Neplirophyllum A. Ricli. [*Cotwolvular.*]  
 IV,3a. 14, 15.  
 Nephrophyllim Gaud. *Satrifragcu.*) III, 2a.  
**64**.  
 NephrospermaBalf. (*Palmae*) 11,3.65,69.  
 Nophtliitideae [*Arae.*] 11,3.112, i as; N.:39.

- Nephtyitis* Schott (*Arac.*) II, 3. 128; N. 89.  
**GO.**  
 Nepsera Naud. [*Melastoma* Utc] III, 7. 145, 151.  
 N. *aqnatica* (Aubl.) Naud. 111, 7. t 45, Fig. 69 0—<?.  
 Neptunia Lour. [*Legumm.*] 111, 3. I I 7, 1 18.  
 N. *oleracea* Lour. 111, 3. 11ft, Fig. 70.  
 Neraudia Gau. [Jiclj. (rr/(<.m'.) III, t. 1 1), 1 (2.  
 Neriacanthus Benth. (*AcanUtac.*) IV, 3b. 320.  
 Neriandra A. DC. [*Apoeynac.*] [V, 1. 137.  
 Nerine Herb. *AmaryUidac.* 11, 6, 4 06; \. 78.  
 N. *flexuosa* (Jacq.) Herb. 0, 6, 106, Fig. 70.  
 Neriophy Huna Benth. [*Myrtae.*] 111, 7. 89.  
 Nerissa Salisb. [*AmaryUdac.*] 0, 5. I" j.  
 Nerium L. [*Apocynac.*] IV, a. 1 62, 1 76, 180.  
 N. *Oleandor* L. W, %, 176, Fig. 59 V, O.  
 Neroliol [*dints Aurantium amara* L.] 111, 4. 198.  
 Nerophila Naud. (J/Wa5/o/n«(if.) III, 7. 152, 154, 155.  
 N. *gentmnoides* Nuiii!. 111, 7. 1 54, Fig. 70G—1.  
 Nertera Banks & Sol and. IV. i. 127, 131.  
 Y *ilepressa* Banks & Soland. IV, 4. 131, Fig. 42 A, B.  
 Neiteria Sm. (*fiubiac.*) IV, 4. 131-  
 Nervilia Gaud. [*Qrchidae.*] 11, 6. 56, 105, 106; N. lot.  
 N. *Gammieana* (Hook, f.) Pfitz. II, fi. :JG, fig. 44; (ofi. Fig. 105.  
 Nerviplacentaria A. DC. [*Begoni ac.*] 01, 6a. 149.  
 Nesuea Commers. (*Lythrac.*) 111, 7. (2,  
 Nesaea ILB. K. p. *Vilhrav.*) 111, 7. 10. 12 ;bisj.  
 Kesaea Steud. p. (*Lythrac.*) 111, 7. 10. '  
 Nesaeae (*Lythrac.*) III, 7. G. II.  
 Nesa<sup>o</sup>inae [*Lythrac.*] IB<sup>o</sup> 7. 6, H.  
 Nescidia A. Rich. (*Rubiaceae*) IV, 4. 109.  
 Nes<sup>o</sup> (iVilturtlia mcxir<n>t (V; iU.) R(ose) III, ;! 275,  
 Nesiota Hook. f. [fA<m«ac.) 111, 5. -408, 418.  
 Neslia De<sup>o</sup>. (*Crucl.*) 111, ^ 188, 190.  
 N. *paniculate* L.) Deav. 111, 2. 188, Fig. 121\*.  
 Nesodaplme Hook. (*Launic.*) 111, 2. 120.  
 Nesogenes A. DC. (*WThrn-tr.*) IV, 3a. UO.  
 Ne<sup>o</sup>ogordonta Baill. Inc. sed.) N. 336.  
 Neohedyotis Benlb. A liook. (*fiubiac.*) IV, 4. 26.  
 Nesolurna Baill. (*Sapo/ac.*) N. 278.  
 Nesopanax Seem. (*ra/ioc.*) III, 8. 28.  
 Ne<sup>o</sup>pole di Giappone [*Eriobotrya japonica* Linfl.) 111, 3. 25.  
 Nessel (Urtica L. IIIj. io\*.  
 Nesseltsich [*Bihmer'ui nivea* (L.) Hook.' & Arn.) III, 1. i 12.  
 Nesllera Spreng. [*Compos.*] IV, n. 1 9fi, 1 97.  
 Nesironia Raf. [*Santalac.*] III, 1. S19.  
 Nestwurz [*Neottia nidus avis* L.] II, fi. 111.  
 Nefouxia II. D. K. s. Nefouxia II. B. K. [7, 3b. 25; N. 292.  
 Nettoa Baill. (*THiar.*) III, G. 19, 21; N. 233.  
 Neuberia Eckl. [*Iridae.*] 11, 5. IS 7.  
 Neublau (*Indigofera tinctoria* L., / *Anil* L.) 111, 3. 2G2.  
 Nenburgia Bl. [*Apocynac.*] IV, 2. 122, 125.  
 Neudorfia Adans. [*Nolanac*] IV, 'ib. 2.  
 Neugewurz \ *Pimenta of(icalis* Berg) U, ' 72.  
 Neumannia Brongn. [*Bromdiac.*] 11, 4. 51.  
 Neuniannia Rich. [*Ftacovrtiac.*] III, 6a. 39, 40, 42.  
 \. theifovmis (Wilted.) A. Rid). 111, 6a. 40, Fig. 16 /, A.  
 Neumayera Rchb. (*Caryophyllac.*) III, 1b. 8; j.  
 Neuracanthus Neea (*Acantkac.*) IV, 3b. 279, 312, 315.  
 X. *scaber* S. Moore IV, 3b. 279, Fig. 108 H.  
 Neurachne Brown [*Gramin.*] 11, 3. 30, 31.  
 Nenractis Cass. (*Compos.*) IV, 5. 2t4.  
 Neurada L. [*Rosac.*] III, :t. 49, B0.  
 N. *prociimbona* L. 111, 3. 50, Fig. 23.  
 Neuradoifb.: a (*Rosac.*) III, 3. \%i 49.  
 Nearastlia F. v. Mult. ^ *Newcastlia* F. v. Mull. IV, 3 a. 163, 164.  
 Neurocalyx Hook. (f>/> «ir. j IV, 4. 22, 23, 32.  
 N. *zeylanicus* Hook. IV, 4. 22, Fig. 8 ).  
 Neurocarpaea A. Gray s. *Nodocarpinea* A. Grey IV, 4. 139, 146.  
 Neurocarpaea R. Br. *fjlubia* <- .} IV, 4. 29.  
 Neurocarpum Desv. [*Legwnin.*] IM, J. 358.  
 Neurocentrae Bungu [*Compos.*] IV, 5. :i 1 8.  
 Neurodesia Klolzsch (*Ericac.*) IV, 1. 52.  
 Neurolaena R. B] (*Com; ios.*) IV, 5. 286, 288, 289.  
 N. *lobata* R. Br. IV, 5. 288, Fig. 132 B.  
 Neurolobium H. Baill. [*Apocynac.*] iV, 2. 150. IS4.  
 Neuropcltis Wall. (*Convoliwlac.*) IV, 3a. 1i. 16.  
 N. *ovata* Wall. IV, 3a. 16, Fig. 8 A.  
 Neuropetalum Ball. [*Orchidac*] N. 98.  
 Neurophyllodps Gray (*tieraniac.*) 111, 4. 8.  
 Neurophyllum Torr. A Gray [*Umbetlif.*] II, 8. 228.  
 Neuroptilon Radlk. [*Sapmdae.*] II [::: 306.  
 Neuroscapha Tul. [*Legumin.*] 111, 3. 34; t.  
 N. *neuroscaphi* Benlh. [*Legumiu.*] III, 3. 313, 344.

- Neurosperma Raf. [*Oacurbitac.*] IV, li. J3.  
 Neuroteconfa K. Schum. [*Bignotnac.*] IV, 3b. 238.  
 Neurothoca Salisb. [*Gentianac.*] IV, 2. 67, 70, 97.  
 N. Ioeselioides (Benth.) Benth. & Hook. IV, 2, 97, Fig. 4i /t—D. '  
 Kiiuroloechus Radlk. (*Sapindn* \) 111, 30S.  
 Keu3l.anlhus Mentli. (Lf; (jfu»!(«») [ll.:.i7ii.:n I.  
 Neuwiedia 131. [*Orchidae.*] [1,6. 80, 81, Fig". 80.1.  
 Neves-Armondia K. Sch. (*Bignoniac.*) N. 301, 302.  
 Neviusia A. Gr. (tosue.) 111,3. 28.  
 New-Jersey Thee {*Cminotlius americanus* L.) • 111,5. t1i  
 New-Orleans-Colton {*Gossypium barbadense* L.) m,5. 52.  
 Newberrya Torr. [*Pirolac.*] IV, I. I I.  
 Newbouldia Seem. (*Hignoniae.*) IV. 111. S29, 24).  
 N. laevis (P.Br.) Soem. IV, :tb. 241, Fig. 92/-.  
 Newcastleia F. Mfill. (Pa-frarac. IV, :m. I 6;t, 164,  
 tfcwtonia Baill. [*Lagum&n,*] 111,3. 117, 385; N. (92).  
 Newtonia O. Hoffm. non Baill. [*Comvos.*] tV,5. 284, 283, 188, 391 ; \. i + 7.  
 N,angolen9is0.IIofT!n.IV,S.288, Fig. 138A  
 Nliatidiroba Plum. (*CucurOHnr,* IV, 10.  
 Nhanica [*Mt/rlac.*] 111,7. 82.  
 Niangae Coj^'n. [*Melastomatac.*] 111,7. 18G.  
 Nianica(ist\*(? tfnia *Shunira* Camb ess.) 111,7.82.  
 Njatoeh Balam Abang [*PcUaqium obiongi-folium* Btirck) TV, t - f 35.  
 Njatoeh Balam I'aringia [*Palaqukm ohlonffifolium* Uurck) IV, I. 135.  
 Njatoeh Balam Doerian [*Palaqvhm oblongi-^ folium* Hurc\*; IV, 1. 186.  
 Njaioeli Balam Uerafa [*Palaquium obloniy-folium* Burck) IV, 1. Ia 5.  
 Njatoeh Balam Pirang [*Palaqwum oblongi-folk* Barck) IV, 1. 135.  
 Njatoeli Balam Sirah [*Palaquium obtonui-fotium* Barck) IV, I. t 35.  
 Njaloeh Balam Soesoem {*Palaquium obiongifotium* Burck) IV, 1. 135.  
 Njatoeh Balam Tombaga {*Palaquium oblon-Tifolium* Barck) IV, 1. IS.'i.  
 Njatoeh Balum Waringin [*Payena I. aerii* (Teystn. ABinnd.) Bcnlh. AHook.) IV, i. 133.  
 Njatoelt K;i-ma]an 'Pai/nia *Leerii* [Teysm. & Binnd.) B. AM.) IV,). 133.  
 Njatoeh Ka-malan Paddi {*Palaquium oblongifolium* Burck) IV, i. 135.  
 Njaloeh soegi-soegi [*Wipe pallida* (Burck) Engl.) IV, I. 134.  
 Nicandra Adnns. {*Solanac.*) IV, 3b. 7, It; N. 292.  
 N.physaloides (L.) Gartn. IV, 3 b. 7 ; Fig. i. i; 11, Fig. 5 A-F.  
 Nicandra Scireb. [*Loganiac.*] IV, 2. 43.  
 Nicandreae {*Solanac.*} IV, 3b. 7, 10; Fig. 4 A,  
 Nicodemia Ten. (*Loyaniac.*) IV, t. 44, 49.  
 Nico 11 etia A. Gr. [*Compos.*] IV, S. 264, 2 • 5.  
 K. Edwardsii A. Gr. IV, 5. 264, Fig. 126 0.  
 Nicolsonia DC. [*Legumin.*] 111,3. 317, 328, 329.  
 Nicoteba Lindau [*Acaathao.*] IV, 3b. 327, 329.  
 Nic Dtiana L. (So/anar. JIV, 3b. 30, 32, 33; N. «'J3.  
 N. rastica L IV, 3b. S3, Fig. i5 A-C.  
 N. Tabacum L. JV, 3b. 33, Fig. 15 O—/.  
 Nicotian in [*Nicotiana* L.) IV, :ib. 33.  
 Nicotianinae [*Solanae.*] IV, 3b. 10, 80.  
 Nieotidendron Gris. (*Solanae.*) IV, 3b. 32.  
 Ni co tin (*Nico I/«» a L.*) IV, 3 b. 33.  
 Nidorella Cass. [*Compos.*] IV, :;. (68, 169.  
 Nidnlarinae (*Brometi ac.*) N. 63.  
 Nidalarium Lem. [*Bromeliac.*] II, i. H, 42, 44; N. 63, K5.  
 N. falgens Lem. H, 4. 44, Fig. 22.  
 \. piiijureum Beer 11,4. 43, Fig. 2) /J, E.  
 Nidus Rivin. [*Orchidae.*] N. 104.  
 NM-IMIII! in DC. [*Capi aridac.*] 111,2. S 33.  
 Niebuhria Neck. (Co»jpo\*). IV, 5. 234,  
 Nie-Leozua l'ax (*Euphorbiac.*) 111, :. ; 57.  
 Niederleinia Hieron. (*V'lnkeniac.*) III, I, 280, 287, 289.  
 N. junip(\*rm<h's Hieron. II!, fi. 287, Fig. ); 12 .V, N.  
 Niemeyera F. v. Mull. (OrcWoc.) 11,6. 80.  
 Niemeyera F. v. Miill. (*Sapotac.*) IV, 1. I 47, (49; N. 878.  
 Nie; ;i [*Samadwa imlica* Gartn.) 111,4. 2(0.  
 Niepa-Rinde (*Satnadra* indra Gartn.) 111. i 110.  
 Nie rembergia Ruiz et Pav. [*Solanae.*] IV, 3 b. 30, .11. 34.  
 N. rivularis Miurs IV, 3b. 31, Fig. 1 4 C, Q, !; .  
 Niesholz (*Ptaerc •n/Utn obitquum* (Thunb.) Radlk.) 111,4. 270.  
 Nies • 1 out (*Ptaeroxylon obliquum* (Thunb.) Hadlk.) III, i. 170.  
 Nieswurz (*Helteborus nigtr* L. // . orit-utalU Lam.) 111,2. 57.

- Nieswurz, weiße (*Veratrum album* L.) 1Kö.24.  
 Nietneria Klotzsch (*Liliae.*) U, 5. 20; N. 7 I.  
 Nietoa Schaffn. (*Convolvulac.*) IV, 5. 35.  
 Nigella L. (*Ranwiculac.*) III, 2. 5, S6.  
 N. diimascena L. 111, 2. 41, Fig. 38/^\; 53,  
 Fig. 4 I i. 1.  
 Nigellastnim DC. (*Itanunculac.*) 111, 2. 57.  
 Nigrina L. (*Scrojikulariac.*) 29G.  
 PTigrina Tlumbg. (*Chloranthac.*) III, f. 12.  
 Nigrina Tlmb^A. (*Sfcufariac.*) IV, 3 b. 91.  
 Nigritella L. C. Rich. (*Orchidac.*) II, c.  
 90, 91, 92.  
 N. angustifolia Rich. 11, 6. 90, Fig. 91 P.  
 Nilssonia Brongn. (*Cjcadac.*) II, A. 23.  
 Nim-Bark (izotfiracAta tndtca A. Juss.) 111, 4.  
 288.  
 liim-Q'd (*Azadiracktamdka3aB&.*) 111, 4. 2G6,  
 288.  
 Nima Hamilt. (*Simarubac.*) 111, 4. 221.  
 Nimboo [*Citrus Aurantium K halt a Bon. v.*  
 Gtf/pii EogL) 111, 4. 198.  
 Xjmmcia Wight (*Ltjthrac.*) 111, 7. 6.  
 Nimonia Wight (*Meliae.*) 111, 1. 2N~r,  
 \UI-HII (*Ranax Ginseng C.A. Mey.*) III, S. 59.  
 Nintooa Sweet (*Caprifolia\**) IV, i. 168.  
 Niobe Salisb. (*Liliae.*) 11, 5. 40.  
 Niobe Willd. (*Amaryllidac.*) 11, 3. 1 22.  
 Niopa Bentli. (*Legtmin.*) III, 2. \ i i.  
 Niota Lam, (*StmorufracJ NI, i.*) 210.  
 Nip a Thunbg. (*Palmae*) 11, 3. 2 8, 89.  
 N. frnicana Wnrmb 11, 3. 89, Fig. I 5.  
 Nipadites 11, 3. 91.  
 Niphaea Lindl. (*Gesneriac.*) IV, 3b. 172.  
 Niphogeton Schlecht. (*Umbellif.*) III, 8. 184.  
 Nirarothamnus Ball. (*Umbellif.*) III, 8. 176,  
 2.  
 Ni:i Baill. (*Flacourtia.*) III, (la. 36.  
 Nisa Nc-ronha (*Pteeourtiac.*) HI, Ca. :ti.  
 Nuibery (*Ichrat Sapota L*) IIM. 138.  
 Nispero (*Achrat Sapota L.*) IV, I. 138.  
 Nispero de monle (*Pouitria tovarntia*  
 Klotzsch & Karst. Engl.) IV, 1. I 12.  
 Ntaiolia Tourn. (*Ugumin.*) 111, 3. 315.  
 Nisaolia Jacq. (*Ltgumm.*) III, 3. 312, 316,  
 317.  
 ^-^chottii A. Cray III, ;t. 31S, Fig. \IE.  
 Nitelium Caa. (*Compos.*) IV, ;. 339.  
 Nitrangium End! (*Candolleac.*) IV, 5. 84.  
 Nitraria L. (*Zygophyllac.*) III, 4. 91, 92, 355.  
 N. retusa (F. rsk.) Aschers. 111, 4. 91. Fi| 59  
 H—T.  
 N. Schobnri L. 111, 4. 94, F>. A— G.  
 Nitrarioideae (*Ztjgopkyltoc.*) 111, 4. 78, 9i,  
 354.  
 Nilrophila S. Wats. 111, 1 a, 53, ii4.  
 N. occidentalis S. Wats. 111, 1 a. 54, Fig. 21  
 K—M.  
 Nivenia Vent. (*Iridac.*) 11, 5. i: > 2, < 8 (.  
 Ntvenia R. Br. non Vent. (*Pnteac.*) 111, 1.  
 132, 134; N. 123.  
 Noaea Moq. (*Chenopotfac*) III, I a. 83, 83.  
 N. mucronata (Forsk.) Aschers. & Schwflli.  
 III, 1 a. 86, Fig. 41 E—h  
 Nocca CaY. (*Cbmpos.*) IV, ;. \ I.  
 Noccaea Ja^r]. (*Compos.*) II, ;i. 212.  
 Noccaea Rchb. (*Crucif.*) 111, 2. 188.  
 Nodoearpa A. Gray IV, 4. 139, 146-  
 Noeggeralhia (*Conif.*) 11, 1. 14 4.  
 Noiseteerose (*Rosa indica L., /(. moschata*  
 Miii.; m, 3.. 47.  
 Noissettia II, D. & K. (*Fiofac.*) III, fi. 332,  
 3; 3.  
 Nolana L. (i^fonac.) EV, 3b. t, 3.  
 N. ochroearpa Phil. IV, 3 b. 3, Fig. 1 0—S.  
 N. prostrata L. IV, 3 b. 3, Fig. 1 A—E, US.  
 N. rupestris Phil. IV, 3b. 3, Fig. 1 F, G, O, P.  
 Nuliiiaceae I\ \tb. ) - i; x. 35c.  
 NoUna Michx. (*Liliae.*) 11, 5. 71.  
 Nolineae (*Liliae.*) 11, 5. 19, 7t.  
 Noli tin Cass. (*Compos.*) IV, ;i. Ifi8, IC9.  
 Noltea Reichb. (*h-jmn<f.*) [6, 5. 396, 407,  
 415.  
 N. africana (L.) Reiclib. 111, 8. 896, Kg. i 94 B.  
 Noltia Reichb. (*Rhamnac.*) 111, 5. 390, 407,  
 415s. Noltea Reichb.  
 XoItia Schum. iThonn. (*Ebmae.*) IV, M61,  
 162.  
 NomapUila Bl. (*Icanthac.*) W, Sb. 296, 297.  
 Nonlimiura Ging. (*K>o/acJ*) 111, 6. : ) 33; 334,  
 Fig. 158 A.  
 Nomisma DC. (*Urucif.*) HI, ;. 166.  
 Nomismia W, & Arn. (*Legumin.*) 111, 3. 373,  
 371-  
 Nomocharis Franch. (*Liliac.*) N. 74.  
 Xomoch 1 oa Ne es (*tjperac*) 11, 2. 117.  
 Nomochloa P. Beauv. (*Cyprac.*) II, 2. 112.  
 \onatelia Aubl. (*Jtufrjae.*) IV, i. 1 12.  
 Nonalhelia Mull. Arg. (*Hubiac.*) IV, 4. i 13.  
 Nolinea Med. (*Borragina c.*) IV, ;i. Iff,  
 IIB, 116.  
 ^. phanerantha Viv. IV, ; a. 1 ifi. Fig. » 6 E.  
 N. palla L DC IV, 3a. no, Fig. 4\*. 1—C  
 N. ventricosa (Siblh. & Sm.; Gris. IV, 3a.  
 116, Fig. 46 0.  
 Nopalea 8. DycB (*Coctae.*) III, <a. (70,  
 108; X. 158,  
 No run tea Aubl. (*Marr/ravitic.*) III, fi. (60,  
 161 j 163; N. 243.

Noranlea brasUiensifi Choisy 111,6. 160, Fig. 83 O.\*

N. guianensis Aubl. III,\*). (60, Fig. 83 C. Norunlhea Aubl. *iiamgraviae.*) N. 243.

Nordmannia Benlli. & Ilook. [*Thymtlaeac.*] III, Ga. X36.

NordmannuL Fisch. & Mey. [*Thymtlaeac.*]

11U a. *i:u>*.

NordmanniaLedeb. (tf»mi#i>ta<\)IV.3a.1 15.

Norfolk tanms [*Araucaria excelsa* R. Br. 11,1. 69,

Kormanbya Becc. [*Paltnae*] 11,3. 74.

NormandiiiHook. fi]. [*Rubiace.*] IV. i. 127, 129.

Ntirmania L5we [*Sotenac.*] IV,3b. 21.

Norna Wahlbg. [*Orchidac.*] 11,6. 131.

NoronhiaStadlmann [*Oteac*] IV,2. 8, 1 I.

Norriaiia Gardn. *tujanac.*) IV,2. :iu, 37.

NortaDC. (CVuci/) 111,2. 170.

Norlenia Thoa. fScropAtfflrwie.) IV,31. 79.

Norlenia Tliou., Benin. (SoropAufarioc.) IV.3 b. 70.

NortheaHook. f. (Sapo/£ic.)IV,1. 150 18S; s. Northia Hook. f.

Northia Ilook. [*Sapotur.*] \ \ 150, 161, 152; N. 279.

eychellana Ilook. f. IV, i. 151; Fi Y, /.

Iysca Spach [*Pmatae.*] 111,6. 209.

NoUrantiue K. Sell. [*Ilubiace.*] IV,1. I 16.

NotanlheraG. Donp. (Z.»jr«nf/i jr.; 111,1. 17 8.

Notaphofibe Blume [*Lauruc.*] 111,2- I 18,

N. caesia (Meissn.) Pax. 111,2. 112. Vvj. J 2 A.

Nolaphyllon Gray [*Orobanchac.*] IV,3b. U 0.

Notelaea Vent. [*Oltac*] IV,2. 9, 10.

Noterophila Mart. [*VelastomotacjTSl,!*, 50.

NoLhites DC. [*Compos.* IV.o. 183, (37.

NoUiocalais A. Gray [*Oampta.*] IV,5. 3:i8.

Nuthocelast)-U3 Uhrne {*Cystrac.*) N. 224.

NolhocephaelisMii]I. Arir. /h>6iac.)IV,4.411

Nothoceslrum A. Gray (Satoiiiae.) IV,3 b.

r U, 19.

Nolhochelouc A. Gray (Sen;j>/mfariuc.) IV,3b. 65.

NothochilusRadlk. [*Scrophulariac.*] IV,3b. 90, 91; N. 295.

Nolhocnide Himus [*Urticac.*] III.I. 113.

Nothofagus Blume [*Fagae.*] lil,1. fix.

N. antarctioa {Fof8t Orst. III, 1. 52, Fig 39 A.

N. Surmii Orst. II!, <. R2, Fig. 3<>/.

Notholirion Boiss. (J. *iliac.*) II,5. 60.

N. •tliopanax Miq. [*Araiiac.*] 111,8. 9, 26, 44, 47; N. 169.

Nothopanax Coleosoi (Hook.; Seem. 111,8. 9, Fig. 2 1/.

Nothopegia Bl. (*Anacardwc.*) 111,0. 174, 175.

N. Colebrookiana Bl. 111,5. 175, Fig. 110 i- -I).

Nollioprotium Miq. (*Anaeardiae.*) Illy), t. ifl. Nothosaerua Wight [*Amarantac.*] III, I a. 100, 109; N. I 52.

Nothoscordu in Kunth (*Lilltic.*) U.">. R4, 57, 10g; N. 71.

Nothosniynium Miq. {*Vnihdlij.*) 111,8- 106.

Not hotetraplaaandra Banos(iivrftac.) lil.s. 30.

Not aothlaspi Ilook. HI. [*Crucif.*] 01,8. 155.

Nothoxys A. Gray (*Ufiumirt.*) N), \ 301, :J03.

Nothria Berg. [*L-r<inkfnk>r.*] \ \ j. 1% 9.

Noticastrum DC. (Cbmpo«j IV.;;. \ {3.

Nolioptu ys Lindl. (*Orchidac.* 111,6.117, i I t,

Notiospl ace (Bc- ntl i.) Y ( *Labiata.*) IV,3 a. 285.

Notobasis Cass. (Compos.) IV."i. S 22.

Notobuxns Oliv. (*Guxac.*) 03,6. 134.

Notocentrum Naud. ( *H iastomatac.*) III." 167.

XolocerasR. Hr. (*Crucif.*) III.2.197, 198.

No kochaeta Booth, [*t- abiat.*] [V,8a. 144, 245, 250.

N. hamaoa Iknlh. IV,3a. i^>o; Fig. \*(J I.

Notocles Saiisb. {*Uliac*) II,ti. 28.

Kologalium K. Sch. [*Rubiace.*] IV,4. 1!it.

No (on e rium B6Dih. [*Apocynac*] IV,2.133, 134; N. 484.

N. Gosaei Bentli. IV,a. 134; Fig. 52 A, B.

NoIonia DC. (*Compos.*) W, /i. S 88, 301.

N. sernperviva(Forsk-) Aschers. IV, :i. 288; Fig. U 2 H<sup>r</sup>.

Notonia W. & Am. [*Legumin.*] 111,3. 360.

\ tiloporn Hook, f, [*Erieano.*] IV, 1. 53, 50.

Notopteria Gris. [*Malpigbiac.*] IN, 4. 56.

Notopter^giiH\* [*Malpighiac.*] \ \ \ S 2.

Nolorrhizae [*Cupaniea\**] 111,5. 30 (, 3'15.

Kotosceptrum IJentJi. [*Uliac.*] 11,3. 42.

Notospartium Ilook. f. [*Legttmin.*] 111,1. 27 i, 279.

Notothixos Oliv- {*Loranlhac.*) I if, I. 1K0, |!12; N. 137, 139.

Ifototrichiam lillebr. [*Amarantk ac.*] N. Ui2. 153.

Xotra (^iruelillo [*Umbothriiui toeainttm* Forat) 111,1. 148.

Notylia LindL (ni'/n7<r.) II,c. |'g9, 190.

N<sup>r</sup>. bicolor Lindl. Hr>. (90, Fig. 163 K.

N. bipartiut Rchb. f. D,6. 189, Fig. 202.

- Noiylieae (*Orchidae.*) IT,6. 79, 18K.  
 Nouelia Francli. [*Compos.*] IV,5. 3JI, 113; N. 330.  
 Novaretia R. & P. [*Pottmoniac.*] IV,3a. 50.  
 Nowodworskya Presl (*iMiac.*) 11,2. 50.  
 Noyera IWcul [*Morac.*] HI,4. 8\*.  
 Nucainentaceae Engl (*Proteac.*) III,!. I 18.  
 Nucesaqiaticae [*TrapanatansL.*] III,1. 226.  
 Nuces Bonducellae [*Ctusalpmia Bondueeiia* (L.) Roxb.] 111,3. 4 76.  
 Kuces catharticae americanae [*Jatropha CvreasL.*] 111,5. 7:;  
 Nucespurj; antes [*Jatropha multifidah.*] 111,5. 7:;  
 Nn&e (*M'rsino edulis* Bert.) IV,I. 92.  
 Niisschen, syriscie [*Pittacio irra* L.] 111,5. 158.  
 Nugaria DC, Benth. [*Lsgmatn.*] 111,3. 171, 175.  
 Nuniniularia Gronov. [*Primulac.*] NT.170,174.  
 Nurmuulariae Nym. [*Primtiac.*] TV",1. 1 11.  
 Nunezia Willd. [*Paimae*] N. 53.  
 JVunnezluria Ruiz, & Pav. [*Palmm*] N. 53.  
 Xupliar Sm. [*Nymphaeac.*] N. \$ 9] N. 457.  
 N. advena Ait. 111,2. 3, Fig. 3.  
 N. tiiteum L. II,). I 17, Fig. 92.  
 N. ptunQam Sm. 11,1. 137, Fig. 92ft; 111,2. 9, Fig. 10.  
 N'uphareae (*Pfymphaeac.*) 111,2. i, 9.  
 Nusa, walsche [*Juglans regut* L.] III,I. 24.  
 Nutrec' *Fwanuscygnorum* Miq. Benth.] III, 1. 217.  
 Nats a Trie an *iMyrixka tvrinaxnmtU* Rol.) 111,2. 13.  
 ttuttulia I" (*Aquifoliac.*) III,5. 188.  
 No Italia Torn & Gr. (*Rosac.*) III,3. 5 I.  
 N. cerasifolia Torr. A Gray 111,;. 54, Fig. 25A.  
 Nutthars (*XmtorrftoM<nM(raiOR&r.* 118. 52.  
 Nuxia Lara. [*Lwjah.*] IV,2. 2 I, li, 44, 45.  
 N. congesta R. lir. IV,i. 2i<sub>f</sub> Fig. 13(7; 45, Fig. 26 F.  
 N. emarginata Sond. IV,4. S j<sub>f</sub> Fi». t i C, //.  
 Nuytsia R. Br. {h>r<mthac.) 111,1. 177; -V. 125.  
 Nuytsieai (*Loranthac.*) N. 124, 125.  
 Nyctasiimceae III,il>. N—3i; N. 154 — 15i; 347.  
 Nyct t' t' inia (Ihoisy (A"i/c/a^fiac.) HI, I b. 13, J4.  
 Nyctago Juss. (*Vitri aginac.*) III, I b. ti.  
 Nyct Bnlhes L. p. (Oir,,-. IV, J. (3, 1 i.  
 N. arbor tristis L. IV, X. U, Fig. 7.  
 Nycteria naDon [*Scrophulariac.*] !V,;ib. 69.  
 Nycterisition R. & P. (*Sapotae.*) IV. i. t 47.  
 Nycteriam Vent. [*Solanac.*] IV,3 b. 21, 24.  
 Nycticalos Teysm. & Binna'. [iiigno>i>ac.) IV,3b. 312, 219.  
 Nylandtia Dum. (*Potyolac.*) III,i. 343.  
 Nymanina O. Kuntze (*Iridac.*) N. 88.  
 Nymphaeae DC. [*Nympluteac*] 111,2. 6.  
 Nymphaea J.E. Smith [*Nymphaeac.*] 111,2. 7; N. 157.  
 N. iiiazoimm Mart. & Zucc. II. 1. 142, Fig. 97A.  
 N. coerulea Suv. J11,2. 8, Fig. 9 C.  
 N. gricilis Zucc. III,2. 2, Fig. 2.  
 N. Lotus L. 111,2. S, Fig. 9 i. 1'.  
 N. sansebartensis Gasp. 111,2. 8, Fig. 'J I).  
 iSynipliaea L. [*Nymphaeac.*] III, 1. 5.  
 Nymphaea Ludw. [*Nymphaeae.*] SF. 1S7.  
 Nytijiliai'aceiiti 111,2.1 — 1» ; N. 157<sub>f</sub> U7.  
 Nympliaeanthe Gris. (GfMimjia\*<sup>1</sup>) IV. -j. Ins.  
 Nymphaeites Sternbg. (*Nymphaeac.*) III,2. 'ID.  
 Nymphaeioideae [*Nymphaeac.*] III, i, 4.  
 \y in p 11 mi 111 us Lour. [*Ettphorbiac.*] ill 5. 21.  
 Nymphiocantlius Rich. [*Nymphaeac.*] I HI.  
 Nymphodes Ludw. [*Gmtianac*] N. 283.  
 Nyrophylla Neck. (faur!>'.) QI, J. 415; N. 337.  
 Nyssa L. [*Comae.*] 111,8. \*S5, 257, S58.  
 N. multiflora Wangenb. 111,8. 258, Fig. 78, /—O.  
 N. Ogecha Marsh. 111,8. 258, Fig. 78 A—II.  
 Nyssan Uies R. Br. [*Amaraiac.*] III, i a. 406, 113.  
 Nyssoideae [*Comae.*] 111,8. 253, 257.

## O.

- Oakesia Tuckerra. [*Enpetrac.*] III,5. 126.  
 Oakesia Watson [*Liliae.*] II, 5. 27.  
 Oanani (SympAonfo *globutiftrra* L, f) 111,6. 242.  
 Oanania (*Com. niphora abyssinica* (Berg) Engl.) III,4. 255.  
 Oaxa i'niiia Rob. & Greenm. (*Compos.*) N. 321, 322.  
 Obaejaca Cass. (*Compos.*) IV,5. 297.  
 Obatsagerae toeni (Miq.) 111,6. 23(i).  
 Obbea Hook. f. (*Aifriac.*) IV,4. 96.  
 Obdiplamlrae Ndz. (*Tamaricac.*) 111,6. 296.  
 Obdiplotemoin-sNdz. (T.v;iur)Vu\*)IM,li.293.  
 Obelnthera Turcz. iOW/cniHr.) 111,6. 126.  
 Oeliscaria Caw. [*Compos.*] |v. 5. !")3.  
 Obenlonii VtH (*Rutac.*) III,i. (66.  
 Oberonia Limll. [*Orchidu.*] II,C. 58, 119, 131; N. 10.: 104.



- Oberonia aeaulis Lindl. 11,6. 131; Fig. I 10 F.  
 O. iridifolia Lindl. 11,6. 58, Fig. 48; 131, Fig. i to A—E.  
 Obetia Gaudich. [*Urticac.*] 111,1. 104, 106;  
 Obione Gartn. (*Cf. inopod. so.*) 111,1 a. fid.  
 Obionopsis Lange [*Chn. podiac.*] ML, t a. Cf.  
 Obolaria L. (*Gentianac.*) N,%. 67, 76;  
 Obolaria Siegesb. (CBpn/oi>ac) N. \$46.  
 Obtusisepulum Wt'tst. (*Scropft<lan ac.*)  
 IV,3b. 99.  
 Ocalia Klotzsch [*EpAor&toff.*] III,;i. 39.  
 Ocampo A. Rich. [*Orchidac.*] II,ti. (JO.  
 Oceania Niedz. *Frankemae*, 01,6.188.  
 Ochaga Tia Phil. (*Hmmdiac*) 11,4. 41, 42,  
 45; N. 66.  
 Ochano sta c liys Mart. (Oiocac.) III,4.236,  
 2.18 ;N. 147.  
 Ochlandra Tliwaät. ffVn/HM.) 11,2. 93,9".  
 Oehiu L. (OcAnoc.) 111,6. U5, 139.  
 O. leaeophloeobHoechst. IH,6.435, Fig."(M.  
 Oclma Veil, if)rhnur.) III,6. UO.  
 Ochnaceae m.n. is<—IB 3; N. 2 is, :isi.  
 Ochocoa Pierre (*Jfyw i cac.*) N. 164.  
 "liopodium Vog. (*Legumin.*) 111,3. :t19.  
 Ochradenus Dt'l. *Besedae.* VI,i.t10,Ui.  
 Ochranthe Lindl (*Stapkyleac.* 111,;: H 1.  
 Ochro (U>emomrM> ffitetitmUu L.) Mey.)  
 111,6. 50.  
 Ochrocarpus Thouars («ti/i/.) 111,6. 818,  
 2S0; N. 14.  
 Ochrolasiae Uenlh. (ZW/<iioc.; III,ii. < 16.  
 Ochroluniii Baill. (*Sapotac.*) N. i',6, i".  
 Ochroma Sw^ (*Bombaeac* 111,6. 63, 65.  
 Ochroneriura H. Uaill. (*Ipcynac.* IV,«.  
 Hi, I 73.  
 Oehrosia Juss. (*Apocynac.*) IV,2. 153, 157.  
 O. oppositifolia (Lam.) K. Sch. IV,2. I 57,  
 Fig. 61 h—M.  
 Ochrotliallus Baill. [*Sapotac.*] N, S78.  
 Ocliroxylon Schr eb. (*Rutac.*) CH,4. 147.  
 Ochrorftam Schreb.'f/tuJac. III,i. HB.  
 Ochthocharia Blome (*MelastQtnatac.J*) Jn; '7. N. 213.  
 169, (70).  
 O. javanica Bluma III.T. 169, !Fig. 74 B, C.  
 Oclithocosnius iJrnili. [*Lbutc*] 111,4. J8,  
 33, 34.  
 O. iricanusllook. 111,4. 28, Fig.25.U; 34,  
 Fig. 31.  
 Oc lithodium DC. (*Crucif.*) Ul,i. I59, (62).  
 Ocimaatrom Gesn. (*Onagrae.*) 111,7. 252.  
 Gciminae (*Labial*) IV,3a. 208.  
 Ocimodon Benth. [*Labiat.*] IV,3a, 369,  
 Ocimoideae 'Labial. IV,;) a. 208, 331.  
 Ocimum Benlh. [*Labial.*] IV.3a. 368.  
 Ocimum L. (*Lahuit.*) IV,;j ;i.361, 3fi4,369,  
 370.  
 O. Basilicum L. VI,3a. 364, Fig. 106 f>.  
 O. Glamentosum Forsk. IV. :ia. 310, Fig.1 06  
 C, //.  
 Ocotea Aubl. (*Lmtrac.*) III.2. 113, 116.  
 O. laxa (Nees) Pax 111,2. M1, 7 ig. 72 C, D.  
 Occrtilia (*Fouiquieria pJetMtouEngelm.*) 111,6.  
 S9I.  
 Oeotillawaclis (*Fouiquieria splendensEngelm.*)  
 III,6. 298.  
 Octadesmia Benlli. [*Orchidac.*] 11,6. 140,  
 Ut; \. |. >.  
 Octavia H. flukac.) IV,4. no.  
 Octoceras Bge. (*Cruci/.*) 111,2. 197, 198.  
 Ocloclinia F. v. Mull. (*Piaae.*) B,4. 93, 94.  
 Octogonia Klotzsch (*Ericac.*) IV,4. B4.  
 Ootolepie Oliv. (*Ptecourtioc.*) 01,6a. 63,  
 56; N. 3s 7.  
 Oc tolobu BWelw. (S<er<i/^.) 111,6.98,97.  
 Octomeles Miq. [*Datiscae.*] 111,6a. 153.  
 O. tnoluccana W<rb. 111,6 a. 153, Fig. 34  
 /f—A'.  
 Octomeria R. Itr. [*OreUtfoc.*] 11,6. i 33,  
 136, 140; 135. Fig. I3( (, /); N. 105,  
 106.  
 Octomeri-;:i:..Ml. (*VsUutomatac.*) 111,7.18S.  
 Octomteris Cogn. (*Melastomatac.*) 111,7. 148.  
 Oetomeria Don [*Orchidac.*] 11,«. i 75.  
 Octoperi Benth. ffrieocj IV, i. 30.  
 Oclopera Don [fnoocj IV,1. 60.  
 Oclopleura Benth. {*Gmlianac.*} IV,5. Tf.  
 Oclopleura Gris'1> (*Mchistomatac.*) 111,7.  
 191.  
 Octotropis Bedd. [*Aubiae.*] IV,4. 87, 88.  
 O. travancoriaca Bedd, IV,4. 88, Fig. 31 /.  
 Ocymaslrum Segiiier [*Yaleriana c.*] N. ;1G.  
 Oev ro8 Phil. [*Compos.*] IV,5. 3.17.  
 O't)ka\$iol Inuii/id<ftti omensis (A.L.)Baill,'  
 111,4. 228.  
 Odia Roxb. [*Anacardiac.*] III,;. 153, I;39;  
 Odoardiana Pfitz. (*Orchidac.*) 11,6. 17').  
 Odon<ctis Raf. (*OrchWoe.*) K,6. 106.  
 Odonia Bert. (Le^umm.) IIf,3. 368.  
 Odontadeni:i Benth. (jipocj/fiof,j IV, 1.  
 161, 169.  
 Odontandra H. B. K. [*Mtiac*] 111,4. 289,  
 303.  
 Odontarrhena C. A. Mey. (*Crucif.*) 111,2.  
 495.  
 Odontci'ema Tirca. [AcpftorOtoe. 111,5. 61.  
 Odontella van Tiegl 'Lonwthar.. V. (33.

- Odontites Pers. {*Scropkutoriac.*} IV,3b. 97. <OS;N. 298.  
 O. Hloralis Ft. IV,3b. 102, Fig. ii/i.  
 O. Odontites L. WettaUV,3b.108»Fig.44i.  
 Odonlites Sprng. (*nbellif.*) 111,8. 180.  
 O-lontocarpa DC. (*Copos.*) IV,5. 118.  
 Odontocarya Miers (*Mcnisin-rmac.*) 111,2. 86. »7, 175; N. 17).  
**Odontocbilua** Cl. (*Orcf/rfac.*) 11,6. H 1. 115, 11".  
 (i. onifloras(BL) Benth. II,ti. I 14, Fig. 115 & Odontocyclua Turcz. [*Grucif.*] 111,5. 190.  
 Odonloglossa Ndz. [*Tamarieao.*] 111,6.292.  
**Odontoglosaeae** [*Orchidac.*] JJ,(i. 80, 195; \. i n .  
 Odontoglossum LB.K. (**Oretafce.**) tl.r. 198, 190, 197, 198; N. 111.  
 (.) criapam Lindl. II,u. 196, Fig. 209\* — G  
**O. Harryanum** Hcbb. f. II,6. 198, Fig.212.  
**O. Rossii** Lindl. II,ii. i96, Fig. 2090.  
 < > **dontoIobQfl** Warbg. (**F/aeotirfwic.**) III,0;i. 36.  
**Odontoloma** H.E K. (*Compos.*) IV,5. <28.  
 Odontoloplius Cass. (*Compos.*) IV,j. 319.  
 Odon t o n e i n a Xocs {*Acanthtc.*} IV,3b. 88 I. 334, 335.  
 O. barlerioides (New) O.Ktze, IV,3b. 281, Fig. 110 L.  
**Odontonemeu** (*AcaIhae.*) IW,Jb. S87; N. 307.  
**Odontonemella** Lindau (*Acanthac.*) IV,3b. 334, 330.  
**Odontonetniaae** *ieanthao.* tV,3b. I 87, 334; N. 107.  
 \* Montopetalum llarvoy (*Gsraniao.*) 111,4. 9.  
 «Nionlopremna Briq. {*Verbenac.*} IV,ia. 170.  
 Odontopterus Steinbg. (*Cycadac.*) il,i. 24.  
 Odontosiphon Roeni. (*Metiac.*) III. I. :o;;.  
 Odontospermiwn Neck. (*Compos.*) IV,5. 30; 299.  
 O. inarilimum (LJ Schullz Bip. IV,5. 207, Fig. »Ot I.  
**O. pygmaeum** Cow. a. Dor. J O.Hoffm. iV,5. 209, F«. 105.  
 Oilinfoslelma Rendle (*Atctepiadac.*) IV, K. 303.  
 < tilontostemmatJenth. [*Caryopkgttac*] JJl,i>. 84.  
 Odonlostigma A. Rich. [*Apocynac.*] 1V,2. (18.  
 Odontostigma Zollhig. (*Anlhac.*) IV, 3b. 4.  
 Odontoslom inao (L;/,ir. II 5. 18, 36, iRft. 7).  
 Odontostomum Torr (*Liliac.*) II 5. 36.
- Odontostyles Kuhl, Hass. [*Orchidac.*] 0,6. 178.  
 Odontottonui Bar. eL K. Sch. (**Btjnonioc.**) N. 303.  
 Odontotrichum Zuccagni (*Compos.*) IV,5. 296.  
 Odyendea (Pierre) Engl.funaru&ac,JIII,4^ 210, 215.  
 Oeceoclades Lindl. (*Orc/nJac.*) 11,6. 213.  
 Oedeinatopus Plancli. & Triana (*Gutlif.*) III,6. 123, 2\*7; N. 249.  
 O. octandrus (P6pp & Endl.) Plancli. & Triana 111,6. 227, Fig. Ids \ti.  
 Oedera Cranz [*Liiiae.*] 11,5. 73.  
 Oedera L. (*Compot.*) IV,ii. 208, 270.  
 i Oedina van Tiegh. [*Lormikm*] \ 120, (i.-dipachne Link. (**GramR.**) 11,4. 35.  
 Oeimannia Tlmnbg. [*Legumin.*] 111,3. 130.  
 Olbauin (*Olea ettropdea* LJ IV,2. 11,  
 Olpalrae {fitw <\* puiHmw.s L.) 11,3. 7«,  
 Oenanthe L. [*Vmbcllif.*] 111,8. (98, 199, 204.  
 O.Phellandrium L. 111,8. 198, Fig. 07, 1— I'.  
**Osnocarpoa** Mart. [*Palmar*] 11,i. 65, 72. \* > < « 11'11' A. 11Lav Si rojihutariav.) IV,3b. 71.  
 Oe noue Tul. [*I'odastemac.*] III^a. 17, (8.  
 O. (lexuosa Tul. HI,\*a. 13, Fig. 14.  
 Oenoplea Hedw. [*Rhamnae.*] 111,5. 405.  
 Oenothera Spach [*Onaijrac.*] 111,7. 202, 213, 214; 202, Fig. 83tf."  
 O. biennis L. 11,1. i: 4, Fig. 141 C,  
 Oonolherinae (**Onagrac.**) 111,7. 205, 213.  
 Oeonia Lindl. (*Orchidac.*) 11,6. 208, 215; N. 111t.  
**Oerstedella** Rehb. f. {**OrcJMiac.**} [1,6. U4.  
 Ofa iston Raf. (**CAeHowdiVjc.**) 111,1 a.83,85-  
**O. monandnnn** Pall. Moq, 111,1 a. 86, I'ig- 41 A—I).  
 Oftia Adans. (*Myoporac.*) IV, ib. 358, 3«9, 300.  
**O. jasmlnmn** (Mcd.) Wetlst. IV,3b. 358, Fig. (44 M).  
 Ogcero3tylua Cosa. (*Compos.*) 1V,S. 19:t.  
 Oge• cL t\* e Lime (*Xyssu OjecHarsh* 111,10,v• 27.8.  
 Ogiera Cass. [*Compos.*] IV,5. 136.  
 Oglifa Cass. (*Compos.*) 1V,5. 187.  
 Oho (*Reynoldsia tandwieettsis* A. Gray) 111,8. 30.  
 O'higgin3ia K. lit P. (*Rubiac.*) IV,4. 86.  
 nllil-inlorOia Lehm. (*Scrophulariac.*) IV,31. 53.  
**Oianthaa** Benth. & Hook. (*Asclepiadac.*) IV,i. nt, 194, 295.  
 O.urceolatus Benth. 1V.2.194, Fig. 90/, A'

- Oiteus Haw. [*Amaryllidaceae*.] 11,5. 112.  
 Oispermum, ess. (Ct) mpo<sub>1</sub> v.) IV,5.111, 123.  
 Oitchi [*Myriophyllum Oitchi* Berg] 111,7. 76.  
 Okenia Scilicht. & Cham. [*Nyctaginaceae*.] HI,1b. 23, 21.  
 Okwa-Baom (*Treculia africana* Decsn.) III. 1. 82.  
 Olacaceae 111,1.231—242; N. 144—150, 34(i).  
 Olacaceae (*Olacaceae*) 111,1. 213, 236; N. I 16, 146.  
 Olaeoideae (*Olacaceae*) N. 145.  
 Olax L. [*Olacaceae*.] 111,1. 237, 239, 240; N. H6.  
 O. scandens Roxb. 111,1. 240, Fig. 153.  
 Olbia DC. [*Malvaceae*.] 111,6. 40.  
 Old Calabar Ebenholz [*Diospyros Dendo Welw.*] IV,1. I Gi  
 Oulenburgia Less. (*Compositae*) IV,8. 333, 338.  
 Oldenlandia Plum. (*Subiac*) IV,4. at, 23, 24.  
 O. corymbosa L. IV,4. 22, Fig. 8 D—G.  
 Oldenlandia eaei/M»W IV,4.1G,21; N. 310.  
 Oldfieldia Hook. [*Rubiac*] III,3. S3: N. a 11.  
 Olea L. [*Oleaceae*.] IV,\*, 9, 11, 12.  
 O. europaea L. IV,i. 1 2, Fig. 8.  
 Menceae IV,2. I—<«; N. 281, 355.  
 Ulearia, *Ifaneh* r., (j,w.) iv,5. 120, 145, U6, 188, 159, 166,  
 Oleineae (*ipteaceae*) IV,\*, 5, 8; N. 355.  
 Oleo pardo (*Myrica irpw frondosa* Allem., *. fastigiatus* Allem.) J 111,3. 189.  
 Oli<sup>o</sup>ideae (O/mr.) IV,2. 5.  
 Oleum Crotonis (*Croton Tiglym* L.) III,1. 39.  
 Oleum infernale [*Jatropha Curcas* L.] 111,5. 75.  
 Oleum Monhae piperitae (*Mentha i>iprn'tn* L.) IV,3a. 323.  
 Oloum Menthae viridis (*Mentha* L.) IV,3. 3 H.  
 Oleum Pinho. "ti [*Jatropha mullifida* L.] 111,5. 75.  
 Oleum Pulegii [*Mentha Pulgium* L.] IV,3a. 311.  
 Oleum Ricini (*Afojntu commu* L.) III,5. 71.  
 Oleum Ricini majus (*Jatropha Curcas* L.) III,5. 75.  
 Olibanum [*Bonnetia spec.*] 111,4. 248.  
 Olibanum amsrieanum [*Protium guianense* (Aubl.) L.] UI,1. 237.  
 Olipeiu (*hi>^ca capensis*) III,5. 209. (*Compositae*) IV,5.  
 Oligactis Cass. 285.  
 Oligaeion Cass. (tomio, v.J IV,5. 307.  
 Oligandra Less. (*CienopwKeWj* III, I a, 6\*1.  
 Oligandra Less. (OJH:/>OJ.) IV,5. 182, 186.  
 Oligandropiper Knul. (*Piperaceae*) 111,1. 8.  
 Oliganthema Berlol. [*Lrguwin.*] III,3. 2,;.  
 Oliganthemum F. v. Mull. (*Compositae*) FV,B. 177.  
 Oliganthera Endl. (*Chenopodiaceae*) III,1a. fit.  
 Oliganthera Warbg. (*FlacouWac.*) QX,6a. 21.  
 Oligantheru (*Cuttif.*) 111,6. 216.  
 Oliganthos Barn. [*ftantagnoc.*] IV,;ib. 87ft.  
 Oligantli 01 Cass. (*Compositae*, j IV,;i. ! ^ 1, 123, 1^, s,  
 Oligarrhena R.Br. (*Epacridaceae*) IV,j. 76, 79.  
 OH go bo try a Baker (i7i«o.) 11,5. (58; N. 7G.  
 Oligobrachya K. Seh. (*liubiaceae*) IV,4. I 38.  
 Oligocarpa Regel & Schnialli. (*Rubiac.*) III,3. :\*8.  
 Oligocarpa Cass. (*Compositae*\*) IV,;: ( 72.  
 Oligocarpu B Less. (*Compositae*,) IV,5. 304, 305.  
 Oligochaete C. Koch [*Compositae*,] IV,5. 329; N. 329.  
 Oligo-<sup>o</sup>isla DC. (*I' Htibitariaceae*) IV,;ib. 120.  
 Oligodora DC. [*Compositae*.] IV,5. 27fl.  
 Oligodorella Turcz. (*Cbmpiaceae*) IV,5. 283.  
 Oligoglossa DC. [*Compositae*.] IV,;: 2; 6.  
 Oligogoga Baill. [*fuh.a.*] IV,\*. IIS.  
 Oligogynae Miill., Arg. i huphorbiaceae.) 111,5. «(.  
 Otigogync DC. p. (*Compositae*) IV,5. S34, 24S.  
 Oligogyniit m Engl. (i«c.) 11,3. (28, 129; \ r.o.  
 Oligolepis Bunge [*Compositae*.] IV,5. 313.  
 Oligolepis Cass. [*Compositae*.] IV,5. 178.  
 Oligomeris Cambess (*liesedaceae*) 111,2. ! 10, 27. t.  
 Oligonema Watson (*Compositae*,) IV,;: :i89.  
 Oligonychia Didrichs (A<sup>H</sup> «f/iorin» c.) JJI, i 40.  
 Oli<sup>o</sup>phlebium Schott (*Araceae*) 11,3. 133.  
 Oligopholis Wight (*Orot anchaceae*) IV,3b. 131.  
 Oligoama Salisb. (*Liliaceae*) IL- 57.  
 Oligosmilax Seem. [*Litioe*,] H,5. 91.  
 Oligo-<sup>o</sup>erma Boiss. (*Car 7 / j ay j*, 11, 4b, 79.  
 Oligo-<sup>o</sup>isporae Bam. (i\*/a</aginaceae.) IV,3b. :no.  
 Oligospermium Engl. (j4rac.) 11,3. (34.  
 Oligospermium Mich. (Ono<sup>o</sup>rae.) 111,7. 208.  
 Oligosporus Cass. (*Compositae*,) IV,5. 2 si.  
 Oligostema Boiss. [*Gtdtif.*] 111,1. 212.  
 Oligostemon Benth. (*Legumin.*) U<sub>7</sub>,i. 166.  
 Oligostemon Turcz. [*Sabuun*^ 111,5. 371.

- Oligothea A. DC. [*Sapotac.*] IV, 1. 143; N. 275.
- Oligothenia DC. [*Compos.*] IV, 5. 97, 302.
- O. gracilis DC. IV, 5. 97, Fig. 60 C.
- Olinia Tbbg. (*Oiinir.*) **HI, 6a**, 215, **216**.
- O. capensis Klotzsch III, 6a. 21 '6, Fig. 74 //, /.
- O. usambarensis Gilg 111, 6 a. 215, Fig. **74 A—G**.
- Oliniaceae II, 6a. 213—2(6; N. **353**.
- Olisbea DC. (I//ris/MMj<it«e.) III, 7. 197, 198.
- Olisia Dum. [*Labial.*] IV, 3 a. 262, 266.
- Oliaiae Miq. [*Labial.*] IV, 3a. 266.
- Olivaea **Senultz Bip.** [*Compo*] IV, 5. **858**.
- Oliverella van Tiegh. [*Loranthac*] N. **131**.
- Oliveria** Vent. (*Umbellif.*) **111, 8. 177, 188**.
- Oliveriana** Ecbb. L. [*Orchidac.*] **11, 6. 220**;
- N. in.**
- Oliverodoxa O. Kuntze [*Zingiberac.*] N. **95**.
- O[media R. ft P. [*tforae.*] **111, 1. 84**.
- Olmedieae** *Korae.*) **111, 1. 70, 83**; N. 121.
- Olmediella Baill. (*Jforac*) N. **114**.
- Olmediopbaena Karst. [*Morac.*] **111, 1. 84, 85**.
- olmediopsis Karst. [*MOTOB.*] **111, 1. 85**.
- OIneya A. Gray [*Legumin.*] **111, 3. 274, 276, 279**.
- Olosyla DC. [*RuMac.*] IV, 4. 136.
- Olympia Spach [*Guttif.*] **MI, ii. 212**.
- Olyra L. [*Gramin.*] **II, 2. 33, 39**.
- O. micranthia H.B.K. **11, 2. 39, I** **ig. 35**.
- Omalanthus **Jnss.** [*Euphorbiac.*] **111, 5. 95**.
- Omalanthus** **L6ss.** *Compos.* [**7, 5. 178**].
- Omalocladus Hook. f. [*fiubiar.*] IV, 4. 135.
- (tinaloclinfi **CaSS.** [*Cuinpos.*] IV, 5. 37 i.
- Omalotes DC. **Cbmjwa.**) IV, 5. 278.
- Omalolheca** Cass. [*Compos.*] IV, 5. 187.
- Oinbro pby t \im¥Qp\$. [*Battnophorat.*] **IU, 1. 27, 5**.
- On** **Lbroskepe** K. Sch. [*Asclepiadai.*] IV, 2. 273.
- Omeularia Salisb. (*Ziftac*) **11, 5. 54**.
- Omraatocarpam** **DI !.** [*Botraginae.*] IV, 3a. 99.
- Omnatodinm** Lindl. (*Orchida?.*) **11, 6. 9!**.
- Omoea Ul. (*Orchidac.*) **11, 6. in**.
- Omoriea** Willk. (*Pinac.*) N. **23**.
- Omoscleria Nees (*yperac.*) **H, J. 120**.
- Omphacarpus Miq. <Tili«<: **111, \*, | 7**.
- Omphacomera A. DC. (S««(u/<«:.) **111, I. 214, 210; N. 141**.
- Omphalandrta **P. Br.** [*Euphorbiac.*] **111, 5. a«; N. SIS**.
- Omphalanthera** Planch. & **Triana** [*CuWi.*] **HI, 6. 226**.
- Omphaloa L. [*I'-uphorbiw.*] **HI, i. 91, 92, 93; N. 2!**
- Omphalea diandra L. **111, 6. 93, Fig. 58 /;—G**.
- Oraphalea Sw. [*Euphorbiac.*] **111, 3. 21**.
- I Omphalissa Salisb. (**j4»ia»?Wrloc.**) **11, 6. 11 3**.
- Omphulocarpum Pal. Beauv. (*Sopotac.*) **IV, 1. 132, 136; N. 273**.
- Ompbalocaryon Benth., Endl. (*Ericar.*) IV, I. 6S.
- Orapbalocaryon Klotzsch [*Ericac.*] IV. **1. 65**,
- Omphalocusia Vesque [*Guttif.*] N. **J48**.
- Omphalococca Will. [*Ter6«w<j.*] **IV, 3 a. 1 66**.
- Omphalodes Moneh (**Jorro^wMtc.**) [**7, 3a. 98, 100, I M |**].
- O. linifolia** (L. **JM0nch** **IV, 3a. 100, Fig. (r.) /**.
- O. verna **Mfinch** IV. Sa. too, Fig. **41 /—L**.
- Omphalagonua H. **Baill** (*Asclepiadac.*) **IV, 2. 211, 221**.
- Omphalogramma Francb. [*PrintUac*] IV, 4. 107.
- Omphalopappus O. Hoffin. [*Compos.*] **IV, :, 134, IS8, S3\***.
- Omphaloplilhalmum Karst. (Ivr/^\i/atiac.) **IV, 2. 299**.
- Omph a]op 1) Ili almus **Ka. Tsl.** [*Asclepiadac.*] **ty, J. 297, 299**.
- Omphalopus Naud. (jV<!/as(oma(uc.) **111, 7. 137, 177, 179**.
- O. fallaxu **Jack. JNiiud.** **111, 7. 137, Fig. 672**.
- Omphalospora Bes3. [*Scruphularac.*] **IV, 3b. 85**.
- Omphalostigma Gris. (*Gentianuc.*) **IV, 2. 90**,
- Omph alo III era **Hassk.** (*Com melina c.*) **11, 1. 63**,
- Omphalothrix Maxim. [*Scrophulark*] **IV, 3b. 97, 101**.
- Onagra Tourn. (Owat/rac) **111, 7. \$4 3, %i t**,
- O. biennis Scop. **111, 7. 213, Fig. 90A—F**.
- Ooagraeeae** ni, **7. 199—22't; N. 268, a 53**.
- Onagreae (*Onagrac.*) **111, 7. SOS, ^11**.
- Oacella van Tiegh. [*Loraatka*] **11, 5. 129**.
- Oncidiinae (**OrcAidac.**) **11, 6. 79, 188**.
- Oncidium Sw. [*Orchidac.*] **IU. 74, 190, 196, 199, 200, 201, 202; N, 1 I :**
- O. barbatuni Liuiil. **11, 6. 201, Fig. 2 17**.
- O. Cavemlishianum Bat. **11, 6. 4 90; Fig. 203 A, B**.
- O. Cebolleta Sw, **II, ii T90, Fig. 203 /', U**.
- O. Forbesii Hook. **11, 6. 201, Fig. 216**.
- ◁. **Kramerianum** **Rcbb.** **11, 6. 20 I, Fig. 218**.
- O. Lanceanum Lindl. **11, 6. 20\*, Fig. 221**.
- O. monachicurn **Rcbb. f.** **11, 6. 200, Fig. 2 15**.
- O. ornitliocephaium Lindl. **11, 6. 7 (, Fig. 7 I ; 202, Fig. 220**.
- O. silvestre Lindl. **II, <i, | go, Fig. sin /**.
- O. iriqaetrum **Lintll.** **II, i; 190, Fig. 2fl4r, D**.

- Oneidium varicosum Lindl. var. Rogersii j  
 1U. 201. Fig. 219.
- Oncineraa Am. (*Asclepiadac*) IV,2. 2;3i.
- Oncinocalyx F.Y.Mull. (f/rf/i«a) IV,3a.  
 473, 177.'
- Oncinotis Benlh. [*Apocynae.*] IV, 2. 162,  
 179.
- Oncinns Lour. (*Apocynac.*) IV,2. 123.
- Oncoba Forsk. (*Flacourtiac.*) 111,6 a. 16,  
 47, f.i.
- O. spinosa Forsk. III,oa. lit, **Fig. 64, B.**
- O. Welwilschii OI. 111,6 a. 49, Fig. 6'.
- Oncobeae (*Flacourtioc.*) 111,6 a. 43, 4 (i.
- Oncocalamus Wendl. & Mann (*Palauc*)  
 11,3. 44, 4;.
- Oncocalyx van Tiegh. (*Loratiithac.*) N. 4 34.
- Oncocarpus A. Gray (*Anaco-iliac.*) 111,5.  
 476.
- Oncrjicylas Sicms (*Iridac.*) 11,5. 44(i.
- Oncodeia Bureau [*Morac.*] 111,4. 84.
- Oncolobium Vog. (*Lcgumin.*) 111,3. I 58,1 59.
- Oncoma Spreng. (*Verbenac.*) IV,\* a. 174.
- Oncorhiza Pers. (*hhsroreac.*) 11,5. 13 6.
- Oncorlynehus **Lebm.** [*Scroplutnriac.*)  
 IV,3b. 99.
- Oncosperma 1)l. 't<ihii't'- II.;;. Go, 71.
- Oncosporoae Benth. & Miill. (*PUtosporac.*)  
 III,2a. HI.
- Oncosporum Putterl. (*PUtosporac.*) 111,2 a.  
 41 i.
- Oncoslemma K. Scb. (*Asclepiadao.*) IV,2.  
 284. r 17; N. '88.
- Oncocateraon Jass. (*Afyrmac.*) IV, 1. 95.
- Oncostylis Benth. (*Prateac.*) 111,1. 1 83.
- Oncostylis Nees (*Cyperac.*) LI,2. 2 I:!
- Oncotlieca Uaill. (*Ehenac.j* III,1. I 3G.I 885  
 N. 221, 337.
- ODCUS Lour. [*Juiscorcnc.*] 0,5. 133, I 36.
- Ondetia Benth. (*Compw.*) IV,;>. 207,308.
- Ongokea Pierre (*Olacac.*) N. lit., I i7.
- Onobroma DC. [*Comjws.*] IV,5. y:t 2.
- Onobrorea **Grfrtn.** r,i//j;«s.) IV,li. 332.
- Onobrychides A. Gray [*Legumin.*] 111,3. 301,  
 302.
- Onobrychis G^rtn. f*Lcgumin.*) 111,1. 874,  
 310, 312, 814.
- O. eaput gallae Lam. 111,3. 310<sub>T</sub> Fig. 12SL.
- Onobryebiam Boiss. (X^wntB.) 111,3. 296,  
 297J 302 nota.
- Onobrychium Bunge (*Lcgtimin.*) 111,3. 297.
- Onoctonia Naad. (*Mchstomatac.*) 111,7.164.
- Onopa Franch. & Savat [*Gramin.*] 11,2. 70,
- Qnonidium Boiss. (**Z,«Otiimn.**) 111,3. 258.
- Ononin (Ofio?nv L.i III,3. 243.
- Ononis L. (*Legtmih.*) 111,3. 240, 241, 242.
- O. Kalrix L. 111,3. 242, **Fig.** 111 A, B, C.
- Onopix Raf. [*Compos.*] IV,5. 391.
- Onopordon L. [*Compos.*] IV,Ei. 318, 319,  
 324.
- O. Acanthium L. IV,5. 319, Fig. \.16 !.
- Onopyxus Babani (*Compns.*) \\\:.. **3JJ,**
- Onoseris DC. [*Compos.*] IV,Ei. 330, 336,  
 338.
- O. alacamensis (Phil.; O. Hoffm. IV.;;. 335,  
**Fig. 152 0.**
- O. speciosa H.B.K. IV,G.335, Fig. \Yn i — C.
- Onosraa L. (*rrraginac.*) \\\:i;i. **148,1\*6.**
- O. arenarium W. & K. IV,3 a. 126, Fig. 51  
 F—l.
- O. Emodi Wall. IV,3a. 12«, Fig. 51 L, M.
- O. syriacum **Lab.** IV,3a. 426, **Fig.** SI A.
- Onosmodium Mich. (*Borraginac.*) IV,3a.  
 I IS, 125.
- O. carolintanum DC. **tV,3a.** 123, Fig. SO  
 P—R.
- Onuris Phil. [*Crucif.*] 111,2. 205.
- Onychacanthus Neoj-: (TW«/W\)) IV,3 b. 293.
- Onychium Bl. (*Qrchithn.*) 11,6. 173.
- Onychosepalum Steud. **Restionac.** 11,4.  
 7, 9.
- Oocarpus A. Gray (*Lsgumin.*) III,;), :ioi;M)2.
- Oocarpus Mich. (*Onagrac.*) 111,7.21)6,208.
- Oocarpos Mart. (*Palmac*) 11,3. 80,
- Oocephalus Benth. (*Libial.*) IV.ia. **334,**  
 345.
- Ooclinium DC. (Crjm^os.j IV,;;. \ in,
- Oococcua Rail Ik. [*Supuutae.*] **HI,5. 303.**
- Oonopais Greene [**ComfMU.**] N. 323.
- Oophyllum iScholt (/Irac) **11,3, I 1 6.**
- Oosterdykia Burrn. (*Canoniac.*) \. **184.**
- OpaLaar. (*Myrtac.*) 111,7. s 5.
- Opercularia Gartn. (*Rubiac.*) IV,4. 1?7,  
 428, 130.
- O. hireuta F. v. Mttll. IV,4. U8, Fig. ii  
 K—U.
- Operculina Silv. **Manso** (*Gonvolvuiac.*)  
 IV,3a. 23, 32.
- Opetiola Gartn. (*Cyp• me*) 11/2. **109.**
- Opbalia** Don (*Oentianac.*) IV,2. 87.
- Ophelia (Don) Benth. & Hook. (*Centianar.*)  
 IV,2. ss.
- Ophthanthfl Hanet** (*Guntriaec.*) IV,3b. i« i.
- Ophiocarpa** Bunge [*JLegumin.*] IB,;). 287,  
 288.
- Ophiocaryon Schomb. (*Sabiac.*) III,;;.  
 371, 373, 374.
- O. paradoxum Schomb. III.♦♦. 373, Fig.  
 186/4—< ,

- Ophiocaulon Hook. f. (*Passiflorae*) III,6a. "9, 82; N. 2ii5.
- Opbiolyza Sfitisb. (*tiridac.*) 11,5. 156.
- Ophiomeria Miers (*Burmanaiac.*) 11,6. 48.
- "phone Schott (*Arac.*) H,3. (23, 124.
- Ophiopogon Ker (*ZtWac.*) 11,5. 84, 8li.
- Ophtopogon Kunth (*Liliac.*) 11,5. 85.
- Ophiopogonoideae (*Liliac.*) 11,5. IJ, 84; N. "76.
- Ophioprason Salisb. (*LitiacA* 11,8. :i I.
- Ophiorhiza K. Sch. (C<wtac.)ni,6a.499.**
- Ophiorrhiza L. (*ftubifiv.*) IV, 4. 22,23,29.
- 0, Mungos L. IV,4. 22, Fig. 8 0.
- Ophiorrhizophylion Kurz (*Acanthac.*) IV,3b. 288; N. 304.
- Opiuoscorodoa Wall. (*Litiac.*) II-i. 56.
- Ophiostachys Red. (*Uliac.* IK V. **fig.**
- Ophioxylon L. (*Apocynac.*) IV, 2. 153.
- Ophira L. (*Grubbiac.*) III, I. 230.
- Ophira (Burm.) L. (*Qrubbiae.*) 111,1. \$30.
- Ophiria Becc. (*Patmae*) 11,3. 75.
- Ophispermum Lour. (*Thymelaeac.*) 111,6 a. 223.
- Ophiurin6llaDeBV.(Qjwr>c.)n.\*. 126;N.45.
- Ophiurus (tiirtn. [Gromin.j Q,t, 25.
- Uphryococcus Orst. (*fJte&uic.*) IV,4.61,07.
- Opbydmae (*Orchidac.*) 11,6. 77, 84.
- I phryoscleria Nees (*Cyperac*) 112- 13).
- Ophryosporus Meyer (Ojmpo<.) 1V,5. 9, J07, 132, 133.
0. Freyreissii Baki-r **IV,r; 107**, Fig. C6/:.
0. RegneDii Bak. IV,5. 132, Fig. *Tl n, I.*
- Ophrys L. (*Orchidac.*) 11,6. J6, 87, 88.
- '>. arachnites Rchb. II.n. 87, Fig. 88.
0. aranifpra Hnds. 11,6. 87, Fig. 89.
- " . myodes Jacq. II. 1. 54, Fig. n o t .
- OphthalmacanLlius Nees (*Acanthac.*) IV,3 b. 308, 309.
- Ophthalmoblaption Fil Allem. (*Euphor-tiinr.*) 111,5. 92, 99.
- Opilia Baill. p. (*Somtatoc*) 111,1. 2t4.
- OpiliaRoxb. (*Olaeae.*) III,I. 240; N. 143.
- Opiliaceae X. **141**—i43, 346.
- Opiliastrum Baill. (*Santalae.*) 111,1. 414; N. 143.
- Opilieae (Otoeoe.) 1IU. 233, 240; N. 1\*3.
- Opisthooentra Hook. f. (*Melastowtittic.*) 111,7. **164**, 16<K
- Opitun (*VitfKi, r somniferum* L.) DI^t. 142.
- Opizia Presl (*Gramll.*) 11,2. 58, 61; N. 44.
- Oplismenufl Beauv. (*Gramin.*) II,I. :13, 36; N. 4).
- Opkn ia Raf. (*Acan tAac.*) IV. ;b, 3.15.
- Oplopanax ffiq. (*ro/tac.J* 111>. 31.
- Opoidia Lindl. (*UmbcUif.*) 111,8. 166.
- Opoponax Koch (*Umbelii,*) 111,8. 108, 1 12, 225, 234.
- O. Cliircinimn Koch 111,8. 108, Fig. 46(7.
- Opoponax (*Opoponax Ckironium* Koch) 111,8. 234.
- Oporanthes Herb. (*AmaryUidac.*) 11,3. 108.
- Oporina Don (*Compos.*) IV,;i. 363,
- Opsantfie Ren. (*Gentioaoo.*) 1V,2. 8&.
- Opsophyto Uline (*Dioscoreac.*) Hi. 8f, 84.
- Opdagoga Baill. fflu6>oc.) 1V,4. 115.
- Opulasler Med. (*Rosae.*) N. (86.
- Opulus BfOnch (*Capiifoliac.*) **IV,4. 164.**
- Opulus Spach (*Cuprifotiaca* N,i. I (> i.
- Opuntia Haw. [Outac.J IH,6a. **I6J**, 170, 176, 19<>, 20\*; N. 258.
0. albicansS.Dyck III,Ca. 162, **Fig. 56C, i/.**
- O. camancliicaEngl. 111,6a. 170, Fig. *Zl <*
- O. diademala Lera. HI,6a. 1<2, Fig. B6 A.
0. Ftcus indica Mill. 111,6 a. 170, **Fig. 51 //.**
- 0. lenootrieaP.DC. 111,6 a. 168, Fig. 6 61.**
- O. Pseudotuna S. Dyck III/ia. 201, **Fig.70.**
- O. subulata [Muhlenpf.I Eng. 111,6 a. US, **Fig. 56L.**
0. vulgaris Mill. 111,6 a. 170, **Fig. 57<?.**
- Opnntiales X. 354, 3C9, 374, :r'6.
- Optintieae S. Dyck(Cac(ac.J 111,6 a. I 76, i W.
- Opuntioideae K. Sch. (*Cactac.*) IH,Ga. 478, 199; N. 258.
- Orange (*Citrus Aurantium* L.) 111,4. 201.
- Orange river ebony [*Euolea PtmUbmua* E. >ey.)IV,4. 158.
- Orangefluss-Ebenholz (*liuctca Pseudebcnus* K. Mey.) IV,I. I 58.
- Or anger (*Citrtu .htnmtium sinensis* (Gall.) III,4. li>8.
- Orunia Zipp. (*Pohuic*) **11,3.** 54, 55.
- OraomaTuri z. (*Meline.*) 111,4. 297.
- OTbe&(Haw.)D&cto.(Asclepiadac.*) 1V,2.28(1.
- Orbiealaria Haill. (*Buphorbiac.*) 111^5. 19.
- Orbignya Bert. (*Sapindac.*) III,o. 354.
- Orbignya Mart(/Wmo<)II,3. 78,79;N.55.
0. Lydiae **11,3.** 7>, Fig. 56 A. /.
- Ore aehactis Coville(*Jempoz.* IV,5.391; N. 326, 327.
- OrclaxdgnmlDaetglisglomeratu L.) II, 2 73.**
- Orocheosanthus DC. (*Le ntubulariac.* IV, 3 b. 118.
- Orcliastrura Lem. (*Liliac.*) \. 75.
- Orehidaeene** n.i. i:ii, Fig. 110; I U. 52 —218; 56, Fig. *it*; 60, Fig. 5(; N. n — \i, *Hi*,
- Oreihidantha N. E. Brown (1/wsuc.) II,6. 10; N. 90.

- f>rehidioides DC. (*Lentibulariac.*) IV,;jb. **121**.  
 I>rchid i u m ffw. [*Orchidac.*] II, 6, **131**.  
 Orchidocarpum Miehx. (*Anoiiac.*) 111,2. :i.  
 2\*3; N. 160.  
 Orchidofunkia A. Rich. (*Orchidac.*) II,\*;. 203.  
 Orchimpatiens Warbg. [*BaUammac.*] 1U.5. 390.  
 Orchiops Saliab. [*Litiur.*] 11.5. C9.  
 " > rchippeda III, | *Apocyn tic.*) IV, 2. 149.  
 Orchipeda K. Seh. [*Apocynac*] IV,2. (49.  
 Oi'chipedutu Kuhl & Hass. (*OreAtdae.*) 11,6. 116.  
 Orchis L. (*OrcAufae.*) 11,(. 154, Fig. I IOC; H,6. 85, S6, 87, Kg.  
 O. lalifolia L. 11,6. 8>. Fig. 85 L; 86, Fig. S6.  
 O. maculata L. 11,1. 135, Fig. 90 JB; 11.0. 87, Fig. 87 A -C.  
 O. mascula L. II, I. 1 "ii, Fig. 11 0 0—F.  
 O. mililaris L. 11,1. 154, Fig. UO/i; 0,6. 85, Fig. 85-1 —A'.  
 O. pallens L. 11,1. **168**, Fig. **134**.  
 Orcuttia Vasey (*Gramin.*) II,2. til, 65.  
 Orcya Veil. [*Cewnpos.*] IV,5. 218.  
 Ordeal be an (PAy50\*%<sup>ma</sup> twMBWwn Ball'/. **01,3. ; 78**.  
 Oreacanthus Benlh. f^conlAoc) IV,8b. 282, 342, 344.  
 O. Mannii Benlli. IV,:ib. 282. Fig. 111/J.  
 .Oreades Decne. [*Ptntagina\**] IV,3b. 371.  
 Oreanthes Benlh. (AVicat. i l i 53, B6.  
 Oreanthyllis Gris. (**lipumm.**) III,:i. 2ti5.  
 Oreas Cham.<£ Sehlechi (OUCT<sup>n</sup>. I 111,2,4 68.  
 Oreastrum Greene (ComfM.) N. 32:t.  
 Ore gas de palo {*Cort/mica crima* Hook. !I 11f.1. ;59.  
 Origoninm S.Wats. (*Polygonac.*) 111,ia. **14**.  
**Oregon Lindl. [*Orchiac.*] 11,6. 98**.  
 Oreinolinus Orst. [*Caprifoliar.*] **IV,4. 164**.  
 Orelia Aubl. [*Ipocy/wc.*] IV,J. 127.  
 Orellana Ludw. [*Bkoa e.*] N. i5(.  
 Oreobambus K. So)mm. **firomtn.**) N. 46, 47.  
 Oreomilon Dor. & Moq. (*Ckt?nopo<ti<tr.* III,I a. 55, **56**.  
 O. **thesioidei** Dor. IV Moq. III, I a. 55, Fig. 22//.  
 Oreobolus R.Br. (*Q/perac.*) TI,% li:t, I 115; 1i)0, Fig. HIM .  
 O. Pumilio R. Ur. 0,1. Hi, Fig. M8G, II.  
 Oreobrassica Priuill) *Orueif*, 111,2.177.  
 Oreoeallts R. Br. [*Proteae.*] 111,1. UJi.  
 Oreocarya Greene {*BorrogMac.*) IV,3a. 106, **109**.  
 Natflrl. ('Bsiu/tuUiii. Krci-ter in II—IV.  
 Oreocaryon Kze. (*fiubiac.*) IV,4. (56.  
 Oreocharidinae [*Gemeriac*] IV,3b. 4 43, 445.  
 Oreocharinae [*Gesneriac.*] IV,3b. IBS.  
 Oreocharis Benth. (*Gtsneriac.*) IV,3b. 115, 185.  
 Oreocharis Dene. [*Borraginac.*] IV,3a. **119**.  
 Oreochloa Link (*Grumin.*) H,2. 62, 65.  
 Oreocnide Bliq. (*Vrthac.*) IU,i. 114.  
 Oreoeome Edgew. pp. {*Vmbellif.*] Iff.S. Hi.  
 OreocoBmus Naud.(,Ucia.s(om«(ar.ill,7.4 47.  
**Oreoc**'piaphne Nees [*Laurac.*] III,2. 11 6.  
 Oreodoxa Willd. {*Palmatf li,3. 65,67; N. 55*.  
 Oreodoxitea [*I'alwae*] 11,3. 92.  
 Orcograstis K. Sch. [*Gramin.*] N. i7.  
 Oreomuane Orst. [*Jvgtandac.*] HI.). 21. 22, 24.  
 Oreomyrrhis Endl. (*Umbetlif.*) 111,8. 162, **163**.  
 Oreopanax Don&Planch. [*Afaliao.*] 111,s. H, 24, 39.  
 O. fulvus March. 111,8. 1 !, Fig. 3 .1.  
 Orcophila Don [*Compos.*] IV,6. 362.  
 Oreophila Nutt. [*Celarirae.*] 111,5. 211.  
 Oreophylax Endl. [*Gentianac*] IV,2. 85.  
 Orooptelea Spach (**Ulmac**) **111,1 - 62**.  
**Oreorchialindl.** [OrcAWo<-)II,6. 132,133.  
 Oreosciadiura Wedd. {*Vmbellif.*] 111,8. 184.  
 Oreoselinum Hoffm. [*Vmbellif.*] 111,8. 234.  
 Oreoseria DC. (Cbnyo».) IV,B. 345.  
 Oreosolen Hook. {*Scropfiulariac.*) IV,3b. **83, 87**.  
 Oreosphacus Phil. [**Labial.**] LV,3a. **316**.  
 Oreostylidium Berggr. [*CemdoUeac*] tV,5. **83**.  
 Oreosyce **Roak.** [**Ovcurbitac.**] **IV,5. ! 4. 15**.  
 Oreoxis Raf. [*Umbellif.*] 111,8. 200, 213.  
 Oresitrophe Bunge (Soaa/hiflac.] 111,2a. 49, 50.  
**Orestia RidL** [OrvJUctoe.] II,ti. 129, 130; N. 103.  
 Orfilca Bail]. {*Euphorbias*) 111,5. 56.  
 Oriastrum P. E. {*Compot.*} IV,5. 343.  
 Oriba Adans. [*Rammctttac.*] N. 169.  
 Oribasia Mull. Arg. [*Rubiace.*] IV,4. 115.  
 Oribasia Schreb. [*Hubfac.*] W.i. 115.  
 Origanum L. [*Labial.*] IV,Ha. 304, 30i, 307. **308**.  
 O. vulgare L. IV,3a. 308, Fig. 118 A\*—Z  
 Orimaria Raf. [*thnbetlif.*] III,s. 180.  
 Orites R. Br. *tproteac.*) III,1. 141, | Hi.  
 Orithyia Don (*Liliac.*) **11,5. 62**.  
 Oritina R. J>. [*Prot«ae.*] III,1. 146.  
 Orilrophinm H. B. K. (**Cbmpov.**) IV,5. 16i.

- Orixa** Thanbg. (ftrfa & UI, 4.44J, 4«, II4.  
*O. japonica* Thunbg. 111.4. ) »0, Fig. 07 T-Z.  
 Orlaya HOITIII. [UmbeUif. IIU. 148, 155,  
 168, 248.  
*O. grandiflora* Hoffin. 111.8. I4«, Fig. 58 0.  
 Orleanesia Barb. *Rodr.* {Orchidac.) U,r>, 220;  
 N. 106.  
 Orleania Ludw. & Bflhm (ftm») 111.6.310.  
 Ormenis Cass. [Compos.] IV,5. 272.  
 Ormiscus B'. Omeif.) 111.2. 158.  
 Ormocarpura P. Benuv. [Legumin.] III.:s.  
 :!18; N. 201.  
 Ormoaciadium Boiss. (Umbellif.) 111.8.  
 239, 241.  
 Ormoain Jacks. [Legumin.] 111.3.186, (87,  
 (94).  
 Ormosoleiia Tausch {Umbellif.) IIU. 214.  
 Ornitiarinin LintN. 'Orckidae.) 0,6, 218.  
 Ornithidium Salisb. Orcttfoe.) II.6. 186,  
 4\*7.  
*O. denstmi* Rdtb, II(>. (86, Fig. 199//, G  
 Ornithoboea Parish (Gesneriac.) IV.:tb.  
 150.  
 Ornithocephalochloa Kurz/VruHUH. II 2.38.  
 Ornithiocephahis Hook. [Orehidme, II,6.  
 )9'i, (97; N. HI.  
*O. grandiflorus* Limit. 11.6. (97, Fig. 2(0.  
 Ornithochilus Wall. [Orchidac.) 11.6. XI 7;  
 N. ) 2.  
 Ornittioyalum L. 'Litiac.) 11.5. 65, f>7:  
 13, Fig. 9C; 6 I, Fig. 46h \ L.  
**Ornithoglossa** D Salisb. [Litiac.) 11,i.  
 27, 28.  
 Orailhophora Barb. *Rodr.* 11.6.220; N.) 12.  
 Ornilliopoda Malhi'l. ra(Lewin. III, 3. 250,  
 25).  
**Ornithopodim** Btugo (Leguntin. III.t.296,  
 297.  
 Ornithopodiiiiii] L. (L.^jumiu.) N. 201.  
 Ornithop-18 L. (Legumiw.) III,3. 309, HO,  
 311; N. | i.  
*O. salivus* Rrot. III. i. 340, Fig. 122^, C.  
 Ornilhoxantluim Lk. [Liliae - II. "- 54.  
 Ornitrophe Comm. [Sapindac.) 111.5. :tM.  
 Ornus Pers. Oteuc. !, 2. 5.  
**Oro ban elm** ctju- IV, (b. 1 i3— 132; N. 299,  
 35.  
**Orobanche** A Hey. (OrhmrJtoc. IV,:tb,i 30.  
**Oro»baaobe** Toon if., G. Beck (Orobanchac.)  
 IV,3b. 124, 187, 128, U'J: 124, F,g. 56  
 K.  
*O. G. tlii* Duby 11,1. 173, Fig. 110 E.  
*O. Hederac.* Unby (V,3b. 187, Fig. 58.  
*O. minor* 6ln IV. \I, 114, Fig. 51 C.  
*Orobancheramosa* L. IV,3b. 124, Fig. 36.4.  
*O. uniflora* L. IV,3b. 124, Fig. iiGfl.  
 (Jobastrum Gren. & Godr. {Leyumin.i 111,3.  
 351, 354.  
**Orobatus** Focke (fiosuc.) 111.:. :u.  
**Orobella** Presl {Legumit.) III,:i. 350.  
**Orobia** Bungo (Ley (min.) 111,3. 305, 30(5.  
**Oroboidei** A.Gfay(Lflfrrtmtn.) 111,3.301,302.  
**Orobtts** I- Lcguwin.) VH,% 353, 354.'  
**Orocoipu** iMi/orhilus oblongus Ruiz & Pav.)  
 111). 2(8.  
**Orogenia** S. Wats. {Umbtllif.) IIU. 163,  
 165.  
 <). [inearifolia Wats. 111,8,4 65, Fig. 61 />— <.,  
 Orogenioidea Drudc [DmbtUif.) IN.8. 135.  
 iimntiiuii I. [ Irotf.) 11,3. 122; 122. Fig.  
 79/'—A: N. 59.  
**Orontium** Pers., Hentti. *ScropfaUaru* ac.)  
 IV,3 b. 60.  
**Oropetinm** Trin. [Gramm.) \,i- 76, 78.  
**Orophaca** Torr.\*Gray(L«^ujnui. 111,3.303.  
**Oropbanes** Salisb. (iiricor.) IV,i. 64.  
**Orophea** Blume [Anonac.) 111.2. 35.  
 <>rop)iochilus Lindau (icanlAoc.) N.306.  
**Orophoma** Spraeo [Palmat] 113. 43.  
**Orostachys** DC. (Ci-owu/oc.) Hl,2a. 33.  
**Orothamnus** Poppe (IVolM ., Ml.i 135.  
**Oroxylum** Vent, ( Bignoniac ) \I;I>. 2ii.  
 220, 225.  
**O. indioam** L. Vent IV,3b. 12.0, Fig. 89 N.  
**Orphaoidesia** Boiaa.(J'ricac.) IV,1. 42, 44.  
 Orplndiaites Gasp." [Brioc ) \I. 1 44,  
 65.  
**Orphium** E. Mey. (6TH(>>><\*) IV,2. 77, 78.  
 \*) frutescens (L.) <.: A.Mey. IV,2. 7", Fig.  
 36 F. -L.  
 Orsanetto (O«oa»i« *echioida* L.) IV,:t a. I 2 7.  
**Oradice** Rcfab. (OrcAWac.) 11.6. 2(<.  
**Orsina** Bertol. (Cmnp\*) IV,5. 20 i.  
**Orsinia** DC. (Compos.) IV,;, i u.  
**Ortichne** Nees (Gromm.) II.2. 46.  
**Urtegia** Loeff'l. (Caryo,f%Uac.j III.Ib. 85,  
 87.  
**Ortgiesia** Regel (Arorngiiar.' 11,1. ft. i 2,  
 48; N. 67.  
 (Irthacaniha Weberb. [Rhanmae.) 01,5.409.  
**Orthaea** Klotzsch (Brian ) Hi. 57.  
**Orthantha** Benth., Kent [SeropAcfrariac.)  
 [V.Sb. 97, 104, 102.  
**O. tales** (L.) Kern IV,3b. )0i, Fig. 44T.  
**Orthanthera** Wight *Ateiepiat* ac.) IV,2.  
 263, 264, 265.  
*O. jasminiilora* Burclt.; K. SCIJ. IV.J. 264,  
 Fig. 7: D, E.



- Orthargyreia Peter [*Convolvulae.*] IV.; ;t.21.  
 Orthipomo (p Pet. [*Convolvutae.*] IV,3a. 29.  
 Orthoboea BentLi. & Hook. [*Gesneriae.*  
 rV.3b. U8.  
 Orthoearpae Urb. & Oilg [*Loasac.*] III,6a.  
 149.  
 Orlliocarpaea DC. [*StercuUae.*] 111,0. 94.  
 Urthocarpus Nutt. [Sfr(ip/i</r/ic.)] IV,3b.  
 97, 99.  
 Orthocarya Jaub. & Spach [*Polygonac.*] I  
 111,1 a. 24.  
 Orthocaryum DC. (*Uorrai/iuac.*) [V,3a.4 46.  
 Orthocaulos Peter ('*onvolv* tfae.)IV,3a. 34.  
 Orlhocentron Cass. (*Cuwpo\** IV,5. 322.  
 Orthoceras R\* Br. (OrcAtTfor, 11.6. 100,  
 101.  
 Orthocbilna Hoclist. [*Ordiilac.*] II.i.; 187.  
 Orthoclada Beauv. {*Grumi*», [1,2.63,71.  
 Orthodamun E. May. (Iqpunin. 01,3.314,  
 371.  
 Orthodoxon Benth. Oliv. •./<<<./; IV,;ta. 3  
 Orlhodon Ser. (r,Mil"/*nyllac.*) 111.tb. 80.  
 Orthodox Fourn. (*Uclepiadae.*) \',->. A 0.  
 Orthogoncuron Gilg (*Melastomatac.*)  
 N. 266, 207.  
 Orthogyntum Baill. [*Mmispermcu.*] III,2.  
 278; N. 171.  
 Ortholeacia Benth. [*Labiatac.*] W,3a. 2 Si.  
 Ortholobiui n Benth. (*Legumin.*) 111,-1. 106.  
 Ortholoma Benth. f(,v.wr,w. IV.;;h. I 69.  
 I Htholomu Bunge [*Lraumin.*] 111,3. 3105, 300.  
 Orthomeria Griseb (*Labiatac.*) IV,3 •. 30 I.  
 Ortboemia A. Or. fompia. ) IV,5. 163;  
 N. 323.  
 Ortbonepeta Benth. (*Labiatac.*) IV,3a. 2 is.  
 Orthonepetae Brig. (*Labiatac.*) IV,;»a. 238.  
 0 rt Uophyturn Beer (*Bromeliac.*) N. 6 4,67.  
 Oitliopodium Benfi. [*Labiatac.*] W,3a. 215.  
 Orthopogon Brown [*Gramin.*] 11,2. 36.  
 onliopolygalu Chod. (*totygalacXIU*,4.3i 33.  
 Orlhorrhaphiam Nees (Grairun.) II.'. 4(J.  
 Orthorrhiza Stapf (Orucil.) 111,2.2"5;  
 N. 176, 177.  
 Orlhoselis DC. [*Ranunculi.*] 111,2. 158.  
 Ortho sia Dec oe. i.fv/f/H'd./f. IV,i. 250.  
 Orthosipboo Buntb. (taftiot, IV.3 a. 364,  
 370, 372.  
 O. rubicuncius Benth. IV,3a. 87ft, Rg.<0<  
 i, /, C.  
 orlli'osperma Parry [*Pohitgonac.*] 111,1a. 11.  
 Orthosporum C A. Mey. [*Chm\podiac.*]  
 111,1 a. 61.  
 Orthosporum New Otaupottioc.) HI,1a. 61.  
 QrthoBportunR.Br. i*enopa*,/iVir.)IU,1a.6(.
- Orlliostachys DC. [*Borragmac.*] IV, 3 a.it 4,96.  
 Irlhostelma K. Sch. [*Asclepiadac.j* IV,2.280.  
 OrtUostema Wall. [*Rubiatac.*] IV, i. 29.  
 Orthoatemoo Herg (*Mt/rtac.*) HI.7. 63.  
 O. Sellowianus Herg 111,7. 6.1, Fig. 33.  
 Orthostemon R. Br. {*Gentianac.*} IV,; 75.  
 Orthosternoninae [*Myrtac.*] 111,7. 62, 63.  
 I Orthostyleae Benlii. [*Legumm.*] 111,3. 183,  
 j Orthosylis Benth. [*Peoieac.*] HI. I. 154:  
 I Orthotaetus Neea (*AcanthaeJ*) IV,3b. .147.  
 Qrthotassa K.S I. (*Asclepiadac*] 1 V,2.242.  
 Ortlitotbalamium Dclp. [*Morcgraviac,*] 111,6.  
 163.  
 Ortholhecium Schott (*Sterculiac.*) 111,6. 94-  
 Orlboiropi\* Benth. [*Legumin.*] 01,3. 205.  
 Orthrosantlius Sweet (*Trifac.*) 11,6. 152.  
 Orlhurus Botss. [*Rosac.*] 111,3. 38.  
 Oratno \(<jn-><i cucuilata Berg) 111,7. 76.  
 Orvala Benth. (*Labiatac.*) IV,;»a. 254.  
 Orvala (L.) Briq. (*Labiatac.*) IV,3 a. 254.  
 Orvala L. [*XaA/rt.*] IV,3a. 254.  
 Orychophrapmns Regel (*Crucif.*) III,2.  
 203. 104.  
 Oryctanthus Gri8, Eichl. (Lora) (&i  
 164, 177, 182, 18.1; N. 127, 135.  
 0-occidentali- L. Bichl. MM. 164, Fig.  
 HO/.  
 0. ruflicaulia POpp, & Endl. Bichl. Ul.i.  
 183, Fig. 135.  
 Orycus Wats. [*Solanac* IV,3b. 1 2.1 H. I 5.  
 O. n Bvadenis Wata. IV,;ib. 12, Fig.6/<, E.  
 Oryclina i an Tiegh. (*Loanthac.*) X. 135.  
 Orygia For k. (*Aizoac.*) MI, I b. 39, 41.  
 O. decumbens Forsk. III,lb. 35, Fig. 11 D.  
 Oryza L (*Gramin.*) II,2. 40, 41; 6, Fig. H7.  
 O. saliva 1. II,2. 41, Fig. 17.  
 Ory»aa {*Gramin.* 11,2.17,39.  
 Oryaopaia Michx. [*Gramin.*] 11.i. 11, 4fi;  
 H. 42.  
 O»gc-Orange [tfaeiora auran^aea Null.  
 HM • 74.  
 O»bockia L. (JIWo»<om<tae.) 11,7.151,( 54,  
 155.  
 O. chinensis L. 111,7. 153, Fig. '9 / \~Q.  
 Osbeckiaslum N";HKL. (*Veia\$lomatae.*) 111.  
 156.  
 Oabeckieae [IfWuloniofac.j 111,7.143, U 2 ;  
 154. Rg. 70; N. 263.  
 Oabertia Greene [(*ompos.*] N. 323.  
 Oabornia F. v. -Mull. (*Myrtac.*) III,7. 86.  
 Oachak Fmi/o L. spec, i>or«na /ii>iF/ tum  
 Loftus.) HI,3. 230, 233.  
 Oschalzia Walp. (r,,i,Htif.) III,8. 127,  
 ^ 8.

- Oscuir [*Cthtrojdi proeera* (Willd.) R. Br.] Ostrya Scop. [*Bet tt lav.*] 111,1. 41, 43.  
IV,2. 208, **13ft.**  
Oserya Tul. & Wedd. {*W.-stemac.*} III,2a. | Ostryocarpus Hook. f. [*Leuiirmin.*] III,::  
17, 21. **341, 343.**  
Osha [*Ltgusticum felicinwn* S. Wats.] 111,8.  
212.  
Oskampia MOnch [*Bormginac.*] IV,3a. MS.  
Osladeuia Nalt [*Compos.*] IV,5. 23 u.  
Osmanthns Lour. [*Pirolav.* IV,2. 8, 9. Osyrideae (SHUM toe) 111,1. 2 I 2,2 I 4; N. I «.  
Osmelia Thw. (tfocottftac.) III,tia. 46, Osyridicarpus A. DC (*Saittatac.*) II!,I.  
47, 49. **123; N. 141.**  
O. paniculata ;Gard.l Warb. III,6a. It, Osyris L. (*Semtalae.*) ID,\*. \*08, 144, ti 8,  
Fig. 18/. **119; N. 142.**  
Qsmhydrophora s. Osmohydrophora Barb. O. alba L. III.i. 208, Fig. 137 /", G; 219,  
<)Miti; Scmltz Bip. [*Compos.*] IV,::i. U9. Fig. 140: \. 94, Fig. 134'T, J).  
Osmites L. (*Compos.*) [V,5. 208,110. Osyri- EichL (*Santaloc.*) 111,1. 221.  
Osmitopsis Cass. {Com/>os.)IV,o.207,21 0; Oawaldia (lass. [*Compos*^ IV",5. 2fi.  
X. 325. Otacanthus Lindl. [*Scrophulariae.*] IV,3 b.  
Osmohydrophora Barb. [*Bignoniac.*] IV,3 b. 70, 74, 30«.  
iilj Hf 302. Otachyrium Nees [*Gramin.*] 11,2. 36.  
Osmopaegnia K.ScL (i(i/(HO «<<(•) IV,3 b.'i 15. Otandra Salisb. (*Orehhhtc.*) **11,6.** 1 i>7.  
Osmophytum Lindl. [*Orchidac*] 11,6. (45. Otanthera Ltume {*M'lnstoititti,! .*) ttl,T.  
Osmorhiza Raf. (*l'mbellif.<* III,\*. t 48,149, 15\*. 153. Otanthus Link (Ctonfxw.) IV,5. 273.  
O. mida Torr. 111,8. 1 48, Fig. 58 /", G, H. Otaria Kth. [*Asctepiadac.*] IV,2. 238.  
Osmothamnus Maxim. [*Bricac.*] IV,1. 36. Oteiza Llav. [*Compos.*] IV,a. **146.**  
Osmoxylon Miq. [*Araiiac.*] U1,8. **14, 32.** Othlis Sehott [*Dilleniace.*] 111,6. 115.  
Osmyne Saltsb. [*Liiiace.*] II,o. >37. Olhoeallis Salisb. [*Liiiace.*] U,S. 66.  
Ospolcon Wallr. (*Orobanehac.*) IV,3b. 130; Othonna L [*Compos.*] IV,8. 302, 303.  
**124, fig. .fi6K†.** Othonoinae [*Compos.*] IV,5. OH, 284, 301.  
Ossaea DC. (jfe/aaJematoc) 111,7.1 84,191. Othonopsis Jaub. & Spach [*Compos.*] IV,5.  
Ostocarpum F. v. Miill. [*Soxifragac.*] 289.  
III,1a. 68, 72. Othophoru Kusioz. (*Gntianac.*) IV,t. 82.  
O. seleropterum V. v. Mull- HI,1a. 7i, Othrys Tlionars (*Capparidac*) 111,2. 22S.  
Fig. 33 >—I/. Otidia Harv. (**Gerontac**) 111,4. 11.  
Osteocarpus FJiil. [*Noiatuuk*] IV,3b. 8. Otiophora Zuce. (fluffiaf.) IV,4. 127, 13),  
132; N. S15.  
Osleomeles Lindl. [*Rome.*] 111,3. 19, ii, O. acaba Zucc. IV, i. **131,** V<i. 42 h.  
I; I9, Fig. 9 D, S. Otobi A. DC. (*Uriaticae.*) III,!. 42.  
Ostcophloeuin W'arb. [*Anonac.*] N. 164, Otocarpus Dur. (*Crucif.*) 111,2. 181.  
It; 6. Olochiloides BenLli. [*On-hitln.*] II,ii. g(9.  
Osteospermum L, [*Compos.*] IV,!,j. H9, Otochilus Lindl. [*Oreliidac.*] 11,6. 126,  
304, **366.** 127.  
O. tanneatio L IV,5. 304, Fig. 140 (. Otochlarm's DC. (C H^JO\*. IV,!.1.274, 879.  
Oslerdamta Neck, (*Gramin.*) It.!. .11. Otoglyphis Pome! Cdyno\*. IV.5. 277.  
Ostericum Hoffm. [*Vmbellif.*] 01,8. **119,2JO.** Ololepis Turcz. [*Supindoc.*] 111,5. 320.  
Osterluzei [*Aristolockia* L.] 111,1. 273. Olomeria Benlli. (rt<(ii<i c.) IV,4. I i, 23.30.  
Oathin (*Peucedinum Ostrvthium* (L.) Koch) O. dilatata Hiern IV,i. 22, Fig. « /-.  
111,8. 238. Olontp helium Rail Ik. [*Sapindae.*] 111,5.  
Ostodes Blume [*SuphorbUu.*] 111,\*. 83, 86. 328, 329.  
OBtrearia Baill. [*Hamometidae.*] 111,3a. Otonychidiam Radlk (*Sapmdae.*) 10,5. **361.**  
130; N. a 37. Otonychinm Bl. *Sapindav.*, HI,5. 361.  
>>>trowekia Rgl. {C(n>i>»oMrf«.)IV,6.4»51. Olonyehinm Radlk. {Styiwiac.} 01,6.361  
Ost. mthin /•ucedat «mOnnfttewi{L.)Koch Otopappus BenLli. [*i'ompos.*] IV,5. 238.  
III,8. \*38.

- Otopetalum Miq. (*Apocynoe*) tV,S. 127, 131. \*
- Otophora Bl. [*Saptnfac.*] 111,5- 3(9, 320.
- Otophylla Benth. [*Scrophulariac.*] IV,51». 93.
- Otoptora DC. [*Legumin.*] 111,3. 38 1.
- Otopteris Lindl. [*Cijcaduc.*, 11,1. 24.
- Otosema Benth. [*Ltgimin.*] 111,3. 270, 271.
- Otospermum Willk. *Compos.* tV,5. 177.
- Otostegia Benth. *Labiata*, IV,;ta. ± i.i. 250, 258.
- O. integriblia (R. Br.) Benth. IV,;ia. 250, Fig. 89 H.
- Ostosnium Bl. j *Isclapiadoc.*) IV,2. 289.
- Ototropis Nees [*Legumin.*] 111,3. 327.
- Otozamites Fr. Braun [*Oycadac.*] IK I. 24.
- Ottelia Pers. [*Hydrocharitac.*] U,i.\*5t, 256, 257.
- O. alismoides (R. Br.) Pers. 0,1. SB6, Fig. 490.
- Ottelieae (*Bydrocharitac.*) 11,1. 247, 253.
- Ottalis Gartn. [*Vitac.*] 111,5. 454.
- Otto [GfctM 4uroirfAnn omora L. III, i. I OK.
- Oltoa H. B. Kunth [*Umbellif.*] 111,8. 163, 170.
- Otonia Spreng. [*Pipsrac.*] 111,1. T.
- Ottrog [*CUnu mediea* L.) 111,1. 80n.
- Oubangia Baill. [*Iliac.*] X. 133,
- Oudemansia Miq. [*Stereaiiac.*] 111,6. 94.
- Oudneya R. Br. [*irucif.*] 111,2. 304.
- Ougeinia Benth. (*Leptnun.*) [11,3, tiO.
- Ouralea Aubl. (*Ochnac.*) 111,6. (35, 136, 139, M0.
- O.olongala (Oliv. Engt 111,6. U0, Fig. 71 £.
- O. (ilnzioviana Engl. !ll,ii. I 10, Fig. 7J B.
- O.»wia {St. Hil. JEiigl. III,8. U0, Fig. 7S/ ^, G.
- O. nilida (Sw.) Engl. 111,6. 136, Rg. 71 K.
- O. polygyna Engl. HL,«. 135, Fig- TO/(.
- O. spectabilis (Mart.) En^l. 111,6. 140, Fig. 72 i-lt.
- Ourateae [*Ochnac.*] 10,6. 138, (39.
- Ouret Allans, (iinmranfac.) N. i 53.
- Ourisia Comii: [*Scrophulatiac.*] IV,3h. 83, 88.
- Ouroaparia An hi. *Utubim.* IV,;. 55, 57.
- O. Oanjbir (Hunt.) Baill. IV,4. 55, Fij. 20 i-I).
- O. scWophylla (Hoxb.) K. Sch. IV,4. 55, Fig. 10 Ey I".
- Ostotropis G. Don (*Zrfywmbh.*) III,;i. i5».
- 'lutea Aubl. (£\*summ.) 111,3. 142.
- Or. I reya Jan b. & Sp ach (*Co mpot.* I \. 3 41.
- Ouvirandra Thouars [*Aponogt tonac.*] 0,1. IIS.
- Ovidia Mri---.ii. (niyourfoMC.) IIf.Ca. SO, J37,239.
- O. Pillo-Pillo (Gay) Meissn. 111,6a. 219, Fig. 78 0, E.
- Ovieda L. [*Vtrbenac.*] IV,;ta. 174.
- Ovi^da Spreng. [*hidac.*] 11,5. 157.
- Ovilla A'lans. (*Canpatuttac.*) tV,5. 59.
- Owenia F.v.MOU. [*MelUtc.*] MI... 189, «01.
- Oxalitiaceae 111,4. 15—23, 351—352; N. 204, 349.
- Oxalidea Lojac. (*Legtimin.*) 111,3. 154.
- Oxalideae (*Oralhlac.*) III.4. 8\*1.
- Oxahs L [*Oxa&idm.*] III, 1. (5, 16, 17, I v 19, 351; N. 204.
- O. Acetosella L., 111,4. IC, Fi<M4/U', E,f, K.
- O. Barrelieri Jacq. III, i. 19, Fig. 17 4.
- <O. bifida Thunbg. 111,4. 15, Fig. I 3 E.
- O. Coppoleri Tod. 111,1. 15, Fig. 13 1—<
- O. corniculata L. 111,4. 16, Fig. 14 I.
- O. crenata Jacq. III, I. 16, Fig. 14 D.
- O. daphniformis Mik, 111,1. 19, Fig. 17 It.
- O. elatior Progel 111,4. 16, Fig. 14 £
- O. snneaphylla Cav. 111,4. tr., Fig. I i t).
- O. gracUis Jacq. 111,4. 17, Fig. (5.
- O. hirta Jacq. 111,4. 19, Fig. 17 IK
- O. i-opctala Tod 111,4. 15, Fig. 18 P.
- O. lepida Jacq. III.4. 19, Fig. 17 r.
- O. Ifiporina Jacq. III. i. 19, i su- 17 S.
- O. pentaplylla Sm. 111,4. \5, Fig. 13 G.
- O. rubella Jacq. 111,4. 18, Fig. 16.
- (Kalis Zucc. (*Oaiiiaidac.*) IJU. 21.
- Oxulislylis Baill. (*Euphorbiac.*) \V'<. 19.
- Oxiindra A. Itteli. [*Anonac.*] \\\i- 28, 29.
- Oxera L&biM (*Vnrbrmac.*) iV,3a. 174, i 73, 174, ;m.
- O. baladica Vieill. tV.3a. H4, Fig. 64 E— //.
- Oxyanthe Stead (*Gramin.*) 11,2, 38; N. H.
- Oxyanthera Brongn. (*Orchidac.*] M.<. 184.
- Oxyanthm.s DC. *Hubiaca*, W,4. 72, 78,
- Oxybaphoides Gray f Vv *laginac.* iIII. 1 h, 24.
- Oxybaphtu Valil p. , *Vyctagmac.*) III,4b.2i.
- Oxybasis Kar.&Kir. (*Ithenop tdjoc.*) MI,la.61.
- Oxycarpium Sehot [Arac.] 11,3. 116.
- Oxycarpus Lour. (*Gulfif.*) III,6. 2::\*, 237.
- (Oxycarjiti>: Wsque (*Gulfif.*) N. 150.
- Oxycarytim Neea (*Cromin.*) 11,8. i)a.
- Oxycedrus F.mll. [*Pbute.*] 11,1. 101.
- Oxycerilrta Miq. (*Uetastomatae*,) U,T, 177.
- Oxy•eros Hook. fil. (*Rubiaca*) IV,4, "75.
- Oxycoros Lour. (*Jtubiar.*) IV,4. 75.
- Oxychloë Phil /wteae. 11,5. 4; N. 70.
- Oxyclatlititn V,vMil}. [*Legumin.*] 01,3.106.
- U\y cladus Mien *Soropkutariac.* [V,3b.73.
- Oxycoceus Pere. (*Aricac.*) IV, 1. 54.
- Oxydoctea L. [*Eupkorbiac.*] N, 211.
- Oxy>li'nilroii DC. (*Ericac.*) IV, 1. 42, 44.

- Oxydenia Nutt. [*Gramin.*] [1,1. tit.  
 Oxydiastrium Bello {*Alyrtac.*} 111,7. iob;  
 N. 337.  
 Oxydium Benn. fl. {*Suntfn.*} HI/!. S17.  
 Oxydium Harr. (*Lw/uwiit.*) 111,1. iJI.  
 <ixydon Less. (*Compos.*) IV,3. 345.  
 Oxygtaena Benth. (*Compos.*) IV,5. I 98.  
 Oxyglottis Bungei Lffliuifii/i. 111,1. 887,188.  
 Oxygonuiu Burch. (*Polygonac.*) 111,1a. 25,  
 30.  
 Oxygraphis Bge. (i/i«Hni/(it.) III,2. 61,6:i.  
 Oxygyne Benth. [*Euphorbiae.*] III,3. ) 16.  
 Oxylepis Benth. [*Compos.*] TV,3. 202.  
 Oxyleya A. Cunn. [*Rutae.*] 111,4. 170.  
 Oxylobium Andr. [*Legumin.*] III,3. 208;  
 N. 200.  
 Oxylobus Mov- {*Compos.*} IV,5. 137.  
 ' (xyloma Benth. [ M M . ] IV,1. 61.  
 Oxymeria Endl. (*Santatac.*) 111,1. 216.  
 Oxymeris DC. (*Mctastomatac.*) 111,7.1 86, t 86.  
 Oxymilra Blume [*Aiwnac*] 111,2. 34.  
 O. Gardneri Hook. & Thoms. 111,2.34, Ki^i.7.  
 Oxymyrrhine Schau., Benth. *Myrim.* 111,7.  
 98, 99.  
 Oxynepea Uenth. (*Labial.*) IV,3a. 238.  
 Oxynepea liunge {/oftia/j IV,3a. 235.  
 Oxyodonla Briq. (*Labial.*) IV,3a. 234.  
 Oxyppappus Benth. [*Compos.*] IV,5. 254,  
 257.  
 Oxytelalinae [*Atclepiadac.*] IV,2. i09, 259.  
 Oxytelalum R. Br. (*Astelepodac.*) IV,2.  
 258, 260.  
 o. appendiculitnii Mart. AZucc. tV,1. 160,  
 Fig. 7; i A.  
 O. arachnoideum Fourn. IV,2.260, Fig.75  
 C—E.  
 i). Banksii Rom. A Schult. IV.2. aeo, I fig.  
 75 f. W.  
 O. Doalitum Fourn. IV,2. 260, Fig. 73 Q.  
 O. Brechtam Marl. AZuec. rV,1.\*60, Fig.76P.  
 O. grandiflorum Fourn. IV,2. 260, Fig. i 51.  
 O. lanatum Dene. IV,\* 160, Fig. 75 L.  
 O. Minarui Fourn. IV,2. 260, Fig.78 f. B.  
 O. pannosum Dene. IV,2. 260, Fig. 75/-'.  
 O. strictum Mart. \* Zucc IV,2. 260, Fig.  
 75.1/— O.  
 Oxytelahim Uline [*Diotoreac.*] N. 82, 85.  
 ' (xypeucedanin (*Psucedartum Ottruthitum* (L.  
 Koch) 111,8. \*38.  
 Oxyphyllum Phil. (*Compos.*) IV,5.347,349.  
 Oxyphlomia Benth. [*Labial.*] IV^3a. 249.  
 Oxyphyllylla Los. [*Celastrac.*] III,3. 206.  
 Oxypogon Raf. [*Legumin.*] III,3. :ir;o.  
 Oxypolis Rai (*Umbilif.*) MI.K. tin.  
 Oxynimphis Wall. [*Legumin.*] 111,3. 332.  
 Oxyria Hill. [*Polygonac.*] BI,4C 16, 19.  
 O. digyna L. JCampd. HI,1a.16,F/g.7A'— J/.  
 Oxysepalum Wight [*Orchidac.*] 11,6. H9.  
 'Kyspermum Eckl. & Zeyh. [*htbiac.*] IV,4.  
 If 8.  
 • »\yspora DC. (;/fe/asfo»i«(ar.) 111,7. 468,  
 170; N. 263.  
 Oxysporeae {*Mclustomatac.*} 111,7. 143, I 68;  
 469, Fig. 74.  
 Oxystehna R. Br. (*Ascfajia(Vflc.)* IV,2. 226,  
 228, 229.  
 O. esculentura (L.) R. Br. IV,\* 228, Fig.  
 66 C,D.  
 O. senegalense Decoe. W.i-ii\*. Fig.66 &  
 Oxytemon Planch. ft Triana [*Guttif.*] III,ti.  
 225; N. 249.  
 Oxystigma Harms [*Legumin.*] N. 1 93,) 96.  
 Oxystilis Torr. & Fr^m. [*Capparidac.*] ID,\*.  
 223.  
 Oxystoplyllum Bl. [*Orchidac.*] 11,6. 175.  
 Oxytenanthera Munro (Gramtn.) 11,2.92.  
 96; N. 46.  
 <tlytenia Nutt. (Cbwpos.) IV,6. 221,  
 Oxytheca NuU. (V/yjonoc.) 111,1a. M.  
 12, 13.  
 Oxythece Lindau (JcisnttAae.) !V,3b, 301.  
 Oxythece Miq. [*Ebmao,*] IV.I. 1 17, 149.  
 O. incola Parry III,)a. 12, Fig. 5 1'—/.  
 O. Pariahii Parry III,1a. 12, Fig. S A'—./).  
 Oxytripolium T. G. [*Compos.*] IV,5. 163.  
 Oxytropis DC. [*Legumin.*] ffl,3. 283, 904.  
 Oxystra DC. [Cbmpo\*] IV,5. 230.  
 Oyedaea DC. [*Compos.*] IV,3. 229, 238.  
 Ozodia Wight & Am. [*iwbeUij.*] 111,8.208.  
 Ozophyllum Schreb. (*hrfac.*) 111,\* 163.  
 Ozoroa Dclile (^taaoorrf/ac.) 111,5. (66.  
 Uzothamnus R. Br. (Cbmpo«) IV,5. 190.

## P.

- Paarde-Feigen *Mesembriarthemum edut* > L.  
 111,1b. 50.  
 Paeheya Scop. [*Ihibiae,*] IV,4. 134.  
 Pachira Aubl. [*ZTomfraoac.*] QI,6. HO.  
 P. aquatics Aubl. 111,6. 60, Fig. 30 //.  
 Pachira K. Sch. [*Bombacac.*] ID,6. 61.  
 Pachiropsis K. Sch. (*Bombacac.*) 111,6. Hi.  
 Paehiles Lindl. (*Orchidac.*) 0,6. 96, 97;  
 Y 100.  
 Pachyacris Harv. (*Crassulae.*) III,\* a. 36.  
 Pachyantbas A. RieL (*u<histomatac.*)  
 111,7- 182, 188.  
 Pachybotryae Bge. [*Tamaricae.*] III \* 296.

- Pachybotrys Ndz. [*Malpighiac.*] N. 207.  
 Pachycalyx Klolzsch (*Ericav.*) JV, l. uł  
 Pachycarpae BeBlh. [*Legumitu*] IU, i. 117, 460, 224?  
 Pachycarpus (E.Mey.) Decne, [*Asclepiadac.*] IV, 2. 235, 236.  
 Pachycentria Blinii H. Mdaatonuiuc. 111, 7. 479, **182**; N. 267.  
 Pachyclilus Bl. [*Orehidac.*] 11, 6. 156.  
 Pachychlamys Dyer [*Diptirocarpac.*] 111, 6. 265.  
 Pachycladae Borss. {*EuphorHac.*} III, 3. I on.  
 Pachycladon Hook. f. (*Crucif.*) N. 177.  
 Paeyelados Ndz. *Antii*; *Ari(ic)*, N. 207.  
 Pachycoceos Radlk. (*Sopindoc.j* III, 1. -to 2.  
 Pachycornia Hook.f. (CA«K)porfiac. III, I a. 74, 77.  
 Pacliydendron Haw. [*Liliac.*] II, 3. is.  
**Pachyderis DC. Compos.** IV, 5. **IS**.  
**Pachygone Miera** [*Mfnispermm*] 111, 2. 89.  
 P. ovata **Riera** IN, 1. 82, Kig. 61 /'.  
 Pachygoneae [*Menisperm ac.*] 111, 2. S i; H 9; N. ni.  
**Paohylaena** Don [Compos.] IV, «.34):M:t.  
 Pacliylepis Sron«n. [*Pi/me*] II, (. 94.  
**Pachylobiom** Jontlt. [*Legumin.*] III, 3. 170.  
 Pacliylohus Don [*Burwrae*, IM, 4.23i\_338, 24^; N. 208.  
**P. hexandria** (Riseb.) Kagl 111, 4.242, Fig. (38 F—K.  
 P. Sapliu Engl. 111, 4.242, **Fig. 138** I—A'.  
 Pachyloma DC. [*Mastomatac.*] 111, 7. Mil, 105, **1G6**.  
 T. **huberioides** (Naud.) Triana III, 7. **168**, Ft?. 7:1 .1, fl.  
 Pacliyloplis Spach [*Onagrac.*] 111, 7. ii i. 215.  
**P. caespitosn** Nult. Spach 111, 7. **JU, 1** Fig. 91 /'—S.  
 Pacliymeria Benili. [*Melastomalae.*] IU, 1. J. 167.  
 Pachymeriae (Triana) *Meiastonustac.* 111, 7. 168.  
 Pachyno Salisb. [*OrcAWoc.*] 11, 6. **152**.  
**Pachynema** H. Br. [*DUtmiac.*] \\\<. **M5**, 1»0, til.  
**P. complanatum** B. lir. 111, 6.120, Fig. *uth*, (.  
**P. dilatatura** Benili. 111, 6. lift, **fig. 62** I,  
**P. jtmoeum** Benth. III, ii. I ao. **Fig. 61** A  
**Pachyneorion** Scboti (*Atac.*) **H.3. H6**.  
 Pacliynetiron Bge. (*Crucif.*) 111, 2. **190**.  
 Pachynocarpus Hook. C [*biptrvrcarpac.*] III, <i. **855**, 270.  
**P. umbona** UHook.f. 111, 6.270, 1 Fig. 126 D, E.  
**Pachyphragma** DC (*Crucif.*) III, 2. 166.  
 Pachyphylla Los. [*Cdastrac.*] Hi.;, 206  
 Pachyphyllae (*Orefciac.*) 11, 6. 80, a07  
 Pachyphyllu Lindl. [O)v/(»/ (gr.) 11, 6.207.  
 Pachyphyllum Pierre (*Crutifif.*) III, c. **135**.  
 Pachyphyllum Saporta (*Couif.* U, 1. < I 4.  
 Pachyphyllum l ofscr jasiulan. 2a.34.  
 Pachypleura Jaub. & Spach [*Caryophyllae.*] III, lb. 76.  
 Padiypleurum Ledeb., Drudo [*Embellif.*] 111, 8. 212.  
**Pachypodium** Lindl. (*Apocynac.*) IV, 2. 164, **176**, 478.  
 P. Lealii **Wobr.** IV > (77, Fig. S9 I).  
 Pachypodium Null. nonWebb (*Crun/.*) 111, 2. **155**.  
 Pachypodium **Webb** (*Crucif.*) III, +. 170.  
**Pachyptera** (DC.) B. & K. **Sch. [Bignoniae.] N. 304.**  
**Pachypteria** Kar & Kir. [*Orwdf.*] \\\i. (72.  
 Pachypterygium Bge. (*Cruci/.*) IH, 8.1 iii. 172.  
 P. multicaule Kar. & Kir. 111, 2. Ki'i. Fig. 109 K.  
 Pachyrapheia Presl [*Legwnin.*] 111, 3. 223.  
**Pachyrhynchus** DC. (Compos.) IV, 5. **183**, **MM**.  
**Pachyrrhiza** Praritr *Ranunculac* \\\t. **58**.  
**Pachyrrhizua** Bitii. (*Legwnin.*) **QI, 3.376**, **377**, 383.  
**P. bolbot** UB (L. Britt. III, 'i.37r., f<sup>T</sup>ig. i33 A' < •  
 Pachyrrhiza Doi (*Ericac.*) I V. I. **60**, til.  
**Pachysandra** Miehx. (*fufooc.*) III, i. 132, **133**.  
**P. pirocumbens** Uiebx Ml.5. iii'i, **Fig. %i**.  
**Pachybanthos** Preal (*Rubiac.*) IV, 4. 4 16.  
**Pachysp. iittae** Benlli. [*Ltgumin.*] III, S. (06.  
**Pachyspirae** Urb. [*Legumin*] IU, 3.24IJ, 247.  
 Pachystaclyae Schavier [*Vtrberm.*] IV, 3a. 147.  
**Pachystachys** Nees (*Acanthac.*) IV, 3b. 284, 3:7.  
 P. In; ca (P. ftP.) Nees IV, 3b. 284, Fig. 110 O.  
 Pachyslela Pierre (*Sapottw.*) N. **176**.  
**Pachytemoa** Blfæiu/rftortif. ni, 8 I i, 59.  
 Pachystemon Engl. (f»u/ (o/). 111, 6.225; N.248.  
**Pachystemoom** Don. (*Soianac.*) IV, 3h. it.  
 Pachystigma Engelm. [*Cmvvolvulae.*] IV, 3a. 39.  
 Pacliystigma Ilchst. [*Bubiac.*] N. 345.  
 Pachystigma nook. [*Rubiac.*] Ml. i. i 25.  
 Pachystima Haf. [*Cttatrac.*] **01, 5.** 203, 211.  
**Pachyetoma** Bl. (*OrchUiav.*) 11, 6.4 J2, i 56.  
 Pachystoma Rchb. T. [*OrcAWac*] II, c. **154**.

- Pachystroma Klotzschii [f&b&p&or&iac.] III, 5. 78; N. M 2.
- Pachystylum DC. (Crucif.) 111, 2. Tin.
- Pacliysylus K. Sell. (Rttbiac.) IV, 4. 104. 106, 109.
- P. Gulcherianus K. Sell. IV, 4. 106, Fig. 87X
- Pitchysurus Steetz [Compos.] IV, 5. 194.
- Paohytoechna Radlk. [Saptoiac.) 111, 5. 303.
- Pacliytrophe Bureau {Mora\*.) III, 4. 72.
- Packai [toga Fenillei DC.) III. 3. 10 2.
- Pacourea Anbl. {Apooynac. IV. \ tS8.
- Pacourina Anbl. Compos, IV, ">. 121, 182, 123; N. MO.
- P. edulis Aubl. IV, ;. vi. Fig, 12 B, C.
- Pacourinopsis Cass. (Cfempo\*) IV, . I 23.
- Padbruggea Miq. iLvyumin. 111, 3. 270.
- Padia Zoll. & Mor. (Gromw. 11.s. il.
- Paclns Tourn.. MOnch (Rosac.) III, 3. • t.
- Paederia L. [Rubiace.) IV, 4. li.'i, 126.
- P. fofitida L. IV, 4. 126, Fig. 40 A—IK
- Paederieae (Rvbiac.) IV, 4. 16, ii 5.
- Paedorola L., Well st. (Scropkuiariac. fv, 3b. 85.
- Paederotoides Beeth. Scrophuiariac. IV. 3b. 85.
- Paeon DC. fkmunculac.) 111, 2. 53.
- Paeoniu L. [Rammeutac) III, i. 54, 55; N. 167.
- Paeonieae [Ranunciac. III, \*. 54.
- Paepalanthus Mart. 11, 4. 26, 27; 23. Fig. UN—w.
- P. falcifulius Korn. II. I. 2\*. Fig. 11.
- P. Klotzschiana torn. H. i 23, Fig. 12 2.
- P. melaleucas (Bong. Kilt. II. i 23, Fig. 12 S.
- P. vellozioidee KOrn. II. i. 23, Fig. \%A—/>.
- Pagaea Griseb. Gentionac. I V, 2. 95, i 00, 401.
- P. pamila Benlk Gilg IV, J. 100, IL 45.
- P.**
- Pa nbl. (Jtufrior. IV. i. in. M7, i I.
- P. dianensis nbl. IV, 4. 117, Fig-310, P.
- ila Sonner. Btattiac.) III. :. !0,
- Pagetia F. v. Mall. [At/a . 111, 4. 1 12.
- Pagiophyllum Ilirr <>, // . li, i. \ \ 4.
- P. mdia Miq. {Uinmin. 111, 3. 133. 140.
- 'ajanella P. DC. [ffigiuiar. [V, 3b. JS9,
- Pa j a u r 11 I/I>Jt/i of uti Hiimu Pol11 111, .i. 8 I.
- Pajuil [Totuiftra it re EloUtSch] Bail I.) 111, 1. 190.
- Pairaea »erg tfyrtac.) 111, 7. 61. 74.
- P Langsdorffii Bo > M1, 7. 7: Fig. 3 • P.
- 'aivausa W elw. tphorbiac. II 1, 5. 456; N. 2 M.
- Pala Benlh. & Hoo! . (Apoc^twv, IV, 2. 138.
- Palaeocypris Sap. [AucJ II, 1. 103.
- Palaeodondron Sap. (ftrotooc.j 111, 1. 15S.
- PalaeOGlytrauthe Engl. [LoravXhac.) N. 1 26.
- Palaeolepia Saporta (NHICI N, i6.
- Palaeomorpha King :Jforae.) III, 1. 90.
- Palaeonegundo Pax (AcorrL.) 111, 5. 268.
- Palaeouratca Gilg (Oefoiac) 111, 6. <44.
- Palaeopatriniac Hocl. (Valer BWC^ IV, 4. 176.
- Palaeospallie Ung. Palmae 11. 3. 91.
- Palaeotliaiunosma Engl. [Zygophyllae.) III, i. 3S7; N. Mi\*.
- Palaeoxylon Brongn. {Conif.) II, 1. 146.
- Palafoxia Lag. Compo\*) IV, ft. 25Li, 881.
- Palanostigma Baill. [Euphorbiae.] III, fi. 38.
- Palaaotigma Mart. Eyphorbiac 111, 5. 38.
- Palaquic (Sap (\* : IV, t. f i I.
- Palaquium Blanco [Sapotac. ) IV, i. \>: 132. 186; N. 2:1, 173.
- P. grande [fhwaiti Engl. IV, 1. 132, Fig. 69 / (- T.
- P. Gutta (Hook. Barci IV. 1. i n . Fig. 67ff; (35, Fig. 71.
- Pala Ha Baum 'liuica moaosperma [Lam. Tub. j 111, 3. 366.
- Palasa Kmo (Buteamanosptrma [Lam. Tanb. 111, 3. 366.
- Palava Cav. J/a/roc.) 111, 6. 34, 8 5.
- P. rnoschata Cav. HI, 6. 35, Fig. 14 A, A
- Palava R. & P. Datamoe. 01, 6, 116,
- Pal nga Thw a i t. Eujih or Woc 01, 5. 26.
- Palenia PWL [Cbrmpo\*) N. a 23.
- Paleolaria I ass. (Comp »<.) IV, 5. 261.
- Paleya I ass. (ompos.) IV, 5. 37n.
- Paliavana Vanil'M i (Gesm r ioc. IV, 3b. 139. 177. 179.
- P. prasinalu DC. Benth. & Hook. IV, 3b. 131 » Fig. 64 C.
- Palicoartfa Aobl. Rubiae. IV. 4. MO, 1 15, M7.
- P. rigida H. B. K. IV. i. 117, Fig, 38 II.
- Palicoareopsis HQU. Arg. Rubiac, IV. 4. M8.
- Palilla (Jfyrtof.) II 1, 7. 74.
- Palimbria Ban. [Umbellif. ) 111, 8. 224, J 26.
- Palimboidea I < i ass. (Umbellif.) MI, >. 335.
- Palinotes Saliab. [Amaryllidac.) 11, 5. 108.
- PaUsaaderbolz (ifor Aamua Pers., ittlbergia nigra Allt'in., III. ;j. 336, 3. 18.
- Palisota Rehb. (CSommctoae. II. i. 62.
- P. :mibigua 11, 4. 6J, Fi^ 81 F—H.
- P, Barteri Hook. I. II, 4. 61, Fig. n . 1—A.
- Palissya Llaill. Euphorbiac. II. :i. 47, 57.
- Paiiuraa .lu-s. AAdmnoCJ 111, 5. 101, 402.
- P. aculeatus Lam. HI, 5. 402, Fig. 19 7. 1—J.

- Palladia Monch (*Primulac.*) IV, 1. III.  
Pallasia L. fji. [*PoUjyonac*] III, I a. 2 1.  
Pallasia Hoiitl. (Atrfac. 111,4. 147.  
Pallasia KlotZSCb [*lluhi.tr.*] IV, i. 32, 34,  
, 1 c; N. 3 i i.  
P. Stanleyan; i (Schomb.) Klotzsch IV, 4. 3 i,  
Fig. 9 K, Z.  
Pallasia L'Htir. non L. [*Compos.*] IV, 5. 187.  
Pallaaia Scop. (*Qramm.*) N. .12.  
Pallaslema Salish. [*Liliac.*] 11, 5. 65.  
Palladia Velloz. [*Ycrajjnac.*] III, ib. 89.  
Pallavicinia He Not. (Soiaae.) IV, 3b. 25.  
Pallenis Cass. (Compos.) P7, t; 99, 207, 209.  
P. spinosa (L.) Gass. IV, 5. 99, Fig. 6f C;  
**107**, Fig. 104 G, //.  
Pallisyia Enfl. (r«»./.) H, f. H5.  
Talma real (Oreodooja rqpia H.B.K.) 0, 3. 67.  
Pahnarites Cotta (*Palmae*) 11, 3. in, 92.  
PalniAe 0, 3. f—93; N. \*»—58, :U3.  
Palmeria F.v.MfillerfifoftmuM.) 111, 2. to i.  
Palmiellschilf (*Pronium serr* HUH Drege]  
]], ;, ;. 4.  
Palmifolia Trev. (*Cyculac*) N. II.  
Palmifolium Trew. [*Cycadac.* N. I ^.  
Palmqtmooideae (Bc^Atcac, II, 3. 47, Fig. 37.  
Palmijtmcua Rumpfi. (**Po/m** ae) N. 52.  
Pal mi la [*Pritium stratatum* I > r -go] II, t.. 4.  
I'titniocarpon Lesp. [*Palmtu*] Q.3. W.  
Palmciplyllnm Schenk f'l'd/^,' ) II. i. 92.  
Palmorchis Barb. Rodr. [*Orchidw.*] 11, 6. 220;  
N. 107.  
Palmoxylon Si:)ienk\_f Cott&[*Palmae* II. :i. 91.  
Palmf5truckia Sond. (*Grueif.*) III, 2. 158.  
Palmyra [ *Borassut flabellifo* rms L. 11, 3. 40.  
Palo blanco (*Chione tjiabra* DC.) IV, 4. 101.  
I'nlobianco (*Simaruba glauci* i )i.. III. i. i 12.  
Palo de lagarto [*Sciadodendron excchum*  
Gris.j 111, 8. 55.  
Palo ilc Cajfl (*Ulophyltu oocidmtait*) 111, 5.  
299.  
Palo 'It' Crcut (ffermwiaa jjonai *iceps* (JMMjJ  
O. Ktae.) 111, 3. U 6.  
Tain de Mambo (OrimysmnlmForst.) 111, 2.  
tit.  
**Palo de S. Juan** (*uacrocnium roseum* (R.  
&P.) W«dd. IV.4. 47.  
**Palo-mabi-ltn** ide (*Colubrina ferrugit* osa  
Bcingn., (. iniiinihi L'll>r.) Broiign.)  
III, .l. 4) 6.  
**Palo ondo** t *arrea mexicana* i Mor. III. i. 86.  
**Palovea** Aubl. [*Ugwnin.*] 111, 3. I33\_t U4.  
**Palt-Senna** (*Cassia* I., III. i. 163.  
**Paltoria** Uai itn. (*Aquifoliac.*) 111, 5. 186.  
r a lor i R ^AqV/foliac) U1, 5. (RO; N. 3is.  
Pal u dan a Gisi:k>' [*Zingiberac*] 11, 6. 2 7.  
**Paludaria Salish**, [*Uliac.*] II 5. 29.  
Palumbina Rclib. f. [*Orchidac.*] II. i. ]98,  
199-  
I'abira Gt Don (Smpiocac.) IV, t. (68, 169.  
PamiUa Griseb. (*i mbellif.*) 111, 8. 192.  
I'i ilipari-panasa ('itnu *Aurantium riamai*»  
GalLj var. *decunume* L.) 111, 4. 198.  
Pampas^'ras (*Gyrimam ar^enteum* Nees) **11, 2.**  
67.  
Pardphalea Lag. (Cbin^o«.) [V, S. 5 17, 350.  
Pamphilia Mart. i>»Vyr(jc(ic.) !V. t. 176, 179,  
180.  
P. aurea Mart. IV. I. 180, Fig. 9 i .1—('.  
P. slyracifolia A. DC. IV, 1. 480, Fig. 9 I !>. I.  
Panaetia I ass. (*Compos.*) IV, 5. 199.  
Panama-Bute (*Cyclanthac.*) 11, 3. 100.  
Panirgynis Lag. (*Compot.*) IV. 1., s 17.  
Pan («a j *Mocarjiui mtcgrifolia* Forsl. ) MI. I.  
83.  
Panawarbefl s (*Taxi <trophisjovanicah.*) III. t.  
TS.  
Paaax L. (*Araliac.*) 111, 8. 27, 88, J>9.  
P. Ginseng CA. Mey. 111, 8. 68, Fig. 10.  
P. Irifulus L 111, 8. 58, Fig. 9.  
Pancheria Urongn. & Gris [*dmoniac.*)  
ill, ia. 97, 10, 2.  
Pancheria Montr. (*Rubiac.*) TV, i. 1D7.  
I'auciatica Pice. (*Legumin.*) HI, 3. 1K7.  
Pancicia Vis., Uenth. & Hook. (*Umbellif.*  
111, 8. 195.  
Panovia auct. [*Sttpiudac.*] 111, 5. 315, 31".  
P an co TifWiUd. (Sapifii?ac.) 10, 5. 34 **9, 311.**  
Pancraliina» (*Amaryllidac.*) 11, ;. 1 02, t 12.  
Pancratium L. [*Amarytiidac*] II, o. 1 (2:  
N. 78.  
Panda Pierre (Inc. sod.) \ 837,  
PanEaca I'nj>, Thou. (*Apocynac.*) IV, 2. i 47.  
PaadftBAeeM in. isi>—191; N. a 5, 342.  
Paudanales N. 342, .i«o, 372, 373.  
PandanophyUtunHaaak. [*Cyperac.*] II. \*. 119.  
I'andanus Kurz p. [*Pandanac.*] II, 1. 1 yo, 1<sup>lj</sup> 1.  
Pandanus L. (*Pandanac.*) 11, 1, 187, 188,  
189, 190; N. 35.  
P. altisaimofl Brongn. **11, 1.** I8(t, Fig. 1 i'./i..  
P. .liibius Kurz II. I. 1\*7, Fig. t 45.  
P. fascicularis Lam. II, I. I 89, Fig. I i <j B.  
P. fragrans Brongn. 11, 1. 188, Fig. U: C;  
**189**, Fig. 149 O.  
P. Lais Kurz **11, 1.** 188, Fig. 146 li, ii 7 A.  
r. macrocarpus Brongn. 1), 1 88, Fi 'j, -H/B.  
P. itnlif:ui> Grattedich, 11, 1. I 89, Fig. 149 G.  
P. moatUHU Il'iry II. i. 189, Fig. lift //.  
I' pygmasna Hook. II. I. ts'.i. Fig. us A.

- Pandanus racemosus Gaud. 11,4. 188, Fig.
- P. sphaerocephalus Brongn. 11,1. (89, Fig. 149 F.
- P. tenuiroliulus f. 1 U. 189, Fig. 449 A.
- P. utilis Bory II, I. 189, Fig. U8 «, 149 C
- Panderia F. & M. (*Chenopodiaceae*) III, 1a. 68, 69.
- R pilosa F. & M. III, 1a. 69, Fig. 32E—II.
- Pandiaka Moq. (*Amarantaceae*) III, 1a. i I 3.
- Pandorea Endl., **Sf** (*Bignoniaceae*) IV, 3b. **228, 8-30.**
- Panemala Raf. [*Acanthaceae*] IV, 3b. 332.
- Pangieae [*Flacoxirtiac.*] 111,6 a. 13, 20, 23.
- Pangium Reinw. (*Flacourtiaceae*) 10,6a. 21, 23, 2i.
- P. edule Reinw. 111,6 a. 24, Fig. 7, 8.
- P'ani {*Ahuta fotw* Eichl. 111,2. 86.
- Panicastrella** MSnch (*Gramin.*) 0,8. 65.
- Paniceae {*Gramin.*} W.I. 17, 31; N. 41.
- Panicularia Fabr. [*Gramin.*] N. 45.
- Panicum L. (*Gramin.*) II, J. 33, 35; N. 41.
- P. miliaceum L. 11,2. 34, Fig. 28.
- P. sanguinale L. II, i. 34, Fig. 26.
- P. spectabile Xoes 11,2. 3i, Fig. 27.
- Panisea K. Sch. (*Rubiaceae*) IV, 4. 1b.
- Panisea Lindl. [*Orchidaceae*] 11,6. 177, 181.
- Pandke** Willd. [*Saxifragaceae*] OLSa. 68.
- Pankeia Orel. [*Morrhagidaceae*] 111,7. 237.
- P'anopsis Salkb. {/v.^vr. 111,1, i u, 147.
- Pansilca Griesb. (*Umbelliferae*) III, H. 192.
- Paniathara** Phil. (*Gromiteae*) 0,3. 76.
- Pannulogynae Aliill. Arg. [*Euphorbiaceae*] II, 6. 61.
- Panurea Spruce [*Linjuwii.*] III, t. 18fi, 19x.
- Panza Salisb. [*Amaryllidaceae*] 11,5. III.
- Panzeria Willd. {*ae^»ww.*} 11,1. HI.
- Panzeria Honca [*Labiales*] IV, 1; i, i'-ii'i.
- Panzeria M6nch) Benlh. (I. ifc/rt/. J.V. 3a. 25".
- Pao branco (*Auxemmn: oncae alyx* All'in. Taub., A. *GUuhoioM* Taob.) IV, 3a. B6.
- Pao d'allio [*Orataeoa Tafia* L.] 111,2. \*IS.
- Pao d'alto (*Gallesia Garazema* (Voll.) Casar.) III, Jb. 7.
- Pao d'alto do campo [*dgonmdra braiiUmsis Mien*] 111,1. M1.
- Pao** d e foru rig e *Cordianodota* L. I. :t a. 8 3.
- Pao** d e lo I *Man ih ot ut ilis\$ m a Po i* 11 111, "». 81.
- Pao** de St. J oz6 (*aIWwi ey<r r<* Mart.) 111,6.306.
- Paoferro** (*Jfacframum seleroxylon* Vft.) IS, JZ. 33S.
- Pao Mulatto <'*alycopkllum Spruce mum*] (*Ber* 1 Hi.: B. AH.' IV, \*! 53.
- Pio pombo (*Tapirira au-anensis* Aubl.) III, 5. 154.
- P'Ytoroxo (*Peltoyyn e confert iflo m* Benlli.; 111,3. 137.
- Pao** santo (*Kielmeyera* Mart.; III, i.; 206.
- Papa'in (*Caryca Papaya* L... 111,1 a. 98.
- Papari [*Momordica Ckaratitia* L.] IV, .; IS.
- Papaver L. [*Papavcrac.*] m, % . i il; N. 17:..
- P. somniferum L. 11,1. 173, Fig. 140 V; 111,2. (35, Fig. 83.4.
- Papaveraeae** ill, a. 130—us; 134, Fig. 82; 135, Fig. 83; N. 174—415, 348.
- Papavereae (*Papaverat.*) 111,2. 137, 144.
- Papaveroideae [*Papaosrac*] 111,2. 137.
- Papaw (-1 *imina triloba* Dun.) 111,2. 31.
- Papaya** Baill. (*Carioae.*) III, r>a. 99.
- Papaya** Tournf., L. (*Caricaceae*) III, iia. 98; N. 257.
- Papayiueae** N. ;K> 2.
- Papeda** Hassk. [*Rvtac.*] 111,1. 19; ;.
- Papliia Seem. (*krit-ac.*) IV, 1, 53, 55.
- Papliinia Lindl. (*Orchidaceae*) 11,6. 161, 162.
- P. cristata Lindl. 11,6. 161, Fig. 1(i.'i <, It. 162, Fig. 168.
- Paphiopedilum** Pfitz. (*Orchidaceae*) II, 6. " t. 81, 82, 83, 81; 82, Fig. 83/' ; N. 97, 98.
- P. barbatum (Lindl.) Pfitz. 11,6. 84, Fig. 82.
- P. Boxallii** (Rchb. f.) Pfilz. var. atrata II, 83, Fig. 84.
- P. comeolor (Bat.; Pfitz. 11,6. 82, Fig. 83 .
- P. longifolium IMit. 11, 72, Fig. 7i .
- P. longifolium Rchb. f. 11,6. 82, Fig. 83 D.
- Papilionaceae** P Bis. [*Orchidaceae*] II, o. 88.
- Papilionatae [*Legumin.*] 111,3. 86, 99, 184; 86, Fig. 48; N. 199.
- Papilla Pierre** (*Gutiif.*) III, c. 235.
- Pappea** Eckl. & Zeyh. [*Sapindaceae*] SI, 5.329, 334.
- P. eapensis Eckl. & Zeyli. III, .; 334, Fig. 171 A, B.
- Pappea** Sond. A Harv. (*i mbvtui.*) III.8.239. III.
- Pappel** (*Populus*) 111,1. 3S.
- Pappel, italiri: ischo (*Populus nigra* L... v;n *pyramidalis* Roz.) 111,1. 35.
- Pappel«rilzia Rchb. f. [*Orchidaceae*] 11,1. 19(1. 194.
- Pappophoroae (*Gramin.*) II, i. 64.
- Pappophorum Scrib. (*Gramin.*) 11,2. 61. 64.
- P. pallidum Brown 11,1. 66, Fig. 7i.
- Pappothrix A. Gray (*Compos.*) IV, 5. 857.
- Paprika (*Capricorn* L.) IV, 3b. II.
- Papyri Clarke [*perac.*] 11, i. 108.
- Papyritu** Linn. (*Horaceae*) N. 119.



- l'aprobegonia Warbg. (-*Begoniac.* II.t.i. n. 113. •  
 Papyrus Willd. (*Cyperae.*) II.2. f 07.  
 [l'aprusstaude(£.i//"\*J'u.1> *PapyrusL.*) 11,3.108, 109.  
 Faquerina Cass, (*Compos.*) IV,i. 156.  
**Para Ratanhia** [*Krameria argentea* Mart, 111,8. 168.  
**Parabaena** Mien (*Venitpermac.*) III,a. so, 88.  
 Parabarloria Orst. [*Aeanthac*] [7,3b. 343.  
 Parabasium Schott [*Aroc*] 11,3. 116.  
 Parabesleria Orst. (*Gesneriac.*) IV,3b. 159.  
 Parabignoi)iaBur. (/f/v"^^""'-' ^ • i'-2 28, 229; N. :\*03.  
 l'araboea Clarke (*Gesneriac.*) IV,3b. lit\*.  
 ParaboucбетiaBaill.fSo^ntM^ . IV.3b.3 0, 34.  
 I'a rabry an lln is A. Gray [*Ericac.* \i. iu.  
 l'aracarpaeaK.Sch. [*Ilignaniac.*) IV..ib.: I >.  
 Paracaryum Boiss. (*Iorrayinac.*) IV,3 a. 98, 104, 105.  
 P.himalayensc (K!olzsch)Clar!;> [V,Sa.I04, Fig. it L—O.  
 l'aracelastrus Miq. (*Clastrac.*) 111,5. III 2.  
**Paracölseh**ZöII.&Mbr. [*Gehüanac.* I V,\*,\* . 53.  
**Paracephaelis** II. Baill. [*Rubiae,*] IV,i. 56, 60.  
**Paracolea**EBail]. (#t0»0»tac.)IV,3b.t\*6.1  
 Paracrolon Miq. A>[*phorbiac.*]III,5. 83, 83.  
**Paradepuelia** Taub. (*Legumin.*) III,3. :t45.  
 raradenocline Mfill.Arg. {&tjpAor6(ac.) 111,5. 49.  
 Paradiesapfel (*S<jt<i>t>t>> Lycoperticwn* L.) IV,3b. 24.  
 ParadieskBrnci<sup>1</sup> (ilfnomutnJtff/rffwtoRaacoel) II,6. 27.  
 Paradisanthus Rehb. f. [*Orcfudac*] U>6. 164, 166.  
**Paradiaea** Maziuc. [*Liliac.*] 0,8. n, 32; N. 12.  
 : aradrymoniaHanst. (*Gesneriac.*) IV.:sb.Hi7.  
 Paragarcinia Ve&cjunc [*Guttif.*] N. 250.  
 Paragnathis Spreng. (*OrcAidac.* II,C. 95.  
**Paragomphidinn** Httll. Ar». [*Euphorbiae.*] JII,5. SO.  
**Paragonia** Bar, (*Bignaniae.*) iv.:tb. SiSi,i SIS.  
 : aragophylon K. Sch. [*Rubac.*] N. i!4.  
**Paraguatao** (*Sickingia* ti.<,< II. B. K. K. Sch. IV.i. 35.  
**Parahopea**Heiin (*Dipteroearpac,*) 01,6.164.  
 Paraiba (*Sinarubatz rasicolor* St.Mil. III.", • i 1.  
**Paralabatia**'Pierre (Sopoioo.) N. 875.  
 Paralea Aubl. Hiern *Ebenac.*) IV,1. 103.  
**Parallel&ntherae** F. v. Mull. [*Myrtac.*] 111,7. 89.  
 Parallelanthrus ftdz. [*Tamartcac.,*] 111,3. \*9(5).  
 ParaUeloslQmor\Hinc[Oio>icorcac.'jS. 82,88.  
 l'anillosa AleF. [*Legumin.*) 111,3. 350.  
 Paralatonia II. Baill. [*Apocynac.* \vi. 135, 139.  
**Paralyxia** If.lSuill. *Apooynac.*) IV,S. ISO, 185.  
 Paramansoa II. Uaill. *Bignotuac,* IV,3b. 212, 233.  
 l'aramaracarpus Baill. [*Hnbinr.* \ \, \ u.s.  
**Parameria** Beath. (i;ocynac.) IV,: i 60, 162, 167.  
 P.barbata Ml. K.Sch. IV,2. 1 G7, Fig. SB -!.  
**Paramesus** Presl [*Lvintunn.* \ \, \ 150, I 184;  
**Paramignya**Wight (fluracJ III. i. o:  
 P.monophyllaWightIir,4. 97, Fig. 6 1 / G;  
 191, Fig. III I, 1, />.  
 Paraneplielium Miq. [*Sapindac.*) III,5. 33; 3ai.  
 Paraneplielium P. E. *Compos.* IV,5. 285.  
**Paranomas** Sal. & Knight [*Proteac.* \ 123.  
 Parapanax Miq. troifoc.] III,«. :lli, :i8.  
**Parapegoiettia** Miquel (*Comj*os.) IV,5. 204.  
 Parapelalifera Wendl. [*Rutac.*) 111,4. 148.  
 ParaphylhinUius Ufill Arg. (*Euphnrbut*< ) m 2 0 .  
 Parapodium E. Mey. (*Asclepiadac.*) IV.2. i25, 226.  
**Parapyrota**Miq. BrfcacJ IV, J. 44.  
**Parartabotrys** Miq. ><nomej 111,1. 36.  
**Parartocarpus**Baill. (*Morac.*) III.1.80,82.  
 ParascopoliaBaill. (*Solanac.*) IV,3b. ;J8.  
 Purashorea Ktnv. (*Diptei*carpac, ) \ \, w. 256»I 2»'.  
**Paraapalbus** Presl (*Legumin.*) 111,3. 223.  
**Paraaponia**Blame(Wmac. DQ,«63,85.  
 Parastemon A.DC. [*Rosac*] UI,3. 58, 60.  
 l'irastranlliusd.li'in Ccnnpanuioic, IV,5.68.  
 iParastrephia Xutt. (CWHos.) IV,5. I70. 175.  
 Parasyaiasia Baill. (vfconfAae.] IV,31. 325; N. 307.  
 Paratanaecium K.Sch. (6^neriac.) N. 303.  
 Paralheria Gris. *Grafouu*) 0,2. 38.  
 Parathesis !>'. (*Myrinac,* ) \ \, <M,9:i  
 I P. peruviana (DC. Hook. IV, t. y:t, Fig. 55 C, D.  
 i'aratrophis Blume [*ilora.*] 111,1. 72.  
 Paratropia I" (v • a.c.) DI,8. 36.

- Paravisco *Jacaramta acutifolfa* IJ, B. KJ IV.:ib. **834**.
- Pardalopelalum Hall. [*Orekidae.*] N. 98.
- Pardanthus Ker *Iridae.*) D,R. \* 50.
- Pardisium Burm. [*Compos.*] IV,5. 345.
- Pardoglossa Lindl. (*Orehidac.*) II. 6. 98.
- Parduyna Salisb. [*Littac.*] II,S. 26.
- Pareehites Miq. (.i/wynne.) IV,2. I 73.
- Pareira-Wurzel, gel be (*ifaita omara*) III,;. 86.
- Pareira-Wnrzel, woifle [*Abula rufescens* Aubl.) IH,2. 86.
- Parentucelliu Viv, (*Scrophutariac.*) N, \$b. 97, **101**, 102; N. 298.
- P. latifolia L) Car. IV,Sb. I0tj Fi«. 44 a
- Pariana Aubl. [*Gramin.*] 11,2, 77, 89.
- Pari&neae [*Gramin.*] 11,2. 88.
- Parideae [*Litiac.*] **11,5**. 19, 83; N. 70.
- Parietales N. **351**, 36?, 374, r.<.
- Parietaria Tourn. Ertieoe. 111,1.101,115.
- P. cretica L III.i. **118**, Fig. 84 1.
- P. erecta III.1. 101, Fig. 74 ft
- P. officinalia L. 111,1. 11G, Rg. 85.
- Parietarieae [*Ortkac.*] III, • - 103, 1 15.
- Parilla L. IV,3 a. **308**, 383; s. Perilla L.
- Parillax Raf. *LUiae.*) 11,5. 88.
- ( Parinarium Aubl., Jnss. *Itosac.*) 111,3. 66, **58**, 60; N. 1S9.
- P. Gardneri Hook, t 111,3. 66, Fig. 29f.
- Paris L. (*Lilian.*) 11,5. 83.
- P. polyphylla Smith II,-i. S3, Fig. 38.
- Parishftlla A. Gray [*Campanutac.*] IV,5. 61, 62.
- Parishia Hook. f. (*Anacardiac*) III,f). I \*>5, 156, **161**.
- P. [nsignis Hook. f. IJJ,o. 1 !>i>, Fig. 100/. A'.
- Paritium Si. IIil. *Mdtvac* 11 I.e. 48.
- Parivoa An'l. *tstjumin.*) III.H. 141.
- ParfcUR.Br.** L^umin. 111,3,i\*4.1 2:t. I r..
- P. afrieana U. Br. ill,i. 84. Fig. t« I.
- P. auriculata Spruce 11,1. **153**, Rg. 109 .1.
- P. plalycephala Benth. 111,3. 1\*4, **Fig. 74** A~
- Parkieae *Ugumin.*) **III.S.** 99. I S3.
- ParkinBoaia L.(I^umta 1113 ids. 171.
- Parlatoria iiarb. Rod'r. [*OrcMdat.*] II,t. 220; N. 4 12.
- Parlatoria **Mbi».** 'fruvif.) 111,2. 168. 246.
- Parmenti r^ra DC. *Hifjmmiar.* **IV,3** b. 247.
- P.cerifera S.'i-in. IV,3b. 247, **Fig.94**^—C.
- Parnassia L. (*Saxifntuac.*) III,2a. 66.
- P. palustris L. III,2a. 66, Fig. 33.
- Parotwu (*Saxifragac.*) III,aa. 46, 66.
- Parochetus Hamilt. [*Legumin.*] 111,3. 2i0, 243.
- Parolinia Webb. (Cruci/J 111,2- (97, **199**.
- Paronychia Juss. [*Caryophyllac.*] III.1 b. HQ, 90; (53, Fig. 23 L.
- P. serpyllifblia DC. 111,1 b. 89, Fig. 32 C.
- Paronychieae (CVirvo/\*A.v//Tf.J 111,1 b. 69. **88**.
- Paropiiiorrhiza (B. Clarke) (*Rvbiac.*) IV,4. 29 nota.
- Paropsia Noronha [*Flacourtiac*] III.Ga. i.i. 26-
- P. reticulata Engl. **111,6a.** 26, Fig.9 D—/•.
- Paropsieae [*Flacourtiac*] MI.Ca. 13, **25**.
- Paropsiopsis Engl. (*Flacourliac.*) III.fi a. **25, 26, 27**.
- P. afrieana Engl. III,6a. 26. Fig. O. *tf*.
- Parosella Gav. Legymm.** UI,3. 205.
- Parquetina II. Baill. [*Asclepiadac.*] IV,2. 210, 218.
- Parrotia C.A.Mey. [*Bamamelidac.*] III,2a. 125, 126.
- P. persica (DC.) C.A.Mey. 111,2 a. H8, Fig. 65 A.
- Parrolieae (*Bamamelidae.*) 111,8 a. **141, 12S.**
- WnTOAo'psisNdz.* (llamanflhhu: 111,2a, I 26.
- Parrya R. Br. (Cruet/) 111,2. 201, 203.
- P.nLKlic;<ulisfL.)Bois8.III,2.201, Fig. 128/;.
- Parryana Pet.(*HydrophyllfH'*) IV,3a, 6«, (>9.
- Parsonia P. Browne [*Lythrac.*] III.7. 9.
- Parson si a R.Br. (*Aselepiadac.*) \\\i- 183, 184, 185.
- P. capsularis (Forst.) Raoul IV,S. 185, Fig. 61 A
- Parrosocsieae (*Atctepi adac.*) IV,2. 122, 162.
- Parthfiniastrum Nissol [*Compos.*] IV,5. 219.
- Parthenice A.Gr. (*Com, r > +.*) IV.a.216,219.
- Parth'niopsis Kellogg [*Compos.*] IV,5. 262.
- Parthenium L. (*Compos.*) IV,5. **114**, 216, 219.
- P.Ifysleropliorus L. IV.::, 1(4, Fig. 71 L, M.
- Parth«aoci88oa** Planch. fFfioc.) 111,5. 448; N. 230.
- Parlhrnoxylon Bl. (*Lmtrac.*) 111,2. 111.
- Parr a ti a Decne. (*LardiMabtUac*) 111,2.69.
- Parvibegonia DC. (*Begoniao.*) III,Ca. (38, **143**.
- Par ye 1 la Gray [*Legumin.*] 111,3. 2C3, 264.
- Paryphantha Schau. [*Myrtac.*] 111,7. 103.
- Paryphoaphaera Karst., Benth. [*Legwntru*] 111,2. 125.
- Pa3accardoa O.Ktze.(Conipo5.)IV,S-336. 339.
- Pasanía Mi<. (*Fagac.*) 111,1, 52, 85; 31. Fig. 38.

- Pasania cornea i Lour.) 111,1. 51, Fig. 3S /.  
 P. cuspidata\* (Thunbg.) Orst. 111,1. 5),  
 Fig. 38 //.  
 P. fenestrata Orst 111,1. 49, Fig. 35.  
 P. javensis (Miq.) Prantl 111,1. 51, Fig. 38/.  
 P. laneirolia (Schlag.) Prantl 111,1. 51,  
 Fig. 3S A".  
 P. Reinwardtii (Kork) Prantl 111,1. 51,  
 Fig. 38 G.  
 P. spicata (Smith; Oral. III, I. 31, Fig. 38 D.  
 P. Teysmurtii Bl. Prantl 111,1. 51, Fig. 38 K.  
 Pascalia Ort. (Compos.) IV, S. 2315.  
 Paschanthus Burch. (Passiflorac.) III, 6a.  
 79, 84; N. 255.  
 Pasithea D. Don [Liliae.] H. 3J, 35.  
 Paspalanthium Deav. [Cyperm.] N. 2. 126;  
 N. 41.  
**Paepalum L. (Gramin.)** 11,2. 33; N. 41.  
 P. dilatatum Poir. II. 2. 34, Fig. 24.  
 Paasaea Bail. (Euphorbiae.) HI. 3. 31.  
 Passaveria Mart. (Sapotac.) IV, 1.  
 147.  
 Passer Y. VLL. (Tiliaceae) Ul, GdL. 219, 240,  
 241.  
 P. filiformis L. 111,6 a. 249, Fig. 76 ./.  
 Passerina Booth. (V. Jacq.) IV, 2. 144.  
 Passerinae (Thymelatac.) 11, (ia. 123, i-t0.  
 Passerinae (Coelocarpac.) IV, 3a. 18,  
 19.  
 Passiflora L. (Passiflorac.) III, 6a. 7, 7;  
 79, 86, 90; N. 254, 256.  
 P. alata Ait. 111,6a. 90; Fig. 31.  
 P. coerulea L. 01,6a. 75, Fig. 36.1, B.  
 P. edulis Sims II. I. 133, Fig. 88//.  
 P. Engleriana Harms IM. fia. It, Fig. 880.  
 P. Hasteniana F. F. Ua. 72, Fig. 25C.  
**Passifloraceae** in 6u. 69—»\*; N. 253  
 —256, 35J.  
**Passifloraceae (Pantlorae.)** 01,6a. 78; N. 154.  
 Passoura Aulil. (Kiofoc) 111,6. 5V.  
 Passovia Karst. [Loranthac.] IH, I- 181;  
 N. 135.  
 Pasta Guarana (Paullinia Ouputa Kunth)  
 111,5. 299.  
 Pasternak (Pastinaca sativa\*) III, 8. 111,  
 238.  
 Pastinaca L. (Umbellif.) 111,8. 225, 218.  
 Pastinak (Pastinacasativa L.) 111,8. HI,  
 2:18.  
 Pastorea TV d. (Crucif.) 111,2. (66.  
 Patagonia L. (Borraginac.) N. 289.  
**Patagoniinae (Legumin.)** III, 2. 309, 324.  
 Patagonioides K. Mey. [Legumin.] 111,3. 319.  
**Patagonitum** Schrank [Legumin\*] 111,3.  
 322; N. 102.  
 Patagonula L. (Fonjo^ina\*) IV, 3a. 81,  
 85; N. 289.  
 P. americana Ki L. IV, 3a. 85, Fig. 34 C—E.  
**Patagua P8pp. (Proteac)** 111,1. 11e.  
**Pataseoya** Urb. [Theae ] N. 246.  
 Patchouli [Pogostemon stun-,\* Ten.] IV, 3a.  
 330.  
**Patellariae** Reiche [Violac] 111,6. 335.  
 Paleosterkraut [Abrus precatoria L.] III, 1.  
 3-6.  
**Pateraonia R. Br. (fridae.)** II, 2. 151;  
 \. 88.  
**P. glauca R. Br.** 11,5. 15\*, Fig. (04.  
 Patersonia H. (fridae.) II, 2. 1; i. 1:11.  
 Tali Nebu [Citrus hystrix] (Uoxb.) Boti.)  
 111,4. 201.  
**Patima Aabl. (Tubiace.)** IV, i. 61, 67.  
 Patonia (Wight) Hiern Ebenac. IV. I. 162;  
 N. 161.  
**Patonia Wight | laonoc.** 111,2. 274; X. 16f.  
 Patosia Buch. (tine\*) V 70, 7(.  
 Patrinia Iuss. (Vaterianac.) W, I. (73, 175,  
 176.  
**P. rupestris** Juss. IV, 4. 173, Fig. G9D; 176,  
 Fig. <; u.  
 P. sibirica Juss. IV, 1. 176, Fig. (>!!—/).  
**Patrisia Rich. (Flacoptiac.)** 01,6 a. 46,  
 47, 49.  
 P. pyrifera Rich. III, 6a. i", Fig. 18 L.  
 Patrisia Rohr (Dichapetalac.) 111,4. 348.  
 PaLroules Salisb. [Amaryllidac.] II, 2. 111.  
 Patrisia Wats. (^5c/epiorfoc. IV. 2. 240,  
 255.  
**Pattalosia K. Sch. [nubia, -]** IV, i. 2, i.  
 Pattersonia Gmel. (Amnt/i'-) \. 303.  
**Pattonia Wight (t>r<hidar.)** II, r., 183.  
 Patz (i; i. ionlh. £ Hook. Ituh, , , , . IV, 4. 27.  
**Paulaya** Fritsch AiminjlUdu<. N. 79.  
**Pauletia Cav. (Leywiwi.)** III, 2. 118, 149.  
 Paullinia auct. [Sop^doe.] 111,5. 301, 304,  
 305, 306; H04, Fig. 156.  
 P. anisoptera Turox. 111,5. :J04, Fig. «56.V.  
 P. caloptera Hadlk. 111,5. ;i04, Fig. 456  
 , V//, .1.  
 P. carpopodea Camh. III, i. :i04, Fig. (56/r.  
 P. costata Schl & Cham. 111, 2. 304, Fig.  
 166 ///.  
 P. Cupana Kunth. 111,5. 306, Fig. (57.  
 P. imberbia Radlk. 111, 2. 304, Fig. 156 /.  
 P. neuroptera Radlk. III. o. 304, Fig. (56  
 VUI.  
 P. paullinioides Radlk. III, r., 304, Fig. 156 V.

- Paullinia rubiginosa* Camb, f. *setosa* Radlk. 111,5. 304, Fig. 155 //.  
*P. rufescens* Rich. 111,5. 305, Fig. 156 XL  
*P. selenoptera* Radlk. 111,5. 304, Fig. 450 XII B.  
*P. sphaerocarpa* Rich. 111,5. 304, Fig. 1U i,  
*P. trieornis* Radlk. 111. 304, Fig. 156 VII.  
*P. uloptera* Radlk. 111,5. 304, Fig. 156A7//.  
*P. verrucosa* Radlk. 111,5. 304, Fig. 156 IX,  
*Paullinia* Hort. [*Acacinac.*] IJI,5. 352.  
 Piiiillinieae [*Sapindae.*] III,6. 300, iOI.  
*Paulomagnusia* O. Kuntze [*Iridac.*] I\:\:Hi. 298; N. 88.  
*Paulowilhelmia* Hochst. [*Acanthae.*] IV,3b. 28), 300; N. S05.  
*P. speciosa* Hochst. IV,3b. 28), Fig. HO//.  
*Paulownia* Sieb. & Zaoc. (*Scrophthlariac.*) (Pecten Lam. [*Umbellif.*]) IH,8. f">2, IV.:ili. i 3, 66, <\^ X. 294.  
*P. tomentosa* (Thunbg.) Baill. IV,3b, 67, Fig. 3> I-E.  
*Pauridia* Harv. iBoemadoroc) 0,5.95, 96.  
*Pauridiantha* Hook. fil. [*Rubiace.*] IV. i. 61, 68.  
*Pansandra* Radlk. [*Kuphorbiac.*] 111,5. 87. 88.  
*P. Morisiana* Radlk. 111,5. 88, Kg. 54. 1 B.  
*Pnutsauvia* Juss. [*Comae.*] 111,8. 260.  
*Piivetta* L. {liubtar.} iV.f. 104, 105, 106.  
*P. dolichocoptiala* Hiern IV, i. lu6, Fig. 37 AJL.  
*Pavia* Poir. [*Hippoeastanac.*] IN,5. 270.  
*Pavie i i sculus* L. 111,5. ¶33.  
*Parieasia* Pierre [*Sapindac.*] 111,5. 461; N. 229.  
*Pavonia* L. [*Uatvac.*] III.t. ;:;. 16; N.139.  
*P. communis* Sl.IIii. 01,6. 45, k'ig. I!)/'—//.  
*Pavonia* Hiiiz. APav. )h)iiim>> ••. III,:'. 102.  
*Pavonioides* Gurke [*Matvac.*] X. 239.  
*Pawia* L. [*Bippoccutanao.*] N. 227.  
*Paxia* Gilg ((TonBorac.) 111,3. 70; N. )i>o.  
*Paxiodendron* Engl. [*Lauraceae*] \ 17i.  
*Paxtonia* Lindl. {*Orrhidac.*} 11,6. 155.  
*Payena* A. DC. \s<ijwlur. \\\ 13t, 133; N. 272.  
**P. Leerii Teyam. A Binnd. Berth. & Hook.** IV,t. 133, Fig. 7d.  
*P. Maingayi* Clarke I\'.1. I 3a, Fig. 69.1—C  
*Payera* Uaill. {*fiubiar.*} IV,4. 23, 31.  
*Paypayrola* Aubl. 'l/'/r((. III! 6.327, tJ8.  
*P. guyanensis* Aubl. III.fi. 3J8, Fig. 151 D.  
*Paypayroleae* (*Viotm* ) 111, r. ; i7.  
 P'l- de perdiz [5tmaru6<i versicolor St. Hil.) 111,4. S13.  
*Pearcea* Reg. (GMNcn<f.) IV,3b. 177, 179.  
*Pvego*, *Chytranthus Mannii* Hook.} ffl,5.298.
- Pcegueiro* {*Chytrantfius Wannii* Eook.) HI,6. 32).  
*Pecfa*, kanadisehea [*Tsuga canadensis* (L.) Case.) 11,1. 80.  
*Pechea* Pourret (*Gramin.*) 11,8. 48.  
*Pecliiclif* (Kttexfi\$ant8aRunth) IV,3a- 172.  
*Pechkiefer* [*Pinuspon<!rr>iii* Dougl.) II, (. 72).  
*Pechnelke* (*fifscana vulgaris* Roehl.) III, Ib. 10.  
*Pechtanne* (f'icca exc '7<<<fLain.) Link) II,j. 78.  
*Pucliucl-Loeschea* O.Hoffm. [*Compos.*] IV,;. i;:;. t77.  
*Peckia* Yollos. (*Myrsinac.*) IV, 1. 9) ; N.270.  
*PeckoHiaFourn.* [*Asclepiadac.*] IV,S. 197, 299.  
*Peetania* Raf. (*f'esedac.*) 111,2. 2io.  
*Pecten* Lam. [*Umbellif.*] IH,8. f">2,  
*Pectidium* Loss. [*Compos.*] [V,6. 267.  
**Pectidopne** !•C. (*Compos.*) IV,5. 267.  
*Pectinaria* Benth. (*Gramin.*) 11,2. 22,26, 126.  
**Pectinaria Benth. [Labiata. IV,s a. 333, 338.**  
**Pectinaria Benth. (OrcA<iac.) II,6.S!6; N.40.**  
*Pectinaria* Haw. [*Asclepiadac.*] IV,2. 265, 281.  
*Pectinasirura* Cass. (*Compφs.*) [V,5. (31.  
*Pectis* L. [*Compos*] IV,S. 109, 119^ 164, 265, 266.  
*P. angustifolia* Torr. IV,5. 109, Fig. 61 C; 264, Fig. (56 I'—II.  
**Petodarya DC. [Borraginac.] \\\ U. 98, ioo, im!**  
*P. Hnearis* DC. IV,:i a. 100, Fig. il //.  
*Pectophytum* H. B. K. [*Umbellif.*] 111,8. 69. 7<J, 132.  
**Pectothris** \. 6i ay (*Compos.*) IV,5. 267.  
**Ped&liftceae** iv. ; b. 2^i3—265; N. 304, 356.  
*Pedaliene* (i^dutiari.) IV,3b. J59, 260; !57, Fig. 98 j—(.  
*Pedn 1 nun* Royen [*PedeUiac.*] IV,:t b. •55, 257, 259, 260; N. 304.  
*P. Murex* L. IV,3 b. 255, Fig. 97 C—E; \*67, Fig. 98 .1, b'.  
*PeddaGomra* (G'nie/tRaot-6oreaL. [V,3a. i 73.  
*Peddiea* Harv. (*Thymvlnrav.*) 111,6 a. 125.  
*Peddieeae* (fApji selacac.) 111,0a. 222, i2^>.  
*Pedictillaria* Schrk. (Capparirfac.) 111,4. 221, »2:t.  
*P. pentaphylla* (L.) Schrk. 111,2. 22), 1 ig. 133 Jf.  
*Pedioellia* Lour. (*Sapindac.*) 111,:. i:>o.  
*Pedicularis* L. [*Scrophthlariac.*] W,%b. H, 42, 98, I HI. |04; N. 298.  
**P. annata** Maxim. IV.:ib. 104, Fig. 45/.

Pedicularis incarnata Jacq. IV,3b. IS, Fig. (8 B; 104j Fig. 15 A—<r.  
 l\ palustris L. IV.3 b. 41, Fig. !7 D.  
 P. sumana Sprang. IV,;: I. |0i, Fig. i'-ill.  
 Pedilantlius Neck. (Euphorbiac.) III,j.  
**6, 9, 103, III, 111; N\* SIS, Sit.**  
 P. retusus Bentli. III,;: HI, Fig. 72 5.  
 P. tHhymaloidw L.) Post. III, 5. 6, Fig. 6  
 G—l: 9, Fig. 9 l)\ 103, Fig. 68 G—l.  
 Podilca Lindl. (Orchidac.) 11,6. 130.  
 Pedilonia Presl [Haemadorac.) 0,8. 96.  
 P.-Jilomim BL (Orchidac.) II.n. 173, 17i.  
 Pedina Bungo {Legumin.) IH,3. 296. 1>7.  
 Pedrosia Lowe [Legumin.) III,:t. SI67.  
 Peganoideae [Zygopyllac.) 111,1. 78, 90,  
 3S4; N. 207.  
 Peganum L. [Zygophyllac.) 111,4. "6, 90,  
 354.  
 P. aarmalaL. ffl,4.7e, Fig. <8C';90, Fig.88.  
 Pegia Colebr. [Anacardiac.) 111,5.150, I '•'>!.  
 Pe-olettiaCaes. (Compos.) IV,5.201,204.  
 P. oxydonta DC. IV,:i. 201, Fig. ioi 0.  
 P. senegalensia Cass. IV,5. 101, F\*ig. 104  
 E— G.  
 Pei;oleUia llarv. Compos.) IV,5. 203.  
 P)gue;i'ochu (Acacia Catec H Will)L. I. swna  
 Kuns) 111,3' 144.  
 P'ebimbia-gaas {Filirium elongatm U;itllk.)  
 III,ii, 360.  
 Pejo [Jodina rhomhifoUa Hook.&Am.) 111,1.  
 223.  
 Pejole {Ehmoactus Williamsii Kern. ) III,> a.  
 173.  
 Peirescia auct. {Cactac.) III,6a. 20.i.  
 Pe ireakia Plam.{Cocfac.)IIIIt6a. 170, 176,  
 J"3, 204.  
 P.Bleo II.U.K.) DC. 111,6a. 170, Fig.B7/J  
 S04, Fig. 7i.  
 Peireskieae S. Dyck [Qatiac.) HUa. 170,  
 203.  
 PeirpskioideaeK.Sch. (Cactac.) 111,6 a. 170.  
 203.  
 P'oitsehencacUis {Cereua Haw.) 111,6a. 179.  
**I PeixotoaJow. (Valpigkiac.) Ul,i 42, 46,  
 61. 62.**  
 P.maerophyllaGris. 111,1. 42, Fig.36J, B\  
 P. tometitosa Juss. 111,4. 40, Fig. 3\* L.  
 Pekea Aubl. [Caryocarac.] IIIJ.- 166,  
 IVkea Juss. p. [Lecythidac.) 111,7. 38.  
 PelagodendronSeem.(/^\<'mi, -) IV.i.71.  
 78.  
 IVIargium Harv. [Gtrmiaa] HI.i. I I.  
**Pelargonium l/iK-r (Geranac.) 111,4. 2,  
 4, 8, 10; N. to**

PelargoniuminquinansAit. 111,4.8; Fig. I /.  
 P. praemorsum Amir. 111,4. 10, Fig. 8//.  
 IP. ternalum .hicq. 111,4. 2, Fig. t u.  
 P. undulalum Andr. 111,4. 12, Fig. 8 A,  
 l'. zonale Ait. M,4. 2, Fig. \ <' i. Fi«.3.  
 PeleaA.Gmyf/(«/«^ 111,4. Hi, (I3,li:!.  
 l'.volcanicaA.(irnyllt,i. H 3, Fig. 64 A— AT  
 iVleasrum H. Baill. Butac, 111,4.123.  
 Pelecynihis E. Mey. [Legumin.) 111,3. S20.  
**Pelecyphora Ehrbg. {Cactar.Hif,« a. 476,  
 i" 5.**  
 Pelexia Lindl, lOrchidao.) 11.fi. I i 2.  
 Peliosantbes Andrews [Liüiac.) 11.5. 84.  
 8S; X. 7(i).  
**Peliostomtoa E. Mey. ScropA«/an ac.)  
 tV,3b. 5\*, 53.**  
 Pellaea Giirke [Maivac.) N. 239.  
 r"llealyx Korth. [RhiMOPhorac.) 111.:.  
 5J, i3, 54.  
**P. axillaria Kortb. III,7. r>3, Fig. ti 0, \***  
**Pelletiera St.Hil. (frimWor.) IV,I, 104,  
 112, 113.**  
**P. vorna Si. Hi!. IV. 1. 101, Fig. 59 F.**  
**Pelliciera Tr. & Planch. (Tfteac.) 111,\*.  
 191, (92.**  
 P. rhizophorae Tr. & Planch. 111,6. i(J I.  
 Fig. 9fi.  
 Pellisierae (Theac.) III,i.: 480, 494.  
 Yllin ifothofagwprocera (Popp. & End.)  
 OrsL] III,i. 53.  
 P'llionia Gaudich. ('rtlicac.) HI,I. 100,  
 108.  
**P. elato3tomoidesGaidich,IH,<. <07, Fig.78  
 /-; G.**  
 P. l leyneau Wedd. 111,1. 90, Fig. 73 A.  
 P'oliolt' [Echinocaciui WiltiitniMi Leiu.) III,ii a.  
 173-  
 Pelonax to;? Hook. f. {Ualorrhaidac.) III,\*.  
 83 4.  
 Peltea Garcke [Maivac.) 111,0. 46.  
 P'fllandra Rail (^rac.) 11,3. 130.  
 Peltandra IX. Wighl (Eupho^rac. 111,5. 19.  
 Peltandreae (irtJe.) 11,3. 113, 136.  
 Peltasthera Benth. Apooynac. IV,2. I.s"  
 P. l lanlhera Bentli. (Gentianac.) IV,4. 22,  
 44, 45.  
**P, Boritramifl Benlh. IV,2. 52, Fig. u /, ;  
 44f Fig. 25 !)—<;.**  
 Peltaria L. [Orueif.) 111,5. 164, 157.  
**P. alliacea L. 111,2. 165, Fig. me p,**  
 PeiUdium Zollikofei Compos.) IV,5. 178.  
 Pelti pb y 11 LI in Bngl. [Saxifragac] 111, I a.  
 49, 61.  
 Pettobryon Rlotztel (Piperac.) HI.i. ~.

- Peltodon Pohl *Labial.* IV.3a. 332, 348, 355.
- P. pusillus* Pohl IV,3a. **355**, Fig. 104/ V.
- Peltogyne* Vog. (*>ffHmin.*) 111,3. (33,135, 137.
- P. panniculata* Benth. 111,3. 137, Fig. 78 B—B.
- Peltophorum* Vog. (*Legtmin.*) 111,3. 168, **176**, 179.
- P. dubium* (Spreng.) Taub. Ill.;t. 179, Fig. **91 A", L.**
- Peltophorus* Desv. (*Uramiii.*) 11,2. 25.
- PeHophyllum** Gardn. [*Trwidac.*] II. I. **238**.
- Peltospennum* Benth. [*liubi.*] IV,4. 24.
- Peltospermura* DC. [*Apocynac.*] IV, 2. **141**.
- Peltostigma* Planch. & Triana [*Guttif.*] 111,6. 232, 236.
- Peltostigma* YValp. //«Mr.. 111,4. 125,126.
- P. pteleoides*. Hook. Walp. Ill.;. 12t; Fig. 69 V—*it.*
- Pelucha* Walson [*Compot.*] IV,5, **390**; N. 324.
- Pcmphi3* Forat. (*Lythrav.*) 111,7. Id.
- Penaea* L. (*Penacar.*) MI.ua.8tO, 211,212.
- P. ericifolia* (A. Juss.) Gilg Ill,6u. ill, Fig. **73 O**.
- P. mucronata* L. 111,6 a. ill. Fig. **73 S—V**, **Peuaeaceue 111,6a.** 208—213; N. 33:t.
- Penaeae* [*Penaeac.*] 111,6 a. 2)0, 2)2.
- Pencixos* van Tiegh. [*Loranthac.*] N. 139.
- Pendula* Pfitz. *Orchidac.* U.u, 179, 18 i.
- Pendulicia* Wilik. *Orucif*, 111,2.176.
- Peneanthrmiii* van Tiegh. [*Loraidhac.*] N. (28).
- P. ni an Ill u s Miers* [*Mettupermae.*] 111,2. 911.
- Peniciltanthfinuin* Vieilt. [*Linac.*] 111,4. 33.
- IVnicillaria* Willd. [*Gramin.*] II,2. 18.
- Pennantia* Forst. [*Icaeinac.*] III,5. 243,249.
- Pennisetum* Hack. (*Gramin.*) 11,2. 38.
- P. nise turn Pen.* [*Gramin.*] 11. 31, 38; N. 4).
- P. chilense** (Desv.) **Bade Q,t,** »), Fig. 5W.
- P. Pricurii* Kunth 11,2. 37, Fig. **31**,
- P. typhoideum* Rich. II,2. **37**, Fig. 32.
- P. ntabothrallook*. fil. (*^clepiadac.*) IV,S. 23 I, 214.
- Pentacaena* UartI. (r«ry«/iAv//flc.) III,1 b. **91**.
- Pentacaluf* Iass. (*Compos.*) IV,5. 296.
- Pentacellas*. sk. [*Tilioc.*] IU,6 I, 17.
- '•••ntaceras Hook. f. [*Rutac.*] III.i. 113, **113. It8.**
- P. australis* (F. Mull.) Hook. f. 111,4. 113, Fig. (54 A'—//.
- Pentaceros* G.F.Mry. (*Stere:Uiac.*) **111,6.** 83.
- Pentachaeta* Null. (*Compos.*) IV,S. I44, I i'i. ! 17. 118, 157.
- P. aurea* Nutt. IV,u. U7<sub>f</sub> Fig. 82 D.
- Pentachistis* Hack. [*Gramin.*] 11,2. 57.
- Pentachondra* R. Br. [*Epacridac.*] IV,). 76, 79.
- Pentaclathra auct.* [*Cktcurbitac.*] IV,5- 39.
- Pentaclathra** Endl. (Inc. sedis) N. 338.
- Pentaclethra Bmth.* (*Legimin.*) 111,3.12.), **144**, 12;.
- P. ftlamenteosa* Benth. III,H. )\*4, Fig. 74
- Pentacme* A. DC. [*Dipterocarpace*] III,i'i. »84, 2R3.
- P. siamonsis* Kurz **01,6.263**, Fig. < **88^**— C.
- Pestacme** Urb. **ScropAwiariac.**) IV,3b. 79.
- Pentacocca* Turcz. (**Linac.**) 111,4. 34.
- Pentacoolium* Siob. Zucc, A. Gray [*Myoporoc.*] IV,;tb. **360**.
- Pftntacraspedon* Steud. (*Gramin.*) 11,3. 45.
- Pentacrophys* auct. [*Nyctagiac* ^JE^i b. **25**.
- Pentaerypta** Lehm. *Hjmbellif.*) 111,8. no.
- Pentadacylon* Gftrtn. (*Voteac.*) III.i. )'ti.
- Pentadenia* Planch. (*Gesneriac.* IV,3b. ) **70**.
- Pentadesina* Sab. **Guttif.** **QI**,«. S44.
- Pentadiplandra** H. BailL (**TVA'ac**) 111,6. **17**, 29.
- Pentadynamis* R. Ur. [*Legumin.*] 111,3. 219, **130**.
- Pentaglochidion** Miill. Arg. [*Euphorhac.*] 111,5. 23.
- Pentaglossum* Forskal (*Lythni-*) 111,7, 8.
- Pentagtottis** Bmij *go Lepwin*/111,3.287,288.
- Penttglottia** Wall. (*SfrotUiac.*) 111.e. **76**.
- P. ciitagonasler* Klotz.^cli *Myrtae.*) 111,7. 94.
- Pentagonia* Bcnili. (**Aufrjoe.**) IV,i. oi,69; N. 3(4).
- Pentagonia* Fabr. {50/cmac.J A'. tJi.
- Pentagonia** Soha u. [*Asclepiadac*] [V,t. tS9.
- Pentagonocarpus* Mich. [jfa/ooc. **111,6.** 50.
- Ivntugonia* M6hrg. (*Campamiac.* N. 319.
- Pentalepis* F. v. Miill. <>,mpo\$.) IV,5. 218.
- IVntuIoba* Lour. (*Kio/ac.*) III,6. 329.
- P. enIaIoncha* Hook. fil. I **Rubi.**) IV,4. ti). **65**.
- Pentamera** Bl. [*Aselepiadac.*] Wi. iO9, ii I, **212**, 216.
- P. sumatrana* Bl. IV,2. 2)2, Fig. 63 D, £.
- Pentamerae* Urb. & Gilg [*Loa\i<*. III.ia.1 19.
- IVntamera* KlotZBch(**ApAoróia** :. III. :. **35**.
- P. tiitameris* Beauv. (*Gramin.*) II,; :. ;7.
- Pontaniorplta* Schleidweiler [**Rutac.**] 111,5. Id 5.
- Pentandrar* Eagl. (*Inaeardiac.*) 111,5, 148.

- Pentanema Cass. [Compos.] IV,5. 203.  
 Pentanisit Harv. (liubiace.) IV,4. 89, 90;  
 N. 314.  
 P. variabilis Harv. IV, i. 90, Fig. 32, (, B.  
 Pentanome Mog. & Sess6 [Rutac.) IH,4,117.  
 Pen tan Urns II. A. {Compos,} IV, 5. 296.  
 Pentanthus Less. [Compos.) IV,5. 347.  
 Pentapanax Seem. [Araliac.) 111,8. 8, 27,  
 55.  
 P. anglicifolius Griseb. 111,8. 9, Fig. % 0.  
 P. antapelea Engl. [Rutac) 111. i. 113.  
 Pentap el Ms Bonge [Ombellif.) 111,8. (22,  
 123.  
 P. peltataBoDge Hl.s. 122, Fig, ts /.—./.  
 Pentapera Klotzsch (Srieeae.) IV, 1. 60, 68.  
 Pentapetala Lindl. [Orchidac) 11,6. 202.  
 PentapetesL. [StercuHac] 111,(i. 76, 77;  
 N. 240, 241, 242.  
 P. phoenicea L. 111,6. 77, Fig. 40 0, E.  
 Pentapetia [Asclepiadae.) [V,2. 111, Hi.  
 Pentaphalangium Warbg.(ffu#i/.) 111,6.  
 229, 210.  
 P. eraaainem Warbg. 111,6. 240, Fig. 116  
 IC—l.  
 Pentapiltrum Rchb. (So/onac.) IV.;tb. 19.  
 Penhiphorus Don [Compos,] IV,6. '37.  
 Pentaphragma wall. (Campanuiac.) IV.;,  
 60, 61.  
 P. begonifolium Wall. IV,5. 61, Fig. 37.  
 Pentaphragma Zucc. [Asclepiadae.) IV, 2. 228.  
 Pentaphragmeae [Cucurbitac.) IV,5. 48, 60.  
 Pentaphylliiceaeo N. 214—215, 350.  
 Pentaphylax Card. & Champ, [t'ciitn-  
 jilllflCtir.) N. 214.  
 Pentapogon Drown [Gramm.) 11,2. 46, 52.  
 Pentaptera Roxb. [Combrttac.) 111,7. 119.  
 Pentapteris Jus^ (Valpighiac) III,i. 57.  
 Pentapterygium Klotzsch liViVucj IV,I.  
 53, 55.  
 Pentapylis Uook. [Itubiar.) IV,i. 169.  
 Penlarhaphia Lindl. [Gemeriae.) IV,3b. 1 «4.  
 Puntarrhaphiis Kunth (Gfanth.) 11,2. 97;  
 N. 13. 44, 47.  
 PeDtarrhinam E. Mey. ^Uolapuidac.] H,3.  
 231, 234, 244.  
 P. abyssinicum Dene. IV.2. 234, Fig. 68 K.  
 Pentas Benth. [Au&iac.) IV. i. 2, 23, 29.  
 P. lanceolata (Forek.) K. Seh. IV, i. 2, Fig. 1  
 A—E.  
 Pentasachme Wall.(iwfcpif<f<j>.) I V,2.28'i;  
 N. '88.  
 Peat as a cm a Wall. [V,2.28I,  
 283, Sfl 5; N. ^88.  
 P. Wallichii Wiklit IV.2. 183, Fig. 85 II.  
 Pentascyphus Radlk. [Sapitu lac.) IIU.  
 315, 340.  
 Pentasepalum Radlk. {Sapindac.) III,5. 331.  
 Pentaspadon Hook. f. [Anacardiaceae] UI,j.  
 111,4, 159.  
 P. -ntastemon Mitchell (ScropAafortloe.)  
 \.;.tb. 43, 46, 62, 63.  
 P. digitalis Nutt IV,3b. 43, Fig. 19 B\ 45,  
 Fig. 22 O—C\*.  
 P. glaber Pursh IV,3b. 66, Fig. 29.  
 Pentasticha Turcz. [Hyperac.) 11,2. 109,  
 113.  
 Pentaplirus Sehldt. [Epacridac.) iV,4.76.  
 Pentatapinanthna Engl. [Loranthu : ) \. 132.  
 Pentataxis Don (Compos.) IV,5. 190.  
 Pentarichia Klatt [Compp\$.) N. 324.  
 Pentatropia Wight & Am., R. Br. (Ascle-  
 piadac) \v. 247, 251, 258.  
 P. spiralis (Forsk.) Dene. P/,8. 251, Fig.  
 73 /, 0.  
 Pentazygon Clark (Utnbellif.) III,K. 172.  
 Punthca Lindl. {Orchidac.) 11,6. 97, 98.  
 Penthorum L. (Orassulac.) III,2a. 29, 38.  
 P. sedoides L. 111,2 a. 38, Fig. ' 22.  
 Pentisia Lindl. [Orchidac.) [1,6. ioi.  
 IVnllandia Her!), f \unin/llunr. 0,5, || 8.  
 Pentodon Hochst, [Au&iacj IV,i. 23, 28;  
 N. 310.  
 Pentopetia Dene. (.i.sW(7j/flc/(ic.) IV,2. 21 (i.  
 P. amrosaemifolia Dene. IV,2. 2(2, Fig.  
 63 n, /.  
 Pmtstemonacanthus Nees (AcanUun.)  
 IV,3b. 305, 306.  
 Penlsteria Grid. (Scrophulariac.) !V,3b. 79.  
 Pentzia Thnnbjj. [Compos.) IV.5.270,283.  
 Peperidia Rchb. [Piperac.) 111,1. 12.  
 Pepericium Lindl. [Zingiberac.) \t>. 24;  
 N. 93.  
 Peperomia R-AP. [Piperac.) 111,1.4,5,1 u.  
 P. b I ami a H.B.K. 11,1. 162, Fig. 121 D\  
 III.I. 10, Fig. 10.  
 P. magnoliaefolia (Jacq.) A. Dielr. 111,1. 6,  
 Fig. 5 H.  
 P. irichoearpa Miq. 111j. 4, Fig. 4 A, II.  
 Pepinia Brongn. (Urotneiiac.) 11,4. 52.  
 Peplidium Delile (Scrophulariac) iV,3b.  
 71, 77; N. 294.  
 PeplisL. [Lythrac.) 111,7. 6, 8.  
 P. Portals L. 111,7. 8, Fig. ZA—F.  
 Peplia If. Bieb. p. [Lythrac] 111,7. 8.  
 Peplis Willd. p. [Lythrac.] 111,;. 6.  
 Peplonia Dem. (Asclepiadac.) IV,2. I 16,  
 18.  
 Pepo Tourn. (Cucurbitac.) IV,5. 33.

- Peponia Naud. non Grev. (*Cunthitac.*) IV,5. S3, 31; N. 317, 318.
- Peponhim EngL [*Cucurbitac.*] N. 317, 318.
- Peponopai8Naud. (*CacurWfoic.*) IV,5. S3, 34.
- Pepperidge [*Nyssa multijlora* Wangenli.] 111,8. 257.
- Pera Mutis [*Euphorbiac.*] 111,5. 6, 69.
- P. glabrata (Sclott) Baill. ill,r>. 6, Fig. 5 C—1:\ 69, Fig. 40.
- Peracarpa Hook. f. & Thows. (*Cat>ipanulac.*) IV,3. 49, S3, 394; N. 319.
- Peralte II. 1). K. *Lcfftmin.*) 111,3. 266.
- Perama Aubl. [*Jtefeae.*] IV,t. 130, HO.
- P. hirsuta Aubl. IV,i. U0, Fig. 45 (, D.
- Peranribas Raf. (*Compos.*) IV,;: 1' n.
- Peranium Saliab. (*OrcAtJac.*) 11,6. 11 7.
- Perandra Hook. f. [*Ericac.*] IV.I. 17.
- Peraphora Miera (J/c/ji>/jermac.) 111,2. 84, 85.
- Peraphyllum Nntt. (flosar.) IH,3. |i.
- Peraxilla van Tiegh. [*Loranthac.*] N. 126.
- Perdicium L. p. [*Compos.*] IV,3. 345, 349.
- Persbea Aabl. [*Orticac.*] 111,1. 83, 84.
- P. laurifolia Trtfeul 111,1. 84, Fig. 62.
- Perella van Tiegli. [*Loranthac.*] N. 1\*6.
- Perenphora Hoffmgg. [*Compo\*.*] IY,5. 326.
- Perescia auct. {*Caclw.*- I It, (in. 203,
- Pereskia auct. ("actac.) 111,6 a. 203.
- Pereskia Veil. *VBippocrateac.* Hi 3. 226.
- Perexia Lag. (*Compos.*) IV,3. 34", 349.
- Pereziopsis Coull (*Compos.*) X.329,330.
- Perfossus Colla (*Palmae*) \V. 91.
- Pergamenti alfee (*Coffeac.*) t\*\*caL IV,4.<05.
- Pergnlaria I. (*Asclepiadac.*) IV,i. 181, 193, 5..a.
- P. odoraiiissirna Sm. rV,I.S94, Fig. 90 C—S.
- Pflriandra Canib. [*CargopkgUac*] UNb. 85.
- Periandra Mart. (*Lnjiiwin.*) 111,3.31)7,338; N. 101.
- Periandrium Uline (WOJ)rac. i N. S3, H7.
- Perianthoinea Bur. [*fii^nonitic.*] IV,3 b. 213, 225,
- Perianthopodus Mansofftietirtotac.] IV,3.3 4.
- Perianiliostelma II. Baill. (*Asclepiadac.*) IV,2. 4iC, 249.
- Periballanlluis Francli. & Savat. [*Uliae.*] N. 76.
- Periblema F». (*Acanthac.*) IT,3b. 3IS.
- Periboei Kunth (/iWac, II,3. B8.
- r\*\*rift;ili:, Cass. (*Compos.*) H,5. 296.
- Pericallis Webb [*Comp<.*] IV,3. 298.
- Pericalymma Benth. (*Myrtac.*) 111,7.04.
- Perioajymma Endl. (*Myrtac.*) III,7. >t.
- Prricalymma K. Sch. (*Rubi.*) \ \ 45.
- Pericampyhis Miers (*ifmisperm ae.*) III\* 2. 83.
- P. incanus Miers 111,2. 82, Fig. 61 B.
- Perichasma Miers *Menispermac.*} IU,S.91.
- Perichlaena H. Baill. (*Bignoniac.*) IV,3b. 228, 232.
- Periclistia Benth. (*Violac.*) ill.ii. 3\*8.
- Pericome A. Gray (*Compos.*) PtT,5. 254, 2oG, J87.
- P. caudata A. Gray IV,5. 256, Fig. 124 A.
- Pericopsis Thw. [*Legwnin.*] 111,3. 187, 191.
- PertyclaBI. [*Palmae*] 3. 35.
- P. pendulinora Blume 11,3. 32, Fig. 24 F.
- Perideraea Webb (*Compos.*) IV,5. 271.
- Peridisciis Benth. [*Flacowtiac.*] III,6a. 53, 5;: \. i 37.
- Peridiam Scholt (*Buphorbiac*) I If, 5. 70.
- 1'••rieiJem a Presl (*Gramin.*) 11,2. 44, 48.
- Periestes Baill. [*Acanthac.*] IV,3b. 311, 333.
- Peri^Iosstmi Dene. [*AseJepiadac.*] W.I. 134, 235.
- Pergea Tul. (*Rutac.*) III,\*. 116.
- PeriIIa L. [*Labi.*] IV,3a. 32>, 326.
- P. ocimoides L. IV,3 a. 30\*, Fig. 98 C, I).
- Perillinae [*Labi.*] IV, ix 208. 325.
- Perillula Maxim. (*Labi.*) IV,3a. 308, 325, 326.
- P. rep tans Maxim. IV, 3 a. 308, Fig. 98 C, II.
- Perilomia Kunth (*Labi.*) IV,3a. 232.
- IP. scutellurioides Benth. IV,3a. 232, Fig. 84.1 — C.
- Perilomieae [*Labi.*] IV,3 a. \*07, 232.
- Perinae [*Euphorbiac*] in,5. 42, 69.
- Perinerion H. Baill. [*Apocynac.*] IV,2. 164, 174.
- Perinkara Allans. [*Etaeocarpac.*] II 1.6. 5.
- Periomphale Baill. [*Gtmerioc.*] IV,3b. 185; N. 337.
- IVriphragmos R. & P. [*Polemoniac.*] IV,3a, 43.
- Periplexis Wall. [*Etthorbiac.*] III,.,. 25.
- Periploca L. (*Asclepiadac.*) IV,3. '10, 216, 217.
- P. Preussii K. S. •li. IV,2.217, Fig. 64 H— r,
- Periplocma (*Asclepiadac.*) IV,i. 209.
- Periplocoideae (*Asclepiadac.*) TV,2. 200.
- Peripleira K. Sell. [*Malvac.*] 239.
- Periatera Bai v. (*Geraniac.*) I 0.4. 11.
- Peristipria Hook. [*Orhidac.*] I] \* i 63, 164; N. 108.
- P. elata Ho>k II,fi. 164, Fig. i(J9.
- P. peluilla Lindl. 11,6. II 4, Fig. ICO.



- Peristethium van Tiegh. (*Lorantkai-*) N. 127, 134. \*
- Peristrophe Nees (4conJ/iar.) IV, 3b. 331; N. 307.
- Peristylus** Bl. (*Orehidac.*) 11, 6. 92; N. 98.
- Peritassa Miers** [*Bippocrateac.*] III, o. 228.
- Peritoma DC. [*Capparidac.*] III, l. 222.
- Perittium Vog. [*Legumin.*] 111, 3. 117.
- PeriLyle Benth. (*Compos.*) IV, :.. 103, 154, B56; \. 326.
- P. Parryi A. Gr. IV, :i. 103, Fig. 641).
- Perizoma Miers [*Soiwiac.*] IV, 3b. 15.
- Perlarius Rumph. [*L'rici.-*] Y I 23.
- Perlbotme [*Pjiwoto vulgaris elli ptfesusuct.*] III, :t. 380.
- Perlebia DC. (*Umbe«»/.*) 111, 8. 174.
- Perlmais (*tfajp L.*) 112. 20. •
- Perlwiubel [*Atium sativum L. var. Ophioscorodon* Don] I 5. 55.
- Perneltya Gaud. (*Bricae.*) IV, 1. 45, 46, 47.
- P. Euagostifolia** Lmdl. IV, I. 16, Fig. 30 A-E.
- P.** [HINiila Jlook. IV, I. 46, Fig. 30 F, G.
- P. cigida** Da IV, !. 46, Fig. «0ff, L
- Pem(>t(yti Scop. [*Campanulac.*] P7, 5. 53.
- Perobachne** Presl *Graining* II, i. 29.
- Perocarpa** Hook. III. dbTnotn s. (*Compos.*) IV, !5. |9, 53, 394; N. 349.
- Peronenu Jack (*Verbenac.*) !N.t; i. 177, 178.
- Peroni; i DC. [*Uarantac.*] H, 6. 43.
- Perotis Ait. (*Grumtn.*) 11, 2. 30, 31.
- Perotriche Caas, (*Compos.*) IV, 5. 186, 196.
- Perowskia Kar. [*Labial.*] IV, :ia. 287, 288; N. 191.
- P. atriplicifoi** UBenth. IV. i a. E88, Fig. 9 3 A.
- Perf>eD8um** Burm. {ffatorrftoj(dai :.) III, 7. 130.
- Perralderia** Cowon (*Comfos.*) IV, 5, 101, 204.
- Perreymondia** Bam. [*Qrucif.*] 111, 2. i 87.
- Perrottetia** DC. • *i.rmtmin.*) 111, 3. 317.
- Perrottetia** H. B. K. (*Celastrac.*) III, :.; 220; N. 111'.
- Perroltotieae *Celattrae.*) 111. !.. 21 I, ! 20.
- Perruckonbaiim ((*otim s coggy i^ria* Scop.; 111, 5. 164.
- Persea** Gftrttt. (*Laurae.*) 111. !. 113. 114; ILL 142, Fig. '97 1.
- P. gra** sissima Grtn. IH, 1. I 15, I Fig. 74.
- P. slenopliylla** >: eissn. ; !. :. 108, Fig. 7 I //.
- Pew** eoidens (*Laurac.*) N. 174.
- Pers** "Oxylon Felix (*Laurac.*) 111, 2. 145.
- Persicaria** I tentli. & Hook. [*Polt/gonac.*] HI. I a. 27.
- Peraioo Prtmus Pertica** (L.) Sieb. & Zucc.) IIT, 3. 33.
- Preimon** [*Dio spy raa Kok i L.*] IV, 1. i G 4.
- Persoideae** [*Lourae.*] 111, 2. H2; N. 174.
- Personaria Lain, [*Compos.*] IV, 5. 309.
- Persoonia** Uich. non Sm. [*Compo\**] IV, S. S47,
- Persoonia** Sm. (*Ptuivac.*) III, ). 123, 124, 129, 130, 131.
- P. ferroginea** Sm. III, I. 119, 1 Fig. 92 G--M.
- P. lanceolate** Amir. !U. i. 123, F\*«. 90 i; IJ9, Fig. \iC—i:.
- P. linearis** Andr. ill, I. 129, Fig. 92 //.
- P. moHis** R. Br. 111, 1. U9, Fig. & JF.
- P. penladacylon** Staud. 111, 1. 1 %9, Fi». 92. V.
- P. saccata** R. Br. 111, 1. 124, Fig. 91 B.
- Persoonia** Willd. [*Meiiac.*] III, i. il'.
- Persoonieae** [*Proteae.*] III, i. Its, 129.
- Persoonioideae** [*I'mtrm:*] III, i. 12s.
- Pertya** Scholtz Bip. (*Cdmpo\**) IV, :i. 335, 336, 340.
- P. Litchi** Boni Clarke IV, :.; 335, Fig. 1; 2 K.
- P. scandens** Schultz Bip. IV, 5. 335, Fig. 152 E.
- Peribalsam** [*Toluiifera Ptr«ira«* (Klotzsch) Baill.] IIU. 98, 189.
- Pernbalaam. schwai** zer [*Toluiifera Percirat* (Kluzsch) Baill.] III, i. 190.
- Perobalsam. wei** Ber [*Toluiifera Percirac* (Klotzsch) Baill.] 111, 3. 190.
- Perabaamwolle** (*Gossypium barbadmte* L. v; ir. *Peruvianum* Car.) 111, 0. •• 2.
- Peralacea** Pfita. (*Orchidac.*) II, o. 17\*.
- Per > i** I aria Lindl. [*Orehidac.*] D, 6. 91, 94.
- Pervillae** B Dene. [*Asclrijiti J-i.*] IV, 4. 282, 283, 291.
- P. lomentosa** Dene. IV, 2. 283, Fig. 85 II — ¥.
- Perymoniam** Sohrad. [*Compos.*] IV, 5. 229, 236.
- Pes-gaUmaceiq** Irmiscli **Papavn'ac.**] 111, 2. 114.
- Pescatorea** Rchb. f. *Onhidac.*) II, (i. 03, 204, 205.
- V. kladochorum** Rccb. 11, 6. C3, Fig. 56; io: i, F; g. 223.
- Pesohiera** L DC (*Apocunac.*) IV, 2. it 7.
- Ptischiera** K. Sell. (i\*|K^aac.) IV, 2. 148.
- Pesomeria** Lintl. [*Orehidac.*] 11, 6. 1 !. 1 51.
- Pessi** 11 aria Salisb. [*LUiac.*] 11, 5. 34.
- Pestilozzia** Zoll. non De Not. [*Cucurbitac.*] IV, 5. 37.
- Pest** wurz (/\**saxites of/kinatis* Mondl) IV, 5. 290.

- Petagnia Juss. (*Ctnbrllif.*) III.8. 143. I i i.  
*P. saniculifolia* Juss. 111,8. 1 44, Fig. iiti /,M.  
**Petalacte** Don if *ompos.* IV.v 183, 188.  
*Petalacte* 11 aN. 'E. Brown ((W'"v. N. 324.  
*Petalandra* Hassk. (*Dipterocarptu.* • III.6. 2 < \ \  
 263.  
**Petalanthae** Maxim. *adfragac.* J11,2 a. 75.  
*Petalantliera* Nees [*Laurttc*] III.i. I Mi.  
*Petalanthera* Raf. (**Awnttoc.j** IV.3b. 347.  
 IVialidieae [*Acanlhac*] IV,3 b. 287, 298;  
 N. 304.  
*Petalidium* Nees [*Acanthae.*] IV, 3 b. **581**,  
 283, 298, 299.  
*Petalidium barlerioides?* **Roth Keen IV, 3 b.**  
 281, Fig. **1106'**; 283, Fig. *MG*\ 299;  
 Fig. **120/**.  
*Pelz\m?im-itim,!* *imncana* Beec.) \U\ 238.  
**Pel'aiinia** Bficc, [*Olacac.*] 111,1. 236. 238;  
 N. 117.  
*Petalodine* Radlk. [*Sapindar.*] 111,5. :{08.  
*Petalodiscus* Bail!. *Eupkorbiac.*) 111,,:  
**IS, )G**.  
*P. plalyriacus* (Baill.) Pax **111,5. 16, Fig.**  
**II It**.  
*Petaloidea* Frantl *Ranunculae.*) III,i. 86.  
*Petalolepis* Cass. [*Compos.*] IV.5. 190.  
*Petalolepis* Less, non Don *Compot.*] IV,5.  
 188.  
**Petaloma** Etafin. *I-MJ>h orfrio.* **IU,ft. 106.**  
*Petaloma* Hoxb. (*Comftrrtflc*) 111.\*. 127.  
*Petaloma* Swartz (*Mdu'nnuiv.*) 111,7.197,  
**Pet&Ionema** Gilg (*fe/a\*tomatac.*) N. 263,  
 264.  
*L'etnlonyx* A. Gray [*oasac.*] **01,6a. 108,**  
**109.**  
*Petalopogon* Iloi^s. (*Wamnac.*) III,5. 4!(>.  
**Petalostelma** Foin. *Asi-ifpia <liu\* IV.2.  
 28S, «91.  
*Petaloslotnon* Michx. *L'-<ium'ni.*) 111,3. 26!>;  
 N. 201.  
*Petalostigma* F. v. HSU. ffi^>/orbiac.)  
 111,., **IS, 26.**  
**P. quadriloclare** F.v.MQll. 111.:. 26, Fig.  
 ) **7 C, J.**  
**Petalostylea** R.Br. *Legumin.*) 111,3.154,  
 156.  
*Pelameres* Salisb. [*hidac*] **[1,5. 166.**  
**Petasitea** Giirin. *Compu-*) IV,5. **.19,101,**  
**1 10, 1 I ft, 286, 390.**  
*P. albus* (L.) [*rtn.* IV,o. **09, Fig. 1 D;**  
**1 <i, Fig. 62 h\ 1 ID. Fig. B & C.**  
**i'.nivus** Cass. IV,5. 100, Fig. **Q j i, Jf.**  
**P. officibalta** Hfinca M.I. 110, Fig. 94 !>;  
 IV,r. nil. Fig. %f.
- Pelasoslylis* Gris. [*Genfianac.*] IV.2. 90.  
*Petastoma* Miers (**Biflwonio.**) IV,1:tb. 213;  
 N. 101.  
**Petcherie** Dudois/a ffoptoodn F. v. Miill.  
 IV,3b. 37.  
**Peteria** A. (Jray [*Leyumin.* 111,,:; 2 0 8.273,  
**879.**  
*P. scoparia* A. Gray 111,3. 268, Fig. I 16  
**It—G.**  
**Petermannia** F. v. Mull. (*Dhscoreae.*)  
 II,,:; 13 3, I3fi.  
*Petermannia* Klotzsch *Begoniae.*) 111,6 a.  
 13^, 1 43.  
**Peteraia** Oliv.j Klotzsch (*Capparirfor.*) 111,2.  
 229. 331.  
**Petersia** Welw. [*Leeythidac,*] III.7. **30, 31.**  
**P. minor** Niedz. 111,7. 31, Fig. *a.*  
**Petersuifl** [*Petroselimun saiiintm* Hoffin.)  
 III.s. 180.  
*Petesia* P. Brown [*liithinr.*] IV,4. **33.**  
*Pelesiodes* Jacq. (*Ilyrsinac.*) N. **870.**  
*Petilium* L. [*Litiae.*] N. 75.  
**Petit Mancehillier** [*Euphorbia petiolaris*  
 Sims] 111,5. 106.  
*Petit panacoco* de Cayenne [*Ormoria ooc-*  
*cinea* Jacks.] III,t. **194.**  
*Petitia* Gay non Jacq. [*VmbeUif.*] lit,8. 208.  
*Petitia* Jacq. | *Verbenas.*) *W,3a. 167.*  
**Petireria** Plum. *Phytolaccae.*] 111,1b.7,8.  
**P. alliacea** L. 111,1 b. 2, Fig. ) I.  
**Petla** Rumph, I Mex<6 (*itac.*) IV,5. 25.  
*Petricanthua* Nees [*Actmthae.*] IV.3b. 324.  
*Potradoria* Greene [*Compoi*] N. 3!3.  
**Petraea** L. *Verbenac.* [7,3a. \>~, I 58.  
**P. raecinosa** Noes & Mart. IV,3a. I 57, Fig.  
 60 A. L.  
*Pelraeae* Benth. [*Scrophutoriae,*] IV.3b; 86.  
*Petraeovitex* Oliv. [*Verbtrtac.* I\*,3a.  
 177, 179.  
*Petr Etntrae* S;ilisb. *LUiac.*) il,7. 66.  
*Petrilium* Engl. (*LUiac.*) II,,:; 62; N. 75.  
**Petrobn** ae (*Compos.*) IV,5. 119, 211, 224.  
**Petrobiam** R. Br. [*Compos,* IV.5. **22 4;**  
 N. *M'6.*  
*P. irborcum* R. Br. IV.5. 224, Fig. 113.  
**Petroeallii** i: Br. (*Crucif.*) III.I. 103,  
 166.  
*P< trocapnos* O sson (*Papaverac.*) 111,^, i 45.  
**Petrocodon** Halce' (*Gemeriac.*) [7,3b.  
 146, MS.  
*P'it'rocoptis* A. !!: (*Caryophyllac.*) 111,! b.  
 69, 73.  
**P', p'renaica** BergA Kr. III.] b. 71. i'ig.  
 26...

- Petrocosmea** Oliv. (*Gesnerioides*) IV,3b. I i i. I i. \*! S3; N. 100.
- Petrogeton** E. & Y. (*Cramidae*) III,2a. 30, 37.
- Petromarula** A. DC. (*Campanulac.*) IV,1. 85.
- Petronia** Barb. Rodr. [*Orchidac.*] 11,6. 220; ST. US.
- Petroplula** R. Br. [*Proteae*] 111,1. 111, 13S, 13J, 134.
- P. aicularis** R. Br. III, 1. 13:1. Fig. 945.
- P. longifolia** R. Br. 111,1. m. Fig. 91 1.
- Petropliile** Eodl. [*Proteae*] 111,1. 134.
- Petrophyea** Webb (*Chzscufoc*) EU,Ja. 32.
- Petrophytnm** Ntttt 7fu.«ac.j 111,3. U.
- Petrosavia** Beec. (*Liliac.*) II,5. 2>; N.I I,
- Petroeavieae** (LMac.) \. 71, 72.
- PeUosci&diwn** Edgew., Benth. & Hook. (*Umbellif.*) M.H. 195, i 96.
- Petroelmam** Hoffm. (Wm6rfK/J 111,8. 177, ISI.
- Petrosimonia** Bge. [*Chenopodinc.*] III,4a. 83, 87-
- P. sibirica** (PalL) Bge. III,ia. 87, Fig. 48 D-F.
- Pettera** Rchb. •*Caryophyllar.*: 111,1b. 84.
- Petleria** Pre^ (*Legumte.*) 01,3. ISO, 235.
- Petunga** DC. (Aufttoc.) IV,4. 7:\ M, • 1.
- P. racemosa** (Roxb.) K. Sch. IV. I. 8 i, Fig. 19 A.
- Petunia** Juss. [*Sotanac.* IV,3b. 7,30,31, 34.
- P. intermedia** Don IV,;ib- 3(, Fig. i i I:
- P. nyclaginillora** Juss. IV,3b. 7, Fig. S //.
- Petanioidea** Don (SoJonae. IV,3b. 32; N. '93.
- Peuce** Dng. p. (*Conif.*) H.1. 116.
- Pe-cednoae** [*Umbellif.*] IIU. 115; 216. Fig. 09.t.-M.
- Peuedanin** (Peuedonum *Osiniliitum* (L.) Koch) IIU. 238.
- Peucedanoides** Boif. (*Um&»Ui.*) III,s. 329.
- Peucedanum** L., K«ch (*Umbellif.*) 111,8. 74, 71, 101, 22::: 234. Fig. 42
- P. austriacum** Koch 111,8. 401. I.
- Peyritsobia** Four. (*Gramin.*) (1,2,54. I' c y rouse a DC [*Compos.*] IV, "j, 2 70, 283.
- Peyronia** Sweet [*Iridac.*] 0,5, 187.
- Pezones globosos** (fiq»Aorioj 01,5. 366.
- Pfaffonkappebeo** *Evonymva ewrapaea* L III,;: :>oo.
- Pfaffia** Mart, [imorantae.] III,!..a. 94.11 3, 11 4.
- P. gnappbalioirics** L Mart. 111,1a. 94, Fig. 48 ft
- P. jnbata** Mart. 111, (a. 110, Fig. 69.
- P'fauongersle** [ffonfeum safiotrm dfettcton L. f. *Zoerilon* aucl.j 11,2. 86.
- P'fi • I Ter, lang er** (fijpw ofjfcin arum Uiq, DI.) III I. 10.
- Pfoffer,Bdhwärzer** (*Pipernigrumh.*) 111.1.10.
- Pfeffer, spanischer** (*Capsicum* L.) IV,3 b. i \.
- Pfeffer, weilter** (*Piper itj^rwn* L.) III,t. 10.
- Pfefferbaum, peraanischer** (ScJWnw *MolU* L.) III,J. 102.
- Pfeifenblume** [*Arittolochia Sip/to* L'Hi-r., III,r. n 2.
- Pfeifenholz, itirkiscbes** (T'tfurmon *Lanlana* I. [V,4. IC4.
- Pfeiffera** S.Dy ck (*Cactac.*) 01,6a. 176,19«.
- Pfigil erago** ». Etze. Citnoniocl N. 184.
- Pfemiigfcaul** [fg^imacAtd *nummubuin* L) I\,i. H 2.
- Pferdebobne** [Ffcia /•'aio L.] 111,3. 3S2.
- Pferdepeitsche** (*Lühea KfMricad* M. & Z.) 11U. M.
- Pferdezahnmais** (*Zea Mays* L.) II,2. i0.
- Pfingstnelke** (*Dianthus taesitu* Sm.) III, 1b. 77.
- P'fin>rslospn** (L.) 111,2. 85.
- Pfiraich** (*VimM Persica* (L.) Sieb. & Zucc.) III.3. 10, S3.
- Pfirsich-Aprikoi e** (PrMM *ormnuoea* L.) 111,3. B 2.
- Pfiraclibanm** fVwiw *Persica* (L.) Sieb. & Z nec) 1N.3. 53.
- Pflamme** TVwnw *domestica* L.) 11T,3.10, il2.
- Pflaume chinesische** (*Litchichinensis* Souner.) 1115". 299.
- Pflatune, graue** [*Parinarium txcctsum* Sab.) 11L.1. 60.
- Pflanmeo, Damascener** [*Chrysophyllum mottopffrenum* Sw.] IV, I. 149.
- Phaca** A. Gray *Legwnn*, 111,3. 301, 302.
- Phac** B Bunge [*Lri/utnin.*] 111,3. 286, 289.
- Phaca** L. [*Legwnn.*] 111,3. IBS.
- Phacandra** Spacia *Ranuncu^K,^* \. 169.
- Phacelia** Juss. [*UydrophyUac.* IV,3 a. 02, 63.

- Phacelia congesta Hook. IV,3 a. 63, Fig. 28 B— I).
- Ph. Franklinii Gray IV,3a. 63, Fig. 28/.
- Ph. Parryi Torn IV,3a. &3, Fig. 28\*1—//.
- Ph. tanacetifolia Benth. IV,3a. 63, Fig. 28 A, E.
- Ph. viscida Torr. IV,3a. 63, Fig. 28.V. A.
- Pb. Whillavia Gray IV,3a. 63, Fig. t%KpL.
- Phacelieae (*Bffitroph!*iU<i<. ]\3 a. 59, 63.
- Phacellanthus Sieb. & Zucc. [*Oro~ bme hac.*] IV,3b. 128, 132.
- Phacellaria Benth. Sn«/rt/(ic.) **111,1.** 2 14, 216; N. 141.
- Phacellothrix F. v. Mull. [*Compos.*] IV, 18 t, 190, 255.
- Phacelurus Gris. (*Gramin.*) U,2. 25.
- Plr.icoefijmos Bemh. (*Papaverac.*) III,i, i i i i.
- Phacococcus Radlk. [*Sapmdac.*] 111,5. 302.
- Phacodos Bun-go (*Legumin.*) 111,3.289,291.
- l'liacoxytropis Hunge [*Legumin.*] 111,3. 305, 306.
- Phaeantlius Hook. fil. (*Anonac^H^t.Zi.*)
- Phaecasium Cass. [*Compos.*] IV,5. 374.
- Phaedranassa Herb. [*Amaryllidac.*] **115.** 115.
- Phaedranthus Miers [*Bignoniac.*] nf,3b. 212, 2)9, 220.
- Ph. buccinalorius P. DC.) Miers IV,3b. 220, Fig. 89 C
- Phaenactis Natt. (*Compos.*) IV,;: **164.**
- Phaenixopns Cass. (*Compos.*) IV,;: **372.**
- Phaenocodon Salisb. (*Liliar,* II,;: 87.
- Phaenocoma Don {*Compos.*) IV,5. {**S3,** **184, 188.**
- Ph. prolifera** 'L. Don IV,;: i 8 t, Fig. 95 A'.
- Phaenoglossa DC. [*Compos.*] IV,;: 197.
- Phacnogyne DC. [*Compos.*] IV,5. **170.**
- Phaenohoffmannia O.Kunt3e(Lej;wHi/«. N. 200.
- Phaenopirum Ro'ra. (*fiosac.*) 111,3. 21.
- Phaenopoda Cass. [*Compos.*] IV,;: |90.
- Thaenopus DC. (*Compos.*) \V\_r-\ r.i.
- Phaenosperma Munro [*Gramin.*] II,;: 32.
- Phaeocarpus Mart. [*Sapindacj*] 111,;: 363.
- Phaeochacte Bunge [*Com/-s.*] IV>. **318.**
- Phaeocles Salisb. (*Uliac.*) U,r. C7.
- Phaeocordylis Griff. (*Balanophorac.*) III.1. 259.
- Pliaeo lepides Batt. *iCompoa.*) IV,;: 332.
- Phaeomeria Lindl. [*Zingiberac*] II,6. **17.**
- Phaeoneuron i G Meisto(nat)c. N 266, 267.
- Phaeopappus Boiss. [*Compos.*] \3>. 329, 330.
- Phaeopappus Walp. [*Compos.*] IV,;: 358; N. 330.
- Phaeophyceae [*Algae*] 11,1. 1.
- Phaeoptilon Radlkofer [*Nyetagmae.*] 111,1 b. 23, 28; N. **155.**
- Phaeospherion Hassk. [*Commelitu*] 11.4. 62, 63.
- Phaeostemma Fourn. (*A\$clepiadav,'IV,'Z.*) 298, 300.
- Ph. Riedelii Fourn. IV,2- 301, Fig. 92 I).
- Ph tie Hi usa Cass. (*Compos.*) IV, 5. 239.
- Phagnalon Cass. [*Compos.*] IV, ij. 119, **183, (87.**
- Phajinae** [*OrchUdae,*] 11,(i. 79, I Si.
- Ph'iajus Lour. (*Orehidac.*) 11,6. **57,** 64, 68, **151,** 152; X. 108.
- Ph. Bhnnei Lindl. 11,6, 64, Fig. !i8.4, !\ **158,** Fig. 153 4 !\.
- Ph. cupreus Rchb. f. 11,6. 64, Fig. **58 C;** 68, Fig. **666?**, //; 131, Fig: 153 f; 15 4, Fig. HOG, //.
- Ph. Tankervilliae BI. 11,6. 57, Fig. **45;** 1 :i I. Fig. 132.
- Ph. tuherculosus Rchb. f. 11,6. IS2, Fig. 134.
- Ph alacrocarpura Willd. (*Compos.*) IV,6. **274, 278.**
- Phnlacrocarpus Boiss. (*Dipsac.*) IV,4. 188.
- Phalacroderis DC. [*Compos.*] TV,ij. 3<j8.
- Phalacrodiscus Less. (*Compos.*) IV, 5. j78.
- Phalacroloma** Cass. (*Compos.*) IV,5. 164.
- Phalacromesus >ass. (*Compos.*) IV,5, 177.
- Phatac** ros W onz ig (*Rosae.*) 111.: t. i 1.
- Phalacroseris A. Gray (*Compot,*) tV,3. 304, 357.
- Phalaenidium Pfitz. (*Oreiidoc.*) 11,6. 217.
- Phalaenopsis Bl. (*Orehidac.*) 11,6. 208, 209, 2^ I.
- Ph. Aplirodite Rchb. f. **11,6.** 211, Fig. 230.
- Ph. Lowii R<-III. f 11,6. 212, Fig. 231.
- Ph. Schilleriana Rchb. f. **11,6.** 209, Fig. 227 C—F.
- Pb. speciosa Rchb. f. 11,6. 212, Fig. 231.
- Phalangium Burin, (*fridao.*) N. 88.
- ; Phalangium ,luss. (*Liliac.*) 11,S. :i 1.
- Phalangium Kuntih** [*Lili-n.*] II,:i. :u.
- Phalangium Moehr. (*Liliuc.*) N. 73,
- Phalarideae (Grtrwi/i.) H,2. 17, I 2.
- Phalaridiura Nees (*Gramin.*) 11,6. 69.
- Phalan's L. (*Gamin.*) 11,2, 42, 43.
- Ph. ennariensis L. **11,2.** 43, Fig. 40 .1/.
- Ph. minor L. II.I. (62. Fig. 124/-'; **11,2.** \*3, Fig. 40.

- Phaleria** Jack (*ThymiHasac.*) HJ, Ga. 224, **XS5.** «
- Ph. coccinea (Gaud.) Baill. III, 6a. 224, Fig. 77 A.
- Ph. octandra (Burm.) Baill. 111, 6 a. 224, Fig. 77//, I.
- Phalerieae [*Thymelaeac.*] III, ca. 222, 225.
- Phalerioidrjae [*Thymelaeac.*] 111, C. 222, 225.
- i'haleroearpus Don (*ilricac.*) IV, 1. **47.**
- Plialleria Schum. & Thonn. (I, V < M <. W<sub>y</sub> I. < H.
- Phalocallis Herb, [*Iridac.*] 0, 5. 147.
- PhaloSDom.** [*Caryopkyllac.*] 111, 1b. 8(.
- i'lmiolepis I ass. I bmpo\*) IV, 5. 327.
- Phalona Adans. (iSramin.) 11, 2. 73; N. 45.
- Phananthe** K. Sch. (*Aseiepiadao.*) IV, J. 272.
- I'lianeranlhra DC. (*Borragiim <: \I V, 3 a. 117;*
- I'hanera Lour, (*iepurom.*) 111, 3. 149, **151.**
- Phanerogamen = Embryophyta siphonogama 11, 1. 1.
- Phaneropsia Tul. (*Lcgumiu.*) III, :\*. 128.
- Phania** DC. [*Compos.*] IV, ". 132, 133.
- Ph. matricarioides (Less.) Gris. IV, 5. 132, Fig. 77/: — G.
- Pharbitia Choisy (*Convolvulac.*) 111, 3a. 9, 23, 27, 31-
- Pli. iiiiipiila Choisy IV, 3a. 9, Fig. 4 B 27, Fig. 14 D.
- Pharetranth** UB Klatt [*Compos.*] IV, 5. 221, 243, 390; N. 325, 326.
- riiirmacosyee Miqu. [*Morac.*] **111, 4. 90.**
- Pharmacurn Rumphl. [*Melastomatac.*] 111, 7. 194 nota.
- Pharnaceum** L. [*Ahoac.*] III, t b. 39, 40.
- Pharseophora Miers (/?ir; noniac.) IV, 3 b, 225, 226.
- Pharus L. *Mramin.*) 11, 2. 39, 40.
- PLaseole [*Plmseolus vulgatis.*] 111, 3. 380.
- Plmstiolo (Lef>mi.) 111, 3. 186, 356.
- I'li;iseolinae [*Leyumiu.*] 111, 3. 3o7<sub>f</sub> 377; N. 2o:t.
- Phaseolodes Mill. (*Legumin.*) N. 201.
- I'haseoloides Benth. [*Leijumin.*] 111, 3. **374.**
- I'haseolus L. (**L^umin.**) **111, 3. 75, 77, 376, 377, 379.**
- Ph. inultiilorus Willd. 111, 3. 376, Fig. 133 F—II.
- Ph. vulgaris L. 11, 1. 156, Fig. 112; 111, 3. 75, Fig. (0; 77, Fig. 42C.
- Phaulothamnus** A. (iray *I'hytolaccac.*) **III, 1b. 7, 8.**
- Phaylopsis WilM. [*Acmlhac.*] IV, 3b. 298, N. 88, **305.**
- I'hebalium A. Juss. **Rutac,** 111, 4. 138,, **140. (41.**
- Phebalium** sqtiamulosum Vent. III, 4. 141, Fig. 79 A—G.
- Phebidia Lindl. [*Orchidac.*] 11, 6. 98.
- Pkelipaea C. A. Mey. [*Orobanchac.*] IV, 3b. 130.
- Phclijai'it Keut. p. {Oro6a<cA<c.) IV, 3b. (29.
- Phelipaea Thunbg. [*Rajflesiac*] 111, 1. 282.
- Phelipaea Tournf., Desf. (*Orobanchar.*) W.:ib. 124, 128, 129; 124, Fig. BGA^.
- Ph. Biebersteinii Fisch. IV, 3b. 124, Fig. **56 £**
- Phelipanchc Pomcl (*Orol>ichac.*) IV, :ib. 130.
- i' hcl land Hum L. (**Umbellif.**) 111, x. **104.**
- Phelline Labill. [*Aquifoliac.*] N. 217, 221.
- Phellocarpus Benth. (*Legumin.*) 111, 3. 340.
- Phellodendron Rupr. [*liutac.*] 111, 4. 175.
- i Phelloderma Miers (*Verbenac.*) IV, 3a. 155.
- Phellolophium Baker (*Umbellif.*) 111, 8. **199, \*05.**
- Phellopterus Benth. & Hook. [*Vmbetlif.*] **01, 8. 2) 7, 811.**
- Phemeranthus** Rafin. (*Portulacac.*) III, 1b. 56.
- i' hcnacospermum Endl. (**Musae.**) N. **89.**
- Phenax** Wedd. [*Urticac.*] 111, 1. 111, i 115.
- I'li. laevigatas Wedd. III, I. in, Fig. > 2 K, L.
- Pherosphaera Aicb. [*Taxac.*] **11, 1. 106.**
- Pherotrichia** A-Gray [*Atclepiadac.*] IV. 2. 303.
- Pherotrichis Dene. (*Asclepiadac.*) IV, 2. 298, 303.
- Phialaciintlms Benth. (*Acanlhur.*) IV, :t L. :i34, ;i3; i; N. 307,
- Phialanthus** (iris. (*Bubiic.*) TV, i. 99, 101.
- Ph. rigidus Gris. IV, 4. Un, Fig. 35/., M.
- Phialifl** Spr. (COWJUOIS) IV, 5. 261.
- Phialocarpus Deff. [*Cucurbitac.*] N. 317.
- Phialodiscus Radlk. [*Sapmdac.*] 111, 5. 336, 345.
- Phidia** Engl. (*Thymelaeac.*) HI, 6a. 2i8.
- Philactis** Schrad. [**Cbmpof.**] IV, 5. 224, 225.
- Philadelphae** {*Saxifrag* BC.) IIT, 2a. 46, 69.
- Philadelphia L. (*Saxifragac.*) III, \*a. 69.
- Ph. coronarius L. lil, 2a. 70, Ftg. 36 C, D 70, Fig. 37 A.
- Ph. lalifoliua Schrad. 111, 2 a. 70, Fig. 36^, B.
- Ph. tomentosus Wall. IH, 2a. 70, Fig. **36 E- -G.**
- Philagonia Blume (*Rutac.*) 111, 4. **1S1.**
- I'liilastroa Pierre (*MeHae.*) 111, 4. 281, 282.
- Philenoptera Fenzl [*Legu>><>*] 111, 3. 343.
- Philesia Comm. (*Liliac.*) **11, 5, 86, 87.**
- Philibfirtia H. 11. K. [*Aselepiadae.*] IV, 2. 226, 229.

- Philippia Klotzsch** [*Eriace.*] IVj. 57, 62.  
**Philippiamra** O. Klze. [*Portulac.*] N. 156.  
 Philippinen-Camagoon (*Diospyroi muitiflora* Blanco) IV, I- 164.  
 Philippodendron Post (*Malvac.*) 111,6. 42.  
 Philippomartia A. DC. [*Begoniac*] 111,6 a. 137, 143.  
 Phillipsia Rolfe [*Acanthac*] N. 305.  
 Phillyrea L. [*Olruc.*] IV, H. 8, 9.  
 Philodendreae [*Arac.*] 11,3. 112, 130.  
 Philodendroideae (*Arac.*) 11,3. 112, 130. 135, 136.  
 Philodendron Schott (*Arac.*) 11,3. 130, 138.  
 Ph. bipinnatifidum Schott 11,3. 134, Fig. 87.  
**Ph. cannaefolium** Schott 0,3. 133, Fig. 86.  
**Ph. eximium** Schott 11,3. 134, Fig. 84 i F.  
 Philodice Mart. [*Erioeautac\**] 11,4. 27.  
**Philoglossa** DC. [*Compos.*] IV. 5. 216, 81 ;  
 Phiogyne Haw. (*Amaryllidac.*) 11,5. 112.  
 Philomela Noronha [*Oekn, ic.*] 111,0. 140.  
**Philonotion** Schott [*Arac*] 11,3. 130, 135; N. 60.  
 Philostizus Cast. [*Comp.*] IV,3. 331.  
**Philothea Radge** [*Butacea\**] III,4. (38, 143.  
 Ph. ausraii Rudge 111,3. 143, Fig. 8X.-1-A.  
 Philoxerus R. Br. [*Amarantac.*] III, I a. 117.  
**Philozera** Buckl. (*Compos.*) IV, ii. 262.  
**Philydroceae** IU. 75, 76; N. 70, 343.  
**Philydreha** Camel [*Pkilydrae,*] II, i. 76.  
 Philydrum Banks [*Philydruc.*] II, i. 76.  
 Ph. lanuginosum Banks 11,4. 76, Fig. H.  
 Phillyra Klotzsch (*htijiltoriiiac.*) 111,5. I 5.  
 Philyrophyllum O. Hoffm. [*Connos.*] IV, 5. 206, ^08.  
 Phinaea Benlh. (*Cenwrw.*) IV, 3b. 1:2.  
 Ph. ruhida Lom. Kritch IV, 3b. 172, Fig. 11 A.  
 Phippsia Brown (*Gramm.*) 11,2. 45, 49.  
 Phitopsis Hook, fil- (*lluhiac.*) IV, 4. 33, 38, 39.  
**Ph. iniiitflora** Hook. 01. IV, 4. 39, Fig. 11 ,1, B.  
 Phleboanthe Tausch [*Labial.*] IV, 3a. 209.  
 Phleboantheae Briq. (*Labiat.*) IV, 3a. 210.  
 Phlebocalymna Griff. [*Icacinac.*] 111,5. 250.  
 Phlebocarya R. Br. (*Amaryllhi-r.*) 11,5. 122-123.  
 Phlebocliilus Benlh. (*OreJUdoc.*) 11,6. 104.  
 Phlebocliilon Wall. (*tnoartfjac.*) III 5. 152.  
 Phlebolithis G^rln. (*Sapotac.*) IV, 1. (50; N. 280.  
 Phlebophace Bunge [*Legumin.*] III, i. 286, 287.  
 Plilebophyllum Nees [*Acantlac.*] IV, i b. 304.  
 Phlebosporium Jungh. (*L^pumfti.*) 111,3. 332.  
 Phlebotaenia Griseb. [*Poh/i/ulnr.*] 01,4. 330.  
**Phleoidea** Gib. & BeU (*Legamin.*) jn^ 252.  
 Phleoideae (*Gramin.*) 11,2. 48.  
**Phleum** L. [*Gramin.*] 11,2. 44, 48.  
 Ph. pratense L. 11,1. 48, Fig. 17.  
 Phloga Noronha non Hook. (*Palmae*) 11,3. 65, 60; N. ;,3, 55.  
 Phloga canthus Nees [*Aeanthae.*] IV, 3 b. 323; N- 306.  
 Ph. asperukis [Wall.] Nees IV, 3b. 324; Fig. 130 l>.  
 Phloganthea Cav. (*Polemoni.*) IV, 3a. 48.  
**Phlogella** Baill. (*Palmae*) N. 53, 55.  
 Phloianthera Planch. & Triana (*Guttif.*) III, t. 225; \. 248.  
 Phlojodicarpus TnTCZ. (*Umbellif.*) 111,8. 226.  
 Phloniklopsis [Link] liontli. [*Labiat.*] IV, 3a. 24s, 249.  
 Phlomis L. (*Labiat.*) IV, 3a. 198, 2 I i, 248, tSO,  
 Phl. pungens Willd. II, I. 163, Fig. 126; IV, 3a. 198, Fig. 71 A, li.  
 Phl. viscosa Poir. IV, 3a. 230, Fig. 89 U.  
 Phlomoides Bunge P [*Labiat.*] IV, ta. 247.  
 Phl. monoides Moench [*Labiat.*] IV, .1a. I 48.  
 Phlomoides Moench Briq. [*Labial.*] IV, 3 a. 249.  
 Phl. ion topsidea Boiss. [*Scrophulariac,*] IV, 3 b. fit.  
 Phlomoslachys Beer (*BrotMliac.*) 11,4. 51.  
 Phlox L. (*Polemoni.*) IV, 3a. 46, 47; N. 289.  
 Ph. dntmondii Hook, IV, 3a. 47, Fig. 11 ft  
 Phl. subulata L. IV, .1a. 47, Fig. ?1 A.  
 Phl. lilyarodoxa S. L. Moore (*Oleac.*) IV, S. 13.  
 Phoberos Lour. [*Flacourtiac.*] III, .a. 29.  
**Phoceae** Seem. (ft/wfrac.) 111,5. 221 jN. 338.  
 Phoebe Nees [*Laurae.*] III, 2. 1 13, I 15.  
 Phl. sellowii [Nees] Meisan. 111,2. f 12, Fig. 7 i li.  
 Phloeiiicanthernum Blume (*Loranthac.*) 111,1. 185; X. 128.  
 Phoenicaulia Null. [*Crueif.*] 111,2. 187, 188.  
**Phoenicoae** [Palmat] II, \. si; 28.  
**Phoenioophoriam** Wendl (*Palmat*) 11,3. 65, 69.  
 Ph. Sechelurum Wendl. 11,8, I o, fig. 9 u.  
 Phoenicopsis Beer [*Ginkgoac*] 11,1. 11 I; N. 20.

- Phoenicospermum K. Seh. [*Elaeocarpace*] III, 6. 5. \*
- Phoenicospermum Miq. [*Elaeocarpace*] III, 3. 11j, 12.
- Phoenix L. [*Palmae*] II, 3. 28; N. 50.
- Ph. reclinata Jacq. III, 3. 10, Fig. 9 A; 13, Fig. 11 D—F; 28, Fig. 82.
- Ph. spinosa Thonn. II, 3. 16, Fig. J 4 IK IS, Fig. 16 B, D; %t, Fig. S3.
- Phoenixopus End I. [*Compos.*] IV, 5. 3" 2.
- Pholacilia Cirseb. [*Meliac.*] III, i. 305.
- Pholidandra Neck. [*Rutac.*] III, 4. 114.
- Pholidia (R.Br.) Baill. [*Uyoporac.*] tV, 3b. 358, 359.**
- Ph. Brownii [F.V. Mfll] Baill. IV, 3b. 158, Fig. 144/—L.
- Ph. longifolia (R. Br.) Baill. IV, sb. 358, Fig. 144/1—//.
- Pholidiluma Baill. [*Sapotac.*] N. 274.
- Pholidiopsis F. v. Mull. [*tyoporac.*] P7, 3b. 35. 4
- Pholidocarpus Bl. [*Palmac.*] II, 3. 38.
- PhoEdostaehys Wendl. [*Palmae*] II, s. 59.
- Pholidota Lindl. [*Orehidac.*] I U. I 26, 127-
- Ph. articulata Lindl. H, 6. 117, Fig. 1\*4.**
- Pholisma Null. [*Lennoae.*] IV, I. 14.**
- Pholiurns Trin. (<?ramfc. II.\*- 78.**
- Phonzo Zonfou (fturonfo Moutan Smith) III, 2. 55.
- Phoradendron Null. [*Loranthac.*] III, i. 161, Ifi8, 17S, 190, liMi; 161, Fig. 107 I. Ii\N. 137, 139.
- Ph. crassifolium Pohl III, 1.1 OS. Fig. 114 A Ill. DDsifolium Pohl III, f. 168, Fig. 11 4 E.
- Ph. latifolium Gris. III, 1. 168, Fig. 11 4 C.
- Ph. rutmim L. Gris. III, i. 174, Fig. (21 //, /; 196, Fig. 134.
- Ph. lomenosum DC. III, 1. 168, Fig. 1 I4F.
- Phoradendreao [*Loranthac.*] III, 1. 190; N. 425, 437.**
- Phoradendrinae [*Loranthac.*] \ li'i, 137.**
- Phormiurn Forst. [*Liliac.*] II, fl. 39, 41.
- Phornothamnaa Baker [*Melattoma\ac.*] 111, 7. 168, 170.**
- Photinia Lindl. [*Msaec.*] III, 3. 10, 11, J5; iO, Fig. 10 i. /..**
- riioxnntliuB Benth. [*Melianlkac.*] III, 5. 371, 37:i.
- Ph. heterophyllus Benth. III, ... 373, Fig. 186/>—//.**
- Phragmanthera van Tfogh. [*Loranthac.*] N. 131.
- Phragmitos Trin. (tmin.) III, 1. 6i. 68.
- Phragmopedilam Pfitz. (*Orchid fl ycospliac* Biinge ;/ IV, 3a. 175.)**
- Plirealia Lindl. [*Orchidac.*] II, c. I 72, 176.
- Pfirodus Miers [*SoUtinae.*] IV, 3b. 12. I t.
- Ph. Bridgesii Ph. IV, :tl». 19, Fig. 612.
- Phryganoeydia Min (*Gesner trim.*) IV, 3b. 212, 220, 224.
- Ph. corymbosa (VenL) Bur. IV, 3b. 180, Fig. 89 //.**
- Phrygia S. F. Gray [*Compos.*] IV, 5. 119.**
- Phrygilanthua Eichl [*Loranthac.*] IN. I. 167, 174, 178; N. 127, 133, I 36.**
- Ph. <lolastroides (Siftb.) Eichl. III, 1. 178, Fig. 422 A—/;.
- Ph. enneifolia L. A PJ Eichl III, 1. 178, Fig. 19 2 F, G.**
- Ph. emarginatoB (Sw.) Eichl. III, j. 167, Fig. MS By.
- Ph. verticillatus (R. & P.) Eichl. III, 1. I 14, Fig. 121 V.
- Phryma L. [*Phrymac.*] IV, ib. 361.
- Phr. leptostachya L. IV, 3 b. 861, Fig. 145 I -F.**
- Phryma L (i erbeaeae.) IV, :hi. 182.**
- Phryniptecae IV, :III. .liiii, 36t; N. 309, 356.**
- Phrymieseae N- 56.**
- Phryna Boita. [*Caryophyllac.*] III, 4 b. 75.
- Phrynacae (Varantac.) 11, 6. 38.**
- Phrynimn Willd. (*Marantae*, 0, 6. 38, 39; N. :hi.
- Phthartae Briq. [*Labi<it.*] IV, 3a. 278.**
- Phtharipermum (Scrophulariac.) IV, :ib. 97, (00.**
- Phthimsa Mart. [*Loranthac.*] III, 1. 164, 174, 177, 180, 181; N. (27, 135.
- Ph. guyanensis (Klotzsch) Eichl. III, 1. i 64, Fig. 1 in//.**
- Ph. pyrifolia II. B. K. 1(1.1. 1G4, Fig. 1 in F, t\ 174, Fi?, IS1 E.**
- Ph. Theobpoma© (Willd.) Eichl. IH, i. 180, Fig. 123.**
- Phulel [*Wipe btyracea Roxb.j Engeli n.) IV, I. 1 34.*
- Phuopsis Gris. ilnhin<: IV, 4. I4fi, I 47, 148.
- Ph. Btyloaa(Trin. Gris. IV, 4. 147, Fig.\*7<<.**
- Phycagrostis Aschers. (*Potamogetonac.*) II, i. 210.
- Phycella Lindl. [*Amaryllidac.*] 11, 5. 113.**
- Phycodia Salisb. [*Liliac.*] 11, 5. 65.**
- Phycomyces (Fungi) 11, 1. I.**
- Phychoschentu Aschers. (*Potamogeto<<<.*] II. 1. 210.**

- Phyganthus** Popp. & Endl. [*Amaryllidaceae*] IJ,5. 122.
- Phygelius** E.Mey. [*Scrophulariaceae*] IV>3b. 4i, 62, 63.
- Ph. capensis** Mey. IV,3b. 44, Fig. 2) /.
- Plygoptilon** Radlk. [*Sapindaceae*] [fi,6. 305.
- Phylacium** Benn. (*Legumin.*) 111,3. 386, 331.
- Phyllica** L. [*Mamneae*] 111,5. 396, 40s, 4i6, in.
- Ph. capitata** Thbg. III,;i. 39G, Fig. 194 A'; 4)7, Fig. 2(U.i./y.
- Ph. oleoidea** DC. 1(1,5. in, Fig. so\*/:/, /.
- Ph. virgata** (Eckl. & Zeyli.) Sond. III,;.: 4(7, Fig. 20 i () ft
- Phyllo Brongn.** (*tthamnaceae*) 111,5. 416.
- Phyllacai** Uha Hook. fil. [*Itubiaceae*] IV,4. 73, 86.
- Phyllachne** Forst. [*Condolleaceae*] IV,5. 82, S3.
- Ph. sedifolia** (L. fil.) F. v. Müll. IV,5. 83, Fiji. ?>ID,E.
- Ph. uliginosa** Forst. IV,5. 83, Fig. \>1A
- Phyllactinia** Benth. (*Camp-.*) IV,5. 339.
- Ptylactis Pera-**(Fa/«riaiuw.)P^,i. (78,181.
- Phyllactis** Wedd. p. [*Valerianaceae*] IV,;.: I M.
- Phyllamphora** Lour. [*Nepenthaceae*] III,;.: 260.
- Phyllantheae** [*Euphorbiaceae*] 111,5. 13, 14.
- Phyllanthus** L. [*Asclepiadaceae*] IV, 2.2 o y, i 11, 212.
- Ph. bifida** Bl. IV,s. Its, Fig. i;t i—f.
- Phyllanthidea** F. Diederichs [*Euphorbiaceae*] III,;, i 5.
- Phytanthus** (ffapAorttaceae) 111,3. U, 17; 23, Fig. is ; N. 2io.
- Plyllanthoideae** [*Euphorbiaceae*] JQ,6. 13.
- Phyllanthus** L. [*Euphorbiaceae*] III, '6. 8, 17, 18, 21, 22; N. 210.
- Ph. Cyckmthera** Baill. 11,1. U4, Fig. 99/; 111,5. 8, Fig. 70; 18, Fig. 43.
- Ph. Niruri** L. 111,5. 21, Fig. 44.
- Ph. speciosus** Jacq. 11J,5. 22, Fig. 15.
- Phyllanthus** Miq. [*Caetaceae*] 111,6a. 182.
- Phyllagathis** BhunefJWartowaiaae.] 111,7. 174, 175, 176.
- Ph. rotundifolia** (Jack) Bliune 111,7- 175, Fig. 76 C.
- Phyllaria** S. Kurz [*LmHhdariaeae*] IV,3b. HI.
- Phyllarthron** DC. [*Dignoniaceae*] IV,3 b. 245, S46, II 0.
- Pit. madagascariense** (Boj.) K. Sch. !V,3b. 245, Fig. 9 3//.
- Phyllarthru** Neck. (**Cteloc.**) 111,6 a. 182.
- Phyllaurea** Lour. [*Euphorbiaceae*] IIf,o. 85.
- Phyllimena** Rl. [*Compos.*] IV,5 231.
- Phyllitia** L. [*Rubiaceae*] IV,4. 127, 128, 129.
- Ph. Nobla** L. IV,4. 128, Fig. 4t r.
- Phyllobaea** Benth. (**G«nmaceae**) rV,3b.150.
- Phyllotobium** Badge [*Legumin.*] 111,3. 28fi.
- Phyllobotrya** (Pleocourtiaceae) 111,0 a. 13, 37.
- Phyllobotrya** Spach [*Legumin.*] 111,3. 234.
- Phyllobotryum** Müll. Arg. [*Factmrtiic.*] m,6a. 38.
- Ph. spathulata** Uim MCill. Arg. III, 6 a. 38, Fig. 15.
- Phyllobryon** Miq. [*BSperaceae*] III,t. 10.
- Phyllocactus** L.; (*Cactaceae*) 111,6 a. I 75, 180, 182; N. 258.
- Ph. acuminatus** K. ^cti. 01,6a. ISO, Fig. Bl i>.
- Phylloalymma** Henlh. [*Compos.*] IV,5. -J93.
- Phyllocladites** Borg [*Myrtaceae*] 111,7. 78, 82.
- Phyllocladites** Hochst. [*Legumin.*] 111,3. 126.
- Phyllocarpus** Hied. [*Legumin.*] 111,3.1-7, 179.
- Phyllocephalam** Bl. (*Compos.*) IV,S. 123.
- Phyllochlauius** Bureau (*foraceae*) 111,1. 77, 78.
- Ph. spinosa** (Wight) Bur. in,I. 77, Fig. 57 D—G,
- Phyllocladites** Heer [*Conif.*] II, f. 108.
- Phyllocladus** Rich. (*Taxaceae*) 11,1. 108; N. 14.
- Ph. glauca** II,). 108, Fig. 67 B<sup>c</sup>.
- Ph. rhomboidalis** Rich. 11,1. 108, Fig. 67
- Ph. trichomanoides** Don 11,1. 108, Fig. 07 i\*—4.
- Phyllocladites** Baill. [*FactotKHaceae*] III,6a. 38.
- Phyllocoryne** Hook. f. (*Balanophoraceae*) 111,1. 256.
- Phyllocosmus** Klotzsch [*Linaceae*] 111,4. 34.
- Phyllocycloa** C.B. Clarke (*Gentianaceae*) IV,2. 76.
- Phyllocyclua** Kurz (*Gentianaceae*) IV,2. 75.
- Phyllocladites** H. Bai ll. (*Uignouiaee*) IV, 3 b. 246, 247.
- Phyllocladites** A. DC. [*Santalaceae*] 111,1. 2 I 3.
- Phyllocladites** Lour. [*Marantaceae*] N. 96.
- Phyllocladites** van Tiegh. (i.ora«//mr.) N. 131.
- Phyllocladites** tenth. (*Legumin.*) 111,3. 222.
- Phyllocladites** Taub. (*Legumin.*) 111,3. 2«8.
- Phyllocladites** Bf Müll. (*Legumin.*) EH3, (09.
- Phyllocladites** Besv. (*Legumin.*) 111,3.3 27, 328.
- Phyllocladites** Salisb. [*Ericaceae*] IV,1. 28,38, 39, 40; 39, Fig. 86.



- Phyllodoccereeta fPaxt.) IV, 1.39. Fig.26 C.  
*P. laxifolia* Salisb. IV, i. 28, Fig. 20 C] 39,  
 Fig. 26.-1, B, D—G.  
*Phyllodocetie* (*Ericac.*) IV. I. 31, 38.  
*Phyllogeiton* Webarb. (flAammac-) III,?;. 406.  
*Phylloglotlis* Salisb. [*LiUac*] 11,5. 38.  
*Phyllolacna* Benth. (*TitymeJaec.*) 111,6a. 2i3.  
*Phyllolobitim* Fischl. (*iLegumin.*) III.3. 181.  
*Phylloma* Ker [*Liliao.*] II. 17.  
*Phyllomatia* W. & Arn. (*Legumin.*) 111,3. 373,  
 374.  
*Phylloinelia* Gri3. (/fH^V".!!IV,4.(04,1i)6,  
 i09.  
*P. eoronata* Gris. II,i.U0, Fig. 9Ui; IV,.;  
 106, Fig. 37 If.  
*Phyllonoma* Willd. (*Savifrtgac*] III,\* a.  
 79, 88."  
*Phyllopappus* Walp. (*Compos.*) N. 330.  
*P. laticispis* (Turcz.) Engl. III, 2a. 87, Fig. 4 < J.  
*Phyllopassaea* Mill. Arg. (*Euphorbiac.*) 111,5.  
 :il.  
*Phyllopoium* Benth. [*Scrophuiart ac.*]  
 IV,3b. (18, 69).  
*Phyllorchia* Thou. [*Orchidac*] N. (09).  
*Phyllorhachis* Trin. (GrrtmiH.) 11.2.33, AH.  
*Phyllorhopsalis* K. Sch. (*Iactac.*) til,6a. (98).  
*Phyllo8cirpn8* DC (*Cyperac*) I 11,2. 112.  
*Phyllospadix* W. J. Hook. (P>famojref<ma<.)  
 11,1. 201, 204, 205.  
*P. Scouleri* Hook, fl, I. 204, Fig. (57; 20 5,  
 Fig. 158.  
*Phyllospartum* Willk. [*Legumm.*] 111,3. 233.  
 234.  
*Phyllostachya* Benth. [*Orchidac.*] 11,6. 2 I J.  
*Phyllostachys* Sieb. & Zucc. [*Gramin.*]  
 II,.; 98, 93; N. 40,  
*IMyillostegia* Benth. [*Labiata.*] IV,;ia. SSI, j  
 222, *tii*.  
*P. glabra* Benth. \*IV,3a. 222, Fig. 79 R.  
*P. graudiflora* Benth. IV,3a.224, Fig.80', D.  
*riiyHostemma* Neck.f.Simariuw.; 111,4. 2 I 3.  
*Phyllostephanus* van Tiegh. [*Loranlhac.*]  
 N. 136.  
*Phyllostrobus* Sap. [*Pinac*] II,1. 103.  
*PhyUo8tylonCapaoema* (DIImoe.) I]I,4.<12;  
 N. 1(8).  
*Phyllota* DC. [*Ugwnin.*] 111,3. 200, 2(0.  
*Phylloxylon* Bai'll. (*Lvtjumin.*) 111,5. 1\*7;  
 N. 338.  
*Phyloxys* Sprengel (*Labial.*) IV.3a. 290.  
*Phymaspermim* Less. (*Compos.*) IV,5.  
 274, 276; N. 327.  
*Phyrnatidium* Lindl. [*Orehidae.*] 11,6.1 95,  
 197; N. (I).
- Phymatocarpus* F.v. Mull. [*M>iriac.*] III 7.  
 96, 99.  
*Phymatothelae* S. Dyck [*Cactac.*] 111,6 a. 194.  
*Phymosia* Desv. [*Malvac.*] HI,6. 38.  
*Pliysa Tliouars* (iaoc.J III.1b. 40.  
*Physacan 1 litis* Benth. [*Acanthac.*] IV,3b.  
 305, 307.  
*Phyllidi* (mF/ozl) ac., III 2, 163 166.  
*Physalis* L. (*Sokmae.*) IV,3b. 18, 19, 20;  
 N. 292.  
*P. Alkekengi* L. IV,3 b. to, Fig. 9 A—G.  
*Phylsalodes* A. Gray [*Ualvac.*] IIIj;. 43.  
*Phylsalodes* Boehm [*Solanac*] N. -2 91.  
*Phya&Iodea* Gris. (*Malvac.*) \. ^38.  
*Physaloides* Monch [*Solanac.*] IV,3b. 16.  
*Physanthemum* KlotzschfCoppanfoc.) III, 2.  
 232.  
*Pliysanthyllis* Boiss. [*Legumin.*] TU,3. 255.  
*Physaria* Nutt. (*Ouci/.j*) 111,2.(87; N. (76).  
*Physariinae* [*Cnmf.*] 111,2. 154, 187.  
*Physcium* Lour., Aschers. & Gurke [*Hydro-*  
*charitae.*] 11,1. 251.  
*Phyzedra* Hook. (*Cuettrbitac.*) IV,5.32, 33.  
*Pliyselytron* Radlk. [*Sapindac*] III,i. 306.  
*Physematophys* Göpp. [*Conif.*] II,(. 1(6.  
*Phyaena* Tliouars [*Ftm-ourtiac.*] HI,6a. 53,  
 54; N. 3:t8.  
*P. mudagascariensis* Tliouars III,Ra. 54,  
 Fig. 2( C—G).  
*Physelobasis* Hassk. (*Apocynac.*) IV,2. MM.  
*Physianthus* Mart. & Zucc. (*Asrlepiadac.*)  
 IV,2. 828.  
*Physichilus* Nees ..('o#i//irtc.)IV,3b. 296,297.  
*PhylhitS Cro/j A H f artoc.*) IV,3b. 54.  
*Physidium* Schr., ad. (*Scrophulariac.*) IV,3b.  
*Pliyainga* Lindl. (*Orchidac.*) 11,6. 144.  
*Phylsiphora* Soland. (*Violuc.*) III,ii. 389.  
*Physiruellia* Lindau [*Aeanthac.*] IV,3b. 309,  
 311.  
*Physocalymma* Polil [*Lythrac.*] If 1,7. 10.  
*Physocalyx* Pohl [*Scropkutariaa.*] IV,3b-  
 90, ft I; N. t'J 5.  
*Pliysocarpus* Cambess., Maxim. (*Ifosac.*)  
 lil,3. 43, (4; N. 186.  
*Physocaulis* Bak. [*Musac*] N. 89.  
*PhysOC an 1 is* Tauseh [*Umbellif.*] 111,8. (\ 9,  
 150.  
*Physochlaena* Don (So(fl n<r.' IV,3b. 16,17.  
*P. orientalis* (M.B.1 Don IV,3b. 17, *FiSL*  
*Physocladia* A D (*Coagina*) V, 3a.81,83.  
*Physoeocua* Radii. (*Sapindac.*) III,5. :;02.  
*Physocodon* Turcz. (*Strevcvliac*] !!],(;. so.  
*Physococlae* Krok. (*Valeriana*) IV,i. (78).

- Physodeira Hanst. [*Ganeriae.*] IV.3b. 166.  
 Physodium Presl [*Sten-uliat.*] 111,6. 80.  
 Physogelon Jaub. & Spach [*Chenopodiaceae.*] III,fa. 88.  
 Physoglochidion Willd. Arg. (*Euphorbiae.*) 111,3. 23.  
 Physolobos Jaub. & Spach [lofrioi.] IV,3a. 244, 252.  
 Physolobium Hnag. [*Ltgumin.*] 111,3. 361.  
 Physoloplium Turcz. (*Umbellif.*) 111,8. 2)3.  
**Physophyllum Freyn** [*Ranunculac.\**] 111,1. 55.  
 Physopsidae (c/6cH(7r/i IV,3 a. 144, 162.  
**Physopaiia Turcz.** (1 l&A wi ac. i IV,3 a. i 136, 162, 163.  
 P. spicata Turcz. IV,3a. 136, Fig. 5 i#; 163, Fig. 61 ('I).  
 Physoptychis Boiss. [*Citricif.*] 111,2. 19& (90).  
 Physorhynchus Hook. /V,.,.; f.) III,2. 173, 175.  
 P. brahttiens Hook. IH,2. II 2, Fig. I 10 //.  
 Physoscomitum Lojac. (*Legumin\**) 111,3. 150, 18J.  
 Physosiphon Lindl. [*Orchulac.*] 0,6. I 35, 136.  
 P. Loddigesii Lindl. 11,6. 133, Fig. 131 .1/.  
 Physosperinum Cuss. [*Umbellif.*] 111,8. 161, 162, 10(5; X. 17\*.  
 P. cornubiense DC. 03,8. i 61, Fig. BO L—N.  
 Physostogia Benth. [*Lobiac.*] IV,3a. 242, 243.  
 P. viriniina Benth. IV,3a. 243, Fig. E 7 D.  
**Physostelma Wight** [*Atelepiadae.*] IV,2. 282, 289.  
**Physotomon Mart. & Zucc.** [*Capparidaceae.*] III,3. 222, 224.  
 P. ujceolatum Mart A Zucc. 111,2. 8 21, Fig. 133 G—L.  
**Physostigma Bait** [*Legumm.*] W,3. 377, 378.  
**P. venosatum** Balf. 111,3. 78, Fig. 134.  
 Physostigmin [*Physostigma venosum* Balf.] 111,3. 379.  
 Physotria Hrn. (*CmbcUif.*) 111,8. I 99, 20".  
 Physoxytropis Uunge [*Legumin.*] III, i. 306, 307.  
**Physorae Onhidac.** II, f. 78, 114; N. 104.  
**Physurus LCRich.** [*Orchidae.*] II, C.H.S., (16).  
 Phytarrhiza Visiani [*Bromeiidae*] 11, 57.  
**Phytelephantinae** (*Palmt*) II,3. 28, 86.  
 Phytelphas R. & P. (*Palmt*) II,3. 28, 86; 13, Fig. Si; B1, Fig. 62.  
 P. microearpa R. & P. 11,3. \*, Fig. 1; 87, Fig. 62 .1, Fig. 63; 88, Fig. 64.  
 P. Orbignyana Gaudich. U.S. 3, Fig. 2.  
 P. Pavonii Gaudich. 11,3. H7, Fig. 62 Z—F.  
 Phyteuma L. (rum/JiiNii/ur.) IV, B. 43, 49, 53.  
 P. eomosum L. IV, i. :n, Fig. 30.  
 P. spicatum L. IV, ". 43, Fig. 24 /:.  
 Pliytocrene Wall (*Umbellif.*) 111,5. 237, 25 f, 155.  
 P. macrophylla Blume 01,5. 2:17. Fig. 13 i; 25ES, Fig. UO.  
 Pliytocrenene [*Umbellif.*] III, :. 14S, 204; N. 886.  
 Pliytolaeca L. (*Mytolurac.*) 111,1 b, 10.  
 P. decandra L III,ib. 2, Fig. 1 F; 6, Fig. 2 L—N; H, Fig. 8.  
 P. ieosandra L. III,ib. 2, Fig. I D.  
**P. parporea A. 1 ir. fl Bche.** III, i b. 2, Fig. t f.  
 Pliytolaccatae 111,1b. 1 — U, «8; NJS4, 34:.  
**Pfiytolaceae (Pfiyto/ococ)** III, i b. 6, 10.  
 Pliytolaccineae N. 347.  
 Pliytomyxini (*Myzdozoa*) 11,1. \.  
**Pistifabfk-FiB6rn (Ltopoldinia Pias\$aba** Wall., *AttaUa fumfrra* Mart.) 11,3. 5», 81.  
 Pitaranthus R.Br., N.E.Dr. [*Ascltpiadac*] IV,2. 26'i, \*76.  
 Picconia D. (*Oleac.*) IV,2. 10.  
 Picea Lk. [*Pbtae.*] 0,1.31,38, 48,70,77, 78, 79J N. 23.  
**P. Alcooqniana Carr.** 11,1. 35, Fig. 35.  
 P. excelsa Lain. Link JI, I. 31, Fig. I; /J; 38, Fig. 18 C; 78, Fig. 34.  
**P. vulgaris Kink** Hji. 43, Kig. it W—Vil  
**Picherie** [*Duboitia Hopwoodii* F. v. Miill.] IV,3b. 37.  
**Pichleria** Stapf & Wetst. (*Umbellif.*) 111^ 199, 205.  
**Pichonia Pierre** (*Sapotac.*) N. i"5.  
 Pichpine [*Picea ponderosa* Dougl.] II,). 72.  
 Pickeringia Null. [*Legumin.*] [11,3, I 99, 203.  
 Pienomon D. (*Compos.*) IV,5. 3 i 2.  
 Picrodenia Hao! (*Compos.*) IV,5. 261.  
**Pioraena** Lindl. [*Simarufoc.*] 111,4. 221.  
**Pieralinia Pierre** [*Apocyna*] N. 284.  
 Picramnia Sw. [*Simarubae.*] III,4. 228, 229.  
**P. nitida** Engl. 111,4. ii 9. Fig. t ii i—!\*.  
**P. Sellowii** Plaufl. III, :. 129, Fig. u 3 G.  
**P. Wanningiana** Knigl. UI,4. JI 9, Fig. 133 //—A'.  
**Picramniae** (*Simarubac.*) 111,4. 2<i8, 228.  
**Picramnioideae** (*Simarufoc.*) III,4. 208.

- Picrasma* Blume (*Simarubn-*), 111,4. 22(1, 22), 222\*221, Fig. H8 A—H.
- P. ailanthoidea* (BtmgeJ Planch. 111,4.181, Fig. U 8 A—G.
- P. crenata* (Vell. Kngl, III.i.2Sg, Fig.) 29//.
- P. excelsa* (Sw.J Planch. III,4. 222. Fig. 4 29 A—G.
- P. javanica* Bl. 111,4. 22), Fig. us //.
- Picrasmeae* (SimaruAac.) 111,4. 207.
- Picrasminae* (ltnt<i>->. ill.4. 207, 120.
- Picrella* II. Baill. (*Simarntfac.*) III,i, 220, 222.
- Picridium* Desf, (*Compos.*) IV,5. 37 2.
- Pieris* L. P7,5. 301, 302, 3G4.
- P. eclioides* L. IV^S. 362, Fig. 161 A, L.
- Picrium* Schriob. [*Genticmac.*] IV.2. 98.
- Picrocardia* Radlk. (Stmaru&oc,j III,; 225.
- Picrococcus* Nott (*Ericac.*) IV,i. ai.
- Picrodendron* Planch. (Smaruioe.J III. I. 530.
- I'MTolemma Hook. f. [*Simarubae.*] 111,4. 223.
- Picrolemminae* [*Simarubae.*] 111,4.207,223.
- Picrophace* Bunge [*Ltguviin.*] 01,3.197,898.
- Picropnlaeum* Bl. (*Logaaiac.*) IV,2. 41.
- Picrophylla* !. v. Müll. (*Goodeniace.*) IV,3. 78«
- Picrorhiza* Royle ScroptoWoriacJ IV,3b. 83, 84.
- Picrosia* Don (*Compos.*) IV,5. 36S, 372.
- Picrothamnus* Null. (CbmjKw.] IV,5. 281.
- Picrotial* \C. (*Lrt/ittm'n.*) 111,3. 174,31 0, 317.
- Piddingi* i.iii;i A. 1 M. (*Campanulac.*) IV,5.68.
- Pierardia* Roxb. (*Eti.j.horbi(tc)*) 111,5. 30.
- Piercea* Mill. (*Wy/o/occaff.*) 01,4b. 8.
- Pjeria* Don (*Ericac.*) FV, I. 44.
- Pierolia* Bl. (*Linac.*) III,4. 34.
- Pierra Banci* (*Flacourtiac.*) 01,6 a. 34.
- Pierrea* WTarbg, (*Fiflcourtioe*) 111,ia. 36.
- Pierrella* Ba ill. (*Sapo\*ac.*) N. JI 6.
- Pierisideroxylon* Engl, (*Sapotac.*) IV,4. 14 4; N. 27C.
- Pigiletla* Adans. (*Aeanthae.*) [V,3b. 330.
- Pig-afetta* Bl. [*Palmoe*] II,3. 48; N. 5).
- Pigea* DC. (*Vio[aeJ 1 If\*t. 3:n.*
- Pigraolen* (*Pinus Pmca* L.) 11,1, 7).
- Pilanthus* I'oit. [*Legumin.*] 111,3. 3S 8.
- Pflderia* KJotzsch (*Begoniac.*) III,6a. 137, 144.
- Pilea* Lindl. (*Articac.*) 01,1. 100, f07, tos; 107, Fig. 78 .-1-!'; N. 122.
- P. hyalina* Fenal III.i. 107, Fig. 78 A.
- P. inaequalis* Wedd. III, i, 07, Fig. 78 C, D.
- P. Incens* Wed: II.1.1 i->. Fig. KMIA; III,i. 107, V>- 18 E.
- P. nutRius* WedI. III,). 90, Fig. 73 C
- Pilca serpyllacea* Hook. & Am. III, I, 1 07, Fig. 78 U.
- Pileanthus* Lab. [*Myrtac.*] 111,7.1 o«, io\*, 103.
- P. limacis* Lab. 111,7. 102, Fig. 1 8 A; Fig. 49 A-C.
- Pileocalyx* Gasp. [*Cucurbitac.*] IV,;:, 3;.
- Pileos tegia* Book. f. A ThomB. {*Saxifrag ac.*) 111,2 a. 73, 77.
- P. viljunioides* Hook. 01,1a.76, Fig.44 //, /-
- Pileostegia* Turi z. (*Apt afoliac.*) 10,8. 180.
- Pileotocarpaa* Bassk [*Commelinac.*] 0,4. 64.
- Pilicordia* DC. [*Borriginac.*] IV,3a. 81, 83.
- Pilinophyton* Klotzsch (*Euphorbiac.: M1 ;>. 10.*
- Piliocalyx* Brongn. i Oria (ifyrtac.) 111,7. 78, 86.
- Piljo8tigma* HochBt. {Z.^uniin.j 111,3.14 s, 1 49.
- Pililis* Lindl. (*Epacridac.*) IV,I. 74.
- Pillera* Kuril (*Legumin.*) 01,3. 366.
- Pilocarpinae* (fiutocj III.i. ill, f 57.
- Pilocarpas* Vahl Btrfoc.) 10,4. 157, 1 58.
- P. gjanteufi* Engl. 111,4. t">f), Fig. 9! C.
- P. macro carp us* Kngl. 111,4. 158, Fig. 93 D.
- P. pmnatifoliua* Lem. III,i. 168, Fig. 93 E—/.
- P. ^lloanus* EngL 111,4. 188, Fig. 93 A, B.
- Pilo c < i t e us* Lem. [*Cactac.*] JI1 fi a. 178,1 79, ISO.
- P. llulillctii* Lem. 01,6a. 180, Fig.89 A, B.
- Pilogyne* Schrad. (*Cucurbitac.*) tV,5. 10.
- Pilophora* Jacq. [*\*almaa*] W.'i. 58.
- Pilosolla* Rupr., Schultz fr. [(*Compos.*) \>. 3V 3.
- Piloaella* Sz. (Cbm^oy.) tV\*,8. 379,
- Pilosperma* Planch. & Triana (*Guttif.*) JJI.G. 202, 223, 227.
- P. oaudatum* Planch. & Triana Hi,6. 202, Fig. 97 E, Fig. 96 C.
- Pilostigma* van Tiegh. [*Lorantkae.*] N. )28.
- Pilostyles* Guillem. f(*afflexi,ir.*) \ \ \ 280.
- P. Blanchetii* R. Br. III,1. 281, Fig. 1^6.
- Pilpil-Boqail* (*Boquifa tnfuli»!-u., DC,* Done. IN--'. 70.
- Pilumna* Lindl. (*Orchidac.*) II,c. 194.
- Pimela* Lour. (*Surseroc.*) 111,4. 238, 240.
- Pimelandra* DC. (*Myrsin.w.*) IV,1. 94.
- Pimelea* Banks & Soland. [*Tkymelaeac,*] III.6a. As , 242, i 3.
- P. breviluba* Faw. III.fi a. 243, Fig. 84 D. E.
- P. drupacea* Lab. III,6a. 248, Fig. 75 7.
- P. longifolia* Banks & Sol. 111,6a. 243, Fig. 81 C.
- [. pain!flora H.Iir. 01,6a. 143, Fig.81>L /;
- Pimeleae* (*Thymtrilaffoe.*) 01,68. 223, 242.

- Pimeleodendron Hassk. [*Euphorbiac.*] 111,5. 92, 96.
- Piment [*Pimento offkmalit* Berg) 111,7. 72.
- Piment des jardins [*Capsicum* L.] IV, 3 b. 2 I.
- Piinent, mcxikaniseher [*Myrtus l<icu<locar>/> phyllus* Gomez) 111,7. 67.
- Pimenta Lindl. [*Mfrtae.*] M,7. 6\*, 71.
- P. acris •SwarizJLindl. 111,7. 71. Fig. 38 D, K.
- P. officinalis Berg 111,7. 7f, Fig. 38 F—H.
- Pimeaielia Wedd. (ifu6tac.) IV, 4, 42, 4 B, 47.
- P. glozaerata VWedd. [7,4. 47, Fig. i'A, 11
- Pimento do Sertao [*Jytopia sericea* St. Hil] 111,2. 36.**
- Pimia Seera. [*Steradiac.*] III,6. 89, 90.
- Pimpernell [*Sanguisorba minor* Scop.) III,;1. It.
- Pimpernüsschen [*Pirtacia verah.*] IN,;:, i 58.
- l'iupernuss, echte (V.s7«-ia v L.) jEU,6.f 58.
- Pimpinella L. [*VmbeUif.*] 111,8. 175, 178, 195.
- P. Anisnm I., 01,8. 175, Fig. 04 II—I.
- PimpineDoides Jioiss. (*I'm bell if.*) 111,8. I 02.
- Pinacene 11,t. 28-65; N. 14—S6, 341.
- Pinanga BL *Palmae*] 11,3. 66, 70; N. 55.
- Pinanga Brandis [*Dipterocarpace.*] 11Ku. 260.
- Pinalia Lindl. [*QrcMdac.*] 11,6. I7i>.
- Pinarda Veil. [*Scrophulariae.*] IV,3b. 77.
- Pinardia Caes. (*Compos.*) IV,5. 877.
- Pinardia Neck. (*Compos.*) IV, 5. 164.
- Pinaropappus Less. [*Compos.*] W, 5. 366, 368".**
- Pinaster Kuril. [*Pinae.*] II. I. 71,
- Pinleneetitia Hortal. [*Litiac.*] 11,5. 74.
- Pinckneya Rich. [*Rubiace.*] IV,i. '7, is, ? I.
- Pinckneya Said. & Allem. [*Rubiace.*] i, 4. 35.
- P. pubens Rich. IV,4. 17, Fig. fi'M—O.
- Pindaiba [*Guatteri\** R. 4 P.] HI,i. 32-
- PmeaEichler [*Pinae.*] II,1. 71.
- Pineda Roia A Pav. [*Flacourtiac.*] III,oa. 31, 32.
- P. incana I LAP. 111,6a. ;1, Fig. 1; tf—A' j
- Pinelia Lindl. (*OrcAidoc.*) 11,6. 139.
- Pinellia Ton. (*Arac.*) 11,3. i >'. 151.
- Piiify Talln-*v* [*Vateria indica* L.] 111,6. i7i.
- Pingraea Cass. (*Compos.*) N >. 17 0.
- Pinguicnla Tourn, [*LenUbulariae,* IV,3b. 110, Ms, 119.
- P. alpma L. IV,3b. lie, Fig. :>1 J-
- P. vulgaris L. IV,3b. 119, I •g. 55.
- Pinu [*Pinus Pinea* L.] ILt. :1.
- Piniliosia Ossa [*Compos.*] IV,5. 119, 2 12, 213.
- P. tetranlhoides DC. IV,5. 213, Fig. 107 A—D.
- Piniolen [*Pinus Pinea* ]. II. 1. 73.
- Pinites Giupp. p. [*Conif.*] 11,1. ) 16.
- Pin itus With [*Gycadac.*] 11,1. 26.
- Pinknea Pers. [*Rubiace.*] IV,i. 2f.
- Pinluieya DC. (*htjiac.*) IV,4. 21.
- Pinoideae [*Pinae.*] 11,1. 65.
- Pinol [*Lamatia ientata* (R. &P.) R.Br.] III, t. 150,
- Pinto a Gay [*Zygophyllac.*] 111,4. 80, 84.
- Pinus L. [*Pinae.*] 11,1. 34, 35, 38, 42, 48, 51, 69, 70, 72; N. S4.
- P. Coulteri Don II.I. 7S, Fig. 29 I),
- P. Lambertiana Dougl. 11,1. 72, Fig. 29 E.
- P. montana Mill. 11,1. 42, Fig. 19.
- P. montana var. uncinata Ram. 11,1, 7:!, Fig. 19 I.
- P. Pinaster So!. 11,1. 38, Fig. 18 .1; 43, Fig. 20 IA 72, Fig. 29 C.
- P. Pinea L. 11,4. 51, Fig. 24; 72, Fig. 29 B.
- V. Pumilio L. 11,1. 48, Fig. S3 VII—Atf.
- P.sUrestrisL. 11,4.34, Fig. 4 6; 35, Fig. 17; 70, Fig. 28.
- Pinzona Mart. & Zucc. [*DiUvniac*] 111,0.114.
- Pionandra Miers [*Solanac.*] IV, 3 b. i 5.
- Pionophyllum DC. [*Lentibulariac.*] IV,.1b. I 18.
- Piorno azul (*Erinacea pin/i'?!),* Boiss.; 111,3. 236.
- Piorno negro [*Erinacea pungent* Boiss.) 111,3. 2 16.
- Pipal [*Ficus religiosa* L.] III, 1. 91,
- Piparea AuU. [*Placeurtiac.*] III, fia. 50.
- Piparea Benth. [*Flacourtiac.*] 111,6 a. at.
- I'ipe vine [*Aristolochia Siphon* L.) 111,4. 272.
- Piper L. [*Piperac.*] 111,1. 5, <, 7, 8, 9.
- P. angusiifolinm K. ft P. 111,1. 7. Fig. 6.
- V, liette L, 111,1. 9, Fig. 8 I.
- P. Cubeba L. HM. B, Fig. 7.
- P. Longam L. III,i. 9, Fig. s ,1.
- P. Digram L. II,i. ) 73, F; \ i a li; III, 1. 5, Fig. 8 I: 9, Fig. 9.
- P.officimiiWMiq. CDC. MM,9, Fig. 8 li.
- Piper jamaicease 111,7. 72.
- Piperaceae** Jil,i. 3—11; N. 315.
- Piperales N. 315, 362. 374, 376,
- Piperella Benth, p. p. [*Labial.*] IV, 3 a. 2!) 9.
- Pipe• ella Briq. [*Labial.* IV,3a. ^99.
- Piperella Presl [*Labiat.*] IV,; la. 296.
- Piperellae Briq. [*Labiat.*] IV,3a. 313.
- Piptadenia Benth. [*Legumin.*] 111,3. t .-1, US; .N. 192.
- P. contorfa Ilenlh. 111,3. |2|, Fig. 72 P.
- Pipladenieae; i.c, 7um, >i. [11,3,99,4Si; N. 19S.
- Piptandra Turcz. [*Myrtae*] 111,7. 98.

- Piptanthus D. Don [*Legum.*] III, 3. 199, 201. \*
- Piptatherum** Beauv. (*Gramm.*) 11.2. 16.
- Piptileima A. Gr. [*Rubiaceae*] IV, 4. 111.
- Piptocalyx** OKv. non Torr. & Gray [*Jfomjniaceae*] 111, 2. 97, 98; N. II 3.
- Piptocalyx Torr. (*Horruginaceae*) IV, 3 a. 106, 109.
- Piptoarpha** Hook. & Am. non R. Br. [Cbm] IV, 3. 33C.
- Piptocarplia It. Ibr. [*Compos.*] IV, 5. 90, 104, 121, 126.
- P. macropoda** (DC.) Bak. IV, 5. 56C.
- P. opaca** (Benth.) Baker IV, 5. 104, Fig. 6 3C.
- Piptocepialum Schullz Dip. [*Compot*] IV, 5. 356.
- Piploceras Cass. (*Compos.*) IV, 5. 129.
- Piptochaele Boies. (*Compos.*) IV, 5. 326.
- Piptochastium Presl (*Crnmin.*) III, 1. 47; N. IS.
- Piptochlatoys** C. A. Mey., Meissn. [*Thijmelacac.*] 01, 6 a. I 37.
- Piptoclaina 6. DOB, Bndl. (*Borruginaceae*) IV, 3 a. 94.
- Piptocoma Cass. (*Compos.*) IV, 5. 127.
- Piptocoma Less, non Cass. [*Compos.*] IM. (29).
- Piptolacna Harv. [*Apocynac.*] IV, 2. 149.
- Piptolepia** Bcni b. (*Oleac.*) IX, 1. 9.
- Piptolepis** Ktldz [*Malpighiac.*] N. 2 07.
- Piptolepia** Schultz Bip. [*Compos.*] IV, 5. IS, 127.
- Piptospermoides (Mart.) Schullz Bip. IV, 5. US, Fig. 7 > l'.
- Piptomerts** Torcz. (*Ifijumio.*) III, 3. 807.
- Piptopogon C. H. Schultz Bip. (V, 5. 36.)
- Piptoptera Lige. (*Cherm^U./KK.*) III, 1a. 85, 88.
- P. turksstana Bge. III, 1. 88, Fig. 43 G, a.
- Piptopstachya** N.E. Brown (*rfl.*) 0, 3, 130, 138.
- Piptopstachya** GrilT. [*Palmae*] 0, 3. 5J.
- Piptostemna Turez. [*Cnwyos.*] IV, 1. 103.
- Piptostigma Oliv. (*nonoc.*) III, \*. 84.
- Piptostylia** Dalz. [*Rutac*] III, L. 18S.
- Piptothrix** A, Gray [*Compo\**] IV, 5. I 35, 131.
- Pipturus Wedd. [*Urticac*] 111, 1. M0, 113; N. t 13.
- P. propiaqua Wedd. III, t. 113, Fig. 8J /.
- Piptoria** Cav. (*Compot.*) IV, 3. 103, f 32, 133.
- P. trinerria** Cav. IV, 5. 103, Fig. 64C; 132, Fig. 77 li—D.
- Piquerinae [*Compos.*] IV, G. 132; N. 3 24.
- Piguillin** [*Condalia lineata* Gray] 111, 5. 405.
- Piranha a Baill. [*Ettphorbiac.*] 111, 5. 33.
- Pirarda** Adans. [*Compos.*] RT5. 23.
- Piratinera Aubl. (*Morac.*) 111, 1. 87.
- Pircennia** Moq. p. [*Phytolacaeae.*] 111, 1b. :
- Pircuninsini Moq. (*Compos.*) III, 1b. 11.
- Pire a Duraml (*Crucif.*) 111, 2. 182, 183.
- Pirigara Aubl. p. [*Leeytiidac.*] III, 7. 36, 37.
- Pirigaia** (*Airtea saluterii* St. Hil.) 111, 6. 332.
- Pirijao [*liirtris spedosa* Mart.] 11, 3. 86.
- Piringa Juss. (*Auotoc.*) IV, i. 76.
- Piripea** Aukl. (*Scrophular*) BC) IV, 3b. 94.
- Piriqueta Aubl. (*Turwrac.*) III, Ua. 59, 60, 61.
- P. racemosa Sweet 111, 6 a. 59, Fig. 11 F, L.
- Piritu [*H'Kh is speciosa* liart.] H, 3. 86.
- Pirola Alefeld [*Pirolae.*] IV, 1. 9'
- Pirola** L, p. [*Kro/ac.*] IV, i. fi. 7, 8; «, Fig. 4-1.
- P. grandiflora Rad. IV, 1. 8, Fig. 5 F— A'
- P. minor** L. IV, i. 6, Fig. i U.
- P. rotundifolia** L. 11, 1. 138, Ffg. 93£; IV, i. 8, Fig. 5 6.
- P. rotundifolia** v; tr. pamila Hook. IV, I. 8, Fig. 8 F-h.
- P. aniflora** L, IV, I. 8, Fig. 5 L, V.
- Pirolaceae IV, I. t— it; N. 269, 354.
- Piroleae (*Pirolac.*) IV, 1. 7.
- Pirolloideae [*Pirolac.*] IV, 1. 7.
- Pironneava Gaud. [*Uroideliac.*] 11, 4. 42, 49; N. 67.
- Pirophorum** Medic. (*oarte.*) 111, 3. 22.
- Pirola aucr.** (*Wro/oc*) IV, I. 9.
- Pirus Toun a. (*Rosa.*) 111, 3, 5, 19, 21, 22, 23.
- P. Ami** L. Ehrh. III, t. 23, Fig. 12 F.
- P. Auciiparia L. III, 3. S3, Fig. 1 2 A'
- P. **commonis** L. 111, 3. 19, Fig. 8 fi; 2, 3, Fig. 12 C.
- P. domestica (L.) Sm. 111, 3. (•), Fig. B C\ 23, Fig. 12 0.
- P. **Malufi** L. 11, 1. 134, Fig. 89 F\ III, 3. 5, Fig. a/-'; 23, Fig. ii, is. 1, fi.
- P. loninalis (L.) DC. III, t. Fig. U (V.
- Pisang [*J#<w* L. II, fi. 8.
- Piscidia L. (*Legumin.*) 111, 3. 334, 312, 345; N. sos.
- P. Krylhrina L. 111, 3. 334, Fig. 1 26 G.
- Pisonia** Plum. (*Ntfctaginac.*) 111, 1b. 28, 59.
- P. celsa** Blame III, i b. i. 3, Fig. ] u—p.
- P. siibe *ordata* Switrtz 111, 1b. 42, Fig. 7 S.
- Pisonieae [*Nyctaginac.*] III, th. SI, SIk
- PiBoniella** Heimerl (*Nyctagiwe.*) UI, 1b. 29.

- Pisosperma Sond. & Harv. [*Cuettrbiac.*] IV,5. 16, *il.*
- Pissadendron Endl. [*Conif.*] 11,1. 11 B.
- Pistacia L. [*Anaeardiac*] 111,5. 15i, lufi, 167; 156, Fig. (00 l)—F.
- P. Khinjuk Stocks 111,5. 157, Fig. 10 t I).
- P. Untiscus L. III,1j. 156, Fig. 100 It] (57, Fig. 10 1 ).
- P. Terebinllms L. III,". 156, Fig. 100 A, /s; 157, Fig. 101 -1, B.
- P. voni L. III,li. 157, Fig. 101, A\*
- Pistacia Low. (Sapim/ae. III'\*. 3S6.**
- PistactamandelnfPtsta ia vera L] III,.; 158.**
- Pistacie (Pistacia vern L.)* 111,5. 188.
- Pistiii L. [*Arac.*] II. t. 152.
- P. strutiotesL. 11,3. U3, Fig. 100.
- Pistioideae (*Ar.* K.] 11,3. II 3, 152; V 61.
- Putties Hog. d v. d. Murk (Arac.) II,3. 153,**
- Pistorioia DC. (Crassulac.) III,2a. 13.**
- P'isnm L. [*Leyumn.*] 01,3. 350, 3i4.
- P. sa Itvum L 11,1. IU, Fig. 99 /s).
- Pita [Agave anuricana LJ II'>. 118,**
- Pitanga de Cacborro *Catyptraatbui obscura* D(.) 111.:. 77.**
- Pitangattitba [liuffcnia cduiis LJ 111,7. 82.**
- Pitangueira do mato [*Euynui liguttrina* Wille] 111,7. B 2.
- Pitaria Mol. (*tutac*) 111,4. 128.
- P. ;unctala Mol. HI. I. 128. Fig. 70,
- Pitavimae [*Rutae.* ffl,4. 110, i 29.
- Pitcairnia L'Iltr. (/frome/\*or.) II.i. 50; N. 64, 68.
- I<sup>l</sup>, corallina Lmdl.AArn. II.i. 50, Fig. 24.
- P. muscosa Mart. II.i. 35, Fig. 18 C.
- Pitcairnieae (*Br vmdiac,*) II, 4. 41, 49; N. 6i.
- Pitoairnj nae (Bromeliac.) \. 68.**
- Piteli-pino [*Pinus rigida* Mill., P. wwpJ Ail., / . p nStrosa DongL] Q.I. 56, 57.
- Pitsheria Nutt. (*Legum.* nJ ID,3. 373.
- Pitii ecocli' in ati Mart. 6Sijnowoc.)IV,3b. (91, H I , 1 (7, 148; R 301.
- P. chinatum [AubL] K. Sch. IV,;ib. 417, Fig. 88 !.
- P.pbaseoloidesCham. IV,3b. J 2, Fig.83A,B.**
- Pithecolobium* Mart. (*Legumin.*) III,3. 100, 104, i 05.
- P. Avaremotemo Mart. 111,3. 108, Rg, Bl.
- Pithecoseris Mur l. (*Compos.*) IV,;i. I 28, 130.
- Pitliocarpa Lindl. (*Compos.*) IV,5. 185, 191.
- Pilhosillum {a\*<sup>s</sup>. (*Compos.*) IV 5. 207.
- Pitomba ia [Ettgen] III,7. ^.**
- Pitombaria tladlk. (*Sapindac.*) III.".. 33 j.
- Piton berna (Talisia esculenta) III,5. 99.**
- Pitoxylon Kraus [*Cvtiif.*] 11,1. 110.
- PitraeaTurz. (F<rt<wc) IV,;i. 155.
- PittieraCo gn. (Cotpos, [V,5-393;N.318.**
- Pitlonia H.B.K., Cham. (5orra0inae.)IV,3a. 92.
- Pittoniotis Gris. (*Rubiace.*) IV,i. 96.
- Pittosporaceae IV,s a. i oe—114; N. 34 8.**
- Pitiosporeao (*Pittospuruc.*) 111,2 a. 1 09.
- Pittosporam Banks (ft'Mojporo\*.) lil,2a-109, HO.**
- P. Tobira (Thbg.) Ait III,2a, <07, Fig. CO; HO, Fi^'. 62.
- P. miiluhittiin V.'iif. lit.'a. 107, Fig. 61.
- Pitomba Aabl. [Flacourliac. ] HI.ia. iiO.**
- Pitamba Bentb, (Flacourtiac.) III,6 a. 51.**
- Pi tu run th us Viv. ( t whrWj,) HI,8.1 77.: 88.
- Piturin Ouboisia Hopwoodii F. v. HfilJ tV,3b. 37.**
- Ptyopsis Xnlt. (*Compos.*) IV,">. 149.
- Pi' tyrantIie Tliw. {*Tiliacj* IH,fi. 15, 17.
- Pityrocarpa D<nth, [*Legwnm.*] 111,3. 1 ii.
- Pi tyro di a R. Dr. [Vtrbmac) IV, 3 a. 160, 161, IG9.**
- P. salviaefoliaR.Br. IV,3 a. IG3, Fig. 61C, //.
- Pityrophyllum Beer [Bromeiiaec.) 11,4. 50.**
- Piune [*Lomaiia fen uginca* (Cav.) lil.) 111,1. 150.
- Pbdrica [*Leandra scabra* DC] 111,7. 186.
- Plficea Miers [*Amaryllidac.*] 0,5. 112, 113; N. 78.
- Placocarpa Hook. Bl. [Rubiace ) IV. i. ioi, 103.**
- Placodiscus Radlk. [*Sapindac.*] 111,5.319, 321.
- Plaodium Paw. [/tubiace.) IV,4. 133.**
- PlicopodaBain.,Balf.(flutoac IV,i.23,31.**
- Plucus Lom. (*Compos.*) II.">. 175.
- Plad'ora Gri- (*Gent.* inoc.] IV,2. 74.
- PladeraSoland.dRoxb.(Gmiiianac. IV,2.75.**
- Pladoroxylon Endl., Hook. lil. (Compo\*) II.;;. 1 99.**
- Piaesianfha Hook. f. [Rhisophorw ^ 111,7. 84.**
- Piaesianthera Clke. Aeantkcu . II,3b. 296,**
- Plagiaeanthos Koes (Acanthat.) IV,;ib. 317, 321.**
- l'hwialectryon Radlk.[*Sapindac.*] 111,5. 333.
- Plag;uitliera Rebb. f. & Zoll. [*Eupkorbiac.*] III,5. 54.
- I'lag inn thus Forst. (*Valvae.*) III.C. 36, I 2; N. 137.
- P. pdeheUua Bonpl.) A. Or. 111,6. U, Fig. i s I.**
- Plagiobasis Bois-. [*PtumbagitUH ;*] IV,|. 124.
- Plagiobasis Schrk. [(*Compos.*) IV,5. 326.

- Plagiobotrys Fisch.&Mey. [*Borragmac*] P7,3a. 10#, 108, 109, 377; N. 280.
- Pl. tenella -Nutt.i A. Gr. JV,3a. 108, Fig. 43 G.
- Plagiocarpus Benth. (*Legumin.*) III 3. 266.
- Plagiochilus Am. (Compos.) IV,5. 120, 274, 279.
- P. peduncularis DC. IV,5. 101, Fig. 6%L.
- Plagiolabium Sweet [*Legumin.*] 111,3. 2 iff.
- Plagiolirion Bak. [*Liiooc*] \. 78.
- Plagiolytrum Nees. (Gromte.) 0,3. 60.
- Plagioneptae Briq. (*Labial.*) IV,3a. 237.
- Plagiopoda R. Kr. [*Proteae.*] Ulf. 144.
- Plagiorbegma Maxim. (*Berberidao.*) III, 175, 170.
- Platjiorrhiza Pierre [*Gvttif.*] V U8.
- Plagiorytis Ser. (*Legumin.*) III.3. U8.
- Plingioscyphus Radlk. (*Sn/ihuhir.*) III, 319, 82t.
- Plagioaetum Benth. [*Gramin.*] 11,2.33,38.
- Plagiosiphia Harms [*Legumin.*] N. 103, 194.
- Plagiospermum Ollv. (*Hosac.*) III N. 186.
- Plagiosulina K. Sch. [*Asclepiadac.*] IV,2. 280.
- Plagioslernon Klotzscli (*Ericac.*) IV. i. 6.
- Plagiostigma Pwsl (*Lejuroih.*) 111,3. 223.
- Plagiostigma Zucc. (*Uoruc.*) III.!. 9J.
- Plagiostoma Renth. (*Uibiat.*) IV,3 a. 25i.
- Plagiotassa
- Plagiotaxus Wall. [J/e/toc.] ill,4. 273,
- Plagiotalamium Delp. [*Marcgraviac.*] 111,6. 163.
- Plagiolia Benth. (*La6ia/aff*) IV,3a. 334,347.
- Plagiophyllum Schlecht. (*Jfctortomal ac.*) III, 7, 151.
- Plagiopteron Griff. [*Flavouriac.*] 111,6a. 63, SB; N. 338.
- Ragioa L'flir. (*Compos.*) IV,5. ^78.
- Planaltou Taub. (*Compos.*) N. 321, 32S.
- Planarhun Desv. [*Ltgumitu*] QL3. :il7.
- Planchonella Pirrc (*Sopofae.*) n. 275,276.
- Planchonia niumc (*iecyfWtfae.*) 111,7. 30.
- Planchonia Dun. (*Sotoni c.*) IV,3b. 25.
- Planchonia Gay, Hook. [*Catyophyll ac.*] III,ib. 87; N. 1S7.
- Planchonioideae (*Lcnjthidae.*) 111,7. 19, 30.
- Plancia Neck. (*Compos.*) IV,5. 363.
- Planers Cliseke [*Zingiberac.*] 11,6. II.
- Planera Gnel. (*Ulu«c.*) III.1. '• -, 63, 65.
- Planera Kaki [*Vlmae.*] MM. 05.
- Plunitornn (*Malpighiae.*) III,i. (1, '57.
- Planotia Hanro [*Gramui.*] II,i- 92, 93.
- Phmtagiaceae IV,3b. 363-373; N.356.
- Plantaginacei Ilarv. [*Compos.*] IV, 5. 298.
- Plantaginales N. 356, 370,374, 376.
- Plantaginella Dene. [*Plantaginae.*] IV,3b. 370.
- Plantago L. [*IHantaginac.*] IV,3b. 304, 166, 367, 369.
- P. ainplexicfiulis Cav. IV,3b.366, Fig. 1 47 /,, .1/.
- P. arenaria W. &K. !V,3b. 36t, Fig. U6//.
- P. Bismarckli Niederl. IV,3b. 364, Fig. 146,1.
- P. Brownii Rap. IV, 3b. 164, Fig. 14(W'.
- P. caespitosa Phil. IV,3b. 3(i4, Fig. 146 L)
- P. cretica L. IV,3b. 364, Fig. 146/>.
- P. Gayana Dene. IV,3b. 364, Fig. 146\*.
- P. lanceolata L. IV,3 b. 366, Fig. 1 47.1-/5, G.
- P. major L. IV,3 b. 366, Fig. i i 7 F.
- P. media L. IV,3b. 367, Fig. (48 A, B.
- P. monaBthoaD'Urr. !V,3b. 364, Fig. I4(>'..
- P. patagonica lacq. IV.3 b. 364, Fig. 1 4fi it.
- P. saxatilis M. Bieb. IV,3b. 366, Fig. 1 47/, A'.
- P. tiimida Link IV,Mb. 367, Fig. 148 C-K
- Plantagoneuron Dene, [*Plantaginae.*] IV,nb. 10.
- Plaso Adans. [*Legumin.*] N. 2 0 2.
- Platanaceae 111. t a. i :r>~\ H ; N. :t49.
- Plattansria J. F. Gray [*Spargmiac.* II. I. ) 93.
- Platans Platami L.) 111,2 a. 140^
- Plalanocarpus Hook. [*Rubiav.*] IV,4. !i6.
- Platanocarpus K. Sch. [*Itubiac.*] IV,4. B 9.
- Plalanthra L. C. Rich. [*Orchid if.* II\*.. 91, 92.
- P. montana Schm. 11,6. 93, Fig. 92.
- Platanus L. (*Matanac.*) IU,S a. 110.
- P. mexicana Morie. 111,2a. 139, Fig. 76, E.
- P. occidentalis L. 111,2 a. 139, Fig. 76 B-D, F.
- P. occidentalis L. var. hispanica (Lodd.) Weam. III,2a. 139, Fig. 7< A, H—J/.
- Platea Blume (*kacinac.*) 111,5. 242, 245.
- Paleana Salisb. (*Amaryllidac.*) II, i. m.
- Platenia Karat. [*Puhmu-*] 11,3- 8).
- Plathymenia Benth. (*Legumin.*) 111,3.12i, 122.
- P. reticulata Benth. 111,3. <21, Fig. 72%.
- Platonia Kunth non Mart. [*Gramin.*] 11,1,93.
- Platonia Marl. [*Gvttif.*] 111,6. 2H, 242.
- PlatOtychium Bunge [*Legumin.*] III.H. 294, 295.
- Platopunlia Engl. [*CacUtc.*] III,fa. 2no.
- Platostoma Beam\*. (*Labiat.*) IV,3 n. 964, 365, 370.
- P. africaonni Beauv. IV.:t;u :JT», Fig. toe, O, /, Q.

- Platterbse, weiCe (*Latfnjrur sativush.*) 111,3.  
354.
- Plalunium Juss. (*Verbunac*) IV,3a. 176.
- Phityacanthae S.Dyck (*Cactac.*) 111,6 a. 20.2.
- Phityaechmea Baker (*Bromeliac.*) 11,4. 48.
- Platyaleetryon Radlk. (SquWm-. 111... 333.
- Plalyaster Baker (*Amaryllidae.*) il,5. 108.
- Platycapno3 Bernb. (*Papaverac.*) 111,2. 143.
- I Maty carp a Prant] [*Sammeuldc.*] 111,2. 66.
- IMatycarpae Peter [*Cotwolvutae.*] IV,3a.  
38, 39.
- Platyarpaea DC, (<ompos.) IV,5. 144.
- Platycarpha Less. {Compos.) IV,ii. 312.
- Platycarpidium F.v. Mull. [*UmbeUif.*] 111,8.  
120.
- Platycarpus Wats. [*Legwnm.*] 111,3. 231.
- Platycarpum II. ji. [*Rubiace.*] IV,4. 40.
- IMatycarpum Spr. non H. B. (*Jhifriac*) IV,4.  
35.
- Platycarya Sieb. & Zucc. [*Jutjlandac.*]  
III,I. 22, I 3.
- P. strobilacea S. & Z. 111,1. 23, Fig. 19.1;  
Fig. 20.1.
- Platyeaulon Korn. [*Eriocaulac.*] 11,4. 27.
- Platycentron Clarke [*Bcgoniac.*] 111,6a. I 42.
- Platycentrum Klotzsch (*Begoniac.*) III,C a.  
I 11.
- PI aty centrum Nainl.l/(7da/omo((ir,j 111,7.  
182, 483, 185.
- P. didemioides Naud. 111,7. 183, Fig. 78.4.  
321.
- Plalychaete Boiss. (*Compos.*) Hyl. 105.
- Platycheilus Cass. [*Compos.* IV,5. 149.
- Plalycbila Nees [*Acantha.*] IV,3 h. 31ft.
- Platychilum Delaun. [*Ltgumm.*] 111,3. 2(8.
- Platychlamys Bak. (*Musac.*) N. JO.
- Platyclinis Benth. [*Orchidat.*] 11,6. 74,  
12r<sub>0</sub> (S7<sub>p</sub> 128.
- P. glumacea Benth. II,6. 71, Fig. 77 B, C;  
117, Fig. I-\*: lt-F.
- Platycoccus Radlk. (*Sopfedac.*) 111,5. 302.
- Platycodinae [*CamptmoLu.*] IV,5. i8, 59.
- Platycodon A. DC. [*Campattutac*] IV,5.  
43, 46, 59.
- P. grandiflorum A. DC IV,8. 43, Fig. 24  
//, C; 46, Fig. til'.
- Platycoryne Rchb. [*Orchidac.*] 11,6. 96,  
97; N. 99, 100, 101.
- Platycrater Sieb. & Zucc. [*Smcifrag ac.*]  
IN,2a. 73, 74.
- P. argula Sieb. & Zucc III. in. 73, Fig. 3 8  
h- -M.
- Platycyamua Benth. !• lumiti.) 111,3.  
37: 363.
- Platydesma Mann (*liutac.*) III,4. 125,  
ise, 117.
- Platydaucou Reichb. [*UmbeUif.*] 111,8. 248.
- P. campanulatum Mann 111,4. 426, Fig. 69  
l-r,
- P. rostratum Hill, III,i. 126, Fig. 69G.
- Platyolasnieae L'riq. [*Labiata.*] IV,3a. 327.
- Platyestes Salisb. {Uliac.) 11,5. I
- Piatygalium DC. [*Rubiace.*] IV, i. 151.
- PI aty glo Uis Bunge (^y/« "" «•) m>3. 287,288.
- Platygonia Naud. [*Cueurbitac.*] IV,5. 31.
- l'latygyne Merc. [*Euphorbiac.*] III,5. 62,  
63, 64.
- P. hexandra (Jacq.) Mull. Arg. 111,5. 63,  
Fig. 37 C, D.
- Plalyliymenium Boiss. [*Pivmbaginat.*] I\,I.  
124.
- Platykeleba N. E. Br. [*Asdepiad,* ic.)  
N. 887.
- Platylemia A. Gr. [*Compos.* IV,r>. -i<\>.
- Platylepis A. Rich. [*Orchidac.*] II,(i. 115,  
no; N. 10<sup>2</sup>.
- Platylepis Benlh. [*Cyperac.*] 11,2. 106.
- Platylepia Kunth [*Oyperac.*] D,t. 106.
- Platylepis Lindl. (*Orchiduc.*) N. 103.
- Platylepia Sap. (*Cycadac.*) II, 1. 24.
- IMalylobeae {liuphorbiac.) 111,5. 13.
- Platylobium Benth. [*Legtmin.*] III,i. 370.
- Platylobium Sm. [*Legumin!*] III,i. (4<sup>6</sup>.
- Philylophus Cass. [*Compos,* IV,ft. ;3 9.
- Platylophus Don (*Cunoniac.*) DI,la. 97,1<sup>9</sup>.
- P. trifolius Thbg.; Don III,2a. 99, Fig.  
57 i. B.
- Plalyluma Baill. [*Sapota\**] \ 176.
- Phitymene DC. [*UmbeUif.*] 111,8. 12 1.
- Plalymerium Barll. {Itubi.t.) IV,4. 156.
- Platymetra Noronlia (*Uliac.*) U,S. 8!
- riatymiscium Vog. [*Legumitu*] 111,3.341,  
342.
- Phityniitium Warb. (*Salvador\** c.) N. 2 si.
- Platyn...:ij W. ft A. [*Malpighiac.*] 111,4. 54.
- l'liityosprion Maxim. [*Legtanin.*] 111,3. 195.
- Platypetaluio lige. [*Irucif.*] ULI. 48 7.
- I'hitypetiilum Taob. [*Lqjwint*] 111,3. iso.
- Platypholia Maxim. (*Oroiiaicae.*) IV,3b.  
Mi. 128, 132; 124, Fig. 5fi /
- P. Boninaimai Maxim IV,3 b. 12 4, Fig. 56 f. \*
- Platyphylla Haw. (*Aizoac.*) ill.t b. 49, 51.
- i'latyphylla K. Sch. (*Rubiace.*) \Vi. us.
- i'latypodium Sclof! (*Iruc.*) II.,. | :A|.
- IMatypodinm Vo<! (*Legumin,*) 111,3.333,  
3;14r 3<sup>38</sup>.
- P. el'gans I Qg III,i. S84, Fig. 126 L
- Platypti'ltM.Mtriiiiitn. CWnom'ao.] III(2a.y7.



- Platypteris D<sup>c</sup> (*Compos.*) IV,78. 239.  
 Platypterfeium Schimp. (*Cycadac.*) 11,1.  
 23-  
**Platyrachis** Ensi. (*Urticac.*) II,5. 249.  
 Platyrrhophium Cass. (*Gnynjw.* IV,; 323.  
 Platyrrhizn Barb. Rodr. [*Qrt&idac.*] 11,6.  
 2\*0; N. 111.  
 Platyrrhace Btinge [*Umbellif.*] 111,8. 116,  
 ISO.  
**Platyaema** HolTm. [*Legman.*] 01,8. 358.  
 Platysepaluni Wi-Iw. [*legumin.*] 111,3.  
 167, »7S.  
 Platysma Bl. [*Orehidac.*] 11,0. 133.  
**Platyspatha** Griff. [*Patmae*] 11,3. 52.  
 Platyspermum Ho (Tin. [*UmbeUif.*]) III.s. S 48.  
 Platyspermum Hook. [*Crucif.*] 111,2. 183,  
 ISO.  
 Platysj. ora S isb. (iHuac.J IV, I, 61.  
**Platystachya** Back. (Gromin, II.i. 69.  
**Platystachya** Kunih (*Cyperac.*) H,2. 107.  
**Platystachya** D. Koch (fIromeWae.) II, L 57.  
 Platystegiae Nees (j4coniAacJ IV,3b. 322,  
 S31.  
 Platystemma Wall. (*Gesneriac.*) IV,;b).  
 148, 149.  
 Platy.stf.Muon Benlh. [*Papaverae.*] 01,2.  
 138.  
 P. californicus Benth. III,2. 134, Fig. 8»:i:  
 138, Fig. 85.  
 rhiistepbium Gardn. (*Compos.*) IV,5. 158.  
 Platyistigma Benth. (*Papaveriac.*) III,.  
 137, 138; N. 175.  
**Platyatigma** Wall., Hook., R. Br. [*Euphor-*  
*bia*]. III.,. U 7; N. 213.  
 Platystoina Beauv. [*Labial.*] IV,3a. 36S.  
 Platysylia Lindl [*Onkidae.*] 11,8. I 30, 131.  
 Plalystylis Sweet [*Legumin.*] IM.t. 953.  
 Platysylium Willk. [X^pitmtn.] IM.t. 251.  
 Platystyloa Benlh. [*L-ijumin.* III,;L ;iO8.  
**Platytl**oca Steetz (*Tremandrac.*) III,4.  
 32 I, 122.  
 P. ualioides Steetz. 111,1. 34), Fig. (74  
 F, G.  
 Platyamia Zucc. (*Cycadac.*) II,I. Ii.  
 Plaatia Herb. (*fridac.*) II, i. 148.  
**Plaaia R, P.** r.,/,,r,,v) IV,3, 33G, 338.  
**Plechia** Raf. (La/jiV»f.) IV,;t. 234.  
 Plecosperinum Trociil (*Marat.*) III. I. 74,  
 76, 77.  
 P. spinosum (Roxb.) Tn'-e. III. 1.7(i, Fig. 56.  
 INecostemn Bl. (*Asclepiadac.*) IV,2. 289.  
 Plectaneaia Du Petit Thouar- (*Apocmee.*)  
 IV,2. 13fi, U 4.  
 Plectanthera Mart. (*Ofthntu.*) III,6. (51-  
**Plectocomia** Mart. [*Palmae*] D,3. 4c, 4».  
**P. elongafa** Mart. 11,3. BO, Fig. 40 A, B, '  
 Plectoeomiopsis Becc. [*Patmae*] N. 52.  
**Plectogyne** Link [*Liiiac.*] 0,5. 82.  
 Plectopotna Ihmst. (*Getnariae.*) W,Zh. 174.  
 Plectotropts Sehum. & Thonn. [*Lvgumin.*]  
 III,t. AU.  
**Plectranlhinae (LoAiof.)** 17,3a. 20ft, 348.  
**Plectranthua** Benth. [*Labiut.*] tV,3a. 359.  
**Plectranthua** Briq. [*Labiut.*] IV,3a. 358.  
 Plectranthus L'ller, (./uftia/j IV,3a.348,  
 352, 355.  
 P. calieintis Benlh, IV,3a. 33S, Fig. 104  
 U-K  
 Plectritis DC. [*Vaterianae.*] IV,4. (74,  
 175, 176, 177.  
 r. brachysteznoD Fisob. & Mey. IV. i. j~4,  
**Fig. «0 .1/.**  
 P. congoslu DC. IV,i. (77. Fig. G\*A— C.  
 P. samolifolia Benth. & Hook. IV,4. 174,  
 Fig. ftOI.  
 PloMrocarpa Gill. [*ZygophyUuc.*] III,;.  
 80, 85.  
 P. tetaeanhha Gill. 111,4. 85, Fig. 83.  
 Plectrocephalus D. Don [*Compos.*] IV,5.  
 3S9.  
 iPlectronia L. (*Hubiac*) IV,4. 91, 93.  
 P. Schimperiana (Rich.) Vatke IV,4. 93,  
**Fig. ME, F.**  
**P. Boywudi K, Sch.** IV,4. 9-t, Fig. 33 D.  
 Plectroniit Lour. [*Araliae.*] 111,8. 49.  
 Plectrophora Focke [*Orehidac.*] I,6.  
 191, t 92.  
 Plectritirus Raf. [*Orehidac.*] II,C. 132.  
 Pleea Mtchx. (*Liliac.*) H,5. (9, 20.m  
**Pleiadessiae** Boiss. [*Bt^horbiac* III,r>]. IOS  
 iPieiandrae Bge. [*Tamarieac*] 01,6. 296.  
**Pleianthae** Gilg [*Dilleniae.*] IM,ti. US.  
 Pleianlhera Warbg. [*Flo\* ourtiae.*] III,\*,a. 14,  
 Pleiocarpa Benth. (*Apocynac.*) IV,2. 133,  
 I (4; N. 284.  
 I<sup>l</sup>, mtitjca Benth. IV,2. 1 34, Fig. 52 t, D.  
 P. rostrala Benlh. IV,8. 134, Fig. Hi E.  
**Pleiocarpeaa (Apocynae.)** IV,S. m, 133.  
**Pleiocarpidia K. Bch.** (*Hubiac*) N. 314.  
**Pleioceras** II. Dail. [*Apocynae.*] IV,2. (83,  
 (86).  
 Pleiochasia Kam. [*Leniibulariac.*] IV,3 b.  
 liO.  
 Pleiochiton Xaud. (if«Aufomotoo.] 111,7.  
 (83, 184.  
 Pleiochrysophyllum Engl. [*Sapotac.*] IV,],  
 (49; N. 278.  
 Pleioclinis F. Mull. (*Jfiiliac.*) 111,1. 308,

- Pleiococca F. Mttll. [*Rutac.*] 111,4. 112, 115; N. 208.
- Pleiocyela Engl. [*Anacardiaceae HL, & t*] 148.
- Pleioogyne C. Koch [*Compos.*] W, & 280,
- Pleioogyne Engl. [*Anacardiaceae*] 111,5. 149, "i:io, 151.
- P. Solandri Engl. 111,5. U9. Fig. 97 E, ¥
- Pleioluma Baill. fSopofac.) N. 876. 277.
- Pleicanerae** Urb. & CKlg(Z,oo\*oc. Ill.iiii.1 13.
- Pleioomerla** DC. (*Myrsinac.*) tV,1, C2.
- Pleioomerites Eltingsh. (*Myrsinac.*) IV, 1. 92.
- Pleiomimosops** Engl. [*Sapotar.*] IV.I. 132.
- Pleione** Don (*Orchithic.*) 11,6.60,485,4J6.
- P. [agenaria Lindl. D.6. 66, Fig. 63; I J5, Fig. Noli — l>.
- Pleionuxia** KorlhaJa [*Loranthac.*] 111,1. 194.
- Pleiositihix Seem. *Liliac.* II.3. JO.
- Pleiosperma Boiss. 1/\*jri/(j;/;/v/(iv.;ill. ib. 76. i
- Pleiospenuium Engl [*Rvtae.*] III.4. 189.
- Pleiospora Harv. non Rabli. [*Legurain\**] m,S. >K, 220; N, 100.
- Pleioslemon Sond. *Euphorbiae* C\ 111,5. 18.
- Pleiotaxie** Steetz (*Compos.*) IV,S. 335, 319, 338.
- Pl. pulcierriraa Steetz IV,5. 335, Fig. I 52 //.
- Plenckia** Raf. [*AiMoae.*] HI, I b. 40.
- Plenckia Reiss. [*Celastrae.*] 111.".. 19<; I \%. i
- P. populnea Reiss. 111,5. 19(5, Fig. \ \*2 O-Q.
- Plilocarpius Don [*Compos.*] tV,6. 330.
- Pleogyne Miers {*Mmupermac*, \\\i. 89.
- Pleomele** Salisb. [*Liliac.*] \ \ '->. 73.
- ]leopOf!on Nalt. [*Gramm* II, '. iT.
- Pleotheca** Wall. [*Bubiace.*] IV.i. 28.
- Pleontoma Miers (*Hinoniace.*) IV,3b. 213.
- P. jasmmit'oluini [H.B.K.] Miers IV,3b. 220, Fig. 89 0.
- Plerandra A.Gray [*Araliac.*] UI^, t5, %6.
- Pl. roma D. Don [*Milattomatae.*] III.:. 147, 148.
- Plesiocapparis F. v. Müll. [*Capparidae.*] 1)1,2, f-U.
- Plesmonium Schott *Arae.*] II.?. 118, 186; X. S9.
- Pletliandra Hook. fil. [*Meltutomotac*] 111,7. 195, 196.
- Plethioaphace** Batt.&Trab. [*Lohiat.*] IV,3a. 271\*.
- Plsthiospbase Benth. [*Labiatae.*] IV.:)a. \*7t;.
- Pleurandra Labill., Bonth. & Hook. [iW-tottoc.J 111.e. jis,
- Pluurandropsis Baill. *Rutae.*) III, I. ) 3S, 142.
- Pleuranlhae [*Orchidac.*] 11,6. 78, 130.
- <sup>1</sup> PleuranthffSalisb. [*Ptyteac.*] ffl,I. 136.
- Plmiranilieris Benth. & Hook. (*Zyngiberac.*) 11,0. 26.
- Pleuranthium Lin (11.fO/r/i),/,(.;; 11.0. I44,145.
- Pleuranthodes Weberbauer (*Ithamnac.*) III,;. A24.
- P. orbipulare (Walp.J Weberbauer 111,;. 4M, Fig- 207.
- Plcuraphis Torr. [*Gratnin.*] 11,2. 30.
- Pleurieosporeae (*Piroiac.*) IV,1. 7, H.
- Pleuripclalum Becc. {*Ano/iac.*) 111,2. 27i.
- Pleurisantbes H, Baill. (eaeinae.)** 111,5. 243, 252; N. i 23.
- Pleurispora Gray (*Piroiac.*) IV,I. II.
- Pleurobotryum Barb.Rodr. {*Orchidac*} II,\*. N. 106.
- Pleurocallis Salisb. (**IWeac.**) IV, 1. 60.
- riciicrocnlyptus Brongn. & Gris [*Myrtac.*] 311,7. 87, 88.
- Pleurocarpaea Benth. (*Compos.*) IV,5. **ISI, 12 1.**
- Pleurocarpus Kl. (**Rubiace.**) IV,4. 83.
- Pleurochatmia Gris. (**Melastomatac.**) 111.\*. 187.
- Pleurocoffea Baill. (*Hubiace.*) IV,4. 104, 109.
- Pleuroogyne Eschsch. (**Genfwmac.**) IV,2. 78, 80, 87.
- P. carinthiaca (Wall.) Gris. IV,2. 87, Fig. 38.1 - E.
- IMcurogyne Gris. [*Gentianac.*] IV,2. 87.
- Pleurolobium DC. [*Legumin.*] III,3. 327, 328, 3:
- Pleurolobus St. Hil. **Legumin.**) 111,3. 327.
- Pleuropappus F. v. Miillor [Co»jK»») IV,5. 1'3. \*
- Pleurotopetalam** lilume [*Ichachi*»»»•'• 111,5. 24"i.
- Pleuropelalum Hook. (^maraiUae.] III, I a. 'i7; N. 166, 161.
- Pleuropetii hi in Hook. [*Portulif* /J 111,1b. 5B, 57.
- l'. **Darwinii** Hook. 111,1 b. 63, Fig. 20 D, E.
- PlrLirophacelus K. Sch. (*Apocynac.*) \ \ ,2. 4S3.
- Pleurophora Don l.<iti>ru>. 111.;. 3,C, 10.
- P. pungens Don II 1.7. 3, Fig. 1 0.
- Plouroptiillum Hook. fil. [*Comp»»s.*] IV,5. 1 iC, 159, i 65.
- Pleiiroplitis Trin. ((•'amin.) II,t, tu.
- Pleuropogon Brown (*Gramin.*) II,2. 63. : i.
- Pleuropt** ran I ha Franch. [*Amaranl ac.*] III, la. 100, 104, 105.
- P. Revoili Franch, 111,la. in?>, Fig. 58.

- Pleuropteiis Giirtn. [*Malpighiac.*] 111,4. 55  
 Pltftiropteru\* Benth. & Hook. (*Polygonac.*)  
 III,ta. 29.  
 Pleuropterus Turez. [*Polygonac.*] III,ia. 25  
 Pl'fuiropterygiai<sup>1</sup> (*Malpighiac.*) 111,4. St.  
 Pleurospermum DC. (*Umbellif.*) IV,8. 171.  
 Pleurospermum HolTm. [*Umbellif.*] 111,8.  
 Mil, 163, 171; Mil, Fig. 60 0, /'.  
 Pleurostuchys Brongn. (*Cyperao.*) 112. I 17.  
 Pleurosclmii U.iJitill. (*Asctepiadac.*) IV,2.  
 X46, 248.  
 Pleurostelma Schltr. (*Asctepiadac.*) N.285.  
**Pl euos tyliawightft Arn. (Cie/arirae.) ni,5.**  
 196, 214, 216, 4:i9; N. 2\*2, 223.  
**P.Wightii W. <g Am. ML. 196, Fig. I r> t.**  
**Pleurothallidinae (Orctu'dac.) 11,6. 18, 135.**  
**Plenrothallis R. Br. (Orchidac.) II, 73,**  
 135, 136, 139; 73, Fig. 73; N. 105.  
 P. Cardium Rehb. f. 11,6. 135, Fig. 131 E.  
 V. velalicaulis Lindl. li,(S. 135, Fig. I3\*F.  
 Tie urothyrium Nees [*Laurac.*] III,2.113,  
 116.  
**Pleurotochoa Rttldk. (Sapindac.) III,5. 305.**  
 Plexaure Endl. (*Orchidac.*) 11,6. 176,  
 Plicopetalus Centh. & Hook. (*Loranthac.*)  
 III, 1. 188.  
**Plicofftpalus Engl. (Loranthac.) N. 133.**  
 Plintlne Rehb. (*Caryophyllac.j* IH,ib. 84.  
 Plinthostigma Pierre (*Guttif.*) 111,0. 231,  
 235.  
 Plinthus Fenzl (*CaryopykUac.*) III, 1b. 43,  
**Plocama Ait. (Rubiace.) IV,4.128,131,13D.**  
 P. pendula Ait. IV, i. 131, Fig. ii /'.  
 Plocandra E. Mey. (*Gentianac.*) IV,2. 77.  
 Plocoglottis Bl. [*Orchidac.*] II,i>. 151,  
 154.  
 Plocosperma Benth. [*Loganiac.*] IV,2. 22,  
 i9; N. 338.  
 P. lnxiiiilium Benth. IV,2. \*\*, Fig. li.U:  
 49, Fig. 88 D—JET.  
 Plocosigma Bl. (*Orchidac.*) 11,6. 133.  
 Pl'oiarium Korlli. (*Theac.*) 111,6. 181.  
 Ploionixia Korth. [*Loranthac.*] N. 140.  
 Pl'nkiosigma Schluifh (*Stackhoutiac.*) 111,5.  
 233.  
 Plotbtia Arnott (*Caryophyllac.*) 111,1b. 90.  
 Ploutowellia BailL (*icanfAoc.*) IV,3b. 309,  
 311.  
 Pluche a Case. [*Compos.*] IV,i. 104, 107,  
 i i5, i 'i.  
 P. odorata Cass. IV,3. 104, Fig. 65//; 107,  
 Fig. 66 A; 176, Fig. 91 C—G.  
**Plucheinae (Gompw.) IV,5. 107, 1X0, 173,**  
**178; N. 193.**  
 IMukenetia L. (*Euphorbidc.*) 111,5. 62, 6(i.  
**P.Wanningii{Mull.Ajg.}III,5.6e, Fig.38F,G.**  
 Plukenetiinae (*Euphorbiac.*) 111,5. 42, 62.  
**Plumb ag ell a Spaeh (Plwnbaginac.) IV, I.**  
 I S4, 122.  
 Plumbagidium Spach (*PUimhaginar.*) IV, I.  
 122.  
**Plumbaginaceae IV,i.11 a—iss; N.271,**  
 354.  
 Plurabagineae [*Plttmbaginac.*] IV,i. 184.  
**Plumbago L. P/om6o^inoc.) IV,I. i11.**  
 120, 121. 191  
 P. europaca L. IV,1. 120, Fig. 06 ^.  
 P. Larpentae Lindl. IV, 1. H 7, Fig. 65 1, //.  
 P. zeylanica L. IV. 1. I SO, Fig. 66 B.  
**Plomeria Willd. (Apocynac.) IV,1. 136.**  
**Plamiera L. (4>oc9nac.) IV,ft. {34,<38,4d6.**  
 P. alba L. IV,2. 434, Fig. 52 /'—/'.  
**Plumiereae (Apocynac.) W.t. ifi.**  
 Plumeroideae (*Apocynac.*) IV,2. 122.  
**Plummera A. Gray (Compos.) IV,ö. 119,**  
 256, 263; N. ; 20.  
 1 MI rid ens Neck. (*Compos.*) IV, 5. 244.  
 PI u ri lob aria A. DC. (*Begoniac.*) 111,6 a. 137,  
 144.  
 Plutonia Noronha (*Thymctaeac.*) 111,6 a. i 25  
 Pl'yelieteropteria Gris. (JfoJpt^Atac.) 111,4.61.  
 Pneumonante Neck. (*Gentianac.*) [V.S.81,  
 83.  
 Pneiimonante8c!!iniitViVvj//(;:iffv.jIV, 2.81.  
 Pneumonanthopsis Gris. [*Gentianm*] IV, 2,  
 104.  
 Pneumonanthopsis Miq. (*Gentianac.*) tV,1,  
 104.  
 Poa L. (*Orarnin.*] H,1. 04, 73; 6, Fig. 4 /'.  
 P. pratensis L. If,2. 7i, Fig. 85.  
 Poacordaites Grand'Eury (*Cordaii ac.*)  
 11,1. 27.  
 Poacymim II. Haiti. (*Apocynac.*) IV,2.16 3,  
 179.  
 Poarchon Alleraan [*fridac.*] II.". I 17.  
 Pocillum Tul. (*Legumin.*] III,;). 128.  
**Pockbola (Guajacum c-fficinaleh.) G.tanehm**  
**L.) 111,4. 83.**  
 Poeokia Ser. (*Ltgvfmm.*) 111,3. 244.  
 Podachaeniurn Benth. (*Cotnpos.*) IV,5.  
 22i, 230, J38; N. 325, 326.  
 P. atatum Benth. !V,5. S30, Fig. 11 6 P.  
 Podadcnia Thwait. (*Euphorbiac.*) III,5-47,  
 52.  
**?odaIyria Vent. (£«ounroi.) III,t. 200,202,**  
**103; N'. 100.**  
 P cordala R. Rr. 111,3.202, Fig. 10 \* tl—h  
 P. cneifolia Vent. 111,3.202, Fig. | o V, 1/.

- Podalyrieae (*Lcgumin.*) 111,3. I S3.) 87, 1 99 ; N. 200.
- Podandra A.DC. (*Begoniaceae*) 111,6a. 137,1 46.
- Podandra H.Baill. (*Aselepiadac.*) 2. 246, 848.
- Podanthera Wight (*Ukchidae.*) 0,6. 107.
- Podanthes (Dene.) N. E. Br. [*Aselepiadac.*] IV,i. 278.
- Podanthum G. Don (*Campanulac.*) IV,5. 54.
- Podanthus Lag. (*Compos.*) IV,5. 224.
- Poderemia Benth. (*Ericac.*) IV,1. 64.
- Podia Neck. [*Compot.*] IV,3. 133.
- Podianthus Schnizl. [*Dioseoreac.*] H.o. 136.
- Podiopsis Hochst. [*Legumin.*] 111,3. 333.
- Podistera S. Wals. [*Cmbeltif.*] 111,8. 199, 207.
- Podobesleria Benth. & Hook. (*Geinerlac.*) IV,3b. 159.
- Podocallis Satisb. (*Ltfiae.*) 0.5. 70.
- Podocalyx Klotzsch (*Ki^n., >>, <.*) III,3. 28.
- Podocarpa Pranti (*Jtontmctt/ae.*) 111,2. fig.
- Podocarpus (ae'7Vuvir., 11,1.66,1 03; N. 20,21.
- Podocarpum Benth. [*I.r./ur>in.*] III,3. 29.
- Podocarpus L'IK r. (*Taxac.*) 11,1.44,103, 105, 106, 107; N. 24.
- P. dacrydioides A. Eich. II,1. 106, Fig. 65.
- P. macrophylla Don 11,1. 44, Fig. 21 G; 105, Fig. 63 <i— e.
- P. spicata R. Br. 11,1. (Mi, fig. 64.
- P. Totara Don 11,1.10B, Fig. 63 & 61 o—^.
- Podocarya Buckl. (*Pandanae.*) II. 1. 191.
- Podoccephalis Baill. (*ftobioc.j*) IV, i. 114.
- Podoclulinae (*Orekidac.*) II,ii. 78, 1.33.
- Podochilus Benth. (*OreAufae.*) 11,6. 101.
- Podochilus Bl. (*Orchidac.*) II,6. 113.
- P. scalpellifolius Bl. D6. 134, Fig. i:i2.
- P. similis Bl. 11,6. 134, Fig. 133.
- Podochrosia H. Baill. (*Apoqfaac.*) W, 2. 135, 118.
- Podococcus Wendl. et Mann (*Painae)* 11,3. Bl, 57; N. 52.
- Podocoma Cass. (*Compen.*) IV,3. 158, t 65.
- P. hieracifolia Cam. IV,5. 158, Fig. v & F.
- Podocystis Boiss. (*Leguminot.*) 111,3. 336.
- Podogonon H. Benth. (*LegumiH.*) II 1,3. 385.
- Podogyne H. Benth. (*Capparidac.*) III,2. 223.
- Podogynium Taub. (*Ltgxin.*) N. 192, 194.
- Podolasia N.E. Brown (*i>v.*) II,3. 1 U.
- Podolepis Labill. (*Compos.*) IV,5. 198, 199.
- P. Lessoni Benth. IV,5. 199, Fig. 1<0 ('— E.
- Podolobos Taub. (*Legumin.*) II,3. 205; N. 300.
- Podolobium R. Br. (*Legumin.*) III,3. 205; N. 300.
- Podolum Baill. (*Sapotac.*) II. 174.
- Podonaphelium Baill. (*Sapiudac.*) III,5. 329, 333.
- Podonosma (Boiss.) Gürke [*Borraginac.*] IV.3a. 127^
- Podoon Baill. (*Anacardiaceae.*) III,5. 177; N. 154.
- Podoon Baill. [*Phytolaccac.*] III,ib. 14; N. \*54.
- Podopappus Hook. & Arn. (*Compos.*) IV,5. ICS.
- Podopetalum F. v. Miill. [*Legumin.*] 111,3. 187, 193.
- Podophania Baill. (*Compos.*) IV,3. 133.
- Podophorus Pbil. (*Gramin.*) II.2. 44, 47.
- Podophyllin (*Podophyllum UatuntL.*) 111,2. 74.
- Podophyllum L. (*Berberidac.*) III.1. 74.
- P. peltatum L. [11,1.73, Fig. 55 L; 75, Fig. 56.
- Podopterygium B. K. [*Polygonac.*] III,ia. 30, 31, 32.
- P. mexicanum H. B. K. III, 1 a. 3 f, Fig. J 5.
- Podoria Pers. (*Capparidac.*) 111,5. 232.
- Podorungia Baill. (*Aeanthae.*) IV,ib. 340, 341.
- Podosaeum Desv. [*Gramin.*] 11,2. 47.
- Podosciadium A. Gray (*Umbellif.*) 111,8. 197.
- Podoscrocarpi A. Gray (*Lcgumin.*) III,3. 301, 303.
- Podosperma La. (*Compos.*) IV,5. 190.
- Podospermum DC. (*Compos.*) III,5. 365.
- Podostachys Klotsch (*Euphorbiac.*) III,3. 40.
- Podostaurus Jungf. (*flu(ac)*) III,2. 129.
- Podosternia K. Sch. (*Aselepiadac.*) IV,2. 230, 134.
- P. Schimperii K. Sch. JV,i. 2:U (Fig. 68 L)
- Podostemma A. Gray (*Aselepiadac.*) IV,3. 239.
- Podostemum Mich. (*Podostomac.*) III,2a. 17, 21.
- P. hieracifolium Michx. ni, 2a. 2. Fig. 1.i.
- P. Mulleri Warm. 111,2a. 7. Fig. 7.
- Podostemonaceae in.\*a. I—a; N. 179, 348.
- Podospora N. 348.
- Podostigma Ell. [*Atclepiadac.*] IV,5. 230, 231, 235.
- P. pubescens Ell IV,2. 234, Fig. 6^ M.
- Podostomoidea^ (*Podostomac.*) III,2a. 16.
- Podotrocha C&B & Campos, t IV,5. (83,1 84, 190.
- P. mengesii Casa. IV,JS. 184. Fig. 95 S.
- Podozumites Fr. Brai. (*Cycadac.*) U,1.14.
- Poecilanthus Ira Tol. (*Ochnac.*) III,6. 135, 136. 145, (48.
- P. retusa Tdl. 111,3. 135, Fig. 70 C; I Si, Fig. 71 //.

- Poecilanthe Benth. [*Legumin.*] 111,3.267, 272. t
- Poecilia A. DC. [*Begoniac.*] 111,6a, 144.
- Poecilochroma Mien (*Solanac.*) JV,3h. U, 14; N. 292.
- P. Lobbiina Miera IV,3b, 12, Fig. 0 h.
- Poecilodermis Schoii. [*StercttUac.*] 111,6.96.
- Poeciloneuron Beddome (*Gullif.*) III.fi. 218, 222.
- Poecilostachys Hack. [*Gramin.*] II,S. 63, 71.
- Poephila C.B. Clarke (*Gmtianae.*) IV,S. 89.
- Poeppegia Bertero non Presl [*Verbinac.*] IV.:ja. 159.
- Poeppegia Kunze [*Amaryllidac.*] [1,6. i 22.
- Poeppegia Presl [*Lerjumin.*] 111,3.125,1 77, 179.
- P. procera Presl 111,3. 179, Fig. 97 C, l>.
- Poga Pierre [*BM.sophorac.*] N. 261.
- Poggea Gflrke [*Flacourtiac.*] III,6 a. 16, 17.
- P. alata Ciirke 111,0 a. 17, Fig. I.
- Poggendorffia Karst, [*Passiflorac.*] 111,6 a. 91.
- Poggeophyton Pax [*Euphorbiac.*] 111,5. 457; R. SH.
- Pogochilos Falcon. [*Orvkidac.*] II,G, 108.
- Pogoohloa Sp. Moore [*Gramin.*] V 14.
- Pogogyne Ueuth. (*L. biat.*) IV,3 a. 292, 293, V.n, 304.
- P. mulii Qora Benth. tV,3a. m, Fig. D7.U.
- Pogonantbera iHnnie (Ifefastomatoi.J 111,7. 137, 178, 180.
- P.reflexa** (Reinw.) Bl. 111,7.137, Fig. 67B.
- Pogonanlhera G. Don [*Goodmiac.*] IV,1.. 7:.
- Pogonanltius Montr. (*Itubiac.*) IV,4. f55; R. 316.
- Pogonatherum Beauv. ('*ramin.*) 11,2.21, U.
- Poganella Salisb. (*Ulia c.*) II,5. 3i; N. 73.
- Pogometes Lindl. [*Good\*iac.*] IV,5. "7.
- Pogom; Andr. (lyoporoc.) IV.3 b. 359.
- Pojzonja JUBS. (*Orchidac.*) 11,6. 105, 106.
- Pogonieae [*Orchidac.*] II.ti. 77, 105; N. (01.
- Pogonilla** Salisb. [*Liliat.*] U,5. U: \ 73.
- Pogoniopais Hrlili. I (hrlnd.tr: 11,6.2 1'; N. 101.
- Pogoniris Bak. (*Iridac.*) H,5. 145.
- Pogonocli II) a 8p. Moore [*Gramtn.*] N. 44.
- Pogonolepis Sle'tz (*Compo\**) IV,5. 193.
- Pogonolobus F. v. Mull. (*Rubiac.*) tV,4. 13 ii.
- Pogonophace Bun; <sup>1</sup>e (*Legu"i"-1*) 01,3- 286.
- Pogonophora Miers (*Euphorbiac.*) III .. 81, 82.
- P. Schomburgkiana Miere Hl,5. 82, Fi->.50.
- l)gonophyllum Didrichsffti/>/toW>iV.; III, 5. 76.
- Pogonopus Klotzsch (/ { <6tnp. ] IV,4.17,18, 31.
- Pogonoporus (Orst.) K.Sch. 1 V,4.17, Fig. 6 P.
- Pogonorrhynchus Crueg. (*Metastomalac.*) 111,7. 187.
- Pogonospernum Hoelist. [*Acanthac.*] IW,3b. 346.
- Pogonosigma Boiss. [*Ltgumin.*] 111,3. 269, 270.
- Pogonoslylis Bertol. [*Cyperac.*] II,t. 113.
- Pogonotrophe Miq. (*J/orac.*) III, i. 9\*.
- Pogonotropis Bunge [*Legumin.*] III, i. 202, 293.
- Pogonura DC. [*Compos.*] !V,li. ;U9.
- Pogopetalum Benlli. (*Icacinac.*) 111,5. 85 I.
- PogopiihphoQ Prain (*Labial.*) IV,3a. J23.
- Pogospennutn Brongn. [*Bromeliac.*] 11,4. 6!
- Pogostemon Desf. [*Labial.*] IV,3a. 32' 328, 3\*9.
- P. Patchouli Pell. IV,3a. 389, Fig. 102.1.
- Pogostemoneae [*Labim.*] IV,;ta. 208, 326.
- Polilana Neesdi' Mart. (Rufoe.) III,4.i 15,117.
- Poicilla Griseb, [*Asclspiaduu*] W'.i. 497, 299.
- PoicUocncmis Mart. (*Acanthar.*) FV,3b. 321.
- Poidium Nees [*Gramin.*] 11,2- 73.
- Poikad<aia KB. (*Legumin.*) Hl.t. |i 3.
- Poikilacantlius Lindauf ^cniw/i.jf. ) IV,3b. 282, 340, 3<2J N. 308.
- P. Gilliesii (Neesj Lindau IV,3b. 341, Fig. 136 E—ll.
- P. Twaedianus (Nees) Lindau IV,3b. J82, Fig. HI !/.
- Poikilospermum Zipp. (*v'rticac.*) 111.). III, 114.
- Poinciana L. [*Legumin.*] III.3. 168, 171.
- Poireliu Sin. [*Letjuviin.*] III, :! . 218.
- Poiretia Vent. [*Legumin.*] 111,3. '112, :ii<>, 318.
- P. psorslioidea Vog. 111,3. :Ni, Fig. 123 F.
- Poinaeltia Graham [*Euphorbiae.*] 111,5. 106.
- Poison Oak {*Rhu8TocDicodmdron \.*) 111,;., 16 8.
- PotSSonia Baill. [*Legwmu.*] 111,3.268, S1' 3.
- Poitaea Vent. [*Legumin.*] 111,3. 27i, I 75.
- Polakia Stapf [*Labiata.*] IV,3 a. 270, 286; R. 291.
- i'niamaria [*Calophyllum Tacamahacu*] VVilld.) 111,6. 2.
- Pola 1 tisia Haf. [*Capparidac.*] DI,t. SS 1,114; 213, Fig. i:tl A
- P. glareolem Raf 111,2. 215, Fig. 02 4; 219, Fig. 131 G.

- Polarweiden {*Satis* L.} III, i. rt.  
 Polemiinnia Berg [*Liliac*] II. 66.  
 Poiemannia Eckl. & Zey. [*L'mbcllif.*] 111,8.  
 199, 203.  
 Polembryum A. Jass. [*liutac.*] IU,4. 139.  
**Polemoniaceae** IV, 3 a. io—54, 377;  
 N. 289, 355.  
 Polemoniastrura Pf. (*Polemoni-*) IV,3a.3:1.  
 Polemonieae [A>koioniae.] IV,3a. -11, 46;  
 N. 289.  
 Poleinonium L. (*Potemoniac.*) IV,3a. 42,  
 46, Bl. 52.  
 P. coeruleum L. IV,3IL 42, Fig. 18; 53,  
 Fig. tSA, H.  
 V. flavum Greeni<sup>1</sup> IV,3a. 52, Fig. 23/; /'.  
 P. humile Willd. IV,3 a. 52, Fig. 23 C.  
 Polia Tenore (*rirfoe.*) (1,5. 147.  
 Poliantlies L. (^tmorylUdae.] 11,1.117;  
 X. 79.  
 Poliodendron Webb (\nhSat.) IV,3a. 210,  
 ii 4.  
 Poliomintha A. Gray [*Labiata.*] IV,3a, 293.  
 Poliomintha [A. Gray] Briq. [*Labiata.*] IV,3 a.  
 194.  
 Poliothrix Bunge [*Legumin.*] 111,3. 291.  
 Poliothyrsis Oliv. (*Flacourtiac.*) III,6a. 45.  
 P. sinensis Oliv. 111,6a. 4S, Fig. 17 D—B.  
 Polisandro [*Stahlia maritima* Bello] III, i.  
 130.  
 Polium Monch (*Labiata.*) IV,3 a. 2 I n.  
 Poliurn (Monch) Benth. [*Labiata.*] IV, i. i. 2 H.  
 Pollalesta II. II. K. [*Compos.*] IV,5. 128.  
 Pollia Thunbg. [*Commelinac.*] II, i. <+.  
 Pollichia Med. [*Boraginac.*] IV,3 a. 99.  
**Pollichia Soltd. CaTyopkyllaa)ni, (b.8S)**  
 89.  
**Pollchia** (Willd.) Enq. (*Labiata.*) I\3a.254.  
 Pollieae [*Commelinac.*] 11,4. 62.  
 Pollinia Trin. [*Cramin.*] II, i. 21, 24.  
 Poloa It. (*Compos.*) IV,5. OS.  
 Polopiojo [*Willartlia maritima* (Wals.) Juss.]  
 111,3. i 75.  
 Polpoda Fiesl (*Phytolaccac.*) III,ih. 9.  
 Poltolobium Presl (*Legumin.*) (11,3. 346.  
 Polycacantha S. F. Gray (*Compos.*) IV,5. 334.  
**Pohfft CanUn** Presl (*Instrac.*) III,5. 207.  
 Polyachyrus Lag. (*Compos.*) Pt. 5.346,347.  
 P. Pocppigii Kuhn IV,5. 346, Fig. 158 A—C  
 Polyactidmm Lx. (*Compos.*) IV,5. 164.  
 Polyactis Let. (*Compos.*) IV,5. 164.  
**Polyachlunn** Harv. [*Ceratac.*] II, i. i. II.  
 Polyadonia Biin<t' (f,v/rifHtV,) 111,3.305,307.  
 Polyadenia Nees, Meissn. [*Laurae.*] III,1.  
 123, 114.  
 Polyalthia Bl. [*Anonac.*] W,t. 32, 33;  
 N. 160.  
 Polyantha Pfitz. [*Orchidac.*] N. 98.  
 Polyanthao Prtzt. {*Masdevallia R.&P.*} II,(J.  
 136.  
 Polyanthoa DC. [*Passiflorae.*] III,(Ja. 88.  
 Polyauthera Benth. & Hook. (*Aristnloctac.*)  
 111,1. 273.  
 Polyanthera VVarbg. (*Fiaeourtiac.*) III,ia.21,  
 36.  
 Polyanthox Nees [*Gramm.*] 11,2. 88.  
 Polyanthes Jacq. [*Liliac.*] 11,3. 70.  
 Polyarr;ena Cass. (*CompM.*) I 67.  
 Polyaster Book, t (*StUae.*) HL. 1.123,(24,  
 35'; N. 208.  
 Polybaea Klotzsch (*Ericac.*) I\ I. 45.  
 Polybaea Klotzsch [*Euphorbiac.*] W, > ' > I.  
 Polycalymma F.v. MoJJ. (*CompoJ.*) IV,5.193.  
 Polycardia Jns<. ('r/u.vfrlc.) 111,5. 1')3,  
 133 209.  
 Polycarena Benth. (.S^ n); j/iu/ <rfj' .) IV,ib.  
 68, 69.  
 Polycarpa Lofl. (*Caryophyllac.*) V. 157.  
 Polycarpaea Lam. [*Caryophyllac.*] III,ib.  
 8ti, 87; N. 156, 175.  
 Polycarpaea (*Caryophyllac.*) III, 1b. C9, 85.  
 Polycarpia Benth. (*Caryophyllac.*) 111,1b. 87;  
 N. 1ST.  
 Polycarpon Lofl. [*Caryophyllur.*] Jffl, 1 b. 86;  
 N. 157.  
 Polycenia Chois. [*Scrophulariac.*] IV,3 b. 81.  
 Polyeephaliura Engl. [*Icacinac.*] N. 226,  
 217.  
**Polycephalaa** Forsk. [*Compos.*] IV,5. 178.  
**Polychaeta** & a 6. Don (*Stercutiac.*) CD,6. 80.  
 Polychaetia DC. p. "*Compos.*] IV,5. 208.  
 Polychaetia Less. (*Compos.*) W. "u 197.  
 Polychaetia Tausch [*Corny-*] IV,5. 158.  
 Polychiloa Kuhl. Hai s. (*Orchidac.*) 11,6.  
 208, III.  
 Polychroa Lour. [*Urtiac.*] III,(. 108.  
 Polyclada DL. (*Compos.*) IV,5. 365.  
 Polychloa Lindl. (*Orchidac.*) II, 6. 145.  
 Polyclados Ptil. [*Ckmjnac.*] IV,5. 110.  
 Polyclathra B&to\ (*Oocurbitac.*) IV,5. 39;  
 N. 38.  
 Polychloa Oliv. (*Compot.*) IV,5. 389; N. 314.  
 Polycnemae (*Chenopodiac.*) III,1.i. 52, 53.  
**Polycnemmn** F. v. IfflIL p, (*Chenopodiac.*)  
 III,1.a. 53.  
 Polycneratn'i L. [*Chenopodiac.*] 111,1a. 53,  
 B4.  
 Polycneratn'i A. Br. III, i a. 54, Fig. 21 A—J.

- Polyoodon Dentb. [*Ericae.*] IV,!, 62.  
 Polycoelmna A. DC. (*Jfyoporac*) IY,3b. 160,  
 Polycycnis Rclib. L(*Orchidat*) II. n. ir.i.  
 167.  
 Polydesmia Benth. (*Labiata.*) IV,3 a. 334, 339.  
 Polydeamia Benth. [*Ericac.*] IV,). 60.  
 Polydiclia Don [*Solanae.*] N. 293.  
 Polydiclis Miens [*Solanac*] IV,3 b. 32.  
 Polydantia Blame [*Rosac.*] 111,3. 54.  
 Polydora Fenzl [*Compos.*] IV,5. 126.  
 Polydragma B.ook.[*Euphorbiac.*] 111,8. 70,  
 72.  
 Polydynamis K. Soli. [*Marantae.*] N. 96.  
 Polyechna HofasL (*icanthac.*) [V,3b. 896,  
 297.  
 Polygala L. [*Polygalac*] III,i. 336, 330,  
 331, 33\*, 333, 33\*, 339.  
 P. affinis DC. 01,4. 334, Fig. 177/.  
 P. *Bennettii* Chod. DI,4.33t, Fig. 4784—J.  
 P. buxiformis Hassk. 01,4. 331, Fig. 1; n II.  
 P. Chamaebuxifl L. III,4. 331, Fig. II 6 A.  
 P. chinensis Tr. III, i. 334, Fig. 177//.  
 P. cyparissias St. Hil. 01,4.33 f, Fig. 136 G,  
 P. *Durandii* Chod. 111,1. 3.19, Fig. 18\*/.  
 P. hemipterocarpa A. Gray 111,4. 33 I, Fig.  
 176 /.  
 P. japonica Houll. 01,4. 334, Fig. 177 ft  
 P. lancifolia St. Hil. III,i. 33), Fig. 176 r.  
 P. *Migueloides* St. Hil. 111,4.339, Fig. 48 2 A.  
 P. lutea L. 111,4. 3\*(i, Fig. 475 I.  
 P. microphylla L. 111,4. 33 I, Fig. 180 .1. //.  
 P. *molluginifolia* St. Hil. III,4.331, Fig. i76ii.  
 P. oligophyllii DC. III, I. 331, Fig. 177C, IK  
 P. patudosa St. Hil. var. anguslicarpu Chod.  
 III,i. 334, Fig. 184 I—C.  
 P. peduncularis DC, 111,4.334, Fig.477L,M.  
 P. *peplifl* BaOl. 01,4. 334, Fig. 177 An.  
 P. *rarifolia* DC. 01,4.334, Fig. 177 F.  
 P. *rufingena* DC. 111,4. 331, Fig. 177 r.  
 P. rupcatris Tourr. III,i. 33), Fig. 176 K.  
 P. *Soliinziana* Chod. 111,4. 331, Fig. II 7 G.  
 P. Solieri C. Gay 111,1. 334, Fig. 171 Gc.  
 P. *tenophylla* A. Gray 111,4.334, Fig.176C.  
 P. *triquetra* DC. 01,4. 334, Fig. 17: A.  
 P. *venenosa* Jus-. 111,1.33:1, Fig. 179,1—E.  
 P. *virgata* L' L III,i. 331, Fig. 171 V.  
 P. vulgaris L. 111,1. 3\*6, Fig. 176 A—B  
 331, Fig. (76 B).  
 P. *ymjenica* Chod. 111,4. 334, Fig. 177 Ab.  
**Polygalaccae** 111,4. 313—346; » iO9.  
 350.  
 Polygaleae [*Polygalac.*] 111,4. 329.  
 Polygalineae N, 319.  
**Polygonaceae** III,1a. t—3«; \. 154,346.  
**Polygonales** N, 346, 364, 374, 375;  
 Polygonastrum Monch (*Liliac.*) 11,5. 79.  
 Polygonateae (*Liliac.*) II,S. i<), 79; N. 76,  
**Polygonaiam** Tourn. [*AUac.*] Ua. 79,  
 80; N. 76.  
 P. nmltiformn L. All. 0,1. 134, Fig. 81 E;  
 11,5. 80, Fig. 57.  
 Polygoneae [*Polygonac*] III,(a. 8, 25.  
 Polygonella Micli. (*Polygonac.*) III, 1a. 25,  
 2(i, 29.  
 P. graeilis Null. III,4a. 2fi, Fig. 13 ^.  
**Polygonifolia** Uappaa (*Caryophyllac.*) \ I 57.  
 Polygonoideae (*Polygonac.*) 10,4a. S.  
 Polygonum L [*Poiij.*] 01,4a. 25,26.  
 P. *amphibiam* L. III,i,i. 26, Fig. i t A.  
 P. *silra* {»liaxoides TI} unbg. IM,ia.2(i, Fig. I 3 C.  
 I', *avicutara* L 111,(a. S6, Fig. 13 B,D, K.  
 P. *cuspidatum* Sieb. & Zucc. III,)a. 26,  
 Fig. fa n.  
 P. *divaricatam* L. II,i. 166, Fig. 131.  
 P. *Hydropiper* L 01,4a. 26, Fig. I i //, /.  
 P. *orientate* L. 01,4a. 16, Fig. i 3 L.  
 P. *polymorphnm* Ledeb. 111,1 a. 26, Fig. 13 s.  
 P. *Bagittatran* L 01,4a. 16, Fi^ I a Q.  
 P. *simiatuni* Royfl 111,In. 26, Fig. 13 /.  
 P. *titK'torium* Lour 111,1a. 16, Fig. 43 /', G.  
 P. *vivipamm* L 111,(a. 26, Fig. 13 .1/—0.  
**Polygysae** lifill. Arg. (*Ekpharbiac.*) 01,5.64.  
 Polygyne Phil. [*Compos.*] IV,ii. ) lit, 174,  
 279.  
 Polylypis R. i i' ff< KIC.) MI,3. 42, 15.  
 P. lomenl'lla Wedd. III,3. 48, Fig. 22.  
**Polylobiwn** E. & Z. (*Pegumin.*) III,3. 221.  
 Polylopliturn Boiss. [*Umbclif.*] II,8. 244,  
 S46.  
**Polymeria** L(Cdm»fouioc.)P7,3a. 14, 36.  
 Polymnia L. (Compos.) IV,fi. i i \*, 216,217.  
 P. *maolata* Cav. IV,5. 215, Fig. I O S D.  
 Polymniastrum Larn. [*Compos.*] IV,;., H7,  
 Polyncuron Dlin (Dioscoreac.) N. 9], 86.  
**Polynome** Saiisb. (*Diosco reaa.*) 0,5. 134.  
 Polyodon Kunlli [*Gramin.*] II,a. 60.  
**Polyosmi** Blame [*Saxifragac.*] IH,2a. 79,  
 85.  
 P. *ilicifolia* III. III,i ». S6, Fig. iHA—F,  
 I', *mntabilia* Dl. 111,2a. B6, Fig. 48 61, //.  
 Polyoltis Null. [*Asclepiadac.*] \X,i. I 35.  
**Polyosaa** LOOT. (Aufriae. IV. i. i:;.  
 Polyozcu ICq. [*Subiao.*] IV. i. lit.  
 Poly pappus Less. [*Cbmjia*&] IV,;.. 170.  
 Polypapptu Nult. non L. ss. (Compo i) IV,;f,  
 I".  
 Polypara Lour. [*Saururac.*] 111,1, 3.  
 Polypyl<li>mn Lour, (Iforoc] III,I. 82.

- Polyphragraon Desf. (*Rubiaceae*) IV,4. 98.  
 Polyphyllium Engelm. (*Arauc.*) 11,3. 115.  
 Polypogon Desf. (*Gramin.*) 11,2. 15, 50.  
 P. monspeliensis Desf. 0,1. 50, Fig. S 2.  
 Pulypoinpholyx Lohm. [*Utriculariac.*]  
 IV,3b. 1(5, 118, 1)9.  
 P. laciniata Benj. IV,3b. H5, Fig. 51.  
 Polyporandra Becc. (*Coniariaceae*) 5, 252,  
 253.  
 Polypremum L. (*Loganiaceae*) IV,2. 22, 44;  
 N. 319.  
 P. proeumbens L. IV, 2. 22, Fig. 12 /, h :  
 s.; Fig. 2A—C.  
 Polypteris Less, non Nutt. [*Compositae*] IV,3.  
 263.  
 Polypteris Nutt. (*Compositae*) IV,i. 164.  
 Pulyrhaphis Lindl. (*Gramin.*) 11,2. 61.  
 Polyrhiza Pfitz. (*Ordn. Udoc.*) n,6.S08,i09,  
 If 5.  
 P. ftmali (Lindl.) Pfitz. 11,6.109, Fig. 227H, J.  
 Polyschemone Schott. [*Caryophyllaceae*, III, I b.  
 71,  
 Polysehisma A. In: (*Begoniaceae*) 01,6a.(49).  
 Polyschistis Presl [*Gramin.*] 11,2. 97;  
 N. 44, 47.  
 Polyscias Forst. [*Araliaceae*] 11,8.9, 11, 25,  
 18, 43; N. 268.  
 P. ornifolia (Bak.) Hieron. 11, Fig. 3 ti.  
 P. paniculate (DC.) Bak. III.K. 9, Fig. 2/f.  
 Polysolenia Hook. fil. (*Fluvioc.*) IV.; 64,68.  
 Polyspatha Beauv. (*Commelinaceae*) 11,1.63,  
 64.  
 Polyspormae Rarn. [*Ptanthaginaceae*] IV,3b,370.  
 Polyspermium Engelm. (*Arauc.*) Q,3. 134.  
 Polysphaeria Hook. fil. (*Juncaceae*) 17,4.87.  
 P. Schweinfarthii Hiem IV,4. 88, Fig. 31 //.  
 Polystachya Lincl. [*Orchidaceae*] [1,6.431,  
 133; N. 104.  
 P. bracteosa Lindl. 11,6. U2, Fig. III C  
 Polystaehyiaae [*Orchidaceae*] II,6. 78, 13);  
 N. 104.  
 Polystegia Rrhh. [*Amnistrictia*] 11,5. t0J.  
 Polystegia Kois. (*Legumin.*) III,3. 294, i95.  
 Polystemma Dene. fitcipiadac. J IV,2.  
 iO-, 299.  
 Polysteinon Don [*Cunomac.*] 11,2a. us.  
 Polystichum monanthus Hieron. (*Lrifuittm*) N.  
 196, 197.  
 Polystichum van Ticgh. (*Lanthtt*) N. 139.  
 Polystigma Moissn. (*Aquifoliaceae*) III,5. 189.  
 Polystorlha Hieron. (*Rosaceae*) III,3. 51.  
 Polytaenia DC. [*VmbcUif.*] 11,8. 32 I, ttd.  
 Polytaxia Bunge (*Compositae*) IV,5. 317.321.  
 Polythecandra Planch. & Triana (*Guttif.*)  
 01,6. 226; N. 248.  
 Polythrix Noes [*AcaMhaeJ*] IV,3b. 319.  
 Polytoca Brown [*Grumin.*] 11,2. 18, 2).  
 Polytomium Scholt. (*Gramin.*) II,3. 134.  
 Polytomophyllum Engelm. (*Rosaceae*) 11,3.123.  
 Polytrias Hack. [*Gramin.*] 11,2. 21, 2A-  
 Polytrichum Benth. & Hook. [*Gemmae*.]  
 IV,3b- 132-  
 Polytropia Presl [*Legumm.*] 11,3. 374, 375.  
 Polytrochium (K>LIU.(Au&i<tc.)IV,4.ftS,38,98.  
 P. [eminata Book. IV,4. IS, Fig. 8 /..  
 Polyxena Kunth v.v. (H.s, 6u, 70.  
 Polyzone Endl. [*Legum.*] 11,7. 103.  
 Polyaygue Dais. (*mbellif.*) 11,8. r 19,  
 207.  
 Pomaderris Labill. (*Amn.*) III,1.396,  
 408, 449.  
 P. elliptica Labill. III,1. 419, Fig. 2o;w  
 P. phiureoides Sieb. 11,5.39fi, Fig. 194 H.  
 Pomaria Cav., Benth. [*Legumut.*] 11,3.1 7 i T  
 175.  
 Pomaria (*Rosaceae*) 0^3. 48; N. 186.  
 Pomasierium Miq. (*Gteurbitac.*) I,1. 3).  
 Poroatocalpa Kuhl. (*Orehidac.*) 11,6.  
 212.  
 Poriatosace Maxim. [*Primutac.*] IV, 1.11 I.  
 Pomatosoma Stapf (*Melastomac.*) N.  
 255.  
 Poinax Soland. (i(;<M.-.}IV^,4.)27.i 18,130.  
 P. umbeilala Soland. IV.,1. \*2H, Fig. 41  
 v-y.  
 Pomazota Ridl. [*Rubiaceae*] N. 310.  
 Pomatiola Vand. (*Violac.*) 11,6. 333.  
 Pomeranze [*Citrus Attrantium amara*...] 11,4.  
 198.  
 Pomeranzschale (*Citrus Attrantium amara*  
 L.) 11,4.198.  
 Pomereolla L. 61. [*Gramin*\*] II,1. 62, 65.  
 Pometia Forst. [*Sapindac.*] 11,5.3: '9, 332.  
 Pometia Veil. (*Sapotac.*) I,1. 149.  
 Pomonoe de Canello (*nona s<uimosa* L.)  
 11,3. 38.  
 Pommereschca Wilm. (/mgii>cracjN.yo,  
 91.  
 Pomoideae (Jtonw.) 11,3. 11, i 8; 19, Fig. 8;  
 \. 186.  
 Pomolje moes (*Citrus v.1 u ran t mm sin OSSuf Gall*)  
 var. *dfcumana* (L.) Bon. 11,4. 198.  
 Pomphidi Miers (*Apocynac.*) IV,2. 132.  
 Pomum Auranliorum **bamalura** [(*Strut*  
*Aurantium amara* L) 11,4. t!t<.  
 Poncelletia R. Br. [*Epoeridac.*] IV,1. 74.  
 Pondweed •*Polamoyton* Tourn. If.I. 207.



- Ponera Lindl. [*Orchidac*] 11,6. UO, Ui; N. iO6. •
- Ponereae *Orchidac.*) 11,6. 78, UO; N<sup>T</sup>. 106.
- Ponerorchis Rchlh. t (*Orchidac*) 11,6,91, 91.
- Pongamia Lam., Vent. (*Legitmin.*) 111,3,344; N. JOS.
- Porigatum Juss. (*Campanula.*) IV,5. 61.
- Pongelion Rheede (*Simurubai.*) 111,4. 223.
- Pongolan Rheede [*Euphorbiac*S 111,5. SO.
- Pontaletsje Adans. [*Lythrac*] 111,7. 15.
- Pontederia L. (*Pontsderiac.*) II. i. 72, 73: 74, Fig. 3 8.
- Pouteileriuciae 11,4. "o—7\$; N.~o, 3i3.
- Pontederiineai' V 343.
- Pontesia Veil. (*Compos.*) IV,;: .:»u.
- Ponthieva R.Br. (*Orchidac.*) II,C. 65, I 19, i to; N. to\*.
- P. macnlata Lindl. 11,6. c-"i. Fig. 61; H I. Fig. 118.
- Pontia Blb. [*Compos.* IV,;: 278, 39 t; N.327.
- Poomli-ma- (*Citrus* / *Itrantium nntuis* {GjA}) var. *decumana* (L.) Don.) III,4. 198.
- Poortnta i i n i a Drake del Castillo (*Solan ac.*) N. 293.
- Pootia Dennst {*GerUianttc.* \\' 75.
- Pootia Miq. [*Apoeynae.*] IV,2. (49.
- Popowia Baill. (*Anonac.*) 111,\* 29.
- Popowia Endl. (*Anonac.*) III,i. 35,
- P. Bartcri Baill. 11,1. 141, Fig. 95 C\ 142, Fig. 97\*A
- P. Vogelii (Hook. fil. Hail. 0,1,4 12, Fig. 97C.
- Poppy a Rom. [*Cucurbitac.*] IV,;: J8.
- Poppya Rumpn. *Cucurbitac.* tV,5. 31.
- Populaa i a IMJI-k. (*Aizoon.* 111,1b. 41.
- Popalina Baill. *Acanthac.*) IV, Sb. Mt, ML.
- Popubi^ L. *Saticac.* III,i. 31,3;:; 31, Fig. t3 /, R.
- P. tremula L. 111,1. 31, Fig. 13 IK B, O.
- Porana Bonn. [*Convoltmlac.*] IV,3 a. 23,24.
- P. noalabari ca Clarke JV,3a. . I, Fig. 14 C.
- P. racemosa Roxb. IV,3a. ii, Fig. I I I. U.
- Poraneae (*Conc Ivaiac.*) iv,3a. 376.
- l'«rai] (In'ra Rudge (A'u;» Aor6i'ar.] IH, & . I 13, IU.
- P. corymbosa Brongn. III,;» . I 14, Fig. 73 A'.
- Porsatherae Benth. (*Myrtao.*) 111,7,92.
- Porantheroideae *Euphorbia.* III,V 14,112.
- Poraqueiba Aabl. [*Icaeiaac*] III 5. 243, 252, 35 (. .
- P. sericea Tul. III,;: 85!, Fig. i20 l'—7'.
- Poroelia R. & P. (*Anonac.*) 111,1. 30, 31; N. I 60.
- Porcellitos <'(>-. (*Compos.*) \\'x. H 3.
- l'orcollites Less. (*Compos.*) IV,5, \*x 2.
- Porcupine Grass (S//;J« sjar/^vi Trin.) 11,2,46.
- Porlieria R. & P. (?!./o/j/ti//if.'; 111,1,79,83.
- P. Lorentzi Engl. 111,1. 83, Fig. SI.
- Porocarpus Gartn. (*Bubiac.*] \\' I. 98.
- Porooysttfl Radlk. (*Sapindac.*) 111,5. 313, 3U, 315.
- P. toulicioides Radlk. 111,5. 3U, Fig. 163 I—//.
- Porogamae N. IU.
- Porophyllum Gaud. [*Saceifragae.*] III,ia. -i9.
- Porophyllura Vail I. [*Compos.*] IV,!. 99, 164, 266.
- P. ruderale Cass. IV,i>. 99, Fig. 61 Ji; 26i, Fig. (86 A.
- Porospermum F. v. Miill. *Araliac.*) 111,8. 17, 6\*.
- Porostema Schreb. (*LourocJ* 111,2. 116.
- Porottirinox 'Iris. (*Palmas*) 11,3. 34.
- Poroxyloa Berbr. & Rm. (*Cordaitac.*) II,i. 262; N. 17.
- Porpax Lindl. [*Orchidac.*] II,fi. 172, (76.
- Porpax Salisb. (*Liliac.* II,". it.
- Porplyra Lour. [*Verbenaac.*] IV,3 a, 165.
- Porphyranthe Fenzl [*Caryophytac.*] III,ili. 84 .
- Porphyron Tauscli [*Saxifragac.*] 111,2a. S 9.
- PorphyrobitonhuD Schott (*Irae.*) II,;t. 11"».
- Porphyroedon Hook, i (*Cruci*)> 111,2. 206.
- Porphyrocoma ilook. [*Aeanthae.*] IVj3b. 28i,'M0, 311; N. 308.
- P. Pohliana (Nees) Lindati IV,3 b. 282, Fig. I I I H 341, Fig. U« A—it.
- Porpfayrocominai (*Acanthac.*) IV,3 b. 287, 3iO; N. 308.
- Porphyroglossis Ridl. (*Orchi*) X.II0,
- Porphyroscias Miq. [*UmbeUif.*] 111,8. 234.
- Porphyroeimaraba Engl. (*Swaaruiac.*) III,i. 2 I i.
- Porphyrospalpa Engl. (*Ar«c.*) 11,3, 1 40.
- Porphyrostachys Rchb. f. (*Orehidm*) 11,6. 219\*.
- Por [ihyrostemma Grant. (*Compos.*) IV,5. i6f>, 101, 205, 389, 390; N. 323, 324.
- Porr£ [*Allium Ampeloprosvtn* L.] 11,5. 55.
- Porrurum <i. Uoti LiJwc. 11,5. 85.
- Porram M5nch (*Lilim.*) 11,5,1 6.
- Portalc>^ a Meyen (*Compos.*) EV,3. 347.
- Portoa Br<sup>l</sup>ngn. (*Tromeliac.*) 11,4. 41, 42, 47; N. 6 4, I 6.
- Por•-nschlagia Trail. (*Celastrac.*) III,5. IU.
- I'm' tenschlagia V is. (*Um btiif.*) 111,8,199, 205.

- Porterella TOIT. [*Campottulac.*] IV, 5. 69.  
 1 \*orten'a Hook. (*Valeriantic.*) IV,4. 181.  
 Portesia Cav. [*Metiac.*] 111,4, 305.  
 Portland-Rose (*Rosa damascena* Mill.) **01,3**,  
 47.  
**Portlandia Forst (Rubiace.)** [7,4. 20.  
 I'ortlandia P. Br. [*liubiace.*] IV,i. 17, 19.  
 P. pendula Gr. IV,4. 19, Fig. 7//.  
 Portogallo (*Citrus Aurantium tinensis* GBU.)  
 111,4. 198.  
 Portugal-Orange [*Citrus Aurantium sinensis*  
 (Gall.)] III,\*. 198.  
 Portuhi Dill. [*Lythrao.*] 111,7. **8**,  
 P. elatior Mart. III,lb. 53, Fig. 20 C, F, I.  
 P. oleracea L. 111,lb. 53, Fig. 20 r.  
 Portulaca L. [*Porhtlacac*] III,lb. 56, **59**;  
 53, Fig. 20 //.  
**Portulacaceae** III, I b. 51—60,08; N. 156,  
**a II**,  
 Portulacaria Jacq. [*Portulacac.*] III,lb.  
 56, **59**.  
 Portulacastrum Boiss. [*Buphorbiac.*] III,<sup>1</sup>,  
 106.  
 Portulaceae Pax [*Portulacac.*] 111,lb. **56**.  
 Portulacineae N. 347.  
**Portana Nutt. [Bricac.]** IV. I. i i.  
 Posadaea Cogn. {*Cucurbit-./.*} IV,5. 393;  
 N. 317.  
 Posidonia Kōn. (*Potamogetonac.*) II,1. 203,  
**106**; N. 37.  
 P. obtraiia Hook. f. II,1. 406, Fig. I592>, E.  
 P. oceanica L.; Del. [Li.JO6, Kg. I 59.1—C.  
 Posidonia > > *Potamogetonac.* II. 1.201,205.  
 Poskca Vatkc (*Borrag nac.*) IV,3a. 89, 90.  
 Posoqueria Aubl. [*Rubiace.*] IV,i. fii, **71**,  
 76, 77.  
 P. latifolia Lam.' R. & Scb. IV,4. 76, Fig.  
 28/1—/'.  
**Poesira DC., Aubl. [Legwnin.]** 111,3. 183.  
 Postia Boisa. [*Compos.*] IV,5. 207, 210.  
 Potacke [*Solanum tubcrusuw* L.] **tV,3b**. 24.  
 Potalia Aubl. (*Logoniac.*) W.I. **41**, 43.  
**P. amara** Aubl. IV,2. **43**, Fig. **UF—f**.  
 Potameia Thouars (*Laurac.*) III 2. 120, 121.  
 Potainochloa GrifT. [*Gramift*] II,2. 1.  
**Potamogeton To am. [Potamogttona c.]**  
**II**. 1-190, 307, 208.  
 P. crispus L. II. 1. 208, Fig. (00 H—//.  
 P. gramineus L. 11,1. SOS, Fig. 160.1.  
 P. perfoliatus L. 11,1. 195, Fig. 152.  
**Potauiogetonaceae 0,1.104—sti**; N. 3ii  
 —37, 34i.  
 Potamogetoneae [*totamogvionac.*] **11,1**. 201,  
 >01  
 Potamogeloninoae N. 'Abi.  
 Potaniophila Brown [*Gramim.*] 11,2. 40,41.  
 Potamophila Schrank [*Phytolacac.*] II,1. 8.  
 Potamopithys L. {*Ehtinac.*} N. 250.  
 Potamopitys Seub. [*Elatinae.*] III,fi. 283.  
 Potaaiotheca F. v. Mull. {*Aiwa:*} UUh.  
**48**.  
**Potamoxyris** Endl. (*Xyrtloc.*) 11,4. 20.  
 Potaninia Maxim. (*liosac*) **IHS**. 33, .16.  
 Potato [*SoUimm tulicrosiim* L.] IV,3b. i i.  
**Potentilla** L. [**As\*ooJ**] 111,3. 5,32,33, 34.  
 P. fruticosa L. III,i. **33**, Fig. 14 A  
 P. palustris (L.) Scop. 111,3. 5, Fig. 2 ^;  
 32, Fig. 13; 33, Fig. {LA.  
 Potentilleae [*liosac*] **111,3. 12, S8, 32, T3**;  
**33**, Fig. **14**.  
**Potentillina** < (*Rosac.*) 111,3. 12, 33.  
 Poterantliera Bong. [*Melastomatac*] \\~.  
 159, 164.  
 Poterium Bunge [*Ltgumin\**] **HI,3. 893**, i94.  
 Poterium L. [*Rosac.*] IH,3. 42, 44, 45.  
 PolbaBurm. (*Irac*) N. 5s.  
 Potherb (*Sauvala Koenigii* Vahl) IV,5, **76**.  
 Pothoeae [*Arac.*] 11,3. 112, 113.  
**Pothoideae** [*Arac.*] 11,3. II >, M 3,115, 116,  
 117; N. 58.  
 Pothoidium Scholt *Arac.*) 11,3. **113,114**.  
 Pothomorplie Bfiq. (*i'ip'-mr.*) III, I. 6.  
 Pothos auct. non L, (*Arac.*) III. I 15.  
 Pot bos L. [*ATM*] 11,3. **113**; N. 5 s.  
 P. liocarianus Kngl.'11.3.11 i, Fig. HA—C.  
**P. cylindricufl** Presl 11,3.111, Fig. 74 fl—G.  
**Pothaava** Gaud. (*Brometiae*) II. i. ii. 43,  
**48**; N. 67.  
**Potima** Pan. (*Rubiace.*) IV,4. 135.  
 Pott?ia Hook. & Arn. (*Apocynac.*) IV,2.18. i,  
 185, 186.  
 P. eantonensis Hook. & Am. IV,2. 185,  
 Fig. (, I \.  
 Poiichetia A. Rich, {*liubiae.*) IV,4.72,79.  
 Poupertia Comm. [*Anacardiace.*] III,5.149,  
**150**, 159.  
**P<sup>1</sup>, borbonica** Lam. 111,5. I i't, Fig. 97.)/.  
 P. castanea (Bak.) EDgl. Hi, 1. 1. Fig. 971.  
 Pourouma Aubl. (*Morac.*) 111,1.93,94,96.  
 P<sup>1</sup>, Inollia Tree. I[,1. 160, Fig. III !>.  
 P. triloba Tr6c. III,I. **94**, Fig. «8<V—/.  
**Pouretia R. & P. [Bromeliac.] 11,4. 82**, 53.  
 PourrotKt Wilm. non auct, (*Bombacac.*) \\<<.  
**64**.  
**Poarthiaoa** Decne. (*liosac.*) III,t. 20, 21,  
**26**; 20, Fig. 10 U, X.  
 Pouteria Aubl. [*Sapotac.*] IV, 1. 127. n 7.  
 Iil; N. 271. 273, \*75.

- Pouteria salicifolia* (Spreng.) Radlk. IV. I. 111, Fig. 76 C; m, Fig. 76 F.—I/.
- P. lorta* (A. DC.) Radlk. IV, 1.15), Fig. 76 F.
- Pouzolzia Gaudich.** *Vrh<nr.- jil,i~.* HO, M|; lin, Fig. 80 n, /; N. 123.
- P. discolor* Wedd. 111,1. HO, Fig. 80 U.
- P. laevigala* Gaud. 111,1. HO, Fig. 80/.
- Pozoa auct. (*Umbellif.*) III,\*, 12 a.
- Pozoa La jr. [*Umbellif.*] 1(1,8. 117, i 29.
- Pozopsis Hook. [*Umbellif.*] 111,8. 131.
- Pradosia Liafs [*Sapotac.*] IV. i. i 17, U9.
- Peaalstoniii Miers (*Symplocac.*) IV, 1. 168.
- Praetoria Bail!. (*Urticac.*) IU. I 13.
- Prai Qea King Uorac.** N. 122.
- Prairieose (*tiosa setigera* Miclix. III. ; 49.
- Prangos Boise. (*Vmbellif.*) III.M. 174.
- Prangoa Lindl. (*Vmbellif.*) III.s. 161, 163, 174.
- P. feralacea** Linrll. 111,8. to I, Fig.oo.i—C. I'm ntlei a Mez [*fronirli<!<:*] N. (17.
- Praravinia Korth. [*foibiae.*] IV,;: 61, TO.
- Pranoideae[Lobiat.]** IV,3a. 207, 2S1; <sup>1 22</sup>, Fig. 79.
- Prasiteles Salisb. [*AmaryUidas.*] II.ii. lit.
- Prasiuni L. [Labi.]** IV,;: j. 1%\. IS\*.
- P. majus* L. IV^a. 22?. Fig. 79 T; 224, Fig. 8d I.
- Prasopepon** Naud. [*Cuourbitae.*] IV,5. 49.
- PrasopliylITjmR. Or. IOrel. /\*<K.: 0,6.100, 101.
- Prasoxylon R6m. (*Jeliac.*) ill.i. ^ M.
- Pratia Gao4 [Cbmpo\*]** r. 5. 46, 63, 08.
- P. lilloralis* Curin. IV,3. 46, Fig. 2! A.
- P. pedunculata* R, Br.) Benlh. \ \ :>. 68, Fig. 42.
- Pralia* Wedd. p. [*Campanulas*] IV,;:j. 09.
- Praxelis Caw.** [*Compos.*] lv\_-i- i-it-
- Preauxia* Schmltz Bip. [*Camp-*] IV,;: 278.
- Prei ilbeero [Vacdnium Viti» idaeh L.]** IV,1. 54.
- Premna* L. (*I'erbatac*) IV,;:ia. I6S, 169, 170. (82; N. 290).
- P. scamlois* Roxb. IV,3a. I6i>, Fig. 62 F, G.
- Premnos* Hassk., Briq. (*I'erbatac.*) IV,3a. U0.
- Prenanthes* L. [*Compos.*] IV,5. 368, 375.
- Prenanhoidoa* l'r. [*ffieraahm* L. IY,B.384.
- Praonantha DC. [ktaamculac** V 109.
- Preptanthi Rchb. I OrdWrfac.** II.i-. I'!-. i'd't.
- Prepusa Marl (Gentian** ac.) IV,2. 93, 95>96.
- P. Uookeriana* (iris. IV,ti.9:i. Fig. 42 C f.
- Prescottia* Lindl. [*Orchidac.*] 11,6. 149, 120.
- Preslia Opiz (Lo Wat.)** IV,3a. 3t(», :n 7,32 0.
- P. cervina* Fres. tV,3a. 308, Fig. 98 S; 320, Fig. !0f C, f>.
- Presliopliylim* Urb. &GUg [*Loasac.*] 111,6 a. \ I».
- Prestelia* Schmltz Dip. [*Compos.*] IV,5. 129.
- Prestinaria Compos.)** IV,S. 240.
- Prestoea** Hook. [*Patmtte*] 11.;: 65, 67.
- Preslonia* R. Br. (^JocBOC) IV,2. 4 S3, 1S5, m .
- P. hirsuta* Mfill. Arg. I V,1. 1 88, Fig. 61 Q, H.
- Preetoniopsu K. SdL [Apooyuae.]** IV. . I 69.
- Presloniopsis* Müll. Arg. (ipocynoc. IV,^, 168.
- Prctrea* L. ffftfaiioe.) IV,3b. 255, 257, 859, 864.
- P. aanguebariea* J. Gay IV,3b. 255, Fig. 97 J; 157, Fig. 98 A'.
- Preurabecie [Pappta capensts E. & Z.]* LUS 299.
- Preutne, wilde (AappM capmnf E. A Z.)* III.;: 199, 334.
- Preassiella** Gilg (.Vefas/oMa/ar.) N. 266, 267.
- Prevostea* Choisy [*Convolvulac*] IV,3a. 14, 17.
- P. sericea (Spreng.)** Cboisy IV,3a. I o, Fig. 8 8, C.
- Prickly Ash *Aralia tpinosa* L 01,8. 57.
- Prickothamnus Nutt LegumtoL** MI,3. 203.
- Prickwood* (ffvo nym «\* t«ropura L. III. 5.800.
- Priestleya* l< (*Legum* «nJ Hl,i. 11 i. I 15.
- P. restila* DC 111,3. H4, Fig. 107 B, ft
- Prieorella Pierre Sapotac.** N. 878.
- Prieoria IJC. (Oni^rae.)** HI,;: 208.
- Primula* L. *Primulac.* EV,1.100,4OS, (04, 105, 107.
- P. aeaulis* (L.) Jacq. IV,i. ion, Fig. 58 A.
- P. elatior* L. Jacq. IV,i. 103, Fig. 60,
- P. minima* L. IV,i. 107, Fig. 61.
- Primulaceac** IV,i. 98—I if.; X. 270— 27 i, 354.
- Primolales** N. 354, 30ii, 3\*4, 376.
- Primaleae(ft-imuioc.** t\ . i i 04; 109, Fig. 62.
- P» itinil in a Hance (Gemeriae.** \ \ 3b. i v w 156.
- riiniilinae (*Primulac.*) IV,4. 104.
- PriDCipeS* N. 341, 360, 372, 373.
- Pringlea* Hook. fil. [*Crudf.*] \ \ i. 153.
- P. nnilis* corbuticallook. f. IH,S.156, I if. 97.
- Pringlecoctloa* Scribn. [*Gramm.*] N. 44.
- Pringleophytum* A. Gray [*AeanAac.*] IV,;:il). 35 2.
- Prinoides** A. Gray [*Aquifoliac.*] N. | 21.

- Prinos** L. [*Aquifoliac.*] 111,5. 186; N. **M1**.  
**Prinos Maxim.** [*Aquifoliae.*] 111,3. 188.  
**Prinoa** Prantl [*Fagae,*] III. I. 57.  
**Prinsepia** Royle *ly>-<ic.\* 111,3- 51, 55.  
 P. 11 til is Royle 111,3. 5:J, Fig. 28.  
**Printzia** Cass. (Compos.) IV,5. 200, 201.  
**Prinzessin der Xaht** (*Cereut nyclicatw* Lk.j  
 III,6a. 179.  
**Prionacme** Nees (*Gnutin..*) 11,2. 58, 53.  
**Prionanche** Nees (*djperac.*) 11,2. I 26.  
**Prionantium** Desv. (*Ctjpcrac.*) 11,2. 4 26.  
**Prionitis** Nees (*Moanthac.*) IV,3b. 314.  
**Prionitis** Orst. (*Acanthae.*) J\3b. 313.  
**Prionium** E.Mey, («coc.) **11,5. 4; N.74**.  
 P. serratum Drege 11,5. 5, Fig. 4.  
**Prionolepis** P. E. (Compos.) IV,5. 285.  
**Prionophyllum** C. Koch (*Bvutnvlhir.*  
 N. 65.  
**Prionopsis** Nutt. [*Compos.*] IV,5. 151.  
**Prionoseiadium** S. Watson [*Umbellif.*  
 111,8. 217, 222.  
**Prionosepalum** Steud. (*tctstionac.'j* II,i. 9.  
**Prionoslacliyslassk.** i. ('ouimelinac.\ 11,4. 64.  
**Prionoslerama** Miers (*flippocratcar.*) III,;>  
 226.  
**Prionoleae** [*Epacridac.*] IV,4. 72.  
**Prionotes** R. Br. (*tpacridac.*) IV,I. 73.  
**Prionolis** R. Br. [*Epacridae.*] [V,4. 73.  
**Prionotus** R. Br. [£>«ent/<<\) IV,!. :3.  
**Prioria** Gris. [*Legumin,*] **QI,3.** 129, M1;  
 N. 193.  
**Priotropis** W. & Arn. [*Legumin.*] 111,3. 219,  
 230.  
**Prismatocarpae** Heim. [*NyeUtginac*] III,lb.  
 29.  
**Prismatocarpus** L'HIIT. **p. Gampanu/ad.]**  
 IV,5. 52, 55, 57.  
**Prismatomeris** Thw. (**Jtuftoc.**) IV,4.136,  
 137.  
**Prisiimera** Miers (*Hipporrateav.*) 111,5- 226,  
 217, 228.  
**Prismatocarpa** E. Mey. [*Compo\$.*] IV,5. **J71**.  
**Pritchardia** Seem. & Wendl. [*Painac*]  
 11,3. 31, 35; N. BO.  
**Pritzelago** O. Ktze. (*Crunj.*) \. I 76.  
**Pritzelia** F. v. Mull [*PhUydrac.*] II, i. **76**.  
**Pritzelia** Klotzsch (*Hegoniac.*) III,6a. 137,  
 145.  
**Prnzēia** Walp. [*Vmbeilif.*] III,s. 121.  
**Priva** Adam. [*Verbmac.*] IV,3a. 153,  
 155.  
**P. abessinica** Jaub. & Spach IV,3a. 463,  
 Fig. S9 B, P.  
**Priveae** (*Verbtmac.*) IV,3a. 1\*4, 4 55.  
**Prohatostoma** Gib. & Belli [*Legumin.*] III,3.  
 250, 252.  
**Probletostemon** K.Sch.'liubutr.) N.312,  
 3)3.  
**Proboscidea** Schmid [*Martyniac,*] IV.3b.  
**866,** 269.  
**P. altheaefolia** (Benth.) Deene. IV,3b. 266,  
 Fig. **101 M—O**.  
**P. ILLssieui** Steud. IV, 3b. 2 6 6, Fig. (02 U—h\)  
**Proboscidiotdes** Pfitz. [*OrcMdac.*] JT,G. 212.  
**Probosiphora** ( *Scribphular'c.*) IV,3b.  
 106.  
**Prochnyanthes** Wats. (*Amaryllidac.*) N.79.  
**Prockia** L *ib'lacnuriac.*) 111,6a, 31.  
**P. cruets** L. III,6a. 34, Fig. 42 A—C,  
**Prockia** W. p. [*Flacowtiac*] 111,6 a. 4S  
**Prockieae** (*Flacourtiae.*) 111,6 a. 13, 30;  
 N. 110.  
**Prockiopsis** Baill. (*Flacourtiae.*) 111,6a.  
 Iji, 19, 20.  
**P. Nildobramltii** Baill. III,(i;i. 1<J. Fig. 6 V,  
**Proclesia** Klolzscii [*Ericac.*] IV.) 56.  
**Procrassula** (iris. (*Crassuinc.*) 111,2 a, **31**.  
**Proerideae** [*Urticae.*] **111,1.** 103, 107; **407**,  
 Fig. 78.  
**Procris** Juss. (*'rticac.*) III. I. **108,** 109.  
**P. pedimculata** (Forst./Wedd. III,I. 109,  
 Fig. 79.  
**Prodiberara** Niedz. [*Bruniac.*] **111,2a.** 136.  
**Profichi** (*K»»% Carica*) 111,1. **90**.  
**Proiphys** Herb. [*Amargllidac.*] 11,5. **111**.  
**Prolongoa** Boiss. (Compos.) IV,5. 278.  
**Promenaea** Lindl (*Orchid<v.*) 11,6. 204;  
 N. 112.  
**Pronacron** Cass. (Compos.) IV,5. 218.  
**Pronaya** Hueg. (*I'ttosporw.,*) 111,2a. 109,  
 I 13, 4 14.  
**Prosarles** Don [*Liliac,*] 11,5. 80.  
**Procephalum** Kortli. (*ttubiac.*) [V,4.410,  
 118.  
**Proselia** Don (*(hmp. ac.)* IV,5. **343**.  
**Proselius** Stev. [*EJgvatin.*] **111,3.** 297, 298.  
**Proserpinaca** L, [*Halorrhogidac,*] 111,7.  
 229, 231, 235, 236; 229, Fig. 100 C.  
**Prosiplioneugenia** (*Myrtac*) 111,7. 82.  
**Prosopanche** de Bary [*Hydnorac.*] **111,1.**  
 283, 284, 285.  
**P. Bormeisteri** de Bary III,I. 283, Fig.  
 IS9; 284, Fig. 190.  
**Protophanes** L. (*Liwnin.*) 111,3. 104, I I 7, I I H.  
**Prostrombnlifera** Benlli. III,n. I 04, Fig.59/I,i.  
**Protopostelma** II, Baill. [*A\$cltpiadac.*)  
 IV,2. **SS5,** 227.  
**Prosor** Dalz. [*Euphorbiac.*] 111,5. 41.

- Prososperma Vog. (*Lrt/tiin iti.*) 1 | j, ,1. I 5 8, ); 9. **PrOtorhttfl EngL** (*Anacardiaceae*) III., | 55, Prospero S#lisb, (*Liliae.*) 11,5. 66.
- Prostaothera Labill** [*Labiatae*] IV, : \*a. 217, M9, **810**.
- P. lasiantlios* Labill. IV, 3a. 220, Fig. 78  
D—F.
- P. rotundifolia* R.Br. IV, 3a. 217, Fig. 77'.
- Prostanthera R. Br. [*Labiatae*] 11, : ta. 220.
- ProstantliGroideae (*Labiatae*) IV, 3a. 216; 11, : Fig. 77.
- Prostea Camb. (**SopJndac.**) 01, 5. 315.
- Prosthechea Krtowl., Westc. [*Orchidaceae*] 11, 6. I i 4.
- Prosthesis Bl. [*Violaceae*] 111, 6. 329.
- Protamomum Ridl. (*Musaceae*) N. 89, 90.
- Protamyris *lingeritutac.*) 111. t. **188, 18 I**.
- Prnantliium Horan. (**Zinoiferoe.**) 11, 6. 20.
- Protea L., R. Br. (*Volwic.*) III, t. 132, 133, (**30, 13'**; N. **183**).
- P. longiflora* Lam. III, I. 133, Fig. 94 £, **P**.
- P. mellifera* Thunbg. **01, 1**. 137, Fig. **96**.
- P. penicillata* E. Mey. III, i. 133, Fig. **94 C, U**.
- Vroteaceae** 111, 1. **119—456**; N. 123—**124**, 3, 46.
- Proteae (Proteae.) III, 4, 118, 13J**.
- Proteales** N. 346, 3G3, 374, 376.
- Proteinia Ser. [*Compositae*] III, (b. 78.
- Proteno phallus Hook. f. (11) <. il, 3. m.
- Proteoidea** Heor (Pro(eac)' III, i. **155**.
- Proteophyllum Spach [*Ulmaceae*] 111, 1. 64.
- Proteopsis Mart. (*Compos.*) IV, 5. **122, 1J7**.
- Proteurya Szysz. (**TAeac**) 111, 6. 190; N. **247**.
- Protionopsis Blurae (*Hurserac.*) 111, 4. 2" > l.
- Protium** Burm. [*Buntrac.*] 111, : 234, 235, 236.
- Protium Wight & Am. nee Burm. [*AHWrac.*] 111, 4. 25).
- IV Imisjliense Engl. **m, 4, J35, Fig. 134, 4, fi**.
- P. boptaphyllum* (Aubl.) L. March. III, 4. 236, **Fig. 135 A—H**.
- P. obtusifolium* L. March. III, i. 23y, Fig. 134 C
- Protodillenia* Gtig [*Dilimiae.*] IH, 6. **124**.
- Protoficus* Saporta (**Jforoe.**) 111, 1. **98**.
- Protofrankenia** Niedz. [*Franksntac.*] III, fi. **287**.
- Protohopea Mien (*Symplocaz.*) IV, I. 168.
- Protolirion Ridley [**Itliac.**] N. 72.
- ProlopliyllUmLesqiieux (f/r//i.w.) IHj. 118.
- Protopytis Gopp. (*Pteridophyta*) 0, 1. 116; N. 26.
- Prolopodocarpus Engl. (raffoe.) N- 21.
- P. oblongifolia* Engl. DI, : 156, Fig. 100 .1/.  
Protoxyloporis Butige [*Legumin.*] 111, 3. 305, 30\*.
- Proustia Lag. [*Compos.*] IV, : 310, 341, 3t; j; N. 39 9.
- Proving rose [*Rosa galitioa* L.] 111, 1. 47.
- Prune-colon (*Chnjsobaiaiw n Icac o* L.) 111, 3. 57.
- Prunella L. [*Labiatae*] IV, 3a. 241.
- Prunelle [*Prtautt domeatica* L.] III, 3. **53**.
- Pnmier d'Espagne [*Spondias purpurea* L.] III, : i **50**.
- Prunoideae [*Illosac.*] 111, 3. )J, 50, 51\*, 51, Fig. 25.
- Prunophora Neck. (*Illosac.*) 111, 3. 82.
- Primus L. [*Rasae.*] 111, 3. 50, 51.
- P. Amygdalus* Stokes 111, 3. 50, Fig. 14.
- P. Cerasus* L. 111, 3. 54, Fig. 27.
- P. Padus* L. 111, 3. B> t, Fig. 18 B.
- P. ^pinosa* L. 111, 3. fil, **Fig. 25 U**.
- P. virginiana* L. 111, 3. 51, Fig. SB C.
- Pryona Miq. [*Legumn.*] III, 3. 134.
- Przewalskia Maxim. [*Solanac.*] IV, : h. 16, 17.
- Psacalium Cass. [*Compos.*] IV, 5. 296.
- Psamma Beaqv. [*Grumii*] II, 2. 11.
- E\*sammanthe** Iliincc [*Aiaioae,*] 111, 1. h. H.
- Psan** imelymtu Hack. [*Gramin.*] 11, 2. 88.
- Psammisia Klotzsch [*Eriaceae.*] iV, 1. 54, 56, Psammogeton Edgw. (tfHfic//i/. JIII, <.) 58, )56; N. 27).
- Psammophilae** Fenzl [*CaryophyUac.*] III, 1 b. 83.
- Psanimolropha Kcklon & Zeyher [*Phyto-laccac*] 111, il. 10.
- Psanacetum Neck. (*Compos.*) IV, 5. 278.
- Psathura Commerc. (*Itubiaceae*) IV, 4. lie, <2|.
- Psathuron A. DC. (*Begoniaceae*) 111, 6 a. (48.
- Psathyra Commerc.; (*Hubiaceae*) IV, i. 1 \* 1.
- Psat** l, yrochaeta D (- (*Compos.*) IV, 5. 236.
- Psathyrotea** A. Gray [*Compot.*] IV, S. 287, 295.
- Psectra Endl. [*Compos.*] IV, S, 313.
- Pselium Lour. (**Jfil** > wp < rmoc.) 111, 2. 90.
- Pscpliellus Cass. (*Compos.*) IV, 8. 329.
- Paudacalyplia Hoiss. [*Euphorbiaceae*] Hi, 5. 107.
- Pseiidacanthophyllum Boiss. lCan/of/jAi/// ac.) **III, ib. 75**.
- Pseudacinos Be&th. [*Labiatae*] IV, 3a. 294.
- Pseurlaegle Miq. **Rutoc.**] 111, 4. )96.

- Pseudagrostemma A. Br. [*Caryophyllac.*] **111, 1b.** 73.
- Pseutlais Decne. (*Thymelaeac.*) 111,6 a. 225.
- Pseudalangium F. v. Müll. [*Comae.*] **III,**s. 200..
- Pseudalsine Boiss. [*Cari/oplnjUac.*] 111,1 b. 79.
- Pseudalyssa Briq. [*Labiata.*] IV,3 a. 230.
- Pseudanastatiea Boiss. [*Crucif.*] 111,2. 195.
- Psen'hmdrosaemum R. Kell. [*Guttif.*] 111,6. 111.
- Pseudanemone Prantl. [*f\*/H>Hf-M/a<<r.*] 111,2-63.
- Pseudanosporum Clarke (f->//)frac.) 11,2.1 07.
- Pseudanthisliria Hack., Hook. f. (*gramin.*) Y 10.
- P8 6 u d a n I h u s Sieb. (*Euphorbiac.*) 111. <>. 112, 113.
- Psemplaplano. ^leiTirua A. Gray [*Hanuwuhn-*. •• 111,2. 63.
- Pseudarabis C. A. Mey. [*Crucif.*] 111,2. 193.
- I'seadarctotis Harv. [*Compos.*] IV,8. 108.
- Pseudartliria W. t Arn. [*L<-tjumin.*, IU,3. 126, 329.
- PsendastrepliaaHtk'k(l'eWm7imJ<. IV. LI 81.
- Pseudatalaya Radlk. [*Sapindae,*] 111 r.. 314.
- Pseudelcpliantopus Rohr [*Coaj<M.*] IV,5. 110.
- Psendependendram Rchb. f. (*Orcfdoc.*) 11,6. Hi.
- Pseiideranthemeae i.tr.unthac.) IV,3 b. 287, 309.
- Pseuderanthemum Radlk. [*Aetmthac.*] IV,;{b. 329, 310; N. 307.
- P. bicolor ^Schrank) Radlk. IV,3b. 330, Fig. 133 A—D.
- Pseaderemia Benth. (*Ainic.*) IV,I. 6).
- Paeuderucaria Boiss. [*Crucif.*] 111,2. 204.
- Pse•idiMifiliorbium Pax f&ipAorfeiocJ III,5. 107.
- Pseudeviix DC. (*Compos.*) IV,5. 181.
- Pseudima Uadlk. [*Sapindae.*] 111,5. 335, 34 J, 343.
- P. frutescens Radlk. **111,5.** 343, Fig. **175**
- Pseu•lmL'; I tenth. (€?€UJRM.) III,3. **101.**
- Pseudoajjlaia [*Iffftoe.*] 111,4. 2^7.
- Pseudoasck'piits K. Sch. [*LUchpitiir.c.*] IV,3. 2 10.
- Pseudotaoekea Ndz. ffruntoe.] III, 2a. 135, 13<.
- Pseudobarleria Urst. (*ieanMoe.*) **17,3 b.** 313.
- Ps<adobarIeriaT.And.{icoiIXAoc.)IV,3b. <98, 299.
- Pseudobesk-ria Orst. (*Gesneriac.*) IV,3b. **158.**
- PaedobetckeaHSckfVaffrionac.) IV,4.177.
- Pseudoblepharis Baill. (*Acanthac.*) IV,3b. 283, 316, 319; N. **306.**
- P. Prettasii Lindau IV.:ib. '283, Fig. I I 2 A, B.
- Pseudoblitum Benlh. & Hook. [*Cfomopodiac.*] III.1a. **61.**
- Pseudobrathydium R. Kell. (*Guttif.*) 111,6. 214.
- Pseudobraya Prantl [*Ontcif.*] W.,i. **170.**
- Pseudobromus K. Schum. [*Gramin.*] N. 42.
- Pseudobulostyles Nutt. [*Compos.*] **IV,5.** 295.
- Pseudocajan Benth. [*Ltgumin.*] 111,3. 374.
- Pseiuloeailitriche Hegelm. [*Cailitrkluic.j* ...]
- Pseudocalycogonium Cogn. (*Velastomatac.*) 111,7. **186.**
- Pseudocalydorea Pax (*iridac.*) **11,5.** f 4-s.
- Pseudocalyx Radlk. [*Acantkae.*] IV,3b. **291,** 293.'
- Pseudocamclina Boiss. (*Crucif.*) 111,2. 167.
- Pseudocapsicum Moneli (So/«H(ir.)IV,3b.21.
- Pseudoearapa Hemsl. (A/W(ac.)HI,4.289, 297.
- Pseudocarex Clarice [*Oyptrac.*] 11,2. 122.
- Pseudocarex Miq. (*Cijperac.*) 11,1. I 22.
- Pseudocaryophyllus Berg [J/.vW(7.-.) 111,7.66, 67.
- Pseudocaryopleris Briq. (*Verbenac.*) IV,3a. 178.
- Pseudocaucalis Drnde ^iii/j\*'/i7'.i ill's, i 56.
- Pseudocedrela Harms [uw/rfr] III. i.272.
- Pseudocentrum Lindl. [*Orehidac.*] 11,6. **119,** **120.**
- Pseimlochaetostoma Cogn. [*Melastomatao.*] 111,7. **163.**
- Pseudochironia Gris. [*Gentiaaac.*] IV,2. **64.**
- Pseudochironia K. Sch. [*AscUpiadic.*] IV, 2. 221.
- Pseudocbrosia Bl. (*Apocynac.*) IV,t. **15t.** I.:6.
- Pseudocistat 18 Dun. (*Sistac.*) 111,6. 306.
- Ps^udocladia Pierre [*Sapotac.*] X. 27i.
- Pseudocolea Benth. [*Bignotdat.*] \\ib.24i.
- Pseudoconnarus J. (.'-marac.) 111,3. 04; N. (90).
- Pseudocroton Müll. Arg- (*Euphorbiac.*) il I... i2, ifi.
- Pseudocymopterus Coult. & Rs. [*im-billif.*] 111,8. 2 17. HI.
- Pseudoc\*nomolra W. & A. [*Legmtm.*] 111,3. 129.
- Pseudocyttsus Willk. [*Legwnin.*] 111,3. 241, 241.
- Pseudodianthus \ \>.: *Caryophyllac.*) III, Ib. 76.

- Pseudodictainnus Mfnch (*Labial.*) IV,3a. 259.
- pseudodionychia Cogn. (*l'lt'/\*(iwmi!ac.)m,7.* 157.
- Pseudodissotis Cogn. (*JHelastomatae.*) 111,7. 166.
- Pseudodracontium N.K. Brown (*Arm.* II. 115, 126.
- Pseudoechinopepon Cogn. (*Compos.*) IV,5.
- Pseudoemestia Cogn. (*Mtlastomotac.*) III, 1-19.
- Pseudoemestia Krass. (*Meltui amatac.*) 111,7. 154, lin.
- Pseudoougenia Scortech. (*Myrtac.*) 111,7,78.
- Pseudofrenelopsia Nathorst (*Pinw.*) N. \*.;
- Pseudogaltonia Kuntze (*fi7tac.*) H,5.158; N. 75.
- pM^udogardneria Racib. (*Loganiac.*) N. 2 JJ.
- Pseudogunnera Orst, (*Halorrhagidac.*) 111,7. 237.
- Paendogypaophila A. Br. (*G&ropAyUac.*) III, !b. 76.
- PseudoheUanthi is (*Compw.*) JV.;; :38.
- Pseudohermbstaedlia Schinz (*Amaru,atac.*) III, I a. 100.
- Pseudolicroceutron Krass, (*Jfelortomatac.*) III,7. 161.
- Pseudohexacenlris Lindau (.4ca/i//\*«c.) IV,3b.
- Psi^udohydrosuie Engl. (*Arac.*) N. 59.
- Pseudojacobaea Hook. fil. (*Compos.*) IV,5. i97.
- Pseudoidaea Drude (*Efwoc.*) IV, 1. B1.
- Pseudolacca Moq. (*Phytolaccac.*) fl.1b. 10.
- Pseudolarix Gord. (V.,-M,) I, I'. 31. '9,77.
- P. Kaempferi Lamb.) Gord. II, I. 31, Fig. (6«; 77, Fig. 33.
- Pseudolmedia Tiveul (*Morav.*) 111. I. 84, 85.
- Pseudolupinaster Lojac. (*Lggwain.*) 111,3. 251.
- Pseudolysimacliia Koch (*Scrojilmnriac.*) IV,3b, 85.
- Pseudoinacodes Rolfe (*Orchidae.*) N. 101.
- Pseudomalacbra K.Sch. (*Matoa •*) II 1.6. 43.
- Pseudomalvastrum K.Sch. (-l/rj/r.«.) III, 6. 43.
- Pseudomareetia Qoga. (*Melatonuttac.*) 111,7. 163.
- Pseudomarsdenia Bail. (*Asclepiac.*«c.) IV, i. 2S1, tU.
- Pseudomolissa Henlh. (*Labiat.*) IV,3a. 301.
- Pseudornelissa Briq. (*Labial.*) P7,3a. 30).
- Pseudomenarda Mull. Arg. (*Buphorbiac.*) UI,5. 19.
- Pseudomicrolicia Cogn. (jUe/as/o)rtaluc.) III,7. 161.
- Pseudomimetea Endl. (*Proteac.*) 111. I. I 35.
- Pseudomollia Boiss. (*I'olyyonac.*) III, I a. il.
- Pseudomoms Bureau (*Vorac.*) 111,1. 72.
- Pseudonepheliuni Itad Ik. (*Sopindoc.*) 111,5. 388, 329.
- Pseudoorontium Gray (*ScropAv{ariae.}) IV,3b. 60.*
- Pseudopaegma B. & K. Sch. (*Bignoaiiao.*) N. 302.
- Pseudopanax K. Koch (*Araliac.*) III,8. 46; N. 369.
- Pseudophocnix Wendl. & Dr. (*Patmat* 11,3. 62, fii.
- Pseudopliolidia A. DC. (*Mi/oporac.*) IV, :tb. 37
- Pseudophrynium Koni. (*tfa ac.*) M,fi.40.
- Pseudophyllanthus Mull. Arg., Pax (*Euphorbiac.*) 111,5. 15.
- Pseudopoa Hatk. (*Gramin.*) 11,2. 73.
- P88ttddopolygone Ua A. Gray (*Poiygc nac.*) III. IH. i9.
- Pseudoprimula Pas (*JVmuJac.*) IV,1. Ho.
- Pseudopteris J3aill. (S(/jtWor.) 111,6. 326, 327.
- Pseudopterolepis Cogn. (J/c/«s tomatac.) WI7. 148.
- Pseudopyxis Miq. (*fiubi ac.*) IV, 4.1 i S, (87.
- Pseudoloquapoa Engl. (*Guftif.*) 111,6. 224.
- Pseudoreades Valke (*Plantaginae.*) JV,3b. 371.
- Pseudosaponaria R. Br. p. (*Otryopkyllac*) 111,1b. 76.
- Pseudosciadium H. Bail. (*Araliac.*) Ul, s. 2, 11, 62.
- P. Balansae Baill. 111,8. 9, Fig. 2 D.
- Pseudoscolosanthus K. Scb. (*Hubiae.*) IV,4. 86.
- Pseudoscordum Salisb. (*Liliae.*) 11,5. 57.
- Pseudosebaea Gris. (*GentUmac.*) IV,2. 64.
- Pseudosechiui Li Naiid. (*Cucurbitac.*) IV,5.38.
- Pseudosodum Boiffit (*Cramtlac.*) MI,ia. 33.
- Pseudoselina Boiss. (*Umbettif.*) III,8. 236.
- Pseudosempervivum Boiss. (*Ontcif.*) 111,2. (67.
- Pseiidoseris Baill. (*Compos.*) \ \ \ 345.
- Pseudoseseli \yrn. (*Umbi-ilif.*) III, S. [0J].
- Pseudoffida K. Sch. (*Jfataoc.*) N. S3
- Pseudosinameki *biagyrit*; (*octida L.*) \ \ \ \ 201.

- Pseudosmodingium Engl. (*Anacardiaceae*) 111,5. 155, 156, 167.
- Pseudosolanaceae [*SoUmac*] TV, Sh. 49.
- Pseudosopubia Engl. (*Scrophulariaceae*) N. 296, 297.
- P. perniciosum* (H. B. K.) Engl. HI,3. 136, Fig. 100 F, W.
- Pseudosorocea Baill. (*Moraceae*) III, I. 81.
- Pseudospondias Engl. U Mu-eHntf. } 111,5. ISO, 15\*.
- Pseudostachyum Delp. (Jfor^rowBk) 111,6. IG1.
- Pseudostaelyura Alunro (*Gramineae*) 113. •i2. 96.
- PaeHdostemon Sond. (*ftutac.*) III, 4. 1-2i.
- Pseudostenosiphonium Lindau [*Acanthaceae*] IV,3b. 18S, 300, 303.
- P. viscosum* (Nees) Lindau JV,3b. 28 2, Fig. 14 4 C.
- Pseudostenotheca Fr.p. (rou!/ja\$.) JV, o. 386.
- Pseudostipulata Torr. & Gray [*Potygoi ac.*] 111,1a. I I.
- Pseudostreblus Bureau [*Moraceae*] III, I. " (. Pseudostrobus Eiehl. [*Pinaceae*] 11,1. 73.
- Pseudothymbra Benth. (i. «bia/.) IV,3a. 311.
- Pseudotinus Clarke (*Caprifoliaceae*) IV, i. 164.
- Pseudotopliora Radlk. fSd/jmrfar., 01,5.3\*0.
- Pseudotrewia Miq. (*Euphorbiaceae*) III, £. 57.
- Pseudolrichosanthus Cogn. [*Cucurbitaceae*] IV,5. 32.
- Pseudotriglochis Mich. [*Jtmcaginae*] 11,1. 225.
- Pseudotriplaris Benth. & Hook. [*Polygonaceae*] UI,1a. 35.
- Pseudotrophis Warbg. [*Moraceae*] N<sup>r</sup>. 119.
- Pseudotsuga Carr. (*Pinaceae*) 11,1. 80.
- Pseudoumbellata Torr. & Gray [*Polygonaceae*] III,1a. U.
- Pseudovallantia Lange (*Itubiaceae*) IV,4.1 US.
- Pseudovart Ei Dfiq. (dnonac) BJ,2. 35.
- Pseva Rafln. (*Pirolaceae*) V. 269.
- Psidia 3&cq. (*Compos.*) IV, o. 1 46,1 «7,1(i8).
- Psidiastrum Fello (*Eugenia uxillaris* Willd. N. 338.
- Psidiopsis Berg (%r («f.) 111,7. 64, 65, 69.
- P. Morilziana* Berg 111,7. 65, Fig. UK—M.
- Psidium L. [*Myrsinaceae*] 01,7. Si, 67, 68; N. [6S.
- P. Guayanae* Raddi 111,1. 63, Fig. a 6.
- Paiguria Neck. (*Cucurbitaceae*) IV, 5. 18.
- Psilacaxrtbae Boias. [*Compos.*] IV,5. 3:1 0.
- Psilachaenia Nutt. (*Compos.*) IV,5. 374.
- Psilactia A.Gray [*Compos.*] IV,5. 156, 159.
- Psilaea Miq. [*Thymelaeaceae*] III, fia. 226.
- Psilanthelle Lindau (*Acanthaceae*) N. 307.
- Psilanttaemum Klotzsch (*Oreaceae*) 6. 146.
- Psilanthus DC. (*Passifloraceae*) III,6 a. 89.
- Psilanthus Hook. fil. (fiuWoc.) IV,4. 404. 106, 108; N. 314, 315.
- P. Mannii* Hook. IV, t. 106, Fig. 37 F, G.
- Psilathera Link (*Gramineae*) 11,2. 59.
- Psilepida Raf. (*Compos.*) PV,5. 262, 391; N. 327.
- Psilobium Jack [*Rubiaceae*] rv, i. 61, 70.
- Psilocalyx K5rn. [*Eriocaulaceae*] 11,4. 27.
- Psilooarpaea DC. [*Compos.*] IV,5. 244.
- Psilocarpus Nutt. (*Compos.*) IV,5. 179, 481.
- Psilocarya Torr. (*Cyperaceae*) 11,2. 111, 113.
- Psilocephalus K5rn. (*liriocaulaceae*) 11,4. i~.
- Psilochilus Barb.Rodr. fOrflAWao. j n, 6. 280; N. 101,
- Psilocladus Harv. [*Polygalaceae*] 11,4. 343.
- Psilocoma Harv. (*Compos.*) IV,5. 339.
- Psiloconia Hallier fConuo/trw/flc.) IV,3a. 37i;.
- Psilogyne DC. [*Vcrbmaeae*] IV,; a. 170.
- Psilolepus Presl [*Legumki.*] lil,3. 223.
- Psiloncoba Warbg. [*Flacovrtiao.*] 111,6 fc 48.-
- Pml Gnema C. A. Mey. [*Crucif.*] 111,2. 195.
- Psilonepeta Benth. (*Lahiat.*) IV,3a. S37.
- Psilonepetae Boiss. ^Labial.) IVyl-a.. 237.
- Psilopeganum Hemsl. (*Ilutae.*) 111,4. 129, 131.
- PmlophyHos Ndz, [Malpighiaceae]** N. 206.
- Psilopogon Hochst. [*Gramineae*] 11,2. 26.
- Psilopogon Phil. (Gjropo\*) IV,5. SU.
- Psilorhegma Vog. (/f3Hm IH.) 111,3. 158, 161.
- Psilosanthus Neck, (CtratpM.] tV,5. 142.
- Psilosolena Presl (*Thymelatnc.*) 111,6 a. 225.
- Psilostachy3 Orst. (*Patnun.*) N. 53.
- Psilostachys Steud. [*Gramineae*] II, S. 22.
- Psilostemon DC. (*Borraginaceae*) IV,3 a. i 14.
- Psilostoma Kl. (fiubiaceae) IV, i. 91.
- Psilostrophe DC. (*Campos.*) N. 326.
- Psilostrophinae fCompoa.) N. :ii6.
- Psilothamnna DC. [*Compos.*] IV,;,: 303.
- Psilotheca Ndz. (*Malpighiaceae*) N. 20t;.
- Psilotesium DC. [*Santalae.*] 111,1. 2iH.
- Psilolhonna E. Mey. (C(Majro»). IV,5. 303.
- Psilotrichum Blumc [*AmaTantac.*] III, l;t. 105, 110, lit; N. 181.
- P. africanum* Oliv. III, ia. 112, Fig. 65.
- Psilotrophe DC. (*Compos.*) IV,5. 253.
- Psiloxylon Thouars [*Flaeourrtiao.*] 01,6a. 53, r>s; N. :i38.
- Psilaraa Trin. [*Gramineae*] 11,2. 76, 78.
- Psillyrisma Herb. (*Iridaceae*) 11,5. 454.
- Psittacanthinae (*Loranthaceae*) N. 125, 135.



- Psittacanthus Mart. (*Lorunkac.*) 111,1. 1C7, 1'J, 177, 18J, 182; N. 136.
- P. dichrous Mart. II, i. 174, Fig. 121 A—D 182, Fig. 12\*.
- P. robuslus Marl. III, I. 167, Fig. 112 D, F.
- Psittacoschoenus Neea [*Cyperae.*] II,?. 117.
- Psophocarpus Neck. (*LcryuKn<sup>1</sup>*); 111,3.376, 377, **384**; N. 203.
- P. longepedunculatus Hassk. 111,3. 376, Fig. m I), A'.
- Psoralea L. [*Lcgumiu.*] 111,3. 2(iO, 2«3; N. 201.
- P. denlala DC. 111,3. 260, Fig. 113 /-, U.
- Psoralinae (*Lgumiu.*) III,3.258,263; N.201.
- Psorophytum Spach (*USuttif.*) III,(i. 21 I.
- Psoropodium Scholt (*Arac.*) 11,3. **134**.
- Psorospermum Spach (*imti/j*) 111,6.2 16, 117,
- P.cerasifolium Bak. III,6.2n, Fig.102(>— S.
- P. niloticum Kotschy 111,6.2(7, Fig. 102O, /.
- Psychechilus Bl. (*Orchidac.*) 11,6. 117.
- Psychechilus Kuhl, Hass. (*Orchidac.*) 0,6. 116.
- Paychine Deaf. (Chwi/1) 111,1. **17S**, 113.
- P. lylosa Desf. (*Crucif.* ill.; '1 : '1. I rM 10 .1.
- Psychotri* & L. (*Hubi*ac.) IV, i. 10, UL, iin.
- P. Ditidola Cham. & Schlecht. IV,4. 117, Fig. 38 A.
- Psychotriaceae (*fufciic.*) IV,4. 16, **109**.
- Psychotriinae (*itubi*ac.) IV, i. 16.
- Psychotrophum P. Hr. (*Rubi*ac.) IV,4. **11?**.
- Psychrogeton Boiss. [*Compos.*] iV.S. Hi:!
- Psychropliila Gay [*Rammculae.*] 111,2. 56.
- Psychrophilac Drude [*Droserac*] 111,2. 27 (.
- Psydrax Garlrt. (*Rubito.*) IV, I. 9(.
- Psychomoply 11 um *Sdbimji.* (*Ginkgo*<tc.) 11,1. H4, 116; N. 20.
- Psylhostaclivri. huib. & Spach [*Plumba*<*ji*ac.) IV, 1, 125.
- Psyllium Harms (*Plantaginac*) IV,3b. 373.
- Psyllocarpus Mart. & Zucc. (fiHfcjJc.) IV,4. 139, US, 145.
- P. laricoides Mart. & Zucc. IV,4. UB, Fig. 46 n,S.
- Psyllophora Elirli. i<*Cyperac.*) II,2. 122.
- Psyholhamus 01 iv. <sup>iii1</sup> (/n/o/i/(///<H'). III, 1b. 88, 8!».
- P. Beevori Oliv. **01,1b.** B9, Fig. 32 ^, \*.
- Plaeroxyleae (*JffWtC*) III,}. 267, i 70.
- Ptaeroxylina Eckl.\* **Zeyk** (UWmc) **111,4.** iii8, 270; III,5. 36«.
- P. -bliquum (Thnngb., Radlk. 111,1. 468, Fig. 1B1 St—A
- Ptarmica Tourn. *Compos.* IV,». 1'tt.
- Plelea auct. [*Sapindac.*] 111,5. 356, 361.
- Plelea L. (*tiutac.*) III,\*. 172, 173, 171.
- P. irifolia L. 111,1. ITU. Fig. 100.4—i7.
- Pleleinae (*flutac.*) 111,4. III, IT 2.
- Pleleocarpus Oliv. (*Btjrraginac.*) IV,Ha. 86, 89, 90.
- P. longisyla Bece. IV,3a. 89, Fig. 3(i B, ¥.
- Pleleopsis Engl. (*CoHidreJae.*) N. 262,263.
- Ptelidium Thouars [*Celtatrae.*] 111,5.21\*.
- P'luraehaenia Benth. (*Compos.*) IV,i. 36 5.
- Pteralyxia K. 5ch. (*Apocynac.*) IV,2. 159, 151, 18 2.
- P. macrocarpa 'Hbd.j K. Sch. IV,2. **48i**, Fig. 56 //, /.
- Pterandra Juss. (*Maipighiac.*) 111,4. tt>. 69, 70.
- P. pyroidea Juss. 111,4. 46, Fig. 38 P.
- Pteranthae (*Caryophyltae.*) III,1b. 69, 93.
- Pteranthera Bl. (*Dipteroearpae.*) UJ,6. **168**.
- Pteranthera Forsk. [*Caryop*] III. 1 b. 93, 94.
- P. echinatus Desf. III,1b. 93, Fig. 33 D.
- Pteriohia Lindl. [*Oreh idae*, 11, c. 11 u. 11 o.
- Pteridophyllon Sieb. A **Zucc.** (*Inpu-veraa.*) III:'. **137**.
- Pteridophyllum Thw. (*Sapindac.*) IU,5. 360.
- Pteridophyta** [*Embryopkyta nidiogama*] 11,1. I.
- Pterigeron A. Gray [dwnpw.] IV,5. 175, 177.
- Pterigonium Fenzl [*Aizoac*] III, 1 b. 44.
- Pterilema Reinw. [*Juglandac.*] III. I. 34.
- Pterisanthes Blume (!V/«) III, i.4i 1,146.
- P. cissoides [Bl.] Laws. 111,5. 446, Kg 117 1—U.
- P. Miquelii Planch. MI,6. 44fi, YVJ. **147** ^—W.
- Pterium Desv. (fVramiH.) 11,2.73,126; N. i:!
- Pternandra Jack (*Metastontatav.*) 111,7. 194, 195, **196**.
- P. cya Dea (Blume) Triana III,7.104, Fig. 81 /.
- Pterocactus K. Sch. {Cac/«c.) N. 258,259.
- Pterocalymna Turcz. [*Ltjtlirac.*] 111,7,4 3, 15,
- Pterocarpi Wals. [*Legumin.*] III,3. 30t,; iO2.
- Pterocarpinae Taub. (*Lcifumin.*) 111,3. 333.
- Pterocarpon Heim. [*Nyetaginae.*] III,1b. iC.
- Pterocarpus L. (*Legumiu.*) 01,3.333,331, 339, 340; N. 202.
- P. erinaceus Poir. III,1. 33i, Fig. 126 /.
- P. indicus Willd. 111,3. 339, **Fig.** 127.
- P. santalinus L. Bl. 111,3. 340, Fig. **148**.
- Pterocarya DC. [*Polygalae.*] III,i. :uo.
- Pterocarya Kunth iJwj(umhi< \) III,|. ± 0, H, 23, i\.

- Pterocarya* *afraxinifolia* Lam. n.l. 1, 20, Fig. 1 7,  
 Fig. is B\ 13, Fig. i9 C, Fig. 20 C.  
*Pterocaulon* Ell. (ro»iy)os.) IV, 5.1 75, 1 78.  
*Pterocelastrus* Meissn. (*Cetastrae.*) HI, 5.  
 2(13, 209; 196, Fig. 122 .1/.  
*Pteroceltis* Maxim. y*Ulnac.*) 111, 1. 63, Gi.  
*Pterocephalus* Vaill. [*Dipsav.*] 17, 4. 484,  
 1 87, (89).  
**P. palaestinus** CouU. IV, i. 184, Fig. 66 8.  
*Pteroceras* Jvuhl, Il. (Orchidac.) 11, 6. 218.  
*Pterochaela* Sleetz [*Compos.*] IV, li. 191.  
*Pterochaete* Boiss. [*Comjius.*] FV, B. 205.  
*Pterochilus* Hook. (Orchidac.) 11, 6. 130.  
**Pteroohton** Torr. (*Ckenopodiac*) IH, la. 66.  
*Pterochrosia* II. Baill. [*Apooynac.*] IV, 2.  
 185, 138.  
*Pterocladon* Hook. f. (*Mclastomatac*) 111, 7.  
 182, 183, !8<i.  
*P. Sprucei* Hook, t ni, 7. 183, Fig. 78 G.  
*Pterodados* Boiss. (*iHumbaginac.*) IV, 1.1 24.  
**Pterococcus** Hassk. (*Euphorbiac.*) 111, 5. <j".  
*Pterococeus* Pall. [*Polygonac.*] III, 1 a. 2». 25.  
*Pterocoma* DC. {*Compos.*) IV, 5. 339.  
*Pterocyclus* Klotz^ch (*Umbelif.*) 111, 8. 171.  
*Pterocymbium* R. Br. [*Sterculiac.*] 111, 6.  
 96, 97.  
*Plerodes* Buchenau (*Juncac.*) 11, 5. 7.  
*Pterodiscus* Hook. [*Pedoliac.*] W, 3b. t&T,  
 459, 260.  
*P. -pecciosus* Hook. IV, 3b. 257, Fig. 98 /, ', .  
*Pterodon* Vog. [*Legumin.*] 111, 3. 334, 346,  
 347.  
*P. polygalaeflorus* Itentli. 111, !. 3:U, Fig.  
 126 //.  
*Pterooossa* Hack, (*drainin.*) 11, 2. 09.  
*Pterogastra* Naud. [*Vetastomatac.*] 111, 7.  
 II t, 1 i y. 146.  
*P. major* Triana 111, 7. 145, Fig. 69 -1, /i.  
*Pteroglosa* *aaspis* Rchb.f. (*Orchkla*>\) 11, 6.  
 (37, 1 58.  
**Pterogyne** Tul. [I^ttmtn.] 111, 3. li8, 130;  
 N. 192.  
**Pterolepis** Miq. {Jff/ad0fnafae. } 111, 7. 144,  
 145, U7.  
*P. glomerata* Miq. 111, 7. 145, Fig. 69 C.  
*Pterolepis* O. tfoflm. {*Compos.*) N. 327.  
*Pterolepis* Schrad. *Ogperac.*) 11, 2. HI.  
 IVTolinion Hook. [*PUTmbagmae.*] IV, i. i 25.  
*Pterolobium* R.Br. {*Legumin.* III, .\* 172;  
 N. i 98.  
*Pteroloma* Bmtb. (*Ugumin.* UJ, 3. 8S7.  
*P. tolotna* Desv. (*Legwntn.*) JH, 3. 327, 328.  
*Pteroloma* Hochliat. & Steud. (*Capparidac.*)  
 ni.s 225.  
*Pterolophus* Cass. (*Compos.*) IV, i. M9.  
*Pteromaralhrum* Kocb (t'm6tf//i/J IU, 8. 174.  
*Pteromisebum* Schott [*Arac.*] 11, 3. 132.  
*Pteroneurum* DC. *Xrucif.*) 111, 2. 184.  
*Pteronia* L. (Compos.) IV, 5. 107, 14G, 147,  
 152.  
*P. camphorata* L. rV, 5. 107, Fig. 66 A";  
 117, Fig. 81 Q.  
*Pteropappus* Less. (*Compos.*) IV, 5. I. i9.  
*Pteropepon* Cogn. **OuairbUac.**) IV, fj. %\.  
*Pteropetalum* Pax (*Capparidac.*) 111, 2.  
 227, 929; N. 118.  
 i\ **Klingii** Pax 111, 2. 228, Fig. 138.  
*Pterophora* Neck. (*Compos.*) IV, ;,; 152.  
*Pterophora* g. Bu ( e /j e nan) in. } III 3. 294 296.  
*PhTopliorus* DC. (*Compos.*) IV, 5. 152.  
*Pterophylla* Don [*Ounmidc.*] III, 2 a. mi.  
*Pterophyllum* Brongn. fCycoduc.) 11, 1. 25.  
*Pterophyton* A. Gray [*Compos.*] IV, s. 239.  
*Pterophyton* Cass. p. [*Compos.*] IV, \*j. 238,  
 2 t9.  
*Pteropogon* F. Mull, non DC. (Compos.) IV, 5.  
 187.  
*Pteropyrum* Jaub. & Spach (*Polygonac.*)  
 III, la. 23, 24.  
*Pterorhachis* Harms (*Metiac.*) 111, 4. 880,  
 285.  
*Pteroscleria* Nees [*Cyperac.*] 11, 2. 1(9  
 120.  
*Pterosclerts* II. Baill. (ty/>em/u<:.) IV, 3b. 832.  
*Pterosetinum* Reichb. (*VmbslUf.*) 111, s. 234,  
 SSI.  
*Pterosiphon* Turcz. [*Msliac*] EH, 4. 267.  
*Pterospartum* Spach (*Legumin.*) 111, 3. 235,  
 239, 240.  
*Pterospermadendron* Amm. [*Sterculiac.*] N.  
 242.  
*Pterospermuin* Schreb. (*Sterculiac.*) 111, 6.  
 70, 92, n; N. 242.  
*P. acerifolium* W. HI, 6. 7(1, Fig. 38; 93,  
 Fig. 48 //-.  
*Pterospora* BentlK&Hook. (f>^(ac,) IV, 4. »7.  
*Pterospora* Nutt. (*Pirolao.*) IV, 1. 4, 9, 10.  
**P. anrlromede**a Nutt. N, \. 4, Fig. 2; i0, Fig. 6.  
*Pterosporopsis* Kell. (*Tirolac.*) N. 269.  
*Pterostegia* Bunge (*Plumbaginac.*) IV, 1. 123.  
**Pterostegia** Fisch. & Mey. [*I'ohiffunac.*)  
 III, la. 9.  
*P. drymarioides* Fisch. & Mey. 111, 1 a. 9, Fig. 3.  
*Pterostelma* Wight (*Asckptitidae.*) IV, 2. 289.  
**Pterostemma** Wight *AsclcpUutac*) IV, 2. S89.  
*Pterostemon* Schauer (Soa-i/rfjyuf.) III, 2 a.  
 78.  
*P. mexicanus* Schauer 111, 2 a. 78, Fig. 42.

- Pterostemnoideae (*Saxifragac.*) 111,2 a. 46, 78. •
- Pterosteplianus Kellogg (*Compos.*) IV,5.36 !.
- Pterostephus Jaub. & Spacli (*Hubiace.*) IV,4. 111.
- Pterostigma Benth. (*Scrophulariac.*) IV,3b.74.
- Pterostoechas Ging. (*Lahiac.*) IV,3a. 228.
- I** Pterostylideae (*Orchidac.*) 11,6. 77, 101.
- Pterostylis R. Br. (*Orchitfac.*) 11,6. 10), 102; *iO*i, Fig. 10 J.
- Pterostyrax Benth. & Hook. (*Styracac.*) IV, i. 177.
- (** Pterostyrax Sieb. & Zucc. (*Styracac.*) IV, I. 177.
- Pterota P. Br. [*«/oc.*] III.i. I IC.
- PU:rot he ca Cass, (Commas.) IV,;J. 366, 368.
- \* Plerothcca Presl [*Cyprac.*] U,%. 116.
- Pterothrix DC: (Gwnpo\*) IV,;j. (96,197.
- Pterotriclilia Harms (*Meiic.*) JH,4. 307;
- I** N. 209.
- Pffirotopia Hillebr. (*Araliac.*) 111,8. If, 25, 30.
- P. gymnoearpa Hillebr. 111,8. 11, Fig. 3 E.
- Pterotropium DC. [*Borraginac.*] IV,;ta. 94,96.
- Pterygiella Oliv. [*Scrophulorum*] N.298.
- Pterygiinn A. Gray [*Borraginac.*] IV,3a. **HO**.
- Pterygocalyx Maxim. [*GenHanac.*] IV,i. 78, 79.
- Pterygocarpus (Hochst.) K. Seh. (jdsce; > iW «c.) IV,2. 293.
- Pterygodium Sw, (*Orchidac.*) 11,6. 99.
- P. Tolucris Lindl. II,6. 99, Fig. 98.
- Pterygoloraa Hanst. (*Gesneriac.*) IV,3b. 169.
- P'lftrygopappus Hook.fil. [*Compos.*] IV,;.. 187.
- P. I Si, 187.
- P. Lawrencii Hook. fil. IV,;i. 18i, Fig. 95 F.
- Pterygophorae [*MaJpigfuae.*] 111,4. 52.
- Pterygospermum Prantl [*Orwif.*] \\\i. 185.
- Pterygostachium Nees [*Gramin.*] 11,2.
- Pterygota Endl. (*Sterouliac.*) 111,6.95,97.
- Pterypogon DC. (*Compos.*) IV,5. 1«0.
- Plilagrostis (iris). [*Gramin.*] II,a. 46.
- Ptilantlielium Steud. (*Cypcraci* U,i. \ 15.
- Ptilimnium Raf. (*f/mbrUif.*) 111,8. 203.
- Ptilocalais Greene (Compos.) N. 330.
- P'iiiochaeta Nees [Qjwroc.] 11,2. 117.
- TUlochaeta Turcz. (Jb/pi^&iac.) HI,i. 66.
- Ptilocnema Don fG«AWof.) 11,6. I 27.
- Pliloglossum Lindl. (*Orchidac.*) II,C. 179.
- P'liilomcris NuU. (Compo\*) I \\\;: i58.
- Ptflone «au Steud. (Cromm.) W. 60.
- Ttilophora A. Gray [*Compos.*] \\\>. 358; N. 330.
- Ptiloplyllum Morr. (*Cycadac.*) 11,1. 44.
- Ptiloria Rar. [*Compos.*] IV,S. 391; A. 330.
- Plilosciadium Steud. (*tYperac.*) 11,2. 116.
- Ptilosia Raf. (Oorn/ws.) IV,5.364,39i;N.330.
- Ptilosia Tausch (Compos.) IV,8. 364.
- Ptilostemon Casa. [*Compos.*] IV,5. 323.
- Ptiloslephus Jaub. & Spacli (*Hubiace.*) IV,4. 141.
- Plilotrichum C. A. Mey. [*Crucif.*] III.i. 194, 195.
- P. spinosum L. Roiss. 111,2. 196, Fig. 125.
- Ptilotus II. Br. (*imarantac.*) III,la. i 05, 110, M1; N. 152.
- P. spalhulus Poir. III,la. HI, Fig. 64.
- PtUoxytropis Bunge [*Legumin.*] III,3. :ti)t. 307.
- Plilozamites Nath. (*Cycadac.*) 11,1. 25.
- Ptilurus Don (Compos.) IV,8. 349.
- Ptosiniopappus Boiss. (Compos.) IV,6. 319.
- Ptychandra Seheff. (*Palmae*) 11,3. P6, 7:i.
- Ptychanthera Decne. (*Asclepi<i<l<t.*) IV.-i. 297, 299.
- Ptychocarpa R. Br. (*Proteac.*) IN,!, lit.
- Ptychocarya R. Br. (*Cyperac.*) II. J. I 18.
- Ptycho cent rum W. & Am. (*Legumin.*) III. t 373, 374.
- Ptychochilus Schau. [*Orehidac.*] 11,6. 181.
- Ptyclioeoccus Becc. (IV(;j«rtt')U,3. Oj, 74.
- Ptychodea Willd. (*Hubiace.*) IV,4. 38.
- Ptycliidon Klotzsch (*Lythrac.*) III,7. i I.
- Ptycholepiia Gris. (*Asclepiadac.*) IV,2. 243.
- Ptychomeria Benth. (jBurmanmac.) 0,6. 48.
- Ptychopetalum Benth. (OJQCQ.) III.i. 236, 238, 239; N. 146.
- P. olacoides Benili. 111,1. 239. Fig. 15\*.
- Ptychophyllum Hack. [*Gramin.*] 111,2. 33.
- Ptychopyxis Miq. (*Euphorbiac.*) 111,5.117; N. 338.
- Ptychoraphis Bocc. [*Palmae*] 11. L 66, 78.
- Ptychosema Benth. [*Leguadn.*] 111,3. 26", 269.
- Ptychosperma Labill. [*Palmae*] 11,3. 66, 74; 10, Fig. 9 C; N. 53.
- Ptychosigma Hochst. (*liubiar.*) IV,4. 8S.
- Ptycliotis Koch (('m6t-^y.) 111,8.178,1 sfl.
- Ptycnosti^uia Planch. (DroserflC.) 111,2.271.
- Ptyssoglottis T. And. [*canfAoc*] IV,3b. 329, 330-
- Puareinga (£>af/i//fiHr/iM4- lay tori Hook. III, i. 2 IS.
- PnaTeioga** 111,1. 289; s. Pua reinga.
- Puccinetlia Parl. (**Gramin.**) 11,2. 74.
- Pucha-pat [*Pogostemon suat is Ten.*] IV.:ia. 33<i.
- Puelio Franch. (*Gramin.*) Ujt. 92, 96; N.46.

- Pueraria* DC. [*Legumin.*] 111.3. 357, 3G9, 370.  
*Puferciceghi* {*Xuphar lulcum* Sm.) 111,2- 9.  
*Pugionella* Salisb. {*Aman/lidac.*} 11,5. **IO.j.**  
*Pugionium* Gartn. (*Crucif.*) 111,2. 197,200.  
*P. cornutum* [L.] **Gartn.** 111,2.1 98, **Fig. I >6E.**  
*Pugiopappus* Torr. (*Compos.*) IV,5. 243.  
*Pukateria* Raoul (*Comae.*) 111,8. 2(i9).  
**PulaBSarium** Rumph. (*Apocynac.*) N. 284.  
*Pulegiuni* (Mill.) Lamk. & DC. (*Labial.*) IV,3a. 318.  
**Paleginm** Mill. (*Labial.*) IV,3a. 317.  
*Pulicaria* Gartn. [*Compos.*] IV,6. **801,206;** N. 324.  
*P. odora* (L.) Rchb. IV,1. 201, **Fig. 101 C.**  
*Pulmonaria* L. [*Borragmac.*] IV,3a. I 11, **116, 117.**  
*P. officinalis* L. IV,3a. 146, **Fig. 46 h—M.**  
*Pnlpa Tamarindi cruda* [*Tamarindus indica* L.] **EEL8, 140.**  
*Pulque* [*Agave amerieana* L.] 11,5. U8.  
*Pulsatilla* DC. [*ftanuncutac.*] N. 169.  
*Pulsatilla* Tourn. (**JfontuMttfac.**) 111,2. 62; N. 169.  
*Pulsatilloides* DC. (**Aummcufoc.**) N. 169.  
*Pulsatilloides* Pritz. [*RanunctUac*] 111,2. 6t.  
*Pultenaea* Sm, [*Lsgumin.*] 111,3.200,210.  
*Pulvinaria* Boiss. (*Plumbaginac.*) IV, 1. **123.**  
*Pulvinaria, Fo\iTXi.* {*Ai > clcpiadac.*} **W^ 246, 848.**  
*Pumelo* [*Citrus Aurantium sincmc* (**Gal.**) var. **decumoiM** (L.) Bon.) 111,4. I 98.  
*Pumilo* Schldl. **CompM.**) IV,5. 191.  
*Putnpele-mas* (*Citrus Aurantiutn* **Sinensii** (Gall.) var. **decumana** (L.) Bon.) 111,4.1 98.  
*Punceria* Stocks. [*Solanac.*] IV,3b. 19.  
*P'unduana* SteeU (*Compos.*) IV,(S. (25).  
*P'unica* L. (*frinirac.*) 111,7. 24, 25.  
*P. Granatum* L. 111,7. i 4, **Fig. 9 A—A', .1/—Q.**  
*P. Protopunica* Balf. f. **111,7. 24, Fig. 9 A, R, S.**  
*Punica* Tourn. f. (**ftmtcac.J**) 111,7. 25.  
**Punicacene** 111,7. <2—25; N. 353,  
*Puniceae* Engl. [*Proteac.*] **111,1.** 143.  
*Punicella* Turcz. (**Jfyrtoc.**) II 1,7- 98.  
*Punophila* Rom.&Schult. ttu6iire.) IV,4.1 55.  
*Pupalia* Juss. (*Amarantac.*) **III,1a.** 93, **105,** (08; N. **152.**  
*P. atropurpurea* (Lam.) Moq. HI,1a. 1\*3, **Fi.** 46 F.  
*P' lappacea* iL.) Juss. III, 1 a. 93, **Fig.46 F\*, //.**  
**Pupunha** (>*actris* />*eciosa* Mart.) 11,3. 86.  
*Purdiaea* Planch. (*Ctjriltac.*) 111,5. **182.**  
*P'urdieanthus* Gilg [*Gmtianac*] IV,2. 95, 99.  
*Purga de Gentio Uoamtsia princepa* Veil.) 111,5. 74.  
*Purga dos Pa,ulista* \$[*Jvannexia priuct >psVfiA.*] 111,5. 7i.  
*Purgierkorner* (*Croion Tiglium* L.) 111,5. 39.  
*Purgiernusse* (J<i/ro^rt **multtfida** L.) **01,5.75.**  
*Purkinjia* Presl [*Myrsmae.*] **IV, 1.** 94.  
*Purpurella* Naud. (*MetastomaUtc.*) 111,\* U4, 148.  
*Purshia* DC. (**Sosam.**) **01,3. 38, 40.**  
**Purehia** Raf. (*llalohaijiiltiv.*) 111,7. 234.  
**Porahia** Spreng. (^orr^inac} IV,3a. **125.**  
*Pusaetia* L. [*Legumin.*] 111,3. 121, 122, 123; N. 192.  
*P. scandena* (L.) O. Klre. **111,3. \* 23, Fig.73.**  
*Pusciikinia* Adans. (*Liliac.*) **11,4.** 65, 68.  
*Putchuk* (*Sausai >••'* **Lappa** (Decne.) Clarke) IV 3. 321.  
*Putoria* Per3. (/udiVjc.) IV,4. U8, 131, 1U:1.  
*P. calabriea* (L. Ql) Pers, IV,4.1 31, **Fig. < S.**  
*Piitrantjiva* Wall. [*Bvphorbiac.*] III, >. 0, 25, 26.  
*P. Roxburghii* Wall. 111,5. 3, **Fig. 8 C \ 26, Fig. 17 //.**  
*Putterliekia* Endl. [*Celastrac.*] 111,5. 203, **208.**  
*Putzeysia* Klotzsch {*llytoniac.*) III,6a. 138, 142.  
*Putzeysia* Pl.&Liad. [*Htpocnstanac*] 111,5. 276.  
*Pitya* Molina (*Sromeliae.*) **11,4.** 5\*, **53;** N. 65, 68.  
*P. ehilensis* Mol. **11,4.** 6i, **Fig. 25.**  
*Puyeeae* (*Bromeliac.*) 11,4. **41, 52.**  
*Puyiinae* [*BromcUac.*] N. 68.  
*Pycnandra* Benth. [*Sapotae.*] IV, 1. **4 33,** 136.  
*Pycnantliae* Brlq. [*Labial*] IV,3a. 309.  
*Pycnantliemum* Michx. (*Labial.*) IV,3a. 310.  
*Pycnanthera* Benth. **Euphorbiac.**) 111,5. 84.  
**Pycnanthus** Warb. [*Anonae.*] N. 163, 165.  
*Pycnaphania* Radlk. [*Sapmdac*] 111,5. 318.  
*Pycnarrhena* Miers (*Mcnisperinuc.*) 111,2. 89, 275; N. 172.  
*Pycnobothrya* Benth. (*Aporifnac.*) IV,\* **160, 162.**  
*P'cnobotrys* Benth. {*Labial.*} IV,;U. 214.  
**PycnobrHg Bai l h** (*Asclepiadac.*) IV,2. 298, 304.  
*Pycnocephalum* DC. [*Compos.*] IV,5. **189.**  
*P' enocoma* Benth (*Euphorbiac.*) III,5. 62, y  
64.  
*Pycnocomon* Hf. & Lk. [*Dipsac.*] IV.i. **187, 189.**

- Pycuocyclii Lindl. (*fmbellif.*) H.S. 146, 147. •  
 Pycnolachne Ture.:. [*Verbenac.*] IV,3a. i tU.  
 Pycnoneurae Clarke [*Hac.*] 111,5. I 55.  
 Pycnoneurum Deene. (*Asoiepiadac.*) IV,2. **S46, 1 17. 250,**  
 P. sessiliflorum Decne. IV,-). \*~., Fig.7 I V.  
 Pycnonepeta BenUi. [*Labi.*] IV,3a.\*36,237.  
 Pycnophyllum Remy [*Caryophyllac.*] 111,1 b. 86, 87.  
 P. molle Remy UI,1b. 88, Fig. :0).  
 Pycnorrhaciiis Benth. [*Asclepiadac.*] IV, i. 281, 296; N. 288.  
 Pycnosandra Bl. [*Euphorbiac.*] 111,0. 25.  
 Pycnosorus Benth. [*Compos.*] IV,;. 198.  
 Pycnospace Benth. [*Labi.*] IV,.) a. i Si.  
 Pycnospora R. Br. (*Lerjumin.*) 111,3. 32fi. 329.  
 Pycnostaclyis Hook. (A,«&iuf.)IV,3a. 348, 350, 355.  
 P. coerulea Hook. IV,3a. 355, Fig. 101 S.  
 P. reticulata Benth. IV,3a. 35B, Fig. 104 7.  
 Pycnostelma Bunge (*Asclepiadac*) iV,2. 231, 243.  
 Pycnostylis Meism, [*Proteo.*] 111,1. 13 1.  
 Pycnothymiis Benth. [*Labi.*] IV,:la. 197.  
 Pycreus P. Beam. [*Cyperae.*] 11,2. 10\*7.  
 Pygeum Girtn. (*Itosac.*) 111,3. 51.  
 Pycmaeophyton Uliae (*Dioscorear.*) N.8\*,85.  
 Pycgotl Bernh. [*Caprifoliac.*] IV,4. 162.  
 Pyraeantha Riira. (flosar.) 111,3. 21.  
 Pyramid Cham (Iftf/cutoniataej III., in i;:9, I GO.  
 P. pityrophylla (Mart.) Cham. 111,7. 14). Fig. 68 C,  
 Pyrainidanthe Bl. [*Anonac*] 111. i. 34.  
 Pyramidella Harv. (*Crassulac.*) 111,2 a. 37.  
**Pyramidiam Benth. [*Labi.*] tV,3a. 364.**  
 Pyramidium lioisa. (Cm«/.)III,i.t04,102.  
 Tyramidocarpus Oliv. [*blifl-our-t-ac.*] "III,r,a. :. i',. 16.  
**P.Blackii Oti?. Blj«a.8, Fig.U; ii, Fig.3F.**  
 pyramidoplera Boiss. (*Umbellif.*) III,«. 200, S15.  
 Pyramidotor & 6 • (*Valpighiac*) U.i. (S, 53-  
 Pyramidura Baill. (*AuMac.*) IV,\*. 1U.  
 Pyrarda Cass. [*Compos.*] IV,5. 153.  
 Pyrenacantlia Hook, (*caanac.j* 111-I. i"i4.  
 Pyrenaria Bl. [*Theac.*] 111,6. 18), 18C.  
 Pyrethrum DC. [*Compos.*] IV,5.S78; N.327.  
**PyTethrum Gftrtn. (Compo5.)IV,5.J78;N.317.**  
 P'yrgeosea E. A Z. (VOMU/0\*/ III,2a. 36.  
 P'yrigus Lour. (*J^winac.*) IV,(. 94,  
**Pyrulitua Baill. [*Sapoiae.*] N. J76, 277.**
- P'yrula L. [*Pirotac.*] IV,4. 9.  
 Pyrolirion Herb. (*AnarjrfJWae.*) 0,5. 187,  
**Pyronram Salisb. [*Ericac.*] IV.) 64.**  
 ryrospermum Miq. (*Cctastrac*) HI,6. 210.  
 Pyrostegia Preal [*Bignoniao.*] IV,3b. 2) 2, 220, 223.  
 P. cynea (Veil.) Prosl IV,3b, 220, Fig. 89 /.  
 Pyrostoma Mey., Schau. [*Erbenac.*] IV,3a. no, 1:2.  
**Pyrostria Comm. (*Rubi.*) IV,4. 91, 93, 94.**  
 P, polymorpha A.Rich. 1V,4.93, **Fig.93 /.**  
 Pyroa Lria Roxb. [*Rubi.*] IV,i. si 8.  
 Pyrrhanthes Jack (*Combretac.*) 111,7. 127.  
 Pyrrhanllios K. Sch. **Rubiao.) 1V.4. 49.**  
 Pyrrheima Hassk. [*Commelinac.*] N. 69.  
 Pyrrdocoma Hook. [*Compos.*] IV,5. 150.  
 P'yrri'opappus A. Rich. [*Compos.*] 1V,5.372.  
**Pyrrhopappaa DC, ^'«>it<i>os.) IV,5. .17.;**  
**Pyrrhos Ndz. [*Malpighiac*] N. 207.**  
**Pyrrhosa Endl. [*Anonac*] N. <66.**  
**Pyrrhotrichia W.& Arn. (iejumin. 01,3.875.**  
 rYrnlaria MLch. (Sa;i («/flc.)III,)^21" . I :2; N. 142.  
**Pyrua auct. (Rome.) 111,3. 22.**  
 Pythagorca Lour. (*Placourtiac*) 111,6a. 34.  
**Pythagorea Ral [*Lylhrac.*] 111,7. 8.**  
 Pylhoniura Schotl (I/v.-:j 11,3. 126.  
**Pyxidantha Michx. (Dtopnmac] IV. i, 82.**  
 P. latifolius Nam). 111,7. )93, Fig. SO /, F.  
**Pyxid;inthera VhjhL [*Saxifragac*] 111,8 a. 64.**  
 Pyxidanthus Naud. [*Meiaslomatar.*] 111,7. 192, 193.  
 IVxidium Mench (*Amarantae.*) III, I a. ma.  
 Pyxiporna FeDzI [*Jteoac.*] III.) b. 41.
- Q.
- Quadrella DC, Meissn. (*Capparidac.*) 111,2. 130, 231.  
 Quadria Ruiz & Pav. (*ftoleoc.*) III,). 148.  
 Quadrialia Sici : k 7M<>C. [*S»utUilac.*] III,). 219.  
**Qaadrilobarria A.DC. (*Begoniae.*) 01,6a. 13H, 111.**  
 Quadrilobus Mull.Arg. (*Euphorbiac.yBljb.IQ.*  
 Quafal [*Cotntniphora abytsmiea* :Bergt Engl.) 111,4. 256.  
 Qaagft [*Caueanthu\* olutis* Forak.] III,;. 74.  
 quileia Spr. (*Vortoe.*) 111,1, **HI.**  
 Qualia Aubl. (*Foeftryiac*) 111,i. ;tt4, 315, 3)7, ;H8.  
 Q. acuminata Spruce 111,4. 318, Fig. 172 M.  
 Q. glauca Warm. 111,4. 318, **Fig. 172 /.**  
 Q. Glaziovii Warm. III. i. 318, Fig. 172 /.

- Qualia Jundiahy Warm. III,4. 318, Fig. VIIA.
- \*Q. Lundii Warm. III,4. 318, Fig. 172 K, L.
- Q. macropetala Spruce III,4. 314, Fig. 168 C.
- Q. multiflora Mart. III,4. 318, Fig. 172 f—h.
- Quamoclidion Choisy (*Xyrtaginacaulis*, 1 h. i. i.)
- Qnamoclit Toorn. (*Convolvular.*) IV,3 a. 23, 27.
- Q. vulgaris Choisy IV,3a. 27, Fig. 14 A,
- Quandang-Nüsse [*Fusanus oculi* RttutftuRJEtF.) III,1. 217.
- Quapinole (*Ifymenaea Courbaril* L.) III,3.135.
- Quapoa Aubl. p. (*Gultif.*) III,6. 227.
- Quararibea Aubl. (*Bombacac.*) IU,6. 63,64.
- Qoartima Endl. (*Lythrac.*) III,7. 6.
- Quassia L. (*Sintarubac.*) III,4. 204, HO, 145, 216.
- Q. africana H. Baill. III,4.204, Fig. \*\*A, B 216, Fig. 123 0, P.
- Q. amara L. III,1. 216, Fig. (23 A—N.
- Quassiaholz [*Quassia amara* L.] III,4. 215.
- Quassiaholz, jamaicanisches (*Pierama excelsa* (Sw.) Pl.) III,4. 207.
- Quassiaholz, surinamisches (*Quassia amara* L.) III,1. 207.
- Quassia [*Samadera indica* G. Srtn., *Picrasma quasgoidn* (Ham.) Benn.] III,1. 210, 222.
- Uiatemaria DC. (S<j) o/uc.) IV,1.152; N.:179.
- Qaebrachada jistrotuwn yraveotem Jacq.) III,1. 172.
- Quebrachia Gris. [*Anacardiac.*] III,1. 173.
- Quebrahillo' *Acanthosyris spinescens* M (Eichl.) Gris., A. *fatcata* Gris.) III,1. 22 1.
- Quebraclio (7' Ao<i/iaj/riflfflRadlk.) III,6.299.
- Quebracho Colorado (*Schiuopsis Baltmsae* Engl.) III,5. 174.
- Quebracho flojo [*Jodina rhombifolia* Hook. & Arn.] III,1. 813.
- Quecke [*Agropyrum rtpau* Beauv.] III,2.79.
- Queckettia Lindl. (OrrAifior.) H,6.193,191; N. 110.
- Quelua Herb. [*AmaryUidae.*] II. • i 11.
- Quercus L. [*Fagae.*] III,1. ;ji, 52, 53: 51f Fig. If.
- Q. biinillosa Sin. III,1. 51, Fig. 38 K.
- Q. pedunculata Ehrh. IU,1. 56, Fig. 12.
- Q. rabra L. III,1. 51, Fig. 38 C.
- Q. Skinneri Benth. III,1. 51, Fig. 38 H.
- Q. Vallonea Kotsehy III,1. 51, Fig. 38.-1.
- Queria L. (*Caryophyttoe.*) HI,ili. 82.
- Querritrundinrinda [*Querau Hnctoria* Willd.] III,i. 58,
- Quaneliatiiiml. (*Bronietiar.*) III,4.41, 43, 67; N. 6 4.
- Queteletia BI. (OrcMtfao.) III,6. 11 >, U6.
- Quiaio Schlecht. [*Matispetmaai*] N. 170.
- Qmca [*Cerddwm triride* (Karat.) Taub.] I.I[,3. II 2.
- Quiebra-hacha (r/jo<iMio5/naloRad]k.) III,5. 281. 299, 311.
- Quina Aubl. (*Quinac.*) III,6. 166, 167.
- Q. Glaziovii Engl. III,6. 166, Fig. 86.-1—I).
- Q. macrostachya Tul. III,6. 166, Fig. 86 B.
- Q. obovala Tul. III,c. 166, Fig. 86 A—M.
- Q. rhytidopos Tul. III,6. 166, Fig. 86 F, <i.
- Q. sessilis Choisy III,6. 166, Fig. 86 //, /.
- ({iiiiuceae III,G. 165—167; N. 351.
- Quilamum Blanco (*Blattiac.*) III,7. H.
- Quilesia Blanco (*Dichapetalac.*) III, t. 348.
- Quillaia Donnon Mol.f'Varowr/tffr.JUIjea^1.
- Quillaja MoI. (*Hosac*) III,3. 13, 16, 17.
- Q. brasiliensis Mart. III,3. 13, Fig. 3 C.
- Q. Saponaria Mol. III,3. 17, Fig. 6.
- Quillajeae [*Roao.*] III,3. 12, 16.
- Quilly *Gle(tisch/ra r)ana*, Welw. III 3.169.
- Quina [*Esmbeekia febrifuga* A. Juss., !'. *intermedia* Mart.) III,4. 160.
- Quina (*Delostoma speciosum* (Karst.) K. Sch., *O. roseum* (Kars t. & Tr.) K. Sch.) IV, 3 b. 23 9'.
- Quilma da Serra (*femijia feminea* S t. Hi.) DC.) IV,4. 46.
- Quina do Pernambuco [*Coutarea hexattdra* (Jicq.) K. Sch.) IV,4. 55.
- Quina do Piauliy ((*outarea hexandra* (Ja-qq.) K. Sch.) IV,i. 55.
- Qotna do Rio [*Ladmbtrgia hexandra* (Kohl) Hotisch) IV,\*. 45.
- Quinaria Lour, *ftutae.*) III. I. 188.
- Quinaria Rat (*Vitae.*) III,5.433,435,442, 448; Y 130.
- o. quinquefolia (L.) KShffil III,i. 421), Fig. 209; 433, Fig. 212; 435, Fig. 214 If) 148, Fig. 218 l.
- Quince (*Cydonia niUk> is Pers.*) III,3. :t.
- Quinchamali [*QuinchamtUiwa* Juss.; III,1. 21 n.
- Qainohamalia** Juss. (*Santaiac.*) HI,I. 216, 220, 47.
- Q. ehilenm Mol. III,f. S26, Fig. 146 G—C
- Qumdiilin(/oc(tM *rhombifolia* Hook.&Arn.) III,1. 113.
- niiiiidtirin(Jotfi»arAotnbi/tih'a Hook. & Arn.)
- Quinetia Cass. [*Compos.*] IV,5. 185, 191.
- Qainio Schiecht (*Mtnitptrmae.*) HI,2.175.
- Quincpielobus Benj. [*Lmtibukuia.*] IV. I b. 123.
- fjuinquelocularia C. Koch [*Campanulae.*] IV,\*. 19.

Quinquina **Condam.** [*Rubiaceae*] IV, i. ii.  
 Quinquinia\* A. DC. [*Saururaceae*] II, 2 a.  
**79, 83.**  
 Q. serrata A, DC. III, 2 a. 82, **Fig.** (8 Y—ft.  
 Quinralia Eichl. (*Loranthaceae*) III, 4. 179.  
 Quisc)tiaLisL.(tW/i6iW«c,)UI,7.107. II I,  
 I IS, 125, **1X6.**  
 Q. indica L. 111,7. 107, **Fig.** 51,1—f; III,  
**Fig.** 53 C; U7, **Fig.** tit.  
**Qaitte** (*Cydonia vulgaris* Pers.) III.:t. M, 22.  
*QaM&ng66e(Cydoniavulgaris* Pen. III. . 22.  
 Quivisia Comm. [*Umbelliferae*] H1.1. 2K2.  
 Quoya Gaud. (*Verbenaceae*) IV, 3 a. 1 ti I.

**R.**

Rabdochloa Beauv- [*Graminaceae*] II,:'. 61.  
 i;ibdosia Hassk. [*Labiales*] IV,3a. 31 2.  
 Rabclaisia Planch. (*Hutu.*) tV,4. I 23.  
 Racamea Juss. [*Malpighiaceae*] III,i. 66.  
**Racapa Roan** [*Jfetow.*] IIU. 277.  
 Racaria Aubl. [*Sapindaceae*] III,:). 313.  
 Racaria Radlk. (*Sapindaceae*) I U.S. 323.  
**Kuchia** Klotzsch {liryoni<n} III.(in. 118,  
 l'iLiuoubea Aubl. **F/ocourtioe.**) UI.tiu.3i, 3G.  
 Radamaca Benth. (*Scrophulariaceae*) [V,3b<  
**90, J3; N. 2i 6.**  
**EUddia** Bortol. (fVnnnmj II,i. :t9.  
 Raddia Miers [ff^ppocrqteacj i III,3. 228.  
 Haddisia Leanilro lht<i><M-niteac.) 111,5. 2 28.  
 Radermaeherallassk. (tfH/toHi<ir,)IV,:{I>.  
**229, a n.**  
 Radfirmachia Thtmbg. [*Moraceae*] III,i. (2.  
 Raclit Ili.-li. & KmKh (KWioJotw.) 11,5. **IS7.**  
 Radiana Haf. [itsooc.] III.II'. U.  
 Radialisecta Engl. [*Araeae*] II,:i. **154.g**  
**Radiescfcen fRaphanus talma** 1-. var. *radi-*  
*cuia* juict. IIIJ.i. 179.  
 RadiolaGin.i. (*Linaceae*) III,4. 2 s.30;N.i04.  
**I; millograna** L. IIU, 28, **Fi. t8 C.**  
 Radix Alkanuuf (d/ranmi tiwrtorioL.) IV, 3 a.  
**117.**  
 Radix Althiaeae [*Althaea of fir in alia* L. III,\*'-  
 40.  
 Radix Anatlieri (i\iuln>j'ogon = *juarroma* I.)  
 H,3I. 28.  
 K;idix Ani!111sae 111U'aeOfUMff'i MAfoM.\*L.)  
 IV,1a. 127.  
 Radix Angelicae [*Angelica Arehangslica* L.]  
 Ml.8. **221.**  
 Radix Belien albi [*SihM vtnota* Gil.) Asch.)  
 III tb. 73.  
 Il;iilix liuglussi folio **Borraginifl** (*Anchusa*  
*sempervirens* HI L. IV. : L 11 5.

It;nlix (**ianuabinac** aqtiaticae. Cunigundae  
 (*Eupatorium cannabinum* L.) IV,{J. i io.  
 Radix Caricis [*Carex «<cnaria* L.) II,2. ':. :.  
 Radix Caryophyllatae [*Geum urbanum* L.]  
 j0. 1.  
 Radix Contrajervae [*Dorsh nia Contrayerva*  
 L.) 111,1. 80.  
 Radix (iunigundae [*Eupatuviuw rannabi-*  
*miin* L.) !V,o. I **10-**  
**Radix** Cynoglossi majorts [*Gynoglossutn*  
*officinale* I.] IV,3a. **103.**  
 Radix **graminifi** (*Agropyrum repent* Beaur.)  
 11,2. **79.**  
 Radix Ipecacuanhae albaelignosae [*Byban-*  
*thus ipecacuanha* (L.) Tanb.] III,':. 333.  
 Radix Iridis [*Iris ftorentma* L., *I. paltida*  
 Lam.) II,;: 143.  
 Radix Levistici [*Leoistkum officinale* Koch]  
 111,8. M1.  
 Radix Nyctaginis ftlechoacannae [*Mirabitii*  
*Jalapa*L.) III,ib. **14.**  
**Radix** Onkert (*Silene macros*>lm Sifi id.)  
 111,11. 73.  
**Radix** Periparobo [*Heckeria peltata* (L.)  
 Kunth, // *umbellata* (L.) Kunthj **111,1. 6.**  
**Radix Pimpinellae** [*Pimpinella Saarifragal*,  
*P. magna* L.] 111,8. 19(3).  
 Radix Pimpinellae albae [*Pimpinella Saxi-*  
*raga* L.] III.x. 196.  
 Radix \im^me\ja6ma}Ot\>[Piinpiui'llamnyna  
 L.) III,». t 96.  
 Radix [Mmtica (*tiheum* L.) III, I a. **II.**  
**Radix Pjrethri** germanici (*Anacyclus offic-*  
*inarum* Baynej IV,6. 2^ 2.  
 RadixPyrethriRomani [*AnacyclusPyrelthruin*  
 DC] IV,5. 272.  
**Ra lis Ratanhia** I lira m eria triandra R. & P.)  
 m,3. ir>7.  
 Radix Sarsaparillae [*Smilax sect. Eumilax*  
 DC.] II,:). 90.  
 Radix Senega [*Pohjyah Smega* L.] III,4.  
 335.  
 li;ulix Symphyti Horc luteo (*Symfi^htin*  
*lubtroMim* L., IV. 3 a. **113.**  
 11 utlix Thapsiae (*Thapsia garganicu* L. 111. \*.  
 247.  
 RadixVetiveriae [*AndropoQOtt sifuarrosm* L.]  
 II,2. 28.  
 Ra **Ex** Victorialis rotundae [*tilatliotu\** L.]  
 ],:i. **156.**  
 Radix et Herba Buglossi agrestis [*Echium*  
*vulyart!* L.] IV,:; a. ; 29.  
 Radix et Herba Ecliii [*Echium vulgare* L.]  
 IV,3a. i 29.

- Radix et Herba Pulmonariae maerosae  
(*Pulmonaria officinatis* L.) IV,3 a. 1(8).
- Radix et Herba Viperini [*Echium vulgare*  
L.] IV,3a. 129.
- Radix** el Semen anicholerieae [*Sophora*  
*tomentosa* L.] III,3. 195.
- Radix, Herba et Flores Bugloasi [*Anehu*  
*officinalis* L.] IV,3 a. 115.
- Radix, Herba el Flores Consolidae majoris  
(*Symphytum officinale* L.) IV,3 a. 11 %.
- Radix, **Herba** et Flores Sympbyti [*Sym-*  
*phf/Utm offirinale* L.] IV,3a. 11:'.  
Radix cava Inn. [*Papaverac.*] III,\*. 144.
- Radlkofera** Glig (*Sapindac.*) N. 228.  
Hadlkoferella Pierre [*Sapotae.*] N. ilk.
- RadXkoferotoma** O. Klze. [*Compos.*] IV,5.  
136, :iS8; N. 312.
- Kafflesia R. Br. [*Raffleriac.*] III,1. 274,  
177, 178, 279.
- I.<sup>1</sup> Arnoldi II. Br. 111,1. 277, Fig. 181.  
I. Hasselti Suringar 111,1. \*74, Fig. 178.  
R. Patma Bl. 111,1. 17&, Fig. (79; 277,  
Fig. 182.  
R. Robussenii Teysm. 111,1.278, Fig. (83.  
Kaffli'siaceae III,1. \*74—2\*i; N. 151,  
346.
- Rafflesieae [*Bafflesiac.*] III, f. 279.  
Rafinesquina Nutt. /<;m^iv IV,5.3G1.; 65.
- Rafnia** Thanh. (*Ugumin.*) 111.1. (is, \ 20.  
Ragalf: Pierre (Sopofoc.) N. 878.  
Ragi [*Etesine Coracana* Girtn.j If., <.  
Rajipinini- [*Diospyrot litd-i* L.] IV, t. 16L
- Rajania L. [*Dioscortae.*] II,'). i:n, i 36.  
Rajania Wall. [*Polygonae.*] 111,1a. 31.  
**Raleiglia** Gardn. [*Ftaeourtiae.*] III,6a. t\$.  
Raillard el la A. Gray (*Compos.*) IV,5. >%T,  
2H.
- Raillardia Gaud. (*Compos.*) IV,5. 246, 248,  
255, 257.
- Rainweide** [*Uguttrum tmigan* L., IV, 2. 13.  
RaisdeGoio^ [*Petiveria alliacru* L., 111,1 b.8.  
Uamatuela II. I.; K. *Combretae*] 111,7.115.
- Rambatan** [*Pfephetm lappaeum* L.] 111,5.  
199, 332.
- Rambatan gandel** [*Nepelium lappaeum* L.  
var. *glabnm* It ad Ik., 111,5. 33S.
- Rametia Baill. [*Euphorbiae.*] \ \>. G2, 65.  
Ranicya Baill. [*Menuptrmae.*] lil. 1. B9,90.  
Rsuue (*Boehmerionioea* L. B.AA. 111,1. Mi.
- Ramisefai**a Opiz (*Pirolac.*) IV,I. 9.  
**Ramisia** Baill. (*Nyctaginac.*) \. 1S5, i 36.  
Ram'mil Ruml. (*Urticac.*) N. 122.
- Kaniona *Ureene Labial.* IV,3a. 270, 187;  
N. 191.
- Ramona grandiflora (**Benth.**) Briq. IV,3a.  
275. Fig. 92 .1/.
- Ramondia** Rich. (*Gesneriae\**) IV.:jb. IHS,  
144.  
i.; Myconi (L.) F. Schullz IV,3b.138, Fig. <i3/\
- Ramondieae** [*Getneriac.*] IV, 3 b. 143, 14 4.  
**Rampbicarpa** Benth. s. **Rhamphicarpa**  
Benth. IV,3 b. 91, 9a.
- Raraphidia Lindl. [*Orchidac.*] 11,6. 117.  
Karapinia C. B. Clarke [*Cwurbilac.*] IV,5.19.
- Ramtilla DC. [*Compos*] IV,5. 242.  
**Ramtilk-Samen** [*Compot.*] IV,5. 242.  
Ramusia Nees [*Acaathae.*] IV,3b. 331.  
Rana [*Pouteria lasioearpa* Marl. Radlk.)  
iv, i; U2.
- Ranale**S N. 347, 36i, 874, 376.  
Rancagua P. E. [*Compos.*] tV.S. 258.
- Randalia Beauv. (*Eriocititoc.*) 11,i. 16,  
**Randia**Houst, (*Rubiace.*) IV,4.:o, 71,75,7ti.  
R. acuminata (G. Don) **Benth.** IV,i. 76,  
Fig. 2 8 E, P.
- R. Englet-iana K. Sch. IV, i. 70, Fig. 17.  
Randonia Cass. [*Resedac.*] III,3. 242.
- Ranffya** Baumg. [*Caryophytac.*] 111,(b. \*ij.  
Ranisia Saliab. [*Iridac.*] II.M. 156.
- Rftnanculiroae** III,«. 43—46, J74; II, 1.  
157, Fig. 116; III,2. 49, Fig. 3H; 52,  
Fig. 1,n; N. 167—170, 347.
- Ranuculasrum DC. [*Ratumculac.*] 111,2. ti5.  
Ranunculineae M. 317.
- Ranunculus L. [*Ranunculac.*] 111,2. G1. 64;  
N. 170.
- R. acer** L. 111,1. (57, Fig. 116 E \ 111,1. 41,  
Fig. 38 E \ 52, Fig. 40 E.  
R. aquatilis L. 111,2. iG, Fig. 37.  
R. millefoliahu Vahl 111,2. 15, Fig. 36.  
R. planifolius L. 111,2. 49, Fig. 38 IK  
R. sceleraluB L. III,2. 64, Fig. (8 r.  
Kanzania T. Ilo [*Berberidac.*] 111,2. :74;  
N. 170.
- Raoulia Hook. lil. (foiiyws.j IV,5.183,188.  
R. australis Hook. \ \ IV. \ 188, Fig. 97 i.  
R. catipes (DC.) Hook. fil. IV.; i. isrt, Fig. 97tf.
- Rapanea Aubl. [*Myrtmac*] \ \. 92.  
Ril {• a l e a Aubl. [*hapaltac.*] 11,4- 30, 31.
- R. paludosa** Aubl. 11,4. S9, Fig. 14,16.1—1).  
R. pycnocephala Seub. 11,4.29, Kig. I '6E—G.  
Hapiuoaceae II,i. 28—31; N. ci, 343.  
K:tplianistocarpus Baill. [*Cueurbil ac.*]  
IV,5. 22, 25.
- Raphanocarpua** Hook. (*Cucurbitac.*) IV,5.  
22, 25; N. 3 17.
- Raphia P. de Beauv. (*Palmar*) H. ; i i; i 8,  
Fig. 16 /J; 44, Fig. 34.



- Raphia Ruffia Jacq. 11,3. 18, Fig. tG.f; **46**,  
**Fig. 36.** •  
 I.; vinifera Beauv. 11,3. 44, Fig. 34 1—/.  
 K. vinifera Beauv. var. taedigera 0,3. **45**,  
 Fig. 35.  
 Raphia-Bast (*Rapkia* P. de B.) 11,3. 45.  
 ! ap Litacme Harv. (v>7/7,/,/,,...) IV, > |{(,  
**H7, <0.**  
 R. linearia K. Bet IV,2. **11 7, Fig. 6 i If, v.**  
 Raphidiocystia Hook. [Ouctrbitae. ] \\'.'>. **33, 3i.**  
**Rapbieae (Paimae)** 11,3. 27, **44.**  
 Raphiodon Sciaau. (*Labial.*) IV,3 a. 333,3 15.  
 Raphionacme Harv. (*AadepiadAC.*) IV,2.220.  
**Raphionaeme-ApoxyanthsraHochbi** (*Asele-*  
*piodoc.*) IV, 2. **JJO.**  
**Rapbiophallus** Schott (>4ra .) N. **RJJ.**  
 !aphis Lour. (*Gromfo.*) II,?. 28.  
 Rapisanthe Lilja (£«o«ac,) III.^a. 11«.  
 Raphi spermum Benlli. (*ScropAu/arfac.*)  
 IV,3b. 90, 93; N. **J96,**  
 R aphis I fin ma Umik. fil.non Wall. (*Asele-*  
*l>irutn<*) IV, 2. 207.  
 R. pulchellum (Hoxbi Wall. IV,2. i41,  
 Fig. 70/..  
**Rapinia** Lam. {*Campamtlac.* IV,5. 6).  
**Rapi niaMontr,** i frftenoc.' IV.:ia. 167, i **69,**  
 Rapistrum Desv. [*Orucif!* EH,\*. I 7C, 181.  
 R. I.innacanum Boiss. & Reut. III,\*. 175,  
 Fig. i i 3 D.  
 R. perenne (L.) Berg 111,8. t7r>, Fig. I I :i f.  
**Rapora (S\*mar«AacJ 111,4. 210.**  
 Rapona Baill.(*ComwfouJac.j* IV,.;la.U, 15.  
 Itaps [*Bratsica Naptu* L] III,.'. **179.**  
 Rapunzelcln'ii (*Valmaneila olitoria* Poll.)  
 1V,1. (78).  
 Rapunculus Adain. [*Campanutac.*] IV,;. **53.**  
 Rapunculus Boi sa. (*Canpamdtk .*) W .i. **51.**  
 Raptintiiin Toiiru. (*CampamiJac.*) IV,5. **66.**  
**Raputia** Aubl. ffutoe.j IV,4. Hit,H12,164.  
 R. Irioliata Engl. III,i. 162, Fig. i&F— H.  
 Rasamala [*AMagia taeotts*a Moronha) III,i a.  
**125.**  
 Raspailia Prosl {*Gramin.*) II,5. **50.**  
 Raspalia Brongn. (*Brumai.*) III.^n. I **35;**  
 N. **181.**  
 Ratanliiagerbsiiuir hr i-n-rr-t triandra R.  
 & P.1 111,3. 1fi7.  
 Ralanliia-ltime [*Kromeria triandra* R. <v N  
 Mf.J. 167.  
 Ratanhia-Wur.sol(*Kra.MriafnafitfraR.&P.*)  
 111,3. 167.  
**Ratanbia-WarselrindQ** [*Krameria triandra*  
 R. A P. 111,H. 167.
- Ralhea Karst. [*Pas&iflorac.*] III,(ja, 91.  
 Rallikea Scilm. & Tltonn. [*Legumin.*] 111,3.  
 318.  
**Rathratheram** Nees (*Grav!*.) 11,2. 16,  
 Ralibida Raf. *Compos.*) IV,5. **833.**  
 Raliga Mull. Arg. [*Euphorbiac*] 111,5. 6i.  
**Ratjoeii** !a!iki (*Simarubac.*) III,4. 2 10.  
 Raton{*Mata b^*)oming) n I Radlk. I 1,3.340.  
 Ralonia auct [*Sapindac.*] 111,5. **33f, 3i6,**  
**347, 348. 349, 350, 358.**  
**Ratonia** DC. [*Sapindac.*] III,;. :ii0.  
 Ratonia Radlk. {*Sapindac.*) III,o. 310.  
 Ratla [*Inoearpus edulis* Font] 111,3. 3i;o.  
 Ratzeburgia Kunlh[*Oramht.*] 11,2. ii. ii.  
 Rauchhafer'.it.v'Hd *striga&a* Schreb.) 11,2. **53.**  
 Rauia Nees & Mari. (*Rutac.*) III,4.161. II **52,**  
 163.  
 R. rpsinosa Nees & Mart. III,i. **L6S, Fig.**  
**88 /; C.**  
 Raiikaua Seem. | iralinr.) 111,8. 47.  
**Raoli** *Yothofagus jirocera* [P6pp. & EndI.  
 Orst,) 111,1. 53,  
 Raumanissa Endl. [*Capparidac.*] 111,.'. I **24.**  
 Rauschbeen? [*Empttrwm \..*] Ili.o. 117.  
 !;uiie [*Jtuigravealma* L.] 111,1. 130.  
 Raule, syris< zho (*Pe fanum Barmaid* L.) III, t.  
 91.  
 Rauwenhoffia SchieEf. (*Anonae.*) 111,2.35.  
 Rauwolfia L. [*Ap&mac.*] IV,2. 1-J<i. I **52,**  
 153.  
 R. cardiocarpa K. Sell. IV,2.152, Fig. 56 /f.  
 R. ochrosioidM K. Boh. IV,1. **152, Fig. 56**
- R. Preussii K. Soh. IV,2. 152, Fig. Sfi >  
 RauwolQa R. & P. (Fn\*«ac.) IV,3a. 159.  
 Rauwolfiinae {*Apucijnac.*) IV,2. Ii2, iy«.  
 Ravenala Adans. (.Wusoc.) IIf>. 5, 6; N. 89.  
 R. madagascariensis Sonn. 11,6. **5, Fig. s;**  
 6, Fig. 3.  
**Ravenea** Sildebr. & Bch)L{*Lemnac.*} **11,3.**  
 i6ii; N. 6 3, 55.  
**Havenia** Veil. fik\*w.) ffl,4. 161, 167.  
 I; :ivonsar;iSonner.(/,aiir«r.)III,2.12 (, ( ii.  
 II.aromaticaSonner. 111,2,1 us, **Fig.Hif, N.**  
 Ravnia Drst. (*Rul'^ -*) IV,\*. 42, SI.  
 Uwsonia Harv. & Sond. [*Flacowrti ac.*)  
**BI,8a. 14.**  
 Rayena Gaud. (Vo /«««'•.) IV, :ib. 3.  
 Raygras, englisches(/-o/i««i *peremu* L. ,11,2.  
 77.  
 Raygras, franz&sisches (*Arrhcnathcrum ••*  
*nircum* Beauv, II. J. !>6.  
 Raygras, italienisches *fLotium italicum* !  
 Br. II,i. 77.

- Razisea Orst. [*Acanthtv.*] [V,3b. **334**, 387.  
 Razouraowskia Hoffm. f. Loru Hf Aflc.) III, i. 11.  
 Razumovia Spreng. [*Serophulariac.*] IV, i h. **94**.  
 Rea Decne. [*Compos.*] IV,5. **353**.  
 Reana Brign. [*Gramin.*] 11,2. 19.  
 Reamnerieae [*Tattun-icur.*] (11,6. 291, 29 2.  
 Reaumuria L. (JTrtmtricflc.) 111,6.29 I, J!ii.  
 R. raucronata Jaub. & Spach III, i. 292,  
 Fig. **133\***—B.  
 R. persiea Boiss. 111,6. **898**, Fig. **133.\***—E.  
 Rebe, wilde (Juinarin *quingwfoUa* (L.)  
 KOLme) 111,5. 18.  
 Reboucha Coss. & Dur. *Ontcif*] 111,2. 176,  
 181.  
 R. erucarioides Coss. & Dur. 111,2. **175**,  
 Fig. 113//.  
 Reboulca Kunth [*Gramin.*] 11,2. 70.  
 Rebutia K. Sci. [*Cactac.*] N. **169**.  
 Reehsteineria Reg. [*Gesnaiac.*] IV,3b. **180**.  
 Reetotnitra Blunif. [*Mtiattomatac.*] 111,7.195,  
 196.  
 Red Fir [*Abies nobtiti* Limil.i **11,1**. 57.  
 Red Peppe; [*Capsi sum* L.) IV,3b. **21**.  
 !:>d-top (*Agrosti\*vulgaris* With.) 11,2. 51.  
 Red-water-trne {*Errjthplot'um gtrfuttiw*  
 Don, *E. piilfistaminum* Menu.) 111,3. 127.  
 Red-wood [*Ergtkroxyton araolalumh.*] 111,4.  
 40.  
 Red field ia Vasey (GtYmm.) 11,2.97; N. 44.  
 Redoul (*C. norw myrtifolia* L.) III, & I 79.  
 Redoatea Vint. [*Malmc*] III, e. 50.  
 liedowski Cham. & SchL [*rucif.*] 111,2.  
 191.  
 R. jophioidea Cham. 111,2.4 **91**, Fig. I 23 A.  
 R. Bdia F. v. Mall. [*Cyprac.*] II, s. U.S., lie.  
 R. spathacea F. v. Mul] JI, 2. H4, Fig. I 11 E, F.  
 R. vesia Lmdl. Sl<n III, 6. 92, 93.  
 II. thyrsoidea Lindl. M, 6. «3, F'ig. 48 -4.  
 Regelia Antoine [*Bromeliac*] II, i. 14.  
 Regelia Lem. (*Hmmeiiac*) •  
 gelia Schau. (J^rlac.) 111,7. 97, SB.  
 na Mull. Arg. (flt\*W<.) IV,4. Mi.  
 Regnaldia BaiiL [*Supkorbiae.*] III, V 89.  
 Uegnellia Barb. Rodr. [*Orehidac*] 11,6. 220 ;  
 K. 108.  
 Rehmannia Libosch. (*Scrophulariac.*)  
 !V,3b. **99**.  
 Reichenbachia Schreb. (*Uyilrophillear.*) IV,3 a. 71.  
 Reichenbachianthus Barb. Pwdr. **11,6**, 220;  
 N. **106**.  
 Reichenbachia Spreng. (*Xyctaginac.*)  
 \i,ib. 32; N. i'6i.  
 R. hirsuta Spreng. UI,(b. 22, Fig. 7 T.  
 Reichenheimia Qotzsch [*Begomac.*] IH,6a.  
**137**, 141.  
 Reichertia Karst. (6'enfianac.) IV,3l. 96.  
 i; riehortia (Karst.) Prog. (Gr</i(i)><c. JIV, 2.97.  
 Reidia Wight [*Buphorbiae.*] Ett,8. M.  
 Reifferscheidla I'rrsl [*Duleniac.*] III, c. ij i.  
 Reiherschnabel [*Erodium* L'Her.) 111,4. 9.  
 Rejoua Gaud. fi/>oci/n<<c.) IV,2. (47.  
 Reimaria Fliigge [*Gramin.*] **11,2**. 32, 33.  
 Reineckm Kimtli" <*Liliuc*] IIS. 81, 82, 1<8;  
 N. 76.  
 Reinoria MSnch [*Legwnitu*] 111,3. 270.  
 Reinhardtia Liebm^/ci/Hiuc] 11,3. 62,64;  
 N. 53.  
 Reinia Franch. & Sav. [*Celastrac.*] III, i.  
 222.  
 Reinwardtia Bl. (*IMiluiiac.*) 111,6. 126.  
 Reinwardtia Duniort. [Lmoj] 111,4. 28,  
 30, 32.  
 H. indica Dumort III, i. 28, Fig. tt> a.  
 Reinwardtia Korlh. (*Theac.*) 111,6. 187.  
 Reis (On/zn satwa L.) **11, i. 11, 41**; i 1, Fig. 6 A'.  
 Reisergerste (llonlmi sativum L>, //, diiftchon  
 f. *Zoeriion* L.) 11,2. 86.  
 Reispapier, chinesisches (rc/nj^tfnw x papjf'  
 ri/er iHook.j K. Koch) 111,8. 17, 34.  
 Ileissekia Endl. (Wi(iHi<</c.) 111,5. **424**, 426.  
 lielbnn (ftelbunmm *kypocarpium* (L.) Henul.)  
 IV,4. <54.  
 Relbunium Endl. (fliiftt<<c.) IV,4. U8, 15fl,  
 (54).  
 R. buxifolium K. Sch. lv, 4. 150, !Fig. 48 /,.)/.  
 Helchela Steud. (**CrommJ** tl, 2. **54**.  
 Kelhamia Gmel. (*Cornuc.*) 111,8. 868.  
 Relhania L'Her. [**Cbmjw.**] IV, .. 196. 198.  
 208.  
 R. quinquenervis Thunbg. IV, 6. 196, Fig.  
 99 F~ II.  
 R. sessili flora Thunbg. IV, 5. 196, Fig. 99/ :.  
 Relhaninae [*Compos.*] IV, 5. **173**, 183, **185**,  
 195, 208.  
 Rellesta Turcz. [*Gmtianac.*] IV, 2. 87.  
 Remaclea Horren (*hidae*, II, .. U7.  
 Remijia DC. (fluWoc. IV, i. ) i, 42, 4: J, \*5.  
 R. ferruginea St. Hi!, DC. IV, i. (3, Fig.  
 i i />—/'.  
 !! maoi<msis III Ik'br. IV, :. mi, Rg. 61 , W;  
**H7. Rg. 81 G, //.**  
 R. giutinosa Lib. IV, 3b. **88**, Fig. 3) V.  
 Reichardia I i. U7.  
 Reichardi **167, 368**,  
 Reichardia (L.) Roth IV, 5. 367. Fig. 16\* r.

- Remijiaphysophora Benth. IV, 4.12, Fig. 5C.  
 lifinireia Atlbf. *Oyperae.*] **B,S.4 45,446.**  
 l;c>montante [*Rota indica* L., */f. moschala*  
 Mill.) **111,3.** 47.  
 Remusatia Schott [*Arac.*] 11,3. 137, 139.  
 Remya Hillebr. [*Compos.*] **[7,4. 101, US,**  
**I 17,** 148.  
 Renanthera Lour. (*Orchidac.*) II, 6.71, 208,  
 209; N. in.  
 li. Lowii Rehb. f. 11,6. 71, Fig. 72; 2(0,  
 Fig. as.  
 Renanthera Benth. [*Myrtac.*] 111,7. 92.  
 Renanthera Ndz. [*Tamaricac.*] HI,6. 296.  
 Renardia Rgl. (*Compos.*) IV, 5. 319J N.329.  
 Renardia Regel (jWW/i/"... IIU. **163,173.**  
 Renardia Tares. [*Flacourtiac.*] 111,6 a. 37.  
 Reneulmia Hutl. [*GenUanao.*] IV,2. 106.  
 Renealmia L. 8L. (*Zingiberac.*) 11,6.17, 21,  
 24; 24, Fig. 19; N. 93.  
 Renealmia ft. Dr. [*Iridac.*] 11,5. (49.  
 Reneklode [*Prutnu italica* Borkh.) III, :1. 53.  
 ItiMi^jM-'ria Meissii. f(;</<t/.j11J,6.22:J,227,  
 228.  
 K. commata (Mart.) Meissn. HI,(i. 227, Fig.  
 IO8£—C.  
 Rengifa P6pp. & Endl (Gutt^.) 111,6. 223,  
 227-  
 Reanellia Korth. [*liubiac.*] IV,4. 138.  
 Reuschia Vatke [*ahutt.*] IV, :\* a. 214.  
 Henssclaeria Beck (i4ruc.) 11,3. 136.  
 Repandra Lindl. (*Oichniac.*) **11,6.** 98.  
 Reptonia DC. (Jfynfooc) IV. **1. 88.**  
 Reiquienia DC. (t\*j<min) ill., 1^0.  
 Reseda aucii. p. ft >>rfoc. ID,!. 240.  
 Reseda L. (*Resedac.*) IIU. 240.  
 R. lutea L. **111,2.** 239, Fig. I ill 4, ff, A.  
 II. odorata L. III, 2. **139,** Rg. 4\*5 O, /•  
 K. Phyteuma L. ID,\*. 2^9, Fig. i 18 /•  
 Itesoduceae IIU. **137—1\*4;** N. **341.**  
 Reseduslum D<. (*Resolac.*) 111,2. **144.**  
 Kesedella Webb & BerLh., Sarr, (*Resedac.*)  
 Resedmeae N. 348.  
 Reshmi (*Citrus aurantium k'eonla* Engl.) **111,4.**  
 200.  
 Raina acaroides [*Xanthohoea hostile* R.  
 Hr.] 11,5. 02.  
 Resina-Copal [*Eymtnaea Cavbaril* L.] 111,3.  
 OS.  
 Resin III Jalapae [*Exogoniwn ftirga* (Wend.)  
 Benlli.- IV,3a! 28.  
 Kesina Ocnje (*Calopyium Calaba* Jacq.;  
 III,(i. 222.  
 Resliaria Rumph. (*Sterculiac.*) N. **241.**  
 Restio L. [*Restionac.*] 11,4,7,8; 4, Fig. **1J?**,  
 R. cuspidalns Thunbg. 11,4. 6, Fig. 3.  
 Restiouaceue 11,4. 3—10; N. 6i, 343.  
 Restrepia II. B. K. (*hrhidac.*) II,C 135,  
 136, **439.**  
 R. antennifera H.U.K. 11,6. **135,** Fig. i3 1 f<sup>l</sup>.  
 Resupiaaria Bentli. [*Labiata.*] IV,3a. 234.  
 Relama Boias. [*Legumin.*] III. :. **833, II 4.**  
 Retamilia Miers [*Bhanmac.*] **01,5.** 123.  
 Retaiuospartum Spach (/,P/(Mmin.) 111,3.23:},  
 2;t.  
 Retanilla Brongn. (*tlthamnac.*) III, :. 121,  
 422, 423.  
 R. Ephedra (Vent.) Brongn. **111,5.** 422, Fig.  
**296^F.**  
 Retinaria Gartn. [*Rhamnac.*] H^5. 423.  
 Retiniphyllum Humb. & Bpl. [*Rubiae.*]  
**IV,4.** 7t, 73.  
 llf-Linodendron Korth. [*Dipterocarpac.*] 111,6.  
**268,** i69.  
 Retinophloeum Karst. [*Legumin.*] 111,3. **170.**  
 Retinospora Zucc. (*Finite.*) II.t. 'm, too.  
 lu-tinostemon Planch. & Triana (*iOuttif.*)  
 111,6. **1J6;** N. 2i8.  
 Rettbergia Raddi (Gr<nwt.) **0,9.** 93.  
 Rettig (*Uipittnus sutivtis* L. 111,2. 179.  
 Retzia Plumbg. [*Solmac.*] **tV,8b. 30,** 32;  
 N. 293.  
 Reusaia Mud), (ftm^dfl-ioc) **11,4.** 72, 74,  
 Reuteru Boisis., Benth. & Hook. (*Umbeilif.*)  
 111,8. 19S.  
 Rentialea Mull. Arg. (*Euphorbiac.*) 111,5.73.  
 RcvaleiUa [£.c<s *esculent a* M5nch) III,3. 353.  
 Revalenta arabioa (rt'daFo6aLj) III, 3. 352.  
 Reverchonia A. Gray [*Euphorbiac.*] 111,5.  
 47, 23.  
 Rewa-Rcwa (*Knightsia excelsa* R. Br.) III, 1.  
 451.  
 Reya O. Ktze. (*Liliac.*) N. 72.  
 Reyeaia Clos (*Solanac.*) IV,3b. :6.  
 Reynaudia Kunth [*Gramin.*] 11,2. to, 42.  
 Reynoldsia A. Gray [*Aratiac.*] III, **8,21,30.**  
 Reynosia (iris<ib. (/(/(<i>i/jric.) 111,., ioi, i05.  
 Rhabarbei (Afouin L) UI,ia. **80.**  
 Rliabdadenia Mull. Arg. (*Apocynar.*) IV,2,  
 161, **170.**  
 Rhabdia Mart. (*Hurruyirtac.*) IV,3a. 86,  
 89, 90.  
 R. lycioides Mart. IV,3a. 89. Fig. :i6 G.  
 i:h:ibdoca]yx Ndz. [*Milrtae.*] 111,7. 82.  
 Kliabdocarpus GGpp. & Berg (*Cycadac.*)  
 il,t. %6.  
 Rjiabdocaulon (Benth.jBriq. [*/-i"»'i*(.)IV,3a.  
 295.

- Rhabdocrinom Hclib. [*Liliac.*] II, S. 63.  
 Rhabdoneura Ndz. [*Maipighiac.*] N. 106.  
 Rhabdosciadium Boisa. ff"i«fcW/f/'; 111, 8.  
 4 49. Ifto.  
**Rhabdostigma** Hook. BL (fluWae.) IV, 4.  
 87; N. 344.  
 Rhabdothamnus Cmm. ffe\*n«iao.) IV<sup>r</sup>,  
 440, 160, 161.  
 R. Solandri Cunn. IV, 3b. 140, Fig. 05E.  
 Rhabdothea Cass. [*Compos.*] IV, 5. 370.  
 Rhabdotus Boiss. {Lv<jumin.) 111, 3. i93.  
 Rhachicallis DC. (/fu&i«c.) IV. 4.3\*, 33, 34.  
 R. maritima (Jacq.) K. Sch. IV. 4.34, Fig. 9
- Rhachidibulbon RkU. [*Ore&trfac*] 11, 6. 430;  
 N. 103.  
 Rhaehidospermum Vasey [*Gramm.*] N. 45.  
 Rhacodiscus Landau i*Aetmthac*) N. 30s.  
 Rhacomia Ad. (Compos.) IV. S. 3\*7^  
 Rhacoma L. (<lustrac.) 111, 5. 144, 147;  
 N. lit.  
 Rhacophorus BUHL<sup>o</sup> (*Legumin.*) III, 3. 294,  
 296.  
 Rhadamanthus Salisb. [*Liliac.*] II, 5. 64,  
 66; N. 5.  
 Rhiadinocarpus Vogel [*Legumm.*] [0, 3. 347.  
 Rhiagadioides Bontl. *podiac.*) JIL, a. 61.  
 Rhiagadiolus Juss. (*Compos.*) IV, S. 356,  
 359, 359.  
 R. stellatus L) W. IV, 5. 359, Rg. 160 K  
 Rhiheiganus E. Mey. [*MtOanthae.*] 111, 5. 381.  
**Rhihagocarpium** Schiauer (*erbenac.*) IV, 3a.  
 (53.  
 Rhihagodia I.:!3r. (*Che topodiac*) III, la. 58,  
 59.  
 11 BULardieri R.Br. 01, 1a. 58, Fig. \*A i. /;.  
 Rhihagopora Ndz. (*Vyrte.*) III, ". 9i.  
 Rhihanuum'ciie 111. i. ;ilti—v; N. 219—  
 S30, :t5i.  
 Rhihanmales N. 351, 367. 37 i, 376.  
**Rhihamaeae** (Maini Me.) II] 5. 399, 407; N. 219.  
 Rhihamne Ua Mi (. / (/i«ii»rtm. . III, 5. 406.  
 Rhiham Doaioastntm L. {*Flat ourtiac.*) III, 6 a. \*0.  
 Rhiham Itamni casf n im Ludw. /- 'A Ktjiir/ iac. N. IBS.  
 Rhiham Khannidium Rei. ss. 7iA<i; /i/i«r, ] III, r. (01,  
 40 .  
 Rhiham Rhamnolmna Baill. (*Sapotac.*) N. 176, i7~.  
 Rhiham Rhamnoneiron Oilg [*Thymelaeae.*] 111, 6a.  
 «i 5.  
 Rhiham Rhihaminnopsis Roicli. (f/acourtti K.) III, 6 a. 43.  
 Rhiham Rhihamini HisL. (/fA<mim«. 111, 3. 407, 409, 4, ||.  
 H- calliarticus L. m, 6. 41 t. Fig. 2 H D—ff.  
 R. ir. •fectoria L III, 5. i11. Fig. 101 ft  
 R. microphyllum H I: K. 111. 311, Fig. 201 A.
- Rhamnus pumilus L. III, 3. HI, Fig. 20: C.  
 Rhiham Rhihamani phi carpa Benlli. \*{*Scrophthlariac.*)  
 IV, 3b. 91, 95, 377; N. 219.  
 R. longinora (Arn. i Bentb. IV, 3b, 95, Fig. H")  
 Rhiham Rhihamiitcriuinnesf. (•ompos.) [V, 5. 306, \*08.  
 Rhiham Rhihamaphanistrnm DC. (Crucif.) III, 2. 17i.  
 Rhiham Rhihamiaphanna DC. [*Crwif.*] III, V 179.  
 Rhiham Rhihamkaphanns L. [*Cruetf.*] 111, \*. 170. 179.  
 Rhiham Rhihamaphidanthe HiemfJEftuoao.] IV, 4. 165;  
 N. 338.  
 Rhiham Rhihamapliiidopliora Hassk. (I"") 11, 3. I 19.  
 Rhiham Rhihamapliiidopliyllum Hochst. [*Serophutariac.*]  
 IV, :ib. 94.  
 Rhiham Rhihamiaphidosperma (i. Don [*Aeantkae.*] IV, 3b.  
 347.  
 Rhiham Rhihami tiupliidospora Nees [*Actmthac.*] IV, 3b<  
 181, 327, 3S9.  
 Rhiham Rhihami cordata Mochst.) Nees IV, 3b. S84, Fig.  
 I i 0 A'.  
 Rhiham Rhihamiaphiolepis Lindl. (*Rosac.*) 111, 3. 19,  
 20, SI, 25; 20, Fig. iOE—G.  
 Rhiham Rhihami indica (L.) Lindl 111, 3. 19, Fig. « D.  
 Rhiham Rhihamiaphiophallus Schotl (*Arae.*) II, t. Ii8.  
 Rhiham Rhihamiaphiistemraa Wall. (JjclqH'adaa ) IV, S.  
 23 I, MI, 244.  
**Rhihamiaphiostyles** Planch, ikacmav.) in, 5.  
 443, S47, 248.  
 Rhiham Rhihami Pretissii Engl. 111, 5. 247, Fig. 4 38 F— //.  
**Rhihamiaphithamnns Miere** r\*ifte«we.] IV, 3 a-  
 157, 109.  
 Rhiham Rhihami cyanocarpus Miers IV, 3a. (57, Fig. 60  
 O-H.  
 Rhiham Rhihamiaphidophyllum Wendl. & Dr. [*T'almat*]  
 11, 3. 34, .13.  
 Rhiham Rhihami Hystm W. & Dr. 11, 3. 13, Fig. 12 /.  
 Rhiham Rhihamiaphis L. [*Paimae*] 11, 3. 31, 33.  
 Rhiham Rhihami Itabellirormis L'H«r. ff. 3. 13, Fig. 11 II.  
 Rhiham Rhihamiaphapontirawurzel [*Onagnx bintnis* Scop.)  
 111, 7. 205, 214.  
 Rhiham Rhihamiaphilipponlicum Lau. (*CoIV. pos.*) 5. .1\*7, 391;  
 N. ?  
 Rhiham Rhihami Kaponlicum \Rhetm \.) III, i; i. 14.  
 Rhiham Rhihami Rhihamiaphomeris Mien (ifmupfrmae. ) 111, i. 275;  
 N. 171.  
 Rhiham Rhihamiaphi [itonema Miers [*Menispermae.*] 111, ^04.  
 Rhiham Rhihamiaphi Itliaptopelalum Oliv. [*Scytopeta lac.*] N.  
 244.  
 Rhiham Rhihamiaphi filntjilosiyllum H. B. [*Qlaeac.*] 111, 1. 238.  
 Rhiham Rhihamiaphi Kliazia Decne. [*Apocynac.*] IV, J, 135, 1 -10,  
 443.  
 Rhiham Rhihamiaphi Rhihamiaphi striela D«ena. IV, 2. 140, Fig. 54 /, U.  
 Rhiham Rhihamiaphi Rhihamiaphi ieedia L [*Guttif.*] III, 6. 202, 229; N. 249.  
 Rhiham Rhihamiaphi Rhihamiaphi edulis P:uich. & Triarci 111, 6. 502, I'ig.  
 98 l>, S.

Ifheediopsis Pipre [*Guttif.*] **01,6.231, 834;**  
N. 250. •

Rhektophyllum N. E. Brown **troo.**] 11,3.  
**II\***; N. 60.

Rlietinolepiss Cass. [*Compos.*] IV, S. 271.

**Rheticodendron** Meissn. [*Compos.*] IV, 5.  
286, 830; N. 327.

**Rhetaa Wight & Arn. (Atfac) 111,4. H 5, H 8.**  
lilieum L. [*Paltjfonac.*] III, la. 3, 16, 19,  
22; 3, **Fig. i.**

R. compactum L. III, la. 21, Fig. 10 D.

R. nobile Hook. 111,1 a. 22, Fig. 11.

1.; officinale Baill. III, 1 a. 21, Fig. *iOA-r.*

R. p alma turn L. var. langtiticum Ryl. III, \*a.  
(6, Fig. *Id— l;* 20, Fig. 9.

K. **andulatam** L. II, 1. 164, Fig. 127 E.

**Rhexia** L. [*Uelattomatae.*] 111,7. **138, 168.**

II. virginica L. 111,7. 136, Fig. 66 E; 138,  
Fig. 71 A.

Rliexieae [*Melastomatac.*] 111,7. U3, 157.

**Rhigia Ndi.** [*Potj/gonac.*] III, la. 3 3.

Ilhigiocarya Miers [*Uelattomatae.*] II 1,2.88.

I: IJigiophyllum II o chat. (*Campan ulac.* |  
IV, 5. 55, 57.

Ilthiothamnus Less. (*Compos.*) IV, 5- 339.

Kliigospira Miers [*Apoq/nnc*] \, l. 147.

Rhigozum Borch. [*fijgnom'ac.*] **IV, 3b. 118,**  
231, 233.

**I** Il. trichotomum Burcli. IV, 3b. 231, Fig.  
80/, A.

li liinacanthus Noes [*Acanthac.*] IV, 3b.  
335, 336, 338.

R. nasutns (L. Lindau tV, 3b. 336, Fig. i35/; .  
Itliinactina Less. (*Compos.*) IV, 5. <63.

Rhinactina W. [*Compos.*] IV, 5. 350.

**Rhinantheae** (*Scrophulariw*, **N: t b. 49, 97.**

**Rhinanthera** BL [*Flacourtiao.*] 111,6 a. 29.

Illijnanthoideae [*Sorophulariac.*] IV, 3b. 49.

**Bhiaenihva** L. p. (*Seroph>ieai<ze, rf, ib,* 103.

Illiiuanliiis I (*Seroph>ieai<ze, rf, ib,* 103.  
-kulariae.) IV, 3b. **41,**  
**98, 104, 106;** N. 298.

**R. Elephaa** L. IV, 3b. 10i, Fig. 45 K.

R. minor Klirh. IV, :tb. **41,** Fijr. 17 C.

**Rbiniaehne** Hochst, [*Gramitu*] II, 2. 25.

I: ijinocar. pifs Bertero (iM<ie<m/(<ic.) 111,5.1 **47.**

**Rhinopetahua** Fiach. [*Liliae.*] \, :>

Hliiincepteryx Ndz. (.I/(//)ir//Hjfi.) 111,4.352;  
N. 305.

**Rb** mostegia Turcz. [*Stmtalac.*] 111,1. **224.**

**Rhmostigma** Miq. [*Guttif.*] **111,8.** 233, 237.

Rhinoal <sup>^</sup>sque [*Guttif.*] N. \*50.

Rliipidocmlmn Willd. [*JMia.*] II, 5. 46.

I Mi i p id ops is Schmalh. (*Ginkgoac.*) 11,1.  
Hi; N. 20.

IMIipidosligniu Hassk., Hiern (*Ebcuac.*) IV<sup>r</sup>, 1.  
158, 160.

!! liipogonum For3t. (£i7iac.) II, 5. 87; K. 77.

**Rhipsalideae** S. Dyck (*Cactac.*) 111,6 a. i **76,**  
196.

**Rhipa ali a Gfirtm, {Codec.) m, 6 a. 118, 197,**  
198; N. **159.**

i: .paradoxa S. Dyck HI, 6aJ98, P'ig. WA, H.

li. liegnellii G. A. Lindb. 111,6a. 198, Fiy. 69 (.

R. aarmentacea Olto & Dietr. HI, Ca. 198,  
Fig. 69 I).

Rliinium Schreb. [*Dillmiac*] 111, <. **1 10.**

**Rhiekidloio** G. Don [*LUiac*] 11. r. **56.**

lihizobiurn Lindl. (*Orckidae.*) 11,6. 17-i.

Rhizoboleae 111,6. 153—157; N. 331.

Hhizobolus Gartn. (*Caryocarac.*) III, ii. 156.

Uliizobotrya Tauach [*Qrncif.*] **01,1.** 167.

Rhizocaulon Sap. [*Cyperac.*] 11,2. 126;  
N. 49.

Rliizocephalum Wedd. [*Compmulac.*]  
IV, 5. 64, 69.

Rhizoecephalus Boias. [*Gramin.*] II, 2. **48.**

**Rhizoma graminia** ilalici [*Cynoden Daotylon*  
L.] 11,2. 58.

**Rhizoma bnperatoiafi** [*Peucedattum Imjwm-*  
(unVi (L.) Koch) 111,8. 238.

Hhizoma Torraentillae [*Pot&tuilla • ilvestris*  
**Neck.**] 111,3. 34.

**Rhi2oma Veratri** (*Feratrum atbum* L.) \, '6. 2i.

Rhizoptilmoxylon Felix [*Palmae*] 11,3. **92.**

**Rhizophora** L. [*BhiMopharae.*] 111,7. 43, 4,  
47, «8, ;10, !H<sub>7</sub> 52.

R. conjugala I. 111,7. 45, Fig. 21 //; **48,**  
Fig. 24 A.

**R. Kangfl** L. 111,7. **51,** Fig. t6T.

II, itiuconala Lam. 111,7. 43, Fig. 20; 17,  
Fi • ^ . 23; 51. **Rg. III** N—0-

II. mucronata Lam. var. stylosa 111,7. **51,**  
Fig. 20 /, ; T.

Itliizophomceae 111,7. 42—56; N. 2d  
—262, **S53.**

lilitzophoroidcae {*fthisophorac.*) 111,7. 50.

[iliodactinia (JSrln. (*Compos.*) IV, 5. 342.

Uliodalsine Gay [*Caryophgliae,*] III, tb. 8li.

Rliotliimnia Jack (Jj/rtar.) 111,7. **64, 65.**

R. Irinervia BL W, 7. **65,** Fig. 14 A, li.

Rhodanthae Willk. (*Legumin.*) III, 3. 241, 243.

Kliodunthe Lindl. (*rompos.*) IV, 3. 189.

Rhodca Roth *liHac.*) **11,5. 82.**

**Rhodiola** L. [*Or<otulac.*] 111, :a. **19,**

Khodocalycina Bunge [*Pbrnbagmac.*] IV. i.  
123.

**Rhodocalyx** Mfill. Arg. [*Apoeyna.*] IV, 2.  
1CI, **107,** 168.

- Rhodocalyx roluudifoliis (Mik.) Miill. Arg. IV, 2.167, Fig. 58 //.
- Rhodochit on Zucc. (Scrojj/iu(ar/ac.) IV, 3b. 57, 64.
- Rhodochlaena Dup.-Thou. [Chlamac.] 111, 6. 17i, 173.
- Rhodochlamys Bak. [Musac.] N. 89.
- Rhodoeistus Spach (Cistac.) 111, 6. 303.
- Rhodoclada Bak. [Linac.] 111, 4. 35.
- Rhodoelada Bak. [Theae.] 111, 6. 18).
- Rhodocodon Bak. [Liliae.] 11, 6. 65, 68.
- Rhodocolea II. Baili. \Bignomae.) IV, :fl>. 24>>, 2\*9.
- Rhodocoma Nees [RestionacJ] 11, 4. 8.
- Rhododendreae {Ericac.) IV j. 31, 84.
- Rhododendroideae {Ericac.) IV, 1.31; 28, Fig. 20.
- Rhododendron L. [Ericac.) IV, I. 3.i.
- Rhododendron Planch. (JSWae) IV, . 17, 19, 23, 27, 28, 1(5, 3C; 27, Fig. 49 C, D; 35, Fig. 23.
- R. arboreum Sm. IV, 1. 27, Fig. 19 E, I'; 28, Fig. 21 O, r, F.
- R. argenteum Hook. IV, I. 17, Fig. 8.
- R. Aucklandii Hook. IV, I. 35, Fig. 23/1, H.
- R. calendulaeum Torr. IV, 1.3G, Fig. 24/\
- R. elaeagnoides Hook. IV, 1. 3(i, Fig. 24 li.
- R. Falconeri Hook. IV, 1. 27, Fig. 9 G.
- R. flavum Don IV, J. 23, Fig. U (J; 26, Fig. 17/-'; 35, Fig. n C, I.
- R. formosum Wall. IV, 1. 23, Fig. 13 F.
- R. grande Wight IV, (. 17, Fig. 8.
- R. Iriffithianum Wight tV, t. 27, Fig. 19 A, B; 35, Fig. id A, B.
- R. kamuchalicum L. IV, (. 36, Fig. 24 C.
- R. lapponicum Wahlb. IV, 1. 36, Fig. 24 O.
- R. lepidotum Wall. IV, 1. 36, Fig. 24//.
- R. Madagascariensis Hook. var. calophyllum IV, 1. 19, Fig. 9.
- R. pumilum Hook. IV, i. 36, Fig. 2i J.
- Rhodo " " {Copa V } 5.175, 177.
- Rhodo 1 oi a Champ. (Hamamelidac.) 111, 2 a. III, i 22.
- R. Championi Hook. f. 111, 2a. 123, Fig. 68.
- Rhodo Bppia Schaler, i q. I r. en V. ) , 3a. 152.
- Rhodolirion Phil. {Amnryllidac.) 11, 5. 113.
- Rhodomyrtus DC. [Myriac.) 111, 7. 64, 70.
- R. tomentosa (Ait.) Wight 111, 7. 70, Fig. 37. ' N. 161.
- Rhodophaca** Boiss. [Leyumin.) 111, 3. 289.
- Rhiodophiala Presl [Amaryuidac.) n, 5. 113..
- Rh'odophyceae (Algae) 11, 1. 1.
- Rhodospis Endl. {ftosui:} 111, 3. 47.
- Rhodora I. (Ericac.) IV, t. 35, 37.
- Rhodocastruni Muxim. {Ericac.) IV, I. 37.
- Rhodorrhiza Webb. (Co;tyo/i>u/tik:.) IV, 3a. 33.
- Rhodosciadium S. Watson (Umbelif.) 111, 8. 217, 222.
- Rhodosepala Baker f. Veliwtomatur, 111, 7. 164, 15i.
- Rhorioseris Turcz. {Compos.) FV, 5. 338.
- Rhodospatha Pflpp. {Arae.} H, 3. 119.
- Rhodosphaera Engl. {Anucardiac.) III, 5. 155, 156, 168.
- R. rhothinthema (F. v. Mull.) Engl. 111, 5. 186, Fig. 100 P.
- Rhodostachya Pfttz. (0-chidac.) II, (i. 173.
- Ethodostachya Phil.** (Bromeliac.) U, 4. 44, 42, 15; N. 63, 64, 56.
- Rhodostoma Scloilw, {Rubiace.) IV, 4. 115.
- Rhodolharanus Rchb. {Ericae.) IV, (. 38, 40; N. 2(59,
- Rhodotypus Sieb. ^Zucc. (/ (osflc.) III, 3. 28.
- Rhoeadale S. N. 348, 365, 374, 376.
- Rhoeades Benth. [Papaverac.) 111, 2. 142.
- Rhocadineae N. 348.
- Rhoco Hance [Commelinac.) 11, 4. 65, 69.
- Rhoiacarpos A. DC. [Santalac] 111, 1. 217.
- Rhoicissus Planch. (Vitac.) III, 5. 442, 449.
- R. erythrodes (Fres.) Planch. 111, 5. 449, Fig. 219 /—A.
- R. usambarensis Gilg 111, 3. 449, Fig. 219 A—a,
- Rhoulfar {Asuicardiac.) EH5. 1 ! i, 154.
- Rhombochlamydeao N. 304, 306.
- Rhombocblamys Lindau {Acanthac.) N. ;06.
- Rhomboda Lindl. [Orchidac.) 11, 6. 117.
- Rhombolytrum Lindl. (Gfromin.) 11, 2. 68.
- Rhombonemn Scblchr. [Asdepindac) IV, 2. 231, 245.
- Rhombospora Kortb. {Rubiace.) IV, 4. 37.
- Rhopala Auct. [Proleac.) III, 1. 1 i 7.
- Rhopalephora Hass!:. (Commelinac.) 11, 4. 64.
- Rhopaloblaste Scheffj/Wwae, II, 3. 6»i, 75.
- Rhopaloe arpus UojJFlacourtiac.) III, 6a. 5:(, 55; N. .i;\*
- Rhopalocnemis Jungh. {Balanophorac.) 111, 1. 258, 259.
- R. phaloides Jungb. 111, 1. 259, Fig. (65 A— E.
- Rhopalopelalam Griff. {Anonac.) 111, 2. 274; N. 161.
- Rhopalopilia Pierre [Opitiac) N. M3.
- Rhopalopsis Prog. [Gnttianac.) IV, 2. 104.
- Rhopalospemites Sap. [Pr<>t<-, i.-.) 111, 1. 185.
- Rhopalostigma Pfl. [Solanac.) IV, 3b. 14.
- Rhodolosticmaycho Uf. In;< / M. 1.1 44; N. 60.

- Rkopaloslylis Klotzsch [*Euphorbiac.*] ill., j. 67.
- Rhopalostylis Wendl. & Drude (*Palmae*) **11,3. 73.**
- Rhopium Schreb. (*Euphorbia?*) 111,5. 20.
- liliopsidium Schott [*Birmdac.*] IV, 1. (08.
- Rhuacophila Blume (*Liliac*) II, y. 3y.
- Rhus auct. p. [*Anacardiaceae*] 01,6. 166.
- Rims auct. [*Sapindac.*] 111,5. 359, 360.
- Rliua L. | tncarduw. j NU. u a, 15.;, 167, (68, 169; 168, Fig. 106.
- I., abyssinicallochst. III, 5.1 (58, Fig. 106 i, A".
- R. Coriaria L. 111,5. (69, Fig. 107 I.
- R. ferruginea Teyem. & Bind. III, ">. 139, Fig. 88 B.
- R. glabra L. 111,3. 139, Fig. 88 A—D.
- R. retusa Zoll. 111,5. 168, Fig. 106 «, II.
- R. Schiedeana Schlecht. 111,8. 168, Fig. 106 D—F.
- R. semialata Murr. III, fi. 169, Fig. 107 II, C.
- R. succedanea L. III, ii, ) 69, Fig. 107 A".
- It. Toxieodendron L. III, fi. IC8, Fig. 106 I—C; 169, Fig. 107 ft
- Rhyacophila Hochst, [*Lijthrac*] III, T. 6.
- Rhynohangua Benth. [*Candolleao.*] W, & %i.**
- Rbynchantliora Bl. [*Orehidac*] 11,6. (21.
- Rhynchantliera DC. (.U(7aA («Hi«ioc.) III, 7. (59, 162.
- II. rostrata DC. 111,7. ICO, Fig. "2 //.
- III ynchanthus Mook. f. (*Zingiberac.*) 11,6. )7, 21, 23.
- Rhyncliarrhena F. v. Mull. (*Asclepiadac.*) W, 2. «r, 8.
- Rhynclielytrum Nees, Hochst- [*Graitim.*] 11, t. 36.
- Rhynclnadenia A. Rich. [*Orchidac.*] 11,6. 219.
- Rhyncliobesleria Ilanst. (Gemmae.) IV, 3b. 159.
- Rhynchocalyx Oliv. [*Lythrac.*] N. 260.**
- Iiliynehocarpa Sclirad. [*Cucurbiuic.*] IV, 5.17.
- IMiyncliOearpum Prantl (Cruet.) 111,2. H6.
- Kliyncliocarpus Less. (*Compos.*) IV, S. (y8.
- liLynchoeorys Gris. (*Scrophuiariac.*) IV, 3b. 106.
- Rhynchodia Benth. (*Apocynw.*) Wt. 161, 172.
- Kliynchodium Presl (*Ltgumi\**) 111,3. 263.
- IUiynclioglossum Bl. (*Gesneriac.*) IV, 3b. 155, 156.
- Rhyncholaeis Tul. *Podottmac*, 111,2a. 17, 10.**
- UuiyncliiolepiH Miq. [*Pqnrac.*] 111,1. 8.
- Rhyncliolobitimllonlh. (*Legumin.*) 111,3.372, Nattrl. Pil»ni\*nf\*ra. TtogiUUr n 11-17.
- Rhyncholophae Maxim. (*Scrophuiariac.*) IV, 3b. 104.
- Rhyneliopera Kl. (*Orchidac.*) 11,6. 139.
- Rhynchopereae Lindl. (*Orchidac.*) 11,6.139.
- : Rhynchopsideum DC. (*Compos.*) IV, 5. 198.
- Rhynchopyle Engl. (*Arm.*) 11,3. ISO, i 32.
- Rhynchoryza Baill. [*Gramin.*] N. 42.
- lihynchosia Lour. (*Legumin.*) 111,3. 80, 372, 373.
- R. phascoloides DC. 111,3. 80, Fig. 43 B.
- i Rhynehostoides Bale. (*Legumin.*) 111,3. 377.
- lihynehosioides Benth. (*Legumm.*) 111,3. 373.
- Rhynchospermum A. DC. non Reinw. (*Apocynac*) IV, 2. 172,
- RhynchoBpennum Lindl. non Reinw., A. DC. (*Aponjrac.*) IV, 2. 17').
- Rhynchospermum Reinw. (Com; jo8.) IV, 5. 154. 188.
- R. vertkillatum Reinw. IV, {S.155t Fig. 84 F.
- Rhynchosporeae Vahl (*Cyperac*) II, i. 115, 116.
- R. alba (L.) Vahl 1U. 102, Fig. W I A 11 4, Fig. H 8 A, C.
- Kliynchosporeae (*Cgperac*) 11,2. 105, 113; f!4, Fig. 1(8.
- Rhpchostelp Rchb.f. (*Orchidac.*) 11,6. 199.
- Rhynchostemon Benth. (S/cn: iW/af.) III, fj. 'i I.
- lihynchostemon Steetz (Slsrucfc\*\* ) 111,6.91.
- Rbynhostigma Benth. [*Asclepiadac.*] IV, 2. 282, 283, 286.
- Rracemosum Henth. IV, 2. 283, Fig. 85 A, S.
- Rhynehostylis Bl. (*Orchidac*) 11,6. J09, 218.
- Rhynehustylis Clarke (*Myrrntw.*) IV, 1. 91.
- FLhynchostylifl Tansch [*Umbellif.*] DI, 8. (50.**
- Rhynchotheca R. AP. (tfm»(T)af:.) III, 4. 12.
- R. spinosa R. & P. **111,4.(2, Fig. 16 A—C.**
- II liynchoteehum Bl. (*Gesnerme.*) iV, 3b. 157, 159.
- Rhyparia Bassk. *Ftaeourtiac*) 111,6 a. 23.**
- Ilhysospermum Gfirtn. f. [*Oleac.*] IV, 2, 10.
- Rhysotoechia Radlk. (*Sapindac.*) III, 'i. 336, 346.
- Rhyssoearpus End I. (*Itubiut.*) IV, 4. 83.
- 1! Illyssolobium E. Mey. (^sc/cpi'arfac.) IV, 2. S81, 284.
- Rhysostelma Decne. (*Asclepiadac.*) IV, 2. 225, 227.
- Rhytachnc Desv. (*Gramin.*) 11,2. IS, 25; N. 47.
- Rhylicarpellus Briq. (*Umbellif.*) 111,8.181.
- Rhyticarpus Sond. [*Umbellif.*] 111,8. 176, **INS.**

- Rhyticaryum Becc. [*Jcacinac.*] III, 5. 243, 250.
- Illytichlamys Baill. [*Liliac.*] N. 76.
- Rhyticoccus Becc. (*Palmae*) N. 56.
- Rhytidandra A. Gray (*Comae.*) 111,8. 260.
- Rhytidanthe Bertt. [*Compos.*] IV,5. 191.
- Rhytidocaryon F.v.Miill. [*Mcnispermac.*] 111,2, 91.
- Uhytidolnma Turcz. [\*< lq > ! adac.] IV,2. :i04.
- Rhytidophy Hum Mart. (G<ancn<ic.) IV,3b. 183, 484.
- Rhytidosolen van Tiegli. (r/ii>ir/otac.) NI,6a. 226.
- Uhytilospermum Schultz Bip. [*Comjox.*] IV,5. 277.
- Rhytidosporum F. v. Mull. (*Pittosporac.*) 111,2a. HI.
- Rhytidolheca F. v. Mull. (*Meliar.*) III.i. 308,
- Rhytidotus Hook, III. [*Rubiao.*] IV,4. 96.
- Rhytiglossa Nees Mcan Mtf. IV,3b. 347, 350.
- Rhytistylis Lour. [*Euphorbiac.*] 111,5. 30.
- Rhytispermum Lk. [*Boy ginac.*] IV,3 a. 12 4.
- Riana Aubl. [*Vioiao.*] 111,6. 329.
- Ribes L. (*Saxifragac.*) III,2 a. 88.
- Ribes alpinum L. III.sa. 88, Fig. 50/\*; B», Fig. 51 i. D; 90, Fig. 52 £—0.
- Ribes Grossularia L. III,2 a. 88, Fig. 50 C \ 89, Fig. 51 E; 90, Fig. 52 C-
- Ribes nigrotum L. 111,2 a. 90, Fig. 52 G—K.
- Ribes rubrum L. 111,2 a. 90, Fig. 53 P—S.
- Ribes sanguineum Pursli IU,2a. 88, Fig. no A; 89, Fig. 511, //.
- Ribes speciosum Parsh III,2a. 90, Fig. St A,B.
- "Ribes affines mbrwn L.) III,2 a. 93.
- Ribes DC. (*Saxifragar.*) 111,2 a. 91.
- Ribes ibesoides I 70.
- Ribes oidoao (*Saxifragac.*) III,2a. 46, !
- Ricardia Bartl. [*liubiav.*] IV,4. (39. V.3.77.
- Ricaurtea Triana, Benlh. & Hook. [*Dilten* UI,ii. 1 14.
- Rice-paper (Sc<< migii Vftl.^1
- Rice-paper-tree [*Tetrapmaa fapyrifer* (Hook.) K. K 18. 17, 34.
- Richartella Pierre [*Sapotac*] N. 274.
- Richardia Barll. [*Rubiae.*] IV,4. U9.
- Richardsonia L. [*ftutnac.*] IV,A. t39,
- Richardia IV,4.1i0, Fig. 45.1. It.
- Riches Labill. (*Compos.*) IV,5. (95).
- Richea R. Br. (*Bpaerifae*] IV.i. 73, 74.
- Richiella A. Gray j^nonae.) III.i. 34.
- Richiella (*phorbiar.*) 111.;; J7,18.
- Richiella (*phorbiar.*) III,5. jg, Fig. 18 v4—r.
- Richiella Meim (*Oiperurmpar.*) 111,6. 1G7.
- Richterago O. Ktze. (*Compos.*) IV,S. :)37.
- Richter La Kar. & Kir. [*Co? »pos!*] IV,5. 278.
- Ricinella Mull. Arg. (*Eitphorbiac.*) 111,3. 37.
- Ricininae (*Euphorhiar.*) 111,8. 42, 70.
- Ricinocarpoideae [*EuphorbimW*] 111,5. 14, 1 13.
- Ricinocarpus Burm. (*Euphorbiac.*) N. 212.
- Ricinocarpus Desf. [*Euphorbiac.*] 111,5. 114, 116.
- Ricinobliusj>esf. IIU. 114, Fig. 73 4, fi.
- Ricinodendrinae (*Euphorbiac.*) 111,5. 8(,87).
- Ricinodendron Miill. Arg. (*Euphorbiac.*) 111,5. 87, 88.
- Ricinocarpus Miill. Arg. 111,5.88, Fig.54C,0.
- Ricinus L. (*Euphorbiac.*) 111,5. 8, 9, 70.
- Ricinus communis L. 11,1. 143, Fig. 98 C; (62, Fig. 114 /; 173, Fig. uo yl; 111,5. 8, Fig. 7 />; 9, Fig. 9 C; 70, Fig. 4i, 42.
- Ricinus Ol [*Ketous oommunwL.*] 111,5.1 :t,71.
- Ricotia L. [*Crucif.*] 111,3.183, 185; N. 176.
- Ricinus canosula Boiss. & Heldr. 111,2. i 8 M, Fig. 118 C,
- Ricinus Lunarii (L.) DC. 111,2. 183, Fig. H8tf.
- Ricinus Allans. (*Compos.*) IV,5. 238.
- Ricinus el li a Nutt^Compos.) IV,5:253; N.326.
- Ricinus tagetina Nutt. IV,5. 253, Fig. (23.
- Riciniellinae [*Compos.*] IV,B. 251,253; N.326.
- Riciniella (*Sarcoatemma stipitaceum* (Forsk.) R. Br.) IV,2. 256.
- Riciniella O.Ktze. [*Diptrru carpac.*] X.250.
- Riciniella Moris, [*Vmbellif.*] III,s. 177, 187.
- Riciniella Cham., Briq. (*Verbenac.*) IV,3a. 151.
- Riciniella N. 93.
- Riciniella Gris. (*S/t-ciWiac.*) IH,6. 81.
- Riciniella Vent. (*Slareutffle*) IU,6. so.
- Riciniella Vent (*Slerctrfwc*) Ili,G. 80.
- Riciniella neoartia Caa8. (*Comp<w.*) IV,6.Ht,1 14.
- Riciniella ienkorn (7rt/icumpo/om'cim L.) II,2. 86.
- Riciniella (Jnroggen Trttirumpuluninun L.) jUjS.Se.
- Riciniella essen bac hi a Presi;omi</mr.) 111,7.22),
- Rigidella Lindl. [*Mdae.*] 11,5. (47.
- Rigirolepis Hook. E (*Ericac.*) IV,(. 49.
- Rigiupappus A. Gray (rowi/>os.) IV,8.255, 256, 261.
- Rigiocladus A. Gray (tray IV,5.256, Fig. (S4 JV.
- Rigiostachys Planch. (Inc.sedis) N.3 38.
- Rigocarpus Neck. (*Cucurbita.*) IV,5. 27.
- Rima Sonner. (Jforoe.) 111,1. <2; N. 121.
- Rinde, gelieiligte (f?iom<ais htrxhianmDC.) IIIr., ill.
- Rindera Pall. [*Borraginac.*] IV,3 a. 08, (04, (05).



- Rindera umbellate* W. & K. IV,3a. 104, Fig. iJP—S.  
 Ringelblume [*Calendula officinalis* L.] I 7,5. 305.  
*Ringentia* DC. (*Aizoac.*) 111,1b. 46, i9-  
*Kinopodium* Salisb [*Litiac*] 11,5. 66.  
*Jlinoreu* Aubl. I «./i.-, 111,6.328,329 ;322, Fig. 149 !\ N. IS 2.  
*R. macrocitropa* (Mart.) O. Ktze. 111,6. 322, Fig. li v B\ 329, Fig. 132.  
*R inoreae* (Fiotac.) 01,6. 327, 318; N. 251.  
*Rinzia* Schau. [*Myrtac*] 111,7. 99.  
*Riocreuxia* Decne. (*Asclepiadac.*) IV,2. 264. M1, 273.  
*R. torulosa* [E. Mey.] Decnc. IV,2. 271, Fig. 8« F.  
*Rjpidium* Frin. (*Gramin.*) II,2. 14.  
*Ki-penbafer* (*Avena* Mifai 1- 11,2. !il>.  
*Risaoa* Arn. (Au(ac) m<sub>t</sub>i. 192.  
*Ritchiea* R.Br. ((*apparidac.*) 111,2, 227, 228; N. 177.  
*Ritro* Endl. ffojmto«.) rv,fi. 31 4.  
*Ritrodes* Bunge (*Compop.*) W',A :^I3.  
 Hitler; Sel: reb. (*Legumin.*) \\ \i. 182.  
*Rittersporn* [*Delphinium* L.] III. ^ . 59,  
*Rivea* Choisy {Contw/tsrfoc.] IV,3 a. 20, i I; .01. Fig. hi G  
*R. speciosa* Sweet IV.:t;t. 21, Fig. 10 i.  
*Riveria* 11. B. K. (*Legumin.*) 111,3. 182.  
*Elivera* Bijou Kemon (*Citrtu mediae Bajoura* var. *Hiversii* (look, f.) III, (, 200.  
*Itivicoa* A.I<sup>1</sup>C. (*Sapotac.*) IV, I. i m: \. ii74.  
*Rivina* Plum. [*Uytoiaccuc*] III,1b. 7, 8; N. 164.  
*R. humilis* L IH,1b. 6, Fig. 2 ^, fi.  
*R. l-evis* L. III,1b. 2, Fig. 1 B.  
*Rivtneae* [*Phytofaceoe.*] HL,ib. '••.  
*Itivinia* L [*Hyttotaccac.*] IIJ,tb, 8.  
 EUvularidiafia Janes. {itanuncutac.)\ N. n o .  
 Rk de veau v^g^ta] [*Bligkia titpida* Kan.) !l!;>. 299, ;:45.  
*Rizo;i* Cav. (*Labiata.*) IV,3a. S96.  
*Robbairia* Boiss. (*Caryophylla\**) 111,1 b. 87; N. i 57.  
*Robbia* A. DC. [*Apoeytue.*] IV, 2. 183, 185, 187.  
*R. cestroides* (Nees & Mart.) A. DC. IV,!. 18\*J, Fig. fit A  
*Robergia* Roxb. (*Anaeardiae.*) III.;;. IS\*.  
*Robertia* DC. (*Compos.*) IV,5. 368,  
*Roborliima* KO«IL [*Gtraniac.*] 111. \* - 9.  
*Robertsia* Scop. (*Sapotac.*) tV,1.U3; N;«7B.  
*Robertsonia* Hard. [*Baxifrag* "« IN,in. 58.)  
*Robinia* auct. (*Sapindac.*) 111,8. 337.  
*Robinia* L. [*Legumin.*] ID, 3. 174.  
 Robinie, geineine [*Robinia Pseudacacia* L.] 111,3. 174.  
*Robiniisae* (Lc^umwi.) m,3. 859, 373.  
*Robinsonia* DC. (*Compos.*) IV.5. 586,290.  
*Hobiqueii*; Gaudiek (*Orchidac.*) II,6. 213.  
 Roble (VbfA ofiffiw obliqua (Mirb; Ottt. 111.1. 53.  
*Roborowskiu* Batalin [yopauerac] N. n 5.  
*Robsonia* Berlandier (Sa;ri/rii,/.!<. ih. 2a. 89.  
*Robur* Prantl '*Fagac.*) III.i. '57.  
*Roeama* Forak. iiaoac.] III.1b. ii.  
*Rocambole* [*Alliwa satioumi ophSotcorodium* Don] II 5. 55.  
*Roccardia* Keck. [*Compos.*] IV,5. 18«.  
*Hochea* DC. (d III.\*a. \*9. 38.  
*lloebea* Salisb. [*Iridae.*] H,8  
*Uochefortia* Sw. {liorrayimic.} IV,3a. 86, 87, 88.  
 I, aeanthophora Gris. IV,3a. 87, Fig. :i3V.  
*Rochelia* Kclib. *Bornginac.*) IV,3;i. i:to. 131.  
*Rochetia* Meisan. (*Proteae.*) III.i 138.  
*Roclionui* DC. (*Compos.*) IV,5. U6, iao.  
*Roeou* (*liixa Oreltana* L.) 111,6. 311.  
*Rocouyer* [*Bixa Orellana* L.] 111,6. 311.  
*Rodetia* Moq. [*Amarantac.*] III. I a. 100.  
*Rodgersia* Gray (*Saxi/r^flac.*) 111,23.47, 48.  
*R. podophylla* A. Gray 111,2 a. 47, Fig. 24 c—jr.  
*Rodigia* Spr. (*Compos.*) IV,5. 384,366, 368.  
*Rodochlamys* 8d 100. (*Labiata.*) IV 3 a. 374.  
*Rodriguezia* li.&P.(OfW(n/HM 11,6. 1 90, 191.  
*R. deeora* Rchb. f. 11,6. 190, Fig. 203.  
*Rodriguezia* O. Klze. (*Orchidac.*) N. i 41.  
*Rodschiedia* Miq. [*Legumin.*] 111,3. 128, 130,386.  
*Hodwaya* F. Mull. fihtraaMmM.] N. 96.  
*Koea* Hueg., Benth. [*Legumin.*] 111,3. 208.  
*Roegneria* C. Koch (*Gramin.*) 11,2. 79.  
*Koelana* Comm. (*Erythrn.njlar.*) HI,4. 40.  
 llot'lla L. [*Ciin^iiiulac.*] IV,5. 55, 5C, 57.  
*H. ciliata* A. DC. IV,5. 56, Fig. 33.  
*Roemera* Tratt. (*Cajiparidac*) III,J. 232.  
*Roemeria* Dunnst. {*Goodeniac.*} IV,5. 76,  
 lioemeria Medik. [*Papaverac.*] 111,2. 141  
 [{oemeria Tliunbg. (*Anarardiac.*) 111,5. 160  
*Roemeria* Thunbg. fifyrffooa) 1V,1. 92.  
*Roemeria* Zea {*Gramin.*) 11,2. "0.

- Roëilg [*Garctniu II anbury i* Hook, f.) 111,6. 237.
- Roepera A. Juss. (*Zygopkgllae.*) 111,4. 82.
- Roeperia F. v. Müll. [*Capparidac.*] IN, :'. 222, !H; N. 177.
- R. cleomoides F. v. Mall. 111,2. SH3, Fig. 131 /.
- Rooperia Sprrnig. (*Euphorbiac.*) 111,5. 4 16.
- Roeperocharis Recltb. f. [*Orrhittac.*] [1,6. 95, 96; N: 98.
- Roeslinia (Aloneh,j) (iris. (*Gmlianac.*) IV,2. 77, 78.
- Roettleria Vahl *U: >wriac.*) IV,3b. f 40, U6, H7; N. 300.
- Ro. brevipes (Clarke) O. Ktze. IV,3b. 147, Fig. 68.
- Ro. corchorifoba (Wa]L) O.Ktze. IV,3b. 140, Fig. 65.1.
- Roettlerinae (*iemeriac*) IV,3b. 143, U6.
- Roetzia Reg. (*Mtitutomatac.*) III.7. 158.
- Rogeria J. Gray (*PedalutC.*) JV,3b. 255, 257, 259, 262.
- Ro. adenophylla J. Gay IV,3b. 255, Fig 97 /.— I/: 257, Fig 98 /, O.
- Roggen (*Secale cereale* L.) 111,2. 80.
- Roggentrespe (*hromus secalinus* L.) II,\*. 75.
- Rogiera Planch, [*Rubiw.*] IV,4. 33.
- Rohle s. Roble 111,1. 53, 289.
- Rohr, i t alien is dies [*Arundo l>»nax* L.) 0,2. 6s.
- Rohria Thunbg. p.** [*Compos.*] IV,5. 3H.
- Rohria** Valil (*Compos.* IV,5. 11 i.
- Rohun** Bark (**Jfe/toc.**) 111,4. z/2.
- Roioc DC. (*ftubiacc.*) IV,i. 138.
- Rokejeka *Forik.* [*CarfophyUoc.*] III.i b. 75.
- Rolandra Rotib. (CO/HJ- v) !V,5.1 07, ( 28, (30).
- R. argentea Rottb. IV,5. (07, Fig. f,6 A. Hi, Fig. 76 ,t—r.
- Rold.ma U. & Lex. (CO»J;>O^.) IV,5. 301.
- Rolfinkia Zenk. [*Compos.*] IV,5. I 23.
- Rol al d i au G (*Cdunj nlaV* ,5.63,64.
- Rollinia** St. Ilil. (*Anonac.*) III,2. ;s5, 38.
- R. mucosa Beull. 111,2. 35, Fig. 28 B, C
- Roman a Veil. (*Loffjaniac.*) IV, 2. 46.
- Ro in an z off i a Cham. [*Hydrophyliac.*] IV,3a. 63, <6, 67.
- R- eitchensis **Cham.** IV, :ia. 66, Fig. t9A, H.'
- Romarilla [*Lomatia ftfhtginm* (Cav.) R. Br.) 111,1. 150.
- Ronu-rillo (*Lomatia ferruyinca* (Cav.\* R.Br.) UI,1. 150.
- Romneya Harv. f'i; *averac.*) 111,2. 138, 139.
- Hompe Gibao (jPonw/ja\*arforutnMart.) IV,I. 145.
- Romualdea Triana [*Sippoofateac.*] 111,5. 116.
- Romulea Maratti (*Iridae.*) 111,5. U2, 143; N. 88.
- R. Bulbocodium Seb. & Maur. 111,5. 139, Fig. 94 V.
- Ro. |nir[>iirascen3 Ten. 111,5. 142, Fig. 97/ :'.  
Rondeletia Plum. (*Rubiacc.*) IV,4. 32, 33, 34; N. no.
- R. odorata Jacq. IV,4. 34, Fig. 9 L, 1/.
- Ro. pilosa Sw. IV,4. 34, Fig. 9 ff.
- R. stenosphon Hemsl. IV,4. 34, Fig. 9 J,K.
- Rondeletieae [fltaWoc.) IV,4.1 6, 32; N. 31 0.
- Ronnbergia Morr. & Andre (*Bromeliac.*) II. i. H, 49; -. 64, 67.
- Ronnowia Bach. (*Buphorbiae.*) III,J>. 92.
- Ropala Auct. (*Proteac*) III, 1. 147.
- Ropalocarpus Boj. (*Flaeowiiac.*) 111,6 a. 53, 55; N. 338.
- Ropalopetalum CirilT. (*inonac.*) 111,2. 274.
- Rophoslemum 131. [*Qrohidee.*] il,(j. 219.
- Roridala Forak. (*Ca •pparidac.*) 111,2. 222.
- Roridula L. (*Droserac.*) 111,2. 268, 272.
- Ro. dentata L. 111,2. 270, Fig. 1 6fiF, G\ 272, Fig. 168,
- Roridnleafi** [*Droserac.*] 111,2. 2> 8.
- Roripa Scop. (*Orttdf.*) 111,2. 1^4.
- Ros Solis DC, Planch. (*Droserae.*) HI,a. 270.
- Rosa Tourn. (**ikwoc**) 111,3. 35, 46, (H; N. 187.
- R. canina L. 111,1. 134, Fig. 89 E] 111,3. 3, Fig. 1; 5, Fig. ! &
- R. chinensis L. 111,1. 147, Fig. 101 «—e.
- HOSLI del monte (*Hermesias grandice* /^fJacq.) O. **Kite.**) IIU. Ii6.
- Rosaceae** 111,3. 1—61; X. 1\*5—(89,349
- Rosales** N. 348, 305, 3U, 376.
- Rosalena Llav. &}. •x. (*Compos.*) IV,5. 142.
- Rosanowia Rej'. (*Gemeriac.*) IV,3b. 182.
- Roscheria Wendl. [*Palmac*] 111,3. 65, 69.
- Roscoea Roxb. p. (*Verbmatac.*) IV,3 ft. 180, 181.
- Rc- coea Sm. [*Zingibtrae.*] !!, <. 15, i8, II, rmpurea Sm. 0,6. 15, Fig. 12.
- Roscyna Spach (*Guttif.*) III.fi. 211.
- Rose"/ («,su Tournf.; III. :i. Ifi.
- Roso von Jericho [*Atuutotiea hierochuntica* L., III.2. 200.
- Rose von Jericho **Odontotprmmupfgmamm** (**Coss,** & Dur.j 0. **Boffin.**) IV,5. 210.
- Rose-wood *era* L.] III,4. 182.
- Rosea Kl. (*nubia*\*-: IV,4. 81.

- Rosea Ma<sup>^</sup>. [*Amarantar.*] III.ia. H 7.  
 Roseae (*liosac*) 111,3. 12, 46.  
 Rosella K. Sch. (*fubiac.*) IV,4. **141**.  
 Rosenapfel [*Jembosa matacom&it* (L.) DC.] 10,7. **85**.  
 Rosenbachia Rcj.: (*Labiata.*) **17,3a**. 2«9.  
 Rosenbachia Reg. (Kerfcnac.) JV,3a. 182.  
 Rosenbergia Orst. (*Artenontae.*) IV,3 a. -14.  
 Rosencamplier [to Tourn.] [0,3. 49.  
 Rosenholz (*fmyrfebramt/feraL.*) III,4. 182.  
 Rosenholz (*Dicypellum caryophyllatum* (Mart.) Nees) III.i. 117.  
 RosenliolzGl [*Convolvulvi seoparitu L.; C, virgatus* Webb] iV,:t ;i. 12, 3(i).  
 Rosenia Thunbg. (*Compos.*) IV,6. 19fi, 198, 208.  
 Rosenkohl [*Brastica oUraeta L* var. *i/rmmifera I,*, 111,2. 177; 179, Fig. 114 C.  
 Rosenol (*Rosa T.Mini.*, III,:t. 49.  
 Rosenwasser (*tio&a Tourn.*) 111,3. 49.  
 Ros•HEX Less. [*Compos.*] IV,:;: 163.  
 Rosineae N. 349.  
 Roslinia Neck. (*Acanthac.*) IV,:ib. 347.  
 Rosmarin, wilder (*Ledtm Lj IV,4*. 34.  
 RosmariiHMf (*Labiata.*) IV,3a. 2(i7,216.  
 RoBmarin us L [*Labiata.*] IV,:i a. 216.  
 R. officinalis L. IV,3a. 216, Fig. 7(> A—C.  
 Rogoideae [*Raac.\ li,:i. 12, 27*.  
 Rospidios (A. DC I Gera [*£6«wc*] IV,1.16(, 16:t.  
 Roasenia Veil, [*tiutar.*] 111,4. **166**.  
 Ro8sianaPGtz.(Ot/onfofl/osAMHi H.B.K., 11,6. 198.  
 Rosskastanie [*Aeteuiut L.*] 111,5. 275.  
 Roasmai'sslera Rchb. [*Potemoniac,*] IV,3 a, 5t.  
 i;>i3smanniaKlot2sch(tf^tt«i«f.] IK,6a. 139, **147; 11,1**. 162, Fig. 124L.  
 Rostellaria G&n n. (*Sapotac.*) IV, I. :45.  
 ItostellariaNeGs(.lf:an//Mic.ilV,3b. 347,349.  
 RostellnariaReiclib.(>4cun/Aac.J IV,3b. 3 17.  
 Rostkovia Desff. (*Juncac.*) 11,5. **4**.  
 K. mageUaniao Hook. fil. II,S. 6, Fig. 6.  
 Rostrobegonii Warbg. [*Begomae.*] III,tia. **(38, 141**.  
 Rosularia DC. (*Crussulac.*) III,iu. 33.  
 Rot, tiirkisclies [*Peganum HsurmaUt L.*] III,4. 91.  
 Roiala L. [*Lfttoac.*] 111,7. 3, 6, 7; 3, Fig. 1 //  
 R. mdica Koehne 111,7. 7, Fig. 2 P- "•  
 li. mexicaDa Cliam. & Schlecht. III,7. 3, Fig. 1 /.: ". Fig. i i—E.  
 Rotala serpiculoides Welw. & Hiern IIf,7. 3, Fiir. 1 IS.  
 Rotang i.. /w>i«e)N. m.  
 Rotantha Baker [*Ljihra* ] N. 260.  
 Rotbuche [*Fagxu silvatiea LJ III,I. 53*.  
 Roldorn (*Mespilus monogyna* (Jacq.) WilM. **III.S. |7**.  
 Roterb(; Klatt [*Iridae.*] TI.5. (**49**.  
 RotheriaMeyen/*Rubiac.* IV, s. **30**.  
 Rothia Lam. (*Compos.*) IV,5.260,261,301 N.  
 Rothia Pors. (*Legumin.*) 111,3. 219, 222.  
 Rothia Sclireb. (*Compos.*) IV,5. 369.  
 Rotklee [*Trifoltum pratmse L.*] III.i. 233.  
 Rothmannia DC. [*Hubiata.*] IV. i. 77.  
 Rothmannia Sal is b. [*tubiata.*] IV,4. 75.  
 Kothinannia Thunbg. (*liubiata.*) IV,4. 76.  
 Rotholz *Erf/throxylao areolatum Lj* 111, 4.40,  
 Rotholz, afnkani.<flics (*Bapfua mttda Afz.*) ill/l, 199.  
 Rotholz, indisches [*Caesalpinia Sappan L.*] Ill.-t. **176**.  
 Rothrockia A. Gr. (*Asclepiadac.*) IV, 2. 4 0)1 Oil A  
 Rottannt<sup>1</sup> (*Sequoia sempervirens* Kndl.j I' 'ceda *ezcelsa* (L. an.) Link] 11,1. **67, 78**.  
 Rottboellia L. (*Gramin.*) \j . 22, 25; N. **40**.  
 I.; Iricata Trin. 11,2. 28, Fig. 1 \A  
 RottboelliaScop.(*Otacac*) 111,1,237; N.i 47.  
 Rottboellieor (*Gramin.*) II,2 22, ti,  
 Rolf era I:oxb. (*Eahorbiata.*) 111,5. 53.  
 Rottl'-M Willd. (*Euphorbiao.*) 111,6,53.  
 Hottleropsis Milll. Arg-fEif/iAor/mi. . ML.:.33.  
 Roubteva Moq. ' /k«n opodiata.) III,ta. <n .  
 Roucela Dumort. (*Campanulac.*) IV,5. **49**.  
 Roucheria Planch. (*Linac.*) **111,4**. 33, **34**.  
 Cotifou (*Bkca Orellana L.*) 111,6. 311.  
 Rouhamon Aubl. (*Loganiata.*) IV,J. 37,  
 Houlinia Brongn. (*Liliata.*) **11,2,72; 11,5. 71**.  
 Roulinia Decne. (*Asclepiadac.*) IV,2. **246**, 251, \*65.  
 R. corymbosa Decne. IV,2. 281, Fig. 73 K.  
 Roumea Poit. (*Flacourttac.*) 111,6 a. 39.  
 Noumea Spreng. p. (*Flacourti<i.*) 111,6 a. 43.  
 Houpala Aubl. [*Proteata.*] 111,1. 123, **142**, 147.  
 R. brasiliensis Klotzsch 111,1.123, Fig. 90#; 142, Fig. 100 E, F.  
 Roupellia H. Bail!. (*Apocynata.*) TV,2. **182**.  
 Roupellia Wall., Hook.&Benth. [*Apocynata.*] rV,2. **180**.  
 Roupellina H. Bail!. [*Apoeynata.*] IV,2. **182**.  
 Rourea Aubl. (fownarac.J 111,3. 63, 64T 66. 70; N. 190.

- Rourea induta* Planch. 111,3. 63, Fig. 34/, *K*.  
*R. lucida* Planch. 111,3. 68 Fig. 56.  
*It. santaloides* W. & Am. 111,3. 63 Fig. 34  
*F—II*.  
*Roureopsis* Planch. [*Connctrac.*] 111,3. 64,  
 66, 70.  
*Rousse a Smith* (*Saxi/rajac.*) 111,2a-79,81.  
*R. simplex* Smith 111,2 a. 80, Fig. ii *L—0*.  
*Roussea* Spreng. p. [*Sapotac.*] IV,). 141; N.  
 27i>.  
*Koussftauxia* DC. (*MelastomaUK.*) 111,7.  
 168, 169; N. 463.  
*R. chrysopliylia* DC. 111,7. 169, Fig. 7i /•.  
*Kousselia* Gaudieh. (*Urttoae.*) *JH*i. IIS,  
 116.  
*i. lapptlacea* Gaud. III,I. 115, Fig. 84 £.  
*Row* [*ficeu Smithitma* Lamb.) 11,1. 79.  
*Roxburghia* Banks [*Stentonae.*] II,ii. 8.  
*Roxburghinceae* 11,5. 8—9.  
*Roydsia* Roxb. [*Capparidac.*] 111,2 135.  
*Roydsioideae* (*Cuppuridac.*) III,2. 220, 235.  
*Koylea* \VaII.(£a6iat.)IV,3a. ii5,250,260.  
*R. calycinu* (Roxb.) Briq. IV,3a. 250, Fig.  
 89 *Q*.  
*Hoyena* L. [*Ebenac.*] IV,I. 157, 458.  
*R. lucida* L. IV,I. (57, Fig. 84 *A—E*.  
*IS. villosa* L IV, 1. 157, Fig. 84 *F*.  
*Ruagea* Karst. (*Meliac.*) 111,4. 300, 301.  
*Rubachia* Berg (*Myrtac.*) 111,7. 76.  
*Rubentia* Commers. [*Celastrac.*] 111,5. 214.  
*IMibia*L. (*tu&tac.*) IV,4. 147, 150, 153.  
*R. tinctorum* L. IV,4. 150, Fig. 48 *K*.  
*Rul>iaceae*IV,4.i— 56; N.309—316,356.  
*Rubiales* N. 356, ;\*(, 374, 376.  
*Ruchgras* [*Anthoxanlhum odoratum*L.) II,t.  
 43.  
*Rackeria* DC. [*Compos.*] IV,5. 301, 30 (.  
*Knckia* RgL [*Itromcliae.*] 11,4. 45.  
*Rndbeckia* L. [*Compos.*] IV, "- ••• 227,  
 U8, 2:iJ.  
*R. ampiexicaulis* Viihl IV,5. IS, Fig. 1 15X.  
*R. columnaris* Ptirsh IV,B. 227, Fig. (15  
 7<sup>1</sup>— r.  
***R. pmpurea* L. IV,5. 99, Fig. 61 *E*,*F*\ 227,  
 Fig. 115 *W*.**  
*Rubus* L. [*Home.*] 111,3. 28.  
*Rudgea* Salisb. [*Rubiace.*] IV,4. 110, 116.  
*Rudgeales* Mail. Arg. [*Itubiace.*] IV,4. MS.  
*Rudolphia* Willd. [*Legwnin.*] 00,3. 363,  
 364.  
*Rudolphoroemeria* Steud. [*Litiac.*] 115 42.  
*Hftbe, weifi^firoMiea >,tmpe\$Tisv&r.r<ipifera*  
 ^ Metzg. 111,2. 179; 180, Fig. 116/*J*.  
*Rubsen* (jBrwjica *campion.* I. III,;. 1 79.
- Riihssia* Karst. [*Asclepiadac.*] IV,2. 291.  
*Rulingi a R. Br. (y/c)v:»//<r.* III,ti. 82, 83.  
*JR. corylifolia* Grah. 111,6. 8\*,Fig. 42H—Z.  
*Ruellia* L. [*Acanthac.*] IV,3b. 476, 306,  
 308, 309, :ito; N. 305.  
*R.amabilis*S.MooreIV.3b.31 0, Fig.\ >l *I*Ji.  
*R.formosa*Ait. IV,ib. 310, Fig.124^,i—P.  
*R. patala* Jacq. [V,3b. 310, Fig. 124 *E,F*.  
*IJ, pulchelln* IV. ftull. IV,nb. 310, Fig.  
 121 // . /.  
*R. strepens* L. IV,3b. 876, Fig. 105 *K*.  
*II. tnberosii* L. IV,3b. 310, Fig. 121 *C, IK*  
*Huellia*Nees [*Acanthac.*] IV,3b. 303.  
*Ruellieae* [*Acanthac.*] IV(3b. 287, 305.  
*Ruelliola* Baill. [*Acmthac*] IV,3b. 30:i,  
 307.  
*Rueppelia* A. Rich. [*Legumin.*] 10,3. 319.  
*Rugelin* Shuttleworih [*Compot.*] IV,;. 300.  
*Ruhrwurz* [*PoUntUla silvestris* Neck.; III, i.  
 34.  
*Ruivinha*(*Relbunium hypocarpium*(L.)Hemsl.)  
 IV,4. (54).  
*Iiuz de Guine s. Raiz de Guine* HI, 1 b. 8,96.  
*Ruizia* Cav. (*Sterculiac.*) 111,6. 76, 78.  
*Ruizia* Hort. [*Sapindac.*] 111,5. 384.  
*Ruizia* R. & P. [*Monimiac.*] 111,2. 99.  
*Ruizopavonia* A.DC(*Begoniac*) III,6a. 139,  
 147.  
*Rulingia* Ehrh. [*Portulaeac.*] 111,1 b. 57.  
*Ruinex* L. [*Polygonac.*] 10,4a. io, 17; 17,  
 Fig. 8.  
*R. Acetosa* L. 111,1a. 17, Fig. 8 *C*.  
 II. *Acetosella* L. III,1a. 16, Fig. 7 *A—I*).  
*R. ulpinus* L. HI,1a. 16, Fig. 7 *F*.  
*R. brasiliensis* Link 111,1 a. t7, Fig. 8 *G*,*B*.  
*R. Brownii* Campd. III,fa. 17, Fig. 8 *Ii*.  
*R. bucpthalopliorua* L. 111,1 a. 17, Fig. 8 *N*.  
*R. callosissimus* Meissn. III, I a. 17, Fig. 8 *A*\*.  
*R. dentatus* Campd. 111,1 a. 17, Fig. 8 *O*.  
*R. garipensis* Meissn. 111,1 a. 17, Fig. 8 *P*.  
*R. Klotzschianus*Meissn. HI,1a. 17, Fig. 8 *M*.  
*R. maricolu* Remy III,1a. 16, Fig. 7 *E*.  
*R. nepalensia* Spreng. III, I a. 17, Fig. 8 *S*.  
*R. obtusifolius* L. 111,1a. 17, Fig. 8 /.  
 1: *pratensis* M. & K. III,1a. 17, Fig. 8 *L*.  
 \<. *aangninefifl* L. III,1a. 17, Fig. 8 *h*\*.  
*R. thyrsoides* Desf. III,1a. 17, Fig. 8 *B*.  
*R. ucranicus* Fiach. III,1a. IT. Fig. *a Q*.  
 \ venosus Pursh 111,I a. 17, Fig. 8 *A*.  
*It. vesicarius* L. III, I a. 17, Fig. 8 *E*.  
*Rumfordia* DC. [*Compos.*] IV,5. 226, S30.  
*Rumia* lloffm. [*Umbellif.*] 111,8. m.  
*Rumiceae* [*Polygonac.*] III,1a. 8, i(i.  
*Kiimicoideae* [*Polygonae.*] 111.in. 8,

- Rungia Nees. (*Acanthac*) IV,3b. 331,332.  
*R. rosacea* Lindau IV,3b. 332, Fig. i.ii U.  
*Rnpala* auct. (*h-otcac*) III,). 147.  
*Rupalleya* Moriurc (*Liliac.*) 11,5. 38.  
*Kuppia* L. [*Pvtamagetonac.*] H,|. 199, 107,  
 209, 210; N. 37.  
*R. maritini* L. var. *rostrata* M. & K. 11,1.  
 199, Fig. 154 A.  
*R. maritira* L. var. *spiralis* L. 11,1. 209,  
 Fig. 161 E— //.  
*Ruprechlia* C. A. Mey. (*Polygonac.*) III, I a.  
 34, 3«.   
*R. salieifolia* C. A. Mey. III, i a. 35, Fig. 18 I, G.  
*Rusbyantheae* [*Gentiana*o.) 17,1. 62, 95.  
*Rusbyanthus* Gilg [*Gentianac.*] IV,2. 95.  
*Ruscoides* Vesque [*Gultif.*] 111,3. 230.  
*Ruscus* L. (*Liliac.*) 11,5. 77, 78.  
*H. aeuloati*a L 11,5. 76, Fig. 5fl J— ff.  
*Rus Kan Kur* (*Citrus Aurantium h'hatlavv*LT.  
*gulg* Engl.) IU,4. 198.  
*Rusbya* Britt. (J&woc.) N. 270.  
*Rusbyella* Rolfe (OrcAiV/or.) N. HO.  
*Rusot* [*Berbm*s *Lycium* Royh.) 111,2. 77.  
*Iluspolia* Lindau [*Acm*thac.) IV,3b. 3: >4;  
 N. 307.  
*Russeggra* EndJ. [*Acanthac.*] IV,3b. 312-  
*Kusselia* Jacq. (*Soroph*ttliaric.) IV,3 b. 62,  
 63.  
*Russelia* L. fil. (*Saxifragac.*) 111,2 a. 65.  
*Russowia* C, Winkler (Compos.) IV,6.324,  
 3SS.  
*Rustia* Benth. & Hook- (*Rub*tae.) IV,4. 18.  
*Rustia* Klolzsch (*liubi*ac.) IV,4. 17, \ 8.  
*R. angustifolia* K. Sch. IV,4. 17, Fig. G G.  
*R. formosa* Klotzsch IV,4. 17, Fig. 6 b \  
*Rttta* L. (fluloc.) IH,4. 129, 130.  
*R. acutifolia* DC. 111,4. 130, Fig. 7f fIF-#,  
 U. Boxbaumii Poir. 111,4. I3», Fig. 71 M.  
*EL congesta* (DC.) Engl. 111,4. 130, Fig. 71  
 a—i i.  
*R. graveolens* L. 111,4. 130, Fig. 71 A.  
*R. patavio*a L. HI,\*. 130, Fig. 71, /— L.  
*Kutaceae* 111,4. 95—304, 357; i»7, Fig.  
 61; 99, Fig. fi2; N. S08, 349.  
*Rutaea* Koem. [*Meli*ac.) III,<t. nt, 884.  
*Kutaria* Webb j/fu/ac.) 111,4. 130.  
*Kuteae* (*Hul*ac.) 111,4. 1 ID, (39.  
*Kuteria* MOnch [*Lcgum*tH., III,::: 163.  
*Kulhea* BolIe (f/m6W/i/.) III,8. (76, 179.  
*Ruthidc*jtheca DC. (tforra3inac.) IV,3a. 94,96.  
*Rntid*tathen Planch. [*Oek*nae.) 111,6. U7.  
*Kntide*a DCj*Hub*iae.) IV,4. 104, 106, 108.  
*R. parviflora* DC. IV,4. 106, Fig. 37 H—L.  
*Itutido*chlamys Sonder (C«m/joi.) IV,5. 199.  
*Rutidos*is DC. (*Compos.*) IV,5. 184, 185,  
 191.  
*R. Pumilio* Benth. IV,5. 184, Fig. 91 1.  
*Mutifolium* Prantl (*Hanunc*utar.) 111,2. 66.  
*Rutin* (*Capparis spinosa* L.) 111,2. 230.  
*Rutinae* (*ftut*ac.) 111,4. HO, 429.  
*Rulosma* Gray (*fltt*toe.) Hit. 133.  
*Ruttya* Harv. (*Acanthac.*) IV,3b. 283, ;J39,  
 340; N. 308.  
*R. speciosa* (Hochst.) Benth. IV,3b. 283,  
 Fig. t I : C.  
 I! i.iyschin Jacq. (*Sfar*cgraviac.) III,\*,. ttiO,  
 162, 464.  
*R. sphaer*adeoia Delp. 111,6. (CO, Fig. 83 //.  
**Ruyschiana** Mill. (*Lab*iat.) IV,3a. 238.  
*litiyschiana* (Mill.) Benth. (*Lab*ial.) IV,3a.  
 2iO.  
*Ryanin* Vnli! (*Flae*ourtiac.) 111,6 a. 49.  
*Hykta* de Vriese (*Pandn*/<<•<<. II,). 491.  
*Hymandra* Salisb. [*i*roteac.) ill,i. 150.  
*liymia* End). (*Ebenuv.*) IV,i. 158.  
*Hyparia* Bl. [*Ftacow*tiac.) III,6a. 23.  
*Hyparosa* Bl. (*Flae*ourtiac.) 111,6 a. 21,2 2,  
 23.  
*R. Hullett*ii King 111,6 a. 22, Fig. 6 E.  
*Rysa*opteris Bluine [*Maip*ighiac.) 111,4.  
 59, 60.  
*Rylidea* Spr. (*liubi*ar.) IV,4. 108.  
*Rytidostylis* Hook. & Arn. (*Oueur*bitae.) I, 5.  
 36.  
*Rytigynia* BL (*Rub*tae.) IV,4. 91.

## S.

- Sa-u (*Pachy*tobus *Suphu* Engl.) 111,1. 243.  
*Saalweide* [*Satix Caprea* L.] III, t. 37.  
*Smunstravadi* Rheede (*Lecy*thidac.) 01,7.3 (.  
*Saaterbse*, gemcine (*Pis-um sativwn* L) 111,3.  
 355.  
*Saalgersle* [*Bordeum sativum* Jess.) 11,2. 86..  
*Sabadilla* Bruntit [*Lilioi*] II,5. I ;: \. 78.  
*Sabal* Adans, (*Paimae*) U,3. .ti, 37.  
*S. Adansonii* Guerns. 11,3. :i2, Fig. 84 /.  
*S. mauritiiformis* Gris. & Wendl. 111. 36,  
 Fig. 27.  
*S. umbraculifera* Mart. 11,3. tti, Fig. 14 If.  
*Sabaleae* (*Palmar*) 11,3. 26,30; 32, Fig. 24;  
 N. 50.  
*Sabanilla* Ratanliia (*Krameria Ixu*, < !..)  
 111,3. 168.  
*Sabatero* (-*Valo*/6a *scrobiculata*R&d&k.) ML, =i  
 340.  
*Sabazia* Cass. (*Compos.*) IV,5. 448, 233.  
*Sabazia* DC. non Cass. (*Compos.*) IV,5. 231.

- Sabbatia Adans. (*Gentianac.*) IV,2. 67, 71, 72.
- S. campestris Null. IV,2. 72, Fig. 34 C—E.
- S. chloroides Pursh IV,2- 72, Fig. 3 i ^ t B. j
- Sabbatia Briq. (*Labi.*) IV,3a. 298.
- Sabbatia MSnch [*Ubiat.*] IV,3a. 2!>6, 298.
- Sabia Colebr. (*Sabi.*) 111,5. 368, 370.
- S. laneolala Colebr. 111,6. 368, Fig. 183 .4; 370, Fig. 18 i .4—//.
- Sabiaceae 111,5. 367—374; N. 3so.
- Sabiieea Aubl. (*ttubiae.*) IV,4. 61, 67, 68.
- S. speciosa K. Sch. IV,4. 68, Fig. 26 / , G.
- Sabicuholz (*Lysiloma Sabicu* Benth.) 111,3. 107.
- Sabiieae [*Sabi.*] 111,5. 370.
- Sabiineae N. 350.
- Sabina Endl. [*Pinoc.*] H,4. 102.
- Sabinea DC. (£<#<<< \*<.) 111,3. 274, 276.
- Sabino(7Uroc/m»i mxicatam (inrr. II, 1. 91.
- Sabulina Rchb. (*Cari/oplu/Uac.*) 111,1 b. 82.
- Sabulineae Fenzl (*Caryophyllac.*) III, 1b. 82.
- Sacarolha K. Sch. (Sfercw/iac.) 111,6. 94.
- Saccanlhera A.Gray [*Scrophutariac.*] IV,3b. 66.
- Saccellium II. & B. {/\*orru</mac.) IV,3a. 86, 87.
- S. lanceolatum Ilumb. & Bonpl. IV.ia.s~, Fig. 35/1, B.
- Sacchareae [*Grumii*]; W.i. 21, 23.
- Saccharina Pax (*Acer* L.) 111,5. i" > 2.
- Saccharum L. [*Gramin.*] \i : '1, 13.
- S. officinale L 11,8. n, Fig. 13.
- Saccidium Lindl. (*Orchirfac.*) 11,6. 98.
- Saccocalyx Coss. (*Labi.*) IV,3a. 292, S97, 30 1.
- S. satuireioides Coss. IV,3 a. 297, Fig. 97 £.
- Saccoclihi.s BL *lOrekidac*, ll.fi. 813.
- Saccoglotlis Mart. [*Bumirioc.*] III, i. 36, 37.
- S. guianenais Bftnth. 111,4. 36, Fig. 32 /;.
- S. oblongifolia Urb. 1B,4. 36, Fig. 38 /.
- Saccolabium Bl. [*Orchidac.*] 11,6. 208, 118.
- S. giganteum Lind. 11,6. 21.1, Fig. 13 2.
- Sacconia Endl. {/hiAi/ .) IV,i- 102.
- Saccophyllum Delp. (ifare^amac.) II^6.164.
- Saccus Hump! . (*Mor*••) N. 181.
- Sacharosa (*Pn'reskia Sitchu rona* Grts.) III, lia. J04.
- Sacharacba (*Arr aeacia moschata* li.B.K.) DC.) 111,8. i 70.
- Sachsia Gris. (*Compos.*) IV,5. 175, 177.
- Sacleuxia H. Bail!. (*AsclepiaJac.*) IV,2. 8S5, 226.
- Sadiiphal [*Citrus medica Limonum* (Risso) Hook.) 111,4. 200-
- Sa.deb&mn(*Juniperussabina*L.) 11,1. (i2, 1 02.
- Sadymia Gris. (*Flacaurtiac.*) UI,6a. 48.
- Sin: Ian thus Forsk. (Fttac) 111,5. 450.
- SaerorrlilLnum Gray [*Sorophulariac.*] IV,') I). CO.
- Saulencereen [*Cactac.*] 111,6a. 179.
- Saffranhout (*Casiine crocea* (Thunbg.) O. Ktze.) BI,5. 215.
- Saflor [*Carthamus tinetoriiu* L.] IV>6. 117, 332.
- Sadorgelb (*Carthamus tinotorius* L.) IV,5. 332.
- Safran (*Crocus sativus* L.) II,B. 143.
- Safran Crocus [*Crocus satiwu* L.] [1,5. 143.
- Safran marron [*Ouuta* L.] 0,6. 92.
- Sa fig run *Rhamrtus eathartiaa* L. 111,") 411.
- Sageraea Dalz. [*Anonae.*] 111,1. 28, 29.
- Sageretia Brongn. *ilthamnac.*) 111,5. 407, 408, 409.
5. theezanu(L.)Bron»n. 111,5. 409, Fig. 200.
- Sagina L. [*Cctrffopkyllac*] H.I,1b. 78, 81.
6. procumbens L. ill,1b. 63, Fig. 23 E xi, Fig. 28 //.
- Saginella Fenzl (*Caryophy^lac.*) III, I h. 81. 83.
- Sagittaria L. [*Alismac.*!], (2 29,230,231.
- S. sagittifolia L. U,1. 230, Fig. 174 l^ 231, Fig. 176.
- Sago(Coriy;Wiri I., Ifefro&ytotfl /fitw;)AuMart., // . /•?;• Mart. II;{. 80, 47.
- Sago [*Cyetu rwohtta* L.) II,I. II.**
- Sago Palme '*Mviro.ii/inn Rampkii* Marl. AT (MW Mart. 11,3. 47.
- Sagonea Aubl. [*Hydrophyllae.*] JV,3a. 71.
- Sagopaltnen [*Cycadac.*] 11,1. 4, 6.
- Sagotia Baill. [*Euphorbiac*] 111,5. <3, 84, St>, 172.
- S. racemosa Baill. 111,5. 86, Fig. 53 E. F.
- SagotiaWalp.(£,er/ttmj>(.itll,i ; n,328,329.
- SagraeaUC. \M<astom Oae.) 111,7. 190.
- SagraeaNaud.nonDC.(.l/eJasiomtfJae.)III 7. 191.
- Saguaster Humph. [*Palmae*] N. JJ».
- Saguerus BL (*Palmae*) 11,3. 54; N. 58.
- Sagus auct. p. [*Puimac*] 11,3. 47, 48.
- Siigwan [*Ticlona gracilis*L. f.) IV,3a. 169.
- Sag trire-Palme (*Arenga sactfiarifero* Labill.) II, i. 54.
- Sahagunia Liebm. [*itorav.*] 111,1. 80, 81.
- Saheria Fenzl (*Capparidad*) 111,2. 23i.
- Suhlberghf Neck. (*Rubi.*) IV,i. 76.
- Sain-in (*Dittscorea liatata*shwnf!:) II 5.131.

- Saintlegeria<sup>^</sup>Cordemoy [*Chloranthac.*] III, I. *it.*
- Saintpaulia Wendl. [*Gemeriac*] IV, 3b. 185.
- Sajorium Endl. [*Eupkorbiac.*] 111, 61.
- Sairanthus Don (*Solanac.*) IV, 3b. 32.
- Saitin (*Asarum Thtmbegii* A. Bt) III, t. 271.
- Saivala H. Ham., Aschers & Gurke [*Hydrocharilac.*] 11, 1. 253.
- Sakersia Hook. fl. (*Atrlastomatac.*) 111, 1. 178, 177.
- S. africana Hook. 61. 111, 7. 178, Fig. 7: D.
- Sakis Adasaca (*Ptitacia Lentwctts* L.) 111, 5. 458.
- Sal [*Shorea robusta* Giirt. f.) 111, 6. 866.
- Salacia L. (*Ilippocratcac.*) 111, 5. 226, 228. 229.
- S. anomala (Miers) Peyr. 111, 5. 229, Fig. 131 G-'. •
- S. microantha (Mart.) Peyr. 111, 5. 229, Fig. 131 C.
- S. oblonga Wall. 111, 6. 229, Fig. 131 ff, V.
- S. oblongifolia Oliv. 117, 5. 229, Fig. i3111, 1.
- S. pyriformia Walp. 111, 5. 229, Fig. 1 MF. <.
- s. Regeliana I. Braon & K. Schum. 111, 5. 229, Fig. 131 B.
- S. serrata Camb. III. 7. 119, Fig. 1 11 N.
- S. tenuicula Uien) Peyr- III, ft. 221t, Fig. 131 ., 0.
- S. vermicosa Wight 111, 5. 229, Fig. !3( D, E.
- Salacistis Rehb. f. (*OrcMdao.*) 11, 0. 115. 1)8.
- Salaga Kartoffel (*Catews saiagensis* Gurke) I IV, 3a, 3(i3).
- Salai gagol (*Boswdiia strrata* Koxb.) 111, 4. 848.
- Salat [*Lactwa sativa* L.) W, 5. 372.
- Salaxideae (*Ertoac.*) IV, 1. M, •2.
- Salaxis Salisb. [*Ericar.*] IV, 1. 63, 65.
- S. axillaris Salisb. IV, 1. 64, Fig. :t7 E, F.
- S. capitata Dr. IV, I. 64, Fig. 81 /.
- S. imbricata Ilenlli. IV, 1. 64, Fig. 37.1—1).
- Salazaria Torr. (*Labial.*) IV, 3 a. 225.
- Salclanlia Veil. (*Rubiac.*) rV, 4. B.
- Salclandhaea Bur. (\**gnoniac.*) IV, 3b. 2i— 217, 22S; N. 303.
- S. iateriflora [Mart] Bur. IV, 3b. 217, Fig. 88/—L.
- Saldinia A. Rich. (*Rubiac.*) Vi 111. | 22.
- Salep, westindisclipr [*Uaranta atvindine* L.) II, ii. ii.
- Salicarcae 111, t. 29—37; N. 117, 9 I 5.
- Salicalei N. ; a.;, 36), 37 i, :r 6.
- Salicuria To urn. *Lythrac.* 111, 7. 8.9.
- Salicornia L. [*Chenopodlac.*] III, a. 4 1. 74, 77.
- S. herbatea L. III, t a. 44, Fig. 20«W; 77, Fig. 36 (1—L.
- S. Ncornieae [*Chenopodioc.*] III, I a. 52, 73.
- Salisburyia Smith [*Ginkgoae*] il, t. 108.
- Salisburya Smith [*Gin&goae.*] N. 20.
- Salimi Benth. [*Myrtor.*] 111, 7. 94.
- Salisia Lindl. (*Jfyrtcw.*) 111, 7. 94-
- Salix L. (*Salicac.*) III, t. 11. :i i. :j(j; 3), Fig. 13 A.
- S. alBa L. 11, 1. 102, Fig. 134 1; III. 31, Fig. 13 /; (>.
- S. Caprfa L. III, t. 3!. Fig. 13 L, A S.
- S. fragilia L. 111, 1. ;i Fig. 2: |,
- S. herbacea L 111, 1. 34, Fig. 81 I.
- S. pentandra L. 111, 1. 31, Fig. 23 //, /', N.
- S. polaris Wahlenbg. Hl. i. 34, Fig. \* is.
- S. purporea L. III, )! 34, Fig. 21 C.
- S. reticulata L. 111, 1. 34, Fig. 21 C,
- S. retaaa L. III, 1. 34, Fig. 21 A
3. tetrasperma Roxb. III. i. Si, Fig. 23 G.
- S. triandra L, ill. 1, 31, Fig. 23 ,/.
- Salmilia Scholt & Endl. [*Bombacac*] III, ii. fiO.
- S. Lime8DC. i'nmpo.) IV, li. 229, 237.
- Salmeopsis Benth. [*Compos.*] IV, 5. 229, 217.
- Samia Cav. (*LiUac.*) 11, 5. 84.
- Salmifl Wilhl (*Cyclanthac.*) 11, 3. 99.
- Salmonl Neck. (*Yochysiuc.*) III, i, 11 6.
- Salomonla Lour. (*Potygotoc.*) 111, 5. 330, 339, 342.
- S. oblongifolia L. III, t. 389, Fig. 1811>, E.
- Salpianthus H. B. [*Nyetaginac.*] III, ib. 31.
- Salpicliiroa Miers (So/o»ac. irV, :Jb. 2Ei, 26; N. 292.
- S. rhomboidea Mters IV, 3b. 26, Fig. 12 K, L.
- Salpigloasideae [*Solanac*] IV, 3b. to, 34; 7, Fig 4 G, /'; N, in.
- Salpiglossis H. & P. [*Solanae.*] IV, 3b. 7, 34, 35, 36; N. 292,
- | S. ctilensis (Gay) IV, 3b. 35, Fig. 16 G—/.
- S. parviflora Phil. IV, 3b. 35, Fig. IG /.
- S. sinuata R. P. IV, 3b. 7, Fig. i /•; 35, Fig. 16 it—/.
- Salpinga Marl. (*Uctastomatac.*) 111, 7. 171, 172, 173.
- S. longiflora (Cham.) Triana IU, 7. H2, Fig. IB r.
- S. margaritacea (Nand.) Triana 111, 7, 17S, Fig. 75 G.
- S. secuDda Sohrank 111, 7. 171, Fig. 75 £.
- Salpingantha Hortul. (*Acanil>> .*) \ \ . ^b. 331.

- Salpingaria Karst. [*Orehidac*] 11,6. 139.  
 Salpingia Ton\*. & Gray [*Onagrac.*] 111,7. 216, 117.  
 Salpingochilon Warbg. [*Balsaminac.*] 111,5-391.  
 Salpixinantha Hook. [*Acatthac.*] IV,3b. 322.  
 Salsola L. (*Chenopodiac.*) III,Ja. 81, 82, 81, 90.  
 S. Kali L. 111,1a. 84, Fig. 4 S—Z.  
 S. longifolia Forsk. m,(a. 40, Fig. 19 D.  
 Saisoleae [*Chenopodiac.*] III. 1a. 53.  
 Saltia R. Br. {*Amarantac.*} III,1a. 91,105, 106; N. 151.  
 S. papposa (Forsk.) Moq. III, I a.1 06, Fig. 59.  
 S. iltomata Schlecht. (Sofcnwc.) IV,3b. 19.  
 Saltzwedelia G. M. S. [*Ltgumin.*] 111,3. 234, 218.  
 Salvadora Garcin. [*Sahadorac*] IV,1.18, |  
 S. oleoides Decne. IV,2. 18, Fig. iOC—F.  
 S. peraiica Garein. IV,2. 18, Fig. i o 1. ('—/.  
 Snlvadoraceae IV,2. 17—o; N. 28i — 282 355.  
 Salvertia St. Hil (rocAywac.) 111,4. 314, I 31 5.  
 S. convallariodora St. Hil. 111,4. 3U, Fig. 168 -I; 3 15, Fig. 169 A—C.  
 Salvia Benth. (*Labiac.*) IV.1a. %'i.  
 Salvia L. {*Labiac.*} IV,3a. 199, 270, 275: 11,1. 14\*, Fig. 97 //; N. 194.  
 S. argentea L. IV,3a. B78, Fig. 91 .1.  
 S. cardaacea Benth. IV,:ia. 275, Fig.92C, D.  
 S. pitens Cav. IV,3 a. 275, Fig. 92 E.  
 S. pratensis L. IV,3a. 199, Fig. 7s; I 75, Fig. 9i B, F—L  
 S. verticillata L. [V,3a. 275, Fig. 92 A\*, L.  
 Salviacanthus Lindau (*Acanthue.*) IV,3,b. 179, 346. 351, 8G 2.  
 S. Preussii Lindau IV,.ib. 879, Fig. 107^.; 35S, Fig. 141 A.  
 Salviastrum Schenle {*Labiut-*} IV,3a. 270, 286; N. 291.  
 SaWteae [*Labiac.*] IV,3 a. 208, 270; N. J91.  
 Salzmannia DC. {*Hubiae.*} IV,4. 100,101.  
 S. niticia HC. IV,4. (00, Fig. 35 P, ft.  
 Samadora Gärtn. {*Simmrubtir.*} II],i. 2(0, 211.  
 S. indica Giirtn. 111,4. 1, Fig. it0A — h.  
 Samaderm (*Samadera indica* Giirtn.) 111,4. S10.  
 Samama Rumpli. *ftabiac* N. :t 1 /.  
 Sarnandura L. pp. (*Simaru roc.*) 111,4.810.  
 Samanea BenU. (*Legumin.*) I!M. 105.  
 S (mapara *Samadera indica* Gärtn. III,4. 210.  
 Samara L. [*Myrsinac.*] IV,1. 91.  
 Samara Sw. [*Myrsinac*] IV,1, 91.  
 Sarnaroeeltis Poias. (*Uimae.*) N. 118.  
 Samaroideae Boiss. (£^UIWB.) III,3. 244.  
 Samaropsis G5pp. [*Cijcadac.*] 11,1. 26.  
 Samaropsia Heer (*Conif.*) II,1. 115.  
 Samaropyxis Miq. {*Euphorbias*} 111,5. 30.  
 Sambaibinha [*Owratella americanah.*] HI,6. 114.  
 Sambuceae [*Caprifoliac.*] IV,4. 160, 161.  
 Sambucus L. [*Caprifoliar.*] IV,4.158,1 60, (61; N. 316.  
 S. australis Cham. & Schlecht. IV,4. 161, Fi«. 51 A—t.  
 S. caudensis L. IV,4. 158, Fig. 49 A.  
 S. Ebnlus L. IV,4. 158, Fig. 49 C.  
 Samenpflanzen [*Embnjophijta siphonogama*] II,t.(.  
 Sameraria Desv. (*Crucif.*) IH.J. 1G9, 171.  
 Samerarioides Boisa. {*Crucif.*} 111,2. 172.  
 Samo prieto [*Cowsetia glandulosa* A. 'Sray] 111,3. i 77.  
 Samoleae (*Primuiac*) IV,1. 104, 111.  
 Samolus L. (*Primutac*] IV,1. 101, HI.  
 S. Valeramli L. IV,1. lot, Fig. 59 K.  
 Sampacca Rumpli. (*Vagnoliac.*) N. I^S.  
 Sampaga Palu(ri7ex attissima L.) IV,3 a. 175.  
 Samyda L. [*Flactnrtiac.*] III,6a. 46,47,48.  
 S. glabrata Sw. 111,6 a. 47, Fig. (8 O—F.  
 S. serrulata L. 111,6 a. 47, Fig. (8 ('.  
 San Sakso [*Aristoloeia Kaci*] >j<^ri WilW.) 111,1. S72.  
 Sanchezia R. & Pav. [*Acanthac*] IV,3b. 477, 281, 293, S94.  
 S. oblonga R.&R. IV,.ib. 277, Fig. 106 D 281, Fig. 110 F.  
 Sandbox-tree (*Hum crepitanth.*) 111,5. 10i.  
 San'ibflchs sanbaurn [*ffura crepitans* L] 111,5. 102.  
 Sanddorn (// (7) /) oju/i «w rkamnoit Ut L-) 111,6 a. J49.  
 Sandelbaum *Mjfofanm plat yearpum* R. Br.) IV,:tb. 357.  
 Sandelbolz [*Pterooarpm tantalinus* L. 61.] 111,3. Hii.  
 Sand\*<sup>j</sup>lhol/. [*Smtaium album* L] 111,1. 220.  
 Sanilelholz, afrikanisches {*Pterotarput santanoidea* IM- r ) 111,3. 341.  
 Sandelholz, falsches [*Catsalpinia Sappan* L.) 111,3. 176.  
 San<Jerella O. Kunlze (*Orchidac.*) N. IIS.  
 Sandersonia Hook. f. [£,i7iac.) II,6.14,27.  
 S. aurantiaca Hook. 11,5. 15, Fig. 15 /—L



- Sandliargra<sup>^</sup>(AVi/Hi«v arenarius L.) 11,2. 88.  
 Sandluzcrne [*Melilotw media* Pers.] III. I. 247.  
 Sandoricum (Rumph.) Gav. (*Meliac*) 111,4. 288, 290, 29(.  
 S. indicum Cav. III,i. 290, Fig. 161 A—E.  
 Sand rob r [*Ammuphila arundinacea* Host] 11,2. 64.  
 Sandwicke{tVaofi//osn Roth; 111,3.351,352.  
 Sanfordia J. Drumm. (*ftutac.*) III,i. I 42.  
 Sangu de Drago (*Crotun Urvewana* Baill., *C. eHá/iucarptiv* M. A., *C. Paultitianus* H. A., [*Draco* Schlecht.) 111,5. 39.  
 Sanguinaria L. (*Papaverac.*) HI,\*. 139; N. 475.  
 S. canadensia L. 111,2. 140, Fig. 88.  
 Sanguisorba L. (*llosac.*) 111,3. 41, 13, 44.  
 S. Magnolii (Spach) 111,3, 4(, Fig. 19 D.  
 SanguUorbeae (*Rosac.*) 111,3. (2, 41; 41, Fig. 19.  
 Sanhilaria H. Baill. [*Bignoniac.*] IV,3b. **MS, lit.**  
 Sanhilaria Leandro (*Compos.*) N. :t29.  
 SanicariaDC. [*Umbeiiif.*] HI,\*. 271.  
 Sanicla DC. [*Ombellif.*] III, 8. 137.  
 Sanicoria DC. [*Umbeiiif.*] 111,8. (38.  
 Sanicula L. [*Umbeiiif.*] 111,8. 136, **137, 144.**  
 S. europaea L. 111,8. 14 I, Fijj. 56 A.  
 S. marylandica L. 111,8. (44, Fig. 56 H.  
 Saniculeae [*Umballif.*] 1(1,8. 113, 135.  
 Saniculoideae (*Umbsilif.*) III,s. I 15.  
 Sanikel, gemeiner {*Sanicula eurvpaea* L.) U,8. 138.  
 Sanspvi-ll:t Kchb. [*Liliac.*] 11,5. 82.  
 Sansevieria Thunbg. [*Liliac.*] 11,5. 84; N. 75, 70.  
 S. cylindrica Boj. 11,5. 8i, Fig. :i9.  
 Sansibar-•<>\>\Trachylobiutn Hayne) 111,t. I'15.  
 Sansibar-Copal^ osLafrikaniiclier (*Trwh>,~ iobium* Hiiyno; 111,3. (35.  
 Santa Lucia [*Ophthalmoblapion macrophyllum* FT. Atl. 111,5. 99.  
 Santalareae **HI,i- I0J—«7; N. U t - Hi. 146.**  
 SantataleS N. 346, 363, 374, 376.  
 Santaleae (*Santalae.*) N. 14 (.  
 Santalina Baill. {(iubnic.i X. 312, 3)3.  
 Santalineac N. 346.  
 Sanlalodes L. (*Toumarac.*) N. 190.  
 Santalum A. DC. p. [*Sataalae.*] 111,1. 2(7.  
 Santalum L. [*Santalsc.*] 111,I. ?08, 2(4, \*20; N. ( H. (42.  
 Santalum album L. 111,1.208, Fig. (37//, /; 220, Fig. 141; N. 3(, Fig. (34b />.  
 Santelholz [*Vterocarpus santalinus* L.J LD,3. 34).  
 Santia Savi (*Gram>•*) 11,2. 50.  
 Santiria Blame [*Buterac.*] III,i. 234, 238, 243; N. 10 8.  
 S. GrifQthi (Hook, f) EngL III.4. 243, 1 Fig. ion A—p.  
 S. multiflora A. W. Benn. 111,4. 243, Fig. 139 \)—Λ  
 S. Planchonii A. W. Benn. 111,4. 243, Fig. 139 G—f.  
 Santiriopsis Engl. (*Surserao,* 111,4. *Hi.* 238, 214; N. 208.  
 S. balsamifera [Oliv.J Engl. HI,4. 244, Fig. (40 A—r.  
 Santis F. v. Mull. (*Myoporac.*) IV,3b. 355  
 Sanlolina L. (*Compos.*) IV,5. 268, 16! 1.  
 S.ChamaecyparissusL.IV,5.269, Fig.(27f;.  
 Santolinoidea DC. [*Compos.*] IV,fi. 27rt.  
 Santnlaria Leandro [*Compos.*] IV,5. 337.  
 SanvitaliaLam.(*Compos.*) IV,5. **114, 215.**  
 S. protmbens Lam. IV.:. 11 ;, Fig.71 /, K.  
 Sanvitaliopsis Scmltz Bip. [*Compos.*] IV,5. 265.  
 Saora [*Maesa picta* Hot<sup>1</sup> list., If. *lanccoluta* Forsk.<sup>r</sup> IV, ( 96.  
 Saouari Aubl. (*Caryocarac.*) **DI,6.** 156.  
 SaoiKiri-nuts (*Caryocar nuciferm* L.) IU,(> 157.  
 Saphu (*Pachtfhbtu* Sapftu Kngl.) III,4. **I 43.**  
 SftplnaaceM HI,„. 277—366, teo—4 62; N. 227—229, 150.  
 Sapindales N. 350, 366, 374, 376.  
 Sagindastrum Radlk.[*Sapindae.*] 111,5,316.  
 Sapindeae [*Sapindae.*] III,i, 300, 3(3.  
 Sapitidineae N. 350.  
 Sapindua auct. [*Sapindae.*] III,o. 34J, :it7, 3(8, 319, 320, 32(, 325,329,330,332, :i3i, 3:n, 340, 342, 344, 345, 347, 9 18, 349, 350, 351, 353, 358.  
 Sapi ml u s L. (*Sapindae.*) IH,6.313,315,316.  
 S. Saponaria L. 111,5. 316, Fig. 6LA~H.  
 Sapinduslbrriinen (*Pirra orientalis* (L.) Link) II, t. 79.  
 SapiumP.Brown (*Ewphorbiae.*) 111,5.92,97.  
 S. sebiforum [LJ Roxb. 111,5. 97, Fig. fi:i.  
 Sapodille Iree {*Achras Sapvta* L. IV, 1. 1 38.  
 Saponaria L. {*CaryophyUac.*] III, (b,75,78.  
 Saponin [*Hippocasianac*] 111,5. 275.  
 Saponin (*Quillaia Saponaria* Mol. III,:t 16.  
 Sapota [*Achras Sapota* L.) IV,I. i 38.

- Sapota Plum. {Sapotec) *W.i.* 137; *N.* 275.  
 Sapotaceae *IV.i.ue*—(53; *N.i.7i*—580, 354.
- I Sapote [*Aehrtu Sapota* L.) *IV.I.* 138.  
 Sapote [Ca\*imiroo edo/v L. 111,4. 1\*8.  
 Sapote boracho [*Vitellaria aaUdfoHa* (H. B. K.) Engl.) *IV,i.* 141.  
 Sapote grande [*YiteUaria mammosa* (L. Radlk-) *IV,1.* 140.  
 Sapolier [*Aekrat Sapota* L.) *IV, 1.* 138.  
 Sapotilla [*Ackras Sapota* L.) *IV, 1.* 138.  
 Sapotillbaum [*Achrtu Sapota* L.) *IV, 1.* 138.  
 Sapotillier (dcAnis *Sapota*L.) *IV. I.* (38.  
 Sapotineae *N.* 354.  
 Sappanholz (*Caesalpinia tiputtl* Soppon L.) 111,3. 176.  
 Sappania Benth. [*Legumhu*] 111,3. 174,175.  
 Sap ran thus Seem. (Jnotioc.) 111,3. 31.  
 Sapria Griff. [*Haffmac.*] *III, I.* 277, 179.  
 Saprosmab1. [Aufitoo.] *IV. i.* *HI,* 122.  
 Sapucaja branca [*Leoythia Imceolata* Poir.] 111,7. 38.  
 Saraca L (letfttwin.) 111,3. 133, *IU.*  
 Saracha R. & P. [*Solatiac.*] *IV,3b.* 18, 19, 40, *Si.*  
 S. auriculala Miers *IV,3b,* 20, Fig. 9//.  
 S. umbellata (Roth) *IV,3b.* 22, Fig. 10 *H.*  
 Sarania Fisch. [*Liliao.*] 11,6- 62.  
 Saranthe Eiehl (*Marantao.*) *II.fi.* 38, 42; *K 9* (K  
 Sararanga Hornsl. (*Pttndanai*) *V* 35.  
 Sarcandra Gtonil, (*Chloranthac.*) *III,* 12.  
 Sarcantha Uline (*IHommrwiv.*) *N.* 83, 87.  
 Sarftintliemtiin Cuss. (*O>mpos.*) *IV,5.* 168.  
 Sarcantlhera Raf. [*AMOTIAOC*] *IV,3b.* 324.  
 Sarcanthidion H. Baill. (*f>womac.*) *IN,i.* 2 12, 2 15.  
 Sarcanthinae {*Orchidac,* 11,6. 80, 207.  
 Sarcanthus Lindl. **OreAufoc**] 11,6. 74, 208, **S 12**; **N. 112.**  
 S. restrains I.tndl. *II,0.* 7i, Fig. "11,  
 Sarcaulus Radlk. [*Sapotae.*] *IV, 1.* 137, **US**; **N. 173.**  
 Sarcinanthus Orst. [*Cyclantkac*] 11,3,99, 101.  
 Sarcobatideae (*Cksnopodiac.*) *III,1a.* 53,78.  
 Sarcobatu a Neea (*Chenopodiac*) *IN, 1 a.* 78.  
 S. vermiculatus Torr. **M,1a.** 78, Fig. 37.  
 Sarcocalyx iC. (*Santalac.*) 111,1. 213.  
 Sarcocalyx Walp. [*Ugumin.*] **UI,3.** 223.  
 Sarcocalyx Zipp (*Santalac.*) *MI, I.* :i ;  
 Sarcocampsa Itiera [*Hiypocrateac.*] *IIT,5.* 128.  
 Sarcocapnos DC. [*Papaverac.*] 111,2,143, 145.  
 Sarcocapsa Uline (*Dioscoreac.*) *N.* 82, 86.  
 Sarcocarpa G. Don [*Goodeniac*] *IV,5.* 76.  
 Sarcocarpion Franch. (*Oieac.*) *IV,2.* 8.  
 Sarcocaulon DC. [*Geraniac.*] 111,4. 8, 9.  
 S. Marlothii Engl. *HI,4.* 9, Fig. 7.  
 Sarcoccephalus Afzel. (**Rtibiaa**) *IV,4.* 36, 58, 59.  
 S. cordalus Miq. *IV,4.* 59, Fig. *U f, li.*  
 S. sambucinus (Winterb.) K. Sch. *IV,4,5,9.* Fig. 24 *C—F.*  
 Sarcochila Lindl. [**Orehidac.**] **11,6. 145.**  
**SarcOChilOfI** R. Br. (*Orehidac.*) 11,6. 209, 218.  
 Sarcochlaena Dup.-Thoit. [*Chlaenac*] *III.fi.* 172, 173, 174.  
 S.grandiflora Dup.-Tbou. *IU,6.* 173, Fig. 88.  
 Sarcochlamys Gaudich. [**Vrticac.**] **111,1. 110, (13.**  
 S. pulcherrima Gaud. **III,1,** 113, Fig. 88 *V.*  
 Sarcoclinium Wight **Bttphorbiac.**) 111,5. 43.  
 Sarcocoecca Lindl. [**Buxac.**] 111,5. 132.  
 Sarcocolla Kt<sup>1</sup>. (*Penac*-<r.) *III,6a.* 2H,212.  
 S. squamosa (L.) Kndl. **HI,6a.** 211, Fig. 73 *f—li.*  
 Sarcocollin {*Penaeae.*) 111,6a *iid.*  
 Sarcocordylia Wall. [**Balanopfiiorac.**] *III, 1.* 261.  
 Sarcocrambe D<sup>2</sup>. (*Crucif.*) 111,2. 181.  
 Sarcocyphula Harv.) K. Sch. (*Asclepiadac.*) *IV,2.* 256.  
 Sarcodactylis Garln. f. [*Hulac.*] **111,4.** (95.  
 Sarcodes Torr. (*Pirofac*) *IV, 1,9,1 t;* *N.269.*  
 Sarcodiscus Griff. [**Monimiac.**] 111,2. 100.  
 Sarcodum Lour. (*Legvmin.*) *N*),\$. J67,278.  
 Sarcoglottis Presl (*OrcAtc/f/cl*) 11,6. **112,** 113.  
 Sarcogonum Don [**Polygohac.**] **111,1a. 38.**  
 Sarcolipes E. & Z (*Crassulac.*) **01,1a. 37.**  
 Sarcolippia Schiauer *I i l benac.*) *IV,3 a.* 151.  
 Sarcobolus R.Br. [**A\*elepiadac**] **Wq.1. 181** 283, 284.  
**S. retuaaa K.Seh.** *IV,2.* 283, Fig. 85 *A—C.*  
 Sarcomelicope\* Engl. (*flutac*) **111,4. Hi,** 122.  
 Sarconaphalu 8p. Browne (/{/nnnnflc.) *IH,5.* 405.  
 Sarcopetalum Benn. [**Anonac.**] 111,2. 29.  
 Sarcopetahini F.v.Miill. (*Mruispermae.*) *III.i.* 83, E  
 Sarcophyllimi I. Mey. (*Legum.*) **unto.** 111,3.82\*.  
 Sarcophyllus Than] (*Legum.*) **amm.) III,3.223.**  
 Sarcophysa Uiera [**So/nnoc.**] *IV,3b.* 29.

- Sarcophyte Sparrra. (*linlan oph o roe.* III, 1 f 252. \*
- S. sanguinea* Sparrra. III,). 253, Fig. 160.
- Sarcophytoideae (*Balanophorae.*) 111.2 50, 252.
- Sarcopodium Lindl. p. (*Orchidac.*) 11,6. 175, 2\*9.
- Sarcopoterium Spach [*Hosac.*] 111,3. 45.
- Sarcoptera Lindl. (*OrcKidao.*) II,(J. to-i.
- Sarcopteryx Radlk. (So/jinduc.) 111,5,336, 348.
- Sarcopus Wedd. (*Urticac.*) 111,1. 106.
- Sarcopyramis (Vall.U/uf/u»7oma/ac.)in,7. 174, 175, 176.
- S. nepalensis* Wall. 111,7. I 75, Fig. 76 F.
- Sareosperraa Hook. f. [*Sapotac.*] IV,t. 137, 141, 146; N. 273, 277.
- S.Griffitui** Hook. f. *W,i, tit, Fig.76P*— *S.*
- Sarcostemma** R. Br. {*AscUpiadic,*} IV,2. 246, 251, 256; N. 287.
- S. acidum* (Roxb. K. Sch. IV,». «5I, Fig. **73 A**, .1/.
- S. viminale* (L.)R.Br. IV, J. 251, Fig.73 v. n.
- Saroo8tigma** Wight & Arn. (*caffthac.* **III,B.** 253.
- Sarcostigmateae [*icacuUus.*] 111,5. H% -53.
- Sarcwrtoma BL *Orchidac.*) 11,6. 1 (9.
- Sarcosyles Presl (*Saxifragac.*) III,i a. 76.
- Sarcotoeohia Radlk. (*Sapindac*) III,5. 336, 349.
- Sarcotaxus Brongn. (CyeWac.) II,I. 26.
- SarcothecuBIunii (*Linac.*) 111,4. 2«,33,34.
- S. macrophylla* Blume 111,4- 28, Fig. 250; 34, Fig. 30.
- Sarcolleica Turcz. [*Anacardiic.*] 111,5. 161.
- Sarcozygium Bunge [*Zygophyllae.*] 111,4.80.
- Sarcoyucca Engelm. [*Liliac*] U.'<. H.
- Sargenlia Wats. (f«M.j 111,4. 175, 177.
- S. Grejii* Wats. 111,4.177, Fig. 109 B—G.
- Saribus Bl. [*Palvue*] 11,3. 85; N. 50.
- Saribus Rumph. [*Palmae*] N. 50.
- Sarineit:iriaNaiid. { .llc/a.Wo77ta/(ir.)III,7.1 S7.
- Sarmienta R. & P. {(iesneriac) ]V,3b.161, I6S; N. 3«0.
- Sarna Karst. [*Itaffli'siar.*] 111,1. 280.
- Sarosanhhera Korth. 7%eoc.) HI,6. 189-
- Sarotes Lindl. (SftreuJfee.) III.fi. »1-
- Sar•tharanus Wtmm. [*Ltffumin.*] D3,S. I 39.
- Sarotheea Np.es (^conrAoc.) IV,3 b. 3 17.
- Sarotlirostachy8KIotzsch^\*»j)Aorfciar.)III. I. 94.
- Sarracenia** L. (*Sarraceniic.*) III,i. 261-
- S. purpurea* L. 11,1. t60, Fig. \itti; NI,2. \*46, Fig. (47; i W, Fig. 149; 450, Fig. 150.
- Sarraceniaceae** III,2. 24i—252; N. 179, 348.
- Sarraceniales N. 34s, 305, **374, 376.**
- Sarreta DC. **Compos.**) IV,li. 326.
- Sarsaparitle [*Smtiaas offteinais* H.B. K.) 11,5. 90, 91.
- Sarsari/Siime** nn *erosolm* Steud. f III,1b.73.
- Sartoria Boiss. [*Legwnn.*] III,i. 3(4.
- Saltte i A . G y f l p I j V S S S j** 260.
- Saruma Oliv. (*Irittolochiac.*) N. 1-0.
- Sarzilejo [*BrackjfOtutn canescens* (Bonpl.) Trianal 111,7. 149.
- Sassafras [*Doryphora Sasmfras*L.) 111,2.104.
- Sassafras Nees [*Laurac*] 111,2. 118, H'J.
- S. ofGcinale* Nees 111,2. 118, Fig. 76.
- Sassafridium Meissn. /..NfMir.J III,2.119.
- Sassafrirnorpha Bentf. [*Laurac*] 111,2. 123.
- Sassca Klolzsch (*Brgoniar.*) LU,6a. 146.
- Sussyk-Kawarf/eru/o/betttrfoRgl.) 111,8.230.
- Sasky K uia ( 'cl u R fctt i J I g I , s. 230.
- SatanocralerSchweinf.(i-l'")i/Afji-. IV,3b. 282, 305, 306; N. 305.
- S. fellatensis* Schwf. IV,3b. 282, Fig. H 0 f.
- Satinwood f.l/»n'(i!« *panieuhUa* Jack] 111,4. IK 8.
- Satorchis Thou. (*Orchidac.*) N. 99.
- Sattadia Fourn. (*Asclepiuiac.*) IV,2. 247, 258.
- Satureia Uenth. pp. (*Labial.*) IV,3a. 298.
- Satureia L. [*Labiat.*] IV,3a. 292, 296, 297, 299, 312.
- S. (AcinosJ Acinos* (L.) Scheele IV,3a. 297, Fig. 97 G.
- S.(Sabbatia)Juliana*L.IV,3a.297, Fig.9 7F.
- S. JSabbatia*) montana L. IV,3a. 297, Fig. 97 D; 312, Fig. 9-« A.
- S. (Gardoquia) mu Itiflora* (Benth.) Briq., Ruiz & Pav. IV,3a. 297, t ig. 97 /; 312, Fig. 99 C (non B).
- Satureieae (*Labial.*) IV,3a. 208.
- Salurnia Maratti (*Litiac.*) 11,5. 56.
- Satyria Klotzseh (*Ericac.*) IV, 1. 57.
- Satyridium Lindl. [*OreMdac.*] 11,6. 97.
- Satyrieae (*Orchidac.*) 11,6. 77, 97; N. 100.
- Satyrium Sw. (*Orchidac.*) 11,6. 96, 97; N. 101.
- S. nepalense* Don II.6. 9(5, Fig. 96.
- Saibinetia** Remy ((*compos.*) IV, i. 139.
- Saubohno (*Vida Faba* L.) \ll<- .152.
- Saueria Klotz^ch [*Begoniic,*] HI,6a. 139, 148.
- Saiierkirsche [*Primus Cerasus* L.) 111,3. 54.
- Sauerklee (*Oxalis* L.) 111,4. 19.
- Saulcya Michon (*Compos.*) IV,5. 209.

- Saundersia Rchb. f. {*Orchid ac*} **11,6.494**,  
193.
- Saurauia Wil Id. (*Diffeniaceae*) 111,6.126, 127.
- S. bullosa Wawra m, 6. 127, Fig. 67A' — *M.*
- S. polyantha Gilg HI, 6. 127, Fig. %1A—I.
- Saurauja anct. [*DHleniaceae*] 111,6. **136** nota.
- Saurauieae {*DHleniaceae*} IU. I 10, 126.
- Saurauioideae (*Dilteniaceae*) 111,6. 1 (0, 126).
- Saurer-Gurken-Bauin (*Adansonia Gregorii*  
F. v. Müll.) 111,6. 60.
- Sauroglossum Lindl. (Orchidaceae, **II, 6. I I 2**,  
**118**).
- Sauromatura Schott; *Irao*. II. s. I Hi, 148.
- Sanropns 13l. f. *Euphnrbiaceae*) IU, a, 17, 23,  
84; N. 2(0).
- S. macranthus Haask. III 5. 23, Fig. 16 F.
- Saurunu't'jie 111,1. i—3; N. 345.
- Saururotus Turcz. [*Saururaceae*] **III, I. 2**.
- Saururus L. {*Saururaceae*} 111,1. I, 2, 3.
- S. cernuus L. III, 1, 1, Fig. V\ i, Fig. 2 A,  
Fig. 3 l).
- S. Loureirii Deek<sup>1</sup>. 111,1. 2, Fig. 3 A—C.
- Saussurea DC. (**Compos.**) IV, 5. 317, 320.
- Saussurea Salisb. [*Liliaceae*] II, 5. 19.
- Saussuria Monch (*Labiatae*) IV, 3a. 235.
- Sautiera Deene. f. (con(Aac.) IV, 3b. 300, 302,
- Sauvagesia L. [*Ocfinaceae*] 111,6. 135, 146,  
149 150.
- S. erecta L. 111,6. 150, Fig. 76 A.
- S. racemosa St. Mil. HI, 6. 135, Fig. 70 l.
- S. Sprengelii St. Hil. **III, G. 1 GO, Fig. 76 0**—//.
- S. tenella Lam. 111,6. 135, Fig. 70 K.
- Sau Talica Vrightifo»ini W/i (ir.) fl., i. 65, 69.
- Savastana Schrad. (*Gramin.*) II, 2. ii.
- Savtstania Exop. (*Melastomatae*) HI, 7. **147**.
- Savia Raf. (*Legumin.*) 111,3. 959.
- Savia Willd. [*Euphnrbiaceae*] III, 5. 15.
- Savignya DC. (*Crudf.*) III, i. \-X 17 i.
- Saviniona Webb. (*Halvac.*) 111,6. 39.
- Saxegotliaea Lindl. (*Taxac.*) **D»1. 1fl 3**.
- Saxifraga L. (*Saxifragaceae*) III, 2a. **19, 51**.
- S. K chscholtzii** Steud. nbg. III, 2a. **53**, Fig. 27f.
- S. Bagellaria** Willd. 111,2 a. 53, Fig. 27 C.
- S. florulentii Moretti III, ia. 53, Fig. J7F.
- S. Geum L. D, i. 159, I i(t-lit C
- S. granulata H L. 11,1. )38, Fig. 93 /\*; 159,  
Fig. 121 it, 11, 2a. 54, Fig. 28 A.
- S. s. irmentosa L. III, ia. 53, Fig. 17 C\ 54.  
Fig. t% li.
- S. Btellaris L. III, la. H3, Fig. 2: A.
- S. Btellaris var. comoaa Poir. III, 2 a. 53,  
Fig. 17 5.
- Naxirragaeaeo 111,8a. 4(—9:i; N. (80  
—1«2, **348**).
- Saxifragastrum Drude {*Saxifragaceae*} 111,2 a.  
7.
- Saxifragaeae {*Saxifragaceae*} **OLla. 46**.
- Saxifragella Engl. {*Saxifragaceae*} 111,2a.  
49, 61.
- Saxifraginae [*Saxifragaceae*] 111,2 a. 46, 49;  
N. 180.
- Saxifragineae N. 34s.
- Saxifragoideae [*Saxifragaceae*] 111,2 a, 46.
- Saxifragopsis Small [*Saxifragaceae*] N. 180.
- Saxo-Fridericia R. Schomb. (*Hapateaceae*)  
11,4. 30, 31.
- Sayeria** Krunzl. *Ukohidae*. **K. 109**.
- Scabioidea L. (*Dipsac.*) IV, 4. 184, **185**, 187,  
189.
- S. atropurpurea L. IV, 4. 184, Fig. 66 A.
- S. lucida Vill. IV, 4. **185**, Fig. 67.
- Scabroidea Gib. & Bejli (/ . tvyu>i<» . III, 1. iS3.
- Seaevola L. (*Goodeniaceae*) IV, 5. 72, 74, **76**,  
77; N. 340.
- S. Koenigii Vahl IV, 5. 72, Fig. 43 8, T\  
77, Fig. 47.
- Scales! a Am. [*Compos.*] H, >. 228, 238.
- Scalia Sims {*Compos.*} IV, 5. 199.
- Scaligeria DC. [*Umbellif.*] 111,8. 16i, (65.
- Scaliopsis Walp. {*Compos.*} IV, S. (99.
- Scannionium (*Convolvulus Scammonia* L.)  
IV, ia. 36.
- Scandederis Thou. [*Orchidaceae*] 11,6. 219.
- Seandicinae [*Umbellif.*] Ul, H, ((5, (47; (48,  
**Fig. 58 t—h**.
- Seandicineae [*Umbellif.*] 111,8. 115, t 47;  
148, Fig. 58.
- Scandix L. {r<itM/(y.) Ili, «. toi, i is, 149,  
**162**).
- S. australis L. 111,8. 148, Fig. 68 D, E.
- S. Balansae Boiss. & R. 111,8. 104, Fig.  
41 B\ 148, Fig. 68 A.
- S. macrorrhyncha C. A. Hey. 111,8. 148,  
Fig. 58 B, C.
- Scapha Chois. (*Mnerypkiaceae*) 111,6. **126**.
- Scaphespenmun Edgw. / w^//t/) Ili, 8. io:i.
- Scaphiispatha Brongn. {A>•• : 11,1. **145**.
- Scaphium Schott (*Stereuliaceae*) 111,6. 97.
- Scaphocli lamysliak. [*Zingitaceae*] N. 91,  
91.
- Scaphopetahim Mast. [*Stereuliaceae*] **III, \*>**.  
83, 86; N. **211**.
- Scaphosepalum Pfitz. [*Orckidaceae*] **11,6**.  
**(35, (36, (39**.
- S. vurac** Mom I' litz. II, n. 135, Fig. 131 i.
- Scaphyglottis P. Opp. & Kndl. [*Orckidaceae*.]  
**II, G. UO, 141**; N. 106.
- S. violata Lindl. 11,6. **141**, Fig. 139.

- Scapimpatiens Warbg. {*Balsamiac.*} 111,5. 390.
- Scaredederis Thou. (*Orchidac.*) II,fi. 21<sup>1</sup>.
- Scariola DC. (*Compos.*) IV,5. 371.
- Scelochilus Kl. (*Orchnhic*) 11,6.191,192.
- Scepa Lindl. (*Euphorbiao.*) Ilt,5. 29.
- Scepasma Bl. [*Euphorbias.*] 111,5. 22.
- Scepinia DC. (*Compos.*) IV,5. 152.
- Scepseotliammis Cham. (*Bubiae.*) IV,4. 81.
- Sceptria Maxim. (*Pedieuariis L.*) IV,3b. 105.
- Sceptranthus Grah. (*Amaryllulac.*) II, 5. (07.
- Seepetrocnide Maxim. I >h"t<. III,).104, 106.
- Sceura Forsk. (1 *erbenac.*) IV,3a. 181.
- Schabziegerklee (*Triyonella foenum graccum L.*)ffl,3. Hi.
- Schachtia Karst. [*Rubiace*] IV,A. 88,
- Schachtkohl (*Ilolosteum vmbellatvm L.*), III. 1b. 81.
- Schadidacalli (*Euphorbia antiquorum L.*) 111,5. 108.
- Schaefferia Jacq. (*Celastrac.*) III,;;. 214, 219; N.'SU.
- SchaeffneraSchultzBip. [*Compos.*] IV,5.339.
- SchaetzeliaSchultzBip. (*Compos.*) IV,5.166.;
- Schaetzellia Klotzsch non Schullz Bip. (*Compos.*) IV,5. 338.
- Schaotzellia Schmltz Bip. (*Compos.*) W,s. 135, 137.
- Schaffnera Benlh. [*Gramin.*] 11,2. 30,31; N. 40. 225; 224, Fig.
- Schafgarbe(.4c/till/t(f *MilUifoliumL.* [V,5.17S.
- "Schafschwingel (*Fcstuca ovina L.*) II,i. 75..
- Schallerocarpus Bess. (*Umbellif.*) \\x. 151.
- Schalotte (^//iwn i45eoionic«i« L.) II,». 36.1
- Schanginia C.A.Mey.[*Chenopodiac ^nifit* gO.
- Scharbockskraut (*Ranunculus* sect. *Ficaria Dill.* til..'. 64.
- Scharlachi|nitte (*Cydortia japonica l'ers.*) III.3. 22.
- Scha'ueria Hassk. *Labiata.* IV..U. 33:t.
- Sch;tueria Nees *Acanthac*) IV,3b. 279, TM, 336, 337; N. 307.
- S. calyeolricha Nees IV. ik 336, Fig. 135 I-K.
- S. sulforea Nees IV,3b. 279, Fig. 106/.
- Schaueria Nees (*Laurac*) EH,!. 122.
- ^'liaumkraut [*Cardamku praiensis L.*] 111,2. | Ig5.
- SchedonnarduB Steud. [*Gramin.*] 11,2. 67, 58; N. 43, 44.
- Scheelia Kar>L *Palmae*) 11,3. 80; N. 35.
- Scheeria Seem. (*Ganerioc.*) IV,3b. 174.
- Schefflera Forst. (*Aratiac.*) 111,8,3, 9.11, 24, 35, :17.
- S. aromatica (Bl.) Harms 111,8. 9, Fig. 2 /.
- S. **elliptica** (Bl.) Harms 111,8. 9, Fig. | E.
- S. lookeriana Harms 111,8. H, Fig. 3D.
- S. polybolrya (Miq.<sup>1</sup>, Harms III,8,3, Fig. 4 A.
- S. quindiuensis H. B. K.) Harms 111,8. 9, Fig. 2 S.
- S. Volkensii Harms 111,8. 37, Fig. 1 A — I).
- S. **Wallichiana** (W. & A.) Harms 111,8. 9, Fig. 2 F.
- Schefflereae** (*Araliae.*) DI.8. S3.
- Scheidweilera Klotzsch [*Begtmiac.*] III,6a. 137,144.
- Schelharnmeria MSnch [*Cyperac.*] II,SS. <22.
- Schellack [*Crolou lacciferus L.*] 111,5. 39.
- Schleilack '*Fiats laccifera* Roxb., /'. *religiosa* L. /'. *batgalensU L.*) 111,1. 92.
- | SchellhammeraR.Br.(/-jVtac.) 11,5.24,26.
- S. umlulata R. Br. 11,5. 25, Fig. 15 0—•//.
- Seliellingia Steud. (*Gramin.*) 11,2. 30.
- Schelveria Nees & Marl. (*Scrophulariac.*) IV,3b. 53.
- Schenckia** K. Sch. (*Hubi>i<:*) IV,4. 33, 36,37.
- S. blumenaviana K. Sch. IV,4. 36, Fig. 10 ff.
- Schfnkia** Gris. (*Gentfanac.*) IV,2. 73.
- Schepperia**B6nth.,Hook.(Cof)panifac)III,S. 233.
- Scheuchzeria L. (*Jw<uginac.*) 11,1. 824, 170 /— V.
- ^chickendantzia Pax [*Amaryllidac.*] N. 79.
- s. tiidiomyrtusSchau., Benth.(Jfj/rfric.) 111,7. 98, 99.
- Schlospernrasa** Gris. [*Liliao.*] H,5. 34.
- Schliieckia Meissn. **ffoffm^ac.**) 11,5,95, 96.
- Schiedea**A.Rieh.(AiWac.)IV, t.99;N.31S.
- Schiedea Bartl. (r«6i.i-, IV,4. 139.
- Schiedea Cham. & **Schlecht.** (*Caryo~phyUae.*) 111,1b. 79, 84.
- Schierling, gefleckter(f<jmu»i *maculaiumL.*) HU- M1.
- Schieriing,**gemein**er (*Coni ummaatlatimL.*) IM,K. 168.
- SH.iplringstanne (*Tnuga Carr.*) 11,1. 80.
- i Schiessbeeren (*Rhamntu Franguta L.*) U1,1i. 411.
- Schilfrolir (*Phragm\es comunis Trin.*) 11,1. 68.
- S""era Rclib. (*Sterculiac.*) 111,6. 75.
- Sohill«rift** Kunth (ftperac.) III,1. 7.
- Schima** Forsk. [*Gramin.*] II,2. 26.

- Sciisma* Reinw. [*Theac.*] 111,6. 181, 186.  
*Schimnielfichte* (Am( *albtii*Ait. )Link 11,1.79.  
*Schimpera* Hochst.&Stead.(*Crucif.*) 111,2.  
 169, 171.  
*S. arabica* Hochst. & Steid. 111,2. 169,  
 Fig. (09 G.  
*Schimperina* van Tiegh. [*Loranthac.*] N. 13 t.  
*Schinkensalat* {*Onagra bimnto* Scop. 111,7.  
 144.  
*Schinopsis* Engl. (*Anacardiaceae*) 111,8. 186,  
 17J, (73).  
*S. Balansae* Engl. 111,8. 173, Fig. 109.-I.  
*S. brairilienais* EDgl. 111,5.17 J, Fig. 10 si-- V.  
*S. Lorentzii* (Gris.) Engl. 111,5.173, Fig. 109/;. .  
*S. Minus* L. (*Anacardiaceae*) III,1). (5.1, 186,  
 16:!, 163.  
*S. dependens* Ort. 111,5- 163, Fig. IOi.  
*S. dependens* Ort. subsp. obovatus Engl.  
 111,5. 163, Fig. 104 c, D.  
*S. de* [Mil.], ns Ortega subsp. subinteger En^].  
 111,5. 163, Fig. 104 P.  
*S. "Miscifolius* L. 111,5. 186, Fig. 100 Q.  
*S. moBfl* L 111,ii. 163, Fig. 103 If.  
*Schinzafra* O. Ktze, [*Brtemac.*] N. 185.  
*Schinziella* Oilg (*Gentlunar.*) IV,2. 67,74,  
*Schismatoclada* Bak. (*Rubiai.*) IV,4. 42,  
 46.  
*Schismatofjflotlts* Zoll. & Mor. f.-Jr<f l  
 II,3. 130, 131.  
*S. rupestris* Zoll. & Mor. 11,1. 14ft, Fig.  
 100//; II, 1. 131, Fig, B4 C.  
*Schismatopera* Klotzsch /*Juphorbii*K.) III,.;  
 70.  
*Schismaxon* Stoud. fXyrtdoe.) 11,4. 20.  
*Schisraoeras* Presl (OrcAic/fi-) II,6. 219.  
*Sclusmua* Beauv. (*Gramm.*) II, i. 64, 73.  
*Schistaehne* Fig. A Me No 1. (*Oramin.*) II. - 46.  
*SchisUntbeO.Kactai* (*Scroj iAuiar>de*) IV,3b.  
 53.  
*Schistooarpa* F. v. Mill. (fi/mmnor.)  
 111,5. 408, 416.  
*Schistocarpha* Less. (*Compos.*) IV,5. :86,  
 289.  
*Schistocaryum* Franch. (*Bon-ay it ac.*)  
 IV, <i. 106, (II).  
*Schistocodon* Schau ( *p J l* IV 2.261.  
*Schistogyne* Hook. & Am. [*A* (*Asclepiadac.*)  
 IV,2 231, 233. 147.  
*S. Ivestris* Hook. A Am'. IV.1.144, Fig. 101.  
*Schistophragma* Nult. 'Scrop/m/rj, J. IV,3b.  
 76.  
*Schistobtemon* LVb. [*Bmririae.*] IN.i. 37.  
*Schistostephiu* Less. {*Compos.*} IV,5.  
 \*7i, 276, 281.
- Schivereckia* Andr. {*Crucif.*} III.2. 188,  
 190.  
*Schizachyrium* Nees (*Gramin.*) II,2. 27; N.40.  
*Srliizandra* Michx. (jSfa^noiiac) III,i. I ";  
 18, 273; N. 158.  
*S. coccinea* Miehx. 11,1. 158, Fig. 1 (8 JI;  
 HI,\*. (7, Fig. 16.  
*Schizandreae* [*Ufagnotiaceae*] 111,2, (i, 17.  
*Schizangiam* Bartl. (*Hubiaceae*) IV,4. 14fi.  
*Schizanthra* Engl. [*Pchnac.*] 111,6. 139.  
*Schizanthera* Tin-ez. [*Melastomatae.*] 111,1.  
 187.  
*Schizanthefl* Haw. {^inoryHirfac) 11,6. Hi.  
*Schizantbaa* R. & P. [*Solattac*] tY,3b. 3,  
 34, 3-i, 36.  
*s. phmatua* li. & P. IV,3b. 35, Fig. 16/>./..  
*s. retnatia* Hook. IV,3 b. 7, FJg. 4 C.  
*Seltizeilema* Hook. VwMlif.) [11,8. 134.  
*Schizhymenium* Boiss. (Vum&u^j'nac.) IV,I.  
 n.  
*Schizobasis* Baker (*Utiae.*) II,;i.37; N.73.  
*S. Inzoboea* Fritsch [*Geanmae.*] N. 300.  
*Schizocalyces* Hillebr. p. [*Gesrteriac.*] IV,3 b.  
 163.  
*Schizocalyx* Berg [*Styrtac*] IH,7. 78, 82.  
*Schizocalyx* Hochst. [*Salvadorac.*] IV,J. 19.  
*Schizocalyx* Vog.) Bhq. (*Labial.*) IV,3a.  
 307.  
*Schizocalyx* Wedd. (flii6ia.c.jrV,4.42,53.  
*Schizocapsa* Hance (*Taeaeac.*) II, 'i. 130.  
*S. filiforme* Schrad. N 19 I  
*Schizocarpum* Schrad.;ft<\*«rM<M)IV,5.  
 32, 33; N. 348.  
*Schizoeasiii* BchottUrao.) 11,3.137,139.  
*Schizosentros* BIOBSD. [*M<ta\$tomatac*] 111,7.  
 10.  
*Schizochilus* Sond. (*Orehidac*) 11,6. 96,  
 97; N. iOt.  
*Schizochlaena* Dup.-Thoa. (*Chlaenac.*)  
 111,6. (72, \ 74.  
*Schizoeodon* Sieb. & Zucc. (*Diapensiaceae*)  
 IV,4. 83.  
*Schizoidanelloides* Sieb. & Zucc. IV,4. 83,  
 Fig. B0.  
*Schizodendron* Eichw. (i'i (*mac.*) N. J5.  
*Schizodium* Lindl. (*Orehidac*) 11,6.96.97.  
*Schizoglossum* v,M> \*\* \',i.  
 130, 132, 134.  
*S. «UnUatam* K. Sch. iV,2. 23i, Fig. 68  
 A—D.  
*Schizogyne* Cass. (*Compos.*) IV,5. 101.  
*Schizolepis* Fr.TJrauo [*ContfA* 11,1. I i 5.  
*Schizolepis* St-hrad. I *yperac.*] II,2. 121.  
*Schizolepium* Heer (Cbiu/) 11,1. 415.

- Schizolobium Vog. [*Legumin.*] 111,3. 168, 170.
- >eliizouieria Don [*Cunoniac*] 111,2 a. 97, 100.
- S. ovata D. Don 111,2 n. 99, Fig. 57C.
- Schizonepeta** Benth. [*Labial.*] IV,3a. 23".
- Schizonepeta** Jriq. (*idiot.*) IV,3 a. 23;t. B 31-
- Schizonotus** A. Gray (*Asclepiadac.*) IV,2. 231, 237; N. 2S6, 287.
- Schizopepon** Maxim. (*Cucurbitac.*) IV,5. 5, 2 1; 5; Fig. 7 D.
- Schizopetaleae** {(rueif. IW.1. 154; 187, Flj. 120.
- Schizopelalinae** (Cha<sup>^</sup>.) III,S. 154, i<sup>^</sup>ii.
- Schizopetalum** Boies. (*Ptumbaginae.*) IV<sup>r</sup>,i. 12u.
- Sulizopetalum Sims *frucif.* III,i. 18t3 1H7.
- Sehisophragma** <sup>^</sup>i<sup>^</sup>b. & Zucc. (s *fracac.*) 111,2a. 73, 7(1.
- ieb. & Zucc. III.:;i. 73,
- is /; r.
- izophyllon B a k. (.<J/UINI<.) 111,3. 3 7 1.
- liizophyllnm Drude [*Paimae* II,;. (i0.
- pbyllam** Null. (Ci
- Schizopyllu** tt (ifrac) H,fc 134.
- izophyla (*Thatlopfujta*) 11,1. 1. 98.
- <sup>^</sup>cliizoplaciu tt [*Arac*] 11,3. 116.
- i Lindl. (*Myrtae.*) 111,7.
- Schizopremna Baill. fOrtawac) IV,3 a. t, 166.
- Schizoplera Turcz. ( IV,.". 14 218.
- Schizopteris** Gria. (*Malpighiae.*) IU,i.
- schizoscypliu -in. [Lffutu. II!, { 1\*K, 130; N. 19
- cliizoslachyum Neea G 98, 97.
- schizoetemma** Decne, *piadac*) IV,1.
- liizosteiHin(lriumLindan[-(ffi>||i/ic),IV,:\*b. 3x1.
- cliizostephan** (*Cucurbitac.*) IV,c/qwoito IV.X. J46, i6\*; N. 2<sup>^</sup>
- Boatignu** n.(*Onagrac.*) III,7. 208.
- ma A m. (*Rubiae.*) IV.4. C(-
- ligma** Haossil
- i\*o<tylie Barkh.&Hary.(/rWac.111,1b. 80.
- litzolheca C.A. Mey. (*Chenopodiac.*) III,ia. 6Fv
- Xchizolhec'mm* Until (*Acanthao.*) IV,3b.309, 311.
- Schizotrichia** Benth. (*Compos.*) IV,5. 264, 866.
- Schizoxylia** Baill. (*Apocynac.*) IV,2. 146, 147.
- S.eoifeoides (Boj. Baill. IV,2. U7, Fig! 55/.
- Schkuhria** Mftnch non Roth (*Compos.*) IV,8. 230.
- knhria** Roth [*Compo\**] TV.3. 255, 256, 26 it.
- S. alrolanoides Rotli IV. 5. 256, Fig. 124 C I>.
- ilagbtwettia** Gris. (*Compos.*) IV,5. J75.
- Schlar. <sup>^</sup>encactus (*Cerent flageliformis* Mill.) III,6a. (79).
- Schlangenwurz** (*Aristotethia* L. III.). 272. (*Compos.*) IV,5.
- Schlechtendalia** Less. rs\$A,B. Sdilep, 90, 341, 342. [TriKK. \ \ \ 23.
- schlechtendalia** W. (*Compos.*) IV,6. 366.
- Schlegelia Miq. (*fiignoniac.*) IV,3b. 246, S. 303. (*apindac.*) III,5. 32(
- FVimui jpiiMma L -III
- Schleichera** aact. 5 )349, 350. 15.
- schleichera** WiDd. [*Sapimioe.*] 111,6.326.
- schleicherea** « Sapwdac,} m,B. 301, 3j
- S< lileinitzia Warbg. [*tytinun.*] N. 192.
- ilimia Planch., Lindl. [*Orchidac.*] II,C. t, 168.
- S. jasminodora Planch. 11,6. 168, Fig. I 77.
- >-lilimia Reg<l G<n/tanoc. IV,2. 99.
- blambergeria** E. Morren [*Bromeliar.*] 11,4. 54, 55; K
- blutte** (*fiftysali\** L.) IV, 3 b. 19.
- hmalbaasenia** C. Winkler (*Compos.*) N. 328, 389. (*Meliac.*)
- malzia I *tnaeardiac.*) HI,8. 167.
- chmarda** 111,4. 175.
- Schmidelia** <sup>^</sup>act (*SopAufac.*) 111,6. 380.
- limidolia L. (*SopuKtoc.*) II,5. 311.
- Schmidia** Wight (*Aaudhac*) IV,3b. 29).
- Schmidia** M6m 58.
- midtia 1; ». 3"5.
- K\*<sup>l</sup> Steud. [*Gramin.*] 11,2. 61, 64.
- ttia** Trait (*Gramin.*) II,2. i9.
- hn rul,ti, is L.) 111,3.
- 380 finkleo, blauer (*Mtilohu tativa* L.)
- Schnirgel** [*Calthapakutri\**L.] III,t. 56.
- Schnee ball (*Yibww* in *Opulus* L.) \ \ i ; 64.
- Schneebeere {*Symphorirarjuts racemotu\** Mic. bx.] i \ .s, h 5.

- Schneeflockenbaum [*Chionanthus virginica* h.) IV, i. **H.**  
 Schneeglöckchen [*Leucojum vernum* h.) **11,8.**  
 I or;  
 Schnell Raddi (*Let/umin.*) 111,3. 149, 150.  
**Schnittlauch** [*Allium Schoenoprasum* L.] **U,5.**  
 56.  
 Schnittspahn SchuHz Dip. (*Compos.*) IV,5.  
 308.  
 Sell n u pflabak, S. b erger {*A esculus Hippocostanwn* L.] III, i. 275.  
 Schoberia C. A. Mey. [*CkenopofUac.*] III, la.  
 44, so.  
 Schöllkraut [*Chelidonium majus* L.] III, i Un.  
**Schoenefeldia** Ktmb (*Gramin.*) II, 2 57,  
 59.  
 Schoenia Steetz (*Compos.*) IV,5. 183, 189.  
 Schueridiiiii Nees (*Cyperac.*) II,2. III.  
**Schoenobibleae** *Thym* (*Uac.*) III,6 a. 232.  
 Schoenobiblos Mart. & Zucc. (*Thy* «  
*lame*) 111,6 a. 14\$,  
 Sr-hoenocaulou A. Gray (*Liliac*) 11,5,22,  
 S3; N. 72.  
**Schiffalia** [Schlectt.) A. (iray 11,5. 23,  
 Fig. 13, 14.  
 Schiencocephalum Seub. {*fiapatet* }  
 II, i. 30.  
 Schiartianum Seub. 11,4. 30, Fi«. **IS.**  
 Schoenodon Labil). p. (*Restionac.*) Li. 7, 8.  
**Schoenolaena** Bunge [*UmbeUif.*] **HI,8.**  
 122, 123.  
 S. jnncea Bunge **111,8.** I 22, Fig. 48 V.  
 Schioeii Jirion Ton. (*Liliac.*) II,5. 36;  
 N. 73.  
**Schoenolomandra** Engl [*Lilia* .] **Q,5.** »i  
 SchLuenopleolus Rchb. (*Cyperac.*) **D,8.** IIS.  
**Schoenopras** Jom G. Don (*Liliac.*) 11,5, S6.  
 Schoenopsis P. Licauv. (*Cyprac.*) **11,2.** (16.  
 Schloenorthis Bl. (*Onhidoc.*) If 6. 208,  
 218; N. 1(2).  
**Schoenoxeros** Benth. [*Liliac.*] **11,6.** 51.  
 Schoepoxiphium Nees (*Cyperac.*) 11,1.  
 121, 122.  
 Schloenus L. (*Cyperac.*) **H,t. It3, I I 3.**  
 Schboepfia Schreb. [O/acoc.] 111, I. 233;  
 N. i 45.  
 S. fragrans Wall. **HI, I. I 3i**, Fig. 148 A—C.  
**S. obliquifolia** Tores. 111,1,234, **Fig. 1480.**  
 Schoepfiace (*Oliacac.*) II,1,1, **138; X. II 3.**  
 Schoepfiaceae (*Oliacac.*) N. 145.  
 Schoeptiofi sis Miers (*Oliacac.*) A. I 46.  
 Scholler i Holir [*Phytolaccac.*] III, (h. 8.  
 Schollera Rth. (*Ericac.*) II, 1. 51.  
 Schollera Scin i. (*Pontederiac.*) N. "o.  
 Schollera Willd. [*Pontederiac.*] U,4. 74.  
**Schollzia** Schaa. (Afyrtac.) 111,7. 98, «Jy.  
 Schiomburgkia DC. non Lindl. (*Compoi.*)  
 IV,5. 252.  
**Schonabcirgia** Lindl. (*OrcA/doc.*) n,6. 113,  
 148; N. 107.  
 Sfliotencrbse (*Pisum sativum* L.) 111,3, 355.  
 Schi)tenklee (/o/r/> *corniculatus* L.) 111,3,258.  
 Schotia Jacq. {*Legvmin.*} 111,3,138; N. **196.**  
 Schiotisboea **Sebum.** [J EupAorWac.) 111,8,56.  
**Schonsboea** Willd. (*Combretac.*) **111,7. 1 25.**  
**Schontenia** Korth. (*Tijfac.*) **111,6. II, 23,**  
 24; N. 23 i.  
 S. ovata Korth. III, ti. 23, Fig. 10 //.  
 Schoutanaia Endl. [*Meliac.*] **ID,\*.** 297.  
 Schouwia DC. [*Crticif.*] 111,5. 17j, )74.  
 S. arabicum Valil, DC. III, >. 172, Fig. ) I O F.  
 Schraiorn Vnhi [*linlnar.*] IV,4. **60; 62, 64.**  
**S. eapitata** Vabi IV, i. **12,** Fig. 25 V.  
 Schradleria Moncl (*Labiut.*) IV,3 a. 270.  
 Schradleria (Monch) ricB (*Labiut.*) IV,3a. 271.  
**Sehranokia** Willd. (*Legwnin.*) 111,3, ni,  
 115, f 2 I.  
 s. **uneinata** Willd. 111,3. (21, Fig. ItC— E.  
 Sehrnbera Retz {*Cdaitrac.*} 111,5. 2 14.  
 Schreiberia Roxb. [*Oteae.*] **IV, 2. 7; N. 2 8 1,**  
 Schreiberia a Thanh rfrac. III, 1. 2(4,  
 216; N. **13;**  
**Schreibereia** Pohl [*ftubiact*] **IV,4.** 38.  
**Schrenkia** Fiseli. & M (*Uc. betlif.*) **111,8.**  
**158, 160.**  
 Schhubertia Isl. (*Araliac.*) III, x. 6d.  
 Schbabertii Mart. dZac< (*Asclepiadac.*)  
 6, 228.  
**Schaeblera** Marl. [*Centi<mae.*] IV,2. 69.  
 rfcliuechia EndJ. (*Vockysiac.*) 111,4. :H7.  
 Schuermarmia I'. v. Miifl. il»rr«c.) 111,7. \n:\.  
**SchQtgelb** [*Genitta tinctoria* L.) 111,3. 235.  
**Schibuldia** Jol. (*Umbellif.*) III, 8. 153.  
 Schmiltesia Mart. [*Gentiamc.*] IV, t. 75,  
 95,96.  
**SchulUsia** Rotb [*Canijumt/tfc*] **IV,5. 58.**  
 Schultesia Sprang. (*Gramin*) II, 2. 59.  
 S. steno; »liyll;t Mart. [V.J.75, Rg.35£—f.  
**Schnltsna** Nees (*Acwithac.*) IV,3b. 342.  
 Schultzia Raf. (*Gentimoc,* IV, 2. 76.  
**Scholtzia** Spr. [*iwhriUj.*] II: 8. 199, io 7.  
 Schumacheria Vahl (*Dilleniac.*) III, 6. 104,  
 122.  
 S. castaneifolia Vahl III, 0. (04, Rg. :;4.1/;  
 a 2, Fig. 64.  
 Schiumanniophyton Harms (*Rvbiac.*) N.  
 3 («, 313.  
 Schu ppenmiere (3 *issa* Adans.) 111,1b. 88.



- Schuermansia** Bl. [*Qchnac.*] 1H,C. 14ii, 17, 18.  
 s. EJennifigaii K. Sch. III.fi. 148, Fig. 75.  
**Schwabea** Endl. [*Acatahac.*] IV.:tb. 345, 346.  
**Schwackaea** Cogn. [*Melastomatac.*] II1,T. 144, 116.  
**Schwaegrichenia** Sj>Psng. (*Amaryttidac.*) I [5. 124.  
**Schwalbea** L. [*Scrophulariac.*] IV<sup>r</sup>, 3b. 93, 106.  
**Schwachima** Endl. [*Malpighiac*] 111,4.42, 50, «1, (14).  
 S. elegantl Juss. 111,4. 42, Fig. 36 /; 50, **Fig. if.**  
**Schwartzia** Veil. [*Marcgraviac.*] III.i.; 1 <^.  
**Schwarzdojn** (*Primus spinosa* L.) III.!). ;>t.  
**Schwarzerle** (^/ButjiulwojoWUld. III. 1.4fi.  
**Schwarzfiehlo** (*Yucca nigra* (Ait.) Link) II, 1.79.  
**Schwarekieferfftow** (*Larici* L.) 11. i .r.1.7 I.  
**Schwarzklmme** [*Xitiplla arvensis* L.) III,2. 57.  
**Schwachwurz** [*Sooraonvra hispanica* L.) IV,5. H7.  
**Schveiggeria** Meyer [*iridac.*] II,-i. 156.  
**Schweiggriti** Spreng. (Kio/oc.) 111,6.318, 331, 833.  
 S. lion 1, inn Ia St. Hil. III,6.328, Fig. I li 11—".  
**Schweinfurthaira** O. KunUse (*Titiac.*) N.233.  
**Schweinfurthia** A. \ra.\in (*Scrupful<triac.*) IV.,lb. 57, 60; N. 294.  
**Schweimtsta** Ell. (Wrote\*) IV, i. 9, 11; I N. 269.  
**Schweinsbalsam** (*Telrrigastri* *haIsamijera* (Sw.) C). Klze.) 111,4. 238.  
**Schwoni»jiiiiii** [*ylusia fittvti* LJ III,b. 220.  
**Schwen»enera** K.sdi. (««ft-«r.J IV, !i:(>), UO.  
**Schwenkfelda** W. [*Hubiao.*] IV, 4. 6".  
**Schwenkfeldia** Schreb. {*nubia.-.*} IV,4- 67.  
**Schwenkia** D. [*Sotanac.*] IV,3b. 35, 37; 35, Fig. Id /(-T; N. 293.  
 S. angustifolia Benth. IV,3b. 36, Fig. II S.  
 S. brasiliensis Potr. [V,3b. :^Ti, **Fig. 16 ft.**  
 S. Tweediei Benti. tV,3b. 38, Fig. 18 T.  
**Schreineria** tiLunt. (*Mekutomatac.*) 111.7.167.  
**Schwertlilie** [*Iris* L.) H,5. 145.  
**Schweyckerta** C. C. fiui'l. (*Gentimac.*) H, 2. to;,'  
**SchwindelkQnier** {('orientfrum \$at»'um L.) 111.S. 1, P19.  
**Schwe»r-bowskya** Endl. [*Urticae.*] 111,1. 106.  
**Sciadieirpoi** Baaak. (Ifowi niac.) U»\*- 100.  
**Sciadocalyx** Reg. [Ctecntfn'ac.) I^ .Jb. 178.  
**Sciadociendron** firiseb. (*Araliac.*) III,8. 27 55.  
**Sciadopanax** Seem. (*Araliac.*) III,8. 26, 48.  
**Sciadopbila** Philippi (*Rhuwn.v.-:*) 111,5, 509.  
**Sciadopyllum** P. Hr. (*Araliac.*) 111,8. 35.  
**Sciadopitys** Sieb. dtZacc. (P\* noc.] II, 1. 84, 85.  
**S. v. rticillata** Sieb. & Zucc II,1.b5, Fig. 41.  
**Sciadoseris** Kuntze [*Compos.*] IV,5. 296.  
**Sciadostigma** Nda [fi/aHioc] 111,7. 21.  
**Scidotaenia** Miers (J^m«penrtflc.) 111,2. 89.  
**Sciapbila** Bkune *iTriuri* <!<i>-.\ II. I. 2:1 fi, 237; N. 38.  
**Sci. radata** Fous. H, ( 237, Fig. 180.  
**Sci. erubescens** {Champ. Miers 11,1. 230. Fig. 179 f, //.  
**Sci. iutliina** Champ.) Benlh. & Hook. II, I. 2:16, Fig. 179 A'—'.  
**Sci. maculata** Miers II, 1. 836, Fig. 179.1—'.  
**Sci. spraceana** (Miers) Benth. 11,1.236, Fig. 179 / - //.  
**Scilla** L. [*Liliao.*] 11,5. C4, C6; N. 75.  
**S. hispanica** Mill. 11,5. 64, **Fig. 46//, /.**  
**Scilleae** [*Liliae.*] 0,5. 19, 63; 64, **Fig. 46; \. 75.**  
**Sciltopsie** l.fin. [*Liliae.*] N. 75.  
**Scindapsus** Scbott p. (lr«c.) 11,3. III, 110.  
**Sciobia** Rchb. (*Urticae.*) 111.I. 109.  
**Sciophila** Gaadich. [*Vrticac*] 111,1. 109.  
**Sciopylla** Wibel (*Liiiac*) II,;i. 79.  
**Sciiothamni** Endl., Sond. (*VmbeUif.*) III,8. 2 ti;.  
**Scirpeae** [*C^perac^* II,S. 104; 110, **lig. 11 fi.**  
**Scirpidium** Neea (*Cyperac.*) II.!. j 1'.  
**Scirpittai** (*Cyperia*) II,i. 104, f 09.  
**Scirj obambos** Rich. [(intmin.) 11,2. 96.  
**Sci ; pod eudron** Zipp. (1 *perac.*) II,t. H8.  
**Scirpoideae** Pax (fV, *perac.*) II,2. 104, 105, 123.  
**Scirpas** L. (*Cyperac.*) II,2. 109, M 1; N. 48.  
**S. lacustris** L. 11,2. 110, **Fig. 1 tc C.**  
**S. Ultoralis** Scbtad. II,i. 102, Fig. 1 12 1.  
**Scitamioeae** N. 344, 384, 372, 373.  
**Sciuris** Nees & Mart. (*Rutac.*) III,4. IC3.  
**Sciuris** Schreb. (*Rutac.*) 111,4. 164.  
**Sciuris** Spre 11L pp. {*lint.:::* MI.i. 166.  
**Sclarea** (Mönch) Benlh. (*Labiab.*) IV,3a. 174.  
**Sclarea** (Toum.J MOuoh [*Labiab.*] IV,3a. 270.  
**Selepsioa** Wedd. (*Irticac.*) 111,1. 106.  
**Sclerachne** Brown [*Gramitt.*] 11,2. 18, 21.  
**Scleraclme** Torr. non Brown [*Gramitt.*] II,i. 50.

- Sclerandraehne* Alii 11. Ar<sup>^</sup>. [*Euphorbiac.*] III.V. I<sup>^</sup>,  
*Scleraatheaa* [*CaryophkyUac.*] 111,1b. 69, at.  
*Scleranthus* L. [*Cart/ophulluc*] III,ib. 92.  
*S. biflorus* (Foret.) Hook, in, ib. C3, Fig. 23.v.  
*Scleria* Berp (*Cyper.*) 11,2. 120; N. 49.  
*S. vei'tir;il!ata* Nees/r,i.H!>, Fig.4 19,1 — /).  
*Sclerieae* (Ctypmu;) 11,2. 10  
*Sclerobasis* Cass. (GrajKw.] fV,5. 298.  
*Sclerocalymma* Asehers. (*Chenopoliac*] 111,1a. I 6.  
*Sclerdealyx* Ni es (*Acanthac.*) IV,3b. 194,  
><-l(»rocarpae Boiss. [*Valerianaec.*] JV,4.478-  
*Sclerocarpus* Jacq. [*Compos.*] IV,5. 226,  
227, 231.  
*S. afficanua* Jacq. IV,6.\*X7, Fig. 115/, A.  
*Sclerocarya* Boehst, [*Anaoardiac.*] 111.1;  
I 10, [54.  
*Sclerocaryum* DC, [*Bornujmur..*] IV,3a. 107.  
*Sclerocephalus* B<sup>iss.</sup> (*Caryophkytloc.*] III,1b. K9, 94.  
*Sclerotrachetium* Nees (C<sup>^</sup>pwac.) 112. 117.  
*Sclerocliiton* Hai v. (*Acan* (Aoe.) IV,3b.316.  
*Sclerochloa* Be, '1 uv. (*Gramm.*) 112. 64,73,  
*Sclerochorton* Boiss. [*Vmbeltif.*] 111,8.  
199, IO<.  
*Sclerocroton* Hochstffiu<sup>^01\*\*\*0\*</sup> HI,5.95.  
*Scleroglochidion* Miill. Arg. (*Kuphorb-ac.*) ni,5. is.  
*Sclerolaena* R. Br. (Cftcnopodww.) 111,1 a. 70.  
*Scleroletrna* Hook. fil. (Ctompofc) IV.5. 280.  
*Sclerolejns* Cass. (Cbnpot.) IV,5. I'ti,  
135, 139.  
*S. verticillata* Michl.J Cass. IV<sup>r</sup>.S. 134,  
Fig. 78 C [39, Fig. so r.  
*Sclerolobiese* [*Legwnin.*] UI,3. IS8, 177.  
*Sclerolobium* Vo<sup>^</sup>. (*Lrf/umt.*) III,3. \~-.  
179, 180.  
*S. chrysophyllarn* Piipp. 111,3. 179, Fig. 97  
-1, //.  
*Scleroronoma* Bentli. [*Hombacac.*] 111,6. 03,  
64.  
*S. ^pruL-eauim* Benth. III.i. 64, Fig. 33C.  
*Scleronema* Brongn. AGris [*Liiiac.*] 11,5.38.  
*Sclerolobium* Baill. (*Chlaenac.*) III.C.172nola.  
*Sclerolobium* Briq. I Irbcnar.) IV, (a, I  
*Sclerophyllax* Mi mac, tV,3h  
32; N. 293.  
*Sclerophyllax* Uoiss. (*Euphorbiac.*) N,h. I  
*Sclerophyllum* Ga. id. (*Compos.*) !V,;i. 374.  
*Scleropyron* Am. <ui>tut<i<->. Iii.i. If4,  
>; N. i,  
*Scleropoa* I ris. (*Gramin.*) il,s, 64, 75.  
*Sclerolopogon* Phil. (*Gramin.*) (1,1.6f, 65.  
*Scleropteris* Scheidw. [*Orchidac\**] II,<;. 109.  
*Scleropaa* Bhrad. [*Amarantac.*] HI, 1a. I OS.  
*Scleropyron* Am. (*Santatac.*) N. III, 142.  
*Sclerosciftdram* Koch [*Dmbeltif.*] III,x. JJ7.  
*Sclerosperma* Wovull. & Mann (*Painnac*)  
ILJ. 56, S7.  
*Sclerostactya* Hack. (*Oramin.*) II,2. 24.  
*Si-lsrostemina* Kocli (fl<sup>^</sup>woc.) IV,4. 1S9.  
*Sclerostylis* Blume fflu/ac.) III,i. 198.  
*Sclerotiamnus* R.Br. [*Letjumin.*] 111,3,9(3.  
^'•]«rotheca A. DT. (*Campanoiac.*) IV,5.  
C3, 65.  
*Sclerotherix* Prest [*Loasac.*] 111,6 a. (02,  
1 12.  
*S. lascioulata* Presl 111,0 a. 102, Fig. 37 G.  
*Scleroxylon* Willd. [*Styrinaec.*] IV,i. 92.  
*Scobia* Noronlia [*Li/thrar.*] UK". 13,  
*Scobr* (*Aloë Perryi* ilaker) 11,5. 43.  
*Scoliopsis* Torr. [*Lilian.*] 11,5. 83.  
*Scoliotheca* Baill. (*esneriac.*) IV,;ili. 173.  
*Sec>lochloa* Link (*Gramin.*) 112. 64, 74.  
*Scolochloa* M. ft K. (*Gromin.*) II,s. 08.  
*Scolopia* SahT6h. (*Fiaooourtiac.*) 111,6 a. 29;  
N. 9 32.  
*S. luzonensis* (Presl V<sup>r</sup>ai'b.III,\*'<». 19, Fig. I I.  
*Scolopieae* [*Flacourtiac.*] III,(ia. 13, 28, 30.  
*Scolosantlius* Valil [*Rubiace.*] IV,4. ,00,  
101, 102.  
*S. versicolor* Vah] JV.f. (00, Fig. H 11, X.  
*Scolospermum* Loss. (*Compos.*) IV,fi. 217.  
*Scolymanthus* W. (Comyot.J IV,;i. 349.  
*Scolymiac* (*Compe\**) IV,5. 352, 3 IS.  
*Scolymocephalos* Norm. (*Protcac.*) N, 1.136.  
*Scolymocephalus* W6hun.noD Herra.N. 113.  
*Scolymus* L. [*Compos.*] IV,&. 351, 3">3.  
*S. liisp.iuicus* L. IV,5. 354, Fig. 117.  
*>iooparia* L. [*Scrophulariae.*] IV, ,ib. «3,84;  
N. i95.  
*Scopolia* Adans. (*Crucif.*) \ . ITi.  
*Scopolia* Forsl. [*Cbrtiac*] IH,8, II 9.  
*Scopolia* Jac<). (*Solanac.*) IV,3 b. 16, 17.  
*S. cerniolica* Jacq. IV,3b. 17, Fig. 8 A.  
*Scopolia* Smith [*Batae.*] III.4. 178.  
*Scopolina* Schuli. (*Solanac.*) IV.Hb. 16.  
*Scoptilaria* Lindl. [*Orchitlae.*] 0,8.91,93.  
*Scordium* fCav.) Bent! (*Labiuc.*) IV,3tt, 212.  
*Scordium* Mönch It (*Labial*) IV,3 t 110.  
*Scoriaa* Mat. [*Juglandac*] III,i. I 5.  
*Scorodocarpns* Be ce. (*Olac te.*) III, 1.236,  
237; N. 147.  
*Scorododemlron* 131. (*Sapmdac.*) III,;.. :M9.  
*Scorododendron* Radlk. [*Sapindac*] 111,5,  
310.  
*Seorodonia* Don [*SsFopAvJorioe.*] IV,3b. 65.

- Scorodonia Mfench (LaWai.) IV,3 a. 140. jScutinanthus Thwaites [*Hurscrac.*] 111,4. IS4, 244, 245.
- Scorodonia (M6nch) Benth. [*Labiata.*] IV,;ia. 213. S. brunnea Thwaites III.}. 145, Fig. m A—h.
- Scorodoniae Benth. [*Labiata.*] IV,3a. S7\*J. | Scutobegonia Warbg. {ffe^ottiac} III,6a.t38, 140.
- Scorodosma Bunge [*OmbelUf.*] 01,8.228, 230, 231. Scutola Lour. {Metastomatae.} 111,7. 198.
- Scorodoxylum Neea *Acanthad* tV,3b. 308. Scybalieae (*Balanophorae.*) III,t. SI 250, 253. Imlioiioae [*Balanophorae.*] III.t. 250, 253.
- Scorpioideae Holirb. [*Caryojthyllac.*] 111,1b. 71. Scybaliam SehottAEnd!. [*Balanophorac.*] III.!. U 5, 256.
- Scorptioides Benth. [*Legumin.*] 111,3. 3H. S. fangiforme Schott & End]. III.!. 245, Fig. irj« /y; 25c, Fig. <C2.
- Scorptioides Spacti [*Lot*] tint in.) 111,;. 233, 234. S. tea Preal [*Guttif.*] HI,6. 206.
- Scorpiurus) Benth. [*Legumin.*] III,3. 309. S. venniclata L 1\*113 34 0, fig. 122 A. Scyphanthus Don (*Loasac*) 111,6 a. H)z, MS, 117, f18.
- S. orpiun L. (*Legumin.*) 111,3. 309. Scypharia Hiera (*Ithamnac.*) 111,5. 424.
- Scortechima Hook, non Sacr. {A'«/«orbiac.} III,;. 1 is; N. 2 I:k 536- Scyphellandra Thw. (Kio/oc. III.i. 3\*9.
- Scontonella Null. (*Compos.*) IV,5. 357. Scyphidanthus Miq. [*Caprifoliac.*] IV, i. t 62.
- Scorzonera L. (*Compos.*) IV,5. 91, 361, 86J, 36ft. Scyphiphora Girth. [*Liubiatic.*] IV,4. 72, 80, si.
- S. bemilaaia Bunge IV,;. 868, Fig. 161 ;V. Scyphophyllaceae Gfirtn. IV,4,81;Fij 29B,C.
- S. hispanica L. IV,;. 91, Fig. B74, B. Scyphopetalum Warb. [*Ananac.*] N. 163, 164.
- S. laciniata L. IV,5. :JS9, Fig. I6< S, /• Scotanello (*Coinus Coggygia* : »p. HL,;. 164.
- Scotano (Co/tnus ('oggygia Scop.) 111,5. 1 • S. yplior-1<sup>1</sup> plifi 1 imn Warb. [*Ananac.*] N. 163, 164.
- Scotanthus Kurz (*Cucurbitac.*) IV,5. 19. 3. 217. 6a. 15.
- Scottea R. Br. [*Legumin.*] 111. Scyphopetalum Umya Balf. fit. (fluKac.) IV,4-9(, 94.
- St:ottelia 01. [*Flaooourtiac*] III Scyphocoroni\* A, Gray (I 95 H 1V,5.
- Scribneria Hack. (*Gramin.*) 11,2. 76, "S., Scyphocoroni\* A, Gray (I 95 H 1V,5.
- Scrota! la Maxim. {*Scropkulariac.*) IV,3b.6S, ISi, Iftil. 191. S. viscosa A. Gray IV,5. 48(, Fig. 376.
- Scroplni 1 nria 1 IV,3D. Scyphogyne Brong (oc.) IV,\* .63,64. IV.t. 64,
- 42, 44, 45, • tentb. Scypholaetia Warbg. (fiacqurtfoc.) ni,6a.45.
- njnatica L. IV,3b. 44, Fig. 21 i>. Scyphoslaclis Thw. (ll«6rac.) IV,4:72,8 0: 835, m.
- Dodosa L. IV,3b. 4« . S cy phony chin mRadl III,5.
- Scr(»pliiilariaceiie IV,3b.39—(07;N. i%.) Scyphopetalum Hiern [*Sapindac.*] 111,5.351: N. 173:
- 2li9, 3:.. Scyphopetalum H. Baill. (*Asclepiadac.*) 246, 254.
- uria Raf. ( 11,2. ( 28. Scyphostelium 1V,2.
- rrula D. Don p. [*Loranthur.*] III. 1 \_ 186, Scyphostelium 1V,2.
- itellaria Linn. *LabiaL*) W,Z\* .tti\$, Scyphostelium 1V,2.
- S. alpina L. IV.3a. 8JI Scyphostelium 1V,2.
- alericulata L. IV,;ia. I Scyphostelium 1V,2.
- atellarioideae (*Labiata.*) J 22C. Fig. >i >. Scyphostelium 1V,2.
- titellariopsis Briq. [*Labiata.*] IV,;iu 227: Scyphostelium 1V,2.
- Fig. 87 F, G. Scyphostelium 1V,2.
- Brongn. [*Itham*] Scyphostelium 1V,2.
- aria Lindl. (O)WJII Scyphostelium 1V,2.
487. Scyphostelium 1V,2.
- foolii Lindl. D»»». 58, Fig- 49; 187, Scyphostelium 1V,2.
- Fig. 200. Scytopetalineafi N. :{:>!.}

- Scytophyllum Eekl. & Zeyh. [*Celastrae.*] 111,8, 807, 108.
- Se•egleewia Turez. [*VerbtfHM,*] IVj3a, 179.
- Sez= ikinia Turcz. [*Gentianac.*] IV,2. 87.
- Se t bland-Cotton(GofSj/pium barbaiteit\* L.) 111,6. 52.
- Seaforthia H. Br. [*Palmae*] 11,3. 74.
- Se baeR.Br.(&nitaiuic.) [7,1.63,64, 65.
- S. •rasstilifolia Cham. & Seblecht. 1V,2. 65, Fig. 30 A—C.
- Sebagtiana Berlot. (Compos.) IV,5. 244,
- Se haslianiu Spnng. [*Euphorbiae,*] DI,5. it, 9i.
- S. b rasittensfeSpreng. 01,5.94,] Fig. 59 I—C.
- S. vrgata Mail. Arg. III, a. 94, Fig. 51 V, £.
- Sebastiano-Schaueria Nees (*Acanthac.*) IV,3b. 341, 332.
- Seb i;rtia PiSrre [*Sapotac*] N. 180.
- Sebestanoides A. DC. [*Bvrraginac,*] W, 3 a. 81, 83.
- Sebestonae [*Cordut Ifytsa L.*] IV,3a. 85.
- Sebipiri ^<un;u [*Bowdichia virgilioidet H. B.* K.J HI,3. 193.
- Sebopliora Nee! (*Anonac.*) \. 166.
- Sebchatiera O. KUi. (*Acanthac.*) H, 3b. 352.
- Secale L. *Gromin,* II, i. 16, 80.
- S. careale L. II, J- 11, Fig. 92.
- Sec a mono R. Br. (*Asclepi tdat,*) IW 2. 261, 262.
- S. e metica(L.)R. Br. IV, I, S6J, Fig. " 6 B—E.
- S. erythra lenia K. Sch. IV, 2. 262, Fig. 76 f—L
- S. platysigma K. Sch. IV, \*. S0±, Fi^, 7<; A. /.
- S. ootrana Half. 61. IV, t. 161, I Fig. 76 A.
- Secamoneae (*Isctepiadic,*) IV.. 209, 261.
- Se chiopsis Naad. (fucur6i(a< : H . . . : " ., 3<.
- Sechium P. Browne [*Cuatrbitat*] IV." 35, 36, 37.
- S. edule 8w. IV, 5. 36, Fig. 20.
- Se ondaliala A . DC. (*Apocynac.*) IV, 2. 160, IG5.
- Se <-T C tania Miill. Arg. [*Euphorbiae,*] III, 5. 27.
- Seclinia Boiss. (*Labiata.*) IV, t. i. 140.
- Securidaca Garln. [*Legumin.*] I H. t. i 56; N. S00.
- Sec-uridaca L. [*Polygnl.n.*] III, 4. 330, 339, 340; N. 200, 209.
- S. bi«lata Benth. III, i. 339, Fig. 183 7. /.
- S. r«U L. IU, 4. 339, Fig. 183 B—E.
- S. longepedunculata Fres. III, 4. 339, Fig. 182 A, Fig. 183 F, G.
- S. Sellowia S. J. \ \ A . 3 > , \ \ ) 83 A.
- S. vohibilis L. III, i. 339, Fig. 183 A.
- Secarigera DC. (*.ejt- min.*) III, 3. 256; N. 110.
- Securinega Juss. (*Euphorbia:*) 111,5. i 18; N. 210.
- S. congesta (Spruce) Mull. Ar^ 111,5. 18, Fig. I-J C.
- S. Schaechiana Mull. Arg. 111,0. 18, Fig. 15 J, //•
- Se • I < vera Hoc Itst. £onvolvulae,)] R, Z & . I 0.17-.
- Se doides Scliunlund (*Crtusutae.*) QI, ta. 37.
- Sedum L. (*Cratsulac*) 111,2a. 29.
- S. aero L. II Li a. 20, Fig. 18, 1. it.
- S. hispanicum L. III, 2a. 86, Fig. 1ST.
- Seo gras i/osier ,i L.) 11, t. -J'll.
- Seekattdel \uphur Smith] 01,1. 9.
- Seemannis R<g. (*Geaneriac.*) IV, 3b. 171, I 76.
- Seer E»en {Xijitijhtlt'tte.) 111, i. t.
- Seerosen (VympAaea J. B. Smith] MI.\*. 7.
- Secstraadsb ieler (*Pinus Pinaster Sol.*) il, i. 7t.
- Seetsen UIL Br. [*Zygopyllae.*] III, i. 78. 7ii.
- S(.ganr [*Bostoeilia t'receana Birdw.*] 111,4. 21. 6.
- Seguiera Manciii [*Gentianac.*] \, 2. 74.
- Segui •ri; i Loeffliog (*Phytolaccac.*) MMb. 7; N. 154.
- S. oribunda Ben<. III, I b. 1, Fig. i G ; 6, F^j. IK.
- Segulada (*Glob ularia Alifpum L.*) IV', 3b. 273.
- Sei elbast {i><i>/ni< Ma ercum) 111,6 a. S38.
- Seidelia Baill. (*Euphorbiac.*) III, 1. t7, SO.
- s, triandn (E. Mey.) Pax III, 5. 50, Fig. 34 C.
- Soidenliolzf' kloroxyfon Swietenia DC. III, J. 171.
- Seidlitzia Bge. (*Chenopodiac.*) III. i. i, 81, 84. 84.
- S. lloml: (M. Bieb.) Bge. ill. ln.\*; , Fig. 40 > / JL
- Seifenbaum [*Quiil aja Sapon a ria Mol.*] li 13. 16.
- Soifenkraut [*Saptmaria L.*] 111.1 b. 78.
- Sekakul-Pastinak (*Malabeila Sekakui RB as.*) III, 8. 240.
- Selagineae (*Scroph ii/orioc.*) IV. t b. 49, 8i.
- Seligo l. *Scropkutariae.*] IV, 3b. 81, 82.
- S. corymbosa l. IV, 3b. 81, Fig. H I—C
- Selenia Nutt. (*Crucif.*) III, 2. 153, IS5.
- S. aurea N. lit. III, J. U 9, Fig. 91 /; 183, Fig. 118 /-;
- Solenipedilum Rchb. f. [*OreAufoe.*] II. fi. 82, 83, 8(; 84, Fig. 83 G; N. B7.
- Selc-locarpa-a DC. (*Crucif.*) ill. . i 58.
- Selenolobium Benlh. [*Ltgumtu.*] III 3. 335.
- Selinocarpus A. Gray (*Nyctagi* (MIC. 1) 1, 11). 23, 24.
- S. hftusiis A. Gray III, Ib. 17, Fig. 5.
- Selinoid^a DC. (*Umbetlif.*) 11U. J: 16.

- Selinopsis* Coss. & D. R. (*Umbellif.*) (11,8-19 t. •  
**Selinumi**, (*Umbellif.*) 111,8. 100, 21 o.  
**Selkirkia** Hemsl. [*Bomtingioe.*] [V,3a.98, 103.  
**Sellerie** (*Apiumgmveolens* L.) 111,8. n 1, 85.  
**Sellipra** Cav. (*Goodeniae.*) IV. y. 74, 76.  
**S. radicaei**\* Cav. IV.::: 76, Fig. 46.  
**Selloa** II. II. K. [*Compot.*] IV,5. 226, \*3J.  
**SelloaSpr. nonH.B.K.** (*Compos.*) IV,5. 147.  
**Sellocharis** Taub. [*Lrrnmun.*] III, i. 2! 9, 226.  
**Sellowia** Roth (*Lythrac.*) 111,7. i.  
**Sellunia** Alef. [*Legumia*^ HI,3. 350.  
**Seloniu** Bogel (*Litiac.*) II,5. 32.  
**Selw'nia** F. v. Mfl. (*Meny ip«nnac.*) II, :! 176; \. 170.  
**Selysia** Cogn. (*Cucurbitac.*) IV,5. 20.  
**Sem-Gummi** (*Bauhinia raetmosa* Lao 1.) 111,3. 149.  
**Semaeophyllum** Scholt (ifdr.J 11,3. Hfi.  
**SemariIaria** Ruiz & Pav. (*Sapindac.*) 111,5. 3(15).  
**Semscarper** (*Anacardiac.*) III, »• HI. 475  
**Semi«earp is** D. I. [i'K/'iri/\*<jfi III, ij., 174, i::i. 176.  
**S. ^nacardium** L. 61. 111, i, i 75, Fig. mi ff-. V.  
**S. nicobarenaia** Engl. 111,5. 175, Fig. 110 Z,  
**S. U'itlkeri** Hook 81. UU. 178 Fig. 110 O.  
**Semeian** • Irit Hook. Ji Am. (*Onagrac.*) II, T. 21.  
**S. grandiflora** Hook. & Arn. III, 7. 224, Fig. 95 F.  
**Semeiocardium** Hassk. (*Polygalac.*) III, 4. 332.  
**Semeionotis** Schott (*Legumin.*) 111,3. 333.  
**Semel e** Kuntli [*Lit'---*] II, Ti. 77, 78.  
**S. androgyna** (L'KuDUiII, 6>76, F4f. 58J —X.  
**Semenantieholei** *ican* (*S uphoratomcnl* om L.) HI, i I-, 5, 196.  
**Semen Apii** (*Apium iraeolaul.*) 111,8. 186.  
**Sem Bn Calabar** (*Phytostigi* *na crancosum* Balf.) III, 3, 3:8.  
**SemenCannabis** (*Cannabissatica* L.) III, 4. 97.  
**Semen Foeni graeci** (*Trijunrlla foenum fi* > • *ecum*) III, 3. 245.  
**Semen** (icnielite **hiapanicae** [*Spartium* >«"- *ceum* L.) III, 3. 233.  
**Semen Genistas** j<sup>iii</sup> *aceao* (*Spar rtiumjun ceum* I.) III, i. 133.  
**Semen Linii** **Linumw** (*atissimum* L.) III, 4. 3J.  
**Semen Physostigmatis** (*Physostigma vena* BO- <n»L III, S, \* 78.  
**Semen P. ylli** **Plant ago Payllium** L, P. *are-* *iriM* IV. & K.) III, 3b. 369.  
**Semen Tigllii** (*Crotc.* «*TfliuM* L.) 11, 5. 39.  
**Semen Trigonellae** (*Trigonetla foenum zraecum* L.) 111,8. J4B.  
**SeminaCueumeris** [*Cucumi*\* *satica* I.] IV, 5, 28,  
**Semina Camini** [*Cuminum Cymimtm* L.] 111,8. 184.  
**Seraina Cymini** [*Cuminum Cj/minttm* L.] 111,8. 484.  
**Semina Banualae** [*Pegtmum Bahnela* L.] 111,4. 91.  
**SemuntLithospermi** (*Lilhospermum offidnalt* L.) IV, 3 a. 124.  
**Seroina Lithoapermi nigri** (*Lithospermum arcese* L.) IV, 3 a. 124.  
**Sfimimi Mili solis** [*Uthuspernum officinal*^ L.] IV, 3 u. 121.  
**Semina Nhaudiobae** [*Femilea trihbala* L.] IV, 5. 1 f.  
**Semina Pastinacae** [*Paattnaca saiiva* L.] IH, 8. 238.  
**Semina Hit-itii juajoris** (*Jairophia Ouraeu* D.) III, 5. 75.  
**SeminaRutac sylvestris** (Pt^ *amunBarmaia* L.) 111,4. 91.  
**Seroina Strophanthi** (*StropAonMiM hisptdm* P. DC, S\*. *fiTomfr*\* Oliv.) IV, 1. 18?  
**Semuitii Tribali** *aquatici* (> *rapa n* // </> • L.) 111,7. 2\*6.  
**Semiraniisia** **Klotsch** (*Eriac.*) IV, 1. 56.  
**Seruhi Gummi** [*Baufi inia racemoM* Lam.] 111,3. 149.  
**Serionvillea** Gay (*Phytolaccac*\*) III, II>. 9.  
**Serpervjymn** L. (*Crassulac.*) III, 2 a. 29, 31.  
**Santchnoidenm** L. 111,2 a. 20, Fig. 48 J, E.  
**S. MOlymorpLum fiort.** III, 2 a. 26, Fig. 18 F.  
**S. teetotum** L. [1,4.1\*1, Fig. iox.  
**Sena halai** L. (*Cassia* l.; III, {, Mi.i.  
**Sena dschebi!** (*Cassia* L.) 111,3. 163.  
**Senacia Comm.** (*i\*ti>»i><.,,.,.*) III, ^ia. II 0.  
**Senaena** Taub. **fffa** (*stianac.*) IV, 2. 95, 96.  
**S. coerulea** Tanb. IV. 2. 96, Fig. 43 ^—r.  
**Senckenbergia Heimeri** (*Nyc /', 7''' <r.*) III, 1b. 26.  
**Serickenbergia Schauer** (A'ye {a9\**nac.*) III, 1b. 26.  
**Senilla G6pj.** (*Myrsinac.*) IV, 4. 97.  
**Senebiera** Poir. (*Cruc //:*) III, «. i'6(.  
**Senecillis** (iarln. [*Compos.*] IV. o. 301.  
**Senecio** L. (*Compos.*) IV, 5. 140, 4 14, 288. 216, 199, 300.  
**S. bteaphorbimn** (L.) Hook. fil. IV, 5. 3D0, Fig. 138.  
**S. eruentus** DC. IV, 5. H0, Fig. I 8 A, B, 141, Fig. 6 3.

- Senecio bumilliraiis CH. Schullz Bip. IV, i>. **300, Fig. 137,**  
 S. JohnsLoni **Olitf IV,5. 199,** Fig. 136.  
 S. otlionnillarum DC. IV,5. 288, Fig. 132 U.  
 S. vulgaris L. IV,5. 288, Fig. 132 <? - S.  
 Senecioneae (Compos.) IV,5. 107, 118, 119,  
 120, 254, 255, 283.  
 Senecioinae [Compos.] IV,5. 28i, 286.  
 Senecioideae Mart. [Euphorbiac] III,;;,  
 91, 93.  
 Senf, levant inischer (Cleome ornithopoides i.) III,;!. 133.  
 Senf, schwarzer [Smapi\$ nigra [L.] Kpelt III,2. 177.  
 Senf, weißer [Sinapis alba L.] 111,2. 176,  
**Senftenbergta EQotzsch & Karat, (Balano-**  
**pAorot-1** fl,1. 262.  
 Senites Adans. >Gntmin.) 11,2. 71.  
 Senkebergia Neck. (j4can\*/ww.) IV,3b. 347.  
 Senna (tyoschitos oblongus R. & P.) III, i.  
 218.  
**I** Senna Batka •hiyumin.) 111,3. 1 fi I.  
 Sonna DC. (j>0wmiuj III,3. **158,** I 59.  
 Senna, wild\* (Cassia L.) ill,;). 164.  
 Seunesbiilge (dwttta acatilofa Del., t! «»  
**gutifotia VahlJ 111,3.** 164.  
 Sennesblätter (fassta L.) 111,3. 163, 164.  
**SennesbtaUer,** alexandrinische (Go«  
 111,3. 163.  
**Sennesblaiter,** arabische {Cassia L.) 111,3  
 3.  
**K** Sennesblätter, sudanische {Cassia L.] 111,;:  
**164.**  
 Sennsblätter, tripolitanische III,] 104.  
 Senra Cav. [Malvac. [0,6. i" 87, 88.  
 av. [11,6. 18, Fig. to I  
 • spectabiiu Allen! 1 III, ;  
 1.  
 Septae L. i III, Sa. 36. U0.  
 Septiraetula van Tiegh. [Loranthac.) N  
 13  
**iquoia Endl. (PSnao.) 11,1. »\*, «:.**  
 intea Torr. 11,1. 87. **Fig. 43;** 88  
**Fig. 44.** 87.  
 Seraphyta Fisch. (O ) 11,6.  
 U- 16.  
 Serapiadeae [Orehi Jar.) 11,6. 77, 86.  
 Serapias D. [Orehidac] 11,6. 87, 89.  
 ordigera L H,6. 8'  
 Serenaea Hook. Ml [Paimoe 11,3. 31  
 Seraphis Gatta. [Scimindac.] IV, r. i: i.  
 Scrtinia Schiun. (SapindK.) III,5. S8S.  
 284, 290, 30 t, :iO2, 303: **19J9, Fig. 151**  
 No. **4—2.**  
 S. eornmunis Camb. var. glabra Radl. 111,5.  
 284, **Fig. 153 A, U.**  
 S. corrugata Radlk. 111,5- 282, Fi^ 152  
 No. 2.  
 S. crassinems Radlk. 111,5. 2si. **Fig. 153**  
**C, I).**  
 S. erecta Radlk. III,5. 290, Fig. 154 No. 3  
 —28.  
 S. **xarata** Radlk. 111,5. 303, Fig. <55.  
 S. luseirolia Radlk 282, Fig. 152/>.  
 8. Laruotteana Camb, **01,5.181, Fig.18\***<.  
 s. lethalis St. Hil. III,ii. 282, Fig. 1521. /;.  
 Sertanthes Benth. [Legumiru) III,;i. 100,  
 102.  
 Sericobonia Lindl. & Andr. (Acanthac.) IV,3b  
 351.  
 Sericocarpus\* Nees (Compos.) IV,;i. i 58,  
 165.  
 Sericocoma Fenzl (Amarantar.) IN,(a.  
 105, 106; N. I-it. 153.  
 S. **taizesti** Hook. 111,(a. **106,** Fig. 60.  
 S. Nelsii **Schia\*** HI,;i. 94, Fig. 48 A, **If.**  
 Sericoeniopsis Schinz [Atnarant ac.)  
 N. 152.  
 Sericodeac [Zffgophyllac.) 111,4. 78, 89.  
**Sericode.8 A. Gray {Zygophyllae. II**  
**89, 354.**  
 S. Greggii tray III, i. 89, Fig. 57. "  
 Sericographis Nees (Acanthac.) IV,3b. a 51.  
 Sericolepis Ndz. (Jaipighia ) N. tOfi.  
 Sericophylkis Nrlz. (V<ii, l)hiac.) N. 2016.  
 Serieospora Nees (Acanthac.) IV. tb. :i5't;  
 N. 338.  
 Serieosloma St>ka (Bo rraginae.) IV,3n.  
 Iis, : 22.  
 S. Kotschyi (Boias.) **Benth.** i V, I a. | n.  
 Fig. 18 1, It.  
 Seridia Juss. (Compos.) IV, 5. 131,  
 Scridioid".- DC. (Compos,) \;.: 331.  
 Seringea Gay (Sterculiac.) 111,6. 89, 90, "I.  
**S. platyphylla Gay 01,6.90,** Fig. 4 M.  
 Ser<ngia an et. (Sapindac.) III,5. 36 i.  
 Seringia Spr (Celastrac.) III,5. 212.  
 Seringia [Bevea Aubl.) HI, i. 76.  
 Sorii!gueira (Hes « Aubl.) III. i. 76.  
**Ser<nia Raf. [Compos.) "V,5. 354, 355, HJT.**  
 S. caespitosa Raf. IV,5. 355, Fig. 159 Q.  
 Seriola Don. [Compos.) IV,5. 363.  
 Seriola L. [Compos.) IV,5. 363.  
 Seriphidium Bpsser [Compos.) IV,5. 282.  
 Seriphium L. (Compos.) IV,5. 196.

- feria Less. p. non W. [*Compos.*] IV. 335, 37.
- Seris U non Less. (< *Compos.*) IV, 5. 338.
- Sertssa *Commvrc.* [*fiubintr.*] \ \ 4. 127, 131.
- Serophyton Benth. [*Euphorbiac*] I !!; >. 45.
- Serpaea Gardn. (*Compos.*) IV. 338.
- Serpicula Benth. & Hook (flw & > oc.) IV, i. 27.
- Serpicala L. (SatorrAa^Wac.) 111, 7. 229, 231, 233.
- s. brfialiends Camb. 111, 7. 233, Fig. 101 A—C.
- . indiaThiw. 111, 7. 139, Kg. imi/i; 833, Fig. io30—a
- : erpylla Briq. [*Labial.*] IV, 3a. 312.
- Serpyllini Benth. (LaMot.) tV. ia. : ill.
- Serracenin (*Summ-ma purpurto* L ) 111, 2. 252.
- erradella (OrmfAqptM Mffou\* Brot.) 111, 1. 314.
- Serrafalcus ParL (Graimn.) 11, 2. 75.
- Serrapylis Rolfo (*Orchidac.*) N. I in.
- Serraria Bonn. (Y/o/ac.) 111, i. 135.
- Serratula D. [Cbrnpo\*.] \ \ 5. 324, 316.
- Seri-aluloideo Banje (*Compos.*) IV, ;. : u S.
- Serronia G:mdich. (*Piperac.*) 111, I. 7.
- Serraria Salisb. [*Poteac.*] 111, i. 13), 13. i.
- Serrurioides Benth. (*Proteac.*) 111, 1. t3i.
- Sertalisia H. !ir.. Ha ill. [*Sapota.*] N. 275.
- Sertifera Lindl. (0 *rebidac.*) 11, 6. i 19, 150.
- Sertula L. (*Leyumin.*) N. 20' i.
- Serturaera ^1arl. (Am fjr^y//.) 111, ia. H4.
- Ser ni mi in Humph., 0. Ktze. [*Compos.*] IV, 5. 234, 390; N. 326.
- Ses anella Rchb [«ewrfac.) 111, 2. 3 40.
- Sesamgras [*Tripsaan dactylouies* L. 11, 2. 20.
- Sesamoides TOOTD, (*Resedac.*) 111, 2. 2 10.
- Sesamopteris Endl. [ftrfoA *ac.*] IV, 3b. 262.
- Ser-amothatuntifl Welw. (fWaWacj P> 3b. 255, 257, 260, 262.
- s. benguellensis ?elw. IV, 3b. 155, Fig. 97 F; 157, Fig. 98 L.
- S. Smithii Baker IV, 3 b. 85:.. Fig. >7G.
- Sesamotypus Benth. A Hook 01. (V(di, ac.) IV, 3 b 262.
- Sesamm L. (fWa/ia&J IV, 3 b. 287, 259, 262, 26 > ; N. 3(U.
- S. indicLim L IV, 3b. 257, Fig. 98 D; 263, Fig. 100. J—L
- S. radiatum Scham. IV, 3b. S6:.. Fig. 100 M.
- Sesbanella Bungo (*Legu.:j/p.*) 111, 3. 286, 287.
- Sesbania Pers. [*Lvjumiu.*] 111, t. 174, 277, 271; N. 2>. t.
- S. p' niceai I(C.) Bei>lh. IU. 3-2\* s, Fig. I «~r.
- Seaeli [*Umbellif.*] IN, 8. 198, 199, 201.
- S. buchtornmsis Kocli Ill, «. 198, Fig. 67A".
- S. nimmiferum Sm. ill. \*. |'j», Fig. 67/^.
- Seselinae (*Umbellif.*) Uf. «. 115, 198; 198, Fig. 67 I—B,
- Seselinii Meek, Prude (*Umbellif.*) DI, 8. 203.
- Sesleria Scop. (fjVamj».) II. 2. 62, 63: N. 44.
- S. coerulea Ard. 11, 2. 6ti3 Fig. 7: t.
- Seslerieae (^rami'n.) 11, 2. 61.
- Sessea I, & P. (*Solanac.*) tV, 3b. 30, : u.
- Seslocliilus Kuu!., Bass. [*Orctudce.*] 11, 0. 17s.
- Sesuvieae [*Aizour.*] 111, 1b. 39, 4(.
- Sesuvium I. (*Aizouac.*) 111, • 5. < 11; X. i 56.
- S. congense \ \ -hv. 111, I b. ;t\* i. Fig. 11 B.
- S. pentandrura ill". F&azl 111 )b. 36, Fig. HA.
- S. Portulacastrom L. 111, ib. 36, Fig. 12 B; 42, Fig. 17.
- Set;iria Beauv. [*Gratnm.*] 11, 2. 33, 36; V 41.
- S. glauca Beauv. H, 2. 37, Rg. 29.
- Setariopsis Scribe. (Gromin. J N. II.
- Sethia H. B. K. (&\*Aroaytec.) 111, 4. 40.
- Setilobus H. Hailt., L., ^, -; IV, il. ; \* i. 31.
- Set • e Casacas [*Hritua Sellowiana* Lierp] 111, 7. 74,
- Seuibertia Kunili [*Liliac.*] U, 5. B7.
- Seuibertia Wats. (*Compos.*) IV, u. 156.
- Seutera Rehb. (*Asclepiadac.*) IV, 2. 250.
- Sevada Miq. (*Chenopofliar.j*) 111, 1a. 80.
- Sevenstrauc fi (*Junip rus Sabina* L.) II, (.61, 102.
- Severinia Ten. (Aufae.) 111, 4. 19!
- Sevulle-Orange *Citrus luranthtm amarah.*) 111, i. 198.
- Seviersowia Regl. ASchmalli. (*Legumin.*) 111, 3. 283, 484.
- Sexalaria A. DC: (*Begoniac.*) 111, 6a. 138, U0.
- Sey • meria Pursh [*Scrophulariac*] \ \ 3b. 90, 9B; N. » 95.
- Seymouria llarv. (6'fTij«ii;c.J 111, 4. II.
- Shaddock (Ci/ni\* iuranftu m sine\si\$ var. *dec/mnwa* (L.) Bon.) 111, 4. I 98.
- Sfaafctia Bojer [*Anaeardiac*] 111, 5. 152.
- Shamrock (*Trifoiium reperu* L ) 111, 3. SS4.
- Shanapnm [*Crolalaria* L.] 111, 3. 230.
- SI i awia Forst. (*Co mpm.*) IV, ... 166.
- Sheabatter (AdyrMprmtiffl *Parkii* (G. Don K«'schy) IV, 1. 139.
- Sh«areria S. L. Moore (Comjw.) IV, 5. 111 213, 214, 156.
- S. nana S. L. Moore IV, 5. 213, Fig. in ; /.. w

- Sheffieldia Forst. [*Pruniae.*] IV. (. 111.  
**Shepherdia** Nutt [*Elaeagnae,*] 111,6 a. 2.19;  
 N. 260.  
**Sherardia** Dill, (*nubiaca.*) IV,4. 146, **147**,  
**148**; X. II6.  
*S. arvensis* L. IV,4. **147**, Fig. 47,1, *It.*  
*Sherardiana* DC. [*Rubiao.*] IV,4. **149**.  
*Sh6rbetea* (*Cilrus meclica Limonum* vnr.  
*Limctla* (Risso) En;:!. ) **01,4.** 200,  
 H]iii> > [*Biospyrtu Kabi* L) IV, 1. 164.  
*Sholah* [*Tectona gradiis* L.) IV.:ia. 168.  
*Sljorea* Roxh. [*Diplerocarpac.*] II 1,(1. 2iS,  
 354, 21.(i. :N;J. **865**; **164**, Fig. (23; **165**,  
**Fig.** 12 4.  
*S. tiptera* Burck 111,6. 26 i, Fig. 123 /.  
*S. bracteolata* Dyer IIf,6. 264, Fig. **133 ff**,  
*S. oblongifolia* Thw. 111,6.204, Fig. ~li3.V-  
*S. robusta* Gartn.f. [**11,6.266, Fig.itiA—F**,  
*S. stenoptera* Burek 111,6. 264, Fig. Ji3  
**G—E**.  
*S. Talura* Roxb. 111,0. **165**, Fig. 124 ^;.  
*S. vulgaris* Pierre 111,6. 2611, **Fig. 124** //.  
**8. Warbiirgii** Gilg 111,6. 264, Fig. 1 i\$F, If.  
*Slioreae* [*Dipterooarpao.*] 111,6. 254, 2tit>.  
**Shortia** Torr. & Gray [*DiapMsiac.*] IV, 1. 83.  
*Shuigunab;*; ghatn(L B^tnnpaJuilrsL)IV,1>34.  
*Shuitereia* Cboisy [*Convolvulac.*] \ \ . ; a. 32.  
*Shuteria* W. & Arn. (/.^tmiiw.) 111,3. 387,  
 360.  
*Shuitlewortliia* Meissn. [*Verbenac.*] IV,3a.  
**146**.  
**Siagonanthns** Piipp., Kndl. [*Orchidac.*] **11,6.**  
**1\*7**.  
*Siagon trrheoUart.*(£a£ lat.)IV,3a.333,336.  
*Siab-Dag* [*Vigtila arvensis*] III. I. **.57**.  
*Sia*[odes Eckl. « Zoyh. (.L.-...<\*.: 111,1b-43.  
*Sia*ii-Ebenholz(DfOA/>yr<ivl);tl"i:li | IV,(1.)64.  
*s i l l a n g e a* Ol. \ *Kuphorbia* c.) III.5. 25, 16.  
*S. arborescens* Oliv. 111.;). 26, Fig. n/-, 6.  
*Sibaldia* L. [*Loasac.*] II,3. :i3, 36; 33,  
**Fig. 14 C**.  
**Sibiraea** Maxim, (ffotoe.) **01,3.** n, 15.  
*Sibihorpia* L. [*SerophUariac* \ \ ,3b. 82,  
 83; N. 2J5.  
*yiburatia* Tliouars [*Myvs hac.*] IV,1. 9;i.  
**Sicana** Naud. [*futurfifac*] IV,S. 32, 33.  
*S. odorifera* (Veil!)Naud. IV,K.32,Fi». i :>/:\*.  
*Sicc* Hum P. Br. (*Ru'line.*) IV,4. **65**.  
*Sieliclerbse* [*Pimm leptolobium* Cass.) III,t.  
**3\*5**.  
*Siellekoat* [*StratioUs aloides* L.] W,\ 255.  
*Siek*ing in Wilkl. (*ftubiaca*) IV,4. 32, :14,  
 35; N. 3ML.  
*S. Gilaiiovii* K. Belt. IV,4. 34, Fig. 9 .V— Q.  
*Sickmgia* Oliver! K. Sch. IV,i. 34, Fig. 9  
**fc— T**.  
**Sicklara** Roern. [*Rutae.*] 111,4. 187.  
*Sic*i;lera Sendtn. (*Solanac.*) IV,3b. 2 1.  
*Sickmannia* Nees (<^\*perac.) 11,2. 111.  
*Sicydiinae* (*Cucurbitao.*) IV,:i. 10, 84.  
*Sieydium* A. Gray [*Gueurbitet.*] IV,5. |9,  
*Sicydimn* Schleclit. (*Cucurbita*\ IV.ii. 5,  
**21**; **5**, Fig. 7C.  
*Siefocarpa* A. Gray [*Oucturbitae*] IV,5. 38.  
*Siej*TOoarpos Boj. [*Asdepiadac.*] IV,2. **29**).  
**Sicyodon** Feer [*Compos.*] IV,5.39 i; N. 318,  
**319**.  
*Sifyoideoae* [*Cucttrbitae.*] IV,,<sup>1</sup>). )0, 34.  
*Sicyoides* Tourn. [*Cuewbitac*] IV,3. 37.  
*Sieyomorplia*Miers [*Hippoeraleac'* **111,5.238**.  
**Sieyoa** L. (*Cucurbitao.*) IV,:. 5, 35, 37;  
**5**, Fig. 7 t; N. 318.  
*S. angulalas* L. IV,S. 5, Fig. 6.  
*Sicyosperma* A. Gray [*CucurbiUtr.*] i\\*.i.  
**35, 37, 38**.  
*S. gracile* A. Gray IV.Ei. **37**, Fig. 21.  
*Sid*a L. (*Maivat* .) III,6. (6,37, 42; N. 237.  
*S. rhombifolia* L. 111,6. **36**, Fig. **15 €**.  
*S. spinosa* L. var. *angugtifolia* (iris. III.II.  
 42, Fig. 18 /, A.  
**Sidalcea** A. Gray [*Malvac.*] 111,6. 36. **39**,  
**41**; N. 237-  
*s. Candida* A. Gray 111,6. 39, Fig. 17/.. i/  
*Sidarioda* A. Gray [*Malvac.*] \ . **138**.  
**Sfdastrom** Bat [*Malvae.*] N. **238**.  
*Widee* [*Cannabis saliva*] III.i. d\*.  
*Side*ranllms IVus. *Compos.*] \ \ JS. **154**.  
**Sideri** [*Globutatia Alyptm* L.) IV,3 b. 27,1.  
*Sideriis* L. (*Labial.*) IV,,Ja. 2>9. **I 31**.  
*S. cordioides* L. IV,3a. 231, Fig. «3/(, \*.  
*Siderocarpus* Pierre [*Sapotae.*] N. **276**.  
*Siderodendron* Schreb. [*Rybiae.*] IV,4. 107.  
*Sid*[eroxyHnae Sopoia.c.j IV,4. I :s 1. 130:  
**N. 271, 272, J73.**'  
*Sideroxyloides* Jaeg. [Hfiic.) IV, . n>7.  
**Siderorflodes** Loes. [*AipdfuUac.*] N. 220.  
*Sideroxylon* L. [*Sapotac\** 1V.I.127.1.17.  
**1 13**; **IS**, Fig. 67 A, B; N. 2 **H,J73** 275.  
*S. altenuatum* A. DC. IV,1. 143, **Fig. 77**  
**A—P**.  
*S. firmu* (liq.) Pierre IV,4. 143. **Fig.77A'**.  
*s. javense* Burek IV,1. 143, Fig. 7] i.  
**S.MaBtichodsndroo**Jacq. IV,i . | 43, Fig. 77  
**I/O**.  
**S. Hermolana** Lowe IV,I. 443, Fig. 7 IF.  
**8. sandwicei** use (Gray) Bentli.& Hook. IV, 1.  
 (43. **Fig. 77/..**  
*S. tom* QtosumRoxb. IV,i. H3, Fig. 77< , II.



- Sidinae** [*Ualvac*] ITI,6. 35, 42.  
**Siebenstern**(3Hdn£<iti\$ *europaea*L.) IV. i. 1 ri.  
**Siebe'ra** J. Gay non Rchb. (*Compos.*) IV,5.  
 3U, H:J.  
**Siebera** Rchb., Benth. & Hook. (*Vmbetlif.*)  
**nu. in.**  
**Siebera** Schrad. (*Can/oplnjllar.*) HUb. 83.  
 •**Siegesbeckia**L. (*Compos.*)IV,5.< 14,1\*6,  
 230.  
 orientilis L. IV,;. Hi, Fig. II 0.  
**Siegligia** Bernh. (*Gramln.*) 11,2. 08.  
 -**Siejus** (*Langsdorffia hypogaea* Mart.) III -1.  
 203.  
**Siemssenia** Steetz [*Compos.*] IV,5. \*99.  
 vekingia Rchb. f. (*Orchidar.* 11,6.10t.  
 M)5.  
 versia Willd. (*ftosac.*) 111.3. 8\*.  
 •**el** (*Stratiotes aloides* LJ N.I. :>05.  
**llaria** Raf. (trttac) H>. -79.  
 latopelalum Hall (0 *chidac.*) N. 98.  
 matosiphoc Engl (ftetaWacJ IV  
**160**, e62.  
 •**males tal ix** Rchb. f. (**0reMd<J** 11,6.  
 .. 203; N. 112.  
 •**tnodosyles** Meissii. (*Legumin.*) 111.3.373.  
**Sikadoengdoeng** [*Altingia chinensis*, \* **ihai**  
 Hook, f.) 111,;!a. I!  
**Sikimin** (*itticium rrligi-*, •]>. LV ZU  
 111.2. (9).  
**Sila** 11 B Bess. (*Umbeltif.*) 111,8. 200, %Q9.  
**Silborlinde**, **abendlindisclie** (*Tilia atbaMt.*  
 111,6. 84.  
**Silberinde**, **morg6nlSndiscli** e (*Tilia argentea*  
 Deaf.) 111,6. 24.  
**Hilberpappel** (*Opulu\* alba* L.) 111.I. 35-  
**Silbertamw** (><W« dt6« Mill.) 11,1. 81.  
**Silberweide** (*Salko alba* L.) 111,1. 36.  
**Sileae** L. (*Caryo* pAyloo.J HI,ib. 69, 70;  
 6';, Fig. 25 a  
 s. **pendula** L III,ii>. 71, Fig. 26 B.  
**B.venoia** Uil.JASchera. III,lb. 63, Fig. %3B.  
**Silenoidea**« (*Caryopkyllae.*) III.II). 69.  
**Sil<no**\*sis Willk. [*Caryophyltae.*] 111,1 b. 73.  
**Siler** Scop. (*Umfetti/:*) IH,8. 78, 96, U«.  
**S.tillobom**L. 111,8.78, Fig. SOB; 91 Fig.35.  
**Silerinae** *Umbeltif*][II],8. i 15, 212.  
**Siliqua** dolces (<eraton B *Sili'jua* L.) ID 3.  
 <;>5,  
**Siltqnamoi** num Bifl.fZwj iberac.) N'-'i.  
 93.  
**Siliq**[uariu Forsk. (**Copparw/acj** IH.2, 222.  
 •**Silk-cotton-tree**(fW6a/it'«f«i«(yni.L.)GarUi.)  
 III.6. 63.  
**Siioxerus** Lab. [**Cbmp**»] IV,5. 193.  
**Silphiosperma** Steetz [*Compos.*] \V,\ \ 156.  
**Silphium** L. (*Compos.*) IV,5. 2 15,21 6, 218.  
 S. integ :i folium Michx. IV, 5. \$ \ 8, Fig. 1 a I N.  
**S3pbium-Pflansse** [*Thapsia garganiea* L.)  
 HI,8. til.  
**Silvaea** Hook. & Am. [*Eupliorbiac.*] 111,5. 84.  
**Silvaea Meissn. (iawae.)** 111,2.1'i3; N. 171.  
**Silvaea Phtlippi** [*Portulacac.*] 111,lb. 55,  
 59; N. i.i6.  
**Silverboom** (*Leucadmdron aruenleuin* R. Br.)  
 111,1. 139.  
**Silverware** (COCJO Willd.) 111,3. H1, i1! .  
**Silvia** Allem. [*Litorao.*] til,2. \i>. 123;  
 N. 174.  
**Silvia** Benlh. [*Scrophulariae,* IS,;t t>. iiu,  
 9t; i\ B95.  
**Silvia** Veil. (*ScropAuteriac.*) IV,3 b. 91.  
**Silybam** G&rtm. [*Compos.*] IV,5. 99, 104,  
 317, 319, :>23.  
**S.Mariannm**(L.) Gartn. IV,;i. 10 i, Kig. fij r-,  
 9 9, Fig. 61 K 319, Fig. II6 //.  
**Sitii;ib;i** AaW. (**Simaruftac.** 111,1.210,213,  
 211.  
**Sii»araba**(\$imaru&o omaru A«bI.)III,4.212.  
**Simaruba** AubL (**SfeitfruJac.**) 111,4. 210.  
 211, 212.  
 S. im&ra L 01,4. 212. Fig. 12 U ( .1/.  
 s. Cedron Planch. 111,4. 211, Fig. Mil).  
**S. nigreBcens** EngL 111,4. !H, Fig. 122 J.  
 S. officinalis Macf. III,i. 212, Fig. mi—K.  
 S. salibris Engl. IN 4. 211, Fig. 122 T.  
 S. wilnilicosa Engl. III, i. 2(4, Fig. ktlB.  
 8. TttUe I rb. M,4. 212. Fig. m o . P.  
 s. versicolor isk Hil. HI,4. 21\*, Fig. 12 IX  
**Nimnruhucae** III 4. 202—230; 204, Fig.  
 1!3; N. 349.  
**Simarubae** (*Simarvbac.*) 111,4. 207.  
**Simarubinae** [*Simantbac.*] 111,4. 207, am.  
**Simaruboideae** (*Simantbac.*) III,4. 207.  
**Simbloclinè** DC. (*Compos.*) IV,;. 1615.  
**Simbule** La Forak. (*Scrojihulariae.*) IV,3b.  
 57, 6D, G1; N. 291.  
**S.bellidifolia**(L.)Weltet. tV,3b.61, Fig.87.  
**Simethis** Kunth [*Liliac.*]II,5. 32, 34; N 73.  
 sinimondsia Nutt. (*Buxac.*) 111,5. 135.  
 S. ciliformica Null. III,r. n'i. Fig. 86.  
**Simunondsiae** (*Buxac.*) III,5. 132, 135.  
 Sim. jcheilus Klolzsch (*Ericac.*) IV,). C4.  
**Simocbilus** Hook.ABent] (*Ericac.*) IV,1.  
 63, 64.  
 S. barbiger Kl. IV,1. (54, Fig. 37 //.  
**Simococcus** Radlft [*Sapindae.*] 111,5. 3 04.  
**Simonisia** Hous (*Aemtkac\**) IV,3b. 351.  
**Simosanthera** Pierre (*Guttif.*) III,6. 231, 235.

- Simsia* Endl. [*Ptoteac.*] ID,\*. 133. (39).  
*s. tenaifolia* R. Br. 111,1. 139, Fig. 98.  
*Sinisia* Pers. [*Compos.*] \ \ " >, 2 37.  
*Sinapeae* [*Crucif.*] III.s. 154.  
*Sinapii* Endl. [*Crucif.*] 111,2. 175, UG.  
*S. alba* L. III.i. 1M, Fig. 9iiC.  
*Sinclairia* H. A. [*Compos.*] IV,5. 2 s 5.  
*Simk'diiles* Oliv. (-jwrynuc.) IV,S. 101, 173.  
*Sinidora* Miq. [*Leituuiti.*] 111,3, 12!). 132; \. 193.  
*Siney resin* [*Valeria indica* L.] III,ii. 871.  
*Sidiigruui* (*Vinea minor* L.) IV,8. 145.  
*Sinningia* Nees [*Desmeria* r&j IV.3 b. 130, 180, (81).  
*S. ma•rophyll* L. (Nees & Hart.) Fritsch IV,:tb. I 39, Rg. 61 />.  
*Siimingieae* [*Gemmae.*] IV,3b. 1ii, 180.  
*Smosideroxybn* Engl. [*Sapotac.*] IV. i. I H; N. 276.  
*Siolmatra* EL Baill. [*Cuourbitae.*] IV,:i. 19, 392; N. :t17.  
*Siona* Salffib. [*Liliac.*] H. 5. 35.  
*Sipanea* Aubl. [*Rubiace.*] IV,4. 33, 38, 39.  
*S. pralensis* Aubl. IV. i. 39, Fig. 11 6'—K  
*Siparuna* Aubl. (*Monimiac.*) in,\*. 10i.  
*S. mollis* H. B. K. M.S. 105, Fig. 69 ft  
*S.Beginae* Tul. A. DC. QI,S.105, Fig. 69A, r.  
*Siptruueae* (Jfommioe.) III.i. 07. M>4: \ 05, Fig. 69.  
*Siphanthera* Pohl [*tfefortomotac.*] 111.7. 15 i, 168.  
*Siphanthemum* van Tiogh. [*Loranthac.*] N. 136.  
•*Siphisia* IJff. [*ArtMtolochiae.*] H.I. 272; N. (51).  
*Siplioboea* Baill. (*Gemericac.*) IV.3b. 1'7, 151.  
*Siphocalyx* Endl. (*Soon* *Tragac.*) III.ia. 92.  
*Siplocampyioidea* Benth. & Hook. (<tm-paamlac.) IV,5. 6H.  
*Siplocampylus* Pohl (*Campantilac.*) IV,5. 64, 65.  
*S. lantanifolius* A. DC. IV,5. 65, Fig. 40.  
*Siphocodon* Tiir. (*Campatiuhc.*) I V,5. 85, 57.  
*Siphocolea* H. Baill. (*Buptioniac.*) IV,3b. 210, 219.  
*Siphogyne* Cass. (*Compos.*) IV,5. 170 I; ota.  
*Siphonia* Boj. [*Rubiace.*] IV,4. 115.  
*Siphonacanthus* Nees [*Acanthac.*] IV.3b.308, 3! I.  
*Siplionandra* Klotzsch [*Ericac.*] IV.I. i>6.  
*Sthphonandni* Turcz. [*Rubiace.*] IV.1. 102.  
*Sipbonanllia* Boiss. [*Primulae.*] IV,I. 125.  
*Siphonantha* L. [*Verbenac.*] IV,3a. 17 i.  
*Siphonantha* Uline • 'Th.^n.,-.,. \. 82, 86.  
*Sijihonanthos* Uline (*Diosmrmc.*) N. 82, 86,  
*SiplionanUius* L., Sebau. [*Verbenac.*] IV,:t a. 170.  
*Siplioneila* S.Wats. (*Polemoniac*) IV,3a.:n, 51.  
*Hiphonella* Torr. & Gray [*Valmanac.*] IV,I. 176.  
*Sipboeranthemom* (t)rst.) O. Ktze (*Acanthac.*) N. 307.  
*Sipboneogenia* Berg [*Myrtac.*] 111.7. 81.  
*Siphonia* licntli. fluftioc. IV,S. 37.  
*Sipboma* Sehreb. [*Euphorbiac.*] III,K. 76.  
*Siphonidiura* Arn. (*Scrophulariac.*) IV,3b. 97, 101.  
>!4ioniopsis Karst. [*Stereuiiac*] IU,\*J- H9.  
*Siphonodon* Griff. {Cf/artrac} III,;. \*41.  
*Siphonogama* 11,1. i, 2.  
>i>ilonogamen [*Embri/ephyta mpkonogamo,* IU. I.  
*Siphonoglossa* Orst. il'nw/i(ir.) IY,3b. 33i, 336, :UH; N. 3>7.  
*SloBgiAors* A. Gray IV,3b. 336, Fig. 1 iofl.  
*Siphonosi o^'ia* Benth. (*Scr<>phu!ar< ac.*) \ ; b. 98j 107; N. 498.  
*Siplionosloma* (irisb. (fjticoe.) IV,i. 56.  
*Siphonochia* Torr. iv <imy [*Cutryophyl'ac.*] III,i b. 89, 94; N. 157.  
*Sipodoscada* [*Bouhinia* L., sp\*t. ScAneiiia RarUii) 111,3. ISO.  
*Sipolisia* filaziou [*Compos.*] W. • «. 388; N. 3iO, 351.  
*Sipiookera* H. K. (*Orchidac.*) N. 102.  
*Sirisa* (i4>Msa /cfcftf\* Benlli.; III,:(. 106.  
*Sirmuelleria* O. Kiintz' (*Proteac.*) \. 124.  
*Sirsa* (*Abixu* *LebbeA* BenthJ IM.it. 106.  
*Sistolondaoa* Dolpon! e (*Dioscoreac.*) II,5. i:3.  
*Sisori* L. ' mbtllif.) 111,8. 177, I 87.  
*Sisort* Benth. (*Legumin.*) III,3. i3.5.  
*Sisymbriinae* (*Crucif.*) III,2. 154, 168; M 9, Fig. 109.  
*Sisynibriim* L. (*Crucif.*) 111,2. 169.  
*S. Irictwnmma* L 11!^ i 19, Fig. 94 C.  
*Siayndite* E. Mey. (*Zygophyllae.*) JQ,i.4 88.  
*Sisyranth* E. Mey. (*Asclepiadac.*) IV,t 463, 264, Jfi5.  
*S. anceps* S chichtr. IV,2. 264, Fig. 77A—C.  
*Sigyrinoliieae* [*fridac.*] II,fi. lit.  
*Sisyrrinchinae* (*Iridac.*) 11,5. lit, ( 50.

- Siay rinettium L. (*IritUr.*) II,;. (.i0; N.88.  
*S. •onvolulu^i Nocca* 11,3. 140, Fig. **95**.  
*S. /rarulillontm Dougl.* II,;. **ISO, Fig. 103**.  
*si-yrophorus liunge (Cegwnin.)* 111,3. **297,**  
 298.  
*SisYROsema Bunge [Legumn.]* 111,3. 315.  
*Silaiiion Raf. [Gramm.]* 11,2. 88.  
*Sitilias Rat [tompos.]* IV,5. 368, 373.  
*Sitka-Cypresse (Chamaecyparis rwthaensii*  
**Spael 11,1. too.**  
*Sitocodium Salisb. [Ciliac.] H,5. 66.*  
*Sitodimn GSrtn. [Monte.]* 111,1. 81.  
*Silopyros Hack. (Cramin.)* 11,2. 80.  
*Sim'Koch [mbcllif.]* II I,'s. 197.  
*Sinm I. [Umbeiiif.]* 111,8. ITS, 197.  
*Skakewood (Cecropia Altata L.* 111,1. no.  
 I  
*tSkewerwood [Evonymu miropaea L.] III,3.*  
 '0o.  
*Skimmia Thunbg. [Rutae.]* 111,4.175,181.  
*Skinnora Forst. [Onarfrac.]* 111,7. 2 19.  
*Skiophia Hacst [GuMriac]* IV,;tb. 166.  
*^kirrophorus DC. [Compos.\* IV.5. t*  
*Skofitzia Hassk. & Kanitz [Commelinac.] II, 4.*  
*ftalantlms Walp. [Apocynac, \ \ i MtT,*  
**Skytanthas Heyen [Apocynac] IV.i.i'M,**  
 (35, 437.  
*S. latic rriLiifolia (A. DC.) Benth. & Hook.*  
 IV. . |3<, Fig. **5J** A. A. 3.128; N.  
*ickia Griff. fO'cs/jcriuf.) IV^b. 137,(60,*  
**165;** N. s\*i, 170.  
*QiaKan(Pt//e>wr<. Nl.>* 238.  
**Slateria Dosv. (Luiac.) II,;.**  
*Slevojrliia Reiclib. [Gmtiarutc] IV,2. 67.*  
**Slivovix [Pnmw domutka L] 01,3. -i3.**  
 • **ane a Lnia Vat** (Vatpoc^f., ill/ . 7. .  
 \* **lo < lina l Tejman RclBinnend** (Kyltic.)  
 79; N.  
 Sm-  
 JH,ib. 78.  
 "lophyllum Radlk. (*Sapimiar.*) HI,;:  
 B 3)0,321. ( . 5. 10, 87.  
 "lo wskia C. A. Mey. [*Omeif.*] IJ1T.2.191,  
 191  
**C.A.Mey. DJ,t.(9<<,Fig.(J**  
**Smilacina** Desf. [*Liliac.*] 11,5. 79,91. 63.  
**Smilacoideae tiliac.** i; 111,3.  
 'UxToum ^8.  
**S-medicaSchlecht.&Cham. fl,5.\*8,Fig.<<>.**  
 << officinalis II. li. K. Hi. >0, I  
 ^eudosophilitn a Kuntli **11,5**  
 181nowia Ugc. 179.
- WmiUia Ait. [Legutin.]* 111,3.317,321'  
 N. 201.  
*Smilhiantha O. Klze. (Gesneriac.)* IV,3L.  
 U4, 172, 174, 175, 176; 175, Fig.78IK  
*S. zebrina (Paxt., O. Ktze. IV,3b. 172,*  
 Fig. 77 7'.  
*s. zebrina (Paxi.) O.Ktze. f. refulgens liort.*  
 IV,;<b. i;H, Fig. 60^, u.  
**Smodingium E. Hey. [-Inacardiac.]** 111,5.  
 155, 156, **165, 167.**  
*S. arguUim E.Mey. 111,3.1 56, Fig. 100 T, U.*  
**Smyrnieae (Umbeiiif.)** 111,8. 115. (66, **16J,**  
 163.  
*Sinyrniopsis Boiss. (Umbeiiif.)* III . i 61,  
**166.**  
**Smyrnium L.(OmbelUf.)UL,%.** 89,161,162,  
 166.  
*S. p"rfoliatum Mill. 111,8.89, Fig. 30 A—C;*  
**164, WJ. ii(t /, A.**  
*Sm ytliea Seemann (Rhamnac.)* 111,5. 400.  
**a lloIrungtiK. Sell. 111,5.400, Fig. 1 96 r. i>.**  
*Sna' o - nut - tree [Ophiocaryon paradoTtm*  
**Sebombg.] 111,5. 374.**  
*Sna' ike-roo! [Ariatolochia L.]* 111,1. S72.  
*Sna' eeae-wood [Pterocaryon obliqwtm(Thw3b.)*  
 Radlk.j 111,4. **1 70.**  
*Soa' p-trce [(iymnoctadus chinennBtiiW. 111, ^.*  
 170.  
*Soa'trena Fr. Allem. [Morac]* 111,1. 81.  
*^o aresia iSchultzBip. [Compos.]* IV,5. (88,  
 130.  
*Sobolews iit M. li. (Cfticif.)* III,;'. 168.  
*S. clavata (Boiss.) Fentl III,;'. ti;<s. Fig.*  
 108 H.  
**Sobralia R. d P. Qrehidac.) 11,6.149, ( 50;**  
 N. 4 07.  
*S. macrantha Lindl. 11,6. (50, Fig. 151.*  
*Sobraliinae (Orchular. 11,6.7s, U9; JV.1 07.*  
**Sobreyn R. & P. [Compos.]** IV,5. S31.  
*Sobrya Pers. (Compos.)* IV,5. 331.  
*Socotora Balf. fil. (Asrtepiadac.)* IV,2. **216.**  
*Soeralea Rarst. (Palmae)* 11,3. 60.  
**Soerateds** Klolzseb (*Ericac*) IV,(. 56.  
*So la (Sitrarta L. Spec; 111, i. 99.*  
*Sodada Ber.ih., Forsk. [Capparidae.]* III,2,  
 229, J31-  
*Sodinae [Chmopodiac.]* HI, I a. 53. **81.**  
*Sodiroa Andre (flrome/iac)* **11,4. 54,**  
 N. 65.  
**So ammeriagia Mart [Legumin,** 111,3.3 (7,  
 320.  
*Sogalgina Cass. (Compos.)* IV,5. 247.  
*Soja Benth. 'Lt-aumin.}* III,3. 360.  
*Soja Savi (L.umin.)* 111,3. ;•60.

- Sojabohne, j ap anische (*J lye in e h ispida*  
Maxim.] 111,3. 36i.
- Solnuuceae** IV<sup>^</sup>b. i—38; N. 292—293,  
366.
- Solananthera** A. DC. [*Bignoniac.*] III, «a. 137,  
146.
- Solanmlera** O. Kuntze [*Solanac.*] V 293.
- Solandra** L. [*Umbellif.*] 111,8. i!9.
- Solandra** Sw. [*Salanac.*] PST,3b. B7, 28;  
N. 293.
- Solaneae** [*Solanac\**] IV,:t 1>. 10; 7, Fig. 7 ft. E.
- Solanecio** Walp. (*Compos.* IV,r., I<sup>98</sup>).
- Solanin** [*Solatium Dulcamara* h.] tV,3b, 25.
- Solaninae** (*Solanac.*) IV,:\*b. to, IS.
- Solanineae** N. 356.
- Solunoa** Greene N. 881.
- Solmoana** O. Kuntze (*Asclepiadac.*) N. 287.
- Solatium** L. [*Solanac.*] II,!. 142, Fig. 9<sup>7H</sup>;  
IV,3b. 5, is. H, Uj 23; 23, Fig. 11 A.
- Balbisii** Hort, IV,3b. s.-j, Fig. ML.
- Dulcamara** L. IV,3b. 23, Fig. I I G.
- Hystrix** Br. IV,3 b. 23, Fi», i I IV.
- laciniatom** L. IV,3b, S3, Fig, f i ff.
- Lycopersicui** Q L. IV,3b. 22, Fig. iu  
A—A V.
- Melongena** L. IV,3b. 53, Fig. I I N.
- nigrum** L. IV,3b. 6, I<sup>Y</sup>. 2 E.
- rostratum** Dun. IV,3b. 8S, Fig. iOl~
- iiiberosum** L. IV,3b. 53, Fig. I I A—G.
- Solaria** Phil. *Lilian*) II,5. 58. 59.
- Soldaneila** L. (*Primulac.* IV,i. 109, \ I I.
- montana** L. IV,1. 109, Fig. BJff, /.
- hmellinae** (*Primutac.* IV,I. 104, HI.
- taaelloidea** Tax [Vmu/ac. IVJ. 10".
- Soldevilla** Lag, (*Compos.*) IV,5. 356.
- >>olea Sprng. (*Viulac.*) 111,6. 333.
- Soleirolia** Gautlich. (*Urticac.*) III, I. t f 6.
- Solenn** Lour. (*Cucurbittic.*) IV,5. 1 D.
- Solena** W. (*Bubia*.) IV,4. 77.
- Solenacanthus** Orst. (*Acanthac.*) IV,3b. 308.
- inachne** Stead. (GrantB. 11,2. 58.
- Solenandra** Hook. 61 (*Rubiic.*) IV, i. 43,  
54; I 341.
- Solenanilra** P. H. (*Oiapmriae.*) IV,i. 83.
- Solenundra** (Reiss.) O. Kuntze (*Rhamnac.*)  
N. S30.
- Solenanlha** G. Don (*Violac.*) 111,6. :\*IO.
- Solen&ntha\*** Helmerl (*Nyetaginac.*) I U,ib.S7.
- SolenanUiis** A. DC. (*Campanulac.*) IV,5. 09.
- Solenanthna** Led. (*Borraginac.* IV,;:ta. 98,  
103, 104.
- Slanatus** L. In . IV, ;, IOi, Fig. I%D—G.
- <sup>S01</sup> enidiu Q Lindl (*Orchi\*/-.*) 111,6. (96,  
203.
- Soleniscia** DC. [*Epacridac.*] IV,I. 76.
- Solenixora** Baill. [*Rubiic.*] IV,4. 104,105,
- Solenocatyx** Mull. Arg. (*Rubfa\**) IV,4. 1 ti.
- Solenocalyx** vanTiegh. (*Foran|Aac*) N. I 36.
- Solonocarpus** Wight & Am. (*Anacardiic.*)  
111,;: U9, 181; N. 313.
- Solenocera** Zipp. (*Rubiic.*) IV, i. 155;  
N. 334.
- Solenogyne** Cass. (*Compos.*) IV,5. (S5,  
2"0nola.
- Sol BBom<lasHiera** (Jrtcfae.) II, &. (8f,45S.
- Soionophc** Mra Bentli. (*Gesneriac.*) IV,3b.  
181.
- S. coccinea** BenL IV,3b. 1x:i, Fig. 80 A.
- Solenophoreae** (*Gesneriac.*) IV,3b. 143, (82.
- Solenopsifl** Preal (*Campanulas*) IV,5. 6i
- Solenoruellia** Baill. [*Acanthac.*] IV,3b.  
315, ;iS6.
- Solonostemma** Haynef/Lsf/^iarfac.) IV,.;  
!S3, 228, 227.
- S. Vrgbel** (Del.) Hayne rV, J. «3, Fig. 65S, 7<sup>1</sup>.
- <sup>snU?</sup> nostemoides Valke (*Labial.*) IV,;:ta. 360.
- Solenostemon** Benlb. (Aa&taf.) IV,;:ta. 300.
- Solenostemon** Schnm.&Thonn. (*Labial.*)  
IV,;:ia. 349, 357, 189,
- Solenosligma** End. (*Imae.*) III,I. 64.
- Solenotheca** Nutt [Ctmyo\*) IV,;:i. 265.
- Sulenotinus** DC. p. [*Caprifoliac*] IV,4. 164;  
N. Hfc
- Solidagineae** (ComjNW.) IV,8. 144, i I 5.
- Solidagininae** (*Compos.*) N. 332.
- Solidago** L. (*Cbmpto\**) IV,5. 144, 140. 147,  
ir;o, Hi;:; N. 323.
- S. Virgaurca** L. IV,5. 147, Fig. 82.1/.
- Solicra** Clos. non Ag. [*Labiat.*] IV,3a. 303
- Soliva** R. I. (*Compos.*) IV,;: 11-i, ai4, 273,  
180.
- S. aessilia** R. P. tV,5. 175, I ig. I III H.
- Sulivaea** Cass. (*Compos.*) IV,;: 280.
- SolIya** Lindl. (*Pittospora*.) 111,5a. 109, II 3.
- S. heterophylla** Lindl. III,ia. 112, Fig. 63  
A—E.
- Solmaia** Baill. (*Flaruurtfi*>) III,;:i; 53, 55;  
N. ;: 39.
- Solon** !>i<ilitt>i *guituenti* Willd. 111,3.15C.
- Sontalia** Uliv. (*AcanVuc.*) IV,3b. 313, ;: 15;  
N. 30(i.
- Sombra del toro** hombra (*Leanthosyris*  
*spinescens* I'jchl.<sup>1</sup> \*Iri>., i. f<iic<it" Gris.)  
111,1. 221.
- Soinlira del loro** inacbo [*Jodma rhombifoli'*  
Hook. AArn.) III, I. I!3.
- Somera** Salisb. (*Liliac.*) 111,5. 66.
- Sommea** B>ry (*Calycerac.*) IV, ;: 86

- Sommerer Schlecht [*Rubiaceae*] IV.i.et, 68, 69.  
 S.aiboree Schlecht. l.v. 4.68, Fig. S6/ fi".  
 " Somnerredtia Less. [*Compos.*] IV.J. 1"8), IG4, 166.  
 Sommerfeldtia Schum. ft Thonn. (*Legumin.*) III.:. 338.  
 S.spinulosa (Spr.) Lesa. IV,5.(64, Fig.87fi.  
 Sommereiclic (*itm-mis pedtmcutata* Ehrh.) MM. 57.  
 Sommerlevkoje [*Matthiola anmta* L.] Sw. III,!. B01.'  
 S.immerlinde (jfTt/iopfai^p%io«Scop.) III,6. 24.  
 Sommerlmse [*Lm s escul-nta* MSncli) III,1. 354.  
 Sommerraps [*Bramca Kaput* L., var. *annua* Koch) IIU. 19.  
 Sommerreilig [*liaphanw sativu\** L., var. *gritevt auct*] 111,2. 179.  
 Somujerriib acn (*Brassica campe* (fti L., var. *annua* Koch) III,1. 179.  
 Soramieria D cc. (P. (nwie) 11,3. 63, 69.  
 Somniastea Benlh. [*Legwnin.*] \\\, \ i )7.  
 Symphoxylon Eichl. [*Menitpermao*^] \\\i. 9(.  
 Sor: elms L. [*Compos.*] IV,B. Hi, 368, 371.1  
 S. oleraceus L. IV,5. H4, Fig. 71 C.  
 S. onia lloran. [(*kiatjiberac*) 0,6. 21.  
 S. ondera Le bin. [*Drourae.*] 111,^ 270.  
 Sondrio (*Pistecu Lentiscu* UL) III,1. 158.  
 S. onerila Rox b. (*Melastomatar.*) N. I 63, 266.  
 S. onerileac (*Melastomat re.*) K. 165.  
 ^ onerilopsis Mrq. (*Melastomatac.*) 111.7.177.  
 Sonn>a Greene (*Borraginac.*) IV,3 n. 106, 109.  
 Sonaenbluna e (*Helianthuanmwi* L.) IV,5. 136.  
 s onnoratia L. f. [*Sowtraiaa*,) HI.7. 20; N. 261.  
 S oanerat Uceae ni,<sup>1</sup>] 17—21; N. 261, 353.  
 S onnia Rclib. (*Asclepiadac.*) IV,2. 249.  
 S on ontgamn i (*Prosopis juliflora* DC.) 111.3. 119.  
 Souraya L. March. (*Burseric.*) 111,4.138, 240.  
 • s oongo-Soon^o (*Euphorbia splend-ns* Boj.) "1,5. 108.  
 Sophia Gilg (*Thyme* IMOC.) III,^ a. 238.  
 S oihisieqaoa Comm. (*Odutuc.*) 111,«. MO,  
 S op hoclesia Klotzsch (L; ; /.. ) [V i. 20, 53, 55.  
 S • nummulariasfolia Klotzsch 1V.I. 40, Fig. (1 //.  
 Sophora L. [*Legumin.*] 111,3.187,19:} 196\* N. 199.  
 S. fiavescens Ait. 111,3.196, Fig. to.i//—/.,  
 S. tomentosa L. 1)1,3. 196, Fig. (03.1/.  
 Sop<sup>3</sup> 1 oreae (*Legum in.* 111,3.18 5, i 8 6; N. I 99.  
 Sophronanthe Benlh. {*Soropkulariac*} W,Zb. 77.  
 Sophronia Licht. [*Iridae.*] 11,5. 137.  
 Sophronia Lindl. (*OrcWdoc.*) N. 107.  
 Sophronitia Lindl. (*Orciiior.*) 11,n. 143, IU, U 8; N. 107.  
 S tenma Lindl. 11.6. 1 13, Fig, i 10E.  
 S. villacea Lindl, III,6. 149, Fig. 148.  
 Sopubia Hamilt. (*Scrophulariac.*) IV, 1b.90, 94, 95; N. 29G.  
 s. delphimifo Ua(L.) Don IV.:tb. 98, Fig. 11 £  
 S. k waguensia Oliv. IV. 3b. 95, ^ is- 411 \ <>•  
 Soran in Aubl. {*hitteniuc.*} HI,6. ! 14.  
 Soranthe Salisb. {*frutrac.* III,). |34.  
 Soranthes Ledeb. [*u<brttif.*] III,8. 1! 8, 230.  
 Sorbaria Ser., A.IJr. (*fosac* J IN,3. 11, i t;: N. 186.  
 Sorbus L. [*osac.*] III,3. 24.  
 Soreianthua Lmdan [*Acanthac.*] IV,3b. 300.  
 Sorema Lindl. [*ffotanae.*] IV,3 b. 3.  
 Sorgholiirr-e (*Andropogon arundinaceus* C^oop.) (1. S8.  
 Sorghucezi Per\*. (Grtfwrw.) 0,1. i 8.  
 Sorghum L. [*Gramin.*] N. 40.  
 Soria Adans. [*Crveif.*] N, 1 i 6.  
 Soriflitnii Mifrs [*Trittridao.*] 11,1. 238.  
 Sorindeia L.p., March. p. (*Anacardiace.*) III, V 161.  
 Sorindeia March, p., Baill. p. {*Anucaidhv.*} U,r>. 160.  
 Sorindeia P. Tliouars *Anacardiace.* III,5. 155, 156, 160.  
 S. inadagascariensia P. Tliouars HI,5. 156, Fig. (00//.  
 Sorocea A. St Hil. [*Morac.*] III.I. 80, 81.  
 S. GDillemmiana Gaud. IIM. si, Fig.60 I.  
 Sorocephalus R.Br. (*Prvttae\**) Ifl.i. \ 32, 43 i, (34.  
 S. irobrialtu K. Br. III,1- ):3, Fig. 94 f.  
 Soroslacliys Steud. [*Cyperac.*] 11,2^ ) »:.  
 Sotrel-tree (*Oxydendron orboTOim* DC.) IV,1. 44.  
 Soubeyrnnia Neck. [*Acanthiac.*] IV,3b. 343.  
 Soulamea Lam. (*Sittiarubur.*) 111,4. 825, 226.  
 S. amra Lam. III,\*. 225t Fig. 1 3 I .(—F.  
 Soulameeae [*Sintarubac.*] 111,4. 208. 525.  
 Soulangia Brongn. (*Rhamnac.*) III,5. 416.

- souleyetia Gaud. (*Pandanac.*) II, f. 191.  
 Sour Gum [*Nyssa uniflora* (Wight) III, 8. 257.  
 Sour Tupelo [*Xyssa Ogeche* Marsh.] 111, 8. 2; s.  
 Sour Wood [*Oxydettdron arboreum* DC.] IV, 1.  
 44.  
 Souroubea Aubl. [*Marcgraviac.*] Ufi. i GO,  
 Hi', IGI.  
 s. exaericulata Delp. 111, 6. IGO, Fig. UP.  
 S. ^uiaaensis Aubl. ITI, (J. KiO, Fig. 83 O.  
 S. pilophora Witlm. 10, 6. 460, Fig. 83 E.  
 Southwellia Miq. (StereoKacJ 111, 6. 96.  
 Souza Velloz. [*Iridac.*] 11, 5. ISO.  
 Sowerbaea Sm. (*Liliac.*) 11, 5. 48, 49.  
 Soyauxia Oliv. (-Fifleourtiao.) III, 6a. W, 96.  
 S. glabrescons Engl. III, fi a. 26, Fig. 9 A—C.  
 Soyauxieae [*Flaeourtia*,] 111, 6 a. 85.  
 Soyeria Monn. (Cforjww.) IV, 5. 374.  
 Soymida A. Juss. [*Meliac.*] 111, 4. 271. 272.  
 5. febrifoga Juss. 111, 4. 271, Fig. 152A — .1/.  
 Spaecacasso [*Pistacia Terebinthm* L.] IN.;.  
 158.  
 Apachea Juse. (*Malpighiac.*) 111, 4. 68.  
 Spaclium R. Kell. [iuttif.) 111, 6. 2)4.  
 Spadactis Cass. [*Compos.*] 17, 5. 3H.  
 Spadonia Less. (to»)o\$.) IV, H. 33fi.  
 Spadostyles Benlh. (£. ^umm.) 111, 3. HO.  
 Spaendoncea Desf. [*Lcgumin.*] III, :t. 1 87.  
 S|jaHanzania DC. (/uttac.) IV, I. 03.  
 Spillanzania Pollini [*Itosac*] III, 3. 43.  
 Sp:irjanLieJacq. ff/mM/j. jII, 8. 12 7.1 is.  
 SpaniopLilon Less. (*Compos.*) IV, \*i. 322.  
**Spanisches Rohrf&ifaaiutAotety L.) U, 3. 5S.**  
 •Spanizium (Jris. [*Curiojihjtllar.*] 111, 1b. 78.  
 Sjanogliea Bt. [*Stxpindac*] 111, 5. 332.  
 Spanogliea Radlk. (S^mdoc.) 111, 5. 333.  
 Spanotrichnm K. May. [*Compos.*] IV, 5. 240.  
 Sparattanthelium Mart. [*tlernandiac.*]  
 \\\t. (99).  
 Sparattosperma Mart. (ffipnoftac.) IV, 3b.  
 228, 235, 237; N. 303.  
 S. teuanlhom (Veil) K. Sch. IV, 3 b. 237,  
 Fig. 9 \ K.  
 Sparattosyce Bureau (*Morac*) Ifljl. 89,  
 93; N. I\A  
 Sparazis Ker (*Iridae.*) H, 5. 154, i 55.  
 Spargianaleae I, t. 192 — 193; N. 35, 342.  
 Sparganinm L [S/x»j«n»ac.} II, 1, 192, 193.  
 .S. raraositin Hods. II, 1. 192, Fig. 15 <M—C;  
 193, Fig. 151.  
 S. simplex Huds, Uji. 192, Fig. (50 i', h  
 S. -implex var. americanus Engl. II, 1. 192,  
 Fig. 150 D.  
 Sparganopborus Vaill. [*Compos.*] IV, S.  
 121, 122, IS3.  
 ftparganophorus Vaillanlii Gartp. IV, 5. 122,  
 F »g. 72 A.  
 Spargel [*Asparagus* L.] 11, 5. 77.  
 Spargulkee (*Melilotus saliva* L.) 111, 3. 247.  
 spark [*Spergttla arvensis* L.] III, 1b. 85.  
 Spannannia L. f. [*Tiliac.*] 111, 6. 10, 19, •  
**20, 81**  
 S. africana L. 111, 6. 10, Fig. 4; 20, Fig. 9 A.  
 Spartianthus Lk. [*Leijumiu.*] 111, 2. 232.  
 Spartinae (*Legumin.*) 111, 3. 214, 230.  
 Spartina Schreb. [*Gramin.*] 11, 2. 57, B 8;  
 N. 43.  
 Sparlioideae Peter [*Convolvutac.*] IV, 3 a. 29.  
 Spartioideae Spach (Le3w»uVi.' III, 3. 234, 232, 117.  
 Sp Brtiu in L. (*Legumin.*) III, 3. 230, 232, 117.  
 S. juncea L. 111, 3. 237, Fig. no D, E.  
 Spartocarpae Spach (*Legumin.*) 111, 3. 234.  
 Sjiartocytisus Webb (*Legumin.*) 111, 3. 239.  
 Spdtonepetae Briq. [*Labial.*] IV, 3a. 237.  
 •Sparlothamnella Briq. (*Verbanac.*) IV^a..  
 160, Mil,  
 Sparthamnus A. Cunn. non Presl [*Yer-*  
*hrnac.*] IV, 3a. 161.  
 Spatalanthus Sweet [*Iridac.*] U\A. 143.  
 i Spatalla Salisb. [*Proteac.*] 111, 1. 132, 133,  
 i ;;;.  
 S. laxa R. Br. III, I. 133, Fig. 94 !>.  
 Spathanthus BaS2L' (*Acanthac\**) IV, 3b.  
 326, 327.  
 Spalhaceae Benlh. [*Iridac.*] ILfi. 157.  
 Spalhaodra GuilL & Perr. (*HelastomtUac*)  
 111, 7. 198. '  
 Spathanthem Schott [*Arac.*] 11, 3. 143,  
 144.  
 Spathanthus Desv. (*Rapateac.*) II, 4. 30, 31.  
 S. iinilatnilis D(?sv. TI, i. 29, Fig. 15 //, /.  
 Spathe P. Br. [*liuiac*] III, i. 172.  
 Spathelia L. [*Rutac.*] 111, 4. 172.  
 .Spatlielieae. f/f^ac.) 111, 4. HI, 172.  
 Spatlielioideae [*Rutac.*] 111, 4. M1.  
 Spathica Ipa Hook. [*Aruc.*] 11, 3. 143, I i i  
 S. sagittifolia Schott 11, 1. \ i. i, Fig. ion /;  
 NJ3. 143, Fig. 9iA—//; US, Fig. 93.  
**Spathiflorae N. Hit, 360, 372, 373.**  
**Spathioaema Taub. (*Legumin.*) N. 203.**  
 !>pathiostemoTi Bl. (*Euphorbiac.*) III, -i. ! I.  
 Spalliiphyllae (*Arac.*) H, 3. 112, 121.  
 Spatliiphyllopsis Teysm. & Binn. [*Arac.*] 11, i.  
 lit.  
 Spalhipliyluin Sohott [*Arac.*] 11, 3. 121.  
 Spathisepala Peter [*Hydrophyllac.*] IV, 3a. 69.  
 SpaUium Edgew. [*Aponoffetomic.*] 11, 1. Hi.  
 Spalhivira Lindl. (*Ordiidv.*) 11, n' \ 45,  
 Spalhium Lour. [*Saummr.*] 111, 1. 2.

- Spathodea* P. Beauv. (2%nom\*ac.) IV,3b. 229, 240} 241.
- S. campanulata* P. Beauv. IV,3b. 241, Fig. 92f.
- Spathodi&yrosHa8sk.*{C0mroete»ae.) 11,4-64.
- Spathoglottis* Bl. (OwWrfoc) II.o. 152, 155.
- S. hobbii* Rciib. f. 11,6. 165, Fig. (58.
- spatltolirion* Ridley(Cof»me/inac.J N. 69.
- Spatholobus* Haask.(Legwnm.) 111,3. 3G7.
- Spathopeplus* K5rn. (*Eriocaulm.*) II.; 27,
- Spallioscaplic* Orst. (*Palmae*) N. 53.
- Spathostigma* Benth. (*Scropkulariac*) IV,3b. 74.
- Spathalaria* Maw. [*Saviffaigac.*] 111,2a. 56.
- Spatholaria* St. Hil. (*Violae.*) UI,6. :t28.
- Spaliyeraa* Raf. (*Arac.*) 11,3. 122.
- Spatlam* [*Lemaia rediviva* Turah) III,1b. 60.
- Spechtwtrzell* *Dictamnus albush^UL^Ui* 3 4.
- Species pectorales'i [*Verbascwn* L. IV:tb. 54.
- Spe'kbohno* [*Phaseoluii vtllffaru mmpresstis* auct.) III,:i. 380.
- Spef'klinia* Lindl. [*Orchidac.*] 11,6. 139.
- Specularia* Heist. [*Campanulac.*] IV,5. 42, 4i, 46, 49, u2; N. 319.
- S. Speculum*(L.) A.DC. IV,:i.42, Fig. i 3 C; 43, Fig. 24^; 46, Fig. 27D.
- Speiracme* K. Sell. (*Asclepiadac.*) IV,2.221.
- Speiranthe* Balder [*Liliac.*] 11,5. 8i.
- Speirema* Hook. f. & Thorns. [*Campanutt* ac.) IV,5. 69.
- Speirostyla* Bak. [*TUiae.*] N. 233.
- SpeU* [*Trilinin salt cum spettt* L.) 11,2. si.
- Spencoria* Trimen (*Rosac.*) 111,3. 42, 43.
- Spennera* Martins (*M'iasfohntiai.*-, 111,7. ISO.
- Speranaki* Baill. [*Euphorbiac.* III.5. 42.44.
- Spergel* [*Spergula arvauis* L.) HI,ib. B5.
- Spergella* Fenzl *Waryophyllac.*) III,III. 83.
- Spergella* Rchb. [*Caryobj/Uac.*] III,ib. 8).
- Spergula* L. [*Caryophyllac.*] III,4 b. 85; 66, Fir. 25 C.
- § *S. arvensis* L. III,ib. 63, Fig. 23 l>.
- Spergularia* Pers. (*Caryophyllac.*) 111,11'. 85; N. 156.
- Sjiergulastrum* Midi. [*Casyophyllac.*] III,ib. 79.
- Sperguleac*• [*Caryophyllae.*] III,(b. 69, 8;i.
- Sperlingia* Vahl (*Atelepiadac.*) W.-i J89.
- Sp iTinacoce* DiLL [*Rubiac.*] 1V,4.139,14i, 145.
- S. tenuior* Lam. IV.j. U2, Fig. 46<sup>J</sup>, Q.
- Spe nuacoceae* (fl«6iV.) IV,4. 16, I 38.
- Spetmadietyon* Roxb. (*Rubiac*) IV,i. 125.
- Speriviaphyten* [*Embryopyta siphonogam*d
- Spermaxyrum* Labill. (O/acoc.) 111,1. 239.
- Spermolepis* Brongri. & Gris. [*Myttac.*] 111,7. 87, 88.
- Spermolepis* Raf. (*KwbeUif.*) 111,8. 271.
- Spermodon* P. Beauv. (r^crac.) 11,2. 1 17.
- Spermophylla* Neck. (C<I^JO#.) IV,8. 307.
- SpezereipfefTer* [*I'immta officinalis* hier^)] 111,7. 72.
- Sphacele*Bentb.(Lai»i'«/.)IV,3a.2D0,29(; N. 29).
- S. Lindleyi* Benlh. IV,3a. 291, Fig. U5.1.
- Sphacophyllum* Boj. (Com/K>s.) IV, 5\*. 206, 207, 208; N. 325.
- S. Bojeri* Bentli. IV,K, J07, Fig. 101<sup>1</sup>.
- Sphaeralcea* si. |Jil. [*Hiafoae.*] IH,c. 35, 37, 38.
- 8.aaaiata*(Cay.) Spaeh III,(i. 37, Fig. 16/,/T.
- Sphaerantha* Uline (*Dioscor*(ic.) N. 8 1, 83.
- Sphaerantha*L. (Compo«.)IV,5.176,478.
- S. Wcaaaa* L. IV,S. 178, Fig. 92.
- Spliaereupatorium* O. Hoffua. (f ompoac.) \. 3251.
- Sj,|uieridiophora* Desv.(/-c5Uf///w.; III:!. ii59, 2G0, 2G2.
- Sphaerine* Herb. (*AmaryUidac.*) 11,5. 121.
- Sphaeritis* E. & Z. p. ffiira«rfoc.) III,<sup>1</sup> a. 36.
- Sphaeriam* I- G r n>in.) N. 39.
- >|j|itierocipnos DC [*Papaoerac.*] 111,2. US.
- Spliaerocardamum* Schauer [ftw-] 111,2. 206.
- SpJmeroearpae* Taub. [*Legumin.*] 111,3.233.
- Sphaerocarpea*Boiss.(&fnfcift/.) 111,8.147.
- Sphaeroearya* Wall. (*Santdlac.*) 111,1. S 22.
- Sphaerocentruin* Pierre (*Guttif.*) 111,6. 235.
- Sjiliaerocplialus* L.,O.Ktze.(Compoi.) IV,5. 3 13.
- Sphaerocephalus* Lag. (Com/joa.j IV',,i,347.
- >|ihaerocbila Lindl. (*Orchidac.*) 11,6- 145.
- ^phaerochloa* Beauv. [*Kriocaulac.*] 11,4. 26.
- Sj III HQ* ro clin i urn Me issn. (*Thujm elaeac.*.,III 240.
- Sphaerocodon* Benth. (*Atelepiadac.*) IV,2. 281, 283, 283.
- S. obtusifolia*Benth. IV>2.283, Fig. 85 /— L.
- Sphaerocoma* T. Anders. [*Caryophyllac.*] III,ib. 88,89.
- Sphaerocystis* Bunge (*Legumia.*) 111,3. 299, 300.
- Sphaerodendron* Seem. (*Araliac.*) III,8. 53.
- Sphaerogyne* Naud. (*Melaslomatac.*) III,\*. 189.
- Sphaeroides* S. Dyck (*Aizoac.*) III,1b. 4fi,49.

- Sphaerolobium Sm. (*Leyuinin.*) 111,3.200, 208.
- Sphaeromeria Nutt. (*Compos.*) IV,b. 278.
- Sphaeromorpha DC. [*Compos.*] IV,5. 274, 280.
- Sphaerophora Bl. (*ftubiac.*) IV,4. 138.
- Sphaerophora SchaltZ Dip. [*Compos.*] IV,5. 119.
- Sphaerophysa DC. (*Legumin.*) 111,3. 28 t.
- Sphaeropus B5tk. [*Cj/perac\**] 11,2. 121.
- Sphaerorhizon Hook. (*Balanophortu.* ill. i. 256-
- Sphaeroma rtchlecht. (*Maivac.*) III,f>. 38.
- Sphaeroschoenus Nees [*Cyperac.*] II,S. II ft.
- Sphaeroseadium A. Gray [*UmbelUf.*] 111,8. 210.
- Sphaerosepaleae Taub. (*£c#urN<<.*) III,6.3 10.
- Sphaerosepalum Bak. ;/ *izac.*] I 0,6. Mi, 3 10, 314.
- Sphaerosicyos Hook. [*Cucurhilac.*] IV,5. IS, X6.
- Sphaerospora Klalt [*bridaa.*] II,i. f iij.
- Sphaerospora Sweet (*tridac.*) 11,5. 156.
- Sphaerostaclis Doiss. (*Mumba<sup>inac.</sup>*) IV, I. 125.
- Sphaerostachys Miq. (*Pipernc.*) HI,). 7.
- Sphaerostemma Blumet. l/aj/io/iac.) 111,2.1 8.
- Sphaerostemmandrium Lindl. (*icantl.*) (J IV%3b. 331.
- Sphaerostigma Fisch\* & Biey. (*Onagrac.*) N. 268.
- Sphaerostylis Baill. (*Euphorbiac.*) IH,5. 68, «6.
- S. Tulasneanus Baill. 111,5. 66, Fig. 38 E
- Sphaerotele Link (*Amaryliidac.*) II, <. n'i.
- Sphaerothalamus Hook. (*Anonac.*) 111,2. 30, 31; N. HO.
- Sphaerotherca Cham. & Schlecht. [*Scrophu-  
-tiac.*] IV,3b. 76.
- Sphaerotherfl I Veal (*Amanjllidac.*) 11,5.113.
- Sphaerothy Iax Bisch. (/Wosfeni<c.) III,2a. 17, it; N. 179.
- Sphaerothyrsae K.Sch. [*ttubiac.*] IV,4.113.
- Sphedamnocarpinae (*MalpighiacJ*) 111,4. 52, 53.
- \*plied amno carpus Planch. (*Malj)i>/I<*) 111,4. 59, 60; N. 205.
- Sphenandra Benth. (*Scropkuiariac.*) IV,3b. 68, 69.
- Sphenantha Schrad. (*Cucurbitac.*) IV,5. 33.
- Sphenanthera A.DC. (*Begoniac.*) 111,6a. 1 38, 141.
- Sphenoclea Gärtn. (*Campanulac.*) IV,5. 42, 46, 61.
- Sphenoclea zeylanica Gärtn. IV,o. 42, Fig. 23/; 46, Fig. 27/; 61, Fig/38,
- Sphenorleae (*Campanulac.*) IV,5. 48, 60.
- Sphenodesma Jacq. [*Verbcnac.*] IV,3a. 179, ISO.
- S. pentandra Jacq. IV,3 a. 1 80, Fig. 67 E,F.
- Sphenogyne R. Br. (*Compos.*) IV,S. 307.
- Sphenolepidiam Heer (Com/J II, (. 11JJ.
- Sphenophora Massal. (*i'otamogctonac.*) 11,1. 2)4.
- Sphenophyllinae (*Ptcridophyta*) II,I. S.
- Sphenopterae Chod. (/o/yju/oL.) 111,4.336.
- Sphenopus Trin. (6Vamin.) U2. 63, 70.
- Sphenoscolopia Warbg ^ *Flacourtiac.*) 111,6a. 29.
- Sphenostegiae Nees (^can(Aac) IV,3b. 333.
- Sphenostemon Baill. (*AqitifoUac.*) III,5. 186, 188; N. 217.
- Sphenostigma Bak. (/nWac.) II,5.) 48, U9.
- Sphenostylis E. Mey. (*Leffitmta.*) 111,3. 381.
- Sphenotoma H. Br. (*Epacridac.*) IV,). 70, 73, 7\*.
- S. gracile Sweet IV, i. 70, Fig. 42; 74, Fig. 44.
- Sphenozamites Brongn. (*Ci/cadac.*) II,). 25.
- Sphinctacanthus Bonlh. [*Acanthac.*] IV,3b. 334, 337.
- Sphinctanthus Benth. (/t<<6mc.) IV,4.71,78.
- Sphincteroatigma Schott (*Arac.*) 11,3. 134.
- Sphinctolobium Vog. [*Lqpmkt*] 311,3. 3i.i.
- Sphinctosoma Benth. (*Asclepiadac.*) IV,2. 29 I-
- Splingium E. Mey. (*Lejumm.*) 111,3. 2215.
- Spliondyliuin Tourn. (*UmbelUf.*) III,s. 239.
- Sphondylococca Willd. (*Etatinac.*) 111,6.282.
- Sphondylothyrsae K.Sch. (/fHi>tac.;iV,4.114.
- Sphragidia Thwuit. (*Euphorbiac.*) ULB. 25.
- Sphyranthera Hook. (*Eupliorbiac.*) 111,5. 118; N. 339.
- Sphyraspermum P5pp. & Endl. (*Eriec.*) IV,I. 53, 55.
- Spica Ging. (*Labiati.*) IV,3a. 2\*8.
- Spicaria Benlh. (*Labiati.*) tV,3a. 334, 347.
- Spicaria Oris. (*Gentianac.*) W,I. 73.
- Spicastreae Briq. [*Labiati.*] IV,3a. 33).
- Spicillaria A. Rich. (/lu6ic.) 1VJ4. 79.
- Spiciviscum Engelm. [*Lorantliav.*] III, 1.196.
- Spiculaea Lindl. (*Orehidae.*) 11,6. 102.
- Spiegelrinde (*Qucrum L.*) 111,1. 58.
- Spielmannia Medik. (*Wyoporac.*) IV,3b. 360.
- Spiesia Neck. [*Legmnisu*] 111,3. 304.
- Spigelia L. (*Loganiac.*) IV,J. 32, 33.
- H. Anllielmia L. IV,2. 33, Fig. ) 7 A.



- Spigelia glabrata Mart. IV, 2. 33, Fig. 17  
*C, E, G.*  
 S. marilandica L. IV, 2. 33, Fig. (7B, F).  
 S. Olfersiana Cham. & Schlecht, IV, 2. 33,  
 Fig. *HL.*  
 S. scabrella Benin. IV, 2. 33, Fig. U *ft—h*  
 Spigelieae (*Logmia*.) IV, 2. 28, 32.  
 Spikenard [*Aralia raeemota h.*] 111, 8. 87.  
 Spilacron Cass. (*Compos.*) IV, 5. 8\*9.  
 Hpiladocorys Ridl. (*Asdepiadac.*) N. 288.  
 .Sp]lanthes L. (Comju < K.) IV, & 93, 4 03, 104,  
 2: 9, 230, 237; N. 326-  
 S. Acraella L., var. oleracea (Jat-q.) Baker  
 IV, 5. 230, Fig. 1(6 0.  
 S. arnicoides DC. IV, 5. 93, Fig. 58/f.  
 S. oleracea Jacq. IV, 5. 237, Fig. 117.  
 S. icpens Michx. fV, S. 103, Fig. *Gi A*  
 104, Fig. 65 *N.*  
 Spiloxene Salisb. [*Orchidae.*] 11, 5. IS).  
 Spinacia L. (C/i < 7io/j O£/(ac.) III, ta. G2, (i3, 64.  
 S. oleracea L. 11, 1. 193, Fig. 140 C; 111, 1a  
 63, Fig- 29.1—0".  
 Spinat, neuseeliindischer [*Tctrugonia eoc-*  
*partsa* Murr.) III, ib. 44.  
 Spintlelbaum, gemeiner [*Evonymus europaea*  
 L.] 111, 5. 200.  
 Spindelbaum, warziger [*Evonymus verruosa*  
 Scop.] III, S. 200.  
 Spindle wood [*Evottymus europaea* L.] 111, 5.  
 200.  
 Spinifex 1^ [*Gramm.*] II, S. 33, 38, 68.  
 S. hirsutus Labill. H, 1. 9», Fig. 34.  
 Spiniluma Baill. (*Sapotac.*) N. S76.  
 Spinnencactus [*Sehinoctreu B denudatus* Lk.  
 & Olto] 111, 6 a. \*S7.  
 Spmularia Boiss. (*Labial.*) IV, 3a. U%.  
 Spiracantha H. B. K. [*CampQs.*] W, \*At%,  
 134.  
 S. orniro Jial J. li-K. !V, 6. 1.) \, Fig. 76D— ff.  
 Spiradiclis Bl. (ffu \*i < c.) IV, i. 22, 23, 28.  
 S. caespitosa Bl. IH, 4. 22, Fig. 8 M, V.  
 Spiraea L. (ftwuc.) 111, 3. 5, 4 3, U.  
 S. •lecumbens Koi-li 11, 4. 434. Fig. 89 D \  
 IU, J. 5, Fig. *t I*).  
 S. hypericifolia Lam. 111, 3. IS, Fig. 3 A  
 Spi raeu [*liosac.*] 111, 3. 12, 13.  
 Spiraeanthomuni A. Gray (OMOBHM:.)  
 III, 2a. 96, 97.  
 S. vitiense A. Gray IU, 2a. 95, Fig. 55 A, f).  
 Spiraeanthus Fiarh. & Mey. (flosflc.) 111, 3.  
 It, 16  
 Spiraeoideae (*liosac.*) 111, 3. 13, 19.  
 Kpiraeopsis Wq. fC <<< ontoc.) HJ, 2a. 97,  
 too.  
 Sjiiragyne Neck. (Gend'anac.) IV, 2. 86.  
 Spiralepis Don (*Compos.*) IV, S. \ 90  
 Spirantheae (OrcAfdac) 11, 6. 78, H2.  
 Spirant her a Hook. (ft'tt(wptfm < w.) III, 2 a. i u .  
 Spiranthera St. Hil. (/ («/uc. JHI, 4. tei, i62.  
 S. odoratissima St. Hil. 11, 1. 133, Fig. 88 !)\  
 111, 4. 102, Fig. 95 A  
 Spiranthes L. C. Rich. (*Orchidac*) 11, 6.  
 H2, 1 13; N. 101.  
 S. aestivalis Rich. 11, 6. 113, Fig. 112.  
 Spiraria Ser. (*Rosac.*) III; i. I B.  
 Spiridanthee Femi (*Compos.*) IV, 5. 258.  
 Spirillus J. Gray (*Potamogetonae.*) 11, 1. 207.  
 Spirocarpaea DC. [*Streuiiae.*] 111, 6. 94.  
 S i V V i l l k ( 1 ) I I I 3 9 4 8 2 4 6  
 Spiroceras Jaub. & Spach (*Legumitt.*) III, 1).  
 3S0.  
 Spirochaeta Turcz. [*Compoa.*] IV, 5. 130.  
 Sjirofonus Blev. [*Borraginai:*] IV, ^a. 99.  
 Spirodela Scileid. (*Lemnac.*) 11, 3. 163.  
 S. polyrrhiza (L.) Schleid. 11, 3. 164, Fig.  
 101 A; 155, Fig. 102.  
 >I>irogyne Engl. (*Aruc.*) 11, 3. 142.  
 Spirolobeae (*Chelopodiac.*) III, 1a. 82.  
 Spirolobium H. Baill. (*Apocgnntc.*) IV, 2.  
 " 161, 174.  
 Spironeraa Hothst. (*Verbenao,* IV, : \* a. 174.  
 Spironema LtndI. {Camtn < itnao.} I ^ 4. 6 K, 69.  
 S. fragrans L. 11, 1. 142, Fig. 97 £; 11, 4. 67,  
 Fig. 86 S.  
 Spiropetalum Gilg [*Connarac.*] 111, 3. 70;  
 N. i90.  
 Spiropodiura F. v. Miill. (*Compos.*) IV, 5. 4 76.  
 Spiorhynchus Kar. & Kir. (Crucj<sup>1</sup>.) 111, 2.  
 (69, 174.  
 S. sabuloaus Kar. & Kir. 111, 2. 169, Fig. 1 09 //.  
 Spirosperraum Thouars (*Atcnispermac.*)  
 IH, 1. 91; N. 339.  
 Spirostachys S. Wats. (C/ieno ^ orfiat-.)  
 III, 1a. 74, 77; N. 151.  
 S. occidentalis Wats. III, (a. 77, Fig. 36  
 M—O.  
 Spirostachys Sond. (*Euphorbiuc.*) 111, 5. 95.  
 Spirostachys Ung. Stbg. non Benth. et Hook.  
 (*Chenopodiac*) N. VM.  
 Spiroatemon (iriIT. *Apocynac.*) IV, 2. 184.  
 Spirostigma Neea (*Acanthac*) IV, j3b. 306,  
 308.  
 Spirostylis Presl (*Loranthac.*) 111, 1. 17U;  
 N. (34.  
 Spirotropis Tul. (*Legumin.*) III, 3. 187, 192.  
 Spitzahorn (*Acer plntanoides* L.) 111, 5. 2'%.  
 Spitzelia C. H. Schultz Bip. (*Compos.*) JV, 5.  
 364.

- Spixiit LeandID di> Sacram. [*Euphorbiac.*] 111,5. 70.
- Spixia Sdirk. (*Compos.*) IV.-i- \ 83.
- SpHtgerbera Miq. [*Urkeae.*] III.). III.
- >podiopogon Trin. (*irmnin.* il,j H, 34.
- ^p ondias L. [*Anaoard&ac.*] III,;;. ! i'i. 150.
- S. dulcis Forst. 111,5. 150, Fig. 98, 99.
- s. purpurea L. II. I. I 61, Fig. 184 C; 111,5. 149, Fig. 97 1.
- Spondieae [*Anacardiac.*] 111,5. 14 f, 149; N. 213.
- .Spondiopsis Engl. [*Atuuarduu :*] 111,5.459; N. 213.
- Spondylococca Mitch, i Virhrnr.) \ \,3a. 165.
- Spongotrichum** Nees [*Compost* IV,8. 16 6.
- Sponia Commerson (*i'lmac.*) 111,1. tWl.
- Sponioceltis** Planob (*Ulma,*) 111,). B 4.
- Sporadanthir** I'eyr. (*Er. nthrox<liK.*) \ \,i. 40.
- Sporadartthes** F. v.Hflll. [*Restionac.*] Tlyi. 7.
- Spdrtellia** Hance (ftwac.) 111,3, II,
- Sporobolua Brown (ftVn\*it/j. li,-2 i:;,49.
- S. paxtgens K'tmlh 11,2. 49, Fi^ s |.
- Spraguea** Torrey (*Portulacac.*) III, tb. 35, 56.
- Sprekelia** Ileister [*Amaryllidac.*] II,;;. I v. l )i.
- Sprengelia R. Br. [*Epacridae.*] IV.). 73.
- Sprengelia Scltul. (*Stercuiioc.*) III,(i. 7\*).
- ^pr^n^ftlia Sin. (J?pomdac.) IV.I. 69, 73.
- S. ristafa [Lindl.)R.Br. W\< 39, Fig fO (. Springanf [Gntooi/aritt *umjalis* L.) 11,5. Bl.
- Sp; ingia Mull. Arj: (*Apocynac.*) IV, i. I 78.
- Sprucea Benlh. [*Subiac.*] IV, 4. 35.
- Sprucebeer** [*P'toea nitfra* (Ait.) Link; II, (. 79.
- Spruoeflcbte (*Pirea mgra look*) 11,1. 56.
- SpruJinera HchnlizBip,(*Compos.* [V,8 20(. Spurre {*Uoloaieum umbel la tutu* L.) III, I IJ. S |.
- Spyridiuni } •enzl (*Rhamnac.*) 111,5. 396, 408, 4)9, 410.
- S. Aerpyllaceum F. v. Moll. III,;.. :i96, Fig. (94 K.
- S. vexilliferuut (Hook.) Reiss. IH,5. (19, Fig. S05/), B.
- Squamellaria Becc. (*Hubiac.*) IV, i. i11. 123.
- Squamihegonia Warbg, (*Zegoniac.*) III,t>a. 136, )?9.
- txjuilia Steinh. (ii/iac.) H,5. 65.
- Ssoffar {*Acacia Seyat* Del.j 111,3. I 13.
- Stae tvia Thbg. [*Brumae.*] 111,8a. U;i, (36.
- Slaavioides Ndz. (*Bruniac.*) l!l,Sa. 136.
- Staberoha Kih. (*AetMoi iac.*) II,4. 7, 9.
- Stae helbeere (AI&TO Grwmlorto L.) III.ta. 91, 9\*.
- Stachyaoanthne** Nees(. 'ic«/i//iri'-. IV,? b. 353; N. 339.
- Stachyanthemum** Klotzsch *Celastra* e.) III,;.. 459; N. 214, tVS.
- Stacliyanthemnm** van Tiegli. [*Loranthac.*] \ \ 128.
- S la chy an thesis** Ilenllj. & Hook. [*Zingiberac.*] II,li'. 20.
- StachyanthuB** DC. [*Compos.*] IV,;..i. 129.
- St achy ant hua** Engl. {*kacinac.*) N. 227.
- .**Staihyarrhena** Hook. fil. [*Rvbiac*] IV,4. 72, 83.
- Stachyobotrys** BenLh. (*Labiat.*) JV.:ta. I I S.
- Staciiyrarpus** Endl.(7'«.rar.) 11,1.105; N. 11.
- Sta •hycephalum** Schultz Bip. [*Compos.*] IV, i. 212. 214.
- Stachychrysum** Boj. [*Legumin.*] 111,3. 110.
- StachycOlea** van Tiegh. (torantAac.)Jf. 1 95.
- Stacbycrater**Xarcz.(F/ac«Bra\*ac.) 111,6 a. 49.
- Stachydeae** (*Labial.*) IV,3a. 207.
- Stacbydeoma** A-Gray [*Labial.*] IV,3a. 294.
- Stacihydium** Boiss. [*iüuphnrhtm .*] III,ii. 106.
- Stachydoideae** (*Lnl>ial.*) IV,3 a. 107] 129. .
- Stac byoenidfl** Bl. (*rtiac.*) IIIJ. III.
- Stac liyoideae** BenLh. (*Loffoniac*] IV,8. 48.
- Stat'liyopliorbvTjiobin.A Orst.(Vj/Hi- ) N.53.
- Starliyopogon Klotzsrli \Litar.) II,5. 85.
- Stachyotliysua** Harms(Le#umin.)N.IBS.
- Stachyotypus** Benth. [LoMof.) IV,3a 26:i.
- Stachyotypas**Boisa.(£a^mf.)IV,3s.164,165.
- Stac liyotypus**Dnm.(/>fi^ iat.)IV, la. 262,266.
- Stac •lyplyllum** van Tiegh. [*LoraiUh ac.*] N. 138.
- Stachys** L. [*Lubuil.*] IV,3 a. 2i;.. 250, 260.
- S. g camlillora (Willd.) Benlh. IV,3a. \*S0, Fig. 89 F,
- S. p dustris L. II,). (32, Fig. K7 F.
- S. rBeta L- IV,;J. 250. Fig. 89 G.
- Stachyst€lnutil'laii'i**.(A'H/i/i«r6iti'-. , III,!. US, 1(3.
- Stachytarpheta** Vahl [*YaUnac.*] \ \,3a. 449, 154, 181.
- Stac tiythysae** K. Bch. [AiWoc.] IV,l. 1 13.
- Starliyumrae** ill,6. i9«, 193; N. 247, 253, 352.
- Star-hyurus** Sieb. & Zuc\*'. StaeAytn ac.) 111,6: (93.
- Stackhou8ia**Sm.(S((ic/tAoujt(«( III,;;.231, 232, 433.
- S. raonogyna Labill. I1U. 231, Fig. I 32 : 232, Fig. 133 It-I.
- S.pulvinarisF.v.Miill. 111,5.432, Fig.13:U.
- S. spatlmata Hieb. & Zucc. UI,5. J31r Fig. 112,1; J:J2, Fig. I 33 A —.»/.

- Stackhousiaceae 111.5. JS3I—833; N.350.**  
 Stadmanntaauct. (Srtp//i/nM 111,5.337,3\*7, • 358, 35\* (bis).  
 Siadmannia Lam. [*Sapmdac.*] 111.5. 329, 334.  
 Staehelina L. (*Compos.*) IV,5 317,319,320.  
 S. dubia V. IV,5. 349, Fig. Mfi C.  
 Staelia Cltain. ASchlecht. (A<sup>1</sup>bubiac.) tV,5. 139, fiS, 149-  
 S. ihymoides Cham. &Schleclit. IV,\*. U2f Fig. Hi T.  
 Stagmaria Jack [*Anaeardiac.*] 111.5. 148.  
 Stahliabello {*Legunrin.*} X\,3. 128, 119; N. 19\*.  
 Si ;jhliaiHhusO.Kunze(iVM//(<tTac.)N.91.  
 Stalagmites Murr. [*Guttif.*] 111.6. 23\*.  
 Siunfordia Wats. [*Orucif.*] 111.2. 206.  
 sinngenbohne, genieine (*Phaseolus vuin aris aommunis* auct.l 111.3. 380.  
 Stangeria Th. Moore [*Cijcadac.*] 11,1, 8f 20, 21.  
 s. paradoxa Th. Moore 11,1. 8, Fig. 2 D.  
 Ktangerieae [*Cycadac.*] 11,1. 40.  
 Stanhopea Forst. [*Orohidac*] 11,6. 66,73, 16\*. (66).  
 8. Martiana Lindl. 11,6. 166, Fig. 174.  
 S. ocuteata Lindl. 11,6. 66, Fig. 62 S; 73, Fig. 76; (66, Fig. 173\*—It.  
 S. platyceras Rclib. f. 11,6. 66, Fig. 62 A; 166, Fig. 173 A.  
 Stanhopeastrum Rehb. F. Qrehidao,) U,6., 16\*, 167.  
 S. econratnm Rehb. f. ll,c, 187, Fig. 175.  
 Stanleya Nutt. [*CmCIF.*] 111,2. 155.  
 Stanleyinae 'Grucif.) TH,i. 15i, 155.  
 Stannia Karstl. [*flubiac.*] JV,4. 77.  
 Stapelerbsc {*Pisum tativum* L.) 111,3. 355.  
 Stapelia L. [*Ascltptiadac.*] IV,2. 265, 278, 273; N. 2B7.  
 S. maculosa Jacq. IV,\*. ^19. Fig. 84 D.  
 S. pulvinata Mass., Bl. IV,2. 279, Fig. 84 E.  
 S. revoluta Mass. IV,2. 279, Fig. 84 C.  
 S. ororia Mass. IV,2. 279, Fig. 84.1, //.  
 Stapfia Fritsc-li [*Oemeriac.*] N. 300,  
 Sfaphidiam Naud. (Jfrtotfomata) III,7. 190.  
 Staphisagria LK'. {*Ranvacutao.*} HJ,2. 59; N. 169.  
 Staphylea Kello gg (*Zyl lophyllai.*) 111,4. 88.  
 Staphylea L. (*Staphyteac.*) QL,&. 159,260.  
 S. p. mnala L. III.... 159, Fig. 142 H; 260. Fig. ii.1.  
 s. Irifoliata L. 10,6. 259, Fig. 142 A.  
 \*f;iphylcaceae 111,5. 158—J6»; N. 330.  
 Staphyleuideae (*Staphyteac.*) ill,5. 259.
- Staphylodendron Scop. (*Staphyteac.*) III,5. 260.**  
 St: jjiIysora Pierre [*Euphorbiac.*] N. 2m,  
 Stapletonia Decne. [*Asclepiadac.*] IV,2,278.  
 Star-apple [*Chrysophylfian Cainito* L.] IV,1. 149.  
 Stan-kia JLISS. [*Compos.*] IV,5. 285.  
 Starkea DC. [*Compos.*] IV,;:;. 285.  
 Stathmostelma K. Sehi [*Aselepiadu e.*] IV,2. 231, 239, 241.  
 S. giganliflorum K. Sch. W.i. 241, Fig. 70 A—a  
 Statics L. [*Fhmbaginao.*] IV,1. 117, 12)). 122, 124; N. 371.  
 S. lalifolia Sm. IV,1. 120, Fig. 66 /, h.  
 S. Limonium L. IV,1. 117, Fig. f5 F; 120, Fig. 66 ti.  
 S. occidentalis Lloyd JV,(. in , F'n' 65 C.  
 S. pruinosa L. IV,1. 117, Fig. 65 f'.  
 S. rhodia Aschers. IV,(. U7. Fig. 65 £'.  
 Statics M5hr. [*Plumbaginae.*] N. 271.  
 Statk-eae [*Ptumbaginae.*] IV,1. 122.  
 Sta(k'O]isis Bunge (*Ptumbittfinac.*) IV,1.123.  
 Staudtia Warb. (*Anonac.*) N. 163, 164.  
 Stauntonia DC. [*Lardi Sabalac.*] III,3. 69.  
 Stauraeanthus Lk. [*Zegumin.*] 111,3. 238.  
 Slauragoga Baill. [*Bubiac.*] IV, i. Hi.  
 Stauranlltera Bentli. (*Gesneriac.*) IV,3b. 157, I Hi).  
 Slauranthus Liebm. Hutu'.} III,i. 182, 183.  
 Staurastrum Schuin. & Thonn. [*Hubi-u.*] 11\.'.. 1\*1.  
 Staurias ((jt'jbuttirin Aiypum L.) IV,;ib. i73.  
 Stauritia Rehb. f. [*Orchidac*] II,ti. 211.  
 Stanrochlamys Bak. [*Compos.*] N',5. 227, 2A.  
 •Staurocltisia LMancli. & Triana [*Guttif.*] 111C. 224; N. 218.  
 Staurogeton Rehb. (*Lemnac.*) II.a. 16\*.  
 Stauroglottis Schau. [*Orckidac.*] II.' 211, 212.  
 Slaurogoga Baill. {*Bubiac.*} IV, V. Mi.  
 St: iirogytn; Wall. [*Acwtha.*] IV,3b. 288.  
 Sta fi iop)i rj; Lm a Fisch.ft Mey. {*Scroptiuiariac.*} IV,3 b. ."0, 52.  
 Stum-opsis RHib. f. [*Orehidae.*] 11,(i. 208, \*H; N. i11  
 Stanxopteris Gris. [*Malpighiae.*] III,i. 58.  
 Staarostigma Scheidi v. (*Arac.*) 11.3.143, I\*\*; N. ii0.  
 S. conci nnum C. Koch II,;:;. 1 o>, Fig. "3 A.  
 S. Loschuathianum (. Koch L 11.3. 143, Fig. 92 I.

- Staurostigmataeae {*Arac.*} 11,3. 113, 143.  
 Staurothyla Griff. [*Euphorbiac*] III,;1. 21.  
 Stawiellia F.Y. MQIL (*Liliac.*) 11,6. 48, 49.  
 Stearodendron Engl. *Guttif.*) N. 249.  
 Stechapfel [*Datura Stramonium* L.) IV,3b. 27; ST 293.  
 Stec-hginsler [*Ultr vuropaeus* L.) 111,3.138.  
 Slecbmannia DC. (Compos.) IV,;i. 3t1.  
 Slechmanniae Boiss. *Compos.*) IV,;i. 32 1.  
 Stechpalme f/^x *Aqxifolium* L.) III,b. {86.  
 Steetzia Sond. [Gsmo\*! IV,5. 166.  
 Steffensia DC. (*YJMIW.*) 111,1. 7.  
 Steffensia Kunth [*Piperac*] 111,4. 7.  
 Steganotaenia Hochst. [*Umbellif.*] III,8. 234.  
 Steganotropis Lemli. (*Legumm.*) 111,3. 35«.  
 Stegia DC. (*Jfatooe.*) 111,0. 39. '  
 Stegnosperma Benlh. (*Phytoia'i'nir.*) 111,1 b. 10-  
 Stegnospermeae *VkytoUuxac.*) IIT.lb. fi, 10.  
 Stegolepis Klotzsch [*Repateac.*] II,i. 30.  
 Slegosia Lour. (*Grontih.*) 6,1. I 5.  
 Steigbohne (*Phascotus vulgar is com munis*) 111,3. 380.  
 Steigeria Mull. Arg. [*Euphorbia.*; 111,;:; 86.  
 Steineria Kloizsch (Ac^oniac.) 111,6 a. 137, Mo.  
 Steinheilina Decne. (Hsc(e;>jttc/ac.) IV,t. 223, 225, 220.  
 3. radians (Forsk-j Decne. IV,«. 223, Fig. 6tiO—R.  
 Steinklee (*Trifolium repent* L.) 111,3. ir>3.  
 Steinktee, gelber (*Mclilolus offidnalis* Desr.) 111,3. M8.  
 Steinklee, vdfler(¥«/tlofu« «76o Desr. III.i. 248.  
 Steinlinde [*Phiilyrea* L) IV,S. 9.  
 Sleinlorbeer (*FfirunMun* Tmtw L) IV,4. 164.  
 Steinmannia Pliilippi (*Liliac.*) N. 74.  
 Steinnelke {*Dianthus deltoidu* L) 111,1 b. 77.  
 Steinnüsse [*Pkyt\*lepha\$macrocirpa* R. & P., *Ph. miorocarpa* R. & P.) 11,3. 89.  
 Sleiractis DC. {*Compos.*) IV,r,. 166.  
 Steirooma DC. [*Campus.*] IV,;:; 3:19,  
 Steirodiscus Less. [*Compos.*] IV,;i, 302, 303; H. 320.  
 Stetroglossa DC. [*Compos.*] IV,a. 156.  
 Steironema Raf. [*Prmulac*] IV,I. 112, 113; N. 270.  
 Steirostemon Phil. [*Primutae.*] IV, I. M1.  
 Stekhovia de Vriose [(*loodeniac.*) IV,5. 75.  
 Stelechocarpus Blume [*Anonac.*] III,;'. 30, 34.  
 Stelesylis Dr. [*OgcUmthac.*] II.1. 30, (00-  
 Stelis Sw. (Orc/iidoc.) 11,6. !3B, 136, U 8; 135, Fig. 131.1, H; N. <05.  
 Stellantlie Benlh. (fricac.) IV,H.60;:59, Fig. 35 0—S.  
 Stellaria L. [*Caryophyllac.*] HI, 1b. 78, 79; 6fi> Fig. 25/, O; N. 156.  
 S. aquatiea (L0 Scop. III, Ib. 81, Fig. 28 E.  
 S. media (L.) Veil. III,lb. 03, Fig. 23 F.  
 Stellaria Ludw. {*Callitrichac.*) N. 213.  
 Stellaris Steinh. (*Liliac.*) II,S. 66.  
 Stellaster Heist. {*LUiac.*) N. 74.  
 StelleraL.(7yiy»iWatm\ ) 111,6 a. 219, 241; N. 260.  
 Stellera Turcz. [*Gentianac.*] IV,2. 87.  
 S. Lesseriii C.A.Mey. 111,6 a. 2 19, Fig. 76/..  
 Stellochis Thou. {*Orchidae.*) N. 101.  
 Stellularia Benth. [*Scrophulariac.*] IV,;) b. 91, 94; N. 296.  
 Ste[htlaria L. [*Caryoptyllac.*] N. 156.  
 Stejmagonum H. Baill. (*Asclepiadac.*) IV/2. 116, 304.  
 Stelmation Fourn. (^wiqnodoc.) IV,2. 2 40.  
 Stelmatocrypton Il. Bail]. [*Asclepiadac.*] IV,2. 111, 221.  
 Stelmatogonum H, Baill. (*Asclepiudac.*) IV,2. 298, 30t.  
 Stemnacantha Cass. [*Campos.*] IV,8. 327, 391 N.  
 Stommadenia Benth. (*Ipoeynae.*) IV,s. 146, 147, 148.  
 S. glabra Benth. IV,2. 117, Fig. 55 D.  
 Stemmandra Pierre [*Gvttif.*] III.ti.231, 235.  
 sl>> inmatella Wedd. [*Compos.*] IV,s. 220, 231.  
 Slemmatium Philippi [*Liliac.*] 11,5. 58.  
 Stemmalium van Tiegh. (*Loranthac.*) N. 128.  
 Stemmatophyllum van Tiegh. (*Lorunthac.*) N. 128.  
 Stemmatosiphon Pohl(S!/m/j(<jc.) IV, 1.168.  
 Stemmatospermum Beauv.(G>d min. )U,2.94.  
 Stemmodon Gris. {*Compos.*) IV,5. 235.  
 Steinoelontia Cass. [*Compos.*] IV,5. 235.  
 Stemodia L. [*Scropkutarinc.*] IV,3b. "0, 74; N. 294.  
 Stemodiakra P. Br. [*Sorophuiariac.*] >f 394.  
 Stenodiinae [*Scrophutariac.*] IV,3b. 70.  
 Slemodiopsis Engler [*ScrophularUi e.*] N. 294.  
 Stemona Lour. [*Stemonac.*] If,5. 8.  
 s. uiberosa Lour. 11,5. 9, Fig. 7.  
 Stemonacanthus Lindau [*Acanthac.*] IV,3 b. 311.  
 steinonacanthus Neea(^can/Aac)IV,3b.308.  
 steinonaceae H,5. 8—9; N. 71, 34 (.

- Stemonoporus Thw. (*Dipterocarpaceae*) 111,6. 255, 270, 271.
- S. Wightii^hw. III fi. 271, Fig. 127/-; (*i*.
- Steraonurus Blume p. (*kacinac.*) 111.-. 243, 246, 247, 248.
- S. polymorphic Weight) Miera 111,3. 240, Fig. 4 37 I'-T.
- Stemoptera Miers [*Butmanttiaae.*] 11,6. 19.
- Stenachaenium Benth. (*Compos.*) IV,5. \*75, H6.
- S. campestre Bak. IV,5. 176, Fig. 91,1, ft.
- Stenactis Cass. (*Compos.*) IV,5. 164.
- Stenandrae Clarke (*Cyperac.*) 11,2. 122.
- Stenanarium Nees (*Loanthac.*) IV,3b. 279, 320; N. 306.
- S. Pohlil Nees IV,3b. 219, Fig. 107/.
- Stemanthemom Reiss. (*ftluimnar.*) 111,;, 420.
- Stemimnthera R. Br. [*Epacr&ac.*] IV, 1.76, 78.
- Steuanthinm A. Gray (*Liliae,*) 11,5.2,2,2,3.
- Stenanlbium. Lindau^canrAac.) IV,3b. 290.
- Stenanthus Orst. (SMnmoc, IV,3 b. 109.
- Stenarrbena Don (*Labial.*) IV,3a. 270.
- Stei]arrhena(Don)Briq. [*labial.*] IV, Ha. 27 i ;
- Stenaster Baker (*Aniari/llidac.*) 11,5. 108.
- Stenelasmaeae Briq. (fflt>H«) IV,3a. 327.
- Stencyltron Radlk. [*SoptJuic.*] 111,6. 306.
- Stengelgia Schultz Bip. [*Compos.*] IV,5.125; N. 321.
- Stenhammaria Rchb. [*Borroyinac.*] IV,3a. H9.
- SteniaLindl. fOrctfidae.) D,6. 108.
- S. pallida Lindl. 11,6. US, Fig. 198.
- Steniinae (*Orchidac.*) U,6. 80, (85; N, 1 10.
- Steninda Gris. (*Mahac.*) 111,6. i3; N. 238.
- stdnobromus Hack. (Cromfti,] Q, Ji 75.
- Htenocalyx Ber» [Myrfuc.J 111,7. 78, 81.
- Stenocalyxi Haussku. (Onfli/roc.)-111,7. 209.
- Stenocarpa Lindl. [OraAfiai,] II,fi. 98.
- Stenocarpa Dline (*Iiuscoreac.*) N. 81, 84.
- Stenocarpac WiWk.. (*Lefjumin.*) 111,3. 233.
- s I I>DOcarpus R. Br. [*ProUae.*] III.t. 1 23, 148, 154-
- S. Imminghamii R.Br. 111,1.123, Fig.90 D.,
- Stenocarpatis Spaeh (*Legumin.*) in,3. 23 1.
- Stenot-ephalae Bentli. (*Compos.*) IV,5. 32 I.
- Stenocephalum SobultzBip. (*Compos.*) H, 5. 126.
- Stenochasma Griff. [*Zintihrrn>\*] H,6. :67.
- Stenochasma Miq. (tffjrt/c) 111,1. 76.
- Stenochila Nees (/Jct>(Anc) IV,3 b. 322.
- Stenofhlaiuys Bak. [J6aa&] N. 90.
- Stenocbloa Nutt. (*Gramia.*) 11,1- \*9.
- Stenocline DC. (fomf>s.) IV,-i. 183, tsy.
- Stenocoelium Ledb. (*f>all* HI« , 2\*×
- Stenoeryne Lindl. (*Orchidac.*) 11,6. 163 ; N. 108.
- Stenodictyae Urb. (*Tur;wrac.*)IU,6a, 63.
- Stenodiscus Reiss. [*Shamnae.*] III, ;, 420.
- Stenodon Haiul.(*Melastomatar..*) 111,7.159, 161.
- Stenodracontes Briq. (*Labial.*) IV,3a. 240.
- Stenogastra Hanst. (*Gtmeriac*) IV,3b. 1\*2
- Stenoglossum H. B.K. (*Orchidac.*) N.I 06.
- StenogloltisLindl. (*Orchidac.*) 11,6.91,92.
- Stenogonum Nut!. \Potygonae.) III, I.a. 14.
- Stenogyne Henlli. (*Labial.*) IV, :ia 221, 222,224.
- S. calaminhoides A. Gray IV,3a. 222, Fig. 79 A
- S. rotundifolia A.Gray IV, 8 a. m, Fig.80li.
- Stenogyne Cass. (*Compos.*) IV,5. S70noCa.
- Stenogyne Franch. (*Gentianaee.*) IV,2. 82.
- Stenogynium MfiH. Arg. [*Eupharbiac.*] IIf.fi. 25.
- Stenolaema Benlh. (*Proteac.*) 111,1. 136.
- [Stenolirion Bak. [*AmartjUidac.*] N. 78.
- Stenolobae Haw., L. (*Leuenia DCJ 1U,;\$ 881.*
- Stenolobeae (*Euplwrbiac.*) III,5. 14.
- Stenolobiuin Benth. (*Legumin.*) 111,3. 3fi7.
- Stenolobium D. Don (*Bignoniae,.)* IV,3b. 229, 240.
- Stenolophus Cass. [*Compos.*] IV,5. \$30-
- Stenomeria Turcz. (*Asclepiadac.*) IV,2. 231, 240.
- Stenomereidae (*Dioscoreac.*) II,S. 133, 136.
- StenoraertsPlanch.(*Uioscoreac.*) 11,5. < 33, 136; N. 87.
- Stenomesson Herb. (*Amaryllidae.*) 11,5. IIS, 113; N. 78.
- Stun on em a Hook. (*Crucif.*) \\\, >. \*06.
- Stenonia Baill. (*Euphorbiac.*) 111,5. 34.
- S. Boiviniana Baill. HI,;, 3S, Fig. 21 H.
- Stenonia Didrichs non Baill. (*Euphorbiac.*) III, 5. 45.
- Stenonycbium Biirm. (*Z^wntfl.*) 111,3, 294, 49.i/
- Stenopetalum R. Br. (*Crucif.*) 111,2. 186.
- Stenopbora Uline (*Dioscoreac.*) N. 81, 84.
- Stenophragma.Celak. (Oucil.) 111,2.191, 192.
- Stenopbylla K. Sch. (*Bubiace.*) IV,4. 118.
- Stenophylleae Progel (*Loganiac.*) IV,J. 34.
- StenophyllLdiutnllliiefflirtAcorci/ <.) N.83,87.
- Stenlophyllam K. Sch. [*Asctepiaduc,*] IV,t. 232.
- Stenophylluin Scliultz Bip. (*Compo\*.*) IV,5. 146.

- Stenoptera** Presl (*Orchidac.*) II, 6. t 19, 120; N. 10.
- Stenopunlia** Engelm. [*Rubiaceae*] 111, 6 a. 200.
- Stenorhynchus** L. C. Rich. [*Orchidac.*] 11, 6. I 12, I 13.
- Stenosemis** E. Mey. (*L'mbewf.*) M. 215.
- Stenosemiuin** Celak. [*Lcumm.*] III, i. %\$, %.
- Stenosiphon** Spach (*Onagrae.*) 111, 7. 217, 218; N. 268.
- Stenosiphonium** Nees [*Aeanthac.*] IV, 3b. 300. 30t.
- Stenoaolenium** Tuicz. [*Borragmae.*] IV, 3a. 124.
- Stenospermation** Schott [*Aroc.*] !, ;, ! t < i
- Stenostegiae** Boiss. (*Labiatae.*) P7, 3a. 237.
- Stenostelma** Scillecli\*. [*Asclepiadac.*] IV, 2. 231, 237.
- Stenostephanus** Nees [*Aeanthac.*] IV, 3 b. 282, 341, -344, 3J5; N. 308.
- Stenotachy** B. Nees IV, 3b. 282. Fig. 11 \E\ 344, Fig. '3H I
- Stenostoma** (nb. & Belli [*Legwmn.*] 111.: 250, 253.
- Stenostoma** Prain (toftt\* ) IV, 3a. : '24.
- Stenoslomala** Bunge /w>ii><<^i>(j' ) I. 1.123.
- Stenostomum** tiartn. [*Httbiac*] IV, 4. S6-
- Stenotaenia** Boias. [*Umbcilig.*] QI, 8, 240.
- Stenotaphrum** Trin. (*Gromtn.*) II, 1 33, 38.
- Stenopricaniuin** Sclirk. 11, 2. 37, Fig. 33.
- Stenolheca** Fr. (*Compos.*) IV, 5. 386.
- Stenothyrsus** Müll. Arg. [*Rubiace.*] IV, 4.1 13,
- Stenotropis** llas>k. [*Legvmin.*] 111, 3. 363.
- Stenotus** Nutt. [*Compos.*] IV, 5. 161.
- Stephanandra** Sjev. & Zucc. {flow, j\, %.
- it, li.
- Stephananthus** Lefam. [*Compos.*] IV, 5. ITIJ.
- Stephania** Lour. (J<>Mtp<rfnao.) 111, 2. 84.
- Stephania** Willd. [*Capparidac.*] 11U. fi.
- Stephaniscus** v. ill Tiegh. {Lortinth' i' \. 1. 'J2.
- Stephanninni** Schreb. [*Hubiace.*] IV, 4- ) 15.
- Stephanioearpus** Spach (*Ct'stae.*) II, 6. 303.
- Stephanocliiln-** 'loss. &.) ur. (<ompos.) IV, 5. 330,
- Stephanocoma** Jess. (*Compos.*) IV, i. 311.
- Stephanodaphsfl** Baill. (*Thymelucac.*) III, 6a. 213.
- Stephanodoris** (ireei! e (*Compos.*) N. 322.
- Stephanoflogastra** Karet. A Triana [*Meltutomatic.*] 111, 7. II 35.
- Stephanoltrton** Baker (*Liliac.*) II, 5. , 8.
- Stephanoluma** Baill. (*Sapotac.*) N. 276.
- Stephanomeria** Nutt. (*Compos.*) IV, 5. 361. 364; N. 310.
- Stephanopappus** Less. (*Compos.*) IV, 5. 197.
- Stephanophyllum** Körn. (*Eriocaulac.*) II, 4. 27.
- Stephanophysam** Nees [Jf<n(A<f.) •IV, t b. 308, 311.
- Stephanopodium** Popp. & Endl. [*Diclm-petaiac.*] MI, 1. 348, 350.
- Stephanopodium** Engl. III, i. iE>, Fig. 188(r—F.
- Stephanorhomplius** Bunge [*Compos.*] R, 5. 371.
- Stephanostaebya** Örst. (*Iahnae*) N. B 3.
- Stephanostegia** H. Baill. /-l/jwpy/fac) IV, 2. 135, 136.
- Stephanostegia** Caspary (*Saxifragac.*) III, 2a. (i4.
- Stephanotella** F<mra. (*Atclepiadac*) IV, 2. 282, 193.
- Stephanotis** Dup.-Tliou. (*Uvhpüt./ac.*) IV, 2. 287.
- Stephanotis** Decne. [V, 8. 487, Fig. Bf t — C.
- Stephanotis** hanskdrner (*Dtlpkiniutn Staphisagri* L.) 111, 8. 59.
- Stephanotis** Korth. {Rnbiti<., I\, t, ;>.
- Stephanotis** L. [^<rvu/iae.J 111, 6. 9;:, 96; N. 212.
- Stephanotis** monosperma Ver. 1. IN, ' 95, lig. 40 4.
- Stephanotis** tomentosa Cuill. A Perr. MI 6. 95, \%. 4) C, D.
- Sterculiaceae** Ul. fi. o\*—9<sup>f</sup>j; N. X40-S4<, 3SI.
- Sterculieae** (*Stercuti<v.*) III, (i. 74, 95.
- Stereosandra** Bl. [*Orchidac.*] li, 6. 105, Mi; N. 101.
- Stereosandra** li-reosantlius Francli. [*Compos.*] N. 187,
- Stereospermum** Cham. (*Bignoniac.*) IV, 3b. IJfl, 241, |4J.
- Stereospermum** n. natum A. Rich. IV, 3b. 241. Fig. 92 7/- A.
- Stereospermum** Uirix Hunge (efunnn.) HI 3. 291, 292.
- Stereospermum** R. & P. [Sffin^ojac.) 111, 2 a. 84.
- Sterigma** DC. (Vwi/0 111, 2. 2It! , 202; N. 177.
- Sterigmastemon** M. Bieb. (*Crucif.*) N. 177.
- Sterigmastemon** Phil. [*Compos.*] IV, li. (07. I 51.
- Sterigmastemon** corymbosum Pliil. IV, 5. 107, Fig. 66 G.
- Sterigmastemon** riphoma Spreng. (*Capparidac.*) li, 2. 227. 138.
- Sterigmastemon** paradoxium Jarq. i Kudl. III, 2. 215, Fig. I 12/ 226, Fig. 134 \E.
- Sterigmastemon** L. (*Hydrophyllac.*) I \. : i. 71.
- Sterigmastemon** nil, mm mitatwn L.) III, 2. 18.
- Sternnupfelbfluni** (*Chrysohyllac.*) Cainito I. 1V, 1. U9.
- Sternnupfelbfluni** & rüa (*Cycadac.*) 11, 1. 16.
- Sternnupfelbfluni** Waldsl, I Kit. [*Amargilii* ac.) II, 5. 107.

- S**terrhymentia (Jris. (Solanac.) N. 203.  
Stethoraa gaf. {Acanikac.} IV,3b. S 47.  
Steudelago O. Ktze. [Btibiacc.) N. 311.  
Stetidelia Mart. {Violac.} IJL,6. 330.  
Stetdelia Preal [Phytolaceao.) Ill.ib. 8.  
Steu delia Spr. [BriffthrowitUK} Ill, f. 4".  
Steu dnera C. Koch (Arao.) II,t. u 7.  
Stevenia Adans.&Fisch.(Cnici/.)J[I,2. 193.  
stevonsia Poit {Ihtbiac.) N. 310, 3M-  
Stevonsia Poit.) Gris. (Rubiacc.) IV,4. 33.  
Stevensonia Duncan (Poltnae} U,S. 69.  
Stevia Cav. (Compos.) IV,3. (34,135, 137.  
St. Eupaloria YV IV,5. 13 (, Fig. 78 /,, AT.  
St. titiltiarjslala Spr. IV,i>. 13\*, Fig. 78 0.  
St. urlicifolia Thunbg. IV,5. 134, Fig. 78.V,  
Stewartia L.(Thtac.) 111,8 m, 186, 187.  
St. Mulachodendron L. 111,6. 187, Fig. 94.  
Stibadolheca Klotzsch (Beyoni\*) Ill,60.  
146.  
Stiebkdrner (Gmcwlinir,i;,-tu\$L.) IV,3. 333.  
Stirillineuro » Hook.f. (Stemonat.) H,5. 9.  
Stichophyllini Phil. CoryopAy/ZocJH, lb.87.  
Stiphorchis Thou. (Orw, idac.) N. 103.  
Stiekmaria Neck. (fomniWiwac) II,4, (is:  
N. fi 9.  
Stielocardiii &&Uier{Cotwolvulac. IV,3a.  
37'; N. 288.  
Stictopetalum Hall. [Orchidae.) N. 98.  
Stiotopetalum Wuwra (Guttif.) Ill,ti. i<6.  
Stictophylluni Edgeworth '<'<i>ijjt>-. \,;:.  
326.  
Stiefelerbse ffftnim satiew i 1.) 111,3. 355.  
Stieleiche [Quercus pcdtmcutata Khrh.l 111. I.  
5; 56, ig. (2).  
Stidia Mik. Compos.) i V,5. 337; N. IS9.  
Stiftia Pot' (Actin.) IV-s1>. 2 8 8 .  
Stigmanthus LOOT. {Rubiacc.) IV,4. I 55.  
Stigmarola Lour. {Flacowtiac.) 111,6a. 43.  
Stigmatococca Willd. [Solanac.) IV,3b.  
Stigmatoplyll"i] Juas, Malpighia\*. Ill, (.  
50, 61, 63.  
St. affine Joss. III. i. 50, Fig. (0D.  
St. miillilobum Miq. IM.i. 63, Fig. i i.  
St. periplncifnljinii Desl Jass. 111.4.50,  
Fig. 40 ft  
Stigualothea Schultz Bip. [Compos.) IV,5.  
278.  
Stilaghidhi Tut. [Kuphorbuu.) IN,i. J8.  
Stilago Schn b. (Euphorbiac.) III,5. 30.  
Stilbanthus Ihuik. {Amamatac.) Hi,fa.  
f 06, H i . I 11 ; \, I 5 S .  
Sti'ainlf'i> (iambic- Ilo<k 01,1a. M 2.  
Fig. 66.  
Stilbe Berg (Verbenac.) IV,3 a. 145.  
St. vesfita Derg IV,3a. US, Fig. E 0.  
Stiljocarpa Deene. ft Plancli. [Araliuc.)  
111,8. 27, 57.  
Stilboideae [Verbetutt .• \ \ .ia. 1 1-1; N. | 90.  
Stillingflectia Buj. {Euphorbiac.) III,j. (is,  
Stillingia L. (Euphorbiac. III,5. 92, 96.  
Stillingia Miill. Arg. [Euphorbiac.) 111,5. 97.  
St. sylvaticus L. Hl.i. 96, Fig. 81, 62.  
Stilpnogyne DCL(Cb»/ipos.) IV,5. 186, 190.  
Stilpnopappus Mart. [Compos.) TV,K. 93,  
I IS, 127.  
St. pratensis S4art tv,8. y;j, Fig. .SA; I 22,  
Fig. 72 Q.  
Stilpnophy]lnin Hook.fiJ. [Rubiacc. \ \,  
42. 47.  
Stilpnophytum Less. {Compos.) h' 5. 276,  
883.  
Stilpnothiw Clarke (Gesneriac.) IV,3b. \ \ .  
Stilpnopsonia Wright [Primulac.) IV,I. 105.  
109.  
Stilprikasant [l\*Wula As\$a foetida L 01,8.330.  
Stinkceder (Torreya taakfolia Am.) 11,1.11 i.  
Stinketbe {Torreya taxifolia Arn. 11,1. I 12.  
Stinkholz (Orotea bullata (Burch.) Bonth.  
III,2. 116.  
Stinkholz von Guyana [Japarandiba angusta  
(L.) O. Ktze.) 1\*11,7. 37.  
Stinkholzbauin (Pseudosmia Imgium permicio-  
m It. I; K.) I/[.. m,5. 167.  
Stipa L. (ft amin. 5,8. 14, 4fi.  
St. capillata L U,2. 46, Fig. 44.  
St. chryBophylla Desv. II.i. 11, Fig. G O.  
Stijiagrostis Voos (Grainin.) II,S. 16.  
Stipeae (Gramin.) 11,2. 44, 45.  
Stiprenina Mail. Arg. ((pocynac.) IV,2.  
160, I • 6.  
Stijtellarla Bonth. (Euphorbiac.) III,y. >6.  
Stipites Dalcamarae (Sofontiw Duteafftara L.)  
t\,3b. 25.  
St. Mtantlius Briij.i/-<"//.! H',3\*a.3 48.;i 52.  
Stipitaria Haw. Caryopktjilac.) III,lb, 8ii,  
Stipularia Pal. de Beauv. [Hubiac) IV,4.  
i>l, 68, B9.  
St. etliptiea Sohwhfth. IV,4. 68, Fig. 26/'.  
Stipulicida Michx. (Cart/ophyllac.) 111,lb.  
86, 87; N. 116.  
Stirlingia R. Br. {froteai:.) IJL,1. 1 : 9.  
Stissera Gl-^ke {Zingibefac.) IJ,6. I 8.  
Stissera 1- (Asclepiadac.) N. ^H\*.  
Stixis Lour. (C apparidac.) W\,i. r\5.  
>?liza E. May (Lfftn.) III,i. I 22.  
SUzolobium Iers. (Legumin.) 111,3. 366.  
Stizolophus Cass. (Compos.) IV,5. 3 it

- Stizophyllum Miers (*liignoidac.*) IV,3b. 19.1, 212, 222.
- S. perforatum Miers IV,3 b. 195, Fig. 84?, E.
- Stobaea Thanbg. [*Compos.* [V,6. 'iff.
- Sto• okerbse (*Pisum sativum* L.) 111,3. 355.
- Sto• aksia BentL(SapiTwtec)III,B.358,363.
- Stoebe L. [CtacyK.) IV,5. 196.
- S. finsea Thunbg. IV,S. 196, Fig. 99 A, It.
- StoechadomenthaL. [Screpfot/ariae.)N.J94.
- Stoechas (*Compos.*) IV,5. 190.
- Sloechas Ging. (*Labial.*) IV,3a. 228.
- Stoechas Mill. (*Labial.*) IV,3a. 228.
- Stoerkea Crantz. (*Ltiac.*) 11,5, 73.
- Stokesia LTier. [C&roxw.) IV,5. (22, 127.
- S. cyanea I/Hiir. IV,5. \*22, Fig. 72 A, 0,
- Stolidia Bail). (*Olaeac.*) IH,1. 23\*, 236;
- N. HI, 148. 210.
- Stomaetm Clarke (fi\*mm«r.j IV,3b. i I 3.**
- Stomandra R. Br. (Loj/am'ac.) IV, J. 31.
- islomarrbena DC. [*Epnaridac*] IV, 1. 76.
- Slomato calyx Mull. Arg. (*Euphorbia?*) 111,5. 96.
- Stopinaea Rafin. (*Polygonac.*) HI,(a. 29.
- Storax (/ifuit/ciffifrar L.) 111,8 a. 124.
- Storax (*Styrnx offiamolit* L.) IV, 1. 175.
- Storchnabel {*Geranium* L.) 111,4. 8.
- Btorckiella Seem. (*Legumin.*) 111,3. \* Si, 164.
- Stormia Sp. Moore (*Anonac.*) N. 16).
- Storthocalyx Radlk. (*Sttpindac.*) 111,3. 336,348-
- Stracheya Bentli. [L^WBM.) HI,3. 274, SI9.
- Stragelkaffee [*Astragalus bacticus* L.) IJI,3. 304.
- Strailia Dur. [*Lcajthidae.*] Ill, i I.
- Str;ikaea Presl (*Arisiotochiac.*) III,). 271.
- Strimonium (Jiirtn. (So/ottac.) IV,3 b. 27.
- Strandting (*LUoreUn* L.) IV,3b. SI 3.
- Stramgea MeissB. {*Proteae.*) HI,I. 143.
- Strangweya Uertol. [*.iliac.*] 11,5. 68.
- Stranvaesia Lindl. [*Rosac.*] III,3. iO, 81, J6; so, Fig. to {?, f.
- Strasburgeria Baili.<U'.Anac.)N. 245,339.
- Stratcutna Salisb. (OrcArdac.) 11,6. I 19.
- Stratioteae (*Hydroclontac.*) II,r 247, 855.
- Stratiotes L. [*Hydrocharitac.*] 11,1. I 55; ^ N. 39.
- Stratioioideae [*Hydrocharitac.*] II,1. 217.
- Str>nchveichsel(Prunu«CStr<utuL.)III,3.5i.
- StrauBsia A.Gray (*ttubiac.*) IV,t. HO, Hi.
- Stradium Juss. {*Lecythidac.*) III,7. 3), 33,
- Strawberry Tomato [*Phystii peruvian ah.*] IV,3b. 19.
- Streblaeanthus O. Ktze. (*Acanthac.*) IV,3b. 33i, 338.
- StreblantheraSteud.(iforra;7mal!.)IV,3a.99.
- Strebleae [Monte,] 111,1. 70, 77.
- Streblocaipm Am. (*Capparidac.*) 111,3.234.
- Sreblocliaeta Hochgt (fintfm.) 11,2. B7.
- Streblorrhhi2aEndI.(£e/(u»i(«.) 111,3. 274, 279-
- Streblus Lour. [,tforoc.) 111,1. 77, 78.
- S. asperLour. 111,1. 77, Fig. 57 A — C.
- Streekeria C. H.Schultz Bip. (*Compos.*) IV,;: 363.
- Stroiltzia Ait.(J/B\*ac.) 11,6. 3, 6, 7; N. 89.
- S. augaata Thunbg. 11,6. 7, Fig. 4.
- S. Reginae Ait. 11,6. 3, Fig. 1 K.
- StrelUkifl Hook. f. {*Campanulas.*) IV,S. 58.
- Strepelia Baill. {*Rubiac.*} IV,4. 115.
- Str'•juprlia Grit. [*Rtibiac*] IV,4. t f 2.
- Str enipeliopais Benth. (*Apocynac.*) IV,2. 135, 144.
- Strepbhud Schrad. {*Gramin.*) II,i. 39.
- Strepodon Ser. [*CaryopkgUao.*] 111,1b. B0.
- Strephonema Hook.Gl. {*Combrctac.*] 111,7. 130; N. 263.
- Strepsia Nutt. {*Bromeliac.*} 11,4. i6.
- Stropsiphus Raf. (*Acanthac*) IV,3b. 331.
- Sreptachne Brown {*Gramin.*) 11,8. 46.
- Sreplachne Kunlh {*Graw/n.*) II,S. 46.
- Streptanthers Sweet [*Iridar.*] 11,5. 153, 154.
- Streptanthus Nult. (*Crucif.*) 111,2. 155, 156.
- Stroptium Roxb. (*Verbenac.*) IV,3a. 155.
- Strep to calyx Beer (*Bromeliac.*) 11,4. 41, 42, 4\*; N. 64.
- Streptoearpeae (*Gesneri«.*) IV,3b. 1 45,150.
- Sreptocarpus Lindl. (*Gesneriae.*) IV,3b. 136, 140, 150, 151.
- S. Bitinnii Hook. fil. !V,3b. 154, Fig. 69.
- S. polyanthus Hook. IV,:tb. (36, Fig. 61.
- S. Jlexii Lindl. IV,:\*b. U0, Fig. ti5A
- Streptocarya Jaub. & Spach (*Pohjgonac.*) 111,1a. 34.
- St re ptocaulon Wight & Arn.(iffctepiadac.) iv,\* no, ai4, an.
- S. Bautnii Tore\*. IV.i. 217, Fig. 64/.
- Strep to chaetaSchrad.(Gr<imin.)II,4. |o, 4\*; 6, Fig. 4///.
- Streplodesraia A Grd.y(*Legumin.*) 111,3,322.
- Streptoglosaa Steelz (*Compos.*) IV,5. 17 7.
- Streptogyne Beauv. (Cramtn.] II. I 63,71.
- Streptolirion Edgew. {*Commelinac.*) II. i 65, 67; N. 69.
- Str(«ptMiumaBgd.(tWici/) 111,2. 197,198.



- Streptopetalum Hall. [*Orchidac.*] N. 98.  
 .Streptopetalum Hochst. [*Twnm ac.*] III,6a. 3\$, fiO, 61.  
 S.serratum Hochst. III,6a.a9, Fig. 22.V, A', K.  
 Streptopodium Benth. (*Labial.*) IV,3a. 216.  
 Streptopus Michx. (*Liliae.*) H,ij. 79, 80: N. 75.  
 Streptosema Presl (*Legumin.*) 111,,J. 223.  
 Streptosolen Miers (*Solanac.*) IV,3b. 35, 37.  
 "•^roptostachys Pers. (*Gramin.*) 11,2. 36.  
 Strep tosteph arms K. Sch. [*Apocynao.*] IV,2. I 19.  
 Stri'ptostigma Regel [*Solanac.*] IV,3b. 16.  
**StrdptOsiigcaa Tbw.** [*Sapindac.*] III,b. 361.  
 Streptothamnus F. v. Mull. (*Flaeourriac.*) 111.da. 29, 30.  
 Siticklandia Dak. (*Amuryllidac.*) N. 78.  
 Siriga Lour. (*Scrophulariac.*) !V,3b, 91, 95; N. 596, 297.  
 Slrigilia Cav. (*Sttjracac.*) IV,t. 177.  
**Strigina** Kngl. (*Scrophulariac.*) N. 29(3. 298.  
 Strigosella Boiss. [*Crucif.*] 111,2. MO.  
 Strobidia Miq. (*Zingiberac.*) 11,6.1 7. :! I , 24.  
 Strobila G. Don [*Borragmac.*] IV,3a. 124.  
 StrobiIacanthus Griseb. [*Acanthac.*] IV,3b. 3 20.  
 Strobilantheae [*Acmthac.*] IV,3b.2&7,300 N. 104-  
 Strobilanth.es.Bl. (*Acanthac.*) IV,3b. 300. 304; N. i< 75.  
 s. iinisophylhi\* Will T. And. IV,3b. 30\*, Fig. 122 A—F.  
 Strobilantluis Pax (*tupliurbiuc.*) IH,ji. 17.  
 Strobili Lupuli (*Hwnuius Lvpulusl.*) 111. (.07.  
 Strobilif.ra 1 tenth. (*Orchidac.*) 1U. 145.  
 Strobilina Prain [*Labiata.*] IV,3a. 223.  
 >> Stre• bilocarpoe Klotzsch (*tiruhbiac.*) 111,1. 230.  
 ^trobilorhacliis I.k. (*Acanthac.*) IV,3 b. 32 t.  
 Strobilostachys Benth. (*Lnjumin.*) 111,3. 328.  
 strobocalyx Bl. [*Compos.*] IV,fi. 125.  
 °Irobopetalum N. K. Br. (*A&clepiadac.*) IV,2. 231, 344.  
 •"itrobus Spac! (*Pina•*) 11,1. 73.  
 ^troganowia Kar. & Ktr. (*Crucif.*) 111,2. **tss** 162.  
 S.brachyota Kar. & Kir. IU.i.160,Fifi, 1 o(!>.  
 •Uromanthe Sondur (*Maninttn.*) 0,6. 38, 11.  
 S. sanguinea Wonder 11,6. 41. Fig. 32.  
 Slromboearpa Benth. (*J^tffflia.J*) 111,3.119,  
 Strombosia Blume (*Olacac.*) 111,1. 834, 235; N. 147, 148.  
 Strombosiopsis EngL (*Olacac.*) N. 148.  
 Srongyle Lindl (*Orchidac.*) II,6. 175.  
 Strongyleria Pfitz. [*Orohidae.*] 11,6. 175.  
 Srongylocalyx Bl (*Myrtac.*) 111,7. 83.  
 Strongylodon Vog. (*Legumiti.*) 111,3.363, 365.  
 Strongyloma DC. (*Compos.*) IV,5. 347.  
 Srongylosperma Less. [*Compos.*] IV,5. 280.  
 Stropha Noronha (*Chlaranthac*) III, i. \ •>.  
 Strophacanthus Lindl. (.raii(/iar.) IV,3b. •279, 342, 344.  
 S. collinus (T. And.) Lindau IV,3b. 179, Fig. 107C; 344, Fig. 138/;.  
 Stmphades Boiss. (*Crucif.*) III,i. 193.  
 Strophantellus Pax (*Apocynac*] IV,2. 182.  
 Strophautlms P. DC. [*Apocynac,*] IV,2. 162, 180, 181.  
 s. dispidua P. DC. IV,2.181, Fig. 60.-1—h.  
 Stropbargyreta Peter (Cont'oll-tilth. IV,3a.21.  
 Strobiosloma Endl. (*Itorraginac.*) IV,3 a. (19).  
 Stropliipomoea Peter (*Convohulac*) IV,3a. 29, 30.  
 Stropbis Salisb. (*Dioscorcac.*) 11,5. (34.  
 Strophoeales Peter (*Convolvuiac.*) IV,3a. 34, 35.  
 Stropholirion Torr. (*Liliae.*) 11,5. 54, 5«; N. 74.  
 Strophopappus DC. (*Compos.*) II.,i (27.  
 Strophostyles Jill. (*Lnjumin.*) 111,3. 379, 380.  
 Stroplio^tyll's E. Mey. (*Lcfjumin.*) 111,3. 381.  
 Slruchium P. Br. (*Compos.*) IV,5. 123.  
 Slruckeria Veil. (*Vochysiac.*) 111,4. 316.  
 Strumaria Jacq. (*Amaryllidac*) 11,5. 103, (05).  
 Slrumpfia Jacq. (*Rubioc.*) IV,4. 104, 106, 109.  
 S. maritima Jacq. IV,4. 106, Fig. 37 0—7.  
 Sirutantha Uline N. 82. 86.  
 Si ruth an thus Mart. (*Loranihac.*) 111,1. 1 59,164,165,174,1 77,179; N. 1J7,134.  
 S. complexus Eichl. 111,1. 164, Fig. 11 OS.  
 s. flexicaulia A. Cunn. 111,1. 167, Fig. 1 (t B., E.  
 .S. niarginatus (Desr.) Bl. HI,!. 164, Fig. II0.I/-/I; 165, Fig. i 11; 174, Fig. lit/-'.  
 S. henckii Engl. 111,1. 164, Fig. 110/\, L.  
 S. ;ra^!ionsis Hook. & Am. III, (. i 64, Fig. 110 /•.  
 S. vulgaris Marl. 111,1. 159, Fig. 106tf.  
 Slrulhia Roy. [*Thymelaeac.*] III,6a. tin.

- Struthiocephalus van Tiegh. [*Loranthae.*] N. 134.  
*Struthiocephalus* (*Thymalaceae*) III, 6a. 218, 228.  
*Sisaelimanniana* Gilg 111, 0 a. 228, Fig. 79 G.  
*S. erecta* L. III, (ia. 21s, Fig. 75 0.  
*S. meariloba* Meissn. III, 6a. 228, Fig. 79 / > <sup>J</sup>-F.  
*S. Btriatia* Lam. HJ, 6a. SI8, Fig. 75E', 228, • Fig. 79 I.  
*Struthiolinae* (*Thymelaeae*) EH, 6a. Hi, US.  
*Struthioestachys* van Tiegh. *Loranthae* i. H.  
*Strychnae* (*Loganiac.*) IV, 2. 28, 37; N. 882.  
*Strychnodaphne* Nees (*Laurac.*) HI, 2, 11(j).  
**Strychnopsis** H. BaUL (l/ffn) » p « rmac. jni, S. 276; N. 178.  
*Stryelinos* L. [*Loganiac.*] IV > 2. 37, 38, 39.  
*S. -iculeata* holered. IV, 2. 39, Fig. 2 1 E.  
*S. brasiliensis* Mart. IV, 2. 38, Fig. lOB— / > ; 39, Fig. 8 M.  
*S. brevifolia* Spr. IV, 2. 39, fig. II IK  
*S. Caatelnaei* Wedd. IV, 2. : \*9, Fig. st ' < .  
*S. IgDatii* Berg IV, 2. : JS, Fig. 20 If.  
*S. VuX vomica* L. IV. i. 38, Fig. 20 £ — / .  
*S. Psetuio-Quina* St. Hil. IV, 2. 39, Fig. 2 I r.  
*S. Roulmaion* Benlh. IV, S. 38, Fig. 20 A, L.  
*S. ioxifera* Benth. IV, 2, 38, Fig. 20 ^ : 39, Fig. 21 // .  
*S. Iriplinervia* Mart. JV, 2. 39j Fig. U F.  
• *Stryphnodendron* Mart. (£ ^ umm,) III, 3. 147, 120.  
*S. i iirbatirao* Mart 111, 3. IX0, Fig. 71 (. B.  
*Strzeleckia* F. v. Mull. [*Rutac.*] III, (. 170.  
*St. Murtia anet* [*Theac.*] 01, 6. 18C.  
*St. nartina* Sorul. *Compos.*) IV, 5. (81, 185.  
*Stubendorffia* Schrsnk [*Cruetf.*] III. : 1. i5 < t, 16 2.  
*S. orientalis* Sehrenk 111, 2. I (> 0, Fig. 101 E.  
*Stabelia* Pax (ropporKtoc.) 111, 2, 2 27. i 3 i.  
*S. nitida* P » x III, i. 231, Fig. 140,  
*Stuhlmaunia* Taub. [*Legxttnitu*] \ . 198.  
*St. nuia* Giirln. [*Hvbiae.*] IV. i. ! 96.  
*Sturmia* Hoppe (Gronti .) II, 2. 49.  
k *St. irniia* Rchb. f. [*Orc*] > idnr. ; II, e. UH. 128; N. 102, 103.  
*Sturmiinae* **OrcAttiac.**] N. 97, 102.  
*Sturtia* R. Br. [*Xatoae.*] II I. < . Bl,  
*Stygnanthi* ^ **Banst** [*Gemerioe.*] IV. :) b. 169.  
*Mtylago* Salisb. [*AmmylUdat.*] 11, 5, IDS.  
**Stylandra** Nutt. *Awlepiadat* .) IV, 2. 235.  
*Mylapterus* A. Joss., Baill. [*Pnaeac.*] III, 6a. 2.  
*Hylarthropus* **Baill.** [*Acanthae.*] IV, ilj. 305, : toi, 107; N. 905.  
*S. Preussii* Lindau IV, 3b. 307, Fig. 123. 1— C.  
*Stylis* Ntt. [*Compos.*] IV, 8. 182.  
*Stylidiaceae* (*CandoUeac.*) IV, 5. 79.  
*Stylidium* Lour. *Tornac.*) III, 8. 260.  
*Stylidium* SV. (*Camtolleiu.*) IV, 5. 81.  
*Stylimnus* Raf. (*Compos.*) IV, 5. 176.  
*Stylipus* Raf. (fiojtac.) 111, 3. 38.  
*Styliama* llochst. {*ConvolvUtc.*} IV, 3 a. I 4.  
*Stylobasium* Desf. [*Rosao.*] 111, 3. 57, 58.  
*S. spatholatum* Desf. 111, 3. 57. Fig. 30 / • .  
*Styloeeras* Juss. *tDuxac.*) IU, 5. 134.  
• *Stylocereae* (*lluxae.*) III, 5. 132, 134.  
*tjtylochiton* Lepr. (v(roo.) IK. I 13  
*S. lancifolius* Klotzseh & Peyr. U, 3. 142, Fig. 91.  
*S. mitalensis* Schott 11, 1. 13t, Fig. 86 #, C.  
*Stylochitoneae* (*Arac.*) 11, 3. 143, 149.  
*styrocline* Nntt. [*Compos.*] IV, 5. 179, 180.  
*S. filaginoides* A. Gray IV, 5. 180, Fig. 93 B, C.  
• *Stylocoryne* Cav, [*liubiac*] IV, 4. 75.  
*Stylocoryne* W. & Arn. {*Rubiac*) IV, 4. 74, 104, 106, 107.  
*S. Wallifehii* Hook. 8L] K. Sch. IV, 4. to 6, Fig. 37 £.  
*Stylodiscus* Benn. [*Euphorbiac.*] III, 5. 33.  
*styloglossum* Kiihl, Bass. [*OrcAtdoe.*] II, 6. 4ft 3.  
*Stylogloasum* Lindl. [*Orchidae.*] Q, 6. 1. 13.  
*Stylogyne* DC. (J / < / <sup>TM</sup> > i < c.) IV, I. 94.  
*Stylolepis* Lehm. *ICompos.* J 17, 5. 199.  
*SLyloncerus* Spr. (Gomj MW) IV, 5. 193.  
*stylonema* DC, 0. Ktze. (Crawl<sup>l</sup>.) N. (7(1.  
*Sly hi pappus* Null. [*Compos.*] IV, , i. 373.  
*Stylobora* Clarke [*Gmtiaiaa.*] IV, 2. 85.  
*Stylophorum* .Null. [*Papaverac.*] ill. : ' I 39.  
*Stylosanthes* Sw. (ieptMnuiJ 111, 3. 322. 353, 325.  
*S. capitata* Vog. 111, 3. 325, Fig. IS 6 £  
*Stylosanthinae* f / ^ y w m i H.) III, ; t. 309, 388,  
*Stylosma* Bak. (*Lcgumin.*) 111, 3. 333.  
*Stylotome* Prantl [*Papawtiv.*] \ \ t. 144.  
*ialylurus* Salisb. fVotme.) 111, 1. i 43.  
*Stypandra* R. Br. *iLilinr.*) II, ; i. 38.  
*Slyphelia* R. Br. (£) > cif. nt/at.) IV, I. 78.  
*Styppiellia* -Sol. [*ipacridac.*] IV, 1, 76, 77, 78; 78, Fig. n.  
*S. BelligniannRiioul* IV, 4. 78, Fig. il A— C.  
*S. Richei* R. Br. IV, 1. 78, Fig. 17 \ ) ~ V.,  
*S. viridiflora* R. Br. IV, 1. 77, Fig. fa \*— C.  
*S. viridis* auct. 1VJ. 77. Fig. 46 1— C.  
*Styplieieae* (*Epacridac.*) IV, 1. 72, 76; 77, Fig. 16.  
*Siypluiolobium* Schott [*Legutnin.*] III, J. f 95.  
*Styphonia* Null. (*Anaeordiac.*) III, ; j. (67,  
**Stylofocantb.es** Vog. *Legumin.*) III, 3. 323.  
**Styracaceae** \* . 1. 172—180: N. JM. : t 5 i.  
*Styraodra* Raf. *Liliac.*] II, .. 79.

- S**tyrax L. [*Slyracac.*] IV, i. 178, 179; N. «8i.
- S. Heozoin Dryand. IV, .) 78, **Fig. 9SF**, (?; **170**, Fig. **93**.
- S-japobica** Sieb. & Zuce. IV, 1.178, Fig. 92 0.
- S. Martii** Settb. IV, 1. us, Fig. \*)i//—0.
- s. **officinalis** L IV, i. ns, **Fig. 9t** A-C, E.
- Snanda Forsk. [*Chenopudhi*, - M, Ia. 78, 80.
- S. iiltissima** Pall. 111, la. 79, Fig. **38 F**—l.
- S. Miaritima** (L.) Diimorl. 111, la. 79, Fig. :i« **A, L**.
- S. venniculafca** **Fordc** IH.ia. 7.), **Fig. 38** 4—f
- Sua**••deae [*Chenopodiac.*] 111, la. **B8, 78**,
- Suakgtinirai (Acacia *Bkrenbergiana* Rayne, 4. *stenocarpa* Hochst. 111, 3. 113.
- Suardia Scirrk. [*tSramin.*] 0. 2. 32.
- Suber Prantl (**Fajoc.**) **111, 1.** 87.
- Subularia L. (*Orucif.*) 111, 2. **1-59**.
- S. aqualica L 111, 2. 159, Fig. (00 (
- s. *monticola* A. Br. 111, s. **IBf, Kg. 100** i. /: **D, /**.
- Succisa** Coult (*Dipsao.*) ]V, 4. 18(i, U7, \*88.
- S. p**•ralensis Moneh IV, i. **186, Fig.** «f.
- Succowia DennsL [*Malpighiat.*] 111, i. "> 1.
- Succowia Mod. (CVH)'.] III, J. II L
- S. b**:ilearie;i (L.) M. I. Ml, 2. 172, Fig. 11 OB.
- SUCCUB liquiriliae [*GhjWjrrhiza flahra* L.) 111, 3. 308
- Suchtelenia Kar. [*Semitfinae.*] IV, :ia. 97, 98.
- S. calycina** (C. A. Mey.) DC<sub>t</sub> var. *acanthophora* Kar. [V, 3a. **98, Fig.** io.-i—C,
- Sdekleya** A. flray [*Chenopodiac.*] III, ia. r>};, liii.
- Ha crier de montagne {*Tetragastria balsami-fera* gw. J O. Klzc.) 11U. **138**.
- Sudan-Kaffee (*frirfcia africana* R. Br.) **HL3**. 12 fl, 161.
- SiiBholz, gemeine^ (*Glycyrrhiza glabra* L UK.t. :t08.
- Süßholz, russisches (*Glycyrrhiza echinata* L.) 111, 3. 308.
- Sü); IJOIzsaft {*Gtycyrrhisa glabra* L.) 111. :i. :i08.
- SQCKirsehe (*frtmos aentm* L.) **111, 3.** 54.
- Snffronia Bell. [*Lythmc.*] **111, 7.** (i.
- Sugar** Apple (*Anona squamo*^t I, 111, 2. 38.
- Su**••iirbosch (*Vo/ea mcUtfeni Thnngb.*] **111, 1.** 137.
- Mugerokia Miq. [*Liliac.*] **11, 5.** ti-
- Suksrtorfia A. Gray [*Saeifragac.*] **III, 2a.** 47, ss; N. 180.
- S. violacea** A. Gray **III, 2 a. BO, Fig. 88 M**—O.
- SIT Hivanlia TOIT. & Gray *SaxifraffOC.*) 111, la. 49, 52.
- S. oregaaa** Wats. m, Sa. **BO**, Fig. 26/i, A. >ii!/. erta R<3m. & Schult. [*Rubiac.*] IV, i. i s.
- Sumac [flAi« *typhina* L.] 111, 3. I 68.
- Sambav i a Hail I. [*Euphorj*»a c. 111, ;i. 45.
- Siimlml [fjruJfl **SumfruJ** (KITm.) Honk. f. IIU. g 32.
- Sambnl-PQanzen** (*Ferula Sumbul* (KITm.) Hook. f, /'. *suaveletu* Aitcli. & Hemsl.) 111, K. I 30.
- Summitetea** Genistae tinctoriae (*Genista tine tor in \.*' \\\, \ 'IV6.
- Snmpfcypresse, mexikanische (*Taxodium meatriutUli* I laiT. III. 91.
- Sumpfcypresse, virginisohe (*Taxodium distichum* Kieli.', 11, 1. 91.
- Sumplporat (*Ledum palwtrc* L.) **IV, 1.** 34.
- Sun** (*Votalaria jun cea* L HL, 3. ! 3 0.
- Sunaptea** Griff. {*Diptervearpac.*) **111, 6,** 268.
- SiinapLeopsis lleim (Atjpf*a ocarpac.*) 111, 6. f2"u.
- Sunipia Lindl. [*Orvhiduc.*] 11, 6. 177, **178**.
- Sntara** Orange [CVHwx *Auruutknn Sntara* Engl.) III, i. !•9.
- SupragO** Gr&rh p. (*Compos.*) IV, 5. 126. I i 1
- Sdregada** Roxb. [*EUPharbiac.*] **01, 6.** 88; N. J 12.
- SureooB** Rumph. [*Meliec.*] N. **808**.
- Suriana** J-. (SVwarufrac.) 111, 4. "20S.
- S. maritima L. 111, 4. **108**, Fig. H5M—0.
- Surianeae (Stmaruioe.) 111, 4. 207, iux.
- Surianoideap (SimoruAoff.) III. 4. 207.
- Suringaria** L. [*Lecythidw* :.] III, 7. 3t.
- S'urkh nitnber (Cttna /Jura/. *tium* Sntara Engl, j IM. i. I'19.
- Surnbea** Hedw. tfareyraotoc.) **DI, 6.** 164.
- Surwala** R6m. (\*«««?.) **111. i.** 302.
- Sus** iriam Thil. p. (*Iridac.*) 11, 5. tE1.
- Sa8nmBlame** (Fia; 0tfartac.) & 4. 3, \*3; ft6 1.
- Sulcra Roth (ScrofAwJanac.) IV'. :tb. **68**, 69; B 294.
- Suteria DC. p. llubinr.) IV, 4. Ml)
- Sutaria** Mii]l. ATR. (Hil6f\*.) IV, i. 113.
- Sutherland in R.Br. (fitywfcin. **HI** • 279, 2 JO.
- Sutrina Lindl. IOrchidac.) 11, 6.) 93: N. 110.
- Suttonia A. Rich. (1/yrsinoc.) ]V, 1. 90. !H.
- S. divaricata Hook. IV, 1. 90, Fig. 54/.
- Suturosperma** R. Kell. V. '«»»/.. **Dtt, 6** **Hi**.
- Suwarow-nuis (*Caryocar nuciferwn* L.) III, 6. 157.
- Svida** Opiz (Comoc. J 111, 8. 265.
- Svitraima Clmm. 'Velattnmatac, **111, 7. 159-**

- Swainsona Salisb. (*Legumin.*) 111,3. 279, 281.
- Swammerdamia DC. (*Compos.*) IV,5. (90.
- Swantia Alef. (*Legumin.*) 111,3. 350.
- Swartxia Schreb. [*LegumSn.*] 111,3. 182: N. 198.
- Swartziae** (*Legumin.*) N. 193, 198.
- Swedenborgia Nathorst (CoHi.) II, i. **145.**
- Sweertia L.** {G«Kj\*ofKic.} IV, S. 78, 87; N. 3183.
- S. carolinensis (Walt.) Baill. IV, i. 37, Fig. 38 0, #
- S. cordata Clarke IV, «. 87, Fig. 38 F, 0.
- S. corymbosa Wight** IV, i. 87, Fig. 38 //—/.
- S. multirmlis** Don IV, S. \*7; Fig. 38 S, r.
- S. perennis L. IV, l. 87, Fig. 38 0, P.
- S. pulchella Ham. IV, i. 87, Fig. 38 A\*, L.
- S. usambarensis Engl. IV, 2. 87, Fig. 38. 1/, V.
- Sweet-lime [*Citrus Aurantium tmensis* var. **Bemdir** En^J.) JJ1,4. 198.
- Sweet-Sop [*Anona syuamosa* L.] 111,2. 38.
- Sweetia DC. (*Legumin.*) 111,3. 369.
- Sweetia Spr. (*Legumin.*) 111,3. 187, 189.
- Swerlia All. non L. (*Compos.*) IV,5. 358.
- Swertopsis Makino (**GentMBiacj** N. 283.
- Swietenia L. (*Meliac.*) 111,4. 274.
- S. Mahagoni L. 111,4. 274, Fig. 153, 1—1.
- Swietenioideae (**Jfelfee.**) 111,4. 267, 270.
- Swintonia Griff. (*Anacardiaceae*) 111,5. 145. I i 8.
- S. sjicifera** Hook. fil. 111,5. 118, Fig. 95.
- Syagrus Mart. (**Palmaej** 11,3. 81; N. 57.
- Sychinium Desv. (*Morac.*) III, I. 79.
- Sychnoneura A. DC. [**Myriatkac.**] 111,2. i 2.
- Sychnosepalum Eichl. (*Men taper mac.*) 111,2. 89, 90, 275; N. 172.
- Sycidium King [*Morac.*] 111,1. 9%.
- Sycomorpe Miq. (*Morac.*) 111,1. 91.
- Syeomorus Gasp. (*Morac.*) 111,1. 92.
- Sycophila Welw. (*Loranthae.*) N. ti 8.
- Sycopsis Oliv. (*Hamamelidac.*) 111,2 a. 1 S7, 128.
- Syena Schreb. (*Mayacac*) 11,4. 18.
- Sykesia** Arn. • **liubiae.** IV,4. <24.
- Sykomore (•Vcus *Syeomorus* L.) 111,1. 0^.
- Sylitra E. Mey. (i^umin.J 111,3. 267, 269.
- Syllinum Planch. (*Linac.*) 111,4. 32.
- Syllysium Mey. & Schau. (**Mijrtac.**) 111,7. 78.
- Sylvia Gaud. [**Mammeulac.**] N. 170.
- Sylvianthua Hook. fil. (*liubiac.*) IV, 4. S3, 31.
- Symbegonia Warbg. (*Begoniaceae*) III, 6a. **135, 14>1.**
- S. fukovillosa Warb. 111,6 a. 1 49, Fig. 58.
- Symblomeria Nutt (*Compos.*) IV,5. 124.
- Symbolanthus Don (*Gentianac.*) IV,2. 95, 98, 100.
- S. calygonus iR. & P.) Gitg IV,2.100, Fig. 45,1, II.
- Symbryon Griseb. (*Piperac.*) 111,1. I I.
- Symea Baker [*Liliac*] 11,5. 59.
- Symraeria BenUi. (l^o/y3onac.) III, 1a. 3t, 35.
- S. paniculata Benth. 111,1 a. 35, Fig. 1 SH—M.
- Sympagma Bge. (*Chenopodiaceae*) III, 1a. 85, 89, 90.
- S. Regetii Bge. III, ia. 89, Fig. 4 4 G.
- Sympetalae (*Dicotyidoneae*) 11,1. 3; N. 3 53.
- Sympetaleia A. Gray (L.oas«c.) 111,6a. 4 02, 111, 112.
- S. rupestris (Baill.) Wats. 111,6 a. 102 Fig. 37/< -
- Syuiphaabne Beauv. (*Eriocaulac.*) 11,4. 26.
- Sympbiandra** Szysz. (*Theac.*) 111,6. 189.
- Sympbipappna** Klatl (*Compos.*) N. 327.
- Symphonia L. fil. [*Guttif.*] 111,6. 20 i, 241, 242; N. **850.**
- S. **globulifera** L. 111,6. 202, Fig. 98 J-'; 241, Fig. **iilA—D.**
- Symphorema Roxb. (*Verbenac.*) IV,3a. (79, 180.
8. involuclatum Benth. IV,3a. 180, Fig. G7 A--V.
- Symphoremoideae (*Ferbenac.*) IV,3 a. 144, ' 179.
- Symphoricarpus Juss. (Ca^n/o/tae.) IV,4. 158, 160, 1G5.
- S. racemosus Michx. IV,4. 158, Fig. 49/J; )65, Fig. 5;>.
- Symphyandra A. DC. (*Campanulac.*) IV,5. 42, 49, 51.
- S. M>ndula** M. B. IV,5. 42, Fig. t\$D, I )-.
- Symphydolon Salisb. [**Iridac.**] 11,5. **156.**
- Symphyllanthum Vahl (**Dichaprtaloc.**) III,4. 348.
- Symphyllia, Baill. [**Euphorbiac.**] III, 78, 4 437; N. 212.
- Symphyllium** Griff. (*Scrophulariaceae*) IV, 3b. 80.
- SymphyUocarpus Maxim. (*Comj*) Q\*^ IV,5. 179, (80.
- Symphyllrophyton Gilg (**Gnttianaee.**) N. 283.
- Syraphyoglossum Turcz. (*Aschpiadac.*) N. 2. '250.
- Symphyolema C. A. Mey. (*Umbeltif.*) III, ». 225, 238.
- S.** niphyolepis Endl. (*Proteac.*) III, I. t 34.
- Symphyomeria Hook. fil. (*Compos.*) W^, 5. **280.**
- Symphyomyrtus Schau. [*Myrtac.*] 111,7. 89.

- Symphyonema R. Br. (*Protrac.*) 111,1.129, **430.** \*
- S. montanum* R. Br. **111,4.1** 29, Fig. 92 0—0-
- Symphyopappus* Turcz. (*Compos.*) IV,5. 135, 136, 138. -
- S. viscosus* [Spr.] Bak. IV,5. 136, Fig. 79£".
- Symphyopetalum* Drumii! *Rutae.* II 1,1.145.
- Symphyopoda* DC. [*Legumin.*] 111,3. 151.
- Symphyostemon* Klotzsch (*Capparidac.*) III,2. 224.
- Symphyostemon* Miers (n'</ae.) J. l. ">- I SO, 151.
- Symphyostemon* Uline [ *oreWe. N.* 82 J 86.
- Symphyostylium* Warbg. (I' nco MWific. I III,6a. 36.
- Symphyotriclinum* Nees (*Compos.*) IV,G. I <i3.
- Syrphysia* Presl (*fiKcwr.*) IV,1. 56.
- Symphysocarpus* Hassk. [*Atclepiadac\**] IV,2. 293.
- Symphytonema* Schltr. (*Asclepiadac.*) N. 285.
- Symphytopleura* Caap. f. Vi/^j/uir. f. ) 111.2.7.
- Symphytosiphon* Harms (*Steiicac.*) 111,4. ?90, 307.
- Symphytum* L. (/torra^'nac.) IV,3a. 112, 113.
- S. asperrimum* Sims IV,3 a. 113, Fig. 44 A,
- S. bulbosum* Schimp. IV,3a. (13, Fig. 44 C.
- S. officinale* L. IV,3a. 113, Fig. 44 B—F.
- Sympieza* Lichtenst. (A'neot.) IV,1. 23, S3, 64.
- S. capitellata* Lichtenst. IV,i.s;i, Fig. 43/J; 61, Fig. 37 K—N.
- Symploclochilus* Lindau [*Acanthi* *ac.*] IV,;ib. 279, 335, 316, 3\*9.
- S. formosissimus* (KlJ Lindau IV,3b. 279, Fig. 4 0 7 ^; 3:10, Fig. 13£itf.
- Symplocaceae** IV,1. 165—ns; N. **S81**, 354.
- Symplocarpeae* (j4roc.) 11,3. 112, 122.
- Symplocarpus* Salisb. (*Arac.*) **11,3.** 122; N. 59.
- S. foetidus* (L.) Salisb. 11,3. U2, Fig. 79/J—r.
- Symplocos* L. (*Symp/ocac.*) IV,1. 168, 169, 17); N. 281.
- s. bahiensis* A. BC. IV,1.171, Fig. 90 0, f.
- S. crataegoides* D. Don IV, Tf 611, Fig. 88, 1. B.
- S. marUnicensis* Jacq- IV,1. (71, Fig. 00 A—C.
- S. pubescens* Kloizsch IV, 1.171 ,Fig. 90/(>—/.
- S. puldira* Wii/hl IVj. 1\*9, Fig. 88(7—G.
- S. spicata* Roxb. IV, 1. 169, Fig. 88 H.
- S. theaeformis* fl. fil.) Gurke IV,4. **174**, Fig. 90 A\*—".
- Sympodiales* (*Orchidac.*) 11,6. 79, 172.
- Sympodium* C. Koch (*Umbellif.*) MI,8. 191.
- Sympropylanthus* Engl. (*Loranthac.*) N. 134.
- Synadenium* Boiss. [*Euphorbiac*] ill,5. 6, 103, **111**, *li*.
- S. Grantii* Hook. 111,5. 6, Fig. 6/-'; 103, Fig. 68F; 111, Fig. 72 i
- Synaleetryon* Radlk. (*Sapindac.*) Iil,5. 333.
- Synandra* Nult. (*Labial.*) IV,3a. 242, 243.
- S. grandiflora* Nutt. IV,3a. S43, Fig. 87C.
- Synandra* Schrad. (*Acuntkac.*) TV.;)ii. 32 1: \. **306**.
- Synandrodapline* Meiasn. (*Laurac.*) 111,;'. 113, I 17; N. 174.
- Synandrospadix* Engl. (*Arac.*) II,;J. 143, **144**.
- S. vermitoxicus* (6MB.) Engl. 11,1.130, Fig. \*; } ! — />; II,;l. 143, Fig. 92/r—V.
- Synanthae** K. 343, 360, 372, 37;i.
- Synanthera* Don (*itemeriac.*) IV,3b. 184.
- Synanihera* Engl. (*Scrophuiariac.*) IV,3b. 53.
- Synantheria* Schott Mrflc.) U,3. **125,1** 26.
- S. silvatica* Scholt 11,1. 129, Fig. 83 B.
- Synaphea* R.Br. (*Proteac.*) III, (. 424, **140**.
- S. dilalata* R. Br. 111,1. 124. Fig. 84 /, K 440, Fig. 99.4—F.
- Synapsis* Griseb. (*Scrophulariac.*) IV,3b. 62, 68.
- Synaptantha* Hook. 6L (W <feiac.) IV,4. S4, 22, 24.
- S. ullaeacea* (F. v. Miill.) Hook. f. IV,4. 22, Fig. 8 B, C.
- Syoaptaathera** Hook. fi.) (*Rubiic.*) IV,4.24.
- Synaptea* Griff. (*Dipterocarpuc.*) 111,6. 268, 270.
- Synaptolepidinae* (*Thymelaeac.*) 111,6 a. 222. 233.
- Synaptolepis* Oliv. (*Thymelaeac.*) III.6a. 234, %ot%.
- S. Kirkii* Oliv. 111,6a. 234, Fig. 81 /-'—/.
- Synarthron* Cass. (*Campos.*) IV,5. 598.
- Synaspisrtiii* Endi. (*Euphorbiai.*) III,S. 86.
- Synassa* Lindl. **Orehidac.**) 11,6. **24**9.
- Syncarpha* DC. (*Compos.*) IV,5. 189.
- Syncarpia** Ten. [*MffrUte.*] 111,7- 87, 88.
- Syncephalanthia* Bartl. (*Compos.*) IV,5. 264, 266.
- S. deeipiana* Bartl. IV,5. 264, Fig. 126 /.
- Syncephalanil* 119 Benth. & Hook. fil. [*Cam.* " *pos.*] IV,S. 264, 266.
- Syncephalum* DC. (*Compos.*) IV,5. 485, 196, 197.
- Synchodefiron* Boj. (*Compos.*, I,^,5,173.
- Synchoriste* Baill. (*Acanthac.*) IV,3 b. **340**.

- Synclisia* Uenli. [Jfertwperaac] 1112. 91.  
*Hyncoccus* Radlk. [Sapwdac.] HL. 302.  
*Syncolostemon* E. Mey. [Labi.] IV, 3a. 364, 370.  
*S. densiflorus* Renth. **JV**; i. **370**, Fig. 106 C, H.  
*S. rolundifolius* E. Mey. IV, 3a. **170**, Fig. 100 l, u E, F.  
*Syndesmanthus* Endl. [Ericac.] IV, I. 64.  
*Synilesnianthus* Klotzsch [Ercae.] IV, 1. 04.  
*Synjasmis* Wall. [Anaeardiac] 1115. 148.  
*Syndiclis* Hook. (louroc.) 1112. HO, I 21.  
*Synechanthus* Wendl. (i), [mae II 3.62 64].  
*S. fibrosus* Wenrtl. 11, 3. )8, Fig. 17; 63, Fig. 50 E.  
*Synledrella* Gar In. [Compos.] IV, S. 139, 24. 242.  
*s.nodinura* •]. Giirln. IV, & <0, Fig. 1 (SG—I).  
*Synedrellopsis* Micron. & O. Kuntzo (Compos.) N. 125.  
*Syneilasis* Maxim. [Compos.] IV, 5. **296**.  
*Synelcosciadium* Loiss. [i'mbellif.] 1118. 23 \ UG,  
*Synjonieae* (Arac.) 0, 8. 143, I 10.  
*Syn^onium* SchoH [Arae.] H, 3. I i).  
*.S.'afline* ScihoU II 3. I it, Fig. 89.  
*S.VBUozianum* Schott 11, 3. 105. Fig. 73 G, II.  
*Synlima* Radlk. [Sapmdoc.] 111, 5. 336, 349.  
*Synlobns* DC. (Horn'inae.) (V, 3a. 128.  
*Symeria* Grab. OrcAirfac.) D, 6. 219; N. 99.  
*Syninema* Benth. (iemthac. tV, 3b. 895.  
*Synnotia* Swi.-t (Iridac. w.) 11, 5. **154**, I 83.  
*Synoc* •<i; Mi], (M., mr. IN. |. 92.  
*Synostemon* F. vJA & H. [Euphorbia\*] 111. i. 24.  
*notis* Benth. (Owipo\*) IV, 5. 298.  
*Synlotoma* G. Don [i'amparulae.) IV, >. Si.  
*Syr* eliac.) III, 4. 2  
297.  
S. gl 62 R, S.  
, 6. 212.  
*Syn*, oiiiin A. Juss. [M 89, 292,  
*Syn* andulosum Juss. III. k] 9 «, Fig. i  
*Synplera* Man. [Orckidae.] U  
*Synsepala* Pfita. [Orcftidac. II, ii. **100**.  
*i s ep a I tun* A. DC. (Sopo/oc.) N. 273, 277.  
*t!siphon* Regel (It/toe.) II, 5. J<sup>1</sup>  
**N. -**  
*atemoD* Taub. (Dioicoreai.) N. 8:t.  
*Synstigma* Hausskn. [Onaijmc] 111, 7. i09.  
*iepaleia* Dline iHo«or<fIC.j N. 8, 1, 87.  
*therisma* Wait. (Gramin.) 112. 35.  
*iihlipais* A. Gray [Crucif. 111, 4. 187.  
*iliyris* Benlb. [Scrophutaruc.) IV. 87; N. 295.  
*Syntrichopappus* Torr. 451, 255; 85G, 260.  
*S. Frauentii* Torr. IV/
- Synzyganiliera* R. ^ P. (Lacisiemac, N!, i, i; i.  
*Syorchynchium* Hofm. [hidac.] 9, 5. 150.  
*Sypharissa* Salisb. [Liiiae.) 11, 8. 65.  
*Syreilia* Andr. [Crucif.] 1112. UJ4.  
*Syrenopsis* Janb. & Spacli Ciucif.) III, 2. 106.  
*Syringa* L. (O/euc.) IV, 2. 2, 7.  
*S. vulgaris* L. IV, 2. 2, Fig. 1, 1; 7, Fig. 4.  
*Syr• ngeae* (Oleur.) fV, 2. 5, 7; N. 281.  
*Syringodea* Benth. [Ericac.] IV, 1. 60; 59, Fig. WL—N,  
*Syringodea* Don {Ericac.) \i, \ 60.  
*.Syringodea* Hook. (Iridac.) II.:: i i j "143.  
*Syrmatiutn* Vog. {LegunUn.) III; t. 236.  
*Syrrheonoma* Miers [Menispermac] 1112. 91.  
*^yspone* Gris. [Lei/uinin. 111, 3. 23i5.  
*^y.stclostoma* Benth. it Hook. G«\*nerwc. IV, 3b. 169.  
*Systt>rnonodapline* Mez {Laurac.) 1112. 276; N. 174.  
*Hyslyla* Szysz. [Theac.] I], (i. **186**,  
*SyziganthoB* Steud. (Cjypmto.) II.\*. in.  
*Syzygium* Ggrtn. [Myrtac.] 111, 7. 78, 83.  
*Szovitsia* Fisch. & M. y. (UmbW\*/.) III.\*. 177. 183.

## T.

- Tabaeum* Don [Solanac.] !V, 3b, :Ji; N. 293.  
*Tabak, asialisclier* [Nicotiam rustira L.) IV, 3 b. 33.  
*Tabak, brasilianiscber* [Nicotiana rustwa L.) IV, 3b. 33.  
*Tabnk, deutsclier* [Nicotiana Tabu cum L.) IV, 3b. 33.  
*Tabak, englisclier* (Nicot•nm rustiea I.) IV, 3b. 33.  
*Tabak, holland. Araersforter* [Nicoliana Tabactm L.) IV, 3 b. 33.  
*Tabak, lurkischer* [Nicotiana rust\* a L.) IV, 3b. 33.  
*T; ihtik. ungarischer* [Nicotiana rustita I.) IV, 3b. 33.  
*Tabak, virginischer* [Nicotiana Tahnmu L.) IV, 3b. 33.  
*Tnban mnerali* I' <iltt <fuiuni olongifoliwn Burck) IV, I. 135.  
*Tabasclir* [liambu.sa s]jec. Q, j. m.  
**Tabaacina** Baill. [Mm'hae.] [V, 3b. 345, 346.  
*Tabayba dul<f* Euphorbia baUamifera A it.) III. i. (09.

- Tabayba Majorera [*Euphorbia utropurpurca* Brown<sup>III</sup>, 109.
- Tabebuia (iom. {*Bignoniac.*) IV,3b. 228, 336, 237.
- T.leucoxylo P.DC. IV,3 b. 237, Fig. 91F, G.
- Taberna Miers [*Apocynac.*] IV,2. 147.
- Tabernaemontana L. [*Apocynac.*] IV,2. 146, 147; N. 28-1.
- T. aurantiaca (Gaud.) A. DC. (V,S. 147, Fig. 55 //.
- T. crispiflora K. Sch. IV,2. 147, Fig. 81 C.
- T. fuchsiifolia A. DC. IV,2. UT, Fig- ~~E~~ E, F.
- T. longiflora Benlli. IV,2. 147, Fig. UD,
- T. orientalis II. Br. TV,2. 147, Fig. 55 <!.  
Tabernaemontaninae [*Apocynac.*] IV,2. \22, lift.
- Tabernanthe JJaill. {*Apocynac.*] IV,2. 146.
- Tftbonuco [*Pachylobut hettandrus* (iris.) Engl.' IIU. 243.
- Tacamahaca, columbische (*Proium heptaphyllum* (Aubl.; March.) 111,4. 237.
- Tacamahaea occidentals (flijr.smw ".ii cff osa (Jacq.) Engl.) HI,4. W,
- Tacamahaca Spach [*Satkae.*] III-i. 35.
- Tacamahak {*Calophyllum inophyllum* L.) 111,6. 222.
- Tacazzea Deene. [*Asclepiadac.*] W;i. i10, 145, 217.
- T. apiculata Oliv. IV,2. 2)7, Fig. 61 JL
- Tacca Forst. (*Taecae.*) 11,8, U0; N. 80.
- T. cristata Jack 11,5. 1\*8, Fig. S9Z\*.
- T. integrifolia** Gawl. 11,5.) \*8, Fig. saJ—C.
- T. pinnatifida Forst. 11,5. 1\*8, Fig. 89 U 129, Fig. 90.
- Taccaceae H,5. 127 — 130; N. 80, 3 44.
- Taccarum Bronyn. **Iroc.** 11,3.143,144.
- Tachia Aubl [*Gmtianoc.*] IV,2. 90, 93.
- "T. guianensis Aubl, IV,2.93, Fig. 41 C— A.
- Tachia Pers. [*Ugumin.*] 11),3. 137.
- Tacliiaclenue Gris. [*Gentianac.*] IV,i. **90, 93.**
- Tachigalia Aubl. [*Legtmin.*] U,3. 113, 137.
- T. multijuga Bentb. III,):. i:iT. Fig. 78^.
- Tacliinae (*Gentianac.*) IV,2. 62, 90.
- Tacoanthus BaiII.(Jfan(Aac] IV,3b. 306, 308.
- Tacsonia Juss. [*Passiflorae,*] 01,6a. 86, 91; N. li 6.
- Tacsoinopsis Tnanad Planclt. [*Pattifhrac.*] IIIjtia. 'ii
- Tacuaaonle {*Toluiifert Pereinw* (Klutzsch) Baill.) ni,3. 190.
- Taeda Eichl. (*Ptoac.*) II,I. 71.
- Taenid'ia Torr. & Gray, Drude [*'mbellif.*] tll,8. 175, 178, 195.
- T.integerrima (L.) Drude 111,8.17S, Fig,6U.
- Taeniochlaena Hook. {.[*Corutarae.*] 111.:. 67, 68.
- Taeniola Saliab. [*Litiac.*] 11,5. G7.
- Taeniopetala Vis. {*UmbeUif.*) 111,8. 2:16.
- Taeniopetalum Vis. [*UmbeUif.*] 111,8. 234.
- Taeniopliylhim Bl. (Oroftidoc.) 11,0. 208. 216.
- Taeniopleuruin Gil. et Rs. {*UmbeUif.*) III,8. 178, 191.
- Taetsia Medic. (*Liliac.*) II,):. 7:).
- Ta-fung-tsze [*Hydnoearpus ant helminth* a Pierre) 111,6 a. 14.
- Tafalia R. & P. [*CMoranthac.*] III,). 14.
- Taf a 11 a Don (Compos.) IV,B. (82,185,186.
- T.ferruginea (Pers.) Don IV,5. !86, Fig.96.
- Tafalia R. & 1\ *Chloranthac.*) III, I. 13.
- Tafelboom(CSonffotetr8J«fraAuhlj IV,3a.84.
- Tafellhee {*Thea* Bl, sis 6.) 4 9 i.
- Tagetes L. [*Compos.*] IV,5. 264, 265.
- T. erevtus L. IV,5. 164, Fig. i lfi B, C.
- Tagetinae** [*Compos.*] IV,5. 251, 2(»J.
- Tagira Mull. Arg. (a»pAor6wc.) 111,5. 6i.
- Tagmanthera Pierre [*Guttif.*] CDI. 232, 2 is.
- Taguara (Bamft«sa Schreb., sect. *Guadua* Kunthi II,\*. 95.
- Tainia Bl. IOrcAit/ac.j 11,6. 151, 153.
- Takamaluik i/itjnera *tommlo&u* Jacq.; Engl., /(. exc«/m (H. B. K.i Engl.) III,i. 354.
- Takamahak, westiadischer Burwra /-J/U en- in MJ (Jacq.) Engl.<sup>1</sup> IJI.J. 15J
- Talauma Juss. (*Magnoliac.*) III,2. 16.
- Talgbaum, chinesischer (*Sapiunt sebiferum* (L.)Roxb. ill.::: 98.
- Tal, 'uenea Miprs *Rhamnac.* m,5. iil,422.
- T. costata Miers HI,5. 422, Fig. 106 K,
- Talhagumrai [*Acacia* Willd.) IM.t. n;j,
- Taliera Mart Poimoe) 11,3. 34.
- Tiiligalea Aubl. [*Verbenac.*] IV,i a. 156, 157; N. 290.
- T. campeslris Aubl. IV,3a. 157. Fig.60£,F.
- Talinella Baill.** {**Portuiacac.**) III,1b, 56, 59.
- Talinopsis A. Gray (*Portulacac.*) 111,1b. 55, 57.
- Talisum Adam.** (A>n>laeo.) in, (b. 55, 56.
- T. patens (Jacq.) Willd. III, I b.53, Kig.20 /, K.
- i Talisia Aubl. [*Sapindae.*] 111,5. 322, 323, 32 i.
- T. esculenla Radlk. 111,3. 3i4, Fig. (66 E—H.
- T. pedicellaris Radlk. 111,i. i;i. [j.r. IGI; A-K

- Tulisia auct. *Sapindac.*) 111,5. 3 40.  
 Tallikomih-oil (*Carapa procera* DC, *C. gutturalis* Aubl.) 111,4. 278.  
 Tallow-tree (*Pentadcsma btttyraceum* Don) 111,6 uλ.  
 Tamacoari (*Carmpa* Aubl.) 111,\*; 207.  
**Tamaricaceae** 111,6, 289 — 298; N. r-λ 358.  
 Tamariceae [*Tamarioac*] III,fi. 291, 293. [Tamaricineae N. 331.  
 Tamaricoideae (*Tamaricac.*) 111,6.291,292, 293.  
 Tamarinde, amerikanische (*Tamarindus indica* L., var. *oecidntalw* Giirtn.) III,').  
**UO.**  
 Tamarindus L. (*Legumin.*) 111,3. 85, 133, (39).  
 T. indica L 11,1. 157, Fig. 147.1; 111,3. 85, Fig. 47 £; 139, Fig. 19.  
 Tamarix L [*Tamariiac.*] 111,6. 194, 293, 291, 295; ^ 251.  
 T. articulata Valil III,ii. 2'3, Fig. 1 35-  
 T. erieoides Willd. 111,6.291, Fig. 134 0— Q.  
 T. Hampeana Boiss. 01,6. 394, Fig. Ui/i.  
 T. macrocarpa Ehrbg. 111,6. 294, Fig. 134 M. X.  
 T. pauciovulata Gay 111,6. 294, Fig. 134 A— I.  
 T. tetrandm Pall. 111,6. 291, Fig. 1 34 A.  
 Tamatavia Hook. 01. [*Hibiac.*] IV,4. 78.  
 T. nmbourissa Sonn.fJVbmWac.JHI^S. 1 "I.  
 T. elliptica (Tnl.) DC. III,I. 100, Fig. 66F.  
 T. quadrifida Sonn. 111,2. 100, Fig. 66 (i.  
 Tamias Bunge [*Legtunin.*] 111,3. 296, 298.  
 Tammsia Karst. *Niubiic.*) IV,4. 61,68,69.  
 T. anomala Karst. IV,4. 68, Fig. 26 L—Q.  
 Taninia Juss. [*Hoscortac.*] 11,5. 136.  
 Tarnonea Aubl. [*MetaHomaiaic.*] 111,7.182, 183, 187; N. 167.  
 T. ligustroides (DC.) Krass. III,7. 141, Fig. 68 C—h; 183, Fig. 78 H.  
 T. macrophylla (D.Don) Krasser IJI,7.183, Fig. 7 s/.  
 T. spicala Aubl. IV,3a. 157, Fig. 60 1, B.  
 Tamonea Aubl. [*Verbmac.*] IV,3 a. 146, 148, (57).  
 Tatnoneae [*Hetastomutar.*] Hi,7. US, 18+, 183, 181: 483, Fig. 78; 184, Fig. 79; N. 167.  
 Tarnoneastrum Krasser (1/ *astomatac*) 5L, I, 187.  
 Tarnionopsis Griseb. [*Verbmac.*] IV,3a. 150.  
 Tamr hindi [*Tamarmdut iniicah.*] UL,Z. 140.  
 Taraus L. [*Dioscoreac*r],5. 133, 136.  
 Tanacetuiii L *Compos.*) IV,5. 278.  
 Tanaecium Sw. [*Bignoniac.*] IV^3b. 212, 2 17, :M9: N. 302.  
 T. praelongnui Biers IV,3b. 217, Fig. 88 5.  
 Tanakaea Franch. & Savat. (*Saxifrdgac.*) III,2a. 48, 49.  
 Tanarius Rumph. (*Euphorbiuc.*) N. 212.  
 Tandonia Baill. (*Euphorbi«r.*) III,5- 43.  
 Tandonia Moq. (*Busellac*) III,1a. 128.  
 Tangiinia Dup.-Thou. (*Apocynac.*) IV,2. 155, 158.  
 Tang-hwang (*Gareinia spec. div.*) 111,6. 238.  
 Tangkawang (*Dipterocarpac.*) (*Shorca slenoptera* Burck, *Sh. aftera* Burck] 111,6.254, 266.  
 Tankorvillua Link (*Orchidac.*) 11,6. 152.  
 Tanne (VAMW Jusa.) 11,1. 81.  
 Tannenwedel [*Hippuris* L.] 111,7. 237.  
 Tannodia Baill. [*Euphorbiac.*] U,b. 42, 43.  
 Tanulepis Balf. fil. (*il«picad*) c.t V,2.210, 215.  
 Tan-wattle [*Acacia decurrens* Wai 1 r.) III, 3. 11 r, 1 U.  
 Tanyerania Endl. p. p. [*Comae.*] 111,s. 266, 2ii7.  
 Tanythlix Bunge (*Leijtimin.*) 111,3. 297, 298.  
 Taonabeae (*Theac.*) 111,6.180,187; N. 246.  
 Taonabo Aubl. (*Theac.*) III,(> i>0t 187; N. 246.  
 T. cuneifolia (Gardn.) Szysz. 111,0. j 88, Fig. 95.  
**T. frilvatica (Chanx & Schbleht.)** Szysz. **QI,6.** 177, Fig. 90 A.  
 Tap; i n (*Koorupassia excelsa* (Becc.) Taub.) 111,3. Ui>;  
 Tapeinaegle Herb. [*AmaryUidac.*] II,"; i 11.  
 Tafit, 'inan [111is Boiss. non Herb. [*LabUt,*]  
**Tap ein an thus** Herb, (*imary/iidac.*) **11,5.** I tl.  
 Tapeinia Juss. [*tridac*] 11,5. 150, 151.  
 Tapeinochilus Miq. [*imiitherac.*] 11,6. (8, it; N. 91.  
 Tapeinophallus Bail], ( 1r«c.) 11,3. 128.  
 Tapeinosperma Ilouk. [*Myrtiaae.*] IV,j 93, 94.  
 Tapeinostelma Schlochter (*Asclepiadac.*) IV,2, 863, 267.  
 Tapeinostemon Benth. [*GenHanac.*] IV,2. 66, 70.  
 Tapeinotos DC. p. (^neriac.) IV,3b. 182.  
 Taplirospermum C. A. Mey. [*Crucif.*] 111,2. 168!



- Taphrospermum aHaicum C. A. Mey. 111,2. **168**, F%. 108-4.
- Tapia [*Crataeva excelsa* Boj.] 111,2. 228.
- Tapina Mart. (*Gcsncrinc.*) IV,3b. 183.
- Tapin an tli us Blume [*Lor tint hac.*] 111,1. 187; N. 132.
- Tapinocarpus Dalzell (*Aruv.*) **11,3**. 1\*8.
- Tapinodes Bunge [*Lcffumin.*] 111,3. 289,290.
- Tapinostemma Benth. & Hook. (*ioronlAac*) 111,1. 188; N. 133.
- Tapiok [*itanihot utilisima* Pohl] 111,5. 81.
- Tapiria Baill. p. [*Anaeardiae.*] 111,5. 153; **N. JUS.**
- Tapiria Benth. & Hook.f. (*Anaeardiae.*) 111,5. 1 B3.
- Tapiria Hook. f. [*Anaeardiae.*] 111,5. <!>\$.
- Tapiria L., March, p. (*nucard/ac.*) III,ii. 153; N. 213.
- Tapirira Aubl. (•(««'W<>.) 111,5.150,154.
- Tapiscin Oliv. [*Siaphyleac*] 111,5. 262.
- Tapiscioideae (*Staphyleac.*) III,5. 259, 262.
- Tapogomea Aubl. *ttitibiae*) IV,4. 119.
- Tapogomea Mill. Arg. [*Sabiae.*] IV,4. 120.
- Tapura Aubl. [*Dichupetalac.*] 111,4. 348, 350, 351.
- T. amazonia Pop p. & Endl. I If, 4. **350**, Fig. 188 a—I.
- T. Fischeri Engl. 111,4. 350, Fig. 188 K—JV.
- Tara [*Ciw»«ipin\*«i tinrtoria* (H. B. K.J Benth.) 111,3. 17;:.
- Taractogenos Hassk. (/7(/fuH(7((ir.i III,6a.21.
- Taractogenori Warbg. [*Flacouniac.*] III,6a. SI.
- Taralea Aubl. (*Ut/umii.*) 111,3. 347.
- Tarasa Philrppi (*Malvac.*) N. 2.18.
- Taraxacum Hall. (Comjw.) IV,5. 93,366, **367**, 370.
- T. vulgare (Lam.) Schrk. IV,fi. 93, Fig. 58 A'; 367, Fi». 162 0.
- Taraxia Nutt. (*Onagrac.*) 111,7. 2MiN.
- T. graciliflora (Hook. & Am.) 111,7. 216, Fig. 92 1.
- Tarchonanthinao (*Compos.*) IV,8. 120, 173,
- Tarchonantlius L (*Compot.*) IV,5. 173, 17i.
- T. camphoratua L. IV,5. 174, Fig. 90.
- Tarena Gftrtn. (*Rubioc.*) IV,4. 74.
- Tari *Phomix silvea tiriü Roxb.*] **0,3**. **30**.
- Tariri Aul]. (*Simarubac.*) 111,4. *Hi*.
- Taro (*Colocasia antiquorum* Scholl) 11,3. (39.
- Tarrietia Bl. [*Sterculiae.*] **111,6**. 9."". 97.
- T. Argyrodendron Bth. 111,6. 95, Fig. 19 h
- Tartar [*Cnunbe tatarioa* Jacq.] 111,2. 181.
- Tartarenseife (*Lychnis chalconica* L.) III, Ib. 73.
- Tartufoli [*Solarium tuberosumh.*] IV,3b. 24.
- Tarweed [*Madia saliva* Mol.] IV,5. **249**.
- Tasraannia R. Br. (*Magnoliac.*) III,.'. 273; N. 158.
- Tass ad i a Decne. (*Mclepiadac.*) IV, %, 231, 242.
- Tatea F. v. Mull. (*Verbfnae.*) IV,3a. 149.
- Tatze [*Myrsine africana* L.] **IV,I**. 92.
- Taubenkropf [*Sileru mwxa* (Gil.) Asch., *Cucubalus* L.] III,1b. 70, 74.
- Taubertia K. Sch. [*Mntopermac.* N. 171.
- T. peltata K. **Seh.** N. 171, **Fig.** 63a /•.—//.
- Taumellolch (/o/itm *temulenium* L. \\\i. 78.
- Taurostalix Rehb. f. [*Orchidac.i* II,\*;. 178.
- Tauscheria Fisch. (6Viii,y. 111,2. 169,171.
- Tauschia Presl (*Ericac.*) IV, 1. :-.
- Tauschia Schlechtd. (*Umbellif.*) 111,8.163, 17U.
- Tausendkorn (*Hernia ria* L. 111. i b. 91.
- Taverniera DC. (/e(;u>un,) 111,3. 312,314.
- Taxiiceae H,i. 66,107—114; N.20—% 1, 341.
- Taxandria Benth. (*Myrtac.*) IIL7/94.
- Taxantheme Neck. (*Ptumbaginac*, IV. 1. 12 (.
- Taxeae (*Taxac.*) **11,1**. 66, 107.
- Taxiltus van Tiegli. [*Leranthae.*] N. 134.
- taxodieae (*Pinac.*) N. 21, 24.
- Taxodiinae fPirww.) 11,1. IJ5, 84.
- Taxodium Rich. (*Pinaa.*) II, 1. 84,90 ; N.24.
- T. distichuj a (L.) tich. II. 1. 90, Fig. ,17.
- Taxoideae (*Pinac.*) 11,1. 66, t03; N. 2 1, 24.
- Taxospermum Brongn. [*Oycadae.* 111, S6.
- Taxotroptis Blume (J/or«f. III. I. 77.
- Taxus L. (*Taxac.*) U,i. 108, H2.
- T. baccata L. **II,\*t**. US, Fig. 71.
- Ttlyef [*Aloe Petryi* Bak.] 11,.. 45.
- Tchichatelio wia Boiss. (frwc(/.)IH(2.J06.
- Te chinch a [*Sida retusa* L.] III, 6. 43.
- Teclea Delile [*ftutae.*] 111,4. 182, 188.
- T. nobilis Delile 111,4. 183, Ki#. 105,1—£>.
- T. trichocarpa Engl. 111.:. **183**, Fig. 105
- Tecmarsis DC. (*Compos.*) IV,5. 176.
- Tecoma **IuBB.** (**Bignomat.**) IV,3 b. 105,228, 23 B, 837.
- T. alba Cham. IV,3b. 195, Fig. 84/\*; »37, Fig. <i I//.
- T. squamulosa P. DC. IV,3 b. 195, Fig. 84 A<sup>1</sup>.
- Tecomanthe II. Baill. (*Bignmtiac.*) IV,3b. **118**, **130**,
- Tecomaria Fenzl [*hignoniac.* IV,3b. 228, 2S9.

- Tecomate (*Creseentia ulatu* H. B.K.) IV,3b. 248.
- Tecomeae [*Bignomae.*] IV, 3 b. 209, 327; N. 303.
- Tecomeia Seem.** (*Bignoniac.*) IV,3b. 829, 239.
- Teeopuilaca Bert. (*Amarijltidac.*) III,6. I 22.
- Tecophyllum Andre (*Bromeliac.*) N. 68.
- Tecticornia Hook. f. (*Chenopodiac.*) III,ip.. 74, 16.
- Teetona L. (*Ferbeaac.*) IV,3a. 167, I 68, 182; N. 290.
- T. grandis L. IV,ia. 168, Fig. 63 (—6'.
- Tectoneae (*Verbenac.*) IV,3a. 141, 167.
- Teedia Riidolphi (*Scropkuluriac.*) IV,3b. 62, 63.
- Teesdalia R. Br. (*Criticif.*) 111,2. 159, fiiO.
- Tef (*Eragrostts abyssintca* Link) 11,2. fi9.
- Teganium Schm. (*Nolanac.*) IV,3b. 2.
- Teichostemma R. Br. [*Compos.*] IV,5. 125.
- Teiehrosen (*Nymphaeac.*) 111,2. 1.
- Teijsmannia Miq. [*Apocynac.*] IV,2- 186.
- Teinosolen Hook. SI [*Bubiac.*] IV,4. 82, 23, 27.
- T\ Jamesonii K. Scb. IV,4. 22, Fig. 8/.
- Teinostacbyum Munro [*Gramin.*] 11,2. 92, 96.
- Tek (*Tetona grandis* L.) IV,3a. 169.
- Tekelia** Adans. (*tridar.*) N. 88.
- Telanthera R. Br. (*Amunudtic.*) IH,ia. n ..
- Telectadium Baill. [*Asclepiadac.*] N. 285, 286.
- Telekia Baumg. [*Compos.*] IV,S. 209.
- Telephiastrum Dill. (*Portulacac.*) III,ib. 57.
- Telephioides Endl. [*Euphorbiac.*] III,5. (5.)
- Telephium D. Koch (*O assulac.*) III,2 a. 29.
- Telephium L. (*Caryophyllac.*) III,lb. 85.
- Telfairia Hook. [*OuotaWtae.*] IV,.,. 1f, 22.
- T. pedata Hook. IV,5. 2(, Fig. U.
- Telfairia Newm. (*Su rculiac.*) Hi,6. 83.
- Toltairitnae ^*Cucurbitac.*) IV,B, JO, I 2.
- Teligu Naura [*Venma tomentosa Bl.*] IV,3 a. 170.
- Telina** Haiv. (*Legumin.*) III.H. 221.
- Telinaria Presl (*ZrffiiimiB.*) 111,3. 239.
- Teline Webb (*Legumin.*) UI,3. 239.
- Teliostachya Nees [*Acanthae.*] IV. tb. 312.
- Telipogon H-B.K. (Orcttd\*?)** II,ti. 187; 89, Fig. 201.
- Telia L. *Lnjuniis.* N. 200.
- Tellima R.Br. (*Saxifragae,* III. L'U. 50, 63.
- T. grandiflora** (i'ursh) R. Br. . III.Ja. 60, Fig. 21\* V - 1
- Telmatophace Schleid. [*Lemn.*] 0,3 164.
- Telmatophila Mart. (*Compos.*) IV,o. 188, 130.
- Tel m i n t o s t o l m a F o u r n . [*A scltpiadac.*] IV,2. 246, 235.
- Telmiaaa Fenzl (*Crassulac.*) 111,2a. 3).
- Telogyne Baill [*Euphorbiae.*] 111.0. 81.
- Telopea R. Br. (*Proteac.*) UI,i. 148, 149.
- Telophyllum van Tiegh. (*Loranthac.*) N.J 40.
- Te l o t i a L. Pierre (*Atentspertnac.*) HI,8.175; N. 172.
- Teloxys Moq. (*Chenopodiac.*) UI,la. 64.
- Teltowerrube [*Brassica campesirit* L, rar. *rapiferal&eh.*] 111,2.1 79; 180, Fig. M6A
- Telukrania Raf. [*Comae*] 111,8. 265.
- Tembet;i [*Eynunaea Courbaril* L.) IH,3.1 35.
- Temir **igaacfa** [*Parrotiu persioa* DC. C. A. Mey.i ill,2a. 126.
- I Teraminckia DeVriese (*Goodeniac.*) IVfi. 76.
- I Teinnocorydes Boiss. & Heldr. [*Labial.*] IV,3a. 262,
- !Temnolepis Bak.ft<sup>1</sup>o)»po5.)IV,5.228, 232.
- Temnopleyx Hook. fil. (*Bubiae.*) IV,4. 61, 66.
- Templetonia R.Br. (*Legumin.*) 111,3. 216, 217.
- Temu Berg (*Uyrtoc.*) 111,7. 71.
- Temus Molina (*Atyrtac.*) 111,1. 66.
- Tenagocharis Hochst. (*Butomae.*) U,j. 233, 234.
- Tenaris E. Mey. (*Asclepiadac*) IV,2. 288, 295.
- T. Volkensii K. Sch. IV,2. 295, Fig. 91.
- Tenavelly-Senna [*Cassia* L.) 111,3. io:i.
- Tendana Reichb. (*Labial.*) IV,3a. 296, 299.
- Tonorea Gasp, (*ilorac.*) UI,i. 98.
- Tenoria Denh. (*Acanttiac.*) IV,3b. 297.
- Tenoria Spreng. **Umbeilif.** III.8. 182.
- Tenuipyrena Engl. (*Burserac.*) III,1. 841.
- Teosinte [*Euchlaena mexicana* Schrad.) 11,2, 19.
- Tepesia Gartn. [*tiubiic.*] IV,4. 86,
- Tephis Adans. (*Poh/i/onac.*) UI,ia. 25.
- Teplis Meissn. (*Polygonac*) 111,1a. 27.
- Teplirarithus Neck. (*Euphorbiae.*) 111,5. 20.
- Tepbrodee** DC. (*Compos.*) IV,5- 126.
- Tephrosieris Schur (*Compos.*) IV,5. 298.
- Tephrosia Pers. (*Legumin.*) 10,3.388,267, 868, 269, 278; N. 201.
- T. toxicaria Pers. UI,3. 278, Fig. M 7 A, B.
- Tephrosiinae (*Legumin.*) 111,3. 259, 867; N. 201.
- Teplirothamnus SchultzBip. [*Compos.*] IV,5. 125.
- Tepualia Griseb. (*Myrtac.*) 111,7. 87, 88.

- T<racentrum Pierre (*Guttif.*) 111,6. 23 I, 234.  
 Teracentjum Vesque [*Guttif.*] N. 250.  
 Teramnus Sw. (*Legumin.*) 111,3, 357, 364, 362.  
 T. uneinalus Sw. 111,3. 364, Fig. 131 E.  
 Terebinthina eypria (*Pistacia Terebinthus* L.) 111,5. 138.  
 Terebinthina Humph. (Sero) /iu/«W«e.) N. 294.  
 Terebinthus Tourn. [*Anacardiaceae*] 111,5. 137.  
 Terminalia L. (*Combretaceae*) 111,7. 107, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 928, 929, 930, 931, 932, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 945, 946, 947, 948, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955, 956, 957, 958, 959, 960, 961, 962, 963, 964, 965, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 983, 984, 985, 986, 987, 988, 989, 990, 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998, 999, 1000.
- Tessieia K. Sch. [*Kubiaceae*] 111,4. 145.  
 Testudinaria Salisb. [*Dioscoreaceae*] 111,5. 113, 131>.  
 T. Elephantipes (L'Her.) Burch. 111,5. I j 3, **Fig. 92.**  
 Tetaroxb. **Xtiiao.**) 111,6. 85.  
 Tetanosia Rich. (*Olaeaceae*) 111,1. 237.  
 Tetilla DC. [*Saxifragaceae*] 111,2 a. 69.  
 Tetracarpaea Hook. f. (*Saxifragaceae*) 111,2 a. 79.  
 T. tasmanica Hook. f. 111,2a. 79, Fig. 43.  
 Tetracarpum M8nch [*Compos.*] 111,2, 260.  
 Tetracentraea (*Trochodendraceae*) N. 158.  
 Tetracentron O]W. (Trocto Jnii (r. (ir.) 111,4. 273J N. i:i8.  
 Tetracera L [*Dillemac.*] 111,6. 103, 104, 105, 107, M0, M1.  
 T. Assa DC. 111,6. 104, **Fig. 84** C 407, Fig. 50 I. /;: 111, Fig. B7<.  
 T. Boiviniana Bail!. 111,6. 11 I, Fig. i>7 C.  
 T. Empedoclea Gilg 01,6. 103, Fig. 59 //; 105, Fig. 55 6'; (07, Fig. **56** &  
 T. lasiocarpa Eiclil. IIU. 105, F; g. 55 A, B; **107J** Fig. 56//.  
 T. Radula (Mart.) Eiclil. 111,6. 10i. Fig. /; /t; M1, Fig. 57 i.  
 T. volubilis L. 111,6. 4 03, Fig. 5! A.  
 Tetraceratium DC., O. Ktze. (*Crueif.*) N. i 76.  
 Tetracereae [*Dilleniaceae*] 111,6. 109, HO.  
 Tetrachne flees. [*Gramineae*] 111,8. 57, 60.  
 Tetrachondra Petrie [*Inc. ted.*] N. 339.  
 Tetrachyron S. 1,1. r(j,,,ja\*. |V,-;: 246.  
 Tetraclea A. Gray (*Labiales*) 111,3 a. **109**, 212, 215.  
 T. Coulteri Gray 111,3 a. 212, Fig. HE—G.  
 Tetraclina Pierre (*Guttif.*) 111,1. 233, 237.  
 Tetraclis Hiern [*Hbceae*] 111,1. **158**, 1f,0, **165**; N. 280.  
 T. clusiaefolia Hiern 111,1. 160, Fig. 86 O.  
 Tetracme Bge. (Chief.) 111,1. 197, 198; N. 176.  
 T. quadricornis Steph.) Bg^ 111,2. 198 Fig. U6C.  
 Tetracoccus Wai.-: (*Euphorbiaceae*) **Q1,8**. 31, 32.  
 Tetracocyne Turcz. (/acowr/r) **01,6** a. 19.  
 Tetracronia Pierre (/«(tfc.) ni, 4-(8i, 192.  
 Tetracrypta Gard. & Champ. (*Hhophorar.*) N. 262.  
 Tetractinostigma Hassk. [*Euphorbiaceae*] 111,5. 59.  
 TetraRtoma Hook. f. (*tlutac.*) 111,1. 122.  
 Tetracustelma H. Baill. (*Asclepiadaceae*) 111,2. 2J8, 304.

- Tetradenia Benth. (*Labial.*) IV,3a. 327, 331.  
 Tetradenia Nees (*Laurac.*) 111,2. H 8, H 9.  
 T. Baueri (Endl.) Pax III, 2. H 2, Fig. 12. 1<sup>st</sup>—1.  
 T. zeylanica (Nees) Pax 111, 2. 108, Fig. 71 D.  
 Tetradia Imp.-Thou. (*Lythrae.*) 111, 7. (3).  
 Tetradia R. Br. (*Sterruliac.*) III, 6. 96, 99,  
 Tetradiclidoideae (*ZygophjUae.*) 111, 4. 354,  
 355.  
 Tetradiclis Stev. (*2Jwoj>V///(fr.)*) 111, 4. 353,  
 355.  
 Tetradium Lour. (*Ilutac.*) III, 4. | 2 I.  
 Tetradium Pierre (*Guttif.*) 111, 6. 235.  
 Tetradyia DC. (*Cowj; o.s. IV; :-...103, 288,*  
 296.  
 T. canescens Nutt. IV, 5- 103, Fig. 64 G.  
 T. Nuttallii T. n. IV, ;. 188, Fig. (32.V.  
 Tetraena Maxim. [*Zyyophyllac.*) 111, 4. 92,  
 357.  
 Tetragamestus Rchb. f. (*Orchidac.*) 11, 6.  
 140, 141; N. 106.  
 Tetragastria Girtn. (*Burserac.*) 111, 4. 234,  
 235, 238.  
 T. balsaroides Sw. 0. Ktze. HI, \*. 235,  
 Fig. 134 F—I.  
 Tetraglochin P6pp. (*Itosac.*) 111, 3. 42, 45.  
 Tetragonanthus Gm. (*Gentianac.*) IV, 2. 89.  
 Tetragonella Miq. [*Aisoac.*) 01, 1b. '44.  
 Tetragonia L. [*Aixoo.* 111, 1 b. 44—  
 T. crystallina L'HLT. III, 1b. 36. Fig. (3).  
 T. expansa Murr. M. tb. 35, Fig. 11 C; 45,  
 Fig. 18.  
 Tetragonocarpus GpnuD. *Uiaoac.* 111, 1 b. 44.  
**Tetragonocarpus Hassk. (*Asceptadac.*) IV, 2.**  
 29).  
 Tetragonoides DC. (*Autoac.* III, 1b. 44.  
 Tetragonolobus Scop. (*Legumin.*) IU, 3. 258.  
 Tetragonosperma Scheele [*Compos.*) N, &  
 232.  
 Tetragonotheca L. [*Compos.*] \ \ \ 226,  
 227, 232.  
 T. Ludoviciana (T. G.) A. Gray IV, S. 227,  
 Fig. 115 I'—0.  
 Tetragyne Miq. (*Euphorbiac.*) 111, 5. 118;  
 N. 33-J.  
 Tetragyneia Miq. (*Iubiae.*) IV, i. 25.  
 Tetrahit Gilib. [*Labial.*) IV, 3a. 252.  
 Tetrahit (Gilib.) Reichb. *Ltbi.it:* IV, 3a. 253.  
 Tetrahit Monch [*Labial.*) IV, 3a. 862.  
 Tetrahilum Hoffm. & Link [*Labial.*) IV, 3a.  
 260.  
 Tetralepides Will. (*OiryophyUac.*) III, 11>. .  
 Tetralobos DC. (*Lentibuiariac.*) IV, 3b. \ I 9.  
 Tetralopha Hook. f. (*Rubiace.*) IV, 4. I :t<<
- Tetraeneleae (JDotwooc.) 111, 6a. 132.  
 Tetrameles R.Br. (*Datiscur,* II, 1'; i I 32,  
 153.  
 T. nudiflora R. Br. III, 6a. 153, Fig. 54. ^.  
 Tetrameridiuni Engl. (*Saxifragac.*) HI, 2a. \*31.  
 Tetrameris Naud. p. (*Mslastomatac.*) 111, 7.  
 147, U9.  
 Tetramerista Miq. (*Theac.*) N. 247; 339.  
 Tetramerium DC. (*ftukiac.*) IV, 4. 135.  
 Tetramerium Gartn. [*tiubiao.*) IV, 4. 135.  
 Tetramerium Nees (.icaH(ftHc.iV.;:sb.:(> I.  
 Tetramiera Lindl. (*Orchiduc.*) 11, 0. 148.  
 Tetramolopiura Nees p. [*Compos.*] IV, 5.  
 ir. 9, 166, 167.  
 Tetramorphaea DC. (*Compos.*) IV, 5. 329.  
 Tetranema Benth. [*SeropkiUariae.*) IV, 3b.  
 63, 66.  
 Telranthera Jacq. (*Laurac.*) 111. \*. 110.  
 Tetranthus Sw. (*Compos.*) IV, 5. 119, 211,  
 213, 260.  
 Tetraotis Reinw. (*Compos.*) IV, 5. 231.  
 Tetrapanax K. Koch (*Araliac.* \ [11, 8. 26, 33.  
 T. papyrifera (Hook.) K. Koch 111, 8. 33, Fig. fi  
 A—F.  
 Tetrapatliaea Raoul [*PasaiIlorac,* 111, 6a.  
 79, 92; N. 254, 256.  
 Tetrapeltis Wall. [*Orchidac.*) H. 6. 117.  
 Tetrapetala Lindl. [*Orahidac.*) 11, 6. 200.  
 Tetrapetalum Miq. [*Atwnac*] J11. 2. 31.  
 Tetrapctalus Fritsch [*Caprifoliac.*] W, L 162.  
 Tetraphylax de Vriese (*Goodeniace.*) IV, ;. 7>.  
 Tetraphyle E. & Z. p. (*Crosyuac.*) IU, 2 a. 37.  
 Tilraphyllaster Gilg [*Melatlomatac.*] i\.  
 266.  
 Tetraphyllum Griff. (*Gesneriac.*) IV, 3b.  
 149; N. 300.  
 Tetraplacus Radlk. [*Scrophulariac.*) IV, 3b.\*  
 74.  
 Tetraplandra Baill. (*Euphorbiac.*) 111, 5.  
 I'M, 102.  
 T. Riedelii Mflil. Arg. 111, 5. 102, Fig. 67. 4—C  
 Totraplasandra A. Gray (*Araliac.*) \ \ \*.  
 9, 23, 29.  
 T. hawaiiensis A. Gray 111, 8. 9, Fig. Jtf, //.  
 Tetraplasium Kunze (*Saxifragac.*) III, 5Sa. 69 \*  
 Tetrapleura Benth. [*Ltgumin.*) HI, ;. 117.  
 I n; N. 191.  
 T. tetraplera Schum. & Thonn. III. :i. 120,  
 Fig. 7t A, B.  
 TetraplPiira Parl. (*Umbellif.*) II 1, 8. 246.  
 Tetrapogon Desf. [*Gramin.*] \ i. r>7, 60;  
 N. 4 i.  
 Tetrapora Sohaa. (*Myrtoo.*) III. 7. 98.  
 Tetraplera Atiers (*Burmanniace.*) 11, 6. 50.

- Tetraptera Phil. (*Malvac.*) N. 238.  
 Tetraparis Cav. [*Malpighiae.*] 111.4. 44, 49, 86, 37; 44, Fig. 37 G  
 T. crispa (Rich.) Juss. 111.4. 49, Fig. 39 F.  
 Tetrapterygiuru **Fiach. & Coy.** (*Cruif.*) T K, 2. 171.  
 Tetraria P. Beauv. N. 48.  
 Tetrarrhena Brown [*Gramin.*] 11,2.42,43.  
 Tetrasepaleae (*Nymphaeac.*) 111.2. 4, 6.  
 Tetrasepalutn Engl. (*Serophdariac.*) N. 297.  
 if trasepalum Radlk. [*Sapindae.*] [0,5.334.  
 Totraspermium Sclott (*Arac*) 0,3. 1 18.  
 Tetraapidium Bak. [*Seraph tilaria < >.*] IV, 91, 96; N. 296.  
 Tetrastemon Hook. [*Myrtac.*] III,7. 69.  
 Tetrastigma K. Sch. non Planch. (**Audtoe**, N. 518.  
 Tetraatigma Planch. (*Vitac.*) 111.5. 44\$, 417. 448.  
 T. Uuterbachianuni Gilg 111.5. 148, Fig. %f>A—E.  
 T. pergamaecum Bl. III,o. 418, Fig. 218 F—H.  
 Tetrastylidium Engl. (*OrtC(ic.)*) III, 1.2:14, 2:io; N. 148.  
 T. brasiliense Engl. ni,i.2.ii, Fig. U9:i—C.  
 Tetrastylis Barb. Rodr. [*Passiflorac.*] IU,6a. 79, 86; N. 250.  
 Tetrataxis Hook. fl. (i. ^Arac.) 111,7.11, <3.  
 Tetratelia Sond. {*Capparidae*, CD,\*. 224.  
 Tetratenium DC. [*Ombellif.*] 111,8. S39.  
 Tetratheca Sm. (*Trcmandrac.*) 111.4. ;21, 323  
 T. affinis Endl. 111.4. 321<sub>f</sub> Fig. i'i U. l.  
 T. Gunnii Hook. f. 111.4. 321, Fig. 174/t.  
 T. juncea Sm. HI.4. 321, Fig. 174/., M.  
 T. virgata Steetz 111.4. 321, Fig. 174 A', 0.  
 Tetratylacium Popp. & Endl. [*Flacoartiae.*] III,(ia. 46, 47.  
 T. macrophyllum Popp. & Endl. III,6a. 47, . Fig. 18£.  
 Tetrathyranllms A. Gray [*Verbmac*] IV,3 a. 174,  
 Tetrathyrium Benth. [*Ramameltdab.*] lil,ia. 127.  
 Tetratome Popp. & Endl. [*Monimiae.*] 111,2. HM.  
 • Tetraulacium Ttircz. (*S<rophutariac.*) IV,3b. 70, 74.  
 Telrazygia L. C. Rich. (*Melastomatac.*) 111,7. 182, 187.  
 Tetreilema Turcz. (*Verbcnae.*) IV,3a. US; N. 339.  
 Tetrodua Cass. [*Compos.*] IV,5. t&:\.  
 Tetroncium Willd. [*Juncaginnc.*]i,\ 224, 225.  
 Teiorchidium Popp. & Endl. [*Euphorbiac.*] NT,5. 88, 90, 91.  
 T. macrophyllum Miill. Arg. III,o. 91, Fig. 57 A, li.  
 T. rubivenium Popp. & Endl. III,;:; !H; Fig. 51C—G.  
 Teltigaha (*Triekadenia zeylanica* Thw.) III, 6a. 22.  
 Teucridium Hook. f. [*Yerbehac.*] IV,3a. {b. 173, 170, 177.  
 T. parvifolium Hook. f. IV,3a. 17fl, Fig. 66 If—1).  
 Teucris Benth. (*Labial.*) IV,3a. H3.  
 Teucrium L. [*Labial.*] IV,3 a. 187, 209, 210, 211, i 12.  
 T. Chamaedrya L. IV,3a. 187, l'ig. 09 A) U<sub>i</sub>, Fig. 74 ft  
 T. Poliura L. IV,3a. 811, Fig. 73 C.  
 T. Seorodonia L. IV,3a. 211, Fig. 7; i 1. IL  
 Teucropsis Benth. [*Labiat.*] IV,3a. I 14.  
 Teufelsbart (*Anemone alpitm* L III,1; fl 2.  
 Teutliopsia Dum. [*Chenopodiat.*] III,1a. 65.  
 Texiera Jaub. & Spach (6>H,<sub>1</sub>) I fl. j. |159, 171.  
 Texloria Miq. (*Araliae.*) IH,8. ii>.  
 Teysmannia Zoll. [*Palmae*] 11,3. 3i<sub>f</sub> 31.-  
 Thacombauia Seem, [*Euphorbiac.*] III,;:; 118; N. 339.  
 Tialamia Spr. [*Tame.*] N. 21.  
 Thala3sia Sol., K6nig (//y(/rocA(in7ac.) 11,1. 211, 453, 284. .  
 T. Hemprichii (Ehrbg;) Asc. 11,1. 24), Fig. 181; 254, Fig. 188.  
 Thalassioideae [*Hydrocharitac*] 11,1. 247, 253.  
 Thalia L. [*Marantac.*] JI,6. 38, 43.  
 T. dealbata Fraaer 11,6. lit, Fi# 35.4—f.  
 T. geniculata L. 11,6. 43, Fig. 35 fl.  
 Thalia Lojac. (L^umin.) 111,3. 2ol.  
 Thallictroides Aram. (!lanuncu/(ic. N. I fin.  
 Thalictrum L. (**Aommettlac.**) 111,2. GI, 66.  
 T. minus Koch II,1. 157, Fig. liG/); III, 2. 52, Fig. 40 /).  
 Thallophyta 11,1. I.  
 Thalsia L. (**Grdmin.**) N. 39.  
 Thaminophyllum Harv. (**Compw.**) IV,5. 274, 275, 276.  
 T. Mnndtii Harv. IV,5. 27;:, Fig. \^ ( .  
 Tliamnea Sol. (*Urunim.*) 111,2a. 134; N. 187.

- Thamnium Klotzsch (*Ericac.*) IV, 1. (if.  
 Thamnocalamus Munro (*Jramin.*) 11,2. 93.  
 Thamnoeaula Hanst. (*Gesneriac.*) IV,3t. 181.  
 Tharnhochortus Berg. (*f^no«ac.*) U,4.7.9.  
 T. spicigerus Thunbg. 11,4. 4, Fig. *ill*—X.  
 Thamosma Torr. (*ufac.*) 111,4.129,132,  
 133; N. 208.  
 T. africanura Engl. 111,4. 132, Fig.72.V, N.  
 T. montanum Torr. 111,4. US Fig. *llA*—G.  
 T. socotranum Balf. f. 111,4. 132. Fig. 78  
*H—L*.  
 Thamosoma (*liutac.*) 111,4. 357.  
 Thamnoxys Reiche (*Oxalidac.*) 111,4. 351.  
 Thamnozygium Engl. (*fZf/0opAiy/ac*) ni,4.88.  
 Thamnus Klotzsch (*Ericac.*) IV, t, 64.  
 Thanatpophorus Radlk. (*Sa;*) (*c/c.*) 111,5.361,  
 362.  
 Thapsandra Gris. (*Scrophulariuc*] IV,;jb. 52.  
 Thapsia L. [*UmbeUif.*] 01,8.843,844,847.  
 T. garganica L. 111,8. 243, Fig. *15A*—C.  
 Thapsiinae (*UmbeUif.*) 111,8. I IS, 244.  
 Thapsoidea Benth. [*S(To;jAtW<m(ic.)IV,3b.>*] 1.  
 Thapsus Benth. (*Scrophularim:*) IV.ab. 61.  
 Thasium Boiss. (*Guttif.*) 111,6. 209.  
 Thaspium Nutt. (*L'mbelUf.*) 111,8. 200,214.  
 Thaumatacaryon Baill. (*Borrayinac.*) !V,3a.  
 I 19.  
 Thaumatoeoccus Benth. (*l/«r<f^/in.*) II.n.  
 \* 38, 39.  
 Thaumatophyllum Schott (*Arae.*) 11,3.  
 130, 135.  
 Thaumuria Gaudich. [*Urticac.*] 111,1. I 10.  
 Thea L. (*Theac.*) 11 hi. 176, 177, 181, 182.  
 T. japonica (L.) Nois.-111,6. 177, Fig. 90 i.  
 T. sinensis L. 111,6.1 7«, Fig. 89; 182, Fig. 92.  
 Theoceie 111,6.175 — 19a; N. 245—247,  
 351.  
 Thecacoris Juss. (*Euphorbiac.*) III,5.26,27.  
 Thecanthes Wikst. 43.  
 Thecocarpus Boiss. (*UmbeUif.*) 111,8.146,  
 147.  
 TheCOstelfi Rchb. f. (*Orchidac.*) 11,6. 185.  
 T. ZoULngeri Rchb. f. 11,6. 185, Fig. 197.  
 Thecostelinae (*Orcltidac.*) 11,6. 80, 185.  
 Thee, curilischer (*Chamaeiwrium an<iuN-*  
*foHum* (L.) Scop.) J 11,7. 205.  
 Thee, grüner (*77i<a v/mW\* L. III\_T \*\**) \_ 184.  
 Thee, kapnoischer *U'hamaenerium anguntt-*  
*fotium* (L.) Scop.) 111,7:241.  
 Thee, schwarzer (*Then ginensis* L.) III,(j.  
 184>.  
 Thecao (*TheBC*) 111,6. 180, 181.  
 Theerose (*li>na indic,* L. III,A. 47.  
 Theestrauch [*Thea sinensis* L. III.ii. is:!.  
 Theet-see^l/tfia>orr/toea u *sitata* Wall.) 01,8.  
 148.  
 Theileamea Baill. [*Aeaathae^* IV,3b. 298.  
 Them (*Thea sinensis* L.) 111,6^ 184.  
 Tlmineae N. 351.  
 The'ioehrus Bunge (*Z.eflrwWn. tH,3. i>^;*), i90.  
 Theka Adans. (*Verbmac.*) IV,3a. 167, j 891.  
 Thela Lour. (*Plumbagina<*. IV. I. 122.  
 Thelaia Alefeld (*Pirolac.*) IV, 1. 9.  
 Thelasinae (*Orchidac.*) 11,6. 79, 181.  
 Thelasis Bl. (*Orchidac.*) 11,6. <84.  
 Thelecarpus van Tiegh. (*Loranthuc*) N. 131.  
 Theleophyton Moq. (*Chenopodiav.*) IH, 1 a. 66.  
 Thelepogon Roth (*Gramin.*) 11,2. 22, 25;  
 N. 40.  
 Tlielespernia Leas. (*Compos.*) IV,5. SiO,  
 241, 244.  
 T.seabiosoides Less. IV,5. 240, Fig. HSA'.K  
 Thelocalyx Planch. (*Droserac.*) 111,2. 271.  
 Thelychiton Endl. (*Orchidac.*) 11,6. 219.  
 Thelycninia Endl. (*Comae.*) 111,8. 266.  
 Theiygoimceae III,1a. 121—124.  
 Thelygonum L. (*Cynocrambac.*) IB,1a. v&  
 Tbelymitra Forst. (*Orchidac.*) 11,6. 100.  
 T. ixioides Sm. 11,6. 100, Fig. 99.  
 Thelymitreae (*Orchidac.*) 11,6. 77, 100.  
 Thelypodieae (*Crucif.*) 111,2. 154.  
 Thelypodium Endl. (*Crurif.*) 111,2. 155.  
 ThelypofOn Spreng. (*Orchidac*) 11,6. 219.  
 Thelysia Salisb. (*Iridac.*) 11,5. 146.  
 Thelythamnos Spr. (*Compos.*) IV,5. 307.  
 Themeda Forsk. (*Cyperac.*) II,t. 126; N. 40.  
 Themis Salisb. [*Utiae.*] 11,5. 57.  
 Themistoclesia Klotzsch (*Ericac.*) IV, I. 64.  
 Then-tsong (*diiijitostrobis ppndulxu* Endl.)  
 11,1. 91.  
 Thenardia H. B. K. (*Apact/nac*) IV,2.183,  
 185, 187.  
 T. floribunda Kth. IV,2. 185, Fig. 61 /'.  
 Theobroma L. [*Sterculiac*] III,G. 83, 85,  
 86, 87, 88.  
 T. Cacao L. 111,6. «7, Fig. 45; 88, Fig. 4ft.  
 T. Mariae (Mart.) K. Schum. 111,6. 85, Fig.  
 44 D, E.  
 Theobroininae (*Sterculiac.*) III.\*. ] i, 83, 85.  
 Theodora Med. (*Legumin,*) 111,3. 133, 138;  
 N. 196.  
 Theodorea Barb. Rodr. (*Orc/n'/(rtc.III,6. 220;*  
 N. lig.  
 Theodorea Casa. (*Compos.*) IV,5. 321.  
 Theophrasta Lindl. (*Myrsinar.*) IV,i. 88,  
 89.  
 T. lussieui Lindl. IV, 1. 88, Fig. 52 E.  
 Theophrasteae [*Myninac.* IV, 1. 87, 88.

- Theophrastoideae {*Mijrsinac.*} IV, t. 87; 86, Fig. 88. •
- Theopyxis Griseb. [*PrimttlacJ*] IV, I. 113.
- Theresa Cloa [*Labiati.*] IV/3a. 175.
- Thereaia** C. Koch [*Lilio.*] 11,5. 62.
- Tlnuiak (*ifardostachys Jatamansi*DC.) IV,4. |7
- Tlieriophcmum Blume {*Aruc.*} 11,3. **146**, US.
- Tlir-rmia Nutt. **Legumin.**) 111,3. 201.
- Thermopsis R. Br. (*Lcgumin.*) 111,i. 200, 201.
- Therofon Raf. [*Saxifragac.*] N. 180.
- Therogeron DC. (Compos.) IV,5. 1159.
- Therolepta Raf. (**CtompM**) IV,5. \*47.
- Theropogon Maxim. (Lif/ac.) 11,5. 81.
- Therorodion** Maxim. (*Ericac.*) IV,i. 37.
- Thesiaithium Gonwenz(Sa/if.u/ar) 111,1. 227.
- Thesidium Sond. [*Santalac.*] **III**,I. 223, 224; N. 141.
- T.microcarpm A,DC. 111,1.225, Fig. 1 44.
- Thesieze* {*Santalac.*} 111,1-2! 2,223; N. **141**.
- Thesiurn L. [Smiofae.] 111,1. **305**, 208, **284**, 225; N. **111**.
- T. alpinumL. 111,1. 225, Fig. 145.
- T. divaricatum** Rchb. 111,1. 208, Fig. 1 **37** A-E, h.
- T. pratense Ehrh. 111,1. 20fj, Fig. 136.
- Thespesia Corr. (*Maivac*) 111,6. 47, 50; N. **J39**.
- Thespesocarpus Pierre(.S(j;>n/(r. **N.J80**).
- Thespidium F. v. Mull. (*Compos.*) IV:... **176**, **176**, **177**.
- T.basifloram** F.Y.Mali. IV.5. 171; Fig. 91 /.
- Thespis DC. [*Compos.*] IV,5. 168, 109.
- T. divaricata DC. IV..V 168, Fig. 88 F, C.
- Thevenotia DC. (Comjw.) IV,S.31\*, 3n.
- Thevetia L. [*Apocynac.*] IV,a. **1&ft**, **167**, 159.
- T. neriifolia **Joss**. IV,2. 57, Fig. 57 T—X.
- Theyodis A. Rich, {*tubiatic.*} IV,4. 24.
- Thibaudia II. B. K. {*Ericac.*} IV,!. 5-i, 56.
- T.QoribundaH.B.K. IV, I. :i4, Fig. :t:>'. //.
- T. Quereme H. B. K. IV, 1. 84. Fig. :n /—JV'.
- T. eecundidora POpp. & End). IV,I. 54, Fig. 33 A.
- Thibaudia Hook, p (*Ericac.*) IV,I. **57**.
- ilnliuudieae [*Ericas.*] IV, I- 3\*, 53; 54, Fig. **33**.
- Thiebautia Colla [*Onhidac* ll,f>. I 50.
- Thieleodoxa Cham, /*tubiatic.*) IV,4. 73, 84, 85.
- t. lanceolala** Cham. IV. i. 85, Fig. 30 K G.
- ThiersiaBaill. [/{u&iai:}IV,4.) If, I 17,123.
- T. insignis Baill. IV,4. (17, Fig. 38 i.
- Thiloa Eichl. [*Combratae.*] 111,7. 115, 121.
- Thing an (*Ilopca odorata* Roxb. 111,6. 220.
- Thinobia Phil. (Compos.) N. 323.
- Tliinogeton Benth. {*Solanac*} !V,3b. 16.
- Thinouia Tr. & Planch. (*Sapindac.*) 111,5. 282, 302, 308, 309.
- T. venricosa Radlk. llf,ö. 282, Fig. 152 No. 3; 309, Fig. \GO.A—/:'.
- Thinouwae** {*Sapindac.*) 111,5. 300, 302, 308.
- Thiodia Benn. (*Flacowtiac.*) HI,6 a. 39.
- Tinodia Gris. non alior (**Placovrtiac.**) 111,6a. 50.
- Thiolliera Montrous. [*liubiatic.*] IV,4. 75.
- Thiopotalum Hallier (Or *hidac.*) N<sup>f</sup>. vs.
- Thisantha** E. & Z. (*Crasmlac.*) 111,2 a. 37.
- Thisbe Falcon. {*Orchidac*} II,ti. 219.
- Tli is mi a GriffT. [*Bvrmanniac.*] 11,6. 47, 48; N. 9fi.
- T. Bninoniana Griff. 11,6. 47, Fig. 38 £—G.
- T. hyalina (Miers) Benth. & Hook. 11,6. 47, Fig. 38.4.
- T. **macabensis** fliers) Benlh. &Hook. **Q.6**, 47, Fig. 38/i—I).
- T. Neptuni Becc. 11,6. 47, Fig. 3KA'.
- Tliismieae (**Burtnanniac.**) 11,6. 46, **47**.
- Thladianiha Bunge [*Cucurbitar.*] IV,5. 5, 13; ::, Kg. 7 B.
- T. dubia **Bunge** IV,... |**3**, **Fig. 11**.
- Tbhidiantljiiiae [*Cucurbilac*] IV,!). **10**, I A.
- thlaspi L. (*Crucif.*) III,J. 463, **166**.
- T. arvense L. HI,a. **151**, **Fig. 96 B**.
- T. ceratocarpum Murr. 111,2,1 6'i, Fig. 1 06 **U**.
- T. rotundifolium Gaud. 111,2.149, Fig.95 **E**; 16S, Fig. 106C
- Thlaspidia M. >!. **Orttcif.**) U,i. 163.
- Thhisptdium Spach \Crucif.) 111,2. **160**.
- Thlipsocaipua** Kunze ('•*mpos.*) IVT5, 358.
- Thoa**Aubl. [*Gnetac.*] **11,1. 120**.
- Tlioho-Thoho (*Piper angustifolius* R. & P.) **111.1. 7**.
- Thollonia** Baill. *Kosao*, 111,;. t,i: \. 226.
- Thomandersia Baill. *icarthac* IV. il..
- T. lauriTolia (T. And.) Baill. W.3b. **1\*\***, Fig. 111L.
- Thomasia Gay [*Slrrculiac.*] **111,6. 89**, <J0, 91.
- T-solanacea Uay Mli. H, Fig. il\<!
- Thompsonia R. Br. (*Passiflora/.*) IIIjia. SO.
- ThomsoniaWidl. [*Arac.*] H,3. 125, 120.
- Thonningia Vahl (*Balnnujihorac.*) 111,1. **262, 263**.
- Thora DC. !/<numculac.) HI,2. fifi.

- Thloracosperma** Klotzsch [*Eriaceae*.] IVjl. 64.  
**Thoracostachyum** Kurz [*Cyperac.*] 11,8. t 19.  
**Thoreldora** Pierre [*Fontac.*] Ill,i. 184,4 86.  
**Thorelia** Hance [*Inc. ted.*] N. 339.  
**Thorutonja** Rchb. [*Malrac.*] 111,6. 46.  
**Thottea** Rottb. [*Aristolochiac.*] 111,1, 271.  
**Thouinia** auct. [*Sapindae.*] 111,5. 308, 314, 340, 356.  
**Thouinia** Boj. [*Sapindae.*] 111,5. 316.  
**Thouinia** Comm. [*Vitac*] III,;, 450.  
**Thouinia** Dorab. rusc. non Poit. [*Lea dize balm.*] 111,2. 27-i; N. 170.  
**Thouinia** L. f. [*Oteac.*] IV,i. in.  
**Thouinia** Poit. [*Sapindae.*] 111,5.310,3)1.  
**Thouinhlium** Radlk. [*Sapindae.*] 111,5. 313, 314.  
**Thozetia** F. v. Mull. [*Asclepiadac.*] IV,2. 282, 292.  
**Thranengras** (*Coix Lacryma* L.) 11,2. SI.  
**Thiranenkiefer** [*Pinus excelsa* Wall.] II, 1,73.  
**Thrasya** Kunth [*Gramin.*] II,t. 35.  
**Thraulococcus** Radlk. [*Sapindae.*] 111,5. :il7, 318.  
**Threlkeldia** R. Br. [*Gtenopotfioc.*] UT,4a. 68, 71.  
**T. diflua** R. Br. 111,1a. 71, Fig. Z3F—II.  
**Thrinax** L. [*Palmae*] 11,3. 31, 34.  
**T. multiflora** Marl. 11,3. 32, Fig. 24 G.  
**Thrinicia** Roth (Compos.) IV,5. :i 63.  
**Thrixsperruin** Lour. [*Orchidac.*] 11,6. 218.  
**Thryallidinae** *MtUpighia*,;] 111,4. :13, 67.  
**Thryallis** L. non Mart. [*Malpighiac.*] 111,4,69.  
**Thryallis** Mart, non L. [*Vaigt phiac.*] 111,4. 42, 50, C8; N. 205.  
**T. brachystachya** Lindl. 01,4. 42, Fig. 36G.  
**T. latifolia** Mart. 111,4. '10, Fig. 41H.  
**Thryptomene** Endl. (i;/rhir.) 111,7. 59. I 00, (03, 104.  
**T. Mitclielliana** F. v. Mull. DI,7. 59, Fig. 32 I: id i, Fig. 50 A—'.  
**Thuarea** Pers. [*Grwnin.*] H,J. 33, 38.  
**Thuja** L. (Wnac.) 11,4,34, 95, 97, 98; N. 25.  
**T. orientalis** L. 0,4, 43, Fig. 20a. 98, Fig. 6fi.  
**T. plicata** Don II,(.34, Fig.lfi; 98, Fig, 55.  
**Thujitea** Brongo. (fftiac.) 11,1. (03.  
**Thujopsidinae** [*Pinac*] 11,1. 66, 95; N. 25.  
**Thujopsis** Sieb. et Zucc. (*Pinac.*) II,t. 95.  
**T. dolabrata** (Thunbg.) S. & Z. 11,1. 96, Fig. 53.  
**Thuoxylon** Ung. [*Conif.*] 11,1. 116.  
**Thunbergia** L. f. [*Acanthac.*] IV:i 1>. 27ti, 879, 581, t%ot, 292; N. 304.  
**T. chrysops** Hook. IV,3b- <9J, Fig. I i 6 M.  
**Thunbergia** coccinea Wall. IV,3b. 276, Fig. 104f.  
**T. laseiculala** Lindau IV,3b. 281, Fig. 110/f;  
**T. grandiflora** Roxb. IV,3b.292, Fig. I I 6 \.  
**T. builJensis** S. Moore IV,3b. 279, Fig. 108 C.  
**T. reticulata** Hochst. !V,3b. 276, Fig. 105^ . 292, Fig. I \&A—L.  
**T. usambarica** Lindau IV,3b. 279, Fig. 108 A.  
**T. Vogeliana** Beoth. IV.3b. 279, Fig. 107 I.  
**Thunbergia** Mont, non Reta. [*Rvbiac.*] IV,4. 76.  
**Thunliergtantlius** Engl. [*Scrophulariac.*] N. 296, 297.  
**Thunbergioideae** [*Acanthac.*] IV,3 b. 287, 291.  
**Thunbergiopsis** Lindau. [*Acantliav.*] IV,3b. 291, 292.  
**Thunia** Rclib. f. (*Orchidac.*) 11,6. 142; Y 102.  
**T. Marshal liana** Rchb. f, 0,6. 123, Fig. 4\*2.  
**Thuniinae** [*Orchidac.*] II,6, 78, 111 \ N.401  
**Thnrberia** A. Gr., Benth. & Hook. (i/a/vac.) 111,6. 53.  
**Thurberia** Uonlh. [*Gramin.*] II.2. iii. 50; N. 42.  
**Thurnhausera** Pohl [*Gentianac*] H,S. 69.  
**Thurnheysstra** Mart. [*Polygonae*] III,1a. 35.  
**Tli u mi a** Hook. f. [*Juncac.*] N. 74, 931.  
**Thurowia** Rose [*Compos.*] N. 32(i, 327.  
**Thurya** Boiss. et Bal. (*Caryophyllac.*) III, Ib 79, S5.  
**T. capitata** Boiss. et Bal. III,1b. 81; Fig. 28.4—7/  
**Thuspeinanta** Th. Dur. [*Labiac*] IV.3a. 229.  
**Thylacantba** Neea & Mart. [*Scrophulariac.*] IV,3b. 53, 5i.  
**Thylaeanfhus** Tul. (*U,um.*) 111,3. 177.  
**Thylachium** Lour. (*Capparidac.*) III,2. 234, 235; N. 178.  
**Thylacites**-Ren. (*Gentian i-*) IV.i. 3i.  
**Thylacophora** Franch. [*Copfaridac.*] III,r. 223.  
**Thylacospermura** Fenzl (*Caryophylliac.*) IH,1b. 79, 85.  
**Thymbr B.L. [Xfffr.ML.]** IV,3a,292,297,304.  
**T. spicata** L. JV,3a. 297, Fig. •) 7N.  
**Thymelaea** Endl. [*Thymelaeac\**] III .5a. \*37; N. 260.  
**Thymelaeace»ie** III.1ia.2i6—: 45; N. 160, 35 }.  
**Thymelaeineae** N. 3.13.



- Thymelaeoideae' (TViJ/mWaeaf.) UI, (ia. 222, iThysanosperraUmChamp. (*Rubiav.* \. 4. 226, 228»229, 230, 233, 234, 237, 239, 240, 242.
- Thymelina Hoffmannsegg (*Thymelaeac.* III, 6a. t) 6.
- Thymen [*Thymus vulgaris* L.] IV, 3a. 3f 3.
- Thyminae [*Labial.*] IV, 3a. 208, 306; i N. 294.
- Thymol [*Thymus vulgaris* L.] IV, 3a. 313.
- Thymophylla Lag. [*Compos.*] IV, 5. 266.
- Thymophyllum Benth. & Hook. 61. (*Compos.*) IV, ;. 168.
- Thymopsis Benth. [*Compos.*] IV, 5. 255, 256, 2t>0.
- T. Wrightii Benth. IV, 5. 256, Fig. 124 S I
- Thymus L. [*Labial.*] IV, 3 a. 297, 29fi, 307, 31 I.
- T. vulgaris L. IV, 3 a. 297, Fig. 97, 1—fi.; ;il I, Fig. 99 Cnon It.
- Thynanthus Miers (*Jitjnoniu-*) [V, 8b. 121, \*s, Tynnanlhus Miers.
- Thyopsis Wedd. [*Compos.*] IV, fi. 185.
- Thyridostachyum Nees [*Gratnin.*] IV, 2. 25.
- Thyrocarpus Haneé *Bonagmac*, IV, ;. ia. 98, 10\*.
- Thyrophora Neck. [*Gentianac.*] IV, 2. 84.
- Thyrsacanthus Nees [*Acanthqc.*] IV, 3b. 335.
- Thyrsaechmea Willm. [*Bromeliac*] LI, 4. 48.
- ThyrsaDthema Neck. (*Compos.*) IV, H. 343.
- Thyrsaathus Benlh. [*Apooynac.*] FV, 2. 187.
- Thyrsanthus Ell. [*Lcgmin*] 111, 3. i 71.
- Thyrsaiihns Schrk. [*Primulac.*] IV, ). 113.
- Thyrsiflora Parry (*Rhamnac.*) 111, 5. 414.
- Thyrsinda K. Scii. [*Matoao:*] N. 238.
- Tttersine Gleditsch (*lafflesiac*) 111, 1. S82.
- Thyrsodium Benth. [*Ahaeordiac.*] ill, r>. U i 4, ISC, 159.
- T. Schomburgkianum Benth. 111, ". 156, Fig. iooe.
- Thyrsoprinos Loea. [*Afjuifoliac.*] N. 224.
- Thyrspstachys Gamble [*Gramin.*] II, 2. 25; N. 4(3, 47.
- Thysanachne Preal 'Gfamtn.) 11, 2. 38.
- Thysanella A. Gray *Potygonas.*) III, ia. So.
- Thysanella Salisb. [*Liliae.*] H, 5. 34.
- Thysanocarpus Hook. {O-un/ } III, \*. ! 88, 191.
- T. curvipes Hook. 111, 2. 188, Fig. I2IM
- Thysanocephalus K5rn. [*Eriooaulac.*] Hi. 27.
- Thysanocclusia Vesque [*Gutlif.*] N. 2i8.
- Thysanolaena Nees [*Gramm.*] 11, 2. 32.
- Thysanotus R. Br. [*Liliae.*] II, i. 32, 34.
- T. jimceus R. Br. 11, 5. 33, Fig. %U—l).
- Thysanurua O. Hoffm. [*Compos.*] IV, 5. 121, 127.
- Thysselinum Hoffm. [*Umbdfif.*] III, 8. 23i.
- Tiaranthus Herb. [*Amaryllidac*] 11, 5. M1
- Tiarelia L. [*Saxifraaac.j* IH, 2a. 49, 61.
- T. cordifolia L. 111, 2a. 60, Fig. MA—l).
- Tiaridium Lehm. (*Boraffinac.*) IV, 3 a. 94, ! 6).
- Tibigara (-lsfronmm *graveolens* Jacq. ) U 1, 5. 17 2.
- Tibouchina Aubl. [*Melaitomatac.*] 111, 7. i:Hi, U ), H i , 145, 147; 136, Fig. 66 A—C.
- T. aspera Aubl. 111, 7. 145, Fig. 69(.
- T. heteromalla (D. Don) Cogn. [H, 7. 145, Fig. 69 E.
- T. hoiosericea [Sw.] Bail!. 111, 7. I i ;. Fig. 89F.
- T. longifolia (DC.) BaiH, 111, 7. t4S, Fig. 69<.
- T. tillosissirua Cogn. 111, 7. 141, Fig. i; 67.
- Tibonchinoatj [*Maltutomatac.*] 111, 7. 143. 144, 145; U 5, Fig. 69: N. 163.
- Ticorca Aubl. [*Itutac.*] 111, 4. 164, 163.
- Ticoroa St. Hil. non Aubl. [*Itutae.*] 111, 4, 10:1.
- Tiedemannta DC, Coult. et Ko^f [*UmbeUif.*] 111, 8. 225, 228.
- Tieghcmella Pierre [*Sapotac.*] N. :-79.
- Tjempaka [*Michelia champaca* L] 111, 2. (7.
- Tigarea Aubl. [*Dilteaiao.*] 111, 6. 112.
- Tigergras iThysanolaetm acart/eraNees) 11, 2. 32.
- Tigerlilie (TfyrirKa *Pavonia* (L.) Ktr) II, 7. U 7.
- Tigerwood [*Machaerium Schomburgkii* Benth.] 131, 3. 338.
- Tiglibaum [*Crotou Tiglkun* L.j 111, 5. 39.
- Tigilium fOotzsch [*Bupkorbiae.*] 111, 5. .19.
- Tigridia Ker [*frittar.*] 11, 5. 147.
- T. lulea Link 11, 5. U 4, Fig. 99/), E.
- Tigridieae [*Iridac.*] 11, 8. 144; 144, Fig. 99; N. 88.
- Tigridinae [*Iridac.*] 11, 5. 144, 14^.
- Tikhur [*Curcuma angtuHfolia* Roxb., I. lrur<, r<h, ;. t Roxb.) 11, 6. 19.
- Tildenia Miq. [*Piperac.*] IM, i. 10.
- Tilesia G. F. Meyer *Compos.*, IV, i. 233.
- Tilia L. [*fv/iao.*] 11U. H. 21, 24, 2S.
- T. pktyphyllou Scop. IT1, 6. 11, Fig. ">: 25, \* Fig. "i i'
- Tiliareae 111, 6. 8—so; N. 232—2. 14, 351.
- Tiliacora Colebr.^Jfcnuperm<u.) [11, 1 85.

- Tiliacorina<sup>^</sup> *Henipermac.*) Hi,4. 83, 85.  
 Tiliaceae [*TUiac*] 111,6. 15,-18.  
 Tiling! a Regel (*Umbellif.*) 111,8. lift.  
 Tillaea L. [*Crassulac.*] 111,2a. 37,  
 Tillandsia L. [*Bromeliad.*] U,\*. 54,55, 59;  
 N. 65.  
 I. cordobensis\* Hieron. II,i. 38, Fig. 20.i.  
 J. Lmdenii E. Morr. 11,4. 58, Fig. 28 a.  
 T. pruinosa Sw. U,4. 38, Fig. 20//.  
 T. usneoides L. 11,4. 34, *Fi%.ilA—C*; 56,  
 Fig. 27.  
 Tillandsteae \Bromeliac) 11,4. 44, 64; N. 65.  
 Timaeosia Klotzsch [*Cartjophylac.*] III,1b.  
 75.  
 Timandra Klotzsch [*Euphorbiac.*] 111,5. 39.  
 Timber Sweetwood (*Xectandra exattata*  
 [Neesl Grisb.] 111,2. H7.  
 TimbO (*Deijuelia negrcnsis* (Benth.) Taub.)  
 111,3. 345.  
 Timeroya Montr. (*Syctaginac.*) III, 1b. 29.  
 Timmia Gmel. {*Ainaryllidac.*) 0,5. 109.  
 TimoDi *usRumph.(flubiacc.)* IV,4,95, 97,98.  
 T. sericeus (Desf.) K. Scli. IV,4. 97, Fig.  
**UFG.**  
 Timotheusgras (*Vt/etim pratemeh.*) **11,2.** 48.  
 Tina auct. [*Sapindac.*] 111,5. 342, 864.  
 Tina R. & Sch. (*Sapindac.*) III,i. 335,  
 342.  
 Tinanlia Mart. elGaleotti (iV;/WafItHuc.)IU, 1b.  
  
 Tinantia Scheidw. (*Commelmacc.*) II,i. 65,  
 68.  
 T. fugax Scheidw. 11,4. 67, Fig. 36 C.  
 Tinea Biv. (*Orckidae.*) 11,6. 9S.  
 Tinea Garzia [*Gnuuii.*] A,-2. 73.  
 Tinea Spreng. (*Flacourtiac.*) 111,6 a. 31.  
 Tinguarra Pad. (*Umbellif.*) 111,8.**149,458.**  
 Tingulonga Rumph. [*Surserac.*] 111,4. 835.  
 Tiniaria Meissn. (*Potygonac.*) III,1a. 29.  
 Tinker's Weed [*Triostmm himalatjamtm*  
 Wall.) IV,4. 164.  
 Tinnea Peyr. & Kotschy (*Labial.*) IV,3a.  
 209, 211.  
 T. aethiopica Kolschy IV,;ta. 214, Fig. "15  
 A—E.  
 Tinneveli-Senna [*Cassia* L.) UI,3. 163.  
 Tinomisciura Miers (*Menitpmmac.*) 111,2.  
 86.  
**Tinopsia** Radlk. {*Sapindac*) UI,5. 335,  
 342.  
 Tinospora Miers [*Memsptmmac.*] 111,2. 86-1T.  
 87.  
 Tin'sporeae {*Menispermac.*} III,J. S3, 86;  
 N. m.  
 Tinqu [hSerjaiiin, Paullinito **spec**, *Magonia*  
*pubescens* St. Hil., *A*, *glabrcta* St. Hil.)  
 111,5. 299, 363.  
 Tintenbaum, ostindisclier (*Semecarpus Ana-*  
*cardium* L.) 111,5. 176.  
 Tinus Borkh. (*Caprifotiacc.*) IV,4. 16 i.  
 Tinus Burm. (*Myrsmacc.*) N. **870.**  
 Tinus L. (*Caprifotiacc.*) W,i. 2.  
 Tjorig (*Vitex cuncata* Schum. et Thonn.)  
 IV,3a. 172.  
 Tipiok (*Mamhoi utiHssima* Pohl) 111,5. 81.  
 Tipuana Benth. (*Legwnm.*) 111,3. 333,338.  
 Tipularia Nutt. (*Onhidacc.*) 11,6. **131.**  
 Tiquilia DC. [*Borraginac.*] IV,3a. 90.  
 Tirania Pierre (*Capparidacc.*) 111,2. iSS'j  
 N. 339.  
 Timcalli Benth. (*Eupharbi.i.*) III,V 108.  
 Tirucalli Boiss. (£'tijiAor(n'<';) 111,5. **108.**  
 TiBonia Baill. (Wacotfr«ac) MI.tia. 39,40,  
 42/  
 T. coriacea Sc. Ell. 111,6 a. 40, Fig.t6G,iH.  
 Tissa Adans. (*Cart/opFr/Ita?.*) III, 1b. 8-5;  
 N. (56).  
 Titania Endl. (*Orchidacc.*) 11,6. 131.  
 Tithonia Desf. (*Compos.*) **IV,5.** i%8, 229,  
 230, 235; N. 326.  
 T. tageiiflora Desf. IV,5. 230, Fig. 1) 6 £  
 Tithonia L. (*Phytolaccac.*) N. 154.  
 Tithymalodes Ludw. [*Euphorbiac.*] N. 21i.  
 Tithymalopsis Klotzsch & Garcke (*Euphorb.*)  
 111,5. 106.  
 Tithymalus Gartn. [*Euphorbiac.*] 111,5. (03.  
 Tithymalus Scop. (*Euphorbiac.*) 111,5. 109.  
 Titoki (4/edryoi *excelsus* (iiirtu.) 111,5-299.  
 Titoki-Baum [*Alectryon excelsus* Gartn.) III,5.  
 333.  
 Titragyne Salisb. (*LMac.*) 111,5. 82.  
 Tittelbachia Klotzsch (*Begoniacc.*) 111,6 a.  
 139, US.  
 Titlmannia Brongn. (*Bruniacc.*) 111,2 a. (34.  
 Tityrns Salisb. (*AnutryUtdac.*) III,;., id.  
 t'Kaambezie [*I'appea capcnsis*] 111,6. 299.  
 JTpbinia Desv. (*liutac.*) **UI,4. 115,** 118.  
 To coca Aubl. (*Metastomatac.*) 111,7. 183,  
 189.  
 Tocoyena Aubl. (*Rubiacc.*) IV,4. 71, 74.  
 Todaroa A.Rich. *nzcWebh* (*Orc/tidm-*) 11,6.  
 215.  
 Todaroa Parl. (*Umbellif.*) III.s. 199, iO6.  
 Toddalia Juss.f/f«(«c.) 111,4.1 75,17ti,178.  
 T. aculeata Laru.var. floribumlii Wall. III,i.  
 176, Fig. 101,1—A'.  
 Toddalieae (*Hutac.*) III.:i. |||, (72-  
 Todclaliinae (*J<<fac.*) 111,4. m, 17:i.

- Toddalioideae [*Rutac.*] 1JI,4. III.  
 Toddalio J. J. Engl. (flirtac) 111,4. (75, 179).  
 T. sansibarensis Engl. 111,4. 179, Fig. 103, 1—G.  
 Toddavaddi Zanoni-Monti (Oxa/i/«r.) N. 20i.  
 Toddy *tBorassus (labelliformi\$ L.)* 11,3. 40.  
 Toddy [*Mammea americana L.*] 11,6. 420.  
 Toechima Radlk. [*Sapiadac.*] 111,5. 3:16, 349.  
 Tofieldia Huds. (*Litiac.*) 11,5. 19, 20; N. 71.  
 T. calyculata Wahlbg. 11,5. 13, Fig. IOC; 20, Fig. IK  
 Tofieldieae (Li/tac.) 11,5. 17, 19; N. 7).  
 Toha (^ImAmtfia noU/fe Wall.) 111,3. 143.  
 Toichogonia Niedz. [*Frattkmiae.*] 111,6. 288.  
 Tokbrai (Jfa«oftwIb\*6rm(BL)M.A.) III,5.5».  
**Tokpray (JfaHotus Tofcbrai (Bl.) M. A.) UU, 53.**  
 ToIaWedd. (Compos.) IV,ö. 150.  
 Tolbonia O. Kuntze [*Compos.*] IV,5. (43, :y; N. 3S3.  
 ..Uatia Endl. [*Compos.*] IV,5. 230.  
 Tollkircche {*Atropa Belladonna L.*} IV,3b. 16; N. 292.  
 Tolmiea Torr et Gray {*Saxipragac.*} III, 2 a. 49, (i^, N. 480.  
 T. Menziesii (Hook.) Torr. et Gray 111,2 a. 60, Fig. iVO—S.  
 Tolpis Adans., Bivona (Com; }os.) IV,5. 354f, 35K, 358.  
 T. barbata (L.) Garln. IV,5. 355, Fig. I Bl £r—N.  
 Tolnbalsam [*TokUfera Babemutm L.*] III,:\*. 98, 19).  
 Tolubalsam, sz\vtiamGt[*ToiuiфераB<it^i>ititw h.)* U1,3. 191.  
**Tolttbakam**, weifler [*Toluiфера Balsamumh.*] ill,3. 191.  
**Toluifera L.** (Z,(y\_M"i.) **111,3.18** 7, 188, 189; N. 199.  
 T. lialsamum L. III;{. iss, Fi{( . toi. (~C.  
 Tolypangium Endl. [*Candoileac.*] IV,5. 84.  
 Tolypanthus Blume (*Loranthac.*) 111,1. 187; N. **139**.  
 Tomanthea DC. (*Compos.*) IV,5. 330.  
 Tomate (*Solatium tubc Tosum L.*) IV,3b. 24.  
**TomaLe cimaron [Solanum pwtwianum Jacq.]** IV,3b. S4.  
 Tombca iir. & G. [*BlaUiac.*] **UL,1.** 20.  
 Tomfix Foiak. non L. non Thby. (*Salvadoru<:}* IV,2. 19.  
 Tomex Thunbg. (*Uurac*) III,i- H9.  
 T'omingodaphne Bluiue (*Laurac.*) IH,8.11 9.  
 Tomiophyllum Benth. (Scroji/fiiWtinjr.) IV,3b. (55).  
 Tommasinia Bert. [*Umbellif.*] IU, \$. 219, 220.  
**Tonella Nutt. (Scrophulariac.) IV,3B.62,64.**  
 Tongapflanze [*Epipremnim mirabite Schott*] 11,3. 120.  
 Tonina Aubl. (*Eriocaulac.*) 11,4. 27.  
 T. fluviatilis Aubl. 11,4. M, Fig. 13.  
 Tonkabohm: [*Covmarowa oppoaitifolia (Aubl.) Taub.*] 111,3. 347.  
 T. nningia Neck. (*Commclinac.*) N. 69.  
 Tonsella Schreb. (*Hippocrateac.*) 111,5. 128.  
 Tontauaea Aubl. [*Rublac.*] IV,4. 65.  
 Tontelea Aubl. (*Hippocratuac.*) 111,5. 228.  
 Tontelieae Miers {*Hippocrateac*} 111,5. 8J9.  
 Toona Roem. *iUdiuc.*) UT,4.267,268, i 69.  
 T. ciliata Roem. 111,4. 268, Fig. 151 i>.  
 T. febrifuga (Font.) Roem. *ULi.* 268, Fig. 151 L.  
 T. serrulata (Miq.) Harms 111,4.268, Fig. I ;il  
 T. sinensis (A. Juss.) Roem. 111,1. i68, Fig. 151 E  
 Topinambur (*Helumttiu\* tuberosut L*) IV,5. 236.  
 Topobea Aubl. [*Melattomatac.*] **111,7.192,** 493.  
 T. steplianochaela Naud. 111,7. iy3, Fig. 80 G.  
 Tordyliastrum Drude [*Umbellif.*] 111,8. 24 1.  
**Tordyliinae {Ombellif.}** 111,8. H5, r.is.  
 Tordyliopsis DC. (*Umbel I if.*) 111,8. 239.  
 Tordylium (Toarnef.) L. [*UmbelUf.*] 11U- 2It;, **9139, H.**  
**T. apnlum L** 111,8. \ 6,-Fig. 69 F- ff.  
 Torenia L. (**Scrqpfewiartac.**) IV,3 b. iii, 71, 79,  
 T. asiatica L. N. :n, **Fig, 1 3i b. I.**  
 T. iirsuta Lam. IV,3b. 45, Fig. UK.  
 Torilis Adans. (*VmbclUf.*) 111,8. U8, **155,** 271.  
 T. Anthmcoa (L.j Gmel. 111,8. 148, Fig. 58 A, \.  
 T. infesta (L) lloffm. 111,8. 148, Fig. **58Jtf.**  
 Tonneniilla L. {*Bonus.*} 111,3. 34.  
 Tornabenia Parl. {*Umbellif.*} 111,8. 24/, 246.  
 Tomelia Gulierez (Inc.) 11,3. tiO.  
 Torong (v<nw rTwdtoa L.) ID,4. 200.  
 Toronja GUru< mcUica I«) 111,4. 400.  
 Torpesia Room. (V/, , e.; 111,4.305.  
 TorreDtia Veil. (*Compos.*) IV,5. 216.  
**Torresea Freire Allemão (Legumin.)** 119.

- Torresia R. & P. [*Grctmin.* H.S. 1i.  
 Torreyia Am. (*Taxac.*) 11,1. 108, M1.  
 T. nucifera (L.) S. & Z. II,). 111, Fig. 70c-".  
 T. taxifolia Am. 11,1. 111, Fig. 70i/, &.  
 Torreyia Raf. (*Cyperac.*) 11,2. 107.  
 Torreyia Sprang. (*Verbenac.*) IV, 3 a. 174.  
 Torricellia DC. [*Comae*] 111,8. 255, 267.  
 Torruba Velloz. [*Nyclaginac.*] III, lb. 29.  
 Tortula Roxb. [*Yerbenac.*] IV, 3a. 155.  
 Torulinium Desv. (*Cyperac.*) 11,2. (09.  
 Torymenes Salisb. [*Zmgiberac.*] 11,6. 27.  
 Tosagris Beauv. [*Gramin.*] 11,2. 47.  
 Touchardia Gaudich. [*Urticac.*] Hl.i. i I L  
 4\*3.  
 Touchiroa Aubl. [*Gumin.*] III, :u 134.  
 Touehiroa auct. [*Sapindoc.*] III, :i. :t; i7.  
 Toulicia Aubl. [*Sapiadac.*] 111,5. :i I it. 344.  
 T. tomentosa Hadlk. 111, :; :tU, Fig. (63 A, II.  
 Touloucouna [*Curapa proeera* DC.) 111,4.  
 977.  
 Touloucouna Roera. (JfeKoc.) 111,4. 277.  
 Touloucouona-01 (CC) <U> *procera* DC, C  
*guiaamsia* Aubl.} 111,4. 278.  
 Tounatea Aubl. [*Lcgumin.*] III, .1. 8; S, 181,  
 182; N. 198.  
 T. pulchra (Vell.) Taub. Hl,3. 85, Fig. 47fi;  
 181, Fig. 98.  
 T. sericea (Vog.) Taub. III, :s. ! 83, Fig. 99.  
 Tounatea (>ffumi < i fl, 3. 120, (8); N. 192.  
 Tournefortia L. [*Borraginac.*] IV, 3a. 91.  
 T. argentea L. IV, :ia. 91, Fig. 374—J).  
**T. elegans Ghana. IV, 3a. 91, Fig. ;nh'—v.**  
 T. gnaphalioides (Jaoq.) R. Br. IV, 3a. 91,  
 Fig. ML  
 T. Pohlii Fres. IY\ :ia. 91, Fig. T, \.  
 T. sibirica L. IV, :! a. 01, Fig. 37 E—IL  
 T. Wallichii DC. IV, 3a. 9i, Fig. S70.  
 Toiirnesnl *Curosophora tinetoria* (L.) Juss.)  
 111o. 14.  
 Tournesolia Adans. [*Euphorbiac*] N. 21 I.  
 Tournesolia Scop. [*Kuphorbittr.*] III, .j. 4:).  
 Tourneuxia Coss. [*Compos.*] tV, 6. :t61,  
 362, 365.  
 T. variifoHa Coss. IV, 5. 302, Fig. I 64G, II.  
 Tournonia Moq. (*Baseltac.*) III, la. 126.  
 Touroulia Aubl. [*Quiinac.*] Hf, 6. 167.  
 Turretia Lara. (*Bignoniac.*) IV, 3 b. 250.  
 Turretia Fouq. (*Bignoniac.*) IV, 3b. 250,  
 S51; N. 241, 304.  
 T. lappacea (I/llvr.) Willd. IV, 3b. 25 (;  
 Fig. 96/1—F.  
 Tourrattieae [*Bignoniac.*] IV, 3b. 5)0, S50.  
 Toyara Adans. [*Polygonac.*] 111,1 a. 25.  
 Tovarabcnlh. & Hook. (^vf/y, i(ir. i III, ia. 28.  
 Tovarua Neck. (*Liliac.*) II, 5. 79.  
 Tovarua R. & P. [*Tooariac.*] KI, 2. 208.  
 T. pendula R. et P. 111,2. 308, Fig. 129.  
 Tovariaceae DJ, 2. 207—208; N. 348.  
 Tovomitua Aubl. (*Guttif.*) 111,6. 202, 223,  
 227, 228; N. I 49.  
 T. brasiliensis Mart.: Walp. 111,6. 227, Fig.  
 108//—A'.  
 T. membranacea Planch. & Triari Li III, ti. 202,  
 Fig. 97 a.  
 Tovomitopsis Planch. & Triana (*Guttif.*)  
 III, 6. 223, 228.  
 Townsendia Hook. (*Compos.*) IV, 5. f 57,  
 158, 161.  
 T. arizonica A. Gray IV, 5. IB8\*Fig. 85G, //.  
 Toxanthera Hook. (*Oucurbitae.*) IV, 5. 1 C,  
 17.  
 Toxanthus Turcz. [*Compos.*] IV, 5. (8-t,  
 185, 192.  
 T. perpusillus Turcz. IV, 5. 184, Fig. 9\$Z.  
 Toxicodendrinae [*Kuphorbiac.*] 111,5. (4, 31,  
 33, Fig. 20.  
 Toxifiodfinlroti Benth. non alior. [*Fla-  
 couTiic.*] III, 6a. 5:f.  
 T. capense Thunl^ 111,5. 33, Fig. 20 D—F.  
 Toxjt: odendron Tli u nbg. (*Euphorhiw.*)  
 11U. :tl, 32, 33.  
 Toxicophlooa Harv. [*Apocynac.*] IV, 2. 126.  
 Toxocarpus Wight & Am. [*Asclepiadac.*)  
 IV, 3. 261.  
 Toxocarpus (Wight & Arn.) *K.Sdh.* [*Asdepiac-  
 (far.)*] IV, 2. 263.  
 Toxosiphon Baill. (*Rutac.*) 111,4. (65-  
 Toxostigma A. Rich. [*Borraginac.*) IV, 3a.  
 124.  
 Toxotropis Turcz. [*Ieguminu*] 111,3. 876.  
 Tozzettia Pad. [*Liliac.*] 11,5. 62.  
 Tozzettia Savi (*Gramin.*) 11,2. 49. 1  
 Tozzi a L. (*Scrophutariac.*) IV, 3 b- 46, 97, ;)9.  
 T. alpina L. IV, 3b. 45, Fig. 22 H.  
 Tracanthelium Schum. [*Campnnulac.*] IV, 5.  
 54.  
 Trachelanthus [Kunze] Gurke (*Borraginac.*)  
 IV, 3a. (04.  
 Tracheliopsis Buscr [*Campanulac.*] N. 319.  
 Tntelium (Tourn.) L. (*Campauui ac.*)  
 IV, 5. 49, 53; N. 3(9.  
 Trachelocarpus Klotzsch (*Begoniac.*) 111,6 a.  
 137, (45).  
 Trachelospermum Lem. [*Apocynac.*] W, t.  
 H., 167, 17-i.  
 T. divaricatum (Thbg.) K. Sch. IV, 2- (67,  
 Fig. 58/—L.  
 Trachiphyllum K. Sch. [*Rubiic*] IV, 4. \ 44.

- Trachodes Don [*Compos.*]\***IV,5**. 371.  
 Trachyandr# Kim th [*hiliac.*] II, B. 34.  
 Traehycalymma K. Sell. [*Asclepiadac*] TV,2. 236.  
 Trachycarpa Lang. (*UmbeUif.*) U,n. 182.  
 Trachycarpus Wendl. (*Palmae*) 11,3. 31, 32.  
 T. Martiana\* Wendl. 11,3. 33, Fig. 83.  
 Trachycaryon DC. [*Uorraginac.*] IV,3a. 99.  
 Trachycaryon Klotzsch [*EuphorUac.*] **Til,5**-78.  
 Trachycercis Bunge {/efUH/n.) 111,3. 297, 298.  
 T. racfyidium Lin'dl. [*UmbeUif.*] **111,8,163**, 172.  
 T. **Lahmasni fienth.** & Hook. 111,8. 172, Fig. 63,1, />.  
 Trachygalium K. Seh. (fln&iac) iV,4. **151**.  
 Trachylobium Hayne [*Legumin.*] III,;1.. 133, 135, **136**.  
 T. **Hornemannianm** Hayne 111,3. 136, Fig. G—L.  
 Trachylomia **Nads** (*Cyperac.*) 11,2. HO.  
 Trachymaralirum **Tausch** I *mbtllif.*) 111,8. 173.  
 Trachymene Bunge, DC. [*Vmbettif.*] **111,8**. H6, 121.  
 Trachymenu Hudgc pp., Benlb. [*UmbeUif.*] III. 8. 120.  
**Trachyma** Link (**Oramni**) **11,2**. 76.  
 IVaehynotia Mk:hx. (**Grolw&i**) II,S. 58.  
 Trachyozus Relifi. (*Gramin.*) H,S. **30**.  
 Traehypbrynum **Benth.** [*Uarantac.*] 11,6. 38; N. 9i.  
 T. Poggeanum K. Sch. N.95, Fig. 89u. **G—M**.  
 I **PreuBsianam** K. Sch. N. 9fi, Fig. 29 **a.ff**.  
 Tr^•liyphyllum Drude (*Palmae*) 11,3. 60.  
 Trachyphyllum Gaud. (*Saxifrayuc.*) 111,2 a. 57.  
 Tradiypliytum Nutt., Torr. & Gray (*lioasac.*) MM.a. MO.  
 Trachypitys Poiss. (.HSU«HH«C.) III,I. 19.  
 Trachypleuruii \ **Reichb.** *UmbtUif.* ML.s. 180.  
 TrachypogonNGesfGramm.) **11,2,22,26**.  
 TrachyrhyncMum Se\*« (*ef/perac.*) 11,2.1 (6.  
**Trachya** Pers. [*Gtotnin.*] **11,8**. 30.  
 Trachyspermum Link [*I'mbdlif^* III.v 177, **188**.  
**Trachyatachys** Dietr. [*Gramin.*] II,S. **30**.  
 Trachystemon Don [*Borraiji*] IV,;3a. **M2, M1**.  
 orientale L.) Don IV,;ia. III, Fig. 1
- Trachystigma Clarke (*Gemer-ir.*) IV,3b. U6, U8.  
 Tradescantia L. [*Commcliiuir.*] II, i. 65, 68; N. 69.  
 T. fluminensis Veil. H,4. 60, Fig. 29.  
 T. pulchella II. B. K. fl,1. U8, Fig. 97f); 11,4. B7, Fig. 36 ti.  
 T. virginica L. 11,1. 142. Fig. 97/\*'; **11,4**. 61, **Fig.** &0C; 67; Fig. 36F.  
 Tradescantieae [*Commelinac.*] II,i. 62, 65; 67, Fig. **36**.  
 Tragacantha Bunge (**Isyumm.**) **111,3**. 486, 294.  
 Tragaeantha L. [*Legumin.*] N. 201.  
 Tragacanthoides Jaub. & Spach (*Legumin.*) ML i- **315**, 330.  
 Traganth-Gumnii (^rfroffo/us L.) 111,3. 303.  
 Tragantli, spaniacher [*Astragalus baeiicus* L.] m,3. **304**,  
 Traganth,syrischer (^a^ra<;a/us L.) 111,3.3d I.  
 T. faganth^urmfSrmigert^sfnyfya/iwL.) 111,3. 304.  
 Traganlha vermicilaris [*Astragalus* L.] 111,3. 304.  
 Tragyntliina Bunge • **Plumbagmac.**) IV, 1.123.  
 Tragantlms Klotzsch [*Euphorbia\**] **01,5.61**.  
 TragantOi (*Astragalu* L.) 111,3. 304.  
 Traganam DoJile [*Cfuntopodiac.* III,1a.81, 84.  
 T. nudalum Del. III,1a, 84, Fig. 40//— A'.  
 Tragia L. \ *Kujihorhiacr* 111,5. 62, 63, I 14.  
 T-Bailloniana Miill. **Arg**, 111,;.. **63, Fig. 37G**.  
 T. scandens (Baill.) MULL. **Arg**. III,;\*. 63f Fig. &1E, F,  
 Tragiopsis Poinel [*Vmbellif.*] **QL8**. 188.  
 Tragium Spreng. [*OmbeUif.*] III,s. 196.  
 Tragoceros H.B.K. [*Compos.*] IV,li. 224, 225.  
 T. zimioides H. B. K. \ \ \ \ n5, Fig. .11 i E—F.  
 TragopogonL.(t-o»i/Jojt.)IV,5.93,99J U, ;u»1, )C2, **36S**.  
 T. major Jaci], JVrfj. 93, Fig. 58/); 114, Fig. TI 1.  
 T. pratensis L. IV,a. 99, Fig. 6(0, R\ 362, Fig. tilt v.  
 TragopogonoidesMaiT'lli. <). \ \ \ .>'. **Gomp** (19.) IV,5. 363.  
 Tragopyron Bieb. (*Poiygoff«o.* **01,1a**. S3.  
 Tragorismurn **Beoth.** *Labial*, IV,3a. 297.  
 Tritiioselinum Tournf., DC. [*Umbeltif.*] iLLs. 196.  
 Tragus **Sail.** (*Gramin.*) M.2. 30, 31, I 30; N. 40.

- Tragus racemosus* Hall. II, 2. 3H, Fig. 22-  
**Trailing Arbutus** [*Epigaea repens* L.] IV, 1.45.  
*Traillia* Lmdl. (Cmrif.) 111, 2. 111.  
*Trapa* L. [Hydrocharitaceae.] 111, 7. **SS4**, tuu.  
*T. natans* L. 111, 7, 224, Fig. 97.  
*Trapella* Oliv. [Pedaliaceae.] IV, 3b. 264, 265.  
*T. sinensis* OHv. IV, 3b. 264, Fig. 101.1—/.  
*Trapelleae* [Pedaliaceae.] IV, 3b. 260, 26(.  
*Trasi* P. Beauv. [Cyperaceae.] W.i. 116.  
*Trasus* Gray (Cyperaceae.) 11, 2. 122.  
*Trattinickia* Per3.nonW.(C'omj)04.)IV, 5.247.  
*Trattinickia* Willd. [Bursereae.] 111, 4.234,  
 S35, 238.  
*T. rhoifolia* Willd. III, 4. 235, Fig. 134D, E.  
*Traubeneiche* (*Quercus sessiliflora* Sm.) III, 4.  
 57.  
*Traubenerbse* [*Pisum umbellatum* Mill.]  
 III, i. 385.  
*Traubenlio* 11 under {*Sambunt\** *racemosa* L.)  
 IV, 4. 162.  
*Traubennuss* (*Juglans regia* L.) 111, I. 24.  
*Trauercypresse* [Ottpressw *funcbris* Em.ll.]  
 II, 1. 99.  
**Trauuia K.** Seh. [Jjclipliadic.) IV, 2. 28i,  
**283, 287.**  
 f. albiflora K. Seh. IV, i. 283, Fig. 85 7<sup>1</sup>— V.  
*Ti-aunsteinera* Rchb. f. [Orchidaceae.] 11, 6. 88.  
*Trautvetteria* Fisch. & Mey. [ttammculac.)  
 111, 2. 6(, 64.  
*traversia* Hook. fil. [Compos.) IV, 5. 299.  
*Trechonaetes* Miers [Soiqnac.) IV, 3b. 25,  
 26; N. 292.  
*Treculia* Decaisne {*Worac*) 111, 1. 8(, 82.  
*T. africana* Decaisne III, 1. 81, Fig. 60 D—F.  
*Treichelia* Vatke [Campanulac.) IV, 5. 55,  
 57.  
*Treisia* Beuth. (Euphmbiac.) III, 5. 109.  
*Treisia* Haw. **Euphorbiac.**) 111, 5. 109.  
*Treisteria* Griff. p^Scro^Au/rtriiir.jlV^b.SO.  
*Trema* Loureiro [Utmac.) ni, 1. 63, 61.  
*Tremandra* R.Br. (7Vemandrac.) III, i. 321,  
 322.  
*T. diffusa* R. Br. 111, 4. 321, Fig. 174f.  
*T. stelligera* R.Br. HI. i. t: I. Fiji. **174\*—D.**  
**Tremamraceae** 111, 4. 320—323; N. 349.  
**Tremanthera** F. v. Mali. [Theac.) **111, 6.**  
 <87, 190.  
*Ta-emantlius* Per^ [Styracac.) IV, I - 177.  
*Tremato carpus* A.Zahlbr. (Compos. IV, 5. i  
**394; N. 390.**  
*Trematosperma* Urban [Icadnac,) 111, 5.  
**254.**  
**TrembUyaDC,** (Hlastom, ((K.) m, 7. 136,  
 (53, (6(.
- Trendelenburgia* Klotzsch (*Begoniaceae*.) III, 6a.  
**137, 144. I**  
*Trentepohlia* Biickel. [Cyperaceae.] 11, 2. 107,  
*Trentepohlia* Roth [Crucif.) 111, 2. 138.  
*Trepocarpus* Nutt. [Umbellif.) 111, 8. 177,  
 184.  
*Tres folhas do mato* {(*Jalipca jasminifera*  
 (St. Hil) **Engl.**) 111, 4. 164.  
*Tres folhas vermelhas* [*Esenbcckia febrifuga*  
 A. Juss.) 111, 4. 159.  
*Tresanthera* Karst. [Rubiaceae.] IV, 4. (7,  
 18.  
*T. condensoides* Karst. IV, 4. 17, Fig. 6  
 i—L.  
*Trespe* [Bromut L.) 11, 2. 78.  
*Tretocarya* Maxim. [Borraginac.) IV, 3.  
**106, Hi.**  
*Tretorrhiza* Ren. [Geittianac.) IV, 2. 83.  
*Treubella* Pierre (Sopotoc.) N. 279.  
*Treubeila* VanTiegh. non Pierre (/(rattfAac.)  
 N. 126.  
*Treutlera* Hook. fil. [Aadepiadac] IV, 2.  
 282, 289,  
*Trevesia* Vis. *Araliaceae*.) III, 8. 1J, 24, 32.  
*T. palmata* Vis. 111, 8. 9, Fig. 2 A'.  
*Trevirana* Willd. (*Gesneriaceae*.) IV, 3b. 175.  
*Trevoa* Miers (*Rhamnaceae*.) III, 5. 421, 423.  
*Trevouxia* Scop. (Cueurfiifac.) IV, 5. 25.  
*Trewia* L. {*Euphorbiaceae*.) 111, 5. 47, 53.  
*Trewia* Willd. {*Euphorbiaceae*.) III, 5. 54.  
*Triachne* Case. (Compos.) **IV, 5, 347.**  
*Triachyriura* Hochst. (Gromll.) 11, 2. 49.  
*Triactina* Hook. [Cfraasulac] III, 2a. 29,  
 38.  
*Triadenia* Miq. (ipocynac.) P\*<sup>f</sup>. 2. 173.  
*Triadenia* Spach (6««ll. III, 6. 208.  
*Triadenioidea* Jaub. et Spach [tiutdf.) III, U.  
**212.**  
*Triadica* Lour. {*Euphorbiaceae*.) 111, 5. 98.  
*Triadicta* Hook. fil. (««b«ic.) IV, 4. (22.  
*Triaena* Kunth (Gromm.) 11, 2. 60.  
*Trienanthus*\* Nees [*Acanthaceae*.) IV, 3b. 304.  
*Triainolipis* Hook. (il. [Rubiaceae.] IV, 3. 110,  
**117, 118.**  
*T. Hildebrandtii* Vatke IV, 4. 117, Fig. 38fl.  
**Triandra Engl.** (Bursereae.) UI, 4. *Hi.*  
*Trianophora* Hook. [Scrophylariae.] IV, 3b.  
 88.  
*Triauoptiles* Fenzl *fcyperaceae*.) 11, 2. 113,  
 115.  
*Trianosperma* Mart. (Cucurbitac.) IV, 3. 34.  
*Triantha* Null, [*Isiliaceae*.) II, 5. ao.  
*Triantha*ea DL. (Compos.) IV, fi. **Its.**  
*Trianthema* L. [*Aixoaceae*.) III, 1 b, 41.

- Trianthera Conwenzl [*Laurac.*] III, 2.  
117.
- Trianthera Wawra [*Gvttif.*] UI, 6. 8(6).
- Trianthera Wettst. (Scropular.) IV, 31 > BS.
- Trianthium Uline [*Dioscoreac.*] N. 83 [87].
- Trianthus Hook. fil. [*Compos.*] IV, 5. 348.
- Triapodandra Uline (*Dioscoreac.*) N. 82, 80.
- Triartliron Baill. (*Luranthar.*) N. 188.
- Trias Lindl. (*OreMdac.*) II, C. 477, 180.
- Triaspis Burch. [*Malpighiac.*] 111, 4. 53, 54.
- Triathera Desv. (*Graroin.*) 111, 2. 60.
- Tribeles Philippi (*Sarifrwjac.*) 111, 2 a. 79, 83.
- Tribolium Desv. (*Cramin.*) N. 4 i.
- Tribonanthes End. (*Amaryllidac.*) 11, 5. 123, 124.
- Tribachia Lindl. (*Orchidac.*) 11, 6. 178.
- Tribachya Ivorh. (*iliihin.*) IV, 4. (38).
- Tribuleae [*Zygophyllac.*] III, i. 78, 86.
- Tribulopsis R. Br. (*Zygophytlae.*) 111, 4. 87.
- Tribulua Touin. (*Zygophytiac.*) 111, 4. 76, 86, 87.
- T. alatus L. 111, 4. 87, Fig. 55.W— 0.
- T. terrestris L. IN, 4. 76, Fig. 47; 87, Fig. 55 K—L.
- Tricalycaris Gurko (*Melac.*) N. 239.
- Tricalysia A. Rich. [*Rubiace.*] IV, 4. 78, 81; N. 3) 2.
- T. jasminiflora (Klotzsch) Centh. f. Hook, IV, 4. 81, Fig. 29 //—//.
- Tricardia Torr. (*Hydrophyllac.*) I V, 3 a. 63, 66.
- T. Watsoni Torr. IV, 3a. 6«, Fig. 39 A, L.
- Tricarpellaria Clarke (*Commetinac.*) 11, 4. 64.
- Tricarpia Jlast. (*Restianae.*) II, i. 8.
- Tricarpidia K. Sch. (*SkrcuWocJ*) N. 242.
- Tricaryum Lour. (*S^pftorfoc.*) III, !. 24.
- Tricen'ruin DC. (*il/eWMimMr.*) III, -. 149.
- Tricephalum Mull. Arg. (*^ubiar^*) IV, 4, 112.
- Tricera Sw. (*Bwzac.*) 111, 5. 133.
- Tricerastes Preri (*DaiUcac.*) ED. 6 & Iti 4.
- Tri^erajta A. Rich. [*CueuHHtao.*] IV, S. 2t.
- Triuercandra A. Qnj (*ChtortttUhao.*) III, < . i t.
- Tricerma Liebm. [*Celastrae.*] 111, 5. 205.
- Triceros (irilT. non Lour. (*Cucurbitac.*) IV, 5. (3).
- Trichacanthus Zoll. (*Acanthac.*) IV, 3b. 316.
- Trichachne Nees [*Gramin.*] 11, 2. 36.
- Trichadenia Tbw. (*FfacowKae.*) 111, 6 a. 21, IS.
- T. /oylanK>a TUw. 111, 6a. 22, Fig. 6^—I).
- Trichaeta Ueriv. (*Gramm.*) 11, 2. 55.
- Trichandrium Uline (*Dioscoreac.*) N. S2, 86.
- Trichandrum Neck. (*Compos.*) IV, 5. iso.
- TriChan tUa Hook. (*Gesneriar.*) IV, ^b. I 66, 168.
- Trichantbemis Regl. & Schmalh. [*Com->pos.*] IV, 5. 283, 376.
- Tricliantlir:raHhrenbg. (S(emu//ic.) 111, 6. 80.
- Yrichanthera H. B. K. [*Acanthac.*] IV, 31, 25 i, 294.
- T. gigantea H. U. K. IV, :ib. 204; Fig. HI A—C.
- Trichanthera Hiern (*Ebenac*) IV, i. I \ I.
- Trichanthereae (*Acanthac.*) IV, 3b. 287, 293.
- TricWanthodes O. Klze. (*Gesneriuc.*) IV, 3b. 168.
- Triclianthodium Sond. & F. Mull. [*Compos.*] IV, 5. 194.
- Tricharis Salisb. [*Liliac.*] IU, 1. 66.
- Trichastna Walp. [*Legumin.*] 111, 3. 232.
- Tricbauros Anr. (*Tamarieac.*) 111, 6. 2 J3.
- Tiichelostylifl Lestib. ((*Cyperac.*) I |, j. H; J.
- Trichera DC. (*Oipsac.*) IV, 4. j88.
- Triclieroides DC. (*pipsavw.*) IV, 4. 188.
- Tricherostigma Klotzsch & Garcke (*h'uphorbiac.*) 111, 5. 106.
- Trichilia L. [*Meliac.*] 111, 4. 290, 304, 305.
- T. emetica Vahl 111, 4: 304, Fig. 4 84 L—S.
- T. graciliflora Harms HI, 4. 304, Fi«. 164 H—K.
- T. Volkensii-Gurke 111, 4. 304, Fig. i 64 f— I.
- Tricliilioae (*Meliac.*) 111, 4. 267, 288.
- Tricbilioae (*Meliac.*) 111, 4. S8f> 301.
- Trichinium R. Br. [*AmaratUao.*] III, I a. 110.
- Trichlora Baker (*Liliac.*) 11, 3. Ji8, 59.
- Trichloris Fourn. [*Gramin.*] 11, 2. 57, 59.
- Trichoa Pers. [*Menhptrmao.*] 111, 2. 275; N. I 71.
- Trichoballia Presl [*Cyperac.*] U, i. in.
- Tricbobasis DC. [*Borrayinac.*] IV, ;) a. 128.
- Tricbobasis Turcz. [*Myrtac.*] 111, 7. 96.
- Trichocalyx Balf. f. (*Acanthac.*) IV, 3b. 346, 352.
- Trichoculyx Korn. (*Eriocuulac.*) 111, 4. 27; N. 309.
- Trichocarpaca DC. (*Umbettif.*) III, s. 156.
- Trichocarpidium Koebne (*Lytkrae.*) IH, 7. 15.
- Trichocarpus Scrob. (*Elavocarpac.*) 111, 6. 5.
- Trichocarya Miq. (*tome.*) III, 3. 60.
- Trichocaulon N. E. Br. (*Asrtepiadac.*) MY, t. .265, %'5.
- Trichocentrum Popp. A. Endl. ((*ir<-ht>ac.*) 11, 6. 190, 191.
- T. albopurpureum Rchb. f. 11, 6. 19 i, Fig. 20 i.

- Tricocephalum Koch (*Legumin.*) 111,3.253.  
 Trichoccephalus Brongn. (*tihamnac.*) III,;1. 416.  
 Trichoceros H.B.K. (*Orchidac.*) **11,6.** 189.  
 Trichoehaeta Steud- (*Cyperac.*) 11,2. t 16.  
 Trichoehilia Lindl. (*Orchidac.*) 11,6. 98.  
 Trichochloa Beauv. (*Gramin.*) 11,2. 47.  
 Trichoeladus Pers. (*Hamumelidac.*) III,2a. 127, (30).  
 T. crinitus Pers. 111,2 a. U 8, Fig. fib // .  
 Trichocline Cass. (*Compos.*) IV,5.99,341, 345.  
 T. ioeana Cass. IV,5. 99, Fig. 6\*J/; 341, Fig. **I53C**, //.  
 Trichocoronis A. Gray [*Compos.*] IV,5. 135, 138; N. 352.  
 Trichocrater Miers (*Icarinac.*) 111,5. 249.  
 Trichocrepis Vis. (*Compos.*) IV,5. 369.  
 Trichodes Boiss. (*Rubiace.*) IV,4. U9.  
 Trichodesma R.Br. (*Bovraginac.*) IV,3a. 97, 98, 99; N. 289.  
 T. Hildebrandtii Gflrc IV,3a. 100, Fig.40 <; **H.**  
 T. physaloidea (Fenzlj DC. [**7,3a.** 100, Fig. 40/'.  
 T. trichodesmoides Hochst. IV,3a. 100, Fig. 40/, K.  
 T. zeylanicum (L.)R.Br. IV,3a. 100, Fig.40 D, E.  
 Trichodium Schrad. (*Gramin.*) **11,2.** SI.  
 Trichodoryalis Warbg. (*Flacovrtiac.*) III,6a. 44.  
 Trichodoum P.Beauv. (*Legumin,*) 111,3.369.  
 Trichodrymonia Orst. (*Gcsneriac.*) W, 'ib.\ 67.  
 Trichodypsis Baill. (**Palmae**) N. 53,54.  
 Trichogalium DC. (*Ilubiace.*) IV,4. 151.  
 Trichoglottis Bl.(*OrcAidoc.*) n,6.209,218.  
 Trichogonia Gard. (*Compos.*) IV,5. (35, **IJU, 'I'39.**  
 T. campestris Gardn. IV,5. 13B, Fig. 79 A',  
 Trichogonium DC. (*Umbellif.*) III,8. 239.  
 Trichogyne Less. (*Compos.*) IV,5. 181.  
 Tricholaena Schrad. (*Gramin,*) **11,2.** 33, 36.  
 Trie hole pis DC. (*Compos.*) IV,5.104,324, 325, 326.  
 T. furcata DC. IV,5. 104, Fig. 65 0.  
 T. glaberrima DC. IV,5. 325, Fig. 1 Oil).  
 Tricholobus Blume (**Connarae.**) 111,3. **67,** 69.  
 Tricholobus Bung G:Lc,9urm';i.} 111,3, 292, '93.  
 Tricholoma Benth. S /•'7u/(jWaW(ic.)IV,3b.78.  
 Trichoneraa Ker (*Iridac.*) **11,5.** 32, 143.  
 Tiifhoneura Anderss. (*Gramin.*) 11,2. 69.  
 Trichopeplus Korn. [*Uriocautac.*] II,4. 27.  
 Triehopftalnm Lindt. [*Liliac.*] II,|>. 35.  
 Trichophorum Pers. [*Oyperae.*] 11,2. 144.  
 Trichophyllura Ntrtt [*Compos.*] IV,5. 261.  
 Trichophysa K. Sch. (*Rubiace.*) IV,4. 45.  
 Trichopilia Lindl. (*Orchidac.*) 11,0. 194; Y HO.  
 T. fragrans Rchb. f. 11,6. 208, Fig. 194.  
 T. marginata Henfr. **11,6.** 1 94, Fig.207J. &'.  
 T. **tortilis** Lindl. 11,6. 1 94, Fig. 207 C, D.  
 Trichopilieae (*Orchidac.*) 11,6. 80, 194; \. 11 0.  
 Trichopitys Sap. [*Ginkgoac.*] II,1. Hi; N. 20.  
 Trichopodes Barll. & Wendl. (*Ilutac.*) IIT,4. 149.  
 Trichopodium Feczl (*Legumin.*) 111,3. 265.  
 Trichopodium Lindl. [*Dioscoredo.*] 11,8.136.  
 Trichoptera Gib. & Belli (*Legumin.*) 111,3. 252.  
 Trichopleryx Nees (*Gramin.*) II,2. 53,5<1.  
 Trichopti Hum A.Gr. (*Compos.*) IV",5. \*55, 256, 262.  
 T. inc-isiim A. Gr. IV,K. 256, Fig. **124i.**  
 Trichoptiliurn H.B.K. (*Compos.*) IV",5. 247.  
 Tritihopus Bartl. & Wendl. (/ufof.)III,4.U9.  
 Tricliopus (rartn. (*Dioscoreac.*) **11,5.** 133, 136.  
 Triehosaeme Zttcc. [*Asclepiadac.*] **JV,2.** 298, 301, 305.  
 T. lanata Zuce. IV,2. 301, Fig. 92.1 — C.  
 Trichosandra Dcne. [**AseltpUtdac.**] IV,2.281, 284.  
 Tricliosanthos L. [*Cucurbitac.*] IV,B. 34; N. 318.  
 T. Anguina L. IV,5. 32, Fig. 191.  
 Trichosanthinae (*Cucurbitac.*) IV,5. 40, 34.  
 Trichoscypha Hook. fil. (*Anacurdiac.*) 111,5. 155, 156, 160.  
 T. Braunii Engl. 111,5. 160, Fig. 102J.  
 T. ferraginea Enyl. 111,5. 160, Fig. 102 B—D.  
 T. Mannii Hook. f. 111,5. 15fi, Fig. 100/-  
 Trichosoris Endl. [*Cbinpo<.*] IV.fi. 373.  
 Trichosiphon Schott (*Sterculiac.*) IIT,6. 96.  
 Trichoama Lindl. [*Orchidac.*] 11,6. 122, 123; N. 402.  
 Trichospermum Bl.(rtfiac) 111,6.21,24; ft. 234.  
 Triehospermum P. B. (*Compos.*) IV,5. 24 9.  
 Trichosphaeria Benth. (*Labial.*) IV,3a. 334, 345.  
 Trichospira H.B.K. (*Compos.*) IV,5.4\*1, 239, 242.



- Trichospira menthoides** Kth. IV,5. 240, Fig. 1\*<sup>o</sup>J, B.  
 Trichosporeae [*Gesneriac*] IV,;ib. 1 42, 152.  
 Trichosporum Don [(*irmitrriac.*) 'IV,3b. 140, 452, 133.  
 T. Moileyi (Ciarke) O. Ktze. IV,3b. I to, Fig. 68C, Fig. CtiC.  
 T. parasiticum (Roxb.) O. Ktze. IV,3b, 1 53, Fig. 70 I.  
 T. pulchrum Bl. IV,3b. 153, Fig. 70 B, G  
 Trichostachys Benth. et Hook, [*Rubi.*] P7,4. 110, 112.  
 Trichostelma ILRaiW. [*Asclepiadac.*] IV,2. 298, 303.  
 Trichoslema L. (/ofiiio(.)) IV,3 a. 209,212, JM-i.  
 T. lineare Nult. IV,3a. 212, Fig. 74/.  
 Trichoslemtna Cass. (Compos.) IV,5. 235.  
 Trichosteplus Cass. [*Compos.*] IV,5. 235.  
 Trichostigma Turcz. [*Compos*] IV,5. 199.  
 Triehoslylus Bak. (*Legumm.*) 111,3. 286.  
 Trichostylus Gris. [*Gmtianac.*] IV,2. 73.  
 Trichothalamus Lehm. (*Rosac.*) 111,3. 34.  
 Trichotheca Ndz. (*Malpighiac\**) N. 806.  
 Triehotoma Harv. (Jteoc.) **DQ-4b. 49, 50**,  
 Triehotosia Bl. [*Orchidac.*] 11,6. 175.  
 Triclina Salisb. [*LiUac*] N. 73.  
 Triclisia Benth. [*Mmispermac.*] 111,2. 89.  
 Trielissa Salisb. (Li/ioc.) 111,5. 42; N. 73.  
 Tricoccae N. 350,  
 Tricoceocarpus Radlk. (Sa;ji«iflc.) 111,5,3 37.  
**I** Tricomeria Hook. & Am. (*Malpighiac.*) 111,4. 50, 66, 67.  
 T. Usillo (Gill.) Hook. & Am. HI,\*. 50, Fig. 40 fl.  
 Tricomertfae (*ilalpighiac.*) 111,4. **lit**, 6C.  
 Tricondylus Salisb. (*Proteav.*) III,1. 149.  
 Tricoryoe R. Br. # (ii««.) 11,5. 33, 35.  
 Tricostularia Nees [*Cyperae.*] 11,2. **114**, 11 D.  
 Tricratua L'Herit. [*Nyctaginae.*] IU,«b. 27.  
 Tricuspidaria R. & Pi [*Ktacocarpav.*] 111,6. 5.  
 Tricuspis Beauv. (**Gromm.**) 11,2. 68.  
 Tricuspis Pers. (*Elaeocarpac.*) HI,6. S.  
 Tricyrtis Wall. {*Uliac*} 11,5. 24, 27.  
 T. pilosa Wall. II,f- ^31, Fig. 860; 11,3. 27, Fig. 17.  
 Tridactylina Schultz Dip. {*Compos.*} IV,5. 278.  
 Tridactyiites Harv. (*Saxifrayac*) 111,2 a. 54.  
**I** Tridax L. (*Compos.*) IV,;i. 245, 246, 247.  
 T. procumbens L. IV,5. 246, Fig. 120/T.  
 Tridctnis Lour. {*Euphorbiav.*} UI,S. 118.  
 Tridens Benth. (*Scrophulariac.*) IV,3b. 79.  
 Tridens R. & Sch. [*Gramin.*] 11,2. 68.  
 Tridentea (Harv.) Dene. (*Asolepiadac*) IV,2. 279.  
 Tridesmis Spaeh {*Guttif.*} IH,6. 216.  
 Tridianisia H. Baill. (*Jaciniac.*) III,3. 459; N. 225.  
 Tridimeris Baill. [*Anonac.*] 111,2. 273; N. 160,  
 Trientalis L. [*Prmulac.*] IV,1. toi, m, 113.  
 T: europaea L. IV,1. 1 01, Fig. 69 L.  
 Trieuphorostemon Uline (*Dtotcareac.*) N. 81 84.  
 Trifoliaslrum Gren.&Godr. [*Le(fumi».)IU,3. 249, 251.*  
 Trifoliastrum Reiche [*Oxalidac.*] 111,4. 351.  
 Trifoliaslrnm Ser. p. [*Legumm.*] 111,3. <sup>v</sup>i:ii.  
 Trifolicoa [*Ugumln.*] 111,3. 186,240.  
 Tri folium L. [*Legumin.*] UI,3. 77, 340, 248, 249; 77, Fig. 42\*.  
 T. angustifolium I. 111,3. 248, Fig. 113 I.  
 T. flexuoaum Jacq. 111,3. 248, Fig.1 <sup>v</sup>3B,C.  
 T. fragiferum L. 111,3. 248, Fig. H3G, H.  
 T. radiosum Whlbg. 111,3. 248, Fig. H3/.  
 T.subterraneum L. 111,3,248, Fig.1 <sup>v</sup>2D,E,F.  
 Trifurcia Herb. [*Iridao.*] II,IV. 4 47.  
 Triganlheim Gib. & Bell. [*Ltgwain.*] 111,}. 251.  
 Trigastrotheca F. v. Müll. (*Aisoac.*) III,tb. 40.  
 Trigemma Salisb. [*tiriac.*] IV,1. 61 [!']?  
 Triglochin L. (*Juncaijinac.*) II, 1.224,225; 224, Fig. 170^J—ff.  
 T. Calcitrapa Hook. **11,1**. 225, Fig. 171.  
 T. maritima L. U,I. 224, Fig. 170/; G,  
 T. striata R. & P. var. montevidensia Buch. **11,1**. 224, Fig. (70A—I'.  
 Triglossum Fisch. {*Gramin.*) **11,2**. 93.  
 Trigonachras Radlk. (*Sapindac.*) III,;. 336, 349; N. 229.  
 Trigonea Parl. (*Liliac.*) 11,5. 57.  
 Trigonella L. [*Leguatin.*] III,3. 240, 2 I 2, 243; N. 200.  
 T. cretica (L.) Boiss. IH,3. 242, Fig. 111//.  
 T. Foenum graecum L. 111,3. \*42, Fig. 11 \ D, E, F.  
 T. spieala Sm. 111,3. 242, Fig. HI ft.  
 Trigonia Aubl. (yWffoniar.) OJ,4.309, 310, 31 1 ; 309, Fig. 165; 310, Fig. 466//, /.  
 T. Glaziioviana Warm. 111,4. 31 0, Fig.1 6fW.,  
 T. simplex Warm. 111,4.310, Fig.) 66A—F.  
 Trigonia Jacq. [*Sapindac.*] 111,6. 337.  
 Trigonia Radlk. [*Sapindac.*] 111,5. 337.  
 Trigoniaceae HI,4.X09—3 u; 11,209,349.\*

- Trigoniastreae Chod. (*Trigoniac.*) N.209.  
 Trigontastrum Miq. [**Trigoniac.**] N. 209.  
 Trigonidiura Lindl. (*Orc'hidac.*) 11,6. 186, 188:  
 Trigoneiae Chodat (*Trigoniac.*) N. 209.  
 Trigonobasis Uline (*DioscoTeac.*) N. 81, 83.  
 Trigonocarpa t]ine (*Dioscoreac.*) N. 81,84.  
 Trigonocarpus Radlk. (*Sapindac.*) 111,;, 337.  
 Trigonocarpus Veil. (**Sapirulae.**) 111,3. 337.  
 Trigonocarpus Wall. (*Cetastrac.*) **111,5.8\*4.**  
 >> Trigonocaryum Trautv. (*Borraginac.*)  
 IV,3a. 112, 115.  
 1 Trigonochlamys Hook. f. (*Burserac.*) **111,4.**  
 238, 243; N. 208.  
 Trigonophyllum Gaud. (*Saxifragac.*) 111,2a. 59.  
 Trigonopleura Hook. (*Euphorbiae.*) **QI,8.**  
 83, 84, 86.  
 T. raalayana Hook, UI,5. 86, Fig. '13 2/—D.  
 Trigonopterum Steetz (*Compos.*) IV,5. 236-  
 Trigonosciadium Boiss. {**Umbellif.**} III,x. 239, 340.  
 Trigonospermum Less, [*Compos.*] IV,g. **215, 216, 317.**  
 T. adenostemroides L. IV,5. 215, Fig. 108 C,  
 Trigonostemon B].( / ^ ) Aorti' ar.) lit, '6.83, 84, 86.  
 T.longifolius(Wall.)Baill. **HLfi.8S, Fig.63 I.**  
 Trigonotheca Hochst. (*Ceiastrac.*) 1H,5. 208.  
 Trigonotheca SchuUz Bip. [*Compos.*] IV,5. %'iCu  
 Trigonotis Slev. [*Borraginae.*] IV,3a. 1 18, **120, 12 f.**  
 • T. peduncularis Trev. IV,3a.120, Fig.47A".  
 Triguera Cav. (*Solanac.*) IV,3b. I ;j. 16.  
 Trigyoeria Schlecht. [**Anonac.**] 111,2. ft. **33;** N. 1(10).  
 Tripleidea van Tiegh. {*Loranlhae.*} N. 1 26.  
 Triplepis Neea p. [*Cyperac*] 11,2. 120, 122.  
 Trilisa Cass. (Comjio\*) IV,5. **141, 142.**  
 T. paniculata (W.) Cass. IV,5.4 44, Fig. 81 /.  
 Trilix L. ill. [**Placowrtiac.**] 111,6 a. ;i I.  
**Trillidinm** Kunth (*IMiac.*) 11,5. 84.  
 Trillium L. [**Liiiao.**] **H,B. 83, 84.**  
**Tfilobaria** A DC. [**Begoniac**] 111,6 a. 142.  
 Trilobis Radlk. (**Sapindac.**) III.,. **337.**  
 Trilobium Scop. (*Amtcurdiac.*) 111,5. **174.**  
 Trilopus li. f. (*Hamame Mac.*) 111,2a. **128.**  
 Trimenia Scemann [**Monimiac.**] HI,2. 97, 98.  
 Trimeniacus Bunge [**Legumin.**] 111.:. 386, .887.  
 Trimeria Harv. ( / -7act > w ) / i' ac.) III, Ca. 33, :U, 37.  
 T. grandifolia (Hochst.) Warb. 111,6 a. 33, Fig. 13//, /.  
 Trimeranlhea Cass. (*Compos.*) IV,5. 230.  
 Trimeranthus Karst. [**Melastomatac**] HI,7. 146.  
 Trimeris Presl [*Campanulas*] **IV,5.** 67.  
 Trimerisma Presl (*Cunoniac.*) 111,2 a. 99.  
 Trimeriza Lindl. (*Aristolochiac.*) **111,1.** 272.  
 Trimetra Mo<;. {*Compos.*} IV,5. 234.  
 Trimezia Salisb. (*Iridac.*) **11,5.** 146, 4 47.  
 Trimorphea Cass. (tbmyws.) IV,;i. Ifji.  
 Trimorphopetalum Bak. (**Balsaminac**) 111,1). 389.  
 Trinacto Giirtn. [**Compos.**] IV,;i. 350.  
 Trinawali Senna [*Cassia* L.] 111,3. 1G3.  
 Trinchineltia Endl. (*Compos.*) IV,ii. 252.  
 Trincomaleholz [*Bern/a AmomUla* Roxb.) III, t>. 16.  
 Trineuria Presl [**Legumin.**] HI,3. 223.  
 Trineuron Hook. fil. (*Compos.*) IV,5. 280.  
 Trinia Hoffm., Benth. et Hook. (**Umbellif.**) III,8. 177, 183.  
 Trinius Steud. [**Gramin.**] 11,2. 75.  
 Triodariis Raf. (**CampantUae.**) IV,5. 52.  
 Triodia Brown (*Gram.,,.*) [;{. 62, 68.  
 T. decumbftns Beauv, **11,2.** 60, Fig. **77.**  
 Triotlieae [**Gramin.**] 11,2. fi8.  
 Triodon Cham. & Schlecht. (*Rubiac.*) Y\vi. 142.  
 Triodonlocarpus Los. (**Hippbcrateac.**) 111,5. 228; N. 225.  
 Triodus Raf. (*Cyperac.*) 11,2. 122.  
 Triolena Nau3. (**Melastomatac.**) 111,7.137, 171, 173.  
 T. scorpiotdes Naud. 11^7. 137, Fig. 67".  
 TriommaHookXf/Vurvm,,. ) 111,4.235,246.  
 T. malacceasis Hook. f. 111,4. 246, Fig.143.  
 Trionum DC. [**Malvac**] 111,6. 49.  
 Trionychon Walk. (*Orvbunchac.*) IV,3b. i 30; 124, Fig. SliA'a.  
 TriopterisL.(:W<ll)i<;Ataf.) III, i. i3,55,56.  
 T. ovata Cav. UI,4. 49, Fig. 39 G.  
 Triopterys auct. {*Sapindac*} HU, i. ;t56.  
 TriosteumL. (*Caprifoliac.*) IV,(. (60,1 64.  
 Tripetaleia Siob. & Zucc. [*Erieac*] IV, 1. 3S, 33.  
 Tripetalam K. Schum.(G<f(./.) 111,6.229, 240.  
 T. cymosum K. Schum. 111,6. 240, Fig. t (6 ,1—L».  
 Tripetalus Lindl. [*Caprifoliar.*] IV,4. 168.  
 Tripttt Nor. [**Sapindae.**] 111,5. **38 0.**

- Triphaca Lour. [*Sterculiac.*] 111,6. 96.  
 Triphas<sup>a</sup> Lour. (fl«tac.)RI,4.97,184,190, I\*M.  
 T. Aurauliola Lour, III,4. 190, Fig. 110 A—IL  
 T. trifoliata (L.).DC. 111,4. 97, Fig. GA.  
 Triphelia R. Br. [*Myrtac.*] 111,7. (03).  
 Triphora Nutt. [*Orchidac.*] 0,6. 105,106.  
 Triphysaria Fisch. & Mey. [*Scrophulariac.*] IV,3b. 99.  
 Tripliyaria Fisch. & jfley., Benth. [*Scrophulariac.*] IV,3b. 99.  
 Tripinna Lour. (*Verbenac.*) IV,3a. 170.  
 Tripinnaria P<rs. (*Verbenac.*) IV,3a. (70).  
 Triplachna Link (Gromtn.) 11,2. 45, oi.  
 Tripladenia Don [*Litiac.*] II,G. 2 I.  
 Triplandron Benth. [*Guttif.*] 111,6. 2 23.  
 Triplarideae {*Polygonac.*} 111,1 a. 8, 33.  
 Triplaris L. [*Polygonac.*] III,U. 34.  
 T. surinamensis Cham. III,1a. 34, Fig. 17 A—<.:  
 Triplassandra Seem. [*Araliac.*] 111,8. 29.  
 Triplasis Beauv. {*Gramin.*} II, I. 68.  
 Triplateia Barll. [*Caryophyllac.*] III,(b. 83).  
 Triplathera Endl. [*Gramin.*] Q,S. 60.  
 Tripleura Lindl. [*Orehidac.*] 11,6. 116.  
 Tripleurospermum Schultz Dip. (*Compos.*) IV,5. 2T7.  
 Triplima Raf. [*Cyperac.*] 11,8. 122.  
 Triplocenron Cass. [*Compos.*] IV,S. 334.  
 Triplocephalum O. Hoffm. [*Compos.*] IV, 389; N. :i23, 384-  
 Triplostegia Wall. [*Dipsac.*] IV,4. 183, 187.  
 T.glandulifera Wall.IV,\* (83, Fig.65^—C.  
 Tripmadam (S\*rf«9i r«A«aswn L, var. *viride* Koch) 111,2 a. 30. •  
 Tripodandra Baill. (*Menispermac.*) 111,2. 91.  
 Tripodanthera R8m. [*Cucurbitac.*] IV,5. 29.  
 Tripodantlms Kichl. [*Loranthac.*] N. 133.  
 Tripogon Roth {*Gramin.*} 11,2. 57, 60.  
 Tripolm DC. (/li'soac.) DI,1b. 49, 51.  
 Tripolium Nees {*Compos.*} IV,;J, 163.  
 Tripsacum L. [*Gramin.*] 11,3.18,20; N. 39.  
 T. dactyloides L. 11,2. 18, Fig. 10.  
 Tripterella Michx. (*Burmanniac.*) II,C. 50.  
 Tripteris Less. [*Compos.*] IV,5. 114, 304, 306.  
 T. sinuata DC. IV,5. Hi, Fig. liA  
 Tripteroealyx Torrey [*Nyctagfaac*] III, 1b. 27.  
 Trip terod en dron Radlk.(S«;ji;/ac.) 111,5. 135, 342.  
 Tripterospermum Bl. [*Gentianac.*] IV,2. 78.  
 IYipterospermum (Bl.) C. B. Clarke [*Gm-tianac.*] IV,2. 80.  
 TripterygioideaD (Celostroc] 10,5.199,341.  
 Triptory<sup>^</sup>ium Ilook. f. (£Wa\*/rac.) 111,8, •2(2, 213.  
 Triptilion R.P. [*Compos.*] IV,5.346, 347, 348.  
 T. capillatum DC. JV,6.346, Fig.155 0— F.  
 Triptilodisctts Turcz. [*Compos.*] [V,S. 189.  
 Triptolemaea Mart. III 2 222 335.  
 Triptolepis Turcz. [*Asclepiadac.*] IV,2. 21 i.  
 Triraphis Brown [*Gramin.*] 11,2. 62, fi-<sup>1</sup>i.  
 Trisanthus Lour. *Wmbeliif.*) 111,8. (19).  
 Triscenia Gris. [*Gramin.*] II,i. 32.  
 Trischidium Tul. [*Legiwi>.*] 111,3. 182.  
 Trisciadia Hook. f. (rtuJiac.) IV,4. 60, 136.  
 Trisecta Engl. (/lr«c.) H,3. ISO.  
 Triseina Hook. [*IKllmiao.*] 111,6. 115.  
 Trisepaiinae [*Getueriac.*] IV,3b. 143, 149.  
 Trisepalum Clarke {Ge\*»itTM e.) IV,\*b.U9, 150.  
 Trisetaria Forsk. {*Gramin.*) 11,2. 4S, 51.  
 Trisetum Pers. (Gromin.) 11,2. 52, 64.  
 T. pratense Pers. 11,2. 55, Fig. 62.  
 Trisiola Raf. [*Gramin.*] 11,2. 7(,  
 Trispermium Engl. [*Dichapetalac.*] 111,4.35(  
 Tristachya Nees C-Vrtin/n.) 11,2. 53, 86.  
 Triatagma P5pp. & Endl. [*Liliac.*] 11,5. 54, 68; N. 74.  
 Tristania R. Br. [*Myrtac.*] IH,7. 87, 88.  
 Tristaniopsis Brongn. & Gris [*Myrtac.*] III,7. 88, B9.  
 Trigtaria Mart. (*Loranthac.*) N. (3i).  
 Tristegia Nees [*Gravun.*] 11,2. 32.  
 Tristegia Rchb. [*Amaryltidac.*] 11,5. (04).  
 Tristegineae fGromm.J 11,2, 17, 31.  
 TrisleUateia Thouars {jWrt/;%Aiac.)ni,4. 49, o3, 54.  
 T. australasica A. liidi. III, i. 49, Fig.39 /, C.  
 TrJatemma Juss.(.tfc(as(omo(ac.)III,7.i 53, 154, 187.  
 T. Schumacher! Guill. A Perr. 111,7. (54, Fig. 70 r.  
 T. virtisanum Commcra. 111,7. (54, Fig. 70 W, \.  
 Tristemon Klotzseh [*Ericac.*] IV,<. 65.  
 Tri9tenion Scheele {*Cucurbitav.*) IV,5. 3:i.  
 Triaterix Mart. p. [*Loranthac*] Bl,(, 179.  
 Trrsticha DuPet.Th. [*Podostemac.*] II1,Sa. 16, 18.  
 Tri3ticheae [*Podostemtn.*] 111,2 a. (6).  
 Trislichocalyx F. v. MuHer (*UenUpermac\**) 111,2. 84.'

- Tri stir a RadJk. (*Sapindac*) 0<sup>5</sup>.323,385.  
 Tristirepsis Radlk. (*Sapindac*) 01,5.333, 388.  
 Trisyngyne Baill. [*Euphorbiao.*] III,S.92, 93.  
 Tritaenium Tarcz. [*UmbeUif\**] 111,8. **135**.  
 Tritaxis Baill. [*Buphorbiae*] m,5.72, 74.  
 Tritheca Mtq. [*Lythrae.*] 111,7. 6.  
 Trithecanthora van Tiegb. (*Loranthac.*) N. **134**.  
 Triteleia Lindl. (*Liliac.*) D,5. 57.  
 Trithrinax Mart. (*Palm.*) 11,3. 34.  
 T. acanthocoma Drude 11,3. 32, Fig. 24 H.  
 Trithria Hook. f. [*Ceidrolcpidac*] 11,4. IS.  
 Trithyrcarpus Hassk. (*Commelinac.*) II,4.64.  
 Triticeae [*Gramin.*] 11,2. 78,  
 Triticum L. (*Gramin.*) 11,2. 76, 80; 6, Fig. 4 f  
 T. monococcum L. 11,2. 84, Fig. 102-  
 T. polonicum L. 11,2. 83, Fig. 99.  
 T. sativum Lam. 11,1.162, Fig. 12iG; II,1. 81, Fig. 94. •  
 T. sativum dicoccum Schrank 11,2. 84, Fig. 101.  
 T. sativum durum Desf. 11,2. 83, Fig. 98.  
 T. sativum Spelta L. 11,2. 84, Fig. 100.  
 T. sativum turgidum L. 11,2. 82, Fig. 97.  
 T. sativum vulgare Vill. 11,2. 11, Fig. 7 O 82, Fig. 95.  
 T. sativum vulgare muticum Hack, 11,2.82, Fig. 96.  
 T. triunciale Gr. & Godr. 11,2. 81, Fig. 93.  
 Tritoma Ker (*Liliac.*) 11,5. 42.  
 Tritomanthe Link (*Liliac.*) **11,8**. i2.  
 Tritomium Link (*Liliac.*) **11,5**. 42.  
 Tritomodon Turcz. (*Ericac.*) IV, I. 42.  
 Tritomophyllum Schott (*Ante.*) 11,3. 134.  
 Tritomopteris Juss. [*Matpighiac.*] 111,4. 59.  
 Trilonia Ker (*Iridac.*) 11,5. 154, «55.  
 Tritophus Lestib. (*Zingiberao.*) H.C. Si.  
 Triumphetta L. (*Tiliac.*) 111,6. 26, 28, 29.  
 T. neglecta VV. IH.li. 29, Fig. 13 i  
 T. rhomboidea Jaq. 111,6. 29, Fig. 13 J. b  
 Triuridaceae 11,1.235—238; N. 38,342.  
**Trmridales N. 342**.  
 Triuris Mters (*Triurtdar.*) **11,1**. 236, 238; N. 38.  
 T. hyalina -Miers **11,4**. 236, Fig. 179 <?—X  
 T. lutea (Gardn.) Benth. & Hook. **11,1**. 236, Fig. 179 ), Z.  
 Trivalvaria MSq. [*Anonae.*] 111,2. 33.  
 Trixago M6nch [*Labial.*] IV,3a. 260.  
 Trixago Stev. [*Scrophulariac.*] IV,3b. 102.  
 Trixis Gartn. (*Holorrhagidae*,) 111,7. 236.  
 Trixis P. Br. (*Compos.*) IV,5. 99, 347, 360.  
 T. discolor Gill IV,S. 99, Fig. CIA.  
 Trixis Sw. non L. (*Compos.*) IV,S. 2 14.  
 Trizeuxis Lindl. (*Orckidcn.*) 11,6. 193, 194.  
 Trochlicia Klotzsch (*Haemqdorac.*) II,y. 96.  
 Trochera Rich. [*Gramin.*] 11,2. 42.  
 Trochetia DC. (*Sterculiac.*) III,\*-. 76, 77.  
 T. Erythroxyton (Ait.) B. & H. 111,6. 77, Fig. 40F.  
 Trochyscanthes Koeh (*Vmbeltif.*) 111,8. 200, 209.  
 Trochocarpa Benth. (*Jipacridac.*) IV, 1.76, 79.  
 Trochocarpa R. Br. (*Epacridac.*) IV.i. **79**.  
**Trochodendraceae** 111, I. 21 — 23, 273; N. 158 — 159, 347.  
 Trochodendriiieae N. 347.  
 Trochodendroideae N. 138, 159.  
 Trochodendron Sieb. & Zucc. (*Trochodendrac.*) 111,2. 23; N. 158, 159.  
 T. aralioides Sieb. & Zuce. UI,2.22, Fig. 19.  
 Trocliomeria Hook. (*Owwbitac.*) IV,5. 23, 29.  
 Trochomeriopsis Cogn. (*Cucurbitac.*) IV,5. 16, 18.  
 Trochoseris Endl. (*Compos.*) III. ;)73.  
 Trochostigma auct.p. (*J/«5'no//ac.*; III,2.273; N. 158.  
 Trochostigma Sieb. & Zucc. [*Dilleniac.*] 111,6. 125.  
 Troilia Lk. [*Legwnta*] 111,3. 3i>0.  
 Trolius L. [*Rammculac.*] 111,2. 55, 66; N. 167.  
 T. europaeus L. 111,2. 49, Fig. 38 It.  
 Trominsdorfia Bernh. (*Compos.*) IV,5. **36S**.  
 Tromotriche (Harv.) Dene. [*Asdepiadac.*] **IV,2**. 280.  
 Trompetenbaum (*Catalpa bignonioides* Vii.) IV,3b. 209.  
 Tromsdorfia Mart. (*Amarantac.*) III, I a. H 5.  
 Tronicena Steud. [*Orobmekac.*] IV,3b. (29.  
 Troostwyckia Miq. [*Gomorac.*] III.i. 67, 69.  
**Tropaeolaceae 111,4.23—27,352 5 N. 204, 319**.  
 Tropaeolum L. (*Tropaeolac.*) 111,4.24,26; N. 204.  
 T. brachyceras Piipp. & Endl. 111,4. 24, Fig. %A.  
 T. majus L. **11,1**. 150, Fig. <060—u\ IIIi. 24, Fig. 22C, Fig. 23,4— C, U, /; 26, Fig. 24.  
 T. Morilzianum Klotzscelt 111,4. 24, Fig. E.

- Tropaeolum pentaphyllum* Lam. **111,4.** 24, Fig. 22 D\ Fig. 23 fl, F.  
*T. sessilifolium* P6pp. & Endl. **III, 4.** 24, Fig. *tt li*.  
*T. speciosum* Popp. & Endl. **111,4.** 24, Fig. 23 //.  
*Trophaeum* L. [*Tropaeolac.*] N. 20 i.  
*Trophianthes* Schleidw. (*Orchidac.*) **11,6.1** 95.  
*Trophis* Browne [*Morac.*] 111,1- T3, "3.  
*Tropi dan thus* Eichl. (*Zoranthac.*) **01,1.179.**  
*Tropidia* Lindl. (*Orchidac.*) 111,6. |S4.  
*T. pedunculata* Bl. 11,6.121, Fig. US); 1 22, Fig. 120.  
*Tropidieae* {*Orchidac.*} 11,6. 78, 121.  
*Tropido carpum* Hook. (*Crueif.*) 111,2.186.  
*Tropidolepis* Tausch [*Compos.*] IV,ii, 166.  
*Tros* Harr. [*Amcuryrtidac.*] 11,5. 112.  
*Troueltia* Pierre (*Sapotac.*) N. 278.  
*Troximon* Nult. (*Compos.*) N,5. 366, 367, 368, 373.  
*T. grandiflorum* A. fir. IV,r>.367, Fig.162 0.  
**Trnmpet-trea** (*Cecropia peltata* L.) 111,1.96.  
*Truncaria* DC. [*Melantomatac*] 111,7. 187.  
*Trymalium* Fenzl (*Ilhamnac.*) 111,5. 396, 408, 420.  
*T. ledifolium* Fenzl **111,5.** 396, Fig. 194/).  
*Trymatococcus* Pfipp. & Endl. [*Morac.*] 111,1. 79, 80; N. 119.  
*Trymenium* Lindl. (*Orchidac.*) 11,6. 198.  
*Tryothamni* Ks L'hilippi (*Vcrbimm.*) IV,3a. 379; N. 290.  
*Tryphane* Fenzl (*Carynphijllac*) 111,1b. 82.  
*Tnphia* Lindl, (*Orchidac.*) 11,6. 92.  
*T r y p h o s t e m m a* Harvey (*Passiflorae.*) **111,6a.** 72, 7S, 79, 80; N. 254, 255.  
*T. Sehinzianum* Harms III,6a. 72, Fig.25^; 7;;, Fig. **J6G**  
*Trzmiel* [*Evonymus ewopaesus* L.] 111,5.200.  
*Tscheschum* [*Cassia Abatu* L.] **111,3.** 164.  
*Tschischim* (*Cassia Absus* L.) 111,3. 164.  
*Tschudya* DC. (*Slelasiomatac.*) **H|,7.** 185, 186.  
*Tsiana* Emd. [*Zingtberac.*] 11,6, 21.  
*Tsjerucaniram* Adans. (*Opilacac.*) N. **143.**  
*Tsuga* Carr. (*Pinac*) **11,1.** 31, 70, 80, 81; N. 23.  
*T. canadensis* (L.) Carr. II, 1. 31, Fig. 16 B 80, Fig. 36.  
*T. Douglasii* (Sab.) Carr. 11,1. 31, Fiji. : 5C; 81, Fig. 37.  
**Tsusia Planch.** [*Erieeae,*] **IV,I. 37.**  
**Tsusiophyllum** Maxim.(£ncac.)**IV,1.35,** 38.  
**Tuamina Alef.** (*Legumtn.*) **111,3.** 350.  
*Tuber* Chinae (*Smilax China* L.) III,5. 90.  
*Tubera* Bl. [*Orchidac.*] **11,6. 218.**  
*Tubera Salep* (*Orchis* L. spec.) 111,6. 89.  
*Tuberuria* Dun. (*Cistac*), **III,'6.** 306.  
*Tuberose* [*Polianthes tubnrosa* L.] **11,5.** 1 17.  
*Tuberostyles* Sleetz [Cowl)os,) **IV,5.134,** **435;** N. 321.  
*T. Rhizophorae* Steelz IVJ.J. (34, Fig.78£.  
*Tubicalyx* Miq. (*Lrgumin.*) 111,3. 176.  
*Tubicapsicum* Wettst. (*Solanac.*) IV,3b.21.  
*Tubiflora* Gmel. (*Acanthac.*) IV,3b. 288, 289; N, 304.  
*T. carolinensis* (Walt.) Gmel. IV,3b. % 8 , **Fig. if 3.**  
**Tubiflorae** N. 355, 3-o, ;ni, .176.  
**Tobilinm** Cass. (*Compsv.*) IV,1. 305.  
*Tubocytistis* Benth. (*i.r</ni*)UH, [11,3. 239.  
*Tubulillorae* (*Compos.*) **IV,5.** Us.  
*Tuckermannia* Klotzsch [*Empetrac.* I III,'j. 126.  
*Tuckermannia* Nutt. (*ComposTj* **IV,5.** 243.  
*Tuekeya* Gaud. (*Pandanac.*) II, I. Ilti.  
*Tucuma* Drude (*Palmae*) 11,3. 83; N. 57.  
*Tuecoclion* (*Talma stricta* Triana et PL 111,5. 299.  
*Tiirkenbund* [*Lilium Murtagon h.*] **11,5.** 61.  
*Tflrkenbnndkurbis* [*Cucurbita Pepol.*] \ \ , 5. 3f), **Fig. 18//.**  
*Tulasnea* Naud. [*MtlaHomatac.*] \ \ \ , I Ni, 163.  
*Tulbaghia* Heist. [*Liliac.*] N. 73.  
*Tulbaghia* L. (*Liliac.*) H,5. 84.  
*Tulipa* L. {*Liliac.*) 11,5. 60, 62.  
*T. praecox* Ten. 11,5. 61, Fig. 43.  
*Tulipanum* Reb. (*Liliac.*) 11,5. 62.  
*Tulipeae* [*Lilian.*] 11,5. 19, 60; N. 74.  
*Tulipifera* Ludw. (*ilagnoliac.*) N. **158.**  
*Tullia* Leavenw. (*Labial.*) IV,3a. 310.  
*Tulocarpus* H. et A. [*Compos.*] IV,5. 217.  
*Tulpboom* (*Protea mellifera* Tliunbg. 111,1. **137.**  
*Tulpe* (*Tulipa* L.) 11,5. 62.  
*Tulpenbaum* (*Spatkodta campamilala* R. Br.) IV,3b. **241.**  
*Tulpenbaum* (*Liriodendron tulipifcm* L.) III,2-17.  
*Tumboa* Welw. (*Gnetac.*) N. 27.  
*Tumidula* Haw. (*Aizoac.*) 111,1b. 47, 50.  
*Tung-tsaou* (*Tctrapanu\** *papyrifcr* (Hook.) K. Koch 111,s. 34.  
*Tunga* Roxb. (*Ct/perac.*) 11,2. 106.  
*Tunica* Scop, (*laryvphyllac.*) III,1b. 74, 76.  
*Tupa* G. Don (*Campanuiac.*) IV,5. 67.

- Tupeia Blume, Korth. non Cham. & Schlecht. [*Santfilac.*] III, I. 216.
- Tupeia Cham. & Schlecht. [*Zormthac.*] III, I. ISO, 191, 192; N. 127, 133.
- T. antarctica (Forst.) Cham. & Schlecht. ID, I. 191, Fig. 130.
- Tupelo [*Xysm multiflora* Wight] 111, 8. 257.
- Tupelo Gum (*Nyssa muUiflora* Wight) HI, 8. 257.
- Tupelostift (*Nys\$a L. spec.*) 111, 8. 25i, 259.
- Tupi-IndianerUnieu(#i'xaOrc//anaL.j 111, 6. 311.
- Tupidanthus Hook. f. & Thorns. (*Arataie.*) DI, 8. 23, 28.
- T. calyptratus Hook. I & Thorns. 111, 8. 28, Fig. iD—F.
- Tupiatra Gawl. [*Liliae.*] 11, 5. 82; N. ] 6.
- Turari (Setfama *erecta* Radlk.) III, 5. 599.
- Turbinaria Boiss. (*Cctryophyllae.*) III, I b. 76.
- Turbilh (*Glebularia Aiypum L.*) IV, 3b. 273.
- Turczaninowia DC. (*Compos.*) IV, 5. 163.
- Turgenia (Hoffm.) Benth. & Hook. (*UmbeiUf.*) IH, 8. 157.
- Turgeniopsis Boiss. [*Umbellif.*] DJ, 8. 1 55, 157.
- Tuna Forsk. (*Cucurbitac.*) IV, 3. 25.
- Turmeris (*Curcuma lowja L.*) II, 6. 19.
- Turnera L. (*Turnerac.*) 111, 6 a. 59, 61, 62, 64.
- T. albicans Urb. 111, 6 a. 59, Fig. 22 0, P.
- T. capitata Camb. HI, 6a. 59, Fig. 22 B, S.
- T. diffusa Willd. var. aphrodisiaca (Ward] Urb. 111, 6 a. 64, Fig. 23/1—//, K, L.
- T. odorata Rich. IH, p. GB. '59, Fig. 22 G.
- T. ulmifolia L. III, (ia. 64, Fig. 23/.
- T. ulmifolia L. var. cuneiformis Urb. UI, 6 a. 59, Fig. itA—C, II, I, II, X.
- Tur!ierju'eaeh, 6a. 57—64; N. 253, 352.
- Turnips [*liramca rampestris L. var. rapifera* Melzg.) 111, 2. 179.
- Turnips, runde weiBe III, 2. 180, Fig. 180 C.
- Turpinia !lumb.&Bonpl.(t."ompo\*).IV, ii. 342.
- Turpinia Llav. & Lex. (*Compos.*) IV, 5. 126.
- Turpinia Pors. (*Legumin.*) III, 'i. 318,
- Turpinia liafm. (*Anacardiac.*) 01, 6. 1 U7.
- Turpin ia Vent. [*Staphglea\**. IIU. 260, 261.
- T. pomifera DC. 111, 5. 261, Fig. iUF- h
- Turraea L. (*Mctiae.*) 111, 4. 280, i82, 283.
- T. abyssinica Hochst. 111, 4. 283, Fig. 159 F.
- T. nion:ibassanaHiornHI, 4, 283, Fig. 159 D, £-
- T. nilotica Kotschy & Peyr. 111, 4. 283, Fig. 159 Z, ».
- T. ov;tta(Cav.) llarmg IIU. 28 3, Fig. 159 N.
- T. sericea Sin. III, I. 283, Fig. 159 A".
- T. Vogelii Hook. f. 111, 4. 283, Fig. 159 A—C. j
- Turraea Volkensii Giirke DI, 4. 283, Fig. 159 G—I.
- Turraea Miq. (*Slemtlitic*) III, (>. 86.
- Turraeanthus BaiH. [*Meliac.*] 111, 4. 289, 292, 294.
- T. Zenkeri Harms in, 4. 292, Fig. I 02 A—J).
- Turraeae (*Meliac.*) 111, 4. 267, 280; N. 208.
- Turrigera Decne. [*Asclepiadac.*] IV, 2. 225, 827.
- Turritella C. A. Mey. (*Crucif.*) 111, 2. 103.
- Turritinae (*Cmcif.*) 111, 2. 155, 191; 191, Fig. I I 3.
- Turritis L. (*Crucif.*) 111, 2. 191, 192.
- Tursenia Cass. (*Compos.*) IV, 5. 170.
- Tusca.rora.*-Rice(Zir-<iiii(inijuatic(i L.) II, 2..t0.
- Tussaca Rnfin. [*Orchidac.*] 11, 0 I 17.
- Tussacia Klotzsch [*Brotneliac.*] D, 4. 59.
- Tussacia Rchb. [*Gesneriac*] IV, 3b. 166, 167.
- Tuasilago L. (*Compos.*) IV, 5. 110, 1f9, 286, 289.
- T. FarfaraL. IV, 5. 110, Fig. 68 A'; 289, Fig. 433.
- Tussock-Grass (*Poaflabellata* Hook.) 11, 2. 73.
- Tweediea Hook. & Am. (*Asclepiadac.*) IV, 2. 259.
- Tydaea Decne. (*Gesneriac.*) IV, 3b. 178.
- Tylanthus Reiss. (*Rhamnac.*) 111, 5. 416.
- TylecarpusEngI.(/eaa/i«c.)III, 5. 24 3, 247.
- T. papuanas (Becc.) Engl. 111, 5. 247, Fig. 138 A, ti.
- Tylloma Don [*Compos.*] IV, 5. 343.
- Tyloehilus Nees [*Orckidac.*] 11, 6. 158.
- Tylo dendron Weiss (ftnac) II. I. ! 62; N. I 5.
- Tylo derma Miers (*Bippocraieac.*) 10, 5. 228.
- Tylo dontia Gris. (*AsctepiaHac.*) W, 2. 222.
- Tyloglossa Hochst. (*Acantkac.*) IV, 3b. 317, 349.
- Tylo mium Presl (*Campanulac.*) IV, &. 67.
- Tylophora R.Br. (*Asclepiadac.*) IV, 2. 28i, 283, 286.
- T- Iphisia Decne. IV, 2. 283, Fig. \$&Q.
- T. silvatica Decne. IV, 2. 283, Fig. 85 0, P.
- Tylophoreae (*Aschpimlac.*) IV, 2. 209.
- Tylophoropais N. E. Br. [*Atelepiad ac.*] IV, t. 246, 255.
- Tylosema Schweinf. (*Legumin.*) 111, 3. 149, 151.
- Tylostylis Bl. (*Onhidae.*) D, 6. 135.
- Tylo taea Vog. (/.«/«»"«; III, i. 150.
- Tylo thrasya DOLL (*Orumiii.*; H, 2. 35.
- Tyrnpananlthe Hassk. [*Asclepiadac.*] IV, 2. 304.

- Tynnanthus* Miers (*Bignoniac.*) IV, 3b. 212, 217, 211; N. 301.  
*T. fasciculatus* (Veil.) Miers IV, 3b. 2(7, Fig.-SStf, *F.*  
*Typha* L. [*Typhac.*] 11,1. 184, 185, 186.  
*T. angustifolia* L. **11,1.** 184, Fig. **143** i, fi.  
*T. latifolia* L. 11,1. 184, Fig. 143 C—S.  
*T. Laxinanni* Lep. 11,1. (H5, Fig. 144.  
Typhaceae 11,1. 183—186; N. 35, 342.  
**Typhalaea** DC. [*Matvac.*] 111,6. 46.  
Typhalea Gierke [*Malvae.*] N. 239.  
Typhonium Schott (*Arac.*) 11,3- 148.  
Typhonodorum Schott in l. m». [**1,3, 136.**  
Tyria Klotzsch (*Ericac.*) IV, 1. 55.  
Tyria Klotzsch [*Euphorbiac.*] 111,5. 51.  
Tyrimnus Cass. (*Compos.*) IV, a. 3 t7, 323.  
Tysonia Bolus (Borropmrtr.) IV, 3a. 98, 106.  
Tytonia 6. Don (*Bal&aminac.*) 111,5. 392.
- U.**
- Uapaea Baill. [*Euphoibiac.*] 111,5. 27, 31.  
Unrana (*Pseudima frutescens* Radlk.) 111, o. 342.  
Ubii-caba (*Psidium radicans* Berp) 111,7. 69.  
Ufbatao [*AstronUm jrawkEngl.*] 111, „.. (72.  
Ubiaea J. Gray (*Compos.*) IV, 5. **308.**  
Ubipitanga (*Eugenia uniflora* L.) HI, 7. 82.  
Ubochea Batli. (Kerbenac.) IV, 3a. **149, 1** 55.  
Ucacea Cass. [*Compos.*] IV, 5. 234.  
Ucacou Adans. p. (*Compos.*) IV, S. 242.  
Uciana Spreng. (*liubiatic.*) IV, 4. 33, 36, 38.  
U. longifolia Spr. IV, 4. 36, Fig. 10 *f.* 0.  
Uciana W. [*fiubiatic.*] IV, 4. 74.  
Uebelinia Hochst. (*Caryophyllac.*) **III, 1b.** 69, 70.  
Uechtrizia Freyn ft Sint. [*Compos.*] IV, 5. 3S«, 391; N. 330.  
UggS (*Commiphora M'jrrho* (Nees) Engl.) **111,4.** 856.  
Ugni Turcz. (*Lyrtac.*) **111,7.** 64, 65.  
U. Molinae Turcz. 111,7. 65, Fig. 34 C—F.  
Uhdea Kth. [*Compos.*] IV, 5. 232.  
Uirapapa (*Hohcalyx Batanaae* Mich.) 111,3. **184.**  
Ulantha Hook. [*Orchidac.*] **11,6.** 10, J.  
**Ulex** L. (*Leijumin.*) 111,3. 237, 838.  
U. europaeus L. 111,3. 237, Fig. 11 0 F,  
U. rilmannia Gtipp. f. ftnac) **11,1.** H5; N. 26.  
Ultoa Pers. [*Solanac'* IV, 3b. 29.  
Ullucus Loz. (*Haseilar.*) III, I a. **126, 127.**  
U. tuberosus Loz. HI, la. 127, Fig. 13 G—I.  
**Uliuaceae** **01,1.59—66;** N. us—II'. K 346.  
Ulmaria Tourn. (*liosac.*) LII, 3, 40; N. 187.  
Ulmarieae (*Home.*) 111,3. 12, 40.  
Ulmoideae (*Utmac.*) 111,1. 61.  
Ulmus L. (*Ulmac.*) 111,1. S9, 60, 62.  
U. campestris L. 111,1. 39, Fig. 43.  
U. pedunculata Foug. 111,4. 60, Fig. 4\*.  
Ulolobus DC. (*tiubiatic.*) IV, 4. 96.  
Uloptora Fenzl (*Vmbeilif.*) 111,8. 227.  
Ulosperium Link (*Utmbeilif.*) 111,8. 227.  
Uluxia Juss. (*Columeliiic.*) IV, 3b. **188.**  
Umbellaria Benin. [*Labial.*] IV, 3a. 333, 337.  
**Uiubelliferae** 111,8. 63—250; N. 353, **371.**  
Umbelliflorae N. 353, 369, 374, 376.  
Umbellularia Nees, Nutt, [*Lawrae.*] 111,2. **113, 116.**  
Umbilicus DC. (*Crassutac.*) 111,2 a. 33.  
Umbondive (*Plsetrantkua escettienhts* N. E. Brown) IV, 3 a. **357.**  
Umbraculum Rumph. (*Myrsinac.*) N. 270.  
Umburtel (*Parrolin persica* (DC.) C. A. Mey.) III, 2a. 126.  
Unanuea R. & P., Wettst. (*Scrophulariac.*) IV, 3b. 74.  
Uncaria Burch. non Sehreb. (*Pmlaliac.*) N. 304.  
Unearia Scireb. (*Rubiatic.*) **IV, 4.** 57.  
Uncarina Baill., Stapf [*Pedaliac*] IV, 3b. 257, 260, SCI.  
U. Didieri (Baill.) Stapf IV, 3b. 257, Fig. 98 iv; 201, Fig. **99.4—D.**  
U. pellata (Bak.) [^apf IV, 3b, 257, Fig. 'is 1/; **864, Fig.™9£**  
Uncariopsis Karst. (*ftubiae.*) **IV, 4.** 64.  
Uncifera Lindl. (*Orchidac*) **11,6.** 208, 211.  
Uncinia Pers. (*Cyperac.*) 11,2. 122.  
U. **Kingii** Hook 11,2. 101, Fig. HOC, h.  
Unedo Hoffm. & **LL** [*Jiricac.*] IV, 1. 48.  
Ungeria Selnott & Endl. (*Sterculiac*) III, 6. 92, <J3.  
Ungernia Bunge (^niarj/Htdoc.) **11,6.** 106.  
**Ungaadia** Bndl. (*Sopjndoo.*) III, i.:t6i, 365.  
Unguacha Hochst. (*Lopamac.*) IV, 2. **37.**  
Unguentum Linariae (*Linaria vulgaris* Hill) IV, 3b. S9.  
Unguis cati Bentb. (*Legumin.*) 111,3. 105.  
Unifolium Molir. (*Liiiac*) N. 76.  
Uniola L. [*Gramin.*] 11,2. 63, **71.**  
U. latifolia L. 11,2. 78, Fig. S2.  
Unisema Raf. [*Pontederiac.*] 11,4. 73.  
Unona L. Iil.f/tHonoc.) 111,2. 32, 33; N. I 60.  
U. discolor Vahl 111,4. 32, Fig. 26 C.  
U. odorata Dun. 11,1. **142,** Fig. 97/.  
Unoneae *Unonac.*) 111,2. 28, 32; N. |60.

- Unser lieben Frau Bettstrolch [*Galium rcrum* L.] IV, 4. 15.
- Unxia Colla non L. [*Compos.*] IV,5. 263.
- Unxia H. B. K. non L. [*Compos.*] IV,g. 259.
- Unxia L. fil. [*Compos.*] IV,,". 218.
- Upas-Bauni [*Antiaris* (oxicana) Lescli.] III, I. 86.
- Upas-Tieule (*Strychnos Tieute* Lesch.) W.i. 38.
- Upatn Adans. (*Vcrbenac.*) IV, :!a. 181.
- Upudalia Raf. (.4can//i«c.) IV,3b.330; N.305.
- Urachne Trin. p. [*Gramin.*] 11,2. 46.
- Uragoga L. (*liubmr.*) IV,4. 110, (14, 1)9.
- U. Ipecacuanha (Willd.) Baill. IV,4- **119**, Fig. 39.
- Uralespis NiiU. (*Gramin.*) **11,2.** 68.
- Urananthes Benth. [*Gentianae.*] **IV,2.** 92.
- Urandra Thwait. (/cae/Hae.) ni,6.243, 216, 248.
- U. secundiflora (BL) O. Kuntze 111,5. 246, Fig. 13' /.
- Urania Schreb. [*Mtuac.*] U.G. 6; N. 89.
- Uranieae (*Musac.*) 11,6. 6.
- Uranthera Naud. [*MclastomnUic.*] 111,7. 150.
- Urari (*Guatleria vcneficiorum* Mart.) 111,2. 32.
- Uraria Desv. [*Legumin.*] 111,;). 326, 330.
- Uraspernum Nutt. [*Umbellif.*] II,8. 183.
- Urbanella Pierre (*Sapotac.*) N. 274.
- Urbania Phil. (*Vcrbenac.*) N. 290.
- Urbania Vatke (*Scrophulariac.*) IV,3 b, 68.
- Urbanisol O. Ktze. (*Compos.*) IV,5.235, 390; N. 326.
- Urbanodendron Hez [*Laurac.*] 111,2. 276; N. 174.
- Urceola Roxb. (*Apocynar.*) IV,2.(60, **163.**
- Urceolaria Eoth. (/ufriac.) IV,4. 64; N. 300.
- Urceolana Herb. (*Amaryllidac.*) 0,5. H5.
- Urceolina Reich. (*Amaryllidac.*) U,5.115; N. 78.
- U. pendula (R. & P.: **Serb.** 0,5. 114, Fig. 75, 78.
- Ureclutes MuII.-Arg. [*Apocynac.*] IV,2. (**62, 172.**
- Uredinei [*Fungi*] 11,1. (.
- Urelytrum Hack. (*Gramin.*) 11,2. 22, 25.
- Uren'a L. (*Maivac.*) m,6. 41, 45; N. 239.
- 1\*. lobata L. III.6. 45, Fig. 19W, B.
- Ureneae (*Maivac.*) 111,6. 34, 44.
- Urera Gaud. ft VMcof.; } 111,1.104, 105; 104, Fig. 76/'—//.
- U. baccifera L. **III, 1.** 104, Fig. 76//.
- U. Jacquini Wedd. 111,1.**104**, Kiu. 76 F<sub>f</sub> G.
- Urereac (*Urticac.*) III,|, 103; 404, Fig.70.
- Uretia O.Ktze. (*Amarantac.*) N. (53.
- Urginea Steinh. [*Liliae.*] II,ii. 64. 65; N. 75.
- U. Scilla Steinli. 11,5. 64, Fig. 76 C.
- Urmenetea Phil. (*Compos.*) IV, 8. :i38.
- Uroeras Ndz. [*Malpighiac.*] N. 207.
- Urochlaena Nees [*Gramin.*] 11,2. 62, 65.
- Urochloa Kunth [*Gramin.*] 11,2. 35.
- Urodesmium Naud. (*Melastomalac.*) 111,7. **166.**
- Urxlon Turcz. (*Leijumin.*) 111,3. 210.
- Uromorus Bureau (*Morac.*) III, I. 72.
- Uropappus Niilt. (*Compos.*) IV,5. 357.
- Uropetalum Ker [*Liliae.*] 11,5. 06.
- Urophyllhim Wall. [*Rubiace.*] IV,4. 64, 67.
- Uroskinnera Lindl. (*Scrophulariac.*) IV,3b. 63, 67.
- Urospadix Eng. [*Arac.*] 11,3. I \ 5.
- Urospatha Schott (*Arac.*) 11,3. 123, 124.
- Urospernum Scop. (*Compos*) IV,a. 301, 362, 363.
- U. Dalecharapsii Desf. IV,5.3 62, Fig. 16 (A,B.
- Urostachya Lindl. (*Orchidac.*) 11,6. 175.
- Urostelma Bunge (*Aselepiadac.*) IV,2. 248.
- Urostephanus Rob. & Green. (*Aselepiadac*) IV,2. 306; N. 288.
- Urostigma Gasparini [*florae.*] **III, 4,** 90.
- Uru theca Gilg [*Melastomatae.*] N. t fi 8.
- Ursinia Gärtner. [*Compos.*] IV,5. **114,** 307.
- U. annua Less. IV,5. 114, Fig. 71 I).
- U. anthemoides (L.) Benth. & Hook. til. IV,5. 114, Fig. 71 E.
- Urtica L. (*Urticac.*) 111,1. (01, 104; (04, Fig. 1GA—C.
- U. andicola Wedd. **III,4.** 104, Fig. 76 C.
- U. atrovirens Reg. 111,1. 104, Fig. **76.4.**
- U. dioica L. III,T. 101, Fig. 74.4.
- U. Dodartii L. 111,1, (Oi, Fig. 76/f.
- U. pilulifera L. 111,1. 105, Fig. 77.'
- U<sup>T</sup>rticaceae III,f. 98->-i 18; ioo, Fi». 73; N. 122, 123, 346.
- UrticalCS N. 34t,** 363, 374, **876.**
- Urticasterium Muhr. [*Urticac.*] N. I **22.**
- Urucubaum [*Bixa Orrttana* L.] 111,6. 311.
- Ornea-Uva** (*Bixa Orellana* L.) 111,6. a n.
- Urundeuva (*Attronium I'm ml runt Engl.*) 111,5. 172.
- Urvi lie a Kuntli (*Sapindae.*) 111,5. 282,301, 305, 307; 136, Fig. 91//.
- U. laovis Radlk. 111,5. 282, Fig. 152 No. 4.
- U. uniloba Radlk. 111,5. **307, Fig. ID 8.**
- Usakos [*Cordia ovtli\** R. Br.] IV,3a. 83.
- Usehak (*Dorema Ammmtit'itm* D. Don] 111,8. 233.
- Usteria Medic. [*Liliae.*] 11,5. 66.



- Usteria Wld. (*Loganiac.*) IV, l. 24, 35, 36.  
 U. gninee<sup>^</sup>sis Willd. IV, 2. 24, Fig. 13i>;  
 36, Fig. 19 G, //.  
 Ustilaginei (\*>)>< // 11, 1. 1.  
 Utania Don [*Loganiac.*] IV, 2- 41.  
 Uterveria Bertol. p. [*Capparidac.*] 111, 2. 230,  
 23).  
 (Tileria Bedd. [*Asdepiadae.*] IV, 2. 21 0, 2 I 3.  
 Utricularia L. (*Lentibulariac.*) IV, 3b. 110,  
**112, 113, 114, 116, H 7, 118; HO**,  
 Fig. 46; 112, Fig. 47; f 13, Fig. 48; H 7,  
 Fig. 53.  
 U. bifida L. IV, 3b. MS, Fig. 47 IK  
 U. bryophila Ridl. IV, 3b. 117, Fig. 53 B.  
 U. geminiloba Benj. IV, 3b. MO, Fig. 46//.  
 U. globulariaefolia Mart. IV, 3b. 117, Fig.  
 53; P.  
 U. Humboldtii Schombg. IV, 3b. U1, Fig.  
 53 A.  
 U. Jamesoniana D. Oliv. IV, 3b. 1 12, Fig.  
 47 B.  
 U. lateriflora R. Br. IV, 3b. no, Fig. 46  
 (—/••• 113, Fig. i 8 J—C; 114, Fig. 49j B.  
 U. montana Jacq. IV, 3b. 114, Fig. 49 .1.  
 U. neglecta Lehm. IV, 3b. 113, Fig. 48 D.  
 U. palatina G. Web. IV, 3b. 112, Fig. 47 G.  
 U. peltata Oliv. IV, 3b. 112, Fig. 47 F.  
 II. Schimp Rri Schlenk IV, 3b. 112, Fig. 4: I.  
 U. stellaris L. IV, 3b. 112, Fig. 47 A'.  
 U. vulgaris L. IV, 3b. 1 to, Fig. 46 -1, B;  
 I 12, Fig. 47(7; 116, Fig. 52.1; I II'.  
 Fig. i>3 C—E.  
 Utricularieae iv, 3b. H 8 - i 22.  
 Uva Bunn. (*Anonac.*) N. 160-  
 Uva del nionte [*Oiloniocarya convolvulacea*  
 (P5pp.) Sffirs) 111, 2. 87.'  
 Uva-Ursi A. Gray [*Ertctut.*] IV, t. 49.  
 Uvalba [*Eugenia Uvalha* Camb.] 111, 7. 82.  
 Uvalha do Campo [*Eugenia pyriformis*  
 Camb.] 111, 7. 82.  
 Uvaria L. [*Anonac.*] 111, 2. 30; N. (60.  
 Uvarieae [*Anonac.*] 111, 2. 28, 30; N. 159.  
 UviTera L. [*Potygonac.*] N. 151.  
 I Mil aria L. [*Liliae.*] U, 5. 24, 27; N. 72.  
 Uvularieae [*Litinc.*] II, i. (7, 24.  
 Uwarowia Bunge (*Verbenae.*) IV, 3a. 146.  
 V.  
 Vaccaria Medic. (*Cwyopfeyttotf.*) !M, iL. 75,  
 76.  
 Vaccinitsti' *Erirar.*) IV, 1. 32, 49.  
 Vaccinioideae [*Ericac.*] IVj, 32.  
 "Vacciniopsis Rusby [*Ericac.*] N. S70.  
 Vaccinium L. (*J&ieae.*) IV, I. 24, 26, 49,  
 50, 51; 24, Fig. ii I: 26, Fig. 17//. I.  
 V. Myrtilins L. tV, l. U, Fig. 15J? C.  
 V. stamineura L. IV, I. 50, Fig. 33 y—O.  
 V. uliginosum L. IV, 4. 14, Fig. 18 D, E.  
 V. Vitis idaea L. IV, I. 86, Fig. ill).  
 Vagaria Herb. <.tm.trr/lti< < i<: 5, 6.1 12, 1)3.  
 Vaginata Kunth [*AmartyUdae.*] II, ii. 113-  
 Vaginata Lindl. [*Orchidac.*] H, 6. 98.  
 Valiea Lam. (*Jpoesrwoc.*) IV, i. 123.  
 Vahlia Thunbg. [*Saxifragw.*] 111, 2 a. 63.  
 V. oldenlandioides Roxb. III, a a. 05, Fig.  
 31 E—G,  
 V. Weldenii Rchb. III, 2 a. 65, Fig. 31 A—I).  
 Vahlitnae [*Saeaifragae.*] III, 2a. 46, 65.  
 Vahlodea Fries [*iGramm.*] II, i. 54.  
 Vailla D ti a L. [*Rubiao.*] IV, i. I i', 153.  
 V. hispida L. IV, 4. U7, Fig. 47 I, L.  
 Valdesia R. & P. [*Metosiomatac.*] 111, 7. 19i-  
 Valdivia Remy [*Saxifragur.*] III, 2 a. "9,  
 83; N. 18 1.  
 Valenlinia Benfh. (floeourhVic.) 111, 6a. 54.  
 Valentinia Heist. f*fi7iac.*) N. 76.  
 Valentinia Sw. (*Wocourtioe.*) 111, 6 a. 50.  
 Valonzuelia Bert. [*Sai>iruf<><.*] III, i. 310.  
 Valeranda Neck. (*Guntfosoo.*) IV, i. 78.  
 Valeriana L. (*Valerianac.*) IV, 4. 173, 174,  
 17K, 178, 179, 180; 180, Fig. oi.1—(J.  
 V. ulepiifolia H. B. K. IV, 4. <74, Fig. 60F.  
 V. celtica L. IV, 4. 180, Fig. 64 D.  
 V. crista R. t p. IV, 4. 174, Fig. 60/  
 V. dentaUi Poll. IV, 4. H 3, Fig. 5>> C.  
 V. fchinala DC. IV, 4. 174, Fig. 60 C, I).  
 V. elongata L. IV, i. 180, Fig. 64 C.  
 V. macrorrhiza P6pp. & Endl. IV, 4. ISM.  
 Fig. 64.1,  
 V. mexicana DC. W, 4. 4 7 4, Fig. 60 E.  
 V. officinalis L. IV, 4. 173, Fig. 89 A; (80,  
 Fig. 64 E—G.  
 V. polystachya Sm. IV, I. 174, Fig. 60T, \.  
 V. rigida R. & P. IV, 4. 1 80, Fig. 64 B.  
 V. simplex Clos IV, 4. 174, Fig. 60 //.  
 V. tripteris L. IV, 4. 170, Fig. 113.  
 Vnleriuuuveae IV, 4. 172—182; N. 3(6,  
 30.7.  
 Valerian ella Haller [*Valerianac.*] IV, 4.  
 173, 174, U 5, IV.  
 V. carinata Lois. IV, 4. (77, Fig. 62 K, />".  
 V. coronata DC. IV, 4. 173, Fig. 59 fl; 177,  
 F H. 62 L, L<sub>x</sub>.  
 V. discoidea Lois. IV, 4. 17i, Fig. 60.4.  
 V. hkmxtiaoma Link IV, 4. 174, Fig. 60//.  
 V. Morisonii Koch IV, i. (77, Fig. 62/, /, .  
 V. olitoria Poll. IV, 4. 177, Fig. 62 X.

- Valerianella veaicaria Mönch IV,4. 177, Fig. 62.1/, .1/.,
- Valerianodes Med. [Verbenac.] IV,3a. 133, 154, 182.
- V. angustifolia (Vahl) O. Ktze. IV,3a. 153, Fig. 59 f, D.
- Valerianopsis Wedd. (Valerianac.) YV, A. I Hi.
- Valletonia Durand (Ivucinac.) 111,5. i80; N. 225, 220.
- Vallisneria Burm. (Apocynac.) IV,2. 183, 185, 187.
- V. solanacea (Benth.) K. Sch. IV,2. 185, Fig. iil O.
- Vallea Matis (Elaeocarpaceae) 111,6. 4, 7, 8; N. 830.
- V. stipularis Mutis 111,6. 7, Fig. 3.
- Vallesia Ruiz & Pav. (Apocynac.) IV,2. 150, 162.
- V. diehotoma Ruiz & Pav. IV,2. 152, Fig. 56, 1, C, D.
- V. glabra Cav. IV,2. I-S2, Fig. 56 A
- Vallisneria Mieh. (//>/rfrorAar/fflc.) II, 1.354, 252.
- V. spiralis L. 11,1. 252, Fig. 185.
- Vallisnerieae (Hydrocharitac.) II, 1.247, 251.
- Vallisnerioideae [Sydncharitac] 11,1. 247.
- Vallota Herb. [Amaryllidac.] II, fi. 106.
- Valoradia Hochst. (Plumbagmac.) IV, .). 122.
- Vananthes Haw. (Orassulac.) m, 2 a. 37.
- Vancouveria Morr. & Decne. (Birberidac.) 111,2. 75, 7(i).
- Vanda R. Br. Orr-/ny«c.) II, 6. 208, 209, 214.
- V. leres Lindl. II, 6. 209, Fig. 227 f.
- V. tricolor Lindl. 11,6. 21 i, Fig. 133.
- Vandellia L. [Scropkulariac.] IV, 3b. 79.
- Vandesia Salisb. (Amaryllidac.) B, 5. 120.
- Vandopsis Pntz. (Orc/iid«c.) 11,6. 208, 210; N. 111
- V. lissochilbides (Gaud.) Pfitz. n, fi. 210, Fig. 2\*9.
- Vang-rhui [Garcinia Htwburyi Hook, f.] 111,6. 237.
- Vangueria Juss. (Ili\*biac>) IV,4. 91, 93.
- V. edulia Vahl IV, 4. 93, Fig. 33.1—C.
- Vanguerieae (Rubiaceae) IV, 4. 16, 90.
- Vanguiera Pers. [Hubiac] IV, 4. 91.
- Vanhallia Schult. (Aristolochitac.) IIT, (. 272.)
- Vanhouttea Lem. (Gesneriac.) IV, 3b. 177, 179.
- Vanilla Sw. [Orchidav.] 11,6. 58, 108.
- V. planifolia Andr. 11,6. 58, Fig. 47; 109, Rg. 108.
- Vanille (Vanilla planifolia Andr.) 11,6. I I O.
- Vanilieae (Orchidac.) 11,6. 77, 107.
- Vanillin (Toluifera Pereirae Klotzsch] Bait!.) m, 3. 190.
- Vanillosmopsis Schultz Bip (ColIOS.) IV, 5. 121, 124, 128.
- Van Rheedea Plum. (Guttif) 111,6. 229.
- Vantanea Aubl (Humiriaceae) 111,4. 36, 37.
- V. paniculata Urb. 111,4. 36, Fig. 32.1, /'; A, /, .
- Vareca Gartn. (Fiacourtiaceae) 111,6 a. 50.
- Vareca Roxb. (Violac.) 111,6. 329.
- Varengovillea Baill. (Verbenac.) IV, 3 a. 177, 178.
- Varennea DC. (Legumin.) 111,3. 2(55).
- Vargasia Bert. (Sapindac.) 111,5. 311.
- Vargasia DC, [Compos.] IV, 5. 247.
- Vargasia Ernst non Bertero, non DC. (Marr-graviac.) 111,6. 164.
- Varilla A. Gr.; Com; t>s.) IV, 5. 227. 2S18, 232.
- V. mexicana A. Gr. IV, 5. 227, Fig. H5/f, S.
- Varronia DC, (Uorruginac.) IV, 3a. 81, 82.
- Varthemia DC. (Compos.) IV, 5. 200, 203.
- Vartlaka (Solanum Atclongena L.) IV, 3b. 24.
- Vartta (Solarium Ueiongena L.) IV, 3b. 24.
- Vascoa DC. (Legumin.) 111,3. 220.
- Vasconcellea SL Hil. [Caricac.] 111,6 a. 98.
- Vasconcellia Mart, non St. Hil. (Bignontac) IV, 3b. £13.
- Vasconellosia Caruel [Caricac.] 111,6 a. 98.
- Vaseya Thurber (Grami.) 11, 2, 47.
- Vaseyanthus Cogn. (Compos.) IV, S. 393; N. 318.
- Vasica Lind. (Aoanthac.) IV, 3b. 347, 349.
- V. isivaea EL Baill. {Tiliac.} 111,6. 21, 23, 25.
- V. alchorneoides Baill. 111,6. 4. % Fig. 10 f—K.
- Vasquezia Phil. {Compos.} IV, 5. 259.
- Valeria L. (Diptwocarpaceae) 111,6. 24. 1, 255, 271.
- V. indica L. 111,6. 271, Fig. 127 I—f.
- Vaterieae (Dipterocarpaceae) IB, (i. 255, TO.
- Vateriopsis Heim (Dipterocarpaceae) 111,6, 271.
- Vatica L. [Dipterocarpaceae.] III, 6. 25b, 268, 269, 270.
- V. bancana Scheff. 111,6. 209, Fig. 12SA\
- V. bantamensis Burck 111,6. 270, Fig. l 16C.
- V. faginea Dyer 111,6. 270, Fig. 126.1, fi.
- V. Lamponga Burck III, j. 269, Fig. V-V.
- V. laneeaeifolia Bl. 111,0. \*69, Fig. 125 F—II.
- V. Roxburghiana Bl. M, 6. 269, Fig. I 25 A—D.
- V. Scliuraanniana Gilg 111,6. 269, Fig. 125 K—M.
- Vaticeae (&ipterocarpaceae) 111,6. 254, 268.
- Vatkea Hild. & HolTm. [Martyniac] IV, 3b. 269.
- Vaupellia Gris. (Gesneriac.) IV, 3b. I 77, 184. '

- Vauquelinta C. T. (*Hm<,r'*) 111,3, t6,17,48.  
 V. corymbosa H. B. K. 111,3,17, Fig. 7/i.  
 Vausagesia Baill. (*Oohnae.*) K. 245.  
 Vauthiera A. Rich. (*Cyperac.*) 112, 1 IS.  
 Vavaea Benin. (*Meliae.*) 111,4. 281, 286.  
 V. amicorum Benth. 111,4. 281, Fig. 158/, A\*.  
 Vavaeae (*Mtliae.*) III,.;. it>7, 286.  
 Vavanga Rohr (*liuhiac.*) IV,4. 91..  
 Veatehia A. Gray (*Anacardiaceae.*) 111,5,157,  
 174.  
 Veatchia Kellogg (*Liliac.*) H,5, 57.  
 Vegetable marrow (*SligJua sapid a Koi.*)  
 111,5. 299, 345.  
 Veilchen-Tabak (*Nicotiana rusiica* L.) IV, 3 b.  
 33.  
 Veilchenwurzel [*Iris florenlxna s. pallida*  
 Lam.) Q,5. 145.  
 Veitchia Wendl. (*Paimae*) 113, 66, 74.  
 Velaea DC. (*Umbellif.*) 111,8. 103,168, «71.  
 Velaga Adans. (*Stcrutitic.*) N. 212.  
 Velaga Gärt. (*Lylhrac.*) 111,7. 13, 14.  
 Velaga Gärt. [*Sterculiac.*] 111,6. 93.  
 Velany (*Quercus Vatlonea* Kotschly, Q.  
*macrplepis* Kotschy J III,). 58.  
 Velarum DC. [*Crucif.*] 111,2. 170.  
 Velasquezia Berio, (POIII</>IH:.) III,1a. 34.  
 Velezia L. [*CaryophyUac.*] III,1b. 7», 78.  
 Vellea L. [*Crucif.*] 111,2. 173, 174.  
 V. spinosa Boiss. III,2. 172, Fig. 110Z>; )73,  
 Fig. 1111.  
 Vrllieia Sra. (*Goodeniae.*) IV,5. 72, 74, 75.  
 V. montarui Hook. f. Λ,™>. 72, Fig. i3&—/.  
 V. paradoxa R. Br. IV,5. 75, Fig. 45.  
 Velleya aucl. (Good«Jtoc.) IV,5, "4.  
 Vellinae (*Crucif.*) 111,2. 154, 172; 178,  
 Fig. no.  
 Vellozia Vand. (*VeHossiac.*) 115, 127.  
 V. brevifolia Seub. 115, 125, Fig. 87/1.  
 V. gracilis Seub. IU. I 13, Fig. 87 //.  
 V. graminea Pohl 115, 126, Fig. 88 a.  
 V. homisphaerica Seub. II,r. I 26, Fig. 88it,  
 V•lloziaceae 113. I2o—(27; N. 34i.  
 Velloziella Baillon (*Scrophulariac.*) N. 298,  
 340.  
 Velpeaulia Gaudieb. [*Nolanac.*] IV,3b. 3.  
 Veltheimia Gleditsch (*Liliac.*) 111,5.65,69.  
 V'il'vet tamarind [*Dialium gtaneetue* Willd.;  
 III,3. 155.  
 Velvetia van Tiegh. (*Loranlhac.*) N. 436.  
 Venana Lam. (*Saxifragac.*) III,2a. 80.  
 Venconcebea Mull. Arg. [*Eupkorbiac.*] III,1.  
 ' -3.  
 Vendrediu Uaillon (*Compos.*) IV,5. 290.  
 Venegazia DC. (*Compos.*) IV,.;. 154, 252.  
 Venellia Comm. (*Krythroxylic.*) 111,4. 40.  
 Venidinm Less. [*Compos.*] IV,5. 308.  
 Veniera Salisb. [*Amaryllidao.*] 115. i11.  
 Venilia Don [*ScrophuUuiac.*] IV,3b. 65.  
 Ventenata KQler (*Gramin.*) \,%. 52, 55.  
 Venlenatia Cav. [*Epaaidac.*] IV, 1. 76.  
 Ventenatia P. Beauv. (y^7ac«ur//M^) III,6a. I 7.  
 Vntenatia Sm. [*Candolleac.*] [7,5. 84.  
 Ven ten ati a Trat t. (*Euphorbia c.* III, '6. 11 2.  
 Ventilagineao (JWwmnoc.) 111,5. 399.  
 Ventilago Gartn. [*Ilhamnac.*] \\\>. ioo.  
 V. leioearpa Benth. III,3.400, Fig. 1964">  
 Venus-Fliegenfalle (*Dionaea museipula* EIL)  
 111,2. 268.  
 Veprecella Naud. (*Mdastomatac.*) 111,7.  
 169, 170; N. 264.  
 V. nigrescens Naud. 111,7. i 69, Fig. 1M) /.  
 Vepris A. Juas. [*Itutav.*] III,i. 1\*8. ;  
 Vepris Coram. [*Hutac.*] 111,4. 175, 176,178.  
 V. glomerata (F. HolTm.) Engl. 111,4. 176,  
 Fig. 101 r—Z.  
 V. lanceolata (Lam.) A. Juss. III,i. 176.  
 Fig. 101L— F.  
 V. pilosa Engl. III,4. 176, Fig. 101 \V, A\<  
 Veratreae [*Liliac.*;. 0,5. 17, 22; N. 72.  
 Veratonia Miq. [*t'lagettariac.*] N. fii.  
 Veratrum Tourn. [*Liliac.*] 115. %\ Si.  
 Verbasceae (SoropAtrfortacJ IV,3b. 4i), 50.  
 Verbascum L. [*Scrophulariac.*] IV,3b. 42,  
 43, 44, 50.  
 V. nigrura L. IV,3b. 43, Fig. I'M; 44,  
 Fig. 201\<  
 V. phlomoides L. IV,3b. 42, Fig. i 8 G.  
 V. phoeniceum L. 11,1. 165, Fig. 129.  
 V. spinosum L. IV,3b. 50, Fig. 23/-<sup>1</sup>— U. •  
 V. Thapsas L. IV,3b. 50, Fig. 23,1—/.:  
 Verbena L. (*Vt:rOe»m.*) IV,3a. 146, 147.  
 V. chamaedrifolia Juss. IV,3a. U7, Fig. 57  
 A—J), G, H.  
 V. officinalis L. IV,ia. 147, Fig. 57F.  
 \ sulphurea Don IV,3 a. 147, Fig. 57f\*.  
 Verbenaca Schauer (*Verbenac.*) IVj3a. 446.  
 Verbenaceae IV,3a. i38—182,377—379; •  
 N. 200, 355.  
 Verbenineae N. 355.  
 Verbenoideae [*Vcrbm<u-*;. IV,3a. 144.  
 VIM besina L. ffo;»;jos.) rV,5.229,i30,238.  
 V. eueelioides (Cav.) Benth. & Hook. f. IV,5.  
 230, Fig. 1(6.V.  
 Verbesinaria DC. (*Compos.*) IV,5. 238.  
 Verbeaninae (*Compos.*) IV,5. 211, 226;  
 N. 325.  
 Vejeia Andr. (*Crassulac.*) III,Ja. 34.  
 Verek [*Acacia Smegal* WUld.) 111/!. 113.

- Verhuellia **Miq.** (*Piperac*) HI, I. 10.  
*Verticillata* Pomel [*Liliac.*] 11,5. 31.  
 Verlotia Fourn. [*Aseiepiadac.*] IV,2. 291.  
 Vennifuga R. P. (*Compos.*) IV,5. 2S8.  
 Vermontea **Stead.** {*Flaeowtioc.*} 111,6 a. 34.  
 Vernicia Lour. (*Euphorbia?*) III,5. 71.  
 Vurnonellu'Sond. (*Compos.*) IV,3. 126.  
 Vernonia Schreb. (f*o»ij>*os.) IV,5. 104, 107, 115). **124**, 125; N. 321.  
 V. antlielmica (L.) \V. IV.5. !8B, Fig. 73.  
 V. fasciculata Michx. IV,5. I 04, Fig. 65-!, /,; 107, Fig. 66 B.  
 Vernoniae (*Compot.*) IV,5. 121; N. 320.  
 Vernoniae (*Compos.*) IV,5. 107, 118, 120.  
 Veronica L. [*Scrophulariac.*] IV,1b. A4, 83. 84, 83; N. 21)3.  
 V. Bonarota L. IV,3b. 84, Fig. **38 G**, //.  
 V. **Chamaedrya** L. IV,3b. 44, Fig. 20/f.  
 V. frulicans Jacq. IV,3b, 84, Fig. 38.4—£!  
 V. **officinalis** L. tV,3b. **44**, Fig. %A,  
 V. **pblita** Kr. IV,3b. 8i, Fig. 3SF.  
 Veronicastrum **B**(*th. Scrophulariac.*) IV,3b. **85**.  
 Verreauxia Benth. [*Goodmieae.*] IV,5. 74, 78.  
 Vemicitubeiculata Lindl. (*Orchidac.*) II,e. 202.  
 Verrucularia Juss. (*Malpighiac.*) IU,i. 46, **69**, **7D**.  
 V. glaucophylla (Mart.) Juss. III, I. 46, Fig. 3S A.  
 Verscharfeltia Wendl. [*Palmar*] 11,3. 65, 69.  
 Vert de vess\ei*Uuiumuscatharticus*(L.) 111,5.  
**V**  
**Verticillaria** R. & P. [*Gnttif.*] 111,6. 230.  
**Verticillatae** N. 34i, **36j**. 374, 37!..  
 Verticordia DC. [*Myrtac.*] III,1. **50**, **100**, **101**, **104**. **10B**.  
**V. ehrysostachya** MeiaaiL **01,7,4 02**, Fig. **490**.  
 V. Cunninghamit Schau. 111,7.102, Fig. 49.1/.  
 V. densillora Lindl. 111,7.59, Fig. 32 £'; **104**, \*ig. 5i) /—L.  
 V. Drummondii Schau. 111,7.102, Fig. 49A".  
 V. msignis Endl. 111,7. 104, Fig. 50.H—O.  
 V. picla Endl. 111,7.1 02, Fig. 48 C \ Fig. 49 I—L.  
 Verulamia DC. [*Rubiaceae*] IV,4. I OS.  
 Verutina Cass. {*Compos.*) IV,5. 331.  
 Vesicaria auct. [*Crudf.*] III, J. 187.  
 Vesicaria Lun. (*Crucif.*) III, i. 19S, 196.  
 Vesicaria Ludw. (*Crucif.*) N. 176.  
 Vesicaria Savi (*Legumin.*) III, t. 25S.  
 Vesicastrum Koch [*Legumm.*] 111,3. **251**.  
 Vesicastrum Ler. p. (*Legumin.*) 111,3. 252.  
 Voslingia Vis. (*Compos.*) IV,5. |4#.  
 Vespuccia Parl. [*Bytomac.*] 11,1. 234.  
 Vesquite a Bertr. (*Ginkgoav.*) II, 1.1 I 4; N. 20.  
 Vesquella Heira (*Dipteracarpac.*) 111,6. 270.  
**Vestia** Willd. (*Solanat.*) IV,3b. 30, 32.  
 Vfitiver (*Andropogon s<juarrosus* L- fil.) 11,2. 28.  
 Vetiveria Virey (*iramht.*) 11,2. 28.  
 Vexiernelke (*Lychnis Coronaria* (L.) Lang.) 111,1b. 73.  
 Vexilhiria Benth, fl^tt^mm.) III,3. 358.  
 Vialia Vis. (*Sterculiae.*) 111,0. 76.  
 Viasala Briq. (*Labial.*) IV,3 a. 285.  
 Vibo **Medic.** [*Polygenac*] **111,1 a. 17**; N. **15** (.  
**Viborgia** Thunbg. (*Legwnin.*) 111,3. 219, 223; N. **S00**.  
 Viborgtoidea Benth. (*Ltgumin.*) 111,3. 223.  
 Viborquia Ortega [*Legwnin.*] 111,3. 265.  
 Viburneae (*Caprifoliac.*) IV, i. **160**, 163.  
 Viburnum L. (Ca^n/o/tac.) IV,4.4 58, 160, 163; N. 316.  
 V. coriaceuin Bl. 1VJ4. 163, Fig. 52 A".  
 V. foetens Dene. 1V,4. 1G3, Fig. 82/1— a  
 V. Lantana L. IV,4. 158, Fig. 49/>.  
 V. Lentago L. IV,4. 163, Fig. 38 J—M  
 V. laurifolium **5rst**) Fritsch 1V,4. 163, Fi{I. 5J U.  
 V. odoratissimum KerlV,4. I 63, Fig. 52/\*!, G,  
 V. Tinus L. 1V,4. 163, Fig. 52 V—/.  
 Vicarya Wall. (*Aseiepiadac.*) 1V,2. 215.  
 Viealia DC. {*UmbelUf.*) 111,8. 163, 168.  
 Vicia L. (*Legumin.*) 111,3. 86, 349, 350.  
 V. Faba L. 111,3. 86, Fig. 48 A J 349, Fig. i 29 D—F.  
 Viciae (*Ltgpmn.*) 111,3. 186, 350.  
 Vteilla Schur (*Legymm.*) **11,3. 180**.  
 Vicioides Boiss. (i,^umj<.) HI,3. 350.  
 Vicoa Caas. (Compos.) IV,5. 203; N. 324.  
**Vicioria** Lindl. (*Nymphaeac.*) 111,2. 6.  
 V. regia Lindl. 111,2. 6, Fig. 7^—E \ ti—7 Taf.; 7, Fig. 8.  
 Victoriperrea Gaudicb. (*Pandanac.*) 11,1. **190**.  
 Vidoricum Rumpli (Sajjo(uc) N. S72.  
 Vidua Coult. [*Dijisac.*] IV,4. 189.  
 Vieillardia Brongn. & Gris (*Nijctaginac.*) III,1b. 89.  
 Vieillardia Montr. (*Let/umiu.*) 111,3. 195.  
 Vioraea Webb [*Compos.*] IV,5. 201, 204.  
 Vieuseuxia Delaroche (*Iridac.*) 11,5.1 46.  
 Vi-ia Veil. (*Euphorbiac.*) 111,3. 67.  
 Vigiera Veil. [*Saxifragac.*] III,2 a. 84.  
 Vagineixia Pomel (Ojmpo.) IV,5. 364.

- Vigna Savi* [*Legumin.*] 111,3.377,381,382.  
*V. sinenai* Endl. 111,3. 332, Fig. 136/—*M.*  
*Vignaldia* A. Rich, (*tiubiac.*) W,4. 29.  
*Vignantha* Schur [*Cyperae.*] 11,2. 122.  
*Vignea* P. Beauv. [*Cyperac*] 11,8. 1\*2.  
*Vigniera* H.B.K. (O»w<sub>J</sub>)<sub>0</sub>A,.) IV, B. 229, 230,  
 235; N. 325.  
*V. anchnsifolia* (DC.) Bak. IV,5. 230,  
 Fig. 1 16 l>.  
*VildKaschu* [*BlighiasapidaKQn.*] 111,5.345.  
*Vilfa* Beauv. non Adans. (*Gramin.*) 11,2. 49.  
*Villaraila* R. & P. [*Phytolacoac.*] 111,1b. 8.  
*Villanova* Lag. non Ort. (*Compos.*) IV,6.  
 254, 256, **859**,  
*V. pratensis* (H. B. K.) Benth. & Hook. 01,  
**rV,S.** \$56, Fig. I Si A; *F.*  
*Villanova* Ort. non Lag, [*Compos.*] IV,5. If 9.  
*Villaresia* R. & P. [*tcacinae.*] 111,5. 242,  
 244.  
*V. Congonha* (DC) Miers 111,5.244, Fig. 1 36  
*A—F.*  
*V. mucroTiata* R. & P. 111,5. 244, Fig. 136  
*a—I.*  
*Villaria* Guett. (*Compos.*) IV,;: 140.  
*Villaria* Rolfe [*Rubiace.*] IV,4. 72, 19.  
*Villarsia* Gris. [*Gentianac.*] IV,i. **105**.  
*Villarsia* Vent., Gmel. (*Gentianac.*) IV,2.  
 105, 406, 107; N. 283.  
*V. ovata* VenL. IV,2. 107, Fig. 48/1.  
*V. parnassifolia* R. Br. IV,2. 107, Fig. 48  
**HFF.**  
*Villebrunea* Gaudich. [7r/KUf.) **111,1 MI,**  
**113, 1 14.**  
*V. integrifolia* Gaud. II,t. 60, Fig. 133 *F*;  
 113, Fig. 82 D— *P.*  
*Villebrunia* Gaudich. [*Uriiiae.*] **111,1. 1H,**  
**MI; 9.** *Villebrunea* Gaud.  
**VHlemetfa** Moq. [*Chenopodiace.*] III,1a. **70.**  
*Villocuspis* A. DC. (*Sapotac.*) IV,1. **147;**  
 N. 278.  
*Vilmorinia* Vahl (*Simarubac.*) 111,4. 21 **0-**  
*Vilmorinia* DC. (*Legumin.*) 111,3. **273,**  
 275.  
*Vimiliaria* Sm. [*Legumin.*] 111,3. 200, 209.  
*Vimacito* [*Phoebe indica* (Spreng.) Pax] III,2.  
 1\*5.  
*Vinal* [*Prosapis nooifolia* Gris.] **111,3.** i 19.  
*Vinalin* [*Protopit nucifolia* Gris.] 111,3. H9.  
*Vinca* L. (*Apocynac.*) IV,?. 1 36, 1 45, 1 57.  
*V. minor* L. IV,j. **157, Rg. 675—G.**  
*Vine en tell a Pierre* (*Sapotac*) N. 270.  
*Vincentia* r.enth. & Ilk. [*IWac.*] 111,8. **27.**  
*Vincentia* Kt **Boj,** [2*WiocJ*] 111,i. 87.  
*Vincentia* Gaud. (*Carex* L.) 11,2. U6.  
*Vincetoxicum* Attfnch [*Asclepiailuc.*] N,2.  
 230.  
*Vinceloxicum* (Monch) K.ScB. (*Asclepiadae.*)  
 IV,2. 251.  
*Vin^onia* Gaudich. (*Pandanac.*) **11,1. 191.**  
*Vinticensa* Steud. (*Tilinr.*) 111,(1. %'.  
*Viola* L. (*Fiolae.*) III,r.. 322, 326, 332, 334,  
 336; 322, Fig. H9.-I.  
*V. Asterias* Hook, et Arn, 111,6. 326,  
 Fig. 150 //.  
*V. alropurpurea* Leyb. 111,6. 326, Fig.) 50 /.  
*V. aurantiaca* Leyb, 111,6. 326, Fig. 150 //.  
*V. chrysantha* **Phil.** 111,6. 326, **Fig. ISO t).**  
*V. Cotyledon* **Ging.** III,c. : )26, **Fig. 450 <?.**  
*V. elatior* Fr. 111,6. 331, Fig. 155 K  
*V. Fluehmannii* Phil, 111,6. 326, Fig.i **50 !/.**  
*V. miiscoides* Phil. 111,6. 326, Fig. 150 /.  
*V. nassauvioides* Phil. 111,6.326, Fig.i 50 V.  
*V. nivalis* **Phil.** M1,6. 326, **Kg. 150 A.**  
*V. odorata* L. II,I. 1 42. Fig. 97 /.  
*V. ovalleana* Phil. III,\*;. 326, Fig. 1B0K  
*V. Pseudasterias* Reid if 111.03 2 6, Fig.i 5 (C.  
*V. rhombifolia* Leyb. 111,6. 326, Fig, **180 E.**  
*V. rosulata* Popp.&Endl. **01,6.336,1** Fig. 150.  
*V. Sempervivum* Gay **111,0.** 326, Fig.) 50, K.  
**Violuceie** III,o. 322—336; N. 252, 352.  
*Viola*eoides Michx. [*Violac.*] **01,6.** it33.  
*Violeae* (*Viotac.*) 111,6. 327, 331; N. 252.  
*Violetwood* (*Acacia homaiophnjlla* C, Cunn.)  
**111,i. 110.**  
*Vionaea* Neck. (*Proleac.*) III,1. 136, 138.  
*Vioma* Prantl (*fianuncul-i-•.*) III,2. 61.  
*Viraea* Adans. (*Camp <•>.. 1 \ \ . . ; 63.*  
*Viraea* Vahl [*Compos.*] IV,5. 304.  
*Viraya* Gaud. (*Compos.*) IV,H. 191.  
*Virecta* Afzel. (**flttWoc.**) IV, 1. 23, 29.  
*Vire dta* Vnhl (**flufeiac.**) IV,4. 38.  
*Vireya* Hook. (*Ericac.*] IV, 1.36.  
*Virgaurea* DC. (*Compos.*) IV,;: ( ;o ; N. 323.  
*Virgilia* Lam. (*Legumin.*) III,;{. **186,** 198.  
*Virgilia* L'Hth'. tt Smith non Lam. [*Cumjin\**,]  
**tV,».** **263.**  
*Virgularia* R. & P. [*Scrophulariac,*] IV,3b, **98.**  
*Virletia* Schultz \, \>. (<'vmpa\$.) IV,5. ?••?  
*Virola* Aubl. [*Mtjruiteac.*] 111,2. **42;** N. 161,  
**406,**  
*Visc;eoga* Baill. (*ftubiace.*) IV,4. I 5.  
*Viscainoa* Greene (Z!f<j>i>ft>tt!>t';: 111,\* 88,  
 354..  
*Viscaria* Roehl. [*Varyophytjllac.*] III,1b. 6\*,  
 70; 66, Fig. 2 5 D.  
*V. viscosa* (Gil.) Aschers. III, 1 b. 63, Fig. 23 A;  
 71, Fig. 26-4.  
*Visceae* (*Lornnthar.*) MI, 1.190; N. **125,** 1-".

- Viscotdeae (*Loranthac.*) HI,I. (77, 189; N. 1\*5, 137.  
*Viscum* L. [*Loranthac.*] 111,1.159,162,4 69, 172, 190, 193, 194; N. 137, 139.  
*V. album* L. IU,1.159, Fig. 106/1—f; 162, . Fig. ins; 167, Fig. H 3; 169, Fig. 115; 472, Fig. 119f, C, Fig. 120. •  
*V. articulata* Burm. III,I. 172, Fig. 119 A—F.  
*V. japonicum* Thunbg. 111,1. 104, Fig. 133 A—C.  
*V. Lindsayi* Oliv. 111,1. 194, Fig. I 33 D, E.  
*V. salicornioides* A.Gunn. 111,1.1 94, Fig. 133 P,G.  
*Visenia* Houtt. (*Stercutiac.*) IH,6. 80.  
*Visenia* K. Sch. (*Stercutiac.*) 111,6. 81.  
*Visiania* DC. (*Oieac.*) IV,2. 13.  
*Visiania* Gasp. (*Morac.*) III,t. 130.  
*Visnina* Veil. (*Guttif.*) III,6. 216, 217; N. 247.  
*V. affinis* Oliv. IH,G. M7, Fig. iOtA—F.  
*V. eayennensis* (L.) Pers. 111,6.2! 7, Fig. 102 I—M  
*V. latifolia* (Aubl.) Choisy 111,6. 117, Fig. 102.Y.  
*V. micrantha* Mart. 111,6. 2 17, Fig. 102 a. //.  
*Vismieae* (*Guttif.*) HI,6. 20S, 216.  
*Visnea* L. f. [*Theae.*] 111,6. (77, 187, 190.  
*V. Mocanera* L. HJ,6. 177, Fig. 90 C.  
 Yilaceae 01,5. 427—486; N. 230, 351.  
*Vitellaria* Gartn. fil, Reichb. [*Sapotac.*] IV, I. 127, (37, 139, 140; N. 273.  
*V. curvifolia* Mart & Eichl.) Radlk. IV,1. <27, Fig. 67 />; 140, Fig. 78P.  
*V. mammosa* (L.) Radlk. IV,1.140, Fig. 75 A— E.  
*Vitex* L. [*Verbenac.*] IV,3a. 169,170, 171.  
*V. Agnus Castus* L. IV,3a. 171, Fig. 64  
*Vitif:astrum* Presl (*Verbetiac.*) IV,3a. 180.  
 Viticeae (*Verbenac*) IV,3a. 144, 169.  
*Viticella* DC. (*Lianuuculac.*) 111,2. 63.  
 Viticoideae (*L'irbenac.*) IV,3a. 144.  
*Vitiphoenix* Bece. (ffl/mai?) 11,3. 73.  
*Vitis idaea* A, Gray (*Ericac.*) IV,1. 54.  
*Vitis Tourn.* [*Vitac.*] 111,5. 432, 44(, 442, 443.  
*V. Labrusca* L. HI,5. 143, Fig. 215J—/•'.  
*V. rotundifolia* Michx. 111,5. 443, Fig. 11 i \.O.  
*V. teutonica* A. Dr. 111,5. 443, Fig. 215 T, O.  
*V. vitifera* L. 111,5. 430, Fig. 210; 432, Fig. IH; 443, Fig. tISC—if.  
 Vitoidea\* (*Vitac.*) IU,5. 441.  
*Vittadinia* A. Rich. (*Compos.*) IV,o. 158, 165.  
*Viviania* Cav. [*Geraniac.*] 111,4. 13.  
*V. montevidensis* Klotzseh III,4.13, Fig. 11 D—F.  
*V. peliolata* Klotzseh 111,4.13, Fig. 11 G, li.  
*V. rosea* Hook. 111,4. 13, Fig. H i - f t  
*Viviania Colla* [*Rubiace.*] IV,-1. 83.  
*Viviania Rrffin.* (*Rubiace.*) IV,4. 95.  
*Vivianieae* (*Geraniac.*) 111,4. 8, 13-  
*Vlainingia* de Vriese (*Violac.*) 111,6. 333.  
*Voacanga* Thouars (vipocymrct.) IV,2. 14fi, 147, 1\*9.  
*V. foetida* (Bl.) K. Sch. IV,2. 147, Fig. 65 K—M.  
*Voandzeia* Thouars (*Legumin.*) IU,3. 377, 380, 381.  
*V. subterranea* Thouars 111,3. 384, Fig. 135.  
*Vochoy* Aubl. (*Vochysiac.*) III. i. 316.  
*Vochoya Vandelli* (*Vochydac.*) 111,4. 316.  
*Vochysia* Juss. (*Vochysiac*) 111,4.31 4,3 15, 31 6.  
*V. calophylla* Spruce 111,4. 3 Hi. Fig. 170 II—E.  
*V. oppugnata* Warm. 111,4. 31 4, Fig. 168 B 3(6, Fig. 170 I.  
*V. tucanorom* Mart. 111,4. 316, Fig. 170 F— L.  
 Vochysiaceae 111,4. 312—319; N. 349.  
*Voelckeria* Klotzsch \Th,u> :•• III,i>. |s7.  
*Vogelbeerbaum* (*Pinus Aucuparia* L. III,3.25.  
*Vogelia* Gmel. (*Btarmamiae.*) 11,6. 50.  
*Vogelia* Lam. [*Plumbaginac.*] H',1. 121, U2; N. 271.  
*Vogelia* Med. (*Crurif.*) III,a. lito.  
*Vogelmiere* [*Stellaria media* (L.) Vill.] III, 1 h. 79.  
*Vogelwicke* [*Vicia Oracca* L.] 111,3. 351.  
*Voglera* G.M.&S. (Ln<sub>1</sub><>im.) III,3..233,234.  
*Vohemaria* Buch. [*Asclepiadae.* IV,8.2 4', 254.  
*Vohiria* Lam. [*Gentianaee.*] IV,2. 10J.  
*Voigtia* Roth [*Compos.*] IV,5. 369.  
*Voigtia* Spr. [*Compos.*] IV,5. 342.  
*Volkameria* L., Briq. [*Verbmae.*] IV,3a. 174, 175; N. 304.  
*Volkensia* O. Hoffm. (*Compos.*) IV,5. 387; N. 320.  
*Volkensiophylon* Lindau [*Acanthac*] \V. 31\*, 315.  
*Volkarmia* Jacq. (*Verbeuac.*) IV,3a. 174.  
*Voltzia* BroDgn. [*Conif.*] 11,1. 91.  
*Volutarello* Cass. (*Compos.*) IV,5. 327.  
*Volutaria* Cass. (*Compos.*) IV,5. 327.

- Volutella Forsk. (*Laurac.*) 111,2. 124.  
 VolvuluaaMed. (*Convahmtac.*) N. 189.  
 Vossia Wall. AjGriff. [*Gramin.*] 11,2,22,25.  
 Vouacapoua Aubl. [*Legumin.*] 111,3. 334,  
 :U6; N. 202.  
**V. anthelmia [Veil.] 0, Ktze.** 111,3.-334,  
 Fig. 126/.:  
 Vouapa Aubl. (*Legumin.*) 111,3. 85, 133,  
 13\*, US; N. 19C, 197.  
 V. multijuga (DC.) Taub. IIU. 80, Fig. 77/  
 V. laxifolia (Spruce) Taub. 111,3. 137, Fig., 1.  
 Vouarana Aubl. [*Sapitidac.*] 335,  
 337.  
 Voyria Aubl. [*Gentianac*] IV,t. 102, **103**.  
 V. rosea Aubl. IV,f. 103, Fig. UN—R.  
 Voyrieae (*Geitienac.*) W,% 65, 102.  
 Voyriella Miq. [*Gentianac.*] IV,2. 40S.  
 Vriesea Lindl. (*Uiomcliac.*) 11,4. 54, 67;  
 N. 65.  
 V. Ilarillclii Morr. H,4. **58, Fig. 28 II**.  
 V. lesselatn LimJ. & Andre" 11,4. 58, Fig. 28  
 V. viridiflora Morr. 11,4. 38, Fig. 20 ←— 6'.  
 Vrolikia Spreng. [*Scrophulariac.*] IV,3 b.  
 107.  
 Vrydagzynea Bl. [*Orchidac.*] H,6. lit,  
**iii s; 11 e.**  
 V. gracilis Bl. H,C. Hi, Fig. 116 I.  
 Vuacapua O. Kuntze [*Legumin.*] III,;r **346**.  
 Viilnorarirt Bunge [*Legumin.*] 111,3,299,300.  
**Vulneraria DC, [Legitmin.]** III,;i. 2i>5.  
 Vulpia Gmel. (*Graroin.*) 11,2. 75.  
 Vyenomus Presl (*Celastrac.*) IM,;i. (99).
- W.**
- Wachendorfia L. [Amaryllidac.]** 11,5,9b,  
 96.  
 W. lliysiflora L II,il. 93, Fig. Vo li—D,  
 Wachholilcr [*Juniperus commmtt* Li] **[1,1**  
**57.. 101.**  
 Wachsblume [//«//« **cornosa R.Br.** IV,;'. 208.  
 Waclispalme (*Ceroxylon andtoola* II. 13. K.  
**11,3. G(.**  
 Wachtelweizen [*Melampyrm L.*] JV,3b. 99;  
 N. 29K.  
**Wadapas Raf. (jlnwirauiac) 111,4a, H(i.**  
**Waddingtonia Phil. fS^omw.)** IV,3b. 34.  
 Wagalea Dalz. [*Legumin.*] 111,3. 168, no;  
 N. 198.  
 Wagoneria KtoUsclt [*Begoniac*] **01,6a. I i"**.  
 Waliabia Fenzl (^cant6ae.) IV,3b. **313:**  
 Walilbergelhi Fr. " 'urnophyllac." 111,1 h.\*i.  
**Wahlboraiia Thunbg. (mileniae. 111,6. 110,**  
 Wahlenbergia Bl. non Scltrad. (*Rubiac.*)  
 IV,4. 74.  
 Wahlenbergia R. Br. (*Dichapetalac.*) 111,1.  
 348.  
 Wiililenbergia Sehray.'r^Hi/JKwu/f'. IW. 5.  
 46, 55, 58; N. :i19.  
 W. capensis A. DC. IV,5. 40, Fig. %IG.  
 W. Eeklonii Buek IV,;: 38, Fig. 34.  
 Wahlenbergia ScImm.&Thonn. non Schnul.,  
 non Bl. [*Compos.*] IV,5. 231.  
**Wahlenberginaef Cofltpanu/ac.)** IV,5.48. 55;  
 N. 319.  
 Wzid{lsatistinctoriah.' 111,2,1 72; **01,3.163.**  
 WailesLaLindl. (**OwAtrfoc**) 11,6.182, 183;  
 N. 1(0.  
 Wailzia Rchb. (*Iridac.*) 11,8. 155,  
 Waitzia Wend], [*Gompo\**] tV,8.484, 194.  
 W. acurainata Steetz IV,5. 184, Fig. 9G/f.  
 \ alafrida K.Mey. (*ScropA<larioc.*) IV,3b. 82.  
 Walchia **8ternbg.(Pwac]** II,I. i' 14; N. 25.  
 Walcottia F. v. Mull. (*Verbenac.*) IV,3 a. 164.  
 Walderdbnere [*Fragaria vesca* L.] 111,3. 33.  
 Waldheimia Kar. & Kir. (Comp<w.) IV,5.  
 274, 276, 279.  
 W. tridactylites Kar. & Kir. IV,5. 275,  
**Fig. IS9G.**  
 Waldmeister [*Avperula odorata* L.] IV, i, I 5,  
 149, **454.**  
 Waldrebe (*Umatii C*) **111,8. 62.**  
**Waldschmidtia Wigg. (Genlio<ac.)** IV,l. 107,  
 108.  
 Waldsteinia Willd. [*Rosae.*] **111,3. 36.**  
**Walidd B A. DC. fjj>ocji/nac.)** IV,2. 183.  
 Wallabaholz (*Eperua falcata* Aubl.) III,3. 441.  
 Wallace a Spruce (*Orhnac.*) III,ii. I36j 136,  
 I 15, I 17.  
 W. insinnis Spruce 111,0. **186, Fig. 70E**  
 136, Fig. 71 y.  
 Wallenia Sw. [*Myrsinac.*] IV,1. 90, 94;  
 \". 270.  
 Walleria Kirk [*Amaryllidac.*] **11,5. 24, 27;**  
 N. 72, 79,  
 Wallichia Di J. (*Cerculiac.*) \i/.u. 75.  
 Wallichia Reinw. [*Rubiac.*] IV,;i. 47.  
**Wallichia Roxb. (fitowe) 11,3. 54, 55;**  
 N. 52.  
 Wullisia Regel [*BrotneUac.*] **11,4. 57.**  
 Wallisia Regel (CnUMWaff.) IV,2. 99.  
 Wallnuss, scliwarzc (*Jut/tans niyra* L.) **III,1**  
 24.  
 Wallnuss, welsche (/wj7taflmv7taL.) ni, 1,2 4.  
 Wallonen (*Quercus Vattonia* Kotschy, *Q*,  
*macrolepis* Kotschly) **III,1, 58.**  
 Wallrpthia Roth [*Vmjwnae.*] IV,3 a. (70).

- Wallrothia Spreng. [Umbellif.] 111,8. 204.**  
 Walpersia Harv. (Lcgviii.) 111,3. 214,816.  
 VValpersia Itess. iRhannac.) III,i. A16.  
 Walsura Roxb. [Meliac.] 111,4. 890, 302.  
 VV.robustai;uxb.III,i.299, Fig.1(i3,)j—/J].  
 W. trijuga (Roxb.) Kurz 111,4. 299, Fig.  
 163 E<sub>1</sub>, F<sub>1</sub>.  
 Wai theria L. (Sterasliae.) 10,6. 79, 80. 8 I.  
 W. polyantlia K.SclK 10,6.79, Fig. 4 f /—A.  
 Waluewa Regel [Orohidae.] N. 112.  
 Wan tO lo hua (fl</ur(i/iiaNees)IVj3b.2s.  
 W ungenheimia Mcinch (Gramin.) \t.  
 20 79  
 Wannschia Juss, (Valpighiac.) III,i. 64.  
 Wanz a i byssin k-a R. Br.) IV,;{a. 8 3,8 5.  
 Wanzeodil] (Coriandrutn sat>rum L.) 111,8.  
 159.  
 Waras (Hfoyhanian rhvducarpa (Bak.) 0. Ktze. I  
 111,3. 377.  
 Waratah [Telnpvu speciosisshtut\* R. Br.) 111,1.  
 149.  
 Warburgia Engl. (HtntcraAOO.) 111,6.3(7,  
 318.  
 Wartiii C. B. Clarke non Nutt. [Ouourbii ac.]  
 I^j^J\*ZU\*  
 Warea Nutt. (Crucif.) ID,S. 155.  
 Wiiria Attbl. (ilnoBOO.) ID,t. 874; N. 164.  
 Warionia Benth. A Cow. (Compos.) IV^.  
 33<, 340.  
 Warmingia fingl. [Anacardiac, [0,5. 4. >0.  
 Warmingia Enpl. [tiutar.j 111,4. 1ti3.  
 Warmingia Hchb. f. [Orchidoc. 0,6. 189.  
 Warrea Lindl. OrcA/dac.) 0,6. 157, 158;  
 N. (08.  
 W. tricolor Hchb. II,li. 157, Fig. ftiO.I.  
 Wars [Moghania Graiiamarut (W. & A.)  
 0. Ktze. IILt.'t:7.  
 Wif scowiezella Rchb.f. {OrcAWoc.) 11,6.9104.  
 Warscwitjzia Klotzsch (h\*6<w.) IV,4.  
 32, 34, 35.  
 W, coccinea fValil) Klotzsch IV,4.34, Fig.9  
 /,—V.  
 Wartnianna Mull. Arg. [Bupttorbiae.) III.-  
 9J>.  
 Was;ibi Maxim. [Crwif.) 111,2. 168.  
 Waschbiuu [Indigofcra tinctoria L, /• 4n\*J L.  
 32.  
 Washingtonia Wendl. (hitmtf, 11,3. 36;  
 N. SO, B\*.  
 Wasliingtonia Winsl. {N<H-<sub>1</sub> II,I. 86.  
 Wasscrfenchet (O<nantA< croeafa L, 0.  
 Phacelandrim Lam.) II 1.8. 204.  
 Wassei fichte (G ti/iitostrobns pendulut Kndl.)  
 11,1.91.  
 Wasserhahnenfofl [llanuneulus L. sect. Ba-  
 trachium DG.) 111,2. 64.  
 Wasserlilien [A^mpAoeac.) UI,2. t,  
 Wasserlinsen (IerawK.) 11,3. 154.  
 Wassermals [Victoria rtgia Lindl.j 111,2. 7,  
 Was^ermelone [Citrultus vulgari\$ Sclirad.)  
 IV,5. 9, 27.  
 Wussernuss (Trapa L.) 111,7. 226.  
 Wassergas [Elodea canadensis (Rich.) Casp.)  
 0,1. 251.  
 Wasserschieerling (Cicuta virosa L., IJJ,s. I I I,  
 488.  
 Wasserstern (CalUtrkhe L) 111,;, i it.  
 Water lily Xymphaea J. E. Smith) 01,4, 7.  
 Waterhyme (Elodea canadensis (Rich.) Casp.)  
 II,1. 251.  
 Watsonamra O. Kuntze Ritiiac.j N. 3t I.  
 Watsonia Mill (riiooa.) 11,5. 157; N. I 53.  
 Wutsonieae (M'dac.J 0,5. 15;t, :57.  
 Wattakaka Decnc. [Asclepiadac.] IV,\*. S93.  
 Wattakaka Hassk. [^ictepiadfac.] IV,2. 293.  
 Wattakaka K. SCIJ. [Asclepiidac.) N,% 293.  
 Wattle [Acavia WiUd.) 01,8. 4It.  
 Wau (Ae&cfâ /u^oio L.) 111,2. S44.  
 Wobbia Decne. (Compos.) IV,;. 186.  
 Webbitt Schaltz t&p. (Compos.) IV,5. Iti9.  
 Webbia Spach (Hutiif.) IM.6. 2(4.  
 Webera Gmel. non Hcdw. [Metastomata c.)  
 111,7. 190.  
 Webera Schreb. [Huhiuc.) IV,4. 74.  
 VVeberkai-df |l>qvaew />iUn,utm LJ IV,;. 188.  
 Websteriti Wright (Qiparfle.) \. is.  
**[Weddellina Tal. (Podortemac.) 111,2a. 18,**  
 18.  
 W. moamulosa Tu! III,2a. 13, Rg. I3<, r.  
 1 Weddellineac (l^xJostetnac.) HI,2a. 18.  
 We il e 1 i a Jacq. (Compos.) 1 \, B • 88, 180,  
 234, 336; N. 326.  
 W. buphthalnioides (DC.) Gris. IV,5. S30,  
 Fig. lid I.  
 Wedelia h. [NycUttfinac] 111,1b. -n.  
 Wegerich (I^i<ihta(?o LJiv,3 b. a 19.  
 U- lilia F.v. Mull. (J/j/t/nc.J 111,7. 100,(01.  
 u eichselrohr [Prunus Mahaieb L.) IS,3.54.  
 \Weidenr5schen(i5pio6<»)iM L.,( hamamerium  
 aii gustifo Uum (L.J Scop.) 111,7. 808, 241.  
 Weigelia Thanbg. [CaprifioUac, IV,i. 169.  
 Weigeltia DC. tiyrmnac.) IV, 1. 91.  
 \Weihea Eckl. (ArWoe.) H,5. 154.  
 Weibea Spreng. [Hhizvitltorar.) 111,7. 45,  
 57; N. 80 I-  
 W. zeylanica Gard. 111,7. 45, Fig. 2! h\  
 Weihraach [UosweUia Roxb.) III,1. 248.



- Weihrauch von Cayenne** *Protium guianmse* (AuM.; i.) m.i. 237. •
- Weilbachia** Klov. \* < \ \ • *lletjoniac.*) III, 6a. I 39, 1 17.
- Wein, wilder [*Quinaria quinquafolia* L.] 111,5. 4J9.
- Weingiirtneria Bernh. [*Gramin.*] 112. 34.
- Weinmannia auct. [*Sspindac.*] 111,5. 359.
- We him annia L. [*Cunoniuc.*] 111,2a. 97, 101; N. Isi.
- Weinpalm**e [*Raphia vinifera* P. de Beauv.] 11,3. 45.
- Weinraule (*Ruta grallofoiw* L.) 111,4. 131.
- Weinreichia Rchb. [*Legumin.*] 111,3. 340.
- Weinsloche [*Vitis vinifera* L.] 01,5. t30, i 11.
- W ei Bbuehe (*Carpinus Betulush.*) 111,1.43.
- WeiBdorn((W- *aeagus oayaeantha* L.) Gartn.) **tn,s. i7.**
- WeiCerle [*Almu mtzma* Willd.] 111,1. 46.
- Weffiklee [*Trifolium repens* L.] 111,3. 223.
- Weifltanne {*Abies atba* Witt. II. I. < i I, 81.
- WQiza**[*Tritwum sativwn* Lam.] 11,2.11,81; 2, : ig. \ A, B \ II, Fig. \s —!
- Weldenia Schult, f. [*Commelinat.*] M.i. 67, 69; X. 89.
- W6lfia** Wradl. & Hook. (Pafouw}n, 3.67,50.
- Wetlingtonia** Lindl. Pmoc.) ILI. 83.
- WellingLonia Meissn. [*Sal/tac.*] 111,5. 171.
- Wellstedia Balf. fil. [*Borragunu\**] Wcia. 13t; N. 340.
- W'elshelkchl [*Urassicu vlraceti* L. v;u\*. **saiaurffl** L. MU. 177.
- Welwitschia Hook. r. [*Gnetae.*] ]\, \. i 22, **Its, i i i**, 1^; i, 126; N. 27.
- \V. mirabilis Hook. f. H, i. i%t, Fig. 7J; 124, Fig. 86; (25, Fig. 81; 12C, Fig. 82,
- WeJwit8chiella** O. Hoffno. (Camfw s.) IV, 3. 390; N. 320.
- Wenderothia Schlecht. [*Njumin.*] 111,3.:t" I.
- Wendlandia** Brtl. («B6iac. IV, 4. 33, 36, 37.
- W. montana (RoLh K. Boh, [V, 4. 86, Fig. 10/, , ).
- Wendlandia** Willd. [*Menispennac.*] N. 170.
- Wendlia** Hoffm. [*Umbellifi* 111,8. J39,
- Wendtia** Meyen CrwarUac.) 111,4. v, 13.
- W. Reynoldsii Endl. 111,4.12, Fig. 10 fl—K
- Vvendtieae (*Uertmiuc.*) 111,4. 7, 12.
- Werwea** Wendl. (io«a«.) IV, 3a. 318.
- W<>rinnua-01 [*Guisatui abyssstmea* {L. Cass.) IV, 5. 242.
- Wermuth** (*Artemisia Absinth* ('utnL. IV, 5. iS2.
- W«rncria M. B. K. ((otnpos, **LY, 3 304, 308.**
- W. pygmaea** Hook. & Am. IV, 3 018, Fig.
- Westia** Vahl (*pytimin.*) 111,3. I 34 Note.
- Westonia** Spreng. [*Leyumin.*] III, 3. 222.
- West ring** ia Sm. (£aiio/J IV, 3a. 247, 880.
- W. brevifolia Bentli. IV, 3u. J80, Fig. 78^.
- W. rigida R. Br. IV, 3a. SI 7, Fig. 71 C.
- Wetria Baill, (JSiupAorWac.) 111,8. 47, 57.
- Wetiertanne** [*Piraa ecocetsa* (Lain.) I. ink) 11,1. 79.
- Wettinia** Pöpp. & Endl. (*Palmae*) II, 3. 60, 61.
- W. agixsta** Pöpp. & Endl, 1, 3. 64, Fig. is f.
- W. lalifrons Dnide 11,3. I2. Fig. 49.
- Weymouthkie** fe i' (*PimuSt robiuL.*) !/, i. fi 6, 7 3.
- Whippie a Ton<sup>1</sup>. Saafi/roi7oc.) III, 2a. 69j" 2.
- W. modesta** Torr. DI, Sa. 70, Fig. iu ir— /.
- White Bay {*Magnolia ghmcu* L.) 111,4. Its.
- White Bull tree** [DipAofw *taicifoUa* (L.) A. DC.) IV, 4. I 15.
- White Qedar** *fliukr* < *mu tabularix* A. Juss.) **IB, i. 273.**
- White Cedar** (TAtya *ocoidtftntofis* LJ 0, 4. 56.
- White Oaks** *Qu>cus* L. Seet./VinosPrantl] 111,1. 57, B8.
- Whiteheadia** Iarv. (L. (toe.) II.:. 66, 70.
- Whitfieldia** Hook. (i4canfA«c.) IV, 3 b. 2\*1, 105, 806,
- W. lateritia** Hook. IV, 3b. 281. Fig. HO A.
- Whilia** Clarke (Gnneriac.) IV, 3b. 103,
- Whitlavia** Cray [*Hydrophytlac*] IV, :ta. 04.
- Whitleya** Sw. (SaJanac.) IV, 3b. 16.
- Whitney** a A. Gr. (ft>m)o\*) IV, ii. 253.
- Wibelia** Pers. [*ylolac.*] \\\, ii. M&.
- Wibelia** Rochel [*Connos.*] IV, 5. 370.
- Wiborgia** Roth [*Compos.*] IV, 5. i> 47.
- Wiehuraa** Koin. {/tmaryllidac.) I, 5. 120.
- Wicnip-a** -lues [*Ithamnrt.*] III, :, 20.
- Wickenbrot** (JVr.m *fottoa* L.) 111,3. S52.
- Wickstro-** *zmia* Sbrad, {Tfieac.) III. i. 185.
- Wickstro^miii** Spr. (Campo») IV, JJ. 140.
- Wnldringtonia** Endl. (*Pinac.*) II, i. 93, 94.
- \Viddringtonitea Bndl. (*Conif.*) II, i. 92.
- Wiedemannia** Fisch. & Mey. (/a//at.) \* IV, 3a. 243, 2. f; i0, 856.
- W. • rientalis** Fisch. & Mey. IV, 3 a. ISO, Fig. S9 lf.
- Wiegmannia** Meyen {*Rubiace.*) IV, i. z\
- Wielaiidia** JJaill. f/i'up/torino.. 111,5. 45, 46.
- W. elegans** Baill. III. ti. 16, Fig. I { <, D.
- Wiorzbickia** Rchb. {*Cari/oji*) njit' i <. ; III. i b. ijlt.
- Wiesenfuchsschwanz** (A/o/n'f «;<\*• i)r<itrnsl I.) II, 2. 48.
- Wiesenkle**e (*Trifolium pratense* L.) III. -, 253.
- Wieseriplalterbse** (/nf/iyris *pratentu* L) 111,3. 351.
- Wiesenrault**<sup>1</sup> (*Thlirintin* ], , ) \ \ . Ci'.

- Wiesenrispenfrass [*Poapratensis* L.] 11,2.73.  
**Wleaneria** Mich. [*Alimac.*] II, 1. 229, 232.  
**Wigandia** H. B. K. (*ffydrephyllac.*) IV, ;J u.  
 6S, 69, 70; N. 289.  
 W. caracasana H. B. K. IV,3a. 69, Fig.  
 30 D, E.  
 Wigandia Neck. (*Compos.*) IV,S. 197.  
**Wiggersia** Alef. [*Legwnin.*] ill.3. 3!50.  
**Wightia** Wallich [*Serophulariac.*] IV,3b.  
 62, 64.  
 U ikstroemia Endl. [*Tkymelaeac.*] III,6a.  
 219, 234, 235.  
 W. villosa Hillebr. 111,6 a. 849, Fig. 76 K.  
 Wikstroemiinae [*Thymelaeac*] 111,6 a. !23,  
 234.  
**Wtlbrandia** Manso [*Cucurbitac.*] IV,S- f l f  
 15.  
 W. vill3sa Cogn. IV,5. 14, Fig. ilf.  
 Wilckia Scop. [*Crucif.*] 111, i. 200.  
 Wild Coffee [*Trioslmn perfoliatum*L.] IV,4,  
 164.  
 Wild Elder *iAratia hispida* Michx.^ III,\*. 87.  
 Wild **Ganges**(*Asarwn runadense*L.) 01,4.171.  
 Wiilpretina O. Ktze. [*Gentianqc.*] IV,2, 86.  
 Wild **Sassaparilla** (*iraiia mtdwaulis*L.) MI,s.  
 57.  
 WillichLisia C. Koch [*Gramin.J*] D,2. 70.  
 Wilkesia A.Gr.f' (*Compos.*) IV,5. 218, 249,  
 255.  
 W. Gymnoxiphium A, Gr. IV,.. ^i9, Fig.  
 121 I. B.  
 WiIk1 e a V. v. M Dll. U on ini i«o,j 111,3.) 00.  
 Willardia Rose (*Legumin.*) 111,3. 2 • 4, 275.  
 Willdenowa Cav. (*Compos.*) IV,5. [66.  
 Willdenowia Gmel. non Cav. non **Thtmbg.**  
 {*Hubiac.*) IV,i. 33.  
 Willdenowia Thunb». [*SmtioHae.*] 11,4.  
 7, 10.  
 W. **argantea** (Slh.)Hier. 11,4,4, Fig. % O-Q.  
 Willemetia Brongn. (*fthamnac.*) 111,3. i I !>.  
 Willeine Lia Eckl. & Zeyh. [*Rhamtiac*] I\,\.  
 426.  
 Willemetia Neck. (Comjuos.) IV,5. 366.370-  
 Williamia Bail I. **IETtphorbiac.**) 111,5. 19.  
 V\illko!iiniia **Baekel**[*Gramin.*] N. 43, 44.  
 Willoughbeia Wall. (*Apoc MHS*] tV,t. 480.  
 \Willoughbya Roxb. (*Apocynac.*) IV,2. H7,  
 Ti.  
 Willugbaeya Neck. (6ompo.v.) IV,5. 140.  
**Wolughbeia** >cop. (^on/Har.) IV,?. 123.  
**Wilaonia** Gill. & Hook. [FW6«Rae. II, 3a. 156.  
 Wilsonia R.lir. **Conooii** (*ulac.*) I V,;Uil US.  
 VV. rolundifolia Hook. IV,3a. 1 (S, Fig. 7.1—C  
 Wtlsonieae (*Convolvulac.*) IV,3a. 376.  
 Wiinnier.ia Schleclit. (fV/-(Wn<r. ) 111,6.194,  
 106, H R, 213; N. tSS.  
**W. confosa** Hemsl. Ill, !i. i94, Fi».\H)A — C.  
 VV. discolor Cham. & Schlecht. 111,5. 196,  
 Fig (S3N.  
**Winchi a** A. DC. (*Apocynae.*) IV, 2.122, 11S.  
 Wi nd martin i a P, Br. (OWMWW) N. 184.  
**Windroschen** [*Anemone* L. sect, **inemonon-**  
**fAla** DC.) 111,2. 64.  
 Wmklera **Regel** [*Crucif.*] 111,2. 206.  
 W iinUorbohne (**Ftca** f^T«6a L.j 111,3. 3S2.  
 Windsoria Null. (*Grcanin.*) 11,2. 68.  
 Wintera Murr., H. B. K. [*Magnoliac*] DI,J.  
 ;H3; N. 15.  
 Winterana L. [*Wintranae.*] 111,6. 315,  
 347J N. 861, t 52.  
 W. Canella L. 111,6. 315, Fig. U5 ,1; 347/  
 Fig. 1 ii; 1.  
 Winterana Sol. (*J/fffHo/ffc.*) 111,2. i73;  
 \, 158.  
 Winterauaceae 0^6.344—349; N. 154,  
 361.  
 Wjnterania L. [*Winteranac*] III,(i. :J17.  
**Winterelche** <jutrrcu\$ sessiliflora Sm.i 111,1.  
 57.  
 Winterlia Spreng. (*Lythrac.*) 111,7. 6.  
 Winterlinde (*Tilia ulmifolia* Scop. 111, fi. 21.  
 Winterlinse (*Lens esculenta* Mönch) III,3. 352.  
 Winlerraps [*Brassiea Naptu* L. var. **oleifera**  
 DC.; III,J. 179.  
**Winterrettig** {*fiaphanus sativus* L. var. **niger**  
**auct.**] ill.2. 179.  
 Winterrubsen [*Brassiea nleracea* L. var.  
 M/r(>/v/ DC.) 111,8. 179.  
 Winterzwiebel (*i/Jturo fistulonan* L.) 11,5.56.  
 Wirsing (*Brassiea oleracea* L. v;ir. **stihtuulo** L.)  
 IH,2. 177.  
 Wirsing, norwegischer 111,2. i79. Fig. I I 4/J.  
 Wirtgenia Jungh. (//ifirarrfiac.J 111,.. (SO,  
 158.  
 Wirlgenia **Schultz Bip.**(Con^aa.) IV,5. 235.  
 Wislizenia Engelm. [*CapiHiridtir.*] III,i.  
 221, 223.  
 Wissada Gris. (Jfo/uapJ N. 237.  
 Wissadula Med. (*Malvac.* III.e.. 35, 37,  
 38; N. 934.  
 W. periplocifolia (L.) Thwait. 111,6. 37,  
 Fig. (6 O, A  
 Wisaadulastrum K. Sch. [*Malvac.*] N. 236.  
 Wistaria Nutt. [*Ltgrnnin.*] 111,3.27; N. ?<H.  
 Witch Hazel (*Hamamelis virginianah.*) 111,2a.  
 1-9.  
 Withania Pauq. [*Solattac.*] IV,;ib. 18, 19.  
**Witheringia Miere** (*Solanae.*) IV,;ib. 19.

- Witsenia Tlumbg. (*Iridac.*) 11,5. 153, 153.  
 Witteboom [*Leucodeudrun argenteum* R. Br.]  
 III. I. '13 «.  
 Wittelsbachia Mart. & Zucc (*Bixac.*) 111,6.  
 31S.  
 Wittmaekanthua O. Ktze. (fluWac.) N. 311,  
**Wittmackia Mez** [*iromeliac.*] N. 64, 67.  
 Wiumannia **Wight & Ara.** [*Rhamnac.*] 01,5.  
 415.  
 W•iltsteinia F.v.MQII. (fW.-./-.) I\ 1.45,47.  
 Wodier [*Caesium grands* (Dennst.) O. Ktze.J  
 1110. 1 O''  
**Woehleria** (iris. (imoraffacj III, I a. I 13,  
 115.  
**Wbhlverleib** [*Arnica montana* L.] [Y,5.S94.  
**Woiija** [*Ferula persiea* L.] III,8. 23 I.  
**Wolffia** Horkel flffmnac.) 0,3. 163, (64.  
 W. arliiza L. 0,3. 154, **Fig. 101 I).** E\  
 157, **Fig. 103; 160, Fig. 105.1, ti; 1«o,**  
**Fig. 106 E, F.**  
**W. gladiata** Hegelm. 11,3. 1 K», **Fig. 1 01 ft'**  
 W. hyalina (Del.) Hegelm. 11,3, 154, **Fig.**  
 101 F, 0.  
 W. oblonga (Phil.) Hegelm. 11,3. 184, **Fig.**  
 1.  
**W. repanda** Hegelm. [1,3. 154, I'ig. 10 ill:  
 160, **Fig. 105D.**  
**W. Welwilschii** Segelm. D,a.i60,Ftg.1 05 C.  
**Wolffiella** Hegelm. [*Ltnmac.*] 0,3. 164.  
 Wolflioideae [*Lentiac.*] 0,3. 163, 1 li4.  
 Wolkensteinia Reg. (Or!>,ar., 111,6. lit).  
**Wollastonia** DC. fompoar.) IV,5. 235.  
**Wollklette** [*Medicago arabica* A\, )/. hispida  
 Gartn.) Ml.:. &47.  
 VVollferaut (*Verbascum* L.) IV,3 !. 50.  
 Wollspintien [*Barpagophytwn procum lens*  
 DC.) IV.3 b. 2fiO.  
 Wood-Apple iFuronia *elephcmtum* dorr.)  
 III,1. 193.  
 Wood oil [*Diplerocurpux I whin fit us* Giirtn.  
 [0,6. 257.  
**Wooden pears** (*Xyhmelum pyriforme* Smith  
 ill.i. i io.  
 W'Mjdfordia Salisb. (*Lythrac.*) 111,7. 6, 9.  
 Woodia Schlecht. [*Atctepiadae.*] IV,2. 231,  
 2•7.  
 Woodrovia **Stapf** (Grom^J N. 42, 43.  
 Woodvilca D^i. [*Compos.*] IV,5. 164.  
**Woollsia** F.T.Mfil].(*Ep acridac.*) IV, 1.73,75.  
 Wormia Bl. [*Dtileniac.*] 01,6. 183.  
 Wonnia Vahl [*Anctitroc ladae.*] 111,6. i76.  
 Wormskioldia Thonn. A Sebum, (*Tume-*  
*rac.*) III,6 a. 59, 60, 61.  
 W. glandulifera Kl. 1116 a. 59, Fig. 22 7, V. j  
 Worraskioldta lobata Urb. III,6 a. 59, Fig.  
 W. tanaetifolhi Kl. III,(ia. 59, **Fij. 22 O.**  
**Wredowia** Eckl. [*Iridac.*] 0,5. 153.  
 Wrenciala A. Sr. 'Ualvw.:) 01,6. i t.  
**Wrigbtia** K. Br. (ijMMgnac.) !V,2.183. is:..  
 W. religiosa (Tcijsm. & Binn.) Henth. IV,5.  
 185, **Fig. 61 li.**  
 W. toraenlosa (Roxb.) ft. Ur. IV,2. 185,  
**Fig. 6i C D.**  
 W.zoylanica(L.) H.LJr. IV.i. 185, **Fig. 61 A.**  
 Wrixonia F. v. Müll. [*Labiab.*] IV.3a. 217,  
 219.  
 Wruke (*Brassica ATopis* L. van ATopofo  
 L.) iri,s. ITO.  
 Wiicherblutiii: {*Ihnjsanihemuni segetutil* L.)  
 IV,5. 277.  
 Wiiorsclimittia Schullz Bip. (Co/»jw«.) IV,5.  
 236.  
**Wuerlhia** Regel (*Iridac.*) M.V 151.  
**Wulfenia** Jacq. (*Scrophuiariac.*) IV,3b. 8:.,  
 87; N. 29S.  
 WullTia Neck. [*Compos.*] IV,5. 228, 233.  
**Wullschlaegelia** Rehb.f. {OreA«dac.) II,6.  
 I 19, 1\*0.  
 Wnnderblume *Uirabilis* Jalappah. ) U,\>.  
 24.  
 Wundertichia Riedel (Gompw.) [V,5.3J 5,  
 337.  
 Wunderweizon (*Tritkum compositum* L.)  
 11.2. 85.  
 Wuncklee (*Antiytlis Vutwraria* L., Ui,3.\$5a.  
 Wurfbiiiiia Giseke {/AwNvr,\<. i II 6. 17.  
 Wurmbea Tlmnbg. {It/oo.) M5. 27, S8.  
 Wnrtzia Uaill. i[Euphorbias. UL:>. It.  
 Winus (Mo [Aania *rhodocarpa* (Bak.) O.Ktze.)  
 01.3. 3 77.  
**Wydleria** DC. U'umbellif.) 01,8. I B 6.  
**Wydleria** Hisélb & Trautv. HUM DC. *Urn-*  
*bellif.*) 111,8. 184.  
 Wyetliia Nutt. (*Compos.*) IV,5. 229, 235.  
 Wylia Hoffm. (*Umbellif.*) 111,^ i:>2.  
 \.  
**Xanthantha** Casp. [*Nymphaea*] \U.t. 8.  
 Xmitiiparme Boiss. (*H»iac.*) IV,4. 153.  
**Xanthe** Screb. (*Guttif.*) 111,6. 223.  
**Xanthea** Heichb. {GmUanac.) IV,2. 74.  
**Xantheranthe**ttm Lindau (ieaniAoc.)  
 IV,3b. 320, 321; N. 306.  
**X. igneum** (Lmd.) Lindau IV,3b. :t2t, **Fig.**  
 128 A—E.  
**Xanthidiuto** Delp. (*Compos.*) IV,5. 222.

- Xanthiop** [aen Mart. [Labial.) IV,3a. 334, 345.
- X. untilis* ma DC. [Compos.) IV,3. 145, 147, 148.
- X. texanuni* DC. IV,5. 147, Fig. & %f.
- Xanthlim* L. [Compos.) IV,5. 104, MO, 114, 224, 222, 223; N. 325.
- X. macrocarpum* DC. IV,3. (04, Fig. 65/-'; I 10, Fig. 68 0.
- X. orientalis* L. IV,3. SJ3, Fig. 112.
- X. spinosum* L. IV,5. 114, Fig. 71 A.
- Xanthobatrachin* Prantl (*RonunQuloe.*) ni j. 65.
- Xanthiocephalum* W. (rW/;(w.) IV,3. 145, 147.
- X. gymnospermoides* (A. Gray) Benlh. & Hook. 01. IV,5. 147, Fig. 85 C.
- Xanthocercis* Bail!. (*L'ijumin.*) 111.3. 348.
- Xanthochrysa* Turcz. [Compos.) IV,3. 190.
- Xanthoehymus* Roxb. (*Gutiif.*) 111,(1.231, **834.**
- X. piolorius* Roxb. D,f. 144, Fig. 99vi.
- Xanthochymus* Vesque (*Outtif*) N. 250.
- Xanthiocomma* H. B. K. (Compos.) IV,5. 147.
- Xanthocromydon* Karst. [*fridac.*] 11,5. 147.
- Xanthogalum* Avo-LalU'm. (*Umbellif.*) 111,8. 228.
- Xantholepis* W. (Cmpcw.) IV,3. 858.
- Xanthiopappus* C. Winkler [Gwnpw.) N. 32 s. 3S9.
- Xanthiophthalium* Schullz Bip. p. [Compos.) IV,5. ITT, m .
- Xanthiopltylloea* (Poijjaloc. I It. 4. ;ti"J.
- Xanthophyllum* Roxb. (*Polygalac.*) 111,1. 32 I, 33), 339, 343, 314; N. J»9.
- X. tlaescens* Roxb. 111,4. 339. Fig. 192 G.
- Xanthophyllum* Miq. 111,4.320, Kig. 178 K, L; 331, F». !76/>; 3-U, Fig. 186.
- Xanthiopllytum* Reinv. [*Httkia.*] IV,1. 21 I, 24; N. 3(0.
- Xanthopsis* C. Kuril [Compos.) IV,3. 329.
- Xanthorrhiza* Marsh. [*Hattmeulac.*] III,3. 5G, 58.
- X. apiifolia* L'Hir. 111,4. 339, Fig. 43.
- Xanthorrhoea* Smith (*Liliac.*) II,1. 50, 5f.
- X. hastata* R. Br. 11,3. 51, Fig. 35.
- Xanthococcia* Ruclgo (*Umbellif.*) III,8. 122, 123.
- X. (Leucolaena) rohimifolia* DC. III,3. 122, Kig. 48 i- A.
- Xanthosiinae* (*Umbellif.*) III,8. 114, 121; I U, Fig. 48.
- Xanthosoma* Sciottf. irac.) II,3.1. ?7, 1 40.
- Xanthostemon* V.v. Mall. (Afyrfac.) HI,7. 87, 88.
- Xanthoxylum* (J?tdac.) I IU. I 10. M1.
- Xanthoxylum* L. [*Butac.*] 111,4.1 12, H4, 115.
- X. Bungei* Planch. 111,4. 114, Fig. "W/.
- X. Iraxineura* Willd. 111,4.1 \ 4, Fig. 6S.(—(.
- X. piperitum* DC. III,1. I 14, Fig. 65/— L.
- Xalardia* Metsan. [*Umbeilif.*] III,x. 200, 208.
- Xeniastrum* Salisb. [*Liliac.*] H,5. 79; N.76.
- Xenialrum* Salisb. [*LiKae.*] II,1. 7<t; N. 76.
- Xenocarpus* Cass. (Compos.) [V,5. ^9fj.
- Xenophonta* Vellozo (Ctcompos.) IV,5. 3S2.
- Xenophya* Schott (>rac.) 11,3. (e').
- Xenopoma* Benth. (LoWof.) IV,3a. 300,
- Xenopoma* Briq. (Z.O&HV.) IV,3a. 300.
- Xenopoma* Willd. (*Labial.*) IV,3a, 196,300.
- Xertictis* KDrn. [*Eriocaulca.*] II. i. 17.
- X'tactis* Oliv. {Cnr'iuplijHar.) N. 457.
- Xeraea* L. (.dmaraftlac) N. I 54.
- Xeranthemum* L. (Compo<.) IV,3. 109, 344, 315.
- X. iiiiin* L. [V,5. I" 9, Fig. is: /; :tis. Fig. 144 0—JO.
- X'ianUinin* Lepech. [Compos.) N. 39 5.
- Xeranthus* Miers [*Portolacae.*] III,1h. 67.
- Xeria* Presl (*Caryophyllac.*) 111,1b. 87.
- Xerobia* Bonge (*Legumin.*) 111,3. 305, 307.
- Xerobius* Cas s. (Compos.) JV,3. 155.
- Xerobotrys* Null. (£Hcoc.) IV,1. 49.
- Xerocalyx* Benth. (*Lsgumin.*) 01,3. I (ii.
- Xerocarpa* (I. Bon ((*loodeniac.*) IV,5. 77.
- Xeroearpus* GuilL A, Perr. [*Legumin.*] 111,3. 222.
- Xerocarpus* K Sch. (#ftioo.) IV, 1. 63.
- Xerochlamys* Bak. [*Chaetaenac.*] UI,ii. I 72, 174.
- Xerochloa** frown [*Gratnm.*] [1,2. 33, 38.
- Xerocladia* Harv. [*Legumm.*] 111,3. I 17, 117.
- Xerococcus* Orst. [*Rubiac.*] \\ B, 67.
- Xerolonri* Cass. (<'>>iii>>s; ; V,5. ;:;'.>.
- Xeromeria* Endl. (N^M.tr.) 111,1. 2 n>.
- Xeronem* ;i Hiongn. (*Liliac.*) £1,3. 3H.
- Xeroneminae* (*Liliac.*) II,1. 18, 38.
- X'topappus* Wall. (CbnjHM.) IV,8. 3 39.
- Xeropetahim* Del. [*StercaHac.*] 111,6. 78.
- Xeropetalum* R. Br. {*Legumin.*) 111,3. \*13.
- Xerophilus* Bunge [*Legumin.*] III,t. 297.
- Xerophyllum* ru Michx. *Lilitu* . II,1. 21, t 2.

**Xerophysa** Stev. (*Legumin.*) 111, 298.

**Xerophyla** Juss. (*Velloxiae.*) Q, 6. (87.

**Xerophyfa** Pax [*Velhxiae.*] U, 5. 127.

**Xeroplana** Briq. (*Verbenae.*) IV, 3 a, 379; N. 290".

**Xerosiphon** Turcz. (*Amarantac.*) III, 1a. 110.

**Xerosperm** Bl. (*Sapindac.*) 111, 8. 328, 330.

**X-MOLricatum** Radlk. 111, 5. 830, Fig. 168 i./.

**Xerosole** EBCU. (*ftroteac.*) ill. i. 13i.

**Xeroles** R. Br. (*Liliac*) 11, 5. 50.

**Xnrothamnus** DC. [*Compos.*] IV, 5. 306.

**Xorolia** Oliv. [*Carffopyllao.*] N. 186, 157.

**Xrmtmni** Ill. & Fing. (*Compo.*) IV, 6. 181.

**Xetataea** (**Gria**) Benlli. & Hook, (*fiattianur.*); IV, 9G.

**Xialupliylliutn** SchotL (*iroo.*) 11, 3. 145.

**Ximenesia** (.ass. (*Compos.*) IV, 5. 239.

**Ximenia** Plum. [*Oi<icac.*] III, 1. 236, 2117; N. U 7.

**X. americana** L. 111, 1. 237, Fig. 150.

**Ximeneiae** (*Compos.*) N. I 45, 147.

**X ! phidinm** A\jb\{*Haemodorac.*} H, Ji. 9B; 96.

**X. floribundum** Sw. 11, 8, 93, Fig. 61 G.

**Xiphidmni** Bunge (*Legwmn.*) QI, 3. 297, 198.

**Xiphion** Bak p. (*Iridac.*) 11, 8. 140.

**Xiplion** Wawra (*firo»n«iiac*) II, f. 19.

**Xijilioearpus** Prosl [*Unjumht.*] 111, 3. 869.

**Xiphochaeta** P. E. [*Compos.*] IV, 5. 187.

**Xiphopolis** Steetz (*OBIJMM.*) IV, i. I I 6.

**JCiphosiura** Griff. (*Jh.-hidac*) II, r>. i~'.

**Xiphosiuni** IHMII. (*OrcAfdac.*) 11, 0, 176.

**Xipliotheca** E. & Z. (*Leijumitu*) 111, 3. 21. J.

**Xaarezia** R. A P. (*Scrophularitr.*) N. 193.

**Xuong-Raoiviu** [fu/iAorfitta ed«/fs Lour. Ml... 108.

**Xyladciius** Desv. (*F^acourttoe.*) ID, 6a 32.

**Xylan che** S. Beck (fji-o^i»</^r.) [V, 8b. 12A, 128, 132; 124, Fig. SiWi "

**X. bimalaica** (J.Beek IV, 3b. 1 U, Pgl. S6ff.

**Xylanthenram** Neck. (*Compos.*] IV, S. HSS; X. 3S9.

**Xylnl era** Radlk. (*Sapindac.*) III, 5. 350.

**Xylia** Bentli. ( "««»"di") 111, 3. 121.

**X. xylocarpa** (Roxb.) Taub. 111, 3. 1:1. Fig. 72 //.

**Xy 10 b in m** Lindl. (*Or^A i\*/<r.*) 11, 6. Mi 1, 168,

**X. pallidioruni** Pfitz. H, 0. lfi1, Fig. 166/l—C

**Xylocalyx** Eilf. [*Scrophularioc.*] IV, :tb. 90, 93; ST. i!»6.

**Xylocarpus** KONig A- -luss. (MeHoc.) 1(1, 4- \*76, 178, |7»; 179, Kig. Vh!D—N.

**X. obovatus** Jusa. 1JI, 4. ^79, Fig. 157^—f

**Xyloelilaena** Baill- [*CMoenac*] 111, 6. 17J.

**Xylococeus** Nutt. (*Ericac.*) IV, 1. 49.

**Xylodalea** Wats. [*Legumin.*] 111, 3. i65.

**Xyl. omelum** Sm. (A\*o\*«oc.J III, 4. U1, 116.

**Xylon** L. [*Bombaeae.*] N. S I 0.

**Xylopylla** L. [*Euphorbiac.*] 111, 5. 22.

**Xylophylla** L. • *Mysodendrac.*) N. 141.

**Xylofjhylius** Kutupli. [*Myxodendi ac.*] N. U 2.

**Xylophia** L. (*inonae.*) Ml.\*. 35, 36, :74; N. 164.

**X. telhiopica** A. Rich. III.:. 36, Fig. 2<J,

**X. »rnndiflora** St. Hil. 111, >. 35, Fjg. M 4.

**Xylopicram** P. Br. (*Anonac.*) N. 101.

**Xylopieae** (-IHOH«C.) 111, 2. 28, 35; N. 1 il I.

**Xylopleurinae** [*Onagrac.*] 111, 7. 205, 314; N. 268.

**Xylopleurum** Spacli' Oi><t/r<ir. ill.;, 214, »48.

**X. roseum** (Ail.' Ml.:. 91, Fig. 9iP— K.

**Xyloplilon** Radlk. [*Sapwdac.*] 111, 5. 305.

**Xylorhiza** Nutt. (*Com/»o».*] \y., ids.

**Xylosma** G. Forst. [*Flacourtiac.*] III, Ga. 39; X. 352.

**X\osma** Harv. i) onalior. f^7«coHr//ac.) III, Ca. 53.

**Xylosteon** DC. (*CapHfolUw.*) IV, 4. 1C8.

**Xylollieca** Hoelist. [*Flacovrtiac.*] 111, 6a. 17.

**Xytnalos** Baill. (*Ptacowliac.*) III, (ia. 53, ;i4; N. 153, 340.

**X. inonospora** (Harv.) Baill. 111, 0 a. Bi, Fig. 21 A, It.

**Xynopylla** Montrons. (*Santalao.*) 111, 1. 212.

**XypanUue** Rafin. [*Legumin.*] 111, 3. :63.

**Xypheras** Ral". (*Legumin.*] Ml. 3. 359.

**Xyridaceae** II, i. i«—20; N. 61, 343.

**Xyridanthe** Lindl. [*Compoa.*] IV, ;. 189.

**Xyridopsis** We!w. [*Compos.*] IV, ;. 302.

**Xyris** L. (*Xyridac.*) II, i. |0; 20, Fig. 10.

**X. blepharophylla** Kuntl 11, 4. 19, Fig. 9C

**X. consaaga** JneftEuntb 11, 4. 19, Fig. 9.1. it.

**X. lacerata** (Pohl) 11, t. 19, Fig. 8.

**X. laxilblia** Mart. 11, 4. 19, Fig. 7.

**X ysrn a 10b i ii m** It. 13r. (*Asclepiadw.* i V, 2. 830, 134, M2.

**X. lapalhifolium** Decne. IV, S. %32, Fig. 67 A—IK

**Xystidium** Trin. (*Gramin.*) 11, 2. 31.

## V.

**Yalcu**{*Ea>othea pmiculata* Rsidlk.} 111, 5, 3

**Yaicuage** (*Ifcntheu ptmieulaia* Radlk.; 111, 5. 358.

- Yamswund [*Diosorea liatnm* Decne.) II.,: 134.
- Yapon [*ViUaresia Congonha* (DC.) Miers] III.,i. us.
- Yariyari [*Dagwtia guftarmiu* Benth.] III.,S>3i.
- Yatabea Maxim, mscr. Yalabe [*Berberill* <'> N. 170.
- Yatitara Marcgr. [*Palmac*] N. S8.
- Yaundeia Gilg (*Connarai*.) N. 190.
- Yawroot (*Stilinoiu silt\** <itic<i L.J III.,: 97.
- Yellow Pine [*Pinus mitin* Michx.) H.4. :n;.
- Yondebny [*Ferula attiacea* Botss.] 111.s. 23 I.
- Yermolofia Bal. [*Labial*.] IV,-} a. 2 •7.
- Yerlui de Malts [*Ilex pafaguaricnsia* Si. 111. III.,: 188.
- Yerva de paioa (*Vitlartria Congoaha* (DC. Miers) III.,: H:\
- Yervamora Ludw. [*Amarantac*.] N. IS4.
- Ymira piranga (*Cacsalpinia echinata* Lam. 111.3. 176.
- Yoania Maxim. [*Ordw&ao*.] II,(i. 1 I5: 1 19; N. 101.
- Young Fuatiki <'o>i<iffria Scop. III,">. 165.
- Youngia Cass. (*Conj p*). IV,3. 374.
- Ypsilandra Franch. (*Liliac*.) N. 7^.
- Yrbonia Loes. [*Aquifoliac*.] N. 218.
- Yuca de Caballo [*Proboxcidea allhaeaeifolia* Benth.) Decne.j IV,;^b. \*69.
- Yucca L (tt/iac.j II,;>. 70.
- Y. gloriosa L. II, i. 70, Fig. >o.
- Yiicceae [*Liliw*.] 11.5. 19, 70.
- Yuccites Schimp. & Mougeot (ii/to.c.) U,5. ;)(.
- Yuniparis [*Eperua* Aubl.] IIJ;t. i 14.
- hehc [*Amnihosyns spinescens* Eichl., /a/c/a Gris.) 111,1. SSI-
- Z.**
- Zaa H. Bail!. [*b,<jm>tUtr*:) IV,;11P. (J 6.
- Zachun (*Bainnites oeffyptiaca* Del.) 111,1. -136.
- Zacintha Veil. (*Jfywwoc*.) IV, i. 89.
- Zacyntha Giirtn. (*Compos*.) IV,;i. 355, 359, 360.
- /. verrucosa Gartn. IV,5. 359, Fig. Km O—J.
- Zc(ezatea H. Baill. (J^c/ejxW^.) IV,i, 111, it^
- Zahlbrucknera Rchb. (Soa:(/r<i/<if. II",2a. 49, 61.
- Zalacca Reimv. (*Palmne*) 11,3. 46, 48; N. o).
- Z, adults Reinw. var. Walliolitana Mart. II,3. 48, Fig. :18; 49, Fig. 39.
- Zaluzania Pers. (*Compos*.) IV,;: |&3, :12<.
- Zaluzianskia Schmidt [*Scropkulari*<re.) IV,;ih. 68, 69.
- Z. lychnidea (L.) Benth. IV,3b. 68, Fig. 3 F F 1
- Zamia L. (*Cycadac*.) 11,1. 13, II,, 17, 19, 20, »a; N. U.
- Z. integrifolia Ait. II,I. 13, Fig. 5 B; 14, Fig. 7/-'; 17, Fig. io/>—/.
- Z. spiralis R. Br. 11,1. It), Fig. I 8.
- Zamieae [*Cymdac*.^ IM. £0.
- Zamioculcas Schottf [*Arac*.) 11,3. II" ; N. B9.
- Z. Loddigesii Scholt II,t. M7, Fig. jr\_K
- Zamioculcaseae *Arac*.) 11,3. II i, 11 li.
- Zamiostrobus Endl. (*Ci/cadm*.) 11,1. ;ii
- Zamites Brongn. {Cycarloc.) II,I. 24.
- Zanha Hiem t/nc. m<>>) N. 34n.
- Zannichilia Mich. (*Potamogetonac*.) 11,1. 109, 213.
- Z. palustris L. 11,1. 209, Fig. 161 A—I).
- Zannicheltieae (*Potamogetonae*.) 11,1. 201, 2 13.
- Zanonia Cram. [*Commelinac*.) II,i. 611.
- Zanonia L. [*Cucurbit<ic* IV,;: 12, 39\$ ; N. 147.
- Zanoninas (*Cucurbitac*.) \\\\ \ in, I I, 392; N. 317.
- Zan.tedeschia Spreng. [*Arac*.) 11,3. 436; N. 60.
- Zantedeschieae [*Am*.) II I 143, 136.
- Zanthoxylum L. [*Rutac*.) III,4. 115.
- Zanzihar-Ebenholz [*Diospyros metpüiformis* Hochst.) IV,1. 1(34.
- Zapania Scop., JBenth. (refcewuc.) IV. 23. 152.
- Zapatero [*Matayba scrobiculala* Radlk. 111.li 340.
- Z&pfeobftome (*Cordferae*) 11,1. 28.
- ZapOta (icAniv Sijjattt L. IV. | - i ;:s.
- Zapotilla (iicAra« *Sapota* L.) IV, I, I 38.
- Zarabella Cats. [*Compo*\*. IV,s. 218.
- Zarabellia Neck, non Cass. (*Cbfopof*.) (V,H 341.
- Zarcoa Llanos [*Euphorbia*\*:.) 111,5. 85.
- Zataria Boiss. (Z,<6i<r) IV,3 a. 307, ;ti;:.
- Zaunriibe [*Bryonta alba* L.] IV,;: :>.
- Zauschneria Presl [*Onaijrv*.] III,; 208, 209.
- Zoa L [6><fln<.) H,\*. 18, 19; N. 39.
- Z. Mays L. 11,2. 19, Fig. 12.
- Zebraholz (*Centrolobtum robmtum* Marl. III,;), 310.

- Zebrina* Schnitzl. [*Commeiinac*, 11,4. 67, 69.]
- Zehneria* End! [*Cucurbitac.*] **IV,5.** 4 5, 16.
- Zeitloso* (*Cokhkum autumnale*) 11,5. 1>, 30.
- Zulkowa* Spach [*Ulmac.*] III, i. 63, 65.
- /. crenata* Spach III, i. 65, Fig. 48.
- Zellernisse* [*Corytus Avellana* L.] 111,1. 43.
- Zenkerella* Taub. (*Legumin.*) 111,3. 386; N. (92, 194.
- Zmikeria* Arn. *Legumin.*) **111,3.** KHi.
- Zenkeria* Trin. [*Gramin.*] 11,2. i:2, 53.
- Zenkerina* Engl. [*Scroptiuiariac.*] N. i 9 i, 29;>.
- Zenobia* Don [*Eriocac.*] IV, t. i: >-
- Zeobromus* Hack. [*Gramm.*] 11,2. 75.
- Zeocriton* BUEUV. [*Gramm.*] 11,2. 86.
- Zephyra* Don [*Amaryllidac.*] 11,5. li 2.
- Zephyrant* he s Herb. [*Amaryllidac.*] 11,5. tn7; N. 78.
- Z. Andersonii* (Herb.) Bentli. **11,5.** 107, Fig. 7 1.
- Zephyranlliinae* [*Amaryllidac.*] 11,5. **102, 106.**
- Zephyrites* Bak. [*Amaryllidac.*] 11,5. I 13.
- Zerdana* Boiss. [*Orucif.*] **III,i.** 201, 202.
- /iTiimbet* *Lestiboud.* [*Zingiberac.*] 11,6. 25.
- Zuugites* Schreb. [*Gramin.*] 11,2. 63, 71.
- Zeuxine* Lindl. [*Orchidac.*] **11,6.** I U, I 1>, 116.
- Z. integerrima* Bl. 11,6. Hi, Fig. **11 i I.**
- Zexmenia* Llav. et Lex. [*Compos.*] IV, i. 229, 230, **I 38.**
- /. ijoyazensis* (Gardn.) Benth. IV,5. 230. Fig. FIG.V.
- /. robu3ta* (Hemsl.) O.Hoffm. IV, :.. r.Ui, Fig. in; it.
- K** *Zeyhera* Mart. [*Bignoniac*] IV, :ib. 129, 237, 239.
- Z. montana* Mart IV, .)b. 237, Fig. 91 **O,P.**
- Zeyhera* W. <'<'ini«>\$.) JV,5. 208.
- Ziyberia* Spr. (*Compos.*) N. 325.
- Zichya* Hueg. [*Legumin.*] 111,3. 361.
- Ziegelthee* (*Thea sinensu* L.) III, <>. I 8i.
- Ziegenhahier* {C!t;r7M«\*an^«i\*waL.) III, H.254.
- Ziegenraute* [*Gatega officinalis* L.] 111, :.. 269.
- Zieria* Sm. [*Rutac*] III-1. **134, 137, 138; 138,** Fig. 76.
- Z. taevigata* Sm. III, I. 138, **Fig. Hi A—F.**
- Z. Smitliii* H. Br. JH,4. 4 38, Fig. 76f;—/.
- Zieridium* Itnill. *Rutac.*) IN, i- **134, 138.**
- Zietenia* Benth. (*labiai.*) IV,3a. 264.
- Zieienia* Gled, (*Ubiat.*) IV, 3a. B0.
- Zii>ux crabe* [*Cupunia americana* III, :.. 299.
- Zilla* Forsk. (*Cruci*.) III, 2. 173, 175.
- Z. spinosa* (L.) Prandl 111,2. 17i, Fig. ) I I.
- Zimapania* Engl, & Pax **Bupftordiac.**) 111, :.. IMI; N. 212.
- Z. Sduedeana* Engl. t & Pax 111,5. i 19. Fiy.75,
- <sup>1</sup> *Zimmtbaum* (*Cinnamuunun* Bl.) HI,2. (I i.
- Zingiber* Adaiitf. **Zingiberac.**) 11,6.17,21, 25; N. 93.
- Z. officinale* Rose. Ili>. 2S, Fig. 20.
- L Zerurabet* Rose. 11,0. **86,** Fig. **21.**
- Zingiberaceae** II, <. 10—30; N. (to—93, :U4.
- Zingiberaceae* (*Zingibwac.*) II, n. 18, 21.
- Zinnia* L. (*Coropw.*) IV,5.234,225; N.:<sup>1</sup>. 25.
- Z. elegans* Jacq. IV,5. 225 **Fig.** 11 i-i —/>.
- Zinnioae* (*Cwnpo\**) IV,5. 211, %H.
- Zinowiewia* Turez. (*CWwirac.*) 111,5. 21 ^.
- Zippelia* filame **P\*perac.**) MI, i. 6.
- Zippelia* Rchb. [*Raffleatac.*] 111,1. 280.
- Zirbe* J («m« rVw/.n< L.) II, f. ~\
- Zirbolkiefer* [*Pmus Cembra* L., 11, I. 61.
- Zirme* (*Pirns Cembra* L.) **11,4.** 73.
- Zitiergras* [*lirtza media* L.) 11,2. 74.
- Zitterpappel* [*Populus trcmula* L.) 111,1. 35.
- Zittwer* [*Ziqgiber officinale* Rose.) JI, fi. id.
- Zittwersamen* [*Artemisia Oma* Berg. J IV, :.. 282.
- Zittwerwurzel** [*Curcum Zedoariae* Rose.] n,6. is.
- Zizania* L, [*Gramin.*] 11,2. 39, 40.
- Zizaniopsis* D6II & Ascherson (*Gramin.*) II, -, **10.**
- Zi/ia* Koch [*Umbeltif.*] 111,8.177, 4 87, 195.
- Ziziphora* L. [*Labiatac.*] IV,3a. \$9i.
- Z. clinopolioides* Marsch.-Bieb. iV,3a.289, Fig. 9if).
- Zizypbeae* (/ \*fi(/wi/w.j 111,5. :i 99,400 ;N.229.
- Zizypbus* Ju3s. [*Rhamnac*] III, :>. **t04, I 03.**
- Z. Jujuba* Lam. 111,5. 403, Fig. I us r—/.,
- Z. mucronatus* Lam. 111,5.403, Fig.(98E.I'.
- V. Spina* Chrisli (L.) Willd. 111,5.403, Fig. 198 I—L.
- Z. vulgaris* Lan>. 111, :.. io:t. **Fig. i98G, H.**
- Zoegea* L. [*Compos.*] \ \, 5, 324, 325.
- Z. Leptanrea** L. IV,5. 32<sup>1</sup>i, Kig. (48/; P.
- Zoelleria* Warb. [*Borraginacj*] IV,3a. (31.
- Zoellerieae* (*Bon Aginae.*) IV,3a. 81, 131.
- Zoidiogama* [*Embrj/ophfta*] 11,1. I.
- Zollernia** Mart. (*Leguain.*) 111,3,1 HI. 184.
- Zollikoferia* DC. [*Compos.*] IV,5. **370.**
- /ollikoferia* Nees [*Compos.*] IV,5. 370.
- Zollingeria* Kurz (S</;ind<c.) **111,5.** .1(9.
- Zollingeria* Schnllz Uip. [*Compos.*] \ \, 5. 155.

- Zombiana JJ ai 11. (*Ityopota*.) J V, 3 b. 359, 360; N. 309.
- Zomicarpa Sclott [*Arac*] 11,3. 145, 146.
- Zomicarpeae [*Arac*.] [1,3. 113. 145.
- Zomicarpella N. E. Brown [*Ara*>] II,i. 145) 146.
- Zonablepbis Raf. [*Aeanthae*.] IV.3b. 318.
- Zonantbus Gris. (*Hentianac*.) IV,8,90,94.
- Zornia Gmel. (*Legumin*.) 111,3- 38f, 3S4.
- Z. dipliylia Pere. 111,3. 125, Fig 416 B.
- Zonda MOneb (*Labial*.) IT,3a. 240.
- Zosima l'bi. [*iarfepiorfoc*.] IV.i. 229.
- Zostera L. [*PotatnogHonac\**] 11,1. 201,202, 203.
- %. marina L. II,!. 202, Kg. 155; 20;t, Fig. Ifi 6.
- Zostereae [*Potaiim/rtmiiir*.] 11,1. 201.
- Zosterogpermmn P. Beauv. [*Cyjwrac*] II,2. 117.
- Zosterostylis Bl. (*OrcAirfac*.) 11,6. 107.
- Zoysia WUID. (*Gromw*.) II,2. 30,31.
- Zoysieae [*CromiB*.] 11,2. 17, 30.
- Zozijnia InlTui. *irmbrUij*. 111,8,23\*), 140.
- />chokkea Mull. Arg. [*Apocynac*.] IV',2. 12+, (24).
- Zschokkia K. Sch. (*Apocynac*.) W.I. Mi.
- Zucca Coramers. [*Cucurbitac*.] IV,;i. 23.
- Zuccagnia Cav. (*Legumin*.) 111,3,168, I 73.
- Zuccagnia Tliunbg. (*Litiac*.) 11,8. do.
- Zuccarinia BL (*iubiatic*.) IV,4. 72. 82.
- Zuccarinia Spr. non BL [*tubiatic*.] IV,4. 30.
- Zuckerhorn f'. *cer sacctorinum* Wangh.j 111,;. 272.
- Zvickerbaum [*Myoporum plattjcarpum* R.Br.i IV,3b. 3S7.
- Zuckerbiickn [*Betulatenta* Willd.) 111,1. 45.
- Zuckerbohne (*Phaseolus vulgaris* L. var. *nanus* auct.) 111,3 380.
- Zuckererbse [*PisaHlx*'KihanittuHUori.i U,3. 351).
- Zuckerkiefer (ft<sup>1</sup>nu.sZ,rtm6(.T/t'(iH«Doug].) 11.1. 13.
- Zuckt'ikistenholz [*Ccdrifa odorata* l.. III,i. 2tit>, 269.
- Zuekermais (/ca J/<y\* L) 11,2. 20.
- /,IU'kerrohr (*Sacctorum offieinarum* L II,;\*. 23.
- Zackerr&be (*Bt-ta wjov* var. *rapa* Duni. • 111,1a. 57.
- Zuckerlia Haill. [*liuphorbiac*.] 111,5. 65.
- Zuckerwurz (*Silfijl* *Sisdrum* L) 111,8. 112, 197.
- Znnlania A. Bich. [*Flacnurtitir*.] HI.da. 46, 47, 50.
- Zuelanialaetioides Bieh. III, <ia.47, Fig. 18A'.  
Zurgelbaum *UJeltis ausiralis* L.J III,). 64.
- Zugkarbosch III,1. 137.
- Zurloa Ten. (J/W'./cj 01,4.300.
- Zuure-Fcigen [*Mesembrianthemum edule* L.) III, ib. 50.
- Zunrebesjes [*DoryalU rhamnoides* (Bnrch.j Harv. P. *rotimdtfolia* (TJranb.' Ilarv.) 111,6a! 44.
- Zwaanlekroniii Korth. [*Iubiatic*] IV. i. fid.
- j Zwackhia Sendtn. (*Borrut/htfir*.) IV,3a. 128, 129.
- >: aarea Sendto. !V,3a. 12!), Fig.5Jff—tfl  
Zwartbast *fjot/ena lucid ah*.) IV, 1. !H8.  
/war Lebben l IO u I (*Eulca fisette* *deben us* K. Mey.) IV,i. 168.
- Zwergbohne (*Phusenlua vulgaris* var. *nanus* auct.j III,;. 380.
- Zwergorbse [*Pisum sativum* L.J 01,3. 355.
- Zwerfiliollunder (*Sombucus Bbulus* L.) IV,4. 162.
- Zwergkiefer (*Nm\*<sup>1</sup> nwnttititt* Mill.) II, (. 71.
- Zwergkirsche (iVanw L. soci. *Mteroccroju* Webh) (11,3. 54.
- Zwerglein (*Radiola* Gmel.) III,t. 30.
- Zwergnianrlfjl (*Vtintu* sect. *Chamaeamygda-* *his* Spiiclii 111,3. 54.
- Zwergroso 7i>iw ifldt'cd L.] 111,3. 47.
- I Zwergapindelbauig [*Euonymtw nana* M. II. 111,5. 200.
- Zwergwachholder (*Juuipcrus nana* Willd.) II. I. 51.
- Zwergweizen [*Tritieum sativum conipactum* Host) 11,2. 85.
- Zwetsche [*Primus occontnnica* Borkh.) III,; 53.
- Zwiebel (^jittm C'pfl L.) D,5. 56.
- Zwingera Sclireb. (*Sinaru bae*.) 01,4, S43.
- Zycona O. Kuntze [*Compos*.] IV,;. 39\*; N. 330.
- Zygadenus Miclix. (LiKoc.) 11,5. 88, ii. /y;\_fc 1 la SpencerLeM.Moore(/W</«'\N\88.
- Zygia BentL (I\*0t\*min.) 111,3. 107.
- Zygis Desv. (Iaiiot.) IV,3a. 2'Jti, 300.
- Zygis Pers. pp. *Lahi'tt*.) IV,ta. 898.
- Zygoeetus K. Seh. (*Cac/ac*.) 111,6a. 1 83..
- Z y g o d i a Benth. (. ly^\*;-/nac) IV,2. t c o j «4.
- Zygoglossiui Reinw. (*OrcAidac*.) II,r>. 17\*.
- Zy j o g y n u m Haill. [*J,yiifWi'c*.] 11,2. i n. I n : N. 158.
- Zyg•tmenea Salisb. [*Commdinac*] 11,1. 67.
- Zygonerion H.Baill. (*Ipocynac*.) IV,2.161, 174.



- ZYSOÖn Hiern [*RuHiac.*] IV.1. 72, 79.  
 Zygopeltis Fenzl [*Crucif.*] 111,2. 166.  
 Zygopefalimie [*Orchidac.*] JJ.G. 79, IG9.  
 Zygopetalum Hook. [*Orchidac.*] 11,6. I 70, 174.  
 Z. Mackaii Hook. IU. 170, Fig. (81; 171, Fig. <8S.  
**ZygophyllBceae** 111. i. '7i -<n. 353; V 207, 349.  
 Zygophylleae [*Zttgophyllac.*] 111,4. 78.  
 ZygophyDidinm Bows. (i&gpAor&iac.) HI,5. 106.  
**Zygophyllinae** {/.ijtjophyUac.} If 1,4. 78, 79.  
**Zygophylloideae** {Zygophyllac.} 111,4. 78, 384.  
**ZygOphyllamL.** [*Zygophyllac.*] 111,4. 78, 79, 80.  
 Z. cornutum Coss. HI. i. BO. Fig. 49.
- Zygophylluni CabagO I. III, i. 7«, Fig. 48 ft.  
 Zygornellia'Biiill. [*Acanthac.*] IV,3b. !<J8.  
 Zygosepalum Rchb. f. (*Orchidac.*) II.fi. '17n, 17).  
 ZygospemuniThwait. [/:<;>AoriKV(c.)III,5,20,  
 Zygostatea Lindl. (OrcAWac) II.o. i 95, t96; N. i n .  
 Z. cornuta Lmdl. H,6. 197, Fig. 21).  
 Zygostelma Benlii. (isclt\*piadac.) IV,2. 1 H, 221.  
 Zygostelma Fourn.non Benth. [^sciepwrfoc.) IV,\*. a;::.  
 Zygostigma Gris. (6>nfiac.) IV,?. '2, 90, 94-  
 Z. australe Gris. IV,2. 72, Fig 3\*F, «.  
 Zymum Thouars & Sprang. [*MalpighUic.*] 111,4. U.  
 Zyrphelia Bar?. t*Compot.*) IV,.'i. 169.

.;iHi Fertigstellung dea vorangehenden Ge&entregisters lial sich ergeb'en, dass nnnch einzelne Nainen iiberselien, einige **abdere an awej** Stellen des Werkes als gelh-ml zngelassen worden waren; es sind daher noch folgemle Ergänzungen oder Änderungen einzutragen:

S. 15 filjre ein nach *Allochrusa*:

*Allodape* Endl. [*Epaeridac.*] IV. 1. 73.

S. 27 lies:

*Antunesia* O. Hoffm. [*Compos.*] IV,5, 284, 885, 394j N. 347; vgl. S. 461 unter *Newtonia*.

S. 47 fQge ein nach *Beccarinda*:

*Beccariodendron* Warb. [*Atwnac.*] N. i 61.

S. 49 Hen:

*Berendtia* Gopp. [*Myrsinac.*] IV. 1. !i7.

*Berendtia* A. Gray [*ScrophuUtriae\**] !V,3b. 63, 67,

Da *Berendtia* Goepfert (ant eine Blfite begrOtulet! in Goepf. et Berendl, der Benvstein iind die in ihm Befindliiden Pflanzenre ste (18 I, y. SO), filter isi als *Bermdtfa* A Gray in Proc. Amer. Acad. VII. [1888]879, sn moss die Seropnulariaceengattmi| anden benannt werden; es stfi dafuir der Name *Berendtiell* a *Wettsteia* el *Haim* vorgeschlagfilL

S. 49 fuge ein nach *Berendtia* A. Gray:

*Berendtiella* Welt stein et Harms [*Scropfndarigc*]; vgl. S. 459 mttei *Berendtia*.

3. 51 vor *Bicornella* schalte ein:

*Biehenia* Don [*Compos.*] IV.b. 348,

S. 32 lies:

*Biaboeckeleria* O. KunUe [*Cyperae.*] N. 19; vgl. S. 461 outer *Hoppia*.

S. :ii to

Boerlagea Cogn. (*Melastomatac.*) 111,7. 179. 181.

Boerlagia Pierre (*Sapotae.*) N. 27it.

ist zu bemerken, dass, wenn die nur mangelliaft bekannte Gattung *Boeriagia* Pierre sich als gut begründet erweisen sollte, dann dieselbe umgetauft werden musste, < I a *Boerlagta* Cogn. in *Boeriage* FL Nederl. Indie\* L 2 (2, Aag.'489fl) 3\*2 alter isl als *Boerlagia* Pierre (Nol. Bot, Sap. [80. Dez. 1890] 33.)

S. rtO luge ein nach Brasilin;

Brassaia End!. (*Ar.uliar.*, 111,8. 36.

S. 03 ist zu hemerken beziiglich:

Bncklandia Presl (*Cycadac.*) 11,1. 24.

Bucklandia R. Br. [*BamameHdac*] 111,2a. 114.

*Ituckiandia* R. Br. in Wallich Catalog. 71(4 (<832) ist jOnger als *Bucklandia* Presl Tent. Fl. primord. in Sternb. Fl. d. Vorw. Fasc I [1885, p. XXXIII. Dnr Name l'ieal's bezeichnet einen Cycadeen-Stammrest, kann also voiu nomcnclalorisclien Staudpunkt tiicht rait dem Namen einer recer.ten Gattung in Vergleich gestellt werden.

S. us fiige ein nach CIUamydostylis:

Chlainypliorus Klatt [*Amafmtac.*] [V,o. 334.

S. »3 lies:

Choritaenia Benth. [*Ombdlif.*] [11,8. :'ii; vgl. S. tm irater *Pappea*.

S. HO flge ein vor Conepia:

Coudenbergia Marchal [*Araliac.*] III,8. :i5.

S. H1 bezüglich der beiden Geii era:

*Cran*tzia Nutt. [*UmbelHf.*] \U.n. 193, 204

*Cran*Lzia Scop. (*Gesturia*.) IV,3b. 138, 1io, 166, 167.

ist zu bemerken, dass nach den Berliner Repeln *Craa.ta.ia* Scop. Introd. 1771) 473 als ver-  
fñhrt anzusehen ist, und dass ilafiiir AIIopIeAus Mart. Nov. G. et Sp. III. 58 [48S9J ein-  
treten musste. Es bleibt dann Cranfsia Nutt. Gen. Am. [<818] 177 als gultig bestehlin;  
Syn. Miyme der letzteren sind: *Lilaeopsis* Greene (in *Pittonia* II. 192 1894) inul *Hallomucllera*  
O. Ktze. Rev. Gen. II. is?n 167.

S. 134 bezüglich der beiden Gattungen:

*Diplanthera* Banks et Sol. (*Bignoniac.*) IV,3b. 228, 235.

*liiplanthera* Du. Pet. TJj. [*Pototae*stonac.) N. 37

Nov. M

sei bemerkt: Wird *Dtplant&era* Du Pat Th (ion adftg. 8 (ISOfl lur *ll,iu>,i,d>*- Mnil.  
aiigenoinnen, weil *Diplanthera* Banks et Sol. es H. Br. Prodr. 181«, UB ji.inger ist, so  
muss FQ letztere eintreten: *Dtplmchea* Vieill. in Bull. Soc Linn. Norm. VII. (<86D) 96.

S. 175 ist zu bemerken beztiglich:

*Fittonia* Carruth. [*Cycadac*] II. I

*Fittonia* Coem. (*Attantbae.*) IV,3b. 340, 341.

*Fitlmta* Coem in Fl des s alter als *Fiiitonitt* Carrnth. Foss.  
Cycad. Stems 6»o (J8681; der Name d< n Pflanze bezeichnet einen (lyca'  
Stammreet mil aachtraglichem Wachstana der Blatflilif [*el* Potonii Pllannenpalaontologie  
LH6 nii.ht fiin name, il<r mil einem Nami'n cincr recenren, vollstfiidig belcannten  
in Konkun tellt werden kann.

S. 190 vor *Gongylocarpus* scbalte

*Gongrothamnus* Stealz [*Compos.*] IV,5. 126.

S. 193 fuge ei» vor *Greenia*:

**Gre'eneocharisGQrkeetHanns{}** orragi ma);vgl.S. \\\ aoterPiptocalyx.

S. 200 li<:

*llarmsiopanax* Warburg [*Araliae.*] N. t'66^ vgl. S. 461 anter *Bonfieldja*,

S. sol fiigt ein vor *Haynaldia* Schur:

*ll;inyaldia* Kanitz [*Cumpanuiac.*] IVJ.J. I 7.

S. 215 lies:

# *Hoppea* Willd. [*Gmtianac.*] IV, S. 67, 69, 74.

*Hoppia* Nees (*Cgperac.*) 11, 2. 1 ID, 120; 4 00, Fig. I IOC; N. 49.

*ii-ppaea* Willd. in Ges. Nalurf. Fr. 111. it SO I) A3\* ist alter als *hoppia* Nees in Mart. Ft. Hrasil. II. 1. 199, t. 80 (4842); fiir die j&ngwe Gattniig tritt ein Bisboeckeleria 0. Klze. Rev. Gen. n. fSiM 7\*7.

S. 215 lies:

*Horsfleldia* Bl. [*Araliac.*] m, 8. 11. «<i; N. !<'5.]

*Horsfieldia* Willd. (*Mymlirw.*) 111, 2. A2; N. 10i, I 06.

Da *Horsfleldia* Willd. Sp. PL IV. [4 805; 87i wieder hergesfcellt wuide, so muss fiir *Ronflffidia* Bl. ex DC. Prodr. IV. (4830) 87 eintreten: Harmsiopanax Warb. [N. If 16].

S. 355 lies:

*Lophiocarpus* Miq. [*Alimae.*] B, 4. 229, 231; N. 38.

*Lopliiocarpus* Turcz. (*Chenopodiar.*) HI.) a. 90; N. 3 16.

Fur *fo pAfocaptu* Miq. Uluslr. Fl. Arch. Ind. (1874) 50 muss wegen der iilteren Gallung *iophiocarpus* Tunz. in Hull. Soc. Nat. Mosc. XII. (18(3) 55 cingesetzl Arerden: Lophoto- CB rpus Durand Ind. Gen. '1S88, p. \.

S. 455 lies:

*Lophoto carpus* Durand (*Aliwiac.*) N, 38; vgl. S. 464 outer *Lophiocarpus*.

S. 275. fiige ein nach Mezierea:

*Mezilaurus* O. KUe. (*Laurac.*); vgl. S. 462 unter *Silvia*.

S. 876 lies:

*Micranthus* Pers. (*Uridae.*) 11, 5. 136, 157; N. tis.

*Micranthus* Wendl. [*AetuUhae*] IV, 3b. 2ii3, 2!J8, 299; N. 305.

*Miaranthus* Wendl. Hot, Beob. 38, 39 (17U8) gilt als verjahrt; dafur tritt ein *Phanlopsis* Willd. Sp. p!. III, [1800] 3U [>Phaylopsis<].

S, 295 lies:

*Newtonia* Baill. [*Legumin.*] NI, 3. H7, 3H8; N. 192.

*Newtonia* O. HofTm. non Baill. [*Compos.*] IV, ii. S84, 285, !88, :t!M; N. 327.

*Newtonia* Baill. in Bu], Soc. Linn, (18S8i 721 ist alter als *Newtonia* O. Hofim. in Engl.- Prantl IV, 5. 885 (1802); fiir leUttere tritt ein *Anlunesia* O. Hotlm. (N. 827).

S, S96 lies:

*Nivenia* R. Dr. non Vent. (*Protcac.*) 111, 1. 132, 134; N. \ \.

*Ntvenia* Vent, [*tridae.*] 11, ;,;. 152, 4 53.

Wegen *NHmia* Vent. Dec, Gen. Nov. 8 (4608) muss fiir \nr,ii>t \ \ Br. in Trans. Linn. Soc. X (1810) 18a eintreteu: *Paranomus* Salisb. Parad. Loud, sub n. 6 {iao5}.

S. 34 4 lies:

*Pappea* Eekl. et Zeyh. [*Sapinda,-.*] III, ;,;. 329, 3:14.

*Pappea* Sond. et Harv. (*Umbellif.*) 111, 8. 239, 24\*.

Fiir die Umbellifert, muss eintreten: *Choritaenia* Bentli. in Bentli. «t Hook. i. Gen. I. (1867) 907; *Pappeii* Eekl. et Zeyh. Enran. :1835) 33 ist iilter als *Pappea* Sond. et Harv. Fl. Cftp. II. (48«i SSI.

S. Hii lies:

*Paranomus* Salisb. [*Pnteac.*] N. 123; Tgl. 8. 161 unter *Nivenia*.

S.^S7 fiige ein vor *Pbaulolhamtms*:

*l'liaulopsis* Willd. (*Acanthac.*) N. 8S. 305; vgl. S. Hi I unler *Micranthus*.

S. 3^5 ltes:

*Piptocalyx* Oliv. non Torr. (*Mom'miac.*) 11f, 2. 97, 98; N. 111

*Piplocalyx* Torr. {*U.n-nt, ;, ;, ^*, } iv, 3a. 106, 109.

*l'i)-tocalyx* Oliv. muss bestelien Ileiben in Bentlj. Fl. Ausfr, V, (1870) 299. *Piptocalyx* Ton- ururde 4 Jal ir spater publiziert in Watson BoU U. S. Geol Expl. c:ilipi;ili, Paioll. V (187 I i'n. anCerdern in dem schwerrngftnglichen, nur in wenigen Exemplaren aufgelegten

Werke Bot. U. St. Kxpl. Bxped. II (1874) 443, L. 11; der erste Teil dieses Werkes war bekanntlich 183t erschienen. *MueUerathamnus* Kngl. (Nachtr. 173) wtrd demgemäB Synonym von *I'iptoc-auij.i*: Oliv. Fi'r die Borriginacee sei vorgeschlagen der Name: *Greeneorliaris* tiirke et Harms.

S. 34t lies:

*Pleurostelma* H. Baill. (*Asclepiadac.*) IV, :'. 246, 248.  
*Pleurostelma* Schlechter [*Asclepiadac.*] N. i.S^i.

S. 370 vor *Richeria* schalte ein:

*Riciiienia* Don [*Compos.*] IV, &. 345 siehe *Biehenia*.

S. :\*s;1 hiuter *Schlechtendalia* schalte ein:

*Schleclilerella* K. Sebum.

Trill ein für *Pleurosteima* Schliechter in Journ. of bot. '895 303, uon H. Baill. Mist, pi. X. (189-1) 8G6.

S. 386 vor *Schumanniphyton* fdge ein:

*Schumannia* O. Ktze. [*Umbeilif.*] 111, H. t\$Q.

3. 393 lies stall *Serrapylis* Rolfe:

*Serraslylis* Rolfe [*Orchiduc.*] N. HO.

S. 3;i5 lies:

*Silvia* Allom. (*Laurac.*) 111,2. 1i2, I 2 i; N. 174.  
*Silvia* Benth. (Sero)Atrfar/o«) IV, :ib. 90, 9\*; N. 195.

Weyen *Silvia* Benth. in DC Prodr. X (18\*6) 3)3, no<sub>n</sub> ADem. Diss. nio Janeiro (18\*5; [nach O. Ktze. Rev. (<8B4) 573: ts\*8), muss fiir die Lauracee eingesetzt werden: *Mezilaurus* O. Ktze. in Bot. Centralbl. L 18M U Synonym: *Neositeia* Pax in Engl-PratL Nachtr. (189;) 171).

S. 3S7 lies:

*Slackia* Griff. [*Gesneriac.*] IV,3b. 157. 16ft, I «5.  
*Slaekia* Griff. t*Palmat*) N. 58.  
*Slackia* Griff. (*Lardisabalac.*) N. 170.

S. \Q7 fage ein nach *Slemoptera*:

*Stemotria* Wettstetn el Harms (*Scropkufariao.*); vgl. S. 468 unter *Trianllicra*.

S. 408 lies:

*Sternbergia* Artis [*Ciccadac.*] 11,1. 26.  
*Sternbergia* Watdst. ol Kit. i*Aman/liiduc.*) 11,5. 107.

*Otternbergia* Artis ist Synonym za Jrltjia Stomb. [ct Pol.....! PUanzenpalaontol, p. dG

S. i^i fuge ein vor *Thamnosma*:

*Thamnoseris* Phil. (*Compva.*) IV,K. 353.

S. 433 lies:

*Trianthera* Conwentz (*Laurac.*) III.:!. I IT.  
*Trianthera* Wettst. [*Serophularuic.*] IV, 3b. 55.

*TrianUura* Conwentz Fl. d. liernat. 11. M85S) :io (nuf ein« bliili: begtilliidet! ist alter als *Jrianihcra* Wettstleiii. Nat Plianzenfam. IV,31). (1891) 5.1. Fiir lctztterr (inltung sei der Name *Stemotria* Wetlsk'iu «l Harms vorgeschlagen.