

NUMERATIO

PLAN TARUM

ORTI REGII BOTANICI

BEROLINENSIS

ALTERA.

AUCTORE

DR. H. F. LINK,

PROFESSORE P. O. IN UNIVERSITATE BEROLINENSIS
ORTI DIRECTORE, ACADEMIAE REGIAE SCIENTIARUM BEROLINENSIS
SOCIETATIS AGRICULTURAE LITEBARAE SODALIS.

PARS II.

BEROLINI,

APUD G. REIMER.

MDCCCXXII



1402



P R A E F A T I O.

Alteram Enumerationis Plantarum Horti Regii Berolinensis Partem Jotunices peritis offero eodem modo conscriplam, quoin in Praefatione Partis primae exposui. Classes posteriores Systematis Linnaeani a Dodecandria ad Cryptogamiam et quidam Filiees usque continet. Marhantiae species a Willdenowio in fine Enumerationis recensitas nolui repetere, cum in horto cultne non sint, sed spontaneae nobisque exsae, nee non uti multae aliae Muscorum, Liciemni, Fungorumque species in terra, truncisque irorum irrepunt. In tanta specierum copia, qua Hortus superbit, facile fieri posse ut una alterave species omittatur, nullus mirabitur, quod quoque in prima Parte accidisse non negamus. Sic Partem hancce perlustralo occurrit Cydonia japonica Thunb. Pers. syn. 1. to. pag. 39.

post num. 536. inserenda. Ob hasce species, novumque uberrimum proventum post impressionem prima e et durante impressione hujusce secundae Partis > Supplementis opus erit. Eandem species variis locis indicavi, si variis characteribus varios sibi locos vindicat, numero lamen semel posito, sed doleo in Parte prima lapsu calami Lobeliam debilem p. 218. n. 20Q2. loco Jjobeliae depressae et Amaryllidem humilem p. 515. n. 505i. loco Amaryllidis pumilionis irrepissae. Haec fere sunt, de quibus Lectores adinonere volumus.

D O D E C A N D R I A .

M O N O G Y N I A .

I. ASARJCEJE.

1. AS ARUM.

JUim. W. E. 405.

1. A. EUROPAEUM. *Unit. fV. E. 405.*
2. A. CANALIENRtE. *Linn. fV. E. 405.* Folia ja-
niora breviter acuminata.
3. A. VIRGINH UM. *Linn. fV. Sp. a. 8^8** Hab. in
Virginia et Carolina 2~ O. Folia glaberrima albo
macula ta.

II. LAURINAE.

a. TOMEX.

*Linn. fV. Sp. 2. 859**

4. T. TETRANTHERA. Cfr. *TV. Sp. a. 8^9.* Tetran-
thera laurifolia *Jacq. Schiinbr. 1. 59. t. n3>* Hab.
in China %. T. Nostra plants ex horc angl differt
a pi. Willd. ramis <t foliis junioribus glabris resina
tctis. T. Tetranthera et Sebifera W. vix differunt.

III. STYRACINAE.

3. HALSLSIA.

Linn. W>\ E. 496.

5. H. TETKAFTERA. *Lum. fV. E. 496.*

2 DODECANDRIA. MONOGYNIA.

, «. **H. DIPTERA.** *Linn. TV. E. 49*«. **Affin. praecedenti.** Folia subtus mollia pubescentia.

IT. FICOIDEAE.

4. NITRARIA-

*Linn. TV. Sp. 2. 859**

7. **N. SCHOBERL.** *Linn. TV. Sp. 2. 8*8- TV. E. S. 37.* Flab, in Sibiria inter fluvios Irtin et Ob. % F. N. caspica *TV. E. S. 26.* vix differt a N. Schoberi.

V. PORTULJCEJE.

5. PORTULACA.

Linn. TV. E. 497.

- 8- **P. OLERACEA.** *Linn. TV. E. 497.*
9. **P. WLOSA.** *Linn. TV. E. 4g?*. Pili densi longi circa caulis nodos.
10. **P« MERIJHANA.** *Linn. Suppl. TV. Sp. fl. 861. E. S. 26.* Hab. in India orientali Q. C. Pili circa nodos breviores ac in praec. minus densi.
11. **P. MUCRONATA.** *Hort. Find.* Axillis pilosis, foliis obverse oblongis, involucri octophyllo. Hab. . . • O. G. Caulis 8' — ped. longis eredus glaber exceptis axillis. Folia sessilia ad 1' Ig. ad 4' lata brevissime acuminata integerrima glaberrima. FL terminales sessiles cincta involucri e phyllis 8 inaequalibus tuplici serie. Cor. flava. DiEEert a P. meritliana niagnitudine foliorum, habitu,

6. TALINUM. I

Adanson. W. E. 497.

12. **T. CRASSIFOLIUM.** *W. E. 497.* Portulaca crassifolia *Jacq. Hort. 3. t. i52.* Corymbus pauciflorus. Cor. rubra.
13. **T. ANACAMPSEROS.** *TV. E. 497.* Portulaca Anacampseros *Linn. Sp. 6*9.*
M- **T. PVTENS,** *TV. E. 497.* Portulaca patens *Jacq. Hon. 5. t. i53.* Panicula. Cor. rubra et flava.
15. **T. LANC^OL^TUM.** *Rulingia lanceolata Maw. succ. 126.* Hab in Pr b. sp. t?< T.
16. **T, T^RETJFOLIUM.** *Pursh. am. fl. 365.* Hab. in rupibus Virgixiae et Delaware t). T. Cor. purpurea.

DODECANDRIA, MONOGYNIA.

s

17. T. ARACHNOIDEUM. *Ait. hew. 3. i/19 ffr. E. S. 26.* Hab. in Pronionrorio b sp. 2|. T. Ab hoc nnn differt TV retusum *fV. E. S. 26. in Horto.* In Hb Willd. non est. In hoc et sequemibus folia crassa succulenta.
18. T. FILAMENTOSUM. *Rulingia filamentosa Haw. succ. 12x5. Anacampseros filamentosa Bot. Mag. 1867.* Hab. in Promontorio b. sp. 2f. T. Pili axillares longi.
19. T. POLYPHYLLUM. *Rulingia polyphylla Haw. succ. suppl. 63.* Hab. in Pr. b. sp. t?- C. Folia nu»
ymerosiora ac in pr. caeterum affine,

VI. SALICARIAE.

7. LYTHRUM.

Linn. TV. E. 498.

50. L. SALICARIA. *Linn. TV. E. 498.* L. tomen*
tosum differt calyce tonientoso, an spec.? Hujus uti
sequentium, cor. rubra.
51. L. VIRGATUM. *Linn. W. E. 498-*
28. L. VERTICILLATUM. *I Ann. TV. Sp 2. 867* Hab.
in uliginosi8 a Canada ad Floridain 7|. D. Folia op-
posita et flores siibverticillati.
35. L. ALATUM. *Pursh. am. i# 334.* Rami super*
ne ala angusta. Flores rainores ac in Salicaria, in a jo-
res ac in Hyssopifolia. Occurrit et nomine L. Vul-
nerariae.
24. L. TRIFLORUM. *Linn. Suppl. TV. Sp. s. 866.*
Hab. in America 2|. T.
- &5. L. HYSSOJ>IOLIA. *JJnn. ?V. Sp. a. 8^9-* Hab.
iu Eutopa media et australi 0. D.
- pS.* L. THYMIFOLIA. *Linn. PT. Sp. fl. 870. & S.*
Hab* in Europa media et australi 0. D.

8- HEIMIA.

Cal. 12 dentatus. Petala 6. Capsula 4 locularis.

- S7. H. SALICIFOLIA. Foliis aiteris lanceolato - li-
nearibus acutis basi attenuatis glaberrimis, Aoribus
axillaribus. Chrysolysa salicifolia Willd. Herb. spec,
ab Humboldtio. Hab. in Mexico %• T. Semina mi-
sit Dn. Alaman. Frutex 6—8 pedalis ramosus pleio-
phyllns glaberrimus. Folia 1' 10" lg. 3" lat. subses-
eilia integerrima. Moires axillares versus apices ramo-
rum, ibique sat conferti. Pedunc. 2" lg. Cal. cana-
panulatus, dentibus 6, exterioribus patulis 3—4' 1£.

As

4 DODECANDK1A. MOJOG*NIA

Bracteae sub
 rea, 6" lg et
 dum annuli
 calyce paullo longior. Capsula
 perma. Differt a Lythro c[^] V a f T* 8 Poly
 Lythro 2 locularis. Diem? "nn! I?*" quae in
 m a Medici Berolinens ~~Sub~~ ~~Si~~ ~~Plant~~ ~~pu~~
 eert. m musconna, cum juvento esse, indagatoris in-
 defewi, qm Gymnostomum Heimu detexit.

9. CUPHEA.

Ja[^]. f-V. E. 4Q8

28. C. VISCOSISSIMA. Jacq^g f^v. E. 498.
 29. C. PROCUMBENS cWⁿ. Pers. syn 2. 8. W.
 E. S. 26. Hab. in Mexfr. D. Non procumbens.
 Cor, multo major ac in pr.

VII. RUTACEA E.

io- PEGANUM.

50. P. HARMALA. Z^{««}. w. £. 497.

VIII. CAPPARIDEAE.

11. CRATEUA.

Lim. W. 5/; a. 852.

31. CR. CAPPAROIDES. Andrews. Pers. syn. 2. 5.
 Hab. in Sierra Leona h. C.

•cuminau subt[^] molli⁸⁸hna. Co? alb* t² 3' lt.
 Hab. in
 t² 3' lt.
 gua.

IX. PAPAVERACEAE.

lfi. BOCCONU.

35. B. PRUTESCENS. Lim. fr. £. 496. P^{<i} basi
 attenuata.
 34. B. COKDATA. IV. JB. 496.

X MELASTOMEAE.

13. BLAKE A.

*Linn. W- Sp. 2. 8*5-*

35. BL. TRINERVIA. *Linn. Suppl. TV. Sp. 2. 8*5-*
Hab. in Jamaica fe. C.

XI. GUTTIFERAE.

14. GARCINIA.

*Linn. JV Sp. 2. 8*8-*

36. G. MANGOSTANA. *Linn. PP Sp. 2. 848.* Hab.
in Java ft. C.

XII. TILIACEAE.

15. TRIUMFETTA.

Linn. fV. E. 497.

37. TR. LAPPULA. *Linn. TV. E. 497.* Fol. cordata
sublobata breviter acutata utrinque tomentosa viridia.
- 38 TR. SEMITRJLOBA. *Linn. TV. Sp. a 855* Hab.
in America calidiore 1>. C. Folia subcordata acumi-
nata. Affin. pr. at calyce instructa.
- 39 TR. MACROPHYLLA. *Vuhl. W. Sp. a. 855-*
Hab. in America calMiore ft. C Similis Tr. Lap-
pulae at calyce insructa A pr iliffert foliis inree;ris.
- io. TR. BARTRAMIA *Lnn. fV. Sp. fi. 8H* Hab.
in India Q. C. folia fere latiora ac longa antice sub*
lobara.
- 4 . TR. TR^TCLADA. Caule superne ramoso, ramjs
linea pilosa, foliis ovatis subcordatis septemnerviis
acuminati^ serratis hirtis, floribus confertis Hab. in
JVepaul O- C. Caulis a - 3 ped. altus erectus angu-
latus linea pilosa. Folia petiolo \ 'b'' lg. lamina 3' 6^x
lg. a' 2'' It. Fl. in apice ramonim brevium conferti,
bracteis linearibus hirtis. <al. tetraphyllus, phjllis
apice hirtis. Cor. 4 petala flava.
- 4fl. TR OBLONGAT \. Caule ramoso superne villoso,
foliis oblongis serratis quinquenerviis molliter hirfu-
tis, Horibus terminalibus confertis. Hab. in Nepal
O- D. Caul, a ped. et ultra altus teretiuscnlus vil-
I08113, pilis bulbo fusco. Folia pet 8'' lg-> lamina 3
8'' \onga, x' 6'' lata longc acntata, pilis Im2i*. Sti-

6 DODECANDRIA. MONOGYNIA,

puiae lineares 6'' lgae. Fl. ped. brevibus, bracteis linearibus vxillosis; calyx hirtus,

16. ARISTOTELIA.

Linn. IV. JS. 496.

- 43- A. MACQUIL. *linn, IV. E. 496.* Genus Tiliacei* affme.

XUL MELIACEAE et a/fines.

17. CANELLA.

Linn. IV. JS. 496.

- 44* C. ALBA* *Lain. W. E. 496.* FoL cum petiolo 3' lg. 1' a'' It. obtusa coriacea in petiolum brevein at* tenuata.

Genus Meliaceis affinis*

XIV. MALVACEAE.

J8. STERCULIA.

Linn. fV. E. 498.

- 45; ST. PLATANIFOLU. *Linn. TV. E. 498.* Fol. juniora triloba adultiora quinqueloba, omnia subtus tenni tomentosa.
- 46 ST. FOETIDA. *Linn. TV. E. 498.* Foliola longissima et angustissima.
- 47; ST BALANGHVS. *Linn. TV. Sp. Q. & J2.* Hab. in India tj. G. Aolia simplicia ultra ped. l&. 6' It. 'basi attenuata.
-

D O D E C A N D R I A .

D I G Y N I A .

I. CUNONIACEAE.

19. CALLICOMA.

Jlndreios Sot. Repos. 566.

- 48- C SERRATA. *Andr. Sot. Rep. t. 666.* Hab. in Australia ft. T. Fol. 5—6' Ig. 1—2' It. grosse serrata, serraturis mucronatis. subtus nireo-tomentosa nervis hirtis. Capitula flonim pedunculata, ped* 1—2, - lg. axillaria*

II. TILIACBAE.

so. HELIOCARPUS.

*Linn. TV. Sp. 2.874**

- 49- H. AMERICANA. *Linn. TV. Sp. 2. 874. -E. & 2b.* Hab. in Vera Cruz. p. C. Folia 8 — 10' lg. 1 * 5' It. triangularia subtriloba pilis sparai*.

D O D E C A N D R I A .

T R I G T N I A .

I. DIOSPYRINJE.

si. VISNEA.

*Linn, Suppl. fV. Sp. a. 93\$**

50. V. MOCANIRA. *Unn. IV. Sp. a. 9»6. E. S. s8.*
e. descr. Hab. in Canariis & T«

II.

RESEDINJE.

22. RESEDA.

linn. W. E. 499.

51. R. LUTEOLA. *Linn. fV. E. 499**
52. R. CKISP^TA. *Fl. portug. incdit.* Foliis lanceo-
latis undulatis imigris basi bigianduiosis. Hab. in
Europe australi 0. Foliis undulatis a pr. differt.
Pigmentuin non praebere Lusitani perhibent.
53. R. VIRrSCENS. *Hornem. haf. 2. 501.* Hab. in
Hi pania Q. D. Valde affln. R. Luteglae; folia basi
edentula.
54. R. GLAUCA. *linn. PV. E. 499.* Folioruni pinnu-
lae in dentes scariosos mutatae.
55. R. SCOPARFA *TV. E. 499 not.* Fructibus basi
attenuatis a sequentibus differt. Fol. 1" lat.
56. R. DIPETALA. *Ait. JV. Sp. 2. 878- E. S. 27,*
Hab in Pr, b. sp. <f. T. Capsulae sessiles partitae
subglobosae.
57. R. SESAMOIDES. *Linn. fV. E. 499.* Capsulae
plures superne artenuatae.
58. R. C\N^SCENS. *Linn. W. Sp. a, 877- E. 8.*
0.7. Dab in Hispania 2j.. T. Folia pilosiuscula un<<
dulata. Aff. pr.
59. R. A: BA. *Linn. FV. E. 499.*
60. R. UN DATA. *Linn. W. E. 499.* Valde aff. pr.
vix diversa*
61. R. FI\UTICULOS^. *Linn. IV. Sp. 2. 878.* Hab.
in Hispania 2j.. D. Caule basi fruticuloso a R. un*
data tiiffert.
62. R. PRI^INOSA. *JDelil. acgypt.* Hab. in Aegypto
2f. T. Raiui superne et folia junior a papillosa papil-
ll3 magnis dissitis.
65. R. LUTLA. *Linn PV. E. 499.*
- 6;. R. MED'TERRANEX. *Linn. TP\ Sp. a. 881. E.*
S 27. Hab. in Palaestina Q. R. alb<te affinis. Ca-
lyx corolla major. An itaque vera R. mediterranea
Linn, an var. R. albae.
- 6fi R. PHY rEUMA> *Linn. fV. E. 500,*
- q6 R. ODORATA. *IJmu IV. E. 500.*

III. EUPHORBIJCEAE.**35. EUPHORBIA.***Linn. TV. £. 500.*

A* *Iruticosae, aculeatae,*
a. Aphyllae.

67. E. ANTIQUORUM. *Linn. TV. Sp. 2. 882- ^ *•*
 27. Hab. in India orientali ft. C. Rami expansi,
 Trigona.
68. £. TRIGONA. ~~HI*7~~ *succ. 127. E. Antiquorum*
/J. Linn. I. c. Hab. in India orientali 'ft. C. Rami
erecti.
- €9. £. LACTEA. ~~JStai;~~ *succ. 127. Hab. in India*
orientali fr. C Caulis albo variegatus. Trigona.
70. E. CANAR[EN.>IS. *Linn. fV. E. 500. Tetragona.*
71. E. H<PRAGONA. *L//11. / ^ . S//. 2. 883. Hab.*
in Pr. b. sp 2].. T. Aculei rubri.
72. E. ODONTOPHYLLA. *fV. JE. 5. S8- c. descr.*
Non in Hb. Willd. Aff. pr. acies plures. Acnlei albi.
73. E. IVI^MJVILLARIS. *i/<72. JV. Sp 2 88 . £• 5.*
 28- *Hab. in Pr. b. sp. ft. T. Areolata, Acnlei albi.*
74. E. OFFICIN\BUM. *Linn. fV. E. 500. Multan-*
gular, aculei gemini.
- 75- E. UN(^INATA. *Dec and. TV. E. 500. Aff. pr.*
caulis compressus Pctala integerrima fiuabriata.*

b. Superne foliosae.

76. E. EROSA. *TV. E. 8. 27. c. descr. Treyaia erosa.*
Haw. succ. Suppl. 166. Hab. • • • t). T. Folia
parva.
77. E. NERVIFOLIA. *Linn. W. E. 500.*

B. Fruticosae inermes, caule glo\boso.

78. E. MELONIFORMIS. *Ait. JV. Sp. 2. 887- Hab,*
in Pr. b. sp. %. T.

*C. fruticosae inermes, caule adulto aphylllo areolatim tuberculato.**a. Rami non conferti, pedunculi axillares^**Treysia Haw.*

79. E. CLAVA. *Linn. fV. Sp. a. 888- Hab. in Pr.*
b. sp. ft. T.

80. E. BUPLEURIFOLIA. *Jacq. TV. Sp. 2. 888. Hab. in Pr. b. sp. t>. T.*

b. Rami non conferti. pedunculi axillares non persistences.

81. E. ANICANTHA. *Linn. W. Sp. 2. 888- E. S. &j. Dactylanthes anacantha Haw. succ. 132. Hab. in Pr. b. sp t?. T.*

82. E. ORNITHOPUS. *Jacq. W. E 501.*

c. Rami conferti. Medusca Haw.

83. E. CAPUT MEDUSAE. *Linn. W. E. 501. Medusea major Haw succ. i8i.*

84. E. FRUCTUS PINI. *Haw. succ. |Z|. E. Cap. Medusae !? Ait kew. 3. 158- Hab. in Pr. b. sp. t). T.*

JD. fruticosae inermes, c&ule basi nudo.

Tithymalus. Haw.

85. E. PENDULA. *Tithymalus pendulus Haw. succ. 2. 1^8 Hab. . . . t?« C. Similliuia Cacto pendulo.*

86. E. MA»RITANICA. *Linn. fV. E. 502.*

87. K. TiRUCMXI. *Linn. FT. Sp. 2 890. JS. 5 fl8. Hab in India oientali 'fe. C.*

88. E. PISC^TORIA. *Jit. TV. E. 502. Stricta regulariter divisa uti praec. at crassior.*

89. E. BA'S VMIFERV *Ait. fV. Sp. 2 889- Hab. in Teneriffa t?. T. Folia pr. at magis acntata glauca.*

90. E. PUNiCEA. *Swartz. TV Sp. 2. 916 Hab in Jamaica %. C Involucella pulcherrime rubra magna.*

91. E. ATROPURPUREA. *TV. E. 601. not. E S 27. Involucella atropurpurea 4" lg. acnminata. Umbella.*

9B. E. MELLIFERA. *Linn. TV. £. 502. Fol. 4' lg. 10" It. Racemi pedunculis bifid is.*

93. E. BIGLA\DU« OS\ . *TV JS. 8. 27. c. descr. Hab. in insula Bourbon, t?. C*

94.. E. COTINIFC LfA. *Linn. fV. E. 5<f* Fol. 1' tf* lg et lata emarginata.*

95. E. NUDIFLORA. *Jacq. TV. Sp. fl. 892. Hab.... t? C, Folia ovata. Cymae axillares.*

96. £. TOXIC ^RH. *Noisette. Nondum adolevit.*

97? £. TU«£ROSA. *Linn. TV. Sp. 2. 905. Hab. in Pr. b. sp. ft. T. Fol. oblonga et lanceolau aequilau obtusa einarginaia.*

JE. "Fruticosae. Caulis foliosus.

98. E. DFNDROIDES. *Linn. TV. Sp. 2. 924.* E. laeta *Ait. TV. E. 503.* E. divaricata *Jucq. le. t. 87^* Capsulae laeves glabrae.
99. E. SPIN OS A. *Linn. TV. Sp. 2. 908.* -E. S. 128. Hab. in Europa australi %. T. Capsulae verrucosa*.
100. E. FRUTICOSA. *Bivon. plant, sicul. Cent. 1.35.* Hab in Sicilia fc. T. Valde a (Tinis pr,
101. E. CHARACIAS. *Linn. TV. E. 506.*
102. E. VENETA. *TV E. 507.* Vix nee nisi pubescentia a pr. differt. Pet. in utraque lunulata fusca.
103. E. GENISTOIDES. *Linn. fV. Sp. Q. goQ.* Hab. in Pr. b. sp. "fc. T. Fol. 10" lg. 1" It. Petala lanulata.

a. Pedunculi solitarii et subsolitarii.

104. E. CYATHOPHORA. *Linn. TV. E. 502.*
105. E« PRUNIFOLIA. *Jacq. FV. E. 502.* E. geniculata *Pers. syji. 2. is. Aff. pr. folia non panduriformia.*
106. E. PICTA. *Linn. TV. E. 502.* E. Hnmboldti *TV. E. 503.* Non differt ab E. picta. Fol. minime glabra nee in spec. Willd. in utraque saepe repanda.
107. £. DENT AT A. *Michaux TV. E. S. 27. Horn, hafn. 1 504.* Fol. 2' 6" lg. 1' 6" lat. xuaculis nigris.
108. E. MACULATA. *Linn. TV Sp. fl. 896. E. S 28.* Hab. in America septemtrionali Q. T. Fol. 8—10" lg. 4" Ir. subtilime variegata basi pilosa juniora purpurascentia. Capsulae laevisaimae glabrae aciebus subrotundatis.
109. E. HYPERTICIFOLIA. *Linn. TV. Sp. 2.895. JS. S. 27* Hab. in Indiae occidentalis cultis. 0. T. Valde affinis pr. Tota glabra.
110. E. PROCUMIENS. *Decant. Monsp. m. E. decumbens TV. E. S. 27.* Caulis hirtus. Fol. 6" 1. 4" It. Capsulis hirtis praesertim differt.
111. E. HUMIFUSA. *TV. JE. S. 27.* Caule prostrato glabro, foliis inaequaliter ovalibus denticulatis glabriusculis capsulis glabris. Hab. . . . 0. T* Valde affinis praecedenti nee nisi glabride diversa. Nomine E. thymifoliae accepimus.
112. E PEPLIS. *Linn. TV. Sp. fl. 898. E. S. %vj.* E. niassiliensis *JDcc.fr. Suppl. 357.* Hab in Europa australi ©. Valde affinis E. Chamaesyce at pilosa.

n3. E. PARVIFLOR*. *Linn. TV. Sp. s.* 898. Hab. in India orientali ©. Petala alba.

b Flores glomerati.

n4. E. PILULIFERA. *Linn. TV. E.* 503.

c. Umbella (cyma) tri - quinquefida.

a. Capsulae laeves glair ae.

115. E. PEPLUS. *Linn. TV. E.* 50 \ Petala bicornia.

116. E. PfrPLOIDES. *Gouan. Decand fr. Suppl.* 558*
E. rotundifolia *Lois el. not.* 75 f. 5.. E. peplus /?•
Ziii/i- /¹ *Sp. 2.* 903. E. minima *Hort.* Hab. in Europa australi ©. D. Fol. subrotunda aut obovata. Pet. bicornia. Capsulae cocci dorso ala undulata.

117. E. EXIGUA. *L'nn. TV. Sp. 22* 904. Hab. in Europa media et australi 0. D. E. retusa specie non diifert. Nomine £. miniinae in hortis occurrit.

118. E. FíLCMTA. *Linn. TV. Sp. a.* go3. Hab. in Europa australi Q. U. Tnvolucelli phylla rhombea mucronata serrulato-scabra. Petala integra.

119. E. ^CUMNATA. *Marsch taur. cauc.* 1. 376. 5. 32J. Hab in Albania iberica 0* D. Valde affin. pr. at major, folia breviora latiora, praesertiin involucri phylla, quae 7" Ig. 4 — 5" lat. in pr. g — 9" longa 5 4' lat

12»₉ ti. INDULAT\» *Marsch. taur cauc.* 1. 371. 3. 423. *TV. E.* «S 28* Hab in de-erto eaucasico-caspico et ad Wolgam I\.. D. Umbella trifida. Pet. lunata.

121. E L\THYRIS. *Linn. TV. E.* 503. Pet. bicornia. limb, quadrifida.

ifl2.. E. NDMMULi[^]iRIAEOFOLIA. *TV. E.* 50[^]. E. pulchella *Rroussonet JDectmd. monsp.* 111. Folia superior* serruiata mucronata. Petala sublunata non bicornia.

125. E. TERRACIN \. *Linn. TV. Sp. 2.* 906. Hab. in lüiropa australi ©. Folia uti involucri et involucrii phylla obtusa, folia inferiora retusa. Pet. 2 — 3 dentata. E Lagascae *Sprang. Entdeck.* 2. 115. non nisi statura majori cliffert.

124. £. EBYTHR1NV. Foliis lanceolatis obtusis, umbella quinqueficla dkhotoma, involucri phyllis ovatis obtutiis, involucrii rhombeis, peralis bicomibus. Hab* in Pr. b. *sp. 2*.. T. Semina misit Bergius. Caules

simplices. Fol. conferta 6—8^{P'} lg. %'' lat. Involucry phylla 6'' lg. 4'' lat. involucelli phylla dilatata mucronata. Tota planta glaberrima, foliis phyllisque purpurascens margine. Affinis praec. differt involucelli phyllis dilatatis, petalis biconibus nee denticulatis.

125. E. NEAPOLITANA. *Tenor, 'neap.* 266. t. 62. Hab. in Regno Neapolitano. 2J. T. Affin. pr. Fol. antice denticulata. Fetal, bicornia. E. provincial[^] TV. E. 505. non diffiēt.
126. E. PITHYUSA. *Unn. TV. E. 504.* Folia lanceolato-linearā mucronata saepe retroversa. Petala sublunata non bicornia. Capsulae acuatae.
127. E. PAR[^]LIAS. *Linn. TV. Sp. ft.* 912. -E. S. fi8. Hab. in maritiniis Europae australis. 2). O. folia non imbricata sed approximata. Pet. rotundata. Capsulae evsiccando rugosae.
- 328 E. JUNCEA. *Jit. TV. Sp. 2.* 913. E. pinifolia TV. £. S. 28* *Horn. hafn. suppl.* 59. Hab. in Canariis. 1|. T. Folia conferta TIX 1'' it. Pet. bicornia.
129. E. CONGESTA. *TV. E. S. &%.* c. descr. *Horn, hafn.* 966. Hab. in Hispania 2j. T. Folia superiora panclurifornia 8' ^g* Pet. longissime bicornia.
130. E. SAXATILIS. *Jatq TV. Sp. 2.* 912* E. S 0.1. Hab. in saxosis Austriae 2J. H. Caul is lignescens. Folia conferta einarginata Petal, obtuse lunata. Planta caucasica vix eadeiu ac austiaca.
131. E. GL'Kfc-OSA. *JUarsch. Caur. cauc.* 1. 572. 5. 325. iiab. in Caucasi et Tauriae sterilibtis glareosis. 2J. T. Folia serrulate*-scahra. Involucelli phylla obtusissima tucronata. Pet. obtuse lunulata.
132. £. ALEPPICA. *Linn PP. Sp* 2. 913. Hab in Creta, Aleppo 2|., T. Fol. conferta rigida inucrorata. Pet. obtuse lunulata.
135. E. HELO[^]COPIA. *Linn. TV. E. 505.* Pet. suhrotundata.
134. E, BPLATA. Foliis obverse oblongis, involucry involucellique phyllis oblongi9 ovalisque antice serrulato-dentatis, mnbella quinquefida dichotoma f petalis rotundatis, capsulae coeds carinis duabus dist anti-bus alatis. Hab. . . . 0. D. Caulis vix peclalis, glaber uti *.ota planta, Fol. parva 6'' Jg. antice 2—3'' lat. Hami Horiiii jjluri.ai. involucelli phylla deliquesceitia. Capsulae alia anperne deniacis.

135. *E. SERRATA*. *Linn. TV. E. 505.* Folia inferiora linearia, superiora latescunt, summa rhombeo-ovata.
136. *E. URALENSIS*. *Fischer.* Foliis linearibus longe acutatis integerrimis glaberrimis, umbella quinquefida bifida, involucri phyllis lanceolatis, involucellorum rhombatis, petalis bicornibus. Hab. in montibus Uralensibus 2J. D Caul. 2 — 3 pedes, uti tota planta glaberrima. Folia approximata / 4" lg. 1 — 2" lat. Involucri phylla breviora latiora. Involucelli phylla rhombea cum acumine brevi integerrima uti involucri. Pet. longe bicornia. Capsulas juniores tantum vidi.
- ft. Capsulae verrucosae f hirsutae.*
137. *E. TURINENSIS*. *Allion. pcd. 2. C87. t. 83. f. a. W. E. S 28. E. valentina PP. E. 505. E. diversifolia TV. E. S. 28. c. descr.* Species combinandae. *E. terracinae et neapolitanae inaxime affinis at capsulae cocci dorso tuberculati. Norn, E. inarginatae quoque accepimus.*
138. *E. PORTLANDICA*. *Linn. TV. E. 504.* Affinis *E. paraliae*, at capsulae cocci dorso tuberculati. Pet. bicornia.
139. *E. SEGETALIS*. *TV. E. 505.* Fol. 4" lg. 2" lata acuta integerrima conferta. Involucri phylla breviora latiora obtusa, saepe mucronulata; involucelli rhombea obtusissima Umbella ampla saepe multifida. Pet. bicornia. Cap. cocci dorso tuberculati. Secundum Smithium *E. segetalis* Linn eadem est ac *E. neapolitana*. Cum vero omnes Auctores hanc *E. segetalem* dicant nolumus nomina amittere *E. taurica* JBesser. *Ht. Kremen.* habet folia obtusiora, breviora, magis distantia at vix diversa.
140. *E. MUMBELLATA*. *Poiret. Decand. fr. Suppl. 360.* Hab. in Europa australi, Africa boreali ©. T* Valde affinis. pr. et forsitan varietas, differt umbella prolifera.
141. *E. VIRGATA*. *Kitaib. Horn. hafn. 509.* Fol. 6" lg. 3" lata. Umbella non ita ampla ac in pr. Pet. lunata nee bicornia. Caps, cocci dorso verruculosi.
142. *E. PLATYPHYLLA*. *Linn. TV. E. 505.* Folia serrulata glabra aut pilosiuscula aut pilosa. Pet. non

- bicornia. Capsulae verruciosae praesertim dorso coccorum. E. subciliata *Bernhardi* hujus loci.
- 143- E. UTTERATA. *Jacq. TV. E. 508* Folia pubescentia obsolete serrulata, juniora lineolis rubris. Pet. et caps. pr.
144. E. MICRANTHA* *Marschall TV. E. 503.* Urn. bella trifida. Fol. serrulata obverse lanceolata. Capsulae verm. cosae praesertim dorso coccorum, glabrae.
145. E. CRISPATA. *Horn. hafn. Snopl. fifi. Hab. . . . 2f. H. Caul. 2—3 ped. alms. Rarai summi umbellae pilis paucis. Folia glabra lanceolata superiora uti involucri et involucelli phylla undulata. Involucri phylla oblonga, involucelli cordata nervo subtus piloso. Pet. non bicornia. Caps. verrucosae glabrae. Hornemannus citat Willd. Snopl. at ibi E. crispata non legitur, sed hujus loco f. undulata quam Hornemannus in Hort. hafn. p. 587. habet adscripto nomine Bernhardi cum nostra crispata bene convenientem. In herb. Willd huic f. undulatae adscriptum est nomen f. crispatae, cum f. undulata Marschalli (v. s.) longe discrepet. Variat hirsutie.*
146. f. ANGULATA. *Jacq. TV. E. 604, A E. pl. t> phylla non valde differt. Fol. in nostra angustiora. Caulis angulatus.*
- 147 E. AMDIGUA. *JValdst. Kit. IV. Sp. 2, 910. E. S. ay. Hab in Hungaria 1j. D. Folia integerrima glabra. Pet. sublunata non bicornia. Caps. verrucosae glabrae.*
- 148 E. VILLOSA. *fVtdst. Kit. TV. E. 504. Folia imlique pubescentia praesertim juniora. Pet. non bicornia Capsulae verrucosae glabrae.*
- 149 E. CONDYLOCARPA. *Marshall tour. cauc. 1. 577. 3. .Q.Q. Hab. in montosis Caucasi circa acidulam Narzana 7f. D. Folia serrulata glabra amplexicaulia. Pet. non bicornia. Capsulae verrucis rubris glabrae.*
- *50. E. ARNIOLIRA. *Jacq. TV. Sp. a 910. Hab. in Carnioliae sylvaticis alpinis. 2f. D. Folia integerrima subtus nervis pilosis, pilis raris. Pet. non bicornia. Capsulae verrucosae glabrae. Rarii umbellae nutant.*
151. E. EPITHYMOIDES. *Linn. TV. E. 504- Fol. pilosa praesertim subtus. Pet. non bicornia. Capsulae verrucis stipitatis densissimis.*
152. E. VERRUCOSA. *JLiwi. TV. Sp. 2. 915. E. S.*

- fi8* Hab. in Europa australi 2f. D. Folia cerrulaia hirsuta pet. rotundata. Capsulae verrucosae et hirsutae. Occurrit nomine £. inclinatae. £. caespitosa Tenor, secundiim specimina in horto non differt. Nominemine £. pubescentis habemus varietaiem caule erecto.
- 153 E. DULCIS *Linn. TV. E. 405.* Folia integerrima pilosa. Pet rotundata fusca. Capsulae verrucosae pilosissimae.
154. E. C ORALLfOIDES. *Linn. fV. Sp. fi. 916.* Hab. in Sicilia, Mauritania, Oriente I\ T. Fol. hirta demam purpiirascentia. Petala rotundata. Capsulae undique tirtae vix verrucosae. E lanuginosa *Lam. Hornem. hafn. 966.* saltern nostra non differt.
155. E. PILOSA *Linn. IV. Sp. 2. 917. Marschallaw. cauc 3. 328.* Hab. in Tanria 4.. T. A E. verrucosa diftert foliis inferioribus brevioribus obtusis. Superne quo^ue niagis glabra.
- 156 E. FRAG1FERA. *Jan.* Foliis lanceoiaris, urabella quinquefida, involuci involucellique phyllis ovalibus obtusis, petalis snbquadratis repandis, capsulis ramentaceis pilosis. Hab in Italia 2J. T. Caulis 1—2 ped. alms, glaberritnus uti folia. Folia in nostris (quae minoris videntur plantae) 8" lg* 2" lat. acuta integerrima Involucris phylla 6" Ig. 4" lat. involucelli minora, haec antice obsolete crenata, utraque subtus pilis raris. Capsulas juniores vidi iibrillis longis et pilis dense obsitas.

d. *XJmbella multifida.*

157. E. ESULA. *Limi. W* E. 505.* Pel. obsolete bicornia. Capsulae laeves glabrae, in clorso coccorum vix tuberculatae.
158. E. GLRARDIANA. *Jacq. fV. \$/>• 2- 9«o.* Hab. in Europa media et australi 2J. D. Petala rotundata* Capsulae laeves glabrae.
159. E. CYPARISSfAS. *Linn. PV. E. 505.* Pet. lu* nata obtuaata. Capsulae verruculosae in dorso coccoruin.
160. E# NICAENSIS. *Linn. W. E. 506.* Folia latiora ac in pr. Pet. obsolete bicornia. Capsulae dorsa coccorum vix tuberculatae.
- »6i. E. GLAUCESShNS. *W. E. S. 28- Hornem. hafn. Suppl 59* Hab . . . 2J. D. Folia lanceolate* linearia integerrima approxunata. Pet. lunulata. Cap* sulae

eulae laeves glabrae, Valde affinis praecedemi. An diversa?

162. E. ANUROSAEMIFOLIA. *Schousb. TV. E. S. 27. e. descr. Honiem. hafn. Suppl. 5^o^«* Hab. in Lusitania 2j. T. Folia conferta integerrima mucronulata 1' 9" lg. 7" iata. Pet. lunulata obsolete bicornia. Capsulae laeves glabrae.
- x63. E. AGRARIA. *Marschall taur. cane. 1. 375. 3. 526.* Hab. in Tauriae agris restibilibus tf. T. Fol. amplexicaulia antice subserrulata. Pet. lunata. Capsulae pustulatae.
164. E. PALUSTRIS. *Linn. TV. E. 506.* Pet. rotundata Caps, undique verrucosae glabrae.
165. E. PALLIDA. *IV. JE. 506.* E. lucida *Waldsb. Kit. JV. JE. 506.* Fol. integerrima, Petala bicornia. Capsulae punctulatae. Inter E. lucidam et pallidam vix cliscrimen video.
166. E. PROCERA. *Marsch. taur. cauc. 1. 378. 5. 329. Hornem. htif-n. Suppl. 141** Hab* ad fluvium Terek 2f. D. Fol. antice serrulata pilosiuscula. Pet. rotundata. Capsulae laeves glabrae. Habitus E. palustris.
167. E. CERATOCARPA. *lenore neap. 268. t. 63.* Hab. in Regno Neapolitano 2(. T. Folia lanceolata integerrim giaberruia Pet. rotundata. Capsulae undique verrucosae glabrae. Characteres E. palustris at habitus diversus rainis post dorescentiam non ex-crescentibus.
168. E. SALICIFOLTA. *Host. TV. Sp. fl. 923. TV. E. S. C8-* Hab. in Huugaria 2).. D Folia integerrima 3' lg. 6" lat. juniora pubescentia. Pet. 'subbicornia. Caps, laeves glabrae.
169. E. AMYGIALO'DES. *Linn. TV. Sp. Q. §<H,* Hab. in Europa media et australi 2j- D. E. sylvatica *TV. JE. S. &8* kojus loci est. Involucelli phylia connata^
170. E. RIGIDA. *Marsck taur. cauc. 1. 375 3. 5*7-* Hab. in Tauriae meridionalis declivibus niaritiuiis 2|. T. Folia glauca carnosia rigida acuta integerrima. Pet, crenulata Capsulae laeves glabrae.
- 17»• E. MYRSINITES. *Linn. TV. Sp. 2. 921.* Hab. in Europa australi orientali 2(. T. Folia 9' longa 6^{f'} iata margine cartilagineo serrulata inucronata. Pet. bicornia. Capsulae laeves punctulatae dorso subacuatatae. Willdenowius cum hac in barbario aliaru mis* cuit foliis a' 6' longis 5" lat. integerrimis acutis den-

sis retroversie, superioribus laffioribns brevioribiii, involneri phyllis oblnngis, involucelli rhombeis auburn-cronati*, petalis bicornibus comimlis incrassatis, c*tp-suli^ pnnctulatis coccis exquisite triquetris, E. foetida. Flor Ius.

£ glareosa, segetalis, biumbellau saepe hujus divisionis sunu

24. PEDILANTHUS

Necker Toiteau Jnnal. d. flus. XIX. 3o8.*

Calyx monophyllus_f basi ^ibbns, lacinia iijferior* Operculiformi. Cor. nulla. Glandulae in fundo caly* cis. Caps, tricocca stipiuta.

1712. P. MYRTJFOUUS P tithymaloides *Poit Ann. 590* Kuphorbia myrtifolia *Linn fV. Sp. 2. 901.* Crepidaria myrtifolia *Haw. succ. 130.* Hab. in Ja« xnaicae inontiljua frigidioribus t>. C.

D O D E C A N D R I A .

T E T R A G Y N I A -

I. TOTAMEAE.

»5. APONOGETON.

Unn. W. Sp. 2. 927.

173. A. tHSTALHYOS. *Ait. IV. Sp. fi. 928.* Hab, in Prom. b. sp 1|. T. Corolla alba.
17+. A. AN^DSTIFOLIUS. *Ait. fV. Sp. 2 928.* Hab. in Prom. b. sp. 2j.. T.

II. POLYGONEAE.

S6. CALLIGQvUM.

Linn. IV. Sp. 2. 926.

175. C PALLASIA *Aiton. IV. Sp. 927.* Hab. inter Rhyminum et Volgam % T.

D O D E C A N D R I A ,
P E N T A G Y N I A .

fICOIDEJE,

a?. GLINUS,

Lhm. fV. Sp. a gag,

176. GL. LOTOIDES. *Linn. fV. 8p. fl. 939, E. §.*
29. H»b. in HUpania, Lnsjttnia Q. P.

D O D E C A N D R I A .
P O D E C A G Y N J A .

128 SEMPERVIVUM.

TLMM fV_f E. 507.

177. S. ARBOREUM. *JJmu fV. E, 505.* Var, foi* atr<H
purpureis et variegatis.
178. S. CANAJVIENSE. *JLl/III. TV* E. 507,* JIirsude
differt
179. S, GLUTINOSUM. *AV. ^ E. 507.*
180. S. GLANDULO^UM. *A|^*. fV. Sp. 2. 93u Pab.*
» in Canariis ft • T.
181« S. TORTUOSUM. <ffe. / ^ . «/i_f s. 935- -E. «.
29. u. d^jfir. Hab. in Onarii* ^_f T. Caulie tortuo,
8us diffusus. Cor. flaya.
182, S. VILLOSLM. >!'>. *fV. Sp. «. 93S* H^b. (a*
Madeira ft. T. Folia brevia gibba Sedi.
J83. S. SMIDTII. *Bot. Mag. 1980. /few. J'cr. Aqt^trf*
68- S. foliosum *Sndfa Jtipr. b rol 58-* ^{Wab. ijJ Caa}
nariis ft. T. Cauji^ setis utulis jlensis. hplia snb-
tuspraesertimmaquis viridibua longitudinalibus e 186u
nb ortif. Petala flavt.

DODECANDRIA. DODECAGYNIA.

184. S. CAESPITOSUM. *Smidt. Hor. her.* 38. S. barbatus in *Honiem. haf-n. Suppl.* 61. S. cilia turn /to£. *Mag.* 1978. n*^c Willdtn Hab. in Canariis 1?. T. Folia lanceolata ciliata multo magis at eodem modo xnaculata ac in pr
185. S. BARBATUM. *Smidt. Hor. her.* 37. S. spatulatus *Hornem. kafiu Suppl.* 60. S. lineolare *Haw* succ. Siippl** 69. Hab. in Canariis %. T. Fol. maculata ut in pr. spatulata raargine papulosa.
186. S. AUREUM. *Smidt. Hor. her.* 37. *Hornem. Jzaf'i Suppl.* 61. S« calyciforme *Haw. succ Suppl.* 69. Hab. in Canariis¹2J.. T. Folia spatulata glanca in ro-sitlam coiuposita.
- a87. S. TABULAEFORME. *Haw. succ. Suppl.* 68. Hab. in Madeira *r). T. Affine pr. at folia positione sua planum efformant nee cavum uti pr.
- T88* ^s. TECTORUM. *Liwu IV. E.* 507.
189. 5. GLOBIFERUM. *Linn. W. E.* 507. Cor. ochroleuca»
190. S. MONTANUIVT. *Linn. W Sp. ft.* 934. Hab. in Europae Alpibus 2)« D Cor. rubens. Propagines ut in adfinibus in apice Aagelli*
191. S. HIRTUM. *Linn. W. Sp.* 2. 934. Habitat in Europae alpinis 1|. D. Folia ciliata. Cor. ochroleuca.
192. S. FL\GELIFORME. *Fischer.* Propaginibus patulis lateralibus_f foliis ovatis mucronatis papillaris marline papillato- cilia to ₉ cymae ramis bifidis. Hab. in Sibiria 2J. D. Affine S. montano at majus ef-propagines in lateribus flagelli. Folia propaginum luncrone rigldulo fusco, caulina angustiora. Cymae rami long* 3—5 bi/idi. Cor. rubens.

ICOSANDRIA.

MONOGYNIA

I. CJCTINAK

29. CACTUS.

Linn. W. E. 508-

Oinnea species in America calidiore habitant*

A. Tuberculati non angulares. Mammillaria,

193- C. MAMMILL^IUS. *Linn. W. E. 509. E. S. 31.*

*c. descr. Mammillaria simplex Haw. suce. 177. Var«
(\$. prolifera.*

194 C. P^EFDO MAMMILLARIS. *Hort. Dyeh G
depressus Decand. gr.*

195. C. bTELLATUS. *W. E. S. 50. e. descr. Mam-
millaria stellaris Hatv. succ. SuppL 212.*

196. C. CORONATUS. *TV. E. S. 30. c. d. Tuber-
cula in quincunce et seriebus spiralibus.*

197- C. VIVIPARUS* *MammiUaria vivipara Haw. succ.
SuppL 72.*

*2» Angulares cum ajjophysis capital*formi*
Melocactus.*

198. C. MELOCACTUS* *Linn. TV. Sp. S. 938. E. S.
30. c. d. Haw* succ. 173.*

C. Angulares absque apophysis, subglobosi.

199. C. NOBILIS. *Linn. W. Sp. ft. 939. C. recur-
vus Mill dicé 490. Spinae recurvae.*

200 C. REDUCTUS. *C. nobilia Hmo. succ. 174* Spi-
nae breves rectae.*

D. Angulares absque apophysit elongati^

Cereusm

a. Erectu

201. C HEXAGONUS. *Linn. W* & So^ E. S. 3^{fl}.
c. d. Cereus hexagonua Haw. succ. 179.*

202. C. EBURNEUS. *Hort. Dyck* C. peruvianus IV. E. 509, E. S. 32. c. d. Cerent pemvianus Haw* JUCC i7g Septangularid qpinis albis. £05 C IETR.GONUS. *Lmu. IV. E* > 509* £* 5.32. c. descr.
- 30*. C SPECIOSUS. *fV% E S* > 3a. c.d. C. spcclo-sissimus *JDerfottt* Mem d. Museum. 3* 190. c. ic.* Cereus 8peciosu3 Haw. *sued Suppl* 78- Cor* e cyaneo pnrpnrea
- 205 c. PENTAGONUS, *Z/ww. /^.* JE. 5. 3a. t. d. Haw. JUCC. 180. C prUmaticua *fV. E. S. 52. c* d4* Caules renues.
- 206 C STRICTUS. *TV. E. S. 52. c. d* < Sulci non profuntli plani. Color caulis intense viridid.
- 207 0 NIGER. *Hort. Dyck, Aff** pr. color obscure viridis.
208. C HYSTRIX. *Haw> JDyck.* Subdeptangularis articu'is brevilms
- 20g. C. RUYENT. *Linn. JV> E> 509 E. S 3a. c. d.* Cereus Royeni Haw. *nice. itia.* Subnovemangularis glaucesce.s.
210. C. ALBISPINUS. *Hort. Dyck.* Affinis pr. non glaucescena spinls albis.
- an. C. CRENrLATUS. *Hort. Dyck.* Cum pr. valde convenit at anguli circa spinarutn fasciculos impressi,
- 21s. C. LANUGINOSUS. *Linn. If. E S. 32. c. <t.* Cereus lanuginosus *Haiti* succ* iQZf* Subnovemangularis viridis.
213. C. ILAVISPINUS. *Hort. Dyck.*
- v4. C. REPANDUS. *Linn. TV. E. 509. JE. S* > 32. <? d. Cereus repandus *Haw. succ. 183** Octangularis.
215. C. CYLINDRICUS. *Linn. *V- E. S. 31. c* a* Cereus cylindritus *Haw. succ. 183.* Vix angulatus*
- 316 C SIJRPENTINUS. *fV. E> S. 31. c. d.* Cereus serpent. *Haw. succ. Supply 76** Fere tubercu* latus.
- fli7- C. MULTANOULARIS* *fV. E. S. 33. c. d.* Cereus muitanguiaris *J *Haw> succ. Suppl. 75. 18—do* angularis.
218. C. ABNORMIS. *fV. & S. 30* c. d> Hau>> succ.* *Siypl. 74.* Forma valde irregularis, ist plant* rLciiStrosa.

b. Rep elites.

- 219* C. TRIANGULAR[^]. *Linn. JV. E. 510. JE. 5. 53. c. d. Cereus triangularis Haw. succ. 18J. nee non Var. picra.*
 Mo. C. TIUQUETER. *IV. J2. 5. 51. c. <*. Cereua triqueter Haw. Mice. 181.*
 221. O. TR'GONUS. *Cereus trigomu Haw. succ. i&|. 222. C. GRAND)FLORAS. Linn. ?V. E. 509. E. S. 33. c. d Cereus gr. Haw. succ. 184.*
 525. C. REP JANS, /[^]1 JE. & 53. *. J. *Haw. suce. Supp. 77.*
 224. O. FLAGELLTFORMIS. £inn. /[^]. JS- 509. E. & 33. //aw. syn. 185. /?. Var. minor.

D. Teretes. Rhipsalis.

- 2Q5. C. PEVDULUS. *Linn. TV. E. 509. E. «• 35. c. <i. Rhipsalis Cuxuta tfuio. succ. 181.*
 fl26. C. FASCICULATUS. /[^]. £. 5. 35. «\ ^/. C. parasiticus *Dec. gr. Rhipsalis fasciculata Haw. succ* Suppl. 85-*
 fi&7 C. SALICORN'OIDKS. *Rhipsalis salicornoi[^]es Zoi. 5 ^. Cab. ^. 369. /fd?i). JWCC Suppl. 83**
 228. C. FUNA*JS. *IJort. Dyck. Rtxipsalis grandiflora Haw. succ. Suppl 83**

E. Compr esso • plani.

Opunbia.

a. Grandifpinosae.

229. C. ELATIOR. *TV. E. S. 34. c. d. Opuntia elatior Hufv. we 187 C. Tuna (t. fV. Sp 2. 9[^]4.*
 230. C. \UNA. *Linn. VF. JE. 510. E. S. 34. c. a| Opuntia Tuna Haw. succ. i8S> (i- flavispinus.*
 231. C. PSEUO-TUNA *Hort. JJyck.*
 252. C. NiGRICA\S *Opuntia nigricans Haw* succ. 189.*
 a33. I' POLYANTHOS. *Opuntia polyantha Haw. succ. 190.*
 23|. C. T'RASILIENSIS. *fV. E. S. 33. c. d. Opuntia hrasUiemis Haw. succ. Suppl 79.*
 335* C HUMiLIS. *Opuntia huiuilis Hwv. succ. J89.*

b. Parvispinos-e.

a. Ooatae tuberculal ae.

236. C. OPUNTIA *Linn. IV. E. 5^lo. 'E- S. 34. Opuntia vulgans Haw. succ. 190.*

«4 ICOSANDRIA. MONOGYNIA.

C37- C. STRICTUS. *Opuntia stricta* Haw. succ. lgi.
ft. Oblongo-tuberculatae.

*38. C DECUMANUS. TV. E. S. 34. c. d. *Opuntia maxima* Haw. succ. 191.

239. C. FICUS INDICA. Linn. TV. E. 510. E. S. 34. c. d. *Opuntia ficus indica* Haw. succ. 191.

S40. C. TUBERCULATUS. TV. E. S. 34. c. d. *Opuntia tuberculata* Haw. succ. Suppl. 79.

241. C. COCHENELLIFER. Linn. TV. E. 510. E. S. 34. c. d. *Opuntia cochenillifera* Haw. succ. 192.

*42. C. MONACANTHUS. TV. E. S. 34. c. d. *Opuntia monacantha* Haw. succ. Suppl. 8'-

C43. C. ELONGATUS. TP. E. S. 34. c. d. *Opuntia elongata* Haw. vice. Suppl. 8»-

244. C. TRIACANTHOS. TV. E. S. 34. c. d.

S45. C. LANCEOLATUS. *Opuntia lanceolata* Haw. succ. 193.

246. C. TOMENTOSUS. Rami oblongi pilis brevibus adpressis mollissimis obsiti, ita ut tactu tomentosi appareant. Spinae parvae.

C47. C. SUBINERMIS. Rami oblongi vix spinosi.

c. Spinosissimi.

248. C. SPINOSISSIMUS. Linn. TV. E. 510. E. S. 35. c. d. *Opuntia spinosissima* Haw. succ. 193.

C49. C. FEROX. TV. E. S. 35. c. d. *Opuntia ferox* Haw. succ. Suppl. 82.

d. Divaricato - spinosi.

250. C. CURASSAVICUS. Linn. TV. E. 510. E. S. 35- *Opuntia curassavica* Haw. succ. 196. l?. Var. minor.

1151. C. FRAGILIS. *Opuntia fragilis* Haw. succ. Suppl. QQ.

552. C. FOLIOSUS. TV. E. S. 35. c. d.

*53- C. PUSILLUS. *Opuntia pusilla* //cu? JZCC. 195.

i^ Alati. Epiphyllum.

»54- C. PHYLLANTHUS. Linn. TV. E. 510. E. S. 35- *Epiphyllum phyllanthuq* Hcnw. Succ. Suppl. 84.

155. C. ALATIK TV. E. S. 35. c. d. *C. Phyllanthoidei* JJecand. gra/s. *Epiphyllum alatum* Haw. succ.

156. 84.

C. TRUNCATUM. *Epiphyllum truncatum* Haw.

tucc. Suppl. 85- Flos roseus, calyx tubulosus rim*
gens limbo cum petalis reflexo.

157. C. ELEGANS. Epiphyllum speciosum *Haw. succ. Suppl. 84.*

G. *Foliosi. Pereskia.*

158. C PERESKIA. *Linn. PV. E. 511. E. S. 35. c. d. Pereskia aculeata Haw. succ. 195.*

159. C. GRANDIFOLIUS. *Pereskia grandifolia Haw. succ* Swtpl. 85-*

160. C. LONGISPINOSUS. *Pereskia longispinosa Haw, succ. 198.*

II. MYRTACEAE.

30. PHILADELPHUS.

Unu. JV. E. 511.

161. PH. CONONARIUS. *Linn. fV. E. 511. 0. Nariras. Axillae venarum in pagina inferiore foliorum minime nuda, sed saepissime pubescentes uti reliqua pagina.*

161. PH. GRANDIFLORUS. *JV. E. 511. Axillae venarum in pagina inferiore foliorum fasciculato pilosae, cum reliqua pagina nuda sit. Ph. inodorus Hort.*

165. PH. INODORUS. *IV. Sp. a. 948. Jftw*. am, 1. 329. Hab. ad fluviolum ripae in Carolina australl.*

Si. LEPTOSPERMUM.

JBorster IV. -E. 511.

164. L. SCOPARIUM. *Torster. TV. E. 512. Fol. 6" lg. 3" lat. Cor. ut in plerisque alba. L. Thea fV. £. 5 iG. vix differt; folia parum longiora.*

165. L. FLAVESCENS. *Smith W. E. 512. Folia longiora 10" lg. 1 — 2" lata obtusata cum mucrone.*

166. L. RUBRICACLE. *Cels. Habitat in Australia. tj. T. Fol. 4 — 5" longa 2 — 3" lata longiora acuta ac in L. scopario. Caulis purpurascens.*

167. L. GRANDIFOLIUM. *Smith. Linn. Tr. 6. 299. Bet. Mag. t. 1310. Hab. in Australia %. T. Folia ad 2' lga. 4" lata acuta.*

168. L. KMARGINATUM. *H^cndl. JSL Melaleuca nervosa. Hort. Hab. in Australia. %. T. Fol. ut in pr. at ebtuaa emarginata.*

169. L. PUIESCEN*. *fV. E. 5 2.* Folia parva utia
la. scopano at inedia.
- 170 L. LANiGbiliM. *Smith. fV. Sp. a. g4g. E. S.*
51. Hab. in i\u tialid ^ . T. Touiento densiore a
pr differ t Flores in apicibus rauuuiorum subsessiles
tigmiubus fulti. Cal. \illoau9. Petala obtusa alba
ut III reiiquis.
- 17.. 1.. JUNIPEWNUM. *Smith PV. E. 51a.* Folia
t' lg l'' lac longe acutau ngida.
- 17Q. L. BAt't.iliM *Smith fV. E. 512* Siniilli-
nium pr. folia &ubtus piis adprebsis. Non est in
ieib. Willd. at in horto.
- 173 L. FLfcXliOSI'M. iMetfosideros flexuosa W. E.
014. Kami Hexuosi. Folid k b'' lg. 5' lata. Flores
sessiles iasciculati in avillia folioruiu. Cal. hirsutus.
Fetala alba ut in pr.
174. L. AMBI' DUAL *Smith W. E. 512* Folia ut
in L. juniperino minna acuUta. Stamina longiora ac
in pr. ut in Metrosidero.

52. FABRICIA.

Smith. TV. E. 512.

175. F. LAEVIGATA *Smith. W. E. 512.* Folia 1'
longa antice 4' lata mucronata glaberrima.
176. F. MYRT.F0L1A. *Garin. fV* Sp. a. 951.* Hab.
in Australia t>. T. Fol. 8—io<f lga. 4^{1'} latS} hirta
praeserUui naargine*

33. METROSIDEROS.

Smith. fV. E. 51a.*A. *I'oli a alt em a**

177. M. P'NIFOLIA. *fT^rmdl. IV* E. 503.* Fol. te-
rttia supia canahculata acuta rigida scabia. Stamina
riibia UL in plm^que aequentibus, i\on est in Herb.
Willd. at in horto.
178. M. LiN AftiS. *Smith. fV. E. 513.* Fol. 3' lg,
& Id a n^ula.
179. M. V AI:NALIS. *Grtner IV. E. 514.* Folia 3'
4 h 3" I*^a.
- 180* M. L N&ARIFOL.IA. Foliis linear! - lanceolatis
longe acutaiib punctaris. Hab in Australia f? T.
Fr u.x 6— 10 pedali* rauu& junioibus sericiis adult if
glabiw rubeubutf. Folia 2' 4' lg. ft—3' iau befiUa

basi attenuata integerrima rigidiuscula punctata, juniora sericea adultiora glabra. Floret ut in reliquis laterales sessiles confmi. Stamina dilitiora ac in sequenre, cui species affinis. Nomine *M. angustifoliae* habemus.

'8*. *M. BUGULOSA*. *TV. E. S. 31*. Foliis linear! lanceolatis longe acutatis punctato-scabris. Hab. in Australia ft. T. Folia pr. at pnncta pauciera elevata. Stamina adhuc dilitiora ac in pr.

182 *M. MNCEOL'TA*. *Smith. TV. E. 513*. Folia brevius acmata ac in pr mucronata 3' lg. 5" lata.

^85. *M. SPECIOSX*. *Hot. Mag. t. 1761*. *M. crassifolia Dmnont. Cour set. Botanist. Cultiv. 5, 178* Hab. in Australia ->. T. Fol. longiora ac.in pr. 4' lg. 6" laia. SLamina atropurpurea. •

»84. *M. S,LIGNA*. *Smith. TV. E. 523*. Folia 4' 8" long. 8" lat. Stamina alba.

S. folia op/JO sit a.

i85- *M. FLORIBUNDA*. *Smith. TV. E. 513*. In Herbario Willd. cum? et aine flore. Fol. 3' 6' lg. 3" It. petiolata ovata.

186. *M. GLOMULIEEIU*. *Smith. TV. E 513*. Non est in Hb. Willd.

187- *M.GLAUCA*. *Tr.E.S.51*. NonestinHb.Wilid.nec >n Hort. Hujus loco habemus specieuinonduiu sat cognitam.

34• PSIDIUM.

Linn. TV. E. 514.

188. PS PYRIFERUAL *Linn. TV. F. 514*. FoL me- <Ka A 8" 1?. l' 4" lr.

189 PS LVJTIFOLIUM. Fol. in petiolum brevem attenuata 0' lg. 2' 0" It. subacuininata. Noiulum lloruir. Hab . . . ft. c.

190. PS JfeONTANUM. *Linn. W. Sp. z< 958. E. S. 3i-* Hah. in moutibus Jamaicae ft. C. FoL 3' 10" 15* l' 8" It. crenis latis obscuria.

19» PS. POMiFERUM. *Linn. TV. Sp. 2. 958*. Hab. in America meridinnali ft. C. Non in Herb. Willd*

192. P% AROMITICUM. *AuU. TV. Sp. a. 957- £. * 3;<<* Hab. in Guyana ft* C. Fol. 4' <t ultra long* ad 2 It. brevi acuuitnata.

193. PS. OLIGOSi'EKMUVL Fol. in pet. brevem al- tenuata* Nondum floruit. Hab. • . . ft. T.

S5- EUGENIA.

Linn. fV. E. 514^

194. E. MALACCENSIS. *Linn. IV. Sp. fl. 959. Hafc. in India orientali % 0. Fol. 9' lg. 3' It.*
195. E. JAVIBOS. *Linn. fV. E. 514. Fol. 6' lg. 1' 8' lata.*
196. E. BARUENSIS. *Jacq. PV. Sp. 2. 960. Hab. in in?uta Baru prope Carthagenam in America ineri* dionali t). C. *ol. 2' lg. 1' It. Flores parvi.*
197. E. FR*CR\NS- *PV. Sp. 2. 964. Myvtus fragrans Swartz occid. 1. 914. Hab. in montibus Jamaicae % C. Fol. ultra s! lg. L' It. acuminata obtiisa.*
198. E. ZEYLANICA. *fV. Sp. 2. 963. Bot. Rep. 619- Hab. in Zeylona *r; C. Fol. 2' lg. i' It. acuminata glaberrima. Fl. ut in Myrto communi, paullo IUI- nores.*
199. E UMFLORA. *Linn. TV. Sp. 8. 962. Hab. in Brasilia % C. Fol. a' *'' lg. 1' Q'' it.*
- aoo. E. YLORIBUNDA. *West. PV. Sp. 2. 960. Hab. in insula Siae. Crucis % C. Fol. 2' lg. 10'' It. FL parvi axillares subsessiles.*
- *soi. E. ELLIPTIC\|. *Smith. fV. E. 515. Fol. 4' lg. 1' 6'' It. Fl. paniculati.*
202. E. BALSAMIC A. *Jacq. PV. E. 514. Non est in Herb. Willd.*
203. £ AMhOINENSIS. *Noisett. Hab. in Amboina % C. Fol. tj! lg. 3' It. acuta.*
204. E. AU^TRALIS. *fVendland. Fol. i' 8'' lg- £ It. inferiora ramorum minora.. Pedunculi ad apicem ramorum plnres aggregati**
205. £. ACUMINAiA. *Fol. pet. brevi lamina f lg. 2' lata acuminata. Hab. . . . t). C. Nondum floruit. Habemus specient e Brasilia et aliam e P. b. s. quac nondum floruere. Corollae in omnibus nostris albae.*

36. MYRTUS.

Linn. fV. E. 515.

- flo6. M. COMMUMS. *Linn. FV. E. 515. c. varictaW*
20. M. 'iO^JLNTOSA. *Smith. W. Sp. 2. 968- E. S. 3a. Hab. in ustralia % T. Folia 2' lg. *' lat. sub^{tu} touiemosa moUia. Cor. rubra.*

- 208.** M. ACRIS. *Linn. TV* Sp. s. 973.* Hab. in montibus Jamaicae*, Antiguae, Barbadoes %. C. Folia 3 6^r lg, 1' 6"—a' lata, inferiora ramorum breviora fatiora.
- 209.** M. PIMENTA. *Linn. TV. Sp. a. 973. E. 5. 52.*
- 210** M. DISTICHA. *Swartz. TV. Sp. 2. 971.* Hab. in montibus Jamaicae septentrionalis tj. C. Fol. sessilia 2' et ultra longa' acuminata 1' lata. Ped. breves 3—3" **lgi.**

37. CALYPTRANTHES.

Swartz. TV. Sp. 2. 974,

- 211.** C. ZUZYCIUM. *Swartz. TV. Sp. 2. 974.* Myrtus Zuzyginxn *Linn, Sp. 676.* Hab. in calcareis aridibus Jamaicae t>• C. Fol. 2' lg, 1' lata glaberrima.
- 212.** M. JAMBOLANA. /T. 6>- 2. 975. Hab. in Iudaea orientali t)> C«
- 213.** M. CHYTRACULIA. *Swartz. TV. Sp. 2. 975.* Myrtus Chytraculia *Linn. Am. 5. 398.* Hab. in Jamaica %. T.

38. EUCALYPTUS.

VHeritier TV. E. 515.

A. Foliis altemis.

- 214.** E. ROBUSTA. *Smith. TV. E. 515.* Fol. 6—f' lg. 2—3' lata acuminata basi rotundata. Operc. conicum.
- fi»5. £. RETICULATA.** Fol lanceolata subfalcata acuminata basi subovata obliqua 6—7' lga 2' et ultra lata, snbtus reticulatim venosa Hab. in Australia %. T. Nonduin floruit. Nervi foliorum subius non paralleli ut in pr.
- S16.** E. MARGIN VTA. *Smith. Linn. Tr 6. 50G.* Habitat in Australia %• T. Fol. 6 lg 1' It. Non floruit,
- 217.** E. LONGII OLIA. Foliis lanceolatis basi inaequalibus hinc rotundatis aciunine incurvo, ramulis axillaribus apice multifloris. Hab. in Australia %_f T; Rami rubri. Fol. deflexa ut in multis, petiolo 1' Q." longo, lamina 6' ad ped. lg, 1' 8" lata, baai iuaequalia praesertirn inferiora rami, quae quoque breviora latiora, longissime acutata puncrata. Kami 1 - 2' lgi. deflexi tutu foliis 2 brevibus in>tructi inter quos pedunculi tres 1' 6' longx. Operculuia conicuiu. Aff. t. resiniferae at ped. longiores.

- ai8- E* OBLIQUA. *Smith. W. £. 515.* Fol. at in
pr parrnn breviora, ultra 2' lata. l'eduncult breves
V Inngi axillares 6 flori; pedicelli brevissimi.
- 219 E. MEDIA. Fnl. pet. 6' longo, lamina lanceolata
longe acuminata basi subovata obliqua, lata angustior
ramie 6—7' Iga. 1' 2" ad a' lata embtus nervis paral-
Jelis. Hab. in Australia ft. T. Non floruit.
- S20. E. MUCRONATA. Fol. pet. C" longo, lamina
lanceolata quinque brevem mucronem referente subun-
dulata subtus uervis parallelis, utrinque nervo margi-
nali, 3—4' longa 1—2' lata basi subovata variae ma-
gnitudinis. Hab. in Australia ft. T. Non floruit.
- fifli. E. PU'KIUIA. *Smith. //'. Sp. 2. 978.* Hab. in
Australia (r). T. Fol. 3' lg. i' It. parum acutata basi
subovata.
- 22fl. E. TRIANTHA. Fol. oblongis bifidi inaequalibus
subtenuatis acuminatis subfalcatis, pedunculis axil-
laribus triplon!)» floribus sessilibus. Hab. In Australi-
a %. T. Glaberrima nti reliquae. Fol. petiolo 5 — 6
longo, lamina 3 longa 10" lata non punctata, subtus
nervia parallelis opposita ante marginem coimexif
Petl. 6' longi Operculum?
- S23. E. ELONGATA. Fol. lanceolatis attenuatis ac-
mine subfiliformi reticulatis venosis. Hab. in Aus-
tralia ft. T. Fol. pet. fl" longo, lamina 4—5' longi-
10" — 1' lata coriacea. Non floruit.
- sa^ E. MYRTUOLIA. Fol. pet. 5 — 4" longo, laj 2
minacum pet. 2' longa 1' lata acuta reticulata, nervi
in margine connexis, punctata. Hab. in Australia (r). T.
Non floruit.
- 225- E. MICRONOLYLLA. *JV- E. 516.* Fol. pet. 4"
Inngo, lamina 1*4' Iga. 4" lata apice falcata, inramu-
Us conferta parva
- ±26. E. STIPULIHYLLA. Fol. linearia basi attenuate
obtusiuscula venosa punctata nervis ante marginem
connexis. Hab. in Australia %. T, lol. pet. a leo. J
lamina 5 Iga. 4 lata.
- S27. E. ANGI-STIFOLIA. *Desfont. Par.* Fol. sub-
sessilia 2' 6" Ica 2" lata acutata attenuata.
- B. folia junior a opposita adultiora
alternata,*
- 28 E HYPLIKIOLIA. *Dumont Cours. Botan. Cult.*
7. fiiia. Hab. in Australia ft* T. lol. pet. 6 l., lam

- 6' Iga. 1' 6'' lata nervis lateralibus parallelis ante marginera connexis.
- 229.** E. HIRSUTA. Foliis subpetiolatis cordatis obtusis, subtus nervis pubescentibus rariis pedunculisque strigosis. Hab. in Australia %. T. ftami srrigis longis densis rnbescentibus patentibus. lo\ petiolo brevissimo, lamina 3' Iga. i' t>' lata, juniora pubescentia rubescentia, adultiora snbtus tantum in nervis pubescentia discolora. Pedunculi i' longi triflori, pedicelli 8'' longi Operculum hemisphericum.
- ft3°- E PrRPUR \SCtNS. Fol ampkxicaulibus lanceiilaris longe acutatis subtus glaucs. Hab. in Au* fltralia, ^ T Rami purpuracexiLea. Folia 4' longa *o'' lata juniora snbhis saltern nervis purpurascencia.
231. E. PULVERULKN VA. Folia aznplexicaulia oblonga brevi acuminata subtus glauca. Hab. in Australia t) T. lol. t' 6'' longa 2' 2'' lata nervis et margine prnpurascenribus.
- 23a. £. < OR DATA. JLoddig. *Sot, Cab.* Hab. in Australia %. T.
- Eucalypti species rarissime in hybernaculis florent, et in foliis simillimae s\mt, hinc diiFitile dignoscuntur, dubias itaque tantum licuit proponere species*

39. DECUMARIA.

Linn. TV. E. 516.

S33. D. BARBARA *Litm. IP\ E. 516.*

S3^ . D. &ARMENTOSA. *Bosc. fV. E. 516.*

40. PUMCA.

Linn. TV. JE. 980.

335. P. GRANATUM. *Linn. W. E. 516.*

236. P. N'NA. *Litm. TV. Sy. 2. 981.* flab, in Antillis %. C.

4T. AMYGDALUS.

Unn. IV. E. 516.

S37- A. PERSIC\ . *Litm, FT. E. 5.6.*

238- A. i OMMUNiS. *Linn. IV. E. 5.6.*

239. A. PUJVILA. *Linn. TV. E. 516.*

240. A. NAN A *Linn. TV. E. 516.*

241. A. CAMPESTWS. *B*ss*r. cf. Gatal. 1816.*

Nondum Horuit.

242. A. INCANA. *Pallas PV. Sp. 2. 984.* Hab. in
Caucaso t. D. Folia subtus incana.
ft*3. A. ORIENTALIS. *Mill. PV. Sp. 2. 985.* JE; S?
33. Hab. in Oriente %. D. Folia utrinque squamatis
argentea x margine ciliata.

42. PRUNUS.

*Linn. PV. E. 516-*A. *Racemosae.*

344. P. PADUS. *Linn. PV. E. 517.*
345. P. RUBRA. *PV. Baumz. 1299. E. S. 33.* Pr. Pa-
dens fi W* *Sp. 2. 985.* Hab. in America boreali?
% D. Nostra est polias varietas P virginianae, a
qua non nisi petalis emarginatis differt, quam Pr.
Padi.
546. P. SEROTINA. *Ehrh. fV E. 517.* Ramuli hirsuti
nec non pedunculi. Costa media foliorum subtus hirsuta
praesertim versus basin; saepe axillae nervorum
subtus pilosae; saepe quoque folia glabrescunt.
fl47. P* VIRGINIANA. *Linn. IV. E. 517.* Fol. ma-
gis mucronulata, quam in Pr. Pado, flores minores.
Kamii, petioli, pedunculi glabri.
248. P. LUSITANICA. *Linn. fV. E. 517.*
549. P. CAROLINIANA. *Alton. PT. Sp. a. 987.* P.
sempervirens *PV. E. S. 33.* Hab. in Carolina %. D.
Non est in Hb. Willd. Affinis pr.
250. P. LAURO-CERASUS. *Unn. PV. JE. 517.*

B. *Non Racemosae.*

- S5». P. MAHLEB. *Linn. PV. E. 517.*
253. P. ARMENIACA. *Linn. PV. E. 518.*
253. P. DASYCARPA. *Ehrh. PV. E. 518.* Fructus
minor ac in pr. niger.
S54. P. SIBIRICA. *Linn. PV. Sp. fl. 989.* Hab. in
Siberiae ulterioris Himalaesis ^ F.
»55. P. PUMILA. *Linn. PV. E. 518.* Umbellis den-
sis florida arbuscula.
256. P. SUSQUEANNAE. *PV. E. 5:9.* Similia P.
pumilae at folia obverse oblonga.
ft57- P. CHAMAECERASUS. *Jacq. PV. JE. 518.*
258. P. CLERASIS. *Linn. PV. E. 518.*
*5g. P. AVIUM. *Linn. fV. E. 5*8.*

1260. P. SEMPERFLORENS. *Ehrh. FT.* 518. Rami
pempluli sero Horiferi. Flores racematim positi nee
racemosi*
261. p. PENNSYLVANICA. *Linn. Suppl. W. A* 518*
Fol. longa longe acuminala, 4' et ultra lg. i^p 3" It.
262. P. PYGMAEA. *mild. Eaumz.* 312. *Sp.* 2. 995.
Hab. in America boreali t). D. P. candicans W. 7[#].
«S. 52. non solum in Herb* feed quoque |in Baumz.
1. c. cum pygmaea conjuncia est. FoL d 6" lg. 1'
6" lata.
263. P. DOMESTICA. *JLiwi. PV. E.* 619.
264. P. BRIGANTACA. *Pillars. PVdld. Baumz.* 31a.
Hab. in Europa australi 1?*. D. Acultior spinosa.
Fl. sessiles ut in Armeniaca.
- fl6£. P. MARITIMA. *tVangenh. TV. JB.* 519. Affinis
Pr. domesticae, minor, foliis glabris, serraturis apice
mucronatis. Willdenowius in *JBaumz.* 314* aliam
speciem jcum hac commutavit nee non in He.ibarario.
266. P. NIGRA. *Aiton. PV. E.* 518. FoUa valde
a cumin a ta.
2167. P. HYEMALIS. *Mich. Pursh. am.* 1. 831. Hab.
in Canada et moniibiis Pensylvaniae et Virginiae %. D*
268. P. CERASIFERA. *Ehrh. W. E.* 519. MedU
inter P. domesticam et Cerasum.
269. P. INSITITIA. *Linn. fV. E.* 519.
- ^70. P. SPHAERICA. *TVilld. Baumt.* 318. *E. S.* 33-
Seraturae folio rum apiculo fusco.
- ^71. P. SPINOSA. *Linn. fV. E,* 519.
272. P. PROSTRATA. *JLabilUrd. PT. Sp.* 2. 997.
Hab. in Creta et summitate montis Sinai tf>T. Viz
diversa ab Ainygdalo incana*

I C O S A N D R I A
D I G Y N I A .

J. *ROSACEAE.*

43. AGRIMONIA.

Linn. TV. JE, 513.

273. A. EUPATORIA. *Linn. TV. E. 5ig.* Van clau-
rica habet foliola angustiora longiora minus profundè
serrata minus pilosa, Hores minorea. An spec, div?

374. A. ODORATA. *Litm TV. E. 520.* Bractea
lanceolatae nee lineares ut in pr.

S75. A. REPENS. *Linn. TV. Sp. 2. 876. JE. 5. 3*.*
Fl. pedic[^]lati,! in A, Eupatoria sessiies.

376. A. AGRIMONIOIES. *Linn. TV. Sp. 2. 87&*
Hab. io Italia boreali, Garniolia 2j.. D.

44. WALDSTEINIA.

TV. JE. 520.

~~277-~~ W. GEOIDES. *TV. E. 520.*

I C O S A N D R I A . .
T R I G Y N I A .

I. ROSJCEA&

45. SORBUS.

Linn. TV. E. 520

278- S. AUCUPARI\ . *Linn. TV. E. 520.*

279. S. AMERICAN\ . *TV. JE. 520. Fol. glaberrima.*

a8<>* S. DOMESTICA. *Linn. TV. E. 520.*

2tti. S. HYBRID A. livui. / ^ . *E. 520.*

I/. FICOIDEJE.

46. SESUVIUM.

i/wi. / ^ 1 £. 521.

*82. S PORTUL\CASTRUM. *Linn. TV. E. 521.*

283. \$. R£VOLURiIOLIUM. *Linn. TV. E. 521.*

I C O S A N D R I A .

P E N T A G Y N I A .

I. ROSACEAE.

47. MESPILUS.

*Linn. TV. E. 322.*284- M« GERMANICA. *Linn. TV. E. 522.*C85. M. JAPONIC*. *Linn. IV. £. 522.* Fol. pei
Ig. 3' lat.28k M. INDICA. *Crataegus indica Linn. TV. Sp. p.*
1005. *Raphiolepis indica Bot. Reg. 468.* Hab. in
India %. C287- M. PYRACANTHA. *Linn. TV. E. 522.* Teh 1'
a"—!' 7" ig. a" lata.S88- M. CHAMAEMESPILUS. *Linn. TV. E. 522.* FoL
Q! 6' Ig. 1' 6" lata.f18Q. M. COTONEASTER. *Linn. TV. E. 522.*ago. M. TOMENTOSA. *Ait. TV. E. 522.* Folia pr.
calyces tomentosi.S91. M. GLABRA. *Crataegus glabra. Thunb. TV.*
*Sp. 2. 1004. Loddig. Hot. Cab. t. 248** Hab. in Ja-
ponia %. T.292. M. ARBU17FOLIA. *Crataegus arbutifolia ^ilf.*
heiv. 3 20a. Loddig. Bot Cab. t. 1201. Photia ar-
butifolia *Bot. Meg. 491,* Hab. in California ft. T.5293. M. CRUSGALLI. *IV. M. 522.* M. lucida *Ehrh.*
Beitr. 4. 17. *Crataegus Crusgalli Linn. TV. Sp. 2.*
ioo4. Var. salicifolia, splendens et inermis. FoL basi
attenuate obverse lanceolata lucida.294. M. PYRIFOLIA. *TV. E. 523.* M. Calpodendrom
Ehrh. Beitr. fi. 67. (Jrate^us pyrifolia *Ait. TV. Sp.*
2. 1001. Fol. basi attenuata obverse lanceolata opaca.295. M. COCCINEA. *Linn. TV. Sp. a. 1000.* Folia
subcordata ovata lobato incisa.296. M. CORDATA. *Mill. TV. E. 523.* M. Phaeno-
pynm *Ehrh. Beitr. 2. 67.* *Crataegus cordata Ait*
TV. Sp. &. 1000. Aff. pr. cal. serrato-glandulosi.

- «97- M. GLANDULOSA. *TV. E. 523. E. S. 55.* M-rotundifolia *Ehrh. Bciir. 3. 30.* Crataegus glandulosa *Ait. TV. Sp. 2. 1002,* Folia basi paruin attenuata ovata serrato-r incisa.
- 29R. M. PUNCTATA. *TV. E. 3fi3,* M. cuneifolia *Ehrh. Beitr. 5. 21. TV. E. S. 35.* Crataegus punctata *Ait. TV. Sp. 2, 1004.* FQL basi valde attenuata ovata serrato - incisa. Hujus varietatem habemus, an speciem diversam? foliis multo majoribur, coryxnbo florum arnplo.
299. M. ELLIPTICA. *TV. E. S. 35-* Cratcegus eUliptica *Ait. TV. Sp. 2. xooa.* Hab. in America boreali t). D,
300. M. PARVIFOLIA. *TV. E. 522.* M. Xanthocarpus *Ehrh. Linn. Suppl. £54.* Crataegus parvifolia *Ait* W* Sp. 2. 1002.* Crataegus tonaentosa *Linn. Sp. 6Q2»* Crataegus uniflora *JDu lloi Harbk. 1. 18^.* Fol. obovalia antice serrata 1' 2'' lg. 8'' ^at.
- S01. M. GRANDIFOLIA. *Smith. Ait. kcw. 3. TV. E. S. 35.* Hab. . . . %. D. Non in Herb. Willd.
- 3o2. M. FLAVA. *TV. E. 523.* M. flexispina *Moench iveissenst. t. 4.* CraUegus flava *Alt. TV* Sp. 2. ioo2«* Non in Herb. Willd.
- 3o3. M. NIGRA. *TV. E. 52*.* Crataegua nigra *TVald. Kit. hung. t. 61.* Aff. Pyro torminali, quoad folia_p quae magis pinnatifida supra pubescentia subtus viloso-cana. Habemus varietatem iloribus rubris.
- 3o4. M. ORIENT A LIS. *Marsch. baur. cauc. 1. 357* 3. 332.* M. tanacetifolia *Smith. TV. E. 524.* Hab. in Tauriae meridionalis collibus \ D. Fol. pinnatifida, utrinque toiuentosa.
305. M. PECTIN ATA. *Dumont. Cour. TV. E. S. 35.* Non in herb. Willd.
306. M. OXYACANTHA. *TV. E. 524.* Crataegus oxyacantha *Linn. TV. Sp. 2. 1005.*
307. M MONOGYNA. *TV. E. 524.* Crataegus monogyna *Jacq TV. Sp. fl. 1006.*
308. M. PENTAGYNA. *TV. E. S. 54-* Crataegus pentagyna *TValdsb. Kit, TV. Sp. *. 100R* Hab. in Comitatu Syrmiensi Hungariae inque Banatu I7. D. Aff. M. 'monogynae, serior %loret.
- 309- M. MELANOCARPA. Crataegus melanocarpa. *Marschall taur. cauc. 1. 386. 3. 382-* Hab. in sylvis montosis Tauriae %. D. Fol. M. monogynae profundias incisa, Fructus tiiger,

310. M. AZAROLUS. *TV. E. 525.* Crataegus Azarolus *Linn. TV. Sp. %. 1003.* et *fi. M. Aronia TV. E. A 35-*
311. M. CELSIANA' *JDumonb. Cours. W. E. S. 35.*
Non in Herb. Willd.

48- 2YRUS.

Linn. TV. E. 525.

312. P. ARBTJTJ FOLIA. *Linn. Suppl. TV. E. 525.*
Mespilus arbutifolia *Linn. Sp. 685** Fol. subtus hirta.
Fr. rubri
313. P. MELANOCARPA. *TV. E. 525.* P. arbutifolia
?« nigra *TV. Sp. fi. 1013.* Fol. subtus candicantia
glabra. Fr. nigri*
314. P. BOTRYAP1UM. *Ehrh. TV. E. 575.* Mespilus
canadensis *Linn. Sp. 685** ^{F^o1-} juniora tomentosa,
adnra glabra. Pet. magna linearia.
315. P. OVALIS. *TV. E. 525.* Crataegus spicata *Enc. meth. 1. 84.* Fol. pracc. Pet. ininora obovata.
- 5x6 P. AMELANCHIER. *Ehrh. TV. E. 52:6.* Mespilus
Amelanchier *Linn. Sp. C35-* Aff. pr. differt racemis
abbreviatis.
317. P. COMMUNIS. *Linn. TV. E. 526.*
518. P. POLLVfcRIA. *Unn. TV. E. 5.6.*
319. P. S1NAICA. *Thouin. Mem. d. Mus. 1. 164.* Frut.
ramossissimus. Folia subintegerrima.
320. P. MALUS. *Unn. TV. E. 5fi6.*
- Sfli. P. DIVJSA. *TV. E. 526.* Cor. flavescenti virens.
322. P. SPECTABILIS. *Ait. TV. E. 526.* Cor. magna.
Cal. segmenta ovata 2' lg*
323. P. PRUNIFOLTA. *TV. E. 526.* Cor. magna.
Cal. eegmenta lanceolato - linearia 4" lg.
324. P. BACCATA. *Unn. TV. E. 526.* Cor. magnt.
Cal. minutus deciduus.
325. P. CORONA RIA. *Unn. TV. E. 527.* A pr.
differt foliis subincisis.
326. P. ANGUSTIFOLIA. *Ait. W. Sp. ft. 1020.* P.
sempervirens *TV. K. S. 55.* Hab. in America boreali
i. D, Non in H*b. Willd. Folia crenato-ser-rata
3' lga. vix 1" lata.
- 337- P- NIVALIS. *Jaeq. TV. Sp. ft. 1017. JB. S. 35.*
Hab. in Auetriae alpihus %. D. Folia integerrima,
juniors utrinque toxnentosa.

328. P. SALICIFOLIA. *Pallas. TV. B. 627. Fol.*
 2' Ig. 2" lata. »» » , ...
 329. P. ALPINA. *TV. E. 627. Fol. 3 a? lg. » 4"*
 lata subtus tomentosa alba. Fr. parvi. •
 330. P. EDULIS. *W. £. 527. Folia duplicate-aer-*
 rate subtus niveo - tomentosa. Affinis sequenti. ^
 331. P. ARIA. *£ArA. TV. E. &]. Crataegus Aru*
 33a. P. INTERMEDIA. *£ArA. W. J!. 527- Cratae-*
 gus Arie §. *Unit. Sp. 601.*
 533. P. TORMINALIS. *JEArA. W. E. 5*7. Crataegnt*
 torminalis *Z, nfi. Sp. 601.*
 334. P. HYBRIOA. *Momeh. TV. E. 527- F^1. 1^uM''*
 ilam basi pinnatifida, pinnis obtusatis.

48. b. CYDONIA.

*Jussieu. W. E- 5*8.*

555. C. VULGARIS. *TV. E. 5»8- Pyrus Cydonia*
Linn. TV. Sp. 2. 1020.
 336. C. SINENSIS. *Thouiu. Aim. d. Museum. 19. 159.*
 Hab. in China % C

49. SPIRAEA.

Linn. TV. E. 539-

A. Truticosae.

557. SP. LAEVIGATA. *Una. W. E. 640.*
 338. SP. SALICIFOLIA. *Zi;w. W. -E. W>>*
 339. SP. ALBA. *£ArA. JBcitr. 7. i37- SP- <<<< cifolia*
 paniculate *fV. E. 540.* ...
 340. SP. CARPINIFOLIA. *TV. E. 640.f Sp. sahato-*
 lu latifolia *W. 5/; 8., 1056., Fol. 1 8' »g >• lata «*
 341. SP. TOMENTOSA. *Linn. IV. E. 54°- § minores*
 342. SP. ACUTIFOLIA. *TV. E. 54». F ^ ''*
 praecotiores magis virescentes ac in sequente^{o.}
 543. SP. HYPERICIFOLIA. *Linn. TV. E. Jfy*
 344. SP. AIPINA. *(PflKiw. TV. E. 540. Aff. sequent!,*
 folia angnstiora 5" lata. •
 345. SP. CHAMAEDRYFOLIA. *Umu W> %> K/i, b*1''*
 Fol. ad 1' kta basi attenuata.
 346. SP. ULMIFOLIA. *S«oj»^ . ^ . / - 541. .5P-''«*»;*
 Ufolia Pa«_aJ. row. 1. t. 16. Aff. pr. Fol. ultra »
 lata bad rotundata.

547. SP. OBLONGIFOLIA. *TValdst. Kit, TV. E. 541.*
Fol, 6—7" lata basi subattenuata.
- 348- SP, C3RATAEGIFOLIA. Foliia obovatis obtusis an«
tice duplicato - serratis glabris, corymbis terminalibus
coinpositis, Horibus subcapitatis. Hab. . . . tj. D,
Kami glabri. Fol. pet. vix ullo, lamina 1' 8" lga. 1'
lata glabia subtus reticulata. Pet. 1' lgi. Cor. alba,
349. SP. CRENATA. *Linn. TV. j& 54i.*
360. SP. TRILOBA. *Linn. TV, E. 541.*
351. SP. OBOVATA. *Waldst. Kit. TV. E. 541. A&F.*
pr, folia babi attenuata.
352. SP. OPULIOLIA. *Linn. TV. E. 542.*
- 355* SP. SOREIFOLIA* *Linn. W. E. 542.*
- 3c4. SP_f NICOVIENSIS. *Besser. Nondum floruit,*

B Herbacca.*

555. SP. ARUNCUS. *Linn. TV. E. 542.*
356. SP. FILIPENDULA. *Linn. fV. E. 542.*
357. SP. ULMARIA. *Linn. W. E. 54a. §. dealbata*
e Sibiria.
558. SP. LOBATA. *Linn. PP. E. 542,*
359. SP. TRIFOLIATA. *Linn. JV. E. 642.*
560. SP. STIPULATA. *Muhlenb. W. E. 542. nat«*
Petalis longis lanceolatis pr. affinis.

II.

FICOIDEAE.

50. AIZOON.

Linn. PP. E. 539.

- 36i. A. CANABIENSE. *Linu. fV. E. 539.*
562. A. HISPANICUM. *Linn. W. E. 539« Folia*
xnnlto angustiora.

51. TETRAGONIA.

Linn. PP. E. 528.

363. T. FRTJTICOSA. *Lirnu fV. E. 628-*
- 364- T. ECHINATA. *Ait. W. E. 6G8. Calyces to-*
tragoni caiebus dentatia.
365. T. EXPANSA. *Murray fV. E. 528.*
366. T. CRYSTALLINA. *Ait. fV. Sp. 2. iofl5, Hab.*
in Peru Q. T. PapiUosa.

52. MESEMBRIANTHEMUM.

Linn. TV. E. 528-

*L Herbacea *)*.

l« *Annuescentia, radice aunna_f bienni,
rarius perenni.*

*a. Cylindracea, foliis cylindraceis, Rad. semper
annua.*

567. M. TRICOLORUM. *TVilld. Horb. her. t. SS, JE,
53°** Pet. rubra basi alba, antherae atrofuscae.

b. Planifolia, foliis plainis.

368. M. GLACIALE. *Haw. 'succ. Supph 92. M, cry-
stallinum Hort. Hab. in Giaecia ©. T.*

569. M. PINNATIFIDU1VT. *Linn. TV. E. 536. Ilmo.
succ. 294.. Cor. alba.*

370. M. CORDIFOLIUM. *Linn. IV. B. 530. Hrta.
succ. 248. Cor« rubra**

571. M. POMERIDJANUM. *Linn. TV. Sp. 2. io34;
Hci7v. succ. 245. Hab. in P. b. s. Q. T. Cor. flava,*

372. M. PROTRACTUM, *Fol. planiusculis lanceotetis
longe acutatis laevibus ciliatis distinctis, caule pedun-
culisque hirtis. Hab. in P. b. s. t). T. Valde affin©
pr. at differt foliis angusiiioribus longioribus longius
acutatis ciliatis.*

373. M. TR1P0LIUM. *Linn. TV. JS, 53o. Haw. succ.
247.*

374. M. PALLENS. *Ait. TV. JE. 53i. Haw. succ. 250.
M. expansuxn Dec. grass.*

375. M. RELAXATUM. *TV.E. S. 56. c. descr. Haw,
succ. Snppl. 93. Hab. P. b. a. ©. T, Cor. pur-
purea. J*

376.^ M. TORTUOSUM. *Linn. TV. E. 53i. Haw.suce.
200. Cor. alba medio crocea.*

377. M. EXPANSUM. *Unit. TV. E. 53u Haw. succ.
249. M. tortuosum Decand. grass. x*

378- M. ERECTUM. *Hon. angh*

•) Diviaionem generis in sectiones *benerole* uobisemn com*
xnumicavit Serenissimus Princeps a Salm Dyck, Botanicus
acutissunus, succuieutarum j>tanurum culior indefessus.

//. *Perdurantia.*A. *Acaulia vel Subacaulia.*2. *Sphaeroidea* foliis in corpus sphaerodeum aut obconicum coalitis.

Flores in omnibus sessiles.

Petala basi in tubum connata*

379. M. MINUTUM. *Alton. Haw. succ. floa. Bot. Mag.* 1376. Hab. P. b. a. ft. T. Cor. rubicunda.380. M. MINIMUM. *Haw. JUCC. ao3. IV. Sp. a. io5a.* Hab. P. b. s. ft. T. Cor. albicana.S81. M. OBCORDELLUM. *Haw. succ. 2o5. Ait. k*v. fi. 212.* Hab. P. b. 8. %. T. Cor. albicans.382. M. FICIFOHME. *Hort. angl.*3* *Subquadrifolia. Acaulia foliis 4~6 decussatis semiberebibus obbusis integer rim is..*

Flores subsessiles. Cor. rubicunda.

S83- M. OBTUSUM. *Haw. succ. 206.* Hab. P. b. B. t>. T. Cor. laete rubicunda (2- Var. major.384- M. FISSUM. *Haw. succ. 205. Ait. hew. &. 214.* Hab. in P. h. e. %. T.385 M. TESTICDLARE. *Haw. succ. ao5, W. Sp. 2. 1026.* Hab. in P. b. a. t?- T\4, *Gibbosa. Subacaulia, foliis cruciatx ad medium fere connatis, altero abbreviato altero apice aucto.*

Folia turgida brevia oblique semicylindracea.

Calyces 6 fidi. Cor. rubicunda.

386. M. GIBBOSUM. *Haw! succ. 226.* Hab. in P.387- M. PERVIRIDE. *Haw. succ. 226.* Hab. in P. b. s. , T.388* M. LUTEOVIRIDE. *Haw. succ 226.* Hab. P. b* s. t>. T.

j. *Difformia.* *Acaulia vel subacaulis, foliis exacte vel oblique cruciatis basi connatis semicylindraceutis elongatis inaequalibus apice diff'ormibus obliquis triquetris acutis vel obtusis.*

Cal. saepe 4 fidi. Cor. lutea.

a. *Ramosa,* *caule ramoso suberecto, ramis foliisque confertis, foliis exacte cruciatis apice obtusis vel uncinatis acutis saepe incrassatis.*

Folia valde difformia uno alterove tuberculo vel dente carnosissimo munita. /[^]

389. *M. SEMICYLINDRICUM.* *Haw. succ. 225, Hab. P. b. s. %. T.*

b. *Tavrina,* *caule subsimplici brevi, foliis oblique connatis apice triquetris subulatis.*

Folia crassa apice curvata ut cornua taurina referant.

390. *M. DIFFORME.* *Linn. TV. Sp. 2. 225. Haw. succ. 205. Hab. P. b. s. %. T.*

391. *M. TAURINUM.* *Haw. succ. 224. Hab. in P. b. s. t). T.*

392. *M. CRUCIATUM.* *Haw. succ. 224. Hab. in P. b. s. 1?. T.*

393. *M. SALMII.* *Haw. succ. Synpl. 89- Hab. P. b. 8. %. T. 1?. Var. angusta y. Var. semicruciatata.*

6. *Linguiformis.* *Acaulia vel subacaulis, foliis distichis basi connatis complanatis inaequalibus, hinc crassioribus apice oblique carinatis, linguiformibus.*

Calyces 4 fidi. Cor. lutea.

394. *M. OBLIQUUM.* *TV. E. 529. M. scalpratum Haw. succ. 250. /J. Var. minor.*

395. *M. PRAEPINGUE,* *TV. E. 529. Haw. succ. 225.*

396. *M. LONGUM.* *Haw. succ. 1221. TV. E. 529- M. linguiforme d. Linn. Sp. 699.*

397. *M. LINGUIFORME.* *Haw. succ. 221. mi vide tur. Hab. P. b. s. %. T.*

398. *M. DEPRESSUM.* *Haw. succ. 22*. Hab. P. b. «. r). T.*

- 599- M. ADSCENDENS. *Haw. succ.* 220. Hab. P. b. s. % X.
 400. M. LATUM. *Haw. succ.* 220. IV. Sp. 2. ioa(5. M. Imguifonne /J. £lim. Sp. 699. Hab. in X^r, b. s. % T.
 401. JYI FRAGRANS. Sa/m. Flos unicus xnaximius flavufr fragrans.

7« *Ringentia. Acailia vel subacaulia_y f-olii*
 d ecus s atis versus apicem sensim incrassati*
 tiriuetris, angulo carinali gibboso_r basi
 s cm icy I'm draceis.*

Cor. lutea.

a. *Integra, foliis x'ntegevrims.*

402. M. NOTABILE Hab. P. b. s. ft. X.
 405. M. ALOIDES. j&w. j«cr. *SvppL* 87. Hab. P. b. s. ft. T.
 404. M. ALBIDUJVT. *Linn, TV. E. 550. i/afv. sua* 218.

6. *JDenlata, foliis margine dentatis vel clliatis.*

405. M. HYBRIDUM. *Haw. succ.* 2x8- Hab. P. b. s. % T.
 406. M. VULPINUM. *Haw. succ.* 217. Hab. P. b. s. 1). X. Sequenti sunillluiu in at elatius.
 407. M. CANINUM. *Haw. sncc.* 217. fV. Sp. 2. 102J}. JS. S. 35. M. ringens caninutn *Linn. Sp.* 298 Hab* P. b. s. ft.-X.
 408. AT. XIGRINUJVT. *Haw. succ.* 216. PV. Sp. 2. T019. Hab, P. b, s. ft. X.
 40₉. JVI FELINUM. *Haw. succ.* 216. PF. Sp. 2. i02(3. -E. 5. 25. M. ringens felinum *Linn. Sp.* 298*
 410. M. MUSXELINUM. *Haw. succ. SuppL* 87. Hab. P. b. a. % T-
 411. M. MURINUM. *Haw. succ.* 217. W. £. 530,

8. *Rostrata. Acaulia vel subacaulia% foliU
 vaginatis 4—6 suberectis, s emiteretibus apid
 sub'cariitatis attenuatis.*

PeduncuU bracteati, calyces saepiBsinae 4 fidi.

Cor. lutea.

- 41? M. DENTICTJLATUM. *Haw, succ, ZJ5. Hat* P. b. s. tj. X,

413. M. ROBUSTUM. *Haw. succ. fin. Hab. P. b. s. %.* T.
 414. M. BIFIDUM. *Haw. succ. 212. Hab. P. b. s. t.* T.
 415. M. PURPURASCENS. *Salm.*
 416. M. BIBRACTEATUM. *Haw. succ. 215** Hab. P. b. s. t7. T.
 417. M. ROSTRATUM. *Linn. W. E. 529. Haw. succ. 2»4-*
 418. M. RAMULOSUM. *Haw. succ. 215?* Hab. P. b. s. ft. T.

9. *Subulata. Acaulia vel subacaulia, foliis distinctis patei\tibus semiteretibus subulatis apice triquetris.*

Pedunculi triflori abortu saepe uniflori. Cal. 4 fidi*
 Cor. rubicunda.

a. *2Dentata, foliis apice dentatis.*

419. M. BELLIDIFLORUM. *Linn. TV. Sp. 1029. E. S. 35. Hab. P. b. s. tj.* T.

b. *Integra, foliis integerrimis.*

420. M. ACUTUM. *Haw. succ. 207. M. subrostratum TV. JE. 529.*

421. M. DIMINUTUM* *Haw. succ. 130. Hab. P. b. c 'b-* T.

10. *Calamiformia humillima v. i.*

JB. *Caulescentia foliis cylindraceis.*

10. *Calamiformia. Subacaulia vel caulescentia, foliis teretibus obtusis vel sub obtusis, confertis.*

Cor. lutea quandoque rubicunda.

a. *Humillima, caule "brevissimo.*

- ***. M. CALAMIFLORA. *Urn. W. £. 530. Haw. succ. 208.*

423. M. TERETIFOLIUM. *Haw. succ. 210. Hab. P. b. a. t>.* T.

*. *Erecta, caule pedali et ultra.*

424. M. STRAMINEUM. *IV. E. 633. M. tricolorum*

Haw. succ. 232. Petala straminea basi purpurea, antherae fuscae.

425. *M. DUBIUM.* *Haw. succ.* 231. Hab. P. b. 6 t). T. Petala speciosa intus sulphurea extus aurantiorabera.

426. *M. VERRUCULATUM.* *Linn. IV. E.* 531. *Haw. succ.* 25\$. fl. parvi odore melleo.

11. *Terejuus cula.* *Zig ties cent ia, caule ramii qu* strxctxs^ foliis conjerbis teretiusculis.*

Axillae foliorum ramuliferae, folia glauca, cal. turbinati 5 fidi.

d. Jiubri/lora.

Folia elongata acuta perglanca. Fl. terni aborta pieruuique solitarii.

427. *M. HAWORTHII.* *Dom. W. JE. S.* 36. *Haw. succ.* 302. Hab. P. b. 9. % T.

428. *M. STIPULACEUM.* *Linn. TV- \$p. a.* 1040 *Haw. succ.* 501, *M. bracteatum W. £.* 37.

b. Albijlora.

Folia obtusa confertissima. Fl. solitarii.

429. *M. SPLENDENS.* *Linn. PV. £.* 633. *Haw. succ.* 237.

450. *M. UMBELLIFLORUM.* *Jacq. fV. £.* 534. *M. fastigiatum Haw, succ.* ^56?

12. *Noctiflora.* *Sublignescencia foliis remotis obtusis deciduiSy*

Rami defoliati ob folia decidua. Fl. ternatim vel biteriatim dispositi. Cal. 4 fidi.

431. *M. NOCTIFLORUM.* *Linn. tV. E.* 631. *Haw. succ.* 260. Petala intus alba extus rosea aut etralniinea.

13. *Articulata. Caule ramisque viridibus\ foliis marcescenti-deciduis.*

Caulis carnosus aut carnosos-llgnosus, rami ob folia decidua cicatrisati et quasi anicnlati. II. parvuli, cal. 4 fidi, cor, alba vel rubicunda.

432. *M. GENICULIFLORUM.* *Linn. W* E.* 53¹. *Haw. suec.* 264. Cor. alba

433. M. JUNCEUM. *Haw. succ.* 255. Hab. P. h. t.
!?. T. Cor. rubicunda basi albicans.

434- M. MICRANTHUM. *Haw. succ.* 257. M. par-
viflorum *Jacq. vind.* 3. 15. 278. Hab. P. b. s. †. T,

14. *Tenuifolia. Sublignescencia ramis ef-
fusis, foliis filiformi teretiusculis.*

Kami graciles, folia longa, flores subsolitarii apiciosi,
cor. aurea vel aurantio rubicunda.

435- M. BICOLORUM. *Linn. TV. E.* 532. *Haw.*
wee. 265.

436. M. COCCINEUM. *TV. E. S.* 37. *Hatv. succ.*
265. M. bicolorum !?. *TV. Sp.* 2. 1039. ^{Hab.} p* b*
« . * . T.

437. M. TENUIFOLIUM- *Linn. TV. E.* 532. *Haw.*
succ. 267.

15. *A dune a. Sublignescencia eaulc hum Hi
erecto aut reptantc, foliis teretibus subula-
tis aduncis plus minus arcuatis.*

Fl. Solitarii parvuli. Petala striata basi albida apice
rubicunda.

438. M. FILICAULE. *Haw. succ.* 291. Hab. P. b.
s. %. T.

439- M. SPINIFOKME. *Haw. suęc.* 291. Hab. P. b.
s. t?. T.

440. M. FLEXIFOLIUM. *Haw. snec. suupl.* 96. Hab.
P. b. e. f., T.

441. M. CDRV1FOLIUM. *Haw. succ.* 290. M. cera-
tophyllum *TV. £. S.* 36. Hab. P. b. s. %. T.

16. *Spinosa. Lignrcencia, ramis rigidis
spinosis.*

44a. M. SPINOSUM. *Linn. TV. E.* 156. *Haw. succ.*
303

17. *Tuberosa. Lignescentia radice tuberosa.*

443. M. TUBEROSUM. *Linn, TV. E.* 32. *Haw. succ.*
252. Cor. parva rubicunda.

13. *Papillosa. Lignescens aut sublignescens, foliis teretibus v. papillosis & chinatis vel barbatis.*

a. Ramis nodosis, foliis marcescentibus deciduis,

444. M. TENUIFLORUM. Jacq.

445. M. VIMIDIFLORUM. Haw. IV. E. 638* Cor. viridi ab omnibus differt.

b Ramis glabris, foliis papillosis.*

446. M. INCOMITUM. Haw. succ. Suppl. q[^]. Hat. P. b. s. % T.

*c. Ramis foliisque papillosis**

it. Prostrata, earnosa.

K 447. M. KEFLEXUM. IV. £. 635. M. canaliculatum Haw. succ. 253. Cor. parva dilute rubicunda ex crocea*

(1. Erecla, h'gnoso - earnosa.

448. M. SPINULIFERUM. Haw. succ. 262. Hab. P. b. s. t?. T. Nerri foliorum iiiarcidorum persistunt spinulas references.

449. M. NITIDITUM. Haw. succ. 255. IV. £. 3. 3⁶ M. brachiatum Decand. grafs. Hab. P. b. 8. 5. 14

d. Ramis asperis, foliis papillosis.

450. M. MICANS. Liun. IV. E. 655. Haw. succ. 271 Cor. aurantiaca.

451. M. SPECIOSUM. Haw. succ. 270. Hab. P. b. a. tr- f- Peula atro "COCTINO" basi viridia.

452. M. BREVIFOLIUM. flav. succ. 672. IV. E. 533

c. Ramis hispidis, foliis papillosis.

455. M. FLOKIKUNDUM. Haw. succ. £74. M. hispidum /?. /[^]. 5/;. 2. 1044, Hab. P. b. s. |j. T.

454. M. HIRTELLUM. Haw. succ. 274. PP. E. 514

455. M. HISHDUM. UmL W. E. 654. Haw. surt

273.

456. M. STRIATUM. Haw. succ. 276. ^/^. £. 536 M. hispidum y. Xfnw, Sp. 6Qi. Hujus varietas es M. piliolium Haw.

f. Ramis asperis, foliis echinatis.

457. M. ECHINATUM. Hw* succ. 276, /iT. £. 552 Cor. albae aut luteae.

g. *Ramis asperis foliis barbatis.*

458. M. HIRSUTUM. *Haw. succ.* >79- M. barbatum
β. *W. Sp.* 2. 1045. Hab. P. 1). s. t, T.

459. M. DENSUM. *Haw. succ.* 279. *W. E.* 255.

460. M. STELLIGERUM. *Haw. succ.* 278. Hab. P.
b. s. h. T.

461. M. BARBATUM. *Linn. W. E.* 535. *Haw. juca.*
277.

C: *Caulescentia foliis triquetris.*

19. *Scabra. Sublignescencia, foliis linearibus plus minusve triquetro-compressis punctato - scabris.*

Cor. rubicundae, violaceae.

462. M. SCABRUM. *Linn. W. Sp.* 2. 1049. *E. S.*
36. Hab. P. b. s. h. T.

463. M. VERSICOLOR. *Haw. succ.* 268. Hab. P. b.
s. h. T. Esse corollam mane rubicundam, meridie
pallidam, vespere denno rubicundam.

464. M. EMARGINATUM. *Linn. W. E.* 537. *Haw.*
succ. 268.

465. M. IMBRICANS. *Haw. succ. Suppl.* 94. Hab.
P. b. s. h.

466. M. VIOLACEUM. *Decand. grafs.* *Haw. succ.*
suppl. 97. Hab. P. b. s. h. T.

467. M. RETROFLEXUM. *Haw.* « c, f169. Hab. P.
b. s. h. T.

468. M. ... NTHOS. *Ha., succ.* ,70. Hab. P.

469. M. GLOMERATUM. *Linn. W.* * 535. a * .

470. M. COMPRESSUM. *Ait. Haw. succ.* f189. Hab.
P. b. s. h. T.

20. *Pallidiflora. Lignescencia aut sublignescencia, ramis erectis us foliis fertis per glaucis*
«a dilatata incurvula ut falcatis.

Pi. sohtani aut gloiverati dilutissime

471. * » f ^ » *Jac III* " £ TM. M. *rosei* *fonfe* «-

472. M. FALCIFORME. *Haw. succ.* 299. Hab. P. b.
s. h. T. Cor. magna.

475- M- FALCATUM. *Lmn. IV. E. 535. Haw.succ*
298. Fl. parvi odori.

474. M- LUNATUM. *IV, E. 638-*

475. M. MAXIMUM. *Haw. succ. agfl. IV. E. 539*
Fl. inagni.

21. *JDeltoideo. Sitbli gncscen tia ramis e r e **
ctO'divaricatis y foliis ddtoides confertU
pcrglaucis angulis muricato-d entaiis.

Fl. numerosi aggregate rosei.

476. M. CAULESCENS. *MM. Haw. succ. 296. IV. t*
539. M deltoides y. *IV. Sp. a. 1052.*

477. M. DELTOIDIS. *Lhut. IV. E. 559. Haw. suet*
396. M. dehoidcs ft. *IV. Sp.2. 1053 i. Var. 1ninor*

47a. M. MURICATUM. *Haw. succ. 297. M. deltotj*
des a. **JLlut.** /[^]1 £. 539.

22. *Microphylla. Sublignes centia ramosH*
*sima, ramulis divaric atis p r O cum bent i bu**
foliis eonnatis exacte triquetris mucronatft
confertis minimis, exsiccatis persistentibus,

479. M. PULCHELLUM. *Haw. succ. 298. IV. E*
537. Cor. parvn pulthella rubicimda,

480. M. MICHOPHYLLUM, *Haw. succ. 207. Hab*
P.b. <.f., T

25. *Carinal'ta. Ligue\$*entia caule ramis lgu*
**rectis, foliis ex a etc triqueli is acinacifor*
mibus angulo catindll pvducto.

Fl. solitarii. Cor. rubicuiula aut alba.

48i. M. INCLAtJDENS. *Rnw. succ. 295, Hab. I*
b. s. t>• T. Cor. magna purpurea.

482. M. iMUTAtiLE. *Haw. succ. £94. IV. E. 538*
M. filamentosnm *Get. grafi.* M. forficatnm J[^]j
vina. I. t. 26. Fl. parvi. Cor. rubicimda.

483- IVT. HETfcROPETALUM. *Haw. succ. SL_{Q4}. j(*
JE. S. 36, c. desvr. *Hab. P. b. s. %. T. Fl. parV¹*

48*- M. LACERUM. *Haw. sacc. 293. /[^]. £. 53^a*
M. acinacifornae *Decand. graft. M. giadiatum Jacq.*
w*d. *. in. M. carinatum /^{ei}/f.

485- MT. RUBRICAULE. *f/aw. swee, 259. IV. E. 536*

4* *T)ecum bentia. Sublignescencia caul c rands que angulatis decumbent! prostratis, fo~ Ins acinacif-ormibus eras sis.*

Fl. solitarii. Cor. rubicunda aut lutea.

486. M. FILAMENTOSTJM. *Linn. TV. Sp. 2. io5i. Haw. succ. 2238. Hab. P. b. s, 1). T. Cor. rubicunda. M. serrulatum Linn?*

487. M. GLAUCESCENS. *Haw. succ. 236. Hab. P. b. s. ft. T.*

488. M. EDULE. *Lmn. fV. JE. 559. Haw. succ. fi34« Cor. lutea magna.*

489. M. ACINACIFORME. *Unn. fV. Sp. 2. 1051. Haw. SUCQ. 5253. Hab. P. b. 0* f>. T. Cor. purpurea.*

4yo. M. LAEVIGATUM, *Haw. succ. 353. Hab. P. b. s. t>. T.*

491. M. VIRESCENS# *Haw. succ. 236. Hab. in Australia 1). T. Cor. rubicunda bati alba.*

49a. M. AEQUILATERALE. *Haw. succ. 1237. W. E. 538- Cor rubicunda luagna.*

25. *Reptantia. Sublig?iesce?itia_f caule ramisque humilibus repentibus foliis exacte triquetris.*

Fl. solitaiii rubicundi.

493. M. AUSTRALK. *Haw. succ. s4i. TV. E. 536. M. demissum TV. B. S. 56. non cliffert. Cor. rubicunda.*

494. M. CRASSIFOUUM. *Unn. TV. E. 53ft. Haw. succ. 24*• ^or' purpurea.*

495. M. CLAVELL\TUM. *Haw. succ. &4a. Hab. in Australia t>. T. Cor. rubicunda.*

26. *Capiteta. Sublignescaitia caudice de» cumbclUe aut suberectOj [oliis densissime imbricQto-capitutis longissimis.*

Fl. solitarii. Cor. lutea.

a. *Diversifolia. Caudice sene prostrato, ramh sarmen-tif ormibus, foliis punctutis valde diverds.*

4Q6. M. REPTANS. *Haw. succ. 2i»- W. F. 536. Cor. rubicunda.*

497. M. LOREUM. *Lmn. TV. E. 632. Haw. succ. 229.*

498. M. DIVERSIFOLIUM. *Haw. succ. 250. TV. E. 532.*
 499. BL CORNICULATUM. *Linn. IV. E. 532. Haw. succ. 251.*

b. dltrnifolia, foliis densissimis impunctatis > petalis a bad ad medium ciliatis.

500. M. PUGIONIFORME. *Linn. TV. E. 538. Haw. succ. 279. Cor. tota straminea.*
 501. M. CAFITATUM. *Haw. succ. 228- Hab. P. b. s+ *Q. T. Cor. atramea, petala exteriora purpurascencia.*

27. Elon^ata. Subiigntscentia, cault ramisque adscendentibus, foliis valde confertis con-natis longissimis tenui triquetris.

FL subpaniculati. Cor. rubicunda.

602. M. CONSPICUUM. *Haw. succ. 240. Hab. P. b. s. %. T. Cor. saturate rubra.*
 605. M. SPECTABJLE. *Lum. TV. E. 637. Haw. succ. 220* Cor. pallidior rubicunda.*

28 Atquilaterialia* Ligntscentia caule ramis-
 que erectis, joliis distinctis aequilateri-tri-
 quetris elongath.*

Fl. solitarii. Cor. aurea.

- 504« M. ATJREUM. *Linn. TV. E. 557, Haw* succ. 263. Stamina atropurpurea.*
 505. M. GLAUCUM. *Linn. TVJ E. |5s8. Haw. succ. 1164. Stamina lutea.*
 506. M. AURANTIUM. *Haw. succ. 264. TV. E. 537.*

2g» Cymk&eformiu Lignescentia caule ramis-
 que rigidissimis, foliis turgide triquetris obtu-
 sis brevibus.*

FL solitarii. Cor. rubicunda.

507. M. MOLLE. *Haw. succ. 261. TV. Sp. 2. io48-
 Hab. P. b. 8. %. T.*
 508. M. STRICTUM. *Haw. succ. 26ft. M. pulveru-
 lentum TV. E. 531.*

30% *Bracteata, Lignescencia, ramulis compressis,* foliis triquetris apice aduncis subrecurvis plus minusvt scabrido-punctatis% bracteis 2—4 late ovatis calycem amplexentibus.*

Fl. solitarii. Cor. rubicunda.

fi09. M. VIRGATUM. *Haw. succ, ago. W. E. S. 37. Hab. P. b. s. % . T.*

5io. M. STLLLATUM. *H*w. succ. flgo. Hab. P. b. s. % . T.*

C/r. nr. 11. *Terttiwcula**

Z). *Caulescentin foliis perfoliatis**

31* *Forficata* Sublignescencia ramulis hrtvibus decumbentibus compressis subdichotomis, joliis alte connatis erectis compressor trique* tris valde c arin atis.*

Cor. rubicunda.

fci. M. FORFICATUM. *Linn. fV. £. |538. H&. succ. 280.*

32. *Dolahrifarmia. Sublignescntia, foliis de* cussatis dolabriformibut.*

51a. DOLABRIFORME. *Unn. W. E. 530. Haw. succ* 219.*

33* *Paginal a, Lignescencia, caule ramisque trcctis, faliis valde connatis turgidis vaqinatis, vaginis carnosis.*

FL. solitarii. Cor. rubicunda aut crocea.

b. *ZJnciuata_f foliis apice uncinatis aut d&itatis.*

513, M, CROCEUM. *Jaaj. Haw. succ. Suppl. 97. Hab. P. b. \$• t). T. Cor. purpureo* crocea.*

b. *Uncinata, foliis apice uncinatis aut dentatis.*

514. M. PERFOLIATUM. *Haw. succ. 28*. ^- E* 557. M. uncinatum !?. fV. Sp. c. 1050. @. mona* canthum Haw. 1. c.*

5i5. M. VIRIDE. *KW.SMCC.S8I. Hab. P. b.s.^ .T.*

516. M. UNCINATUM. *Haw. succ. 282- ^ & 38.*

517. M. UNCINELLUM. *Salm.*

518. M. SEMIDENTATUM. *Salm.*

34» *Bibracteata. Sublignescentia, caule sub-
 triticiQy ramis decumbentibus mdicantibus, fo-
 His alie connatis triquetris tlongatis, floribus
 subpaniculatisSj pedicellis basi et medio bracteis
 2 instructis.*

Petala rosea linea rribra striata.

51Q. M. EFFUSTIM. *Salm. M. geminatnm Jacq,
 X. bracteatum PV. E. 637. excl. syn.*

5ao. M. LAXUM. *PP. E. 636.*

621. M. SAKMENTOSUM. *Haw. succ, 238. Hab.
 in Australia tj. T.*

522. M. SCHOLLU. *Salm. M. adnncum Jacq. ft.
 E. 656. M. recurvum Haw. succ. Suppl. go,*

35. *Multibracteata. Lignescentia caule ramif
 que erectis duris, fallis triquetris vnlde conn*
 tis vaginatis, vaginis linea longitudinali exar
 , floribus paniculatisSf pedicellis bracteis
 imbricatis foliaceis.*

Flores parvi.

a. *Ttuhicunda, corollis rihicundis.*

52VJ. M. FOLIOSUM. *Haw. succ. 286. TV. E. S. 36.
 P. b. 3. % T.*

b. *yflba, corollis albis.*

5a4. M. UMBRILLATUM. *Lhm FF. S_v. 2. 1058-
 E. S. 3fi. c. descr. How. wee. 287. Hab. P, b. s. tj. J*

5a5. M. PATENS. *fV. E. S. 37 c. descr. Hab. 1
 b. s. % T.*

5a6. M. PARVIFLOaUM. *Haw. succ. 28'*. Hab. P
 b. » . T.*

627. M. VAGINATUM. *Ait. Haw. suzc, 284. Hab. 1
 b. 8. . T.*

528. M. TENELLUM. *lUw. s#x. a85. Hab. P.
 p. %- T.*

629. M. ANGUSTUM, *W. E. 629. Perit.*

ICOSANDRIA,
POLYGYNIA.

L ROSACEAE.

53. ROSA.

Linn. JV. E. 543-

1. *Feroccs. Ra?ni tomento persistence vestiti. Fru*
ctus nudus *)*.

529 a. R. CAMTSCHATICA. *Venten, Pers. syn. 2.
47- LindL ros. 6. Hab. in Camtschatca.*

5So. R. FEROX. *Lawrens. LindL ro*. 3. Hab, in
Caucaso %. T. Nostra est planra Munch, tour. cam?.*
3* 359- quae R. provincial ej. 1. 396. -

2* *Bracteatae. Rami fructusque tomento -persU
stente vestiti.*

531. R. BRACTEATA. *Ventcn. W. E. 547.*

3* *Cinnamomeae. Setigerae out inermes bracked*
tae. Foliola lanceolata ezlandulosa. Discus
flons non încrassatus.*

53a. R. NITIDA. *TV. E. 544. LindL ros. 13. t. 2.
Rataipetioliquerubri. Cor. rubra. Fetioli nudi, ped.
aculeati.*

533. R. LUCIDA. *Ehrh. W. E. 644. Lindl ros. 17.
Caulia basi tantum setiger.*

534. R. PARVIFLORA. *Ehrh. W. Sp. ft. 1068 Undl.
ros. 20, Hab. in collium declivibus a Noveboraco-
Carolinam ft. D. Caulis adultus nudus, aculei sti-
pnlares. Minor eequente.*

535. R. CAROLINA. *Linn. W. Sp. 2. 1069. Lmdl.
ros. 23. t. 4. R. corallina W. E. S. 37- Hab. in
palustribus e Nova Anglia ad Carolinam usque %. D.*

•) In divisionibus Rosarum conituendis «equor opus eU*
§anc: Rosarum Monographia by h Lindley. London
1820, 8* Rosas Ramii ab ipso Ai^ct^ro habemus,

- 336 R. PENNSYLVANICA. *Mich. am.* 1. 296. *W. E. S.* 37. Hal), in A^{merica} boreali "fr. T* A pr. distincta foliis brevioribus argutius serratis, laciniis calycinis multo-brevioribus.
537. R. GKMELLA. *W. E.* 544- differt pedunculis gemellis et petiolis foliolisque hirsutioribus.
- 558- R. BLAND A. *Ait. W. Sp. s. iof>5. E. S.* 37. *Lindl. ros: &\$•* Hab. in Americae septentrionalis ora occidentali %• D. Aculei onines decidui. i^{ol.} per. pubescente.
539. R. FRAXINIFOLIA. *Lbidl. ros. fl6 R. fraxi-nea W. E. S.* 37. Hab. in Terra nova t).T>. Inermis, folia tola glabra.
540. R. CINNAMOMRA. *Linn. fV. £.* 693. Caulis nudus, aculei stipulares. Ob col ore illi caulis dicta.
541. R. AMERICANA. *PVaitz Hort. Breit. 4i6.* Caule undo aculeis stipularibus incurvis, petiolis hirsutis, foliolis ovalibus serratis glabris subtus glaucescentibus <8. pet. nudis, calycis tubo globoso nudo laciniis subtoniosis non foliaceis. Hab. in America? tj. T.
- \. *Pimpinellifoliae Setiger'ae armis confertis sub* confonnibus out inermes. saepissime ebracteatae. Folio la ovata aut oblonga. Calycis phylla con* niventia persistentia. Discus subnullus.*
- 542*. R. ALPINA. *Linn. W JE. 546 Lindl. ros. 37 /).* R. pyre^{aic'i} *Gouan. JV JE. 546. y. R. pendulina Linn. PV. Sp. a. 1076. IV.' £. 5 37.* Inermis aut aculeia raris.
543. R. RUBELLA, *EngL hot. Lindl ros. 40.* R. poly phylla *W. E. S. S7 c. Jescr.* Hab. in Europa et Asia media *b< D. Causis setiger. Foliola 9, anteriora quae xmajora Jo" lg. 4" lata acutissima subtus pallida.
544. R. MURICATA. *fVuxt.* Caule superne muriculato pet. subnudis foliis valde decrescentibus ovalibus obtusis serratis glabris, pedunculis glandulosis calycis tubo oblongo nudo, laciniis margine tomentosis. Hab. . . "h- F-
545. R. SULPHUREA. *Ait. W. E. 543. Lindl. ros. 46.* Caulis setis sparsis, aculeis stipularibus.
546. R. LUTESCENS. *Pursh. Lindl. ros. 4[^]. t. 9.* Hab. . . . t). D. Habemus et cor. alba, quae segquen* tis calycinibus brevioribus differt

- 547- R. SPINOSISSIMA. *Lincll. ros. 50. a. pumila pedunc. setosis. R. spinosissinia Linn. jl. suec, W. & A 57. /?. pumila ped. nudis, R« pimpinellifolia Linn. PT. £. 545.*
548. R. ALTAICA. *W. E: 595. R. spinosissima Pal-lasii LindL ros. do. Elatior ac pr.*
549. R. OCHROLEUCA. *Swartz. Wichström. Ros. n. *« Hab. in Sibiria % D. Cor, ochroleuca.*
550. R. MYRIACANTHA. *Decand. LindL ros. 55. t. 10. Hab. in Europa australi % D. Ramis aculeatissimis et foliolis minoribus a pr. differt.*
551. R. STAVIS* *IV. R. S. 37. c. descr. Hab. . . . t?. D. Lindleyus cmn? ad R. strictam Miihlenbergi referc et sane valde affini⁹, at foliola in nostra breviora magis rotundaia, petioli et ped. glantuloso - setigeri', nervus foliorum subtus glandulo[^]us.*
- 55²- R. REVERSE. *PValdst. Kit. PV. £. 545. LindL ros. 57.1 Foliola saepe, non seiwper, duplicato - serrata, nervo subtus piloso glanduloso. A R. spinosissima fructu setoso-aculeato differt, an revera diversa ab R involuta Lindl 56?*
553. R. CORUSCANS. *fVaitz. Caule setoso - spinosissimo, petiolis pubescentibus ibliis oblongo lanceolatis acuminatis serratis glabris, ped. nudis, calicis tubo globoso nudo, laciniis margine tomentosis. Habitat . . . % T.*
- 554- R. MARGJNATA. *TVatloih. Ann. lob. 68- LindL Ros. \$Q. R. trachyphylla Ran. ros. 124. Hab. in Germania "r) D. Caulis rnher diffusus. Petioli glabri giandulosi, Foliola glabra subtus glandulosa. Ped. hispido-giandulosi. Cal. tubus subglobosus eaepe hispido-glandulosus. Est utique species bene distincta.*
555. R. MELANOCARPA. *R. microcarpa Besser. Spreng; nov. prov. 35. Hab. in Europa australi orientali 1). D. Inermis. Fructus parvi nigri. Nomen mutavimus ob R. microcarpain Retzii nee non Lindleyi distinctas.*
- 5* *Centifoliae. Setlgerae armis difformibus. Foliola oblonga out oval a rugosa. Discus incrassatus faucem claudens. Calycis phylla composita.*
556. R. DAMASCENA. *Linn. JV. Sp. ft. 1082. JE. S. 38. Lindl. ros. 62. Hab. . . . ft. D. CalycU Umbus in anthesi reflexus.*

557. R. CENTIFOLIA. *Linn. Lindl. ros. 64. a. R. provincialis Miller. IV. E. 543. fi. R. muscosa Ait* fV. E. 546. y. R« pomponia Decnnd. Lindl. I. c. R. burgundica Pers. syn. fl. 48- d. R. bipinnata Lindl. I. c. R. apiifolia IV. E. S. 58. Flores cernui, Aculei valde inaequales, majores falcati.*
558. R- CALLICA. *Linn. Lindl. ros. 68. «• R. centifolia fV. E. 545. R. gallica /5^ . JE. / . c. ,0. R. pulchella fV. E. 545. y. R. pumila Jacq. JV. Sp. 2. 1072. E. S. 38* Hab. in Austria, Silesia, Italia boreali t?. D. Fl. erecti. Aculei subaequales minores. Krocker s'les. 2. i5°- non accurate descripsisse videtur R. arvinam, cum frutex circa Vratisiaviam frequendasirjua foliola habeat subtus pubescentia.*
559. R. PARVIFOLIA. *Ehrh. PV. E. 547. Lindl. ros. 70. R. bnrquntlica Rössig. ros. t. 4- A. remensis JDecand. fr. 4. 443**

6% *Villosae. Sw culi stricti. Aculei rectiusculi. Foliola ovata aut oblonga serraturis divergentibus. Calycis phylla conniventia persistentia. Discus in* crassatus faucetn claudens.*

560. R. TURBINATA. *Ait. TV. E. 545.*

561. R. VILLOSA. *f*wi. Lindl. ros. 74. Hab.,...^ .D. Fructus atuleatus,*

56i. R. TOMENTOSA. *Smith. Lindl. ros. 77. R. villosa JV. E. 544. /}. R. moUissiina IV. E. S. 58. et in Hb. Willd. ad R. villosam relata. R. farinosa Jiau. ros. h. I. Fructus nudus aut setosus.*

£62* a, R, ALBA. *Liun. IV. E. 548.*

7. *Rubiginosae. Aculei inaequales non setiformes rarissime nulli, foliola ovata aut oblonga glandulosa serraturis divergentibus. Calycis phylla persi* stentia, Discus incrassatus. Surculi arcuati.*

563. R. LUTEA. *Miller. Du Hoi IV. E. 543. R. eglan-teria JJnn* \$p. 703.*

564. R. RUSIGINOSA. *Linn. Mant. IV, E. 547. R suavis v s,*

565 R, ADENOPHYLLA, *IV. E. 546- periiit.»*

566. R. P» LVERULEN V\]. *Marsch. t. c. 1. 399. 3. S44. Liudl ros,- 93- Hab circa acidulas Narzana 1), T* Foliola extima magna obtusissima.*

8* *Caninae. Aculei aequales adunci. Foliola ova**
ta eglandulosa, serraturis conniventibus. Calycis
phylla' decidua. Discus incrassatus faucem clau-
dens. Surculi ma jorum arcuatū

067. *B. CAUCASICA. Pall. Lindl ros. 7. Hab.*
in Iberia 'ft. D. Aff, eeq, Ovaria copiosissitna.

668. *R. CMSIINA. Linn. W. E. 557. Lindl. ros. 98.*
Omnia glaberrima exceptis laciniis calycinis. R. glau-
cescens Merat. paris. 192. differt foliis longioribus
glaucescemibus. Cum hac Willd. in Hb. combing
It. balsamicam W. E. S. 58. R. balsamica Besser
differt.

56g. *R. LEUCANTHA. Marsch. t. e. 3. s5s. Hab.*
in Alpe Kaischaur 1). T.

570- *R. DUMETORUM. Thuill JDecand. fr. Suppl.*
63/). R. septum Borkhaus. Rau. ros. 90. R. canina
e. Lindl. ros. 99. Hab. in Europa 1). D. Foliolis pe-
tiolisque pubescentibus a R. canina differt.

571. *R. RUBRIFOLIA. Villars, W. Sp. Q. 1075 E.*
*§. 38. Lindl. ros. 104. Hab. in Europa australi t)'T**

672. *R. INDICA. Linn. Lindl ros. 106. FT. E. 5.*
38- a. R. i. vulgaris (i< R. i. odoratissima y. R. i. pu-
niila A R, i. longifolia. Hab. in China ft- T. Fo-
liola virentia,

573- *R. SEMPERFLORENS. Curt. W, E. 547. Lindl.*
ros. 108. Fol. purpurascentia.

674. *R. LAWRENCEA, Bot. Mag. 538- Lindl. ros.*
no Hab. in China t). T. Frutex parvua micro-*
phyllus.

9. *Systylae. Styli in columnavi elongatam CQ+*
haerentes, Stipulae adnatae.

575. *R. SYSTYLA. Batard. Woods. Lindl ros. iti*
Hab, in Europa media % D. H. 1. est R. fl<wuosa
Rau. ros. 123. R. systyla in hortis nomine R. coU
linae occurrit. Calycis tubus saepe setosua,

576. *R. ARVENSIS. JJnn. Mant. Lindl ros. U9,*
R. rcpens Scop. W E. 546. R. geminata Rau. ro*,*
98. R. tuguriorura TV. E. 644. Caulibus elongatU
gracilibus a pr, differt.

677. *R. SEMPERVJRENS. Linn. W. Sp. a, 1022. lindl*
ros. 117. R. balearici TV. E. S. 38. non in Hb,

Willd. Hab. in Europa australi 1). D. Foliola splendens longe acuminata sempervirentia.

678* R. MULTIFLORA. *Thunb. fV. E. S. 38. Lbtdl. ros.* 119. Hab. in Japonia et China ft. T. Foliolis pubescentibus a R. indica et semperflorente statim differt. Nomine R. Roxburghii et R. Grevilleae habemua magnitudine foliorum et pubescentia diversas.

579. R» BRUNONII. *Lindl. ros. 1S0. t. i^.* Hab. in Nepalia %• T. Ramulis foliolis lanceolatis calycibusque pubescentibus glandulosis sat distincta.

530. R. MOSCHITA. *Ait. fV. E. 546. Liüdl. rou*
11.

10. *Banksianae. Stipulac sublibeme suhulatae aut angustissimae, saepius deciduae. Foliola sac* pius ternata nitida. Caules scandentes**

58u R* SINICA. *Ait. LindL ros* 126. t. 16. R. trifoliata W. E. S> 38-* at non in Herbario Willdenowii. Hab. in China %> T.

58fi. R» BANKSIAE, *Ait. Lindl. ros. 131.* Hab. in China ft. T. Inermis.

Habemus et alias Rosae species a eel* Bessero ac« ceptas, quae vero nondum iloruere, R. diinorpha, uncinella, caryophyllacea, Frutetorum, terebinthinacea, nitidula, Czarkiana, Kosciuszkiiana, Fischeriana, gorenliensis. R# Jundzilli Marsch#, setosa* Dein cl* Waiuii. R» acantha, ambigua, concavifolia, echinata, amoeiia.

54. RUBUS.

Linn. W. E. S45.

A. Fruticosae.

58& R* ROSAEFOLIUS. *Smth. W. E. 5fi8, Fol.*
7 na.

584- R* IDAEUS. *Linn. W. E. 5o8-*

585. R» OCCIDENTALS. *Unn. TV* E. 5o8. Aff.*
pr» Pet* teretes.

585. R. STRIGOSUS. *Michaux. TV. JB. \$. 33, Bprl. Baumz. 408* Hab* in America septentrionali ft. D* AS, R. idaeo. Caulis aculeatissimos**

587. R- ARGUTUS* *Cauie aculeato aculeis rectiusculisf foliis ternatis et quinatis, foliolis oblongis acumi-*

natis duplicate argute serratis bifid subattenuatis sub-
tus pubescentibus, floribus paniculatis. Hab. in Ame-
rica septentrionali. * T. Caulis aculeis sparsis, par-
via, hirtis. Folia subtus nervis pubescentibus. Gai-
ces hirti. Corolla alba petalis basi attenuatis.

58g. R. SANCTUS. Schreb. TV. Sp. 2. 1083. R. & fr-
uticosus 8.8 M. Sch. t. w. cauc. i. 401. * P. M. 1811? in
liis TV. E. S. 38. Berl. Bauna. & * "J*
Orientet). D. Valde affin. IV. fruticoso, f. f.
raque ternata, foliis minora magis obovata, at saepe
quoque acuminata.

58Q. R. FRUTICOSUS. Dnn. TV. E. 548-

690. R. PANICULATUS. Schlechtend. Caulis? anileato,
foliis ternatis et quinatis, foliis inaequaliter ovatis acu-
minatis serratis subtus tenui tomentoatis cernis, tertiis
paniculatis. Hab. ——— % T. Flores in noctas
pleni. Gelu facile tangitur.

6ai. R. CORYLIFOLIUS. Smtth. TV. E. 650.

602. R. LACINIATUS. /F. £. 650. Hort.ber. t. §2.

593. R. TOMENTOSUS. TV. E. 548. Folia utrin-
que tomentosa mollia at virentia.

694. R. HIRTUS. fl. in Mj*. £/* . / ^ . JS- 35. Caulis
aculeatissimus et strigosus.

595. R. HISPIDUS. Linn. TV. Sp. fi. 1083. -E- 5. d8-
Hab. in Canada ft. T. foliola glabra. Aff. pr.

5Q6. R. SANGUINOLENTUS. <Caule dense aculeato
strigosoque, foliis quinatis foliolis lanceolatis acumi-
natis serrulatis glabris, pedunculis axillaribus pauci-
floris. Hab. in insula Francia % C. Rami, aculeo-
rum bases, atrigae, nervi et maculae fohoruoi lime
inde rubrae.

607. ft. 1NERMIS. TV. E. 548. Caulis, pubescens inermis.

R. jlaqUam TP. E. 549- Petioli birti, foia
glabriuscula nervis bivalentibus. Habitus R. caesu.

Perit.

598. R. GLANDULOSUS. Bellard. TV. E. 548. Aff.
R. corylifolio, fol. ternata, cal. aculeati.

599. R. CAESIUS. Linn. TV. E. 549-

600. R. ULMIFOLIUS. Schottl: Jil. Caule decumbente
aculeatissimo, foliolis ternatis, foliis cordatis ova-
libus duplicato acute crenatis glabris subtus aculeatis.

Hab. in Hispania % D. Rami ruberrimi.

601. R. NEMOROSUS. Hayne TV. * » 6. 38. Berl.
Baurni. 412. R. suberectus Anderson. Linn. Tr.
X 1. 218. Hab. in Germania nemoribus i).

602. R. SPRENGELIL *IVeihe*. Differt a R. corylifo-
lio ramis superioribus et pedunculis inollissime hirtis.
Chr. rnhens.
©03' nr Kr' bCfti' jLL1' ri * «•««* «juui. rreuicm uirert a
pr. foliis siibtus raollissime hirtis.
604. R. TETRAPHYLLUS. *IV. E. S. SQ. Berl. Baumz.*
413. Hab. in America septenti>ona)i %. D. Habitus
R. caesii* fol. ternata et quinata. Periiit.
605. R. TRIVIALIS. *Michaux. IV. E. 5*9.* Rarai
rubentes, nervi foliorum flavicantes, fl. paniculatū
606. a. R. JAMAICENSIS. *Linn. IV. E. 549.* Fa-
liola silbtus mollissime hirta pallid a. Periiit.
606. R. ODORATUS. *Linn. IV. E. 549.*
607. R- RUGOSUS. *Smith, in Bees. Cyclopaed. fner-*
mis, rarais foliis subtus calycibueque fusco-villoso-
tomentosis, foliis subtrilobis, lobo medio producto,
floribus solitariis breviter pedunculatis. Hab. in Am*
rica mcridionali I7. C. Corolla alba calyce brevior.
In Herbario Wilidenowii eſt ab Hnmboldtio missus.

B. Herbacei.

608. H. SAXATILTS. *Linn. IV. E. 551.*
609. R. ARCTICUS. *Linn. PV. E. 551.*
610. R. CHAMAEMORUS. *Linn. IV. Sp, a. iogo.*
Hab. in Enropae borealis paludosis 2J. T.
R. plicatus, fastigiatus, trifoliatus, rhamnifoliuff,
Schleicheri, Radula, nitidus infeshis, Weihei in horto
aunt at expectanius viri cl. descriptiones et discus*
siones.

55. DALIBARDA.

Michaux. Per, syu. 2. 53.*

611. D. FRAGARIOIDES. *Pers. syn. a. 53** Hab. in
Canada 2(.. D. Cor. flava.

56. FRAGARIA.

Linn. IV. E. 551.

612. FR. VESCA. *Linn. IV. E. 551.*
613. FR. ELATIOR. *Ehrh. IV. E. 551.* Foliola no*
conniventi scrrata.
- 614.. FR. VIRGINIANA. *Ehrh. fV. E. 551.* Crena*
foliolorum acutatae.
615. FR. GRANDIFLORA. *Ehrh. IV. E. 551** Cre*
nae foliolorum obtusae cum acumine.

616. FR. CHILOFENSIS. *Ehrh. JV. E. 551.* Aff. pr. foliola supra villosa.
 617. FR. COLLINA. *Ehrh. JV. E. 55[^]* Foliola conniventi serrata.
 618. FR. MONOPHYLLA, *Ehrh. JV. E. 552.*
 619. FR. INDICA. *Aidr. Alt. Kav. 3. 2;3-* Ducheneana indica *Smith. Linn. Tr. X. 571,* Hab. in India 4. T. Cor. flava.

57. POTENTILLA.

*Linn. JV. E. 55ft**

A. *Foliis pinnatis.*

620. P. FRUTICOSA. *Linn. W. E. 55a.*
 6ai. P. ANSERINE. *Linn. W. E. 552.*
 622. P. MULTIFIDA. *Linn. W. E. 55c*
 623. P. ARGUTA. *Encycl. Lehmann. Potent. 62.* Hab. in Luisiana 2f. D. Differt a pr* caule erecto, foliolis latioribus.
 6*V P. SERICEA. *Linn. fV. Sp. 2 1095, Lehmann. Poi. 66. t. 6.* Hab. in Iberia 7J. E. Diff. a P. inulatifida foliis et supra sericeis.
 6a5. P. VERTICILL**RIS.* *Stephan. PF. E. 55a.* Planta humilis, foliola gemina.
 626. P. RUPESTRIS. *Linn. FT. E. 552.* Cor. alba.
 6ff7. P. BIFURCA. *Linn. fV. Sp. a. 1098. E. S. 38.* Hab. in Caucaso 1). D.
 628- P. PENNSYLVANICA. *X-w/w. J[^]. JS. 553. Lehm. Potent. 55.* Caulis petioUque pilis adpressb. Sec. Lehnannitn Willdenowius in descriptione speciem cum sequente miscuit.
 6S9. P. VISCOSA. *Bonn. Lehmann Pot. by. P. hispida fV. E. 553.* Canlis basi petioUque pilis patulis.
 630. P. SUPINA. *Linn. PV. E. 553-*
 631. P. RUTHENICA. *Linn. JV. E. 555. Lehmann. Pot. 44.* P. diffusa *JV. JS. 555.* Folia radicalia pinnata, caulina ternata.

B. *Folia digitata.*

632. P. ASTRACANICA. *Jacq. fV. Sp. 2* 1105.* Hab. ad Caucasum 7). D.
 633. P. PEDATA. *Encycl. JV. JE. & 38- Lehm. Prt. 84.* Hab. in collibus Liguria 2* X). Cor. inter fines maxima aure;>.

633. a. P. RECTA- *Limu PV. E. 553. Lehm. Pot. 82.*
Hab. ad Caucasum, in Tauria et Italia superior! 2}. D.
Cor. calycem aequans ilava.
634. P. CHRYSANTHA. *Trcviran. Ind. scrn. Horb.*
VratisL «8i8- Hab. . . . 2J. D. Cor. calyce duplo
major aurea.
656. P. LACINIOSA. *Encycl. Lehm. Pot. 86.* Hab.
in Hungaria 4. D.
636. P. HIRTA. *Linn. PV. E. 553. " " E. s. 38-*
Caulis decumbens. Foliola serrata, quae in P. recta
crenato-serrata.
- 637* P. CANESCENS. *Enc. metlu Lehmann Pot. 92.*
P. adscendens *pf. E. 554.* P. inclinata *PV. E. S.*
33. Cor. calyci aequalis. In planta culta folia non
semper subtus canescentia.
638. P- THURINGIAC\ *JBemh.* Canle decumbente
hirto, foliis caulinis se<siHbus, folioHs lanceolatis ob-
tiisis basi attenuatis hir is utrinque viridibus petalis
calyce majoiibus. Hab. in Germania 2J. O.
639. P. BITHYNICA. *Bornem. hafn. suppl 55.* Hab.
in Bithynia I\.. f>. Ikibitus P. rectae.
649. P. ARGIAVKA. *Linn PP. E. 663.*
640. P, GIENTHERf. *Spreng. Lehm. Pot. 97.* Hab.
in Gtrmania et Suecia if.. D.
641. P. CALABRA. *lenore. neap. 1. £87. *. 45<* Hab.
in Regno neapolitano Q. T. Affinia pr.
- 64s. P. PAIULA. *PValdst. Kit. PV. E. S. 38. Lehm.*
Pot. 103. Hab. in montibus Carpatliicis 2}\. D. Fo-
liola sen a to - incisa subtus non tomentosa* Non eet
in Hb. W.
643. P. VtRNA. *Linn. PV. E. 554.*
644. P. OPAC V. *Linn. PV. E. 554-*
645. P. SUBACAULIS. *Linn. PV. Sp. a. tin. Lehm.*
Pot 120.* P. incana *Mdnch. melh. Suj>pl. 279.* Hab.
in Europae borealis catnpis, in ausiralis alpestribus
2J. D. A pr pilis adpressis differt.
646. P. CROCEA. *Schleick. Sering. Lehm. Pot. 111.*
Hab. in Europae alpibus 2}\~ D. Cor. multo major
ac in P. verna.
647. P REPIANS. *Linn, PV. E. 555.*
- 648- P. SUiPLEX. *Michuux. Lehm. 142.* P. carmen*
tosa *PV. E 004* Aff. pr. at folia majora/
649. P. AUREA. *Linn, /V> E. 664.*
650. P. ALJA. *Linn. PV. E. 564** Cor. alba ut in
sequentibus.

650. P. CAULESCENS. *Linn. W. E.* 554. Foliola subtus concolora.

C. Folia ternata.

651. P. MONSPELIENSIS. *Linn. TV. Sp. a.* 1109. Habitat Monspeli O- D. Foliola ovalia obluse serrata.

653. P. NORWEGICA. *Linn. TV. Sp. 2.* »i<9. Hab. in Europa borcali O. D. Folia lanceolata.

654. P. GRANDIFLORA. *Linn. TV. E.* 559. Folia sulpquinata.

655. P. NIVEA. *Linn. TV. Sp. a.* 1109. JE. S. 38. Hab. in Europae alpihua. Foliola subtua candidissima,

656. P. BRAUNIANA. *Hoppe. TV. JE. & 38. Lehm. Pot.* 179. P. frigida (*I. Pcrs. syn.* 2. 56. P. minima *Schleich.* Hab. in Europae alpestribus 2J. D. AiF. P. verna.

657. P. I RAG ARIA. *End. Lehmann. Pot.* 160. Fragaria sterilis *JLinn. TV. Sp. 2.* 1093. Comarum fragarioidea *Roth. TV. E.* 553.

53. TORMENTILLA.

Linn. TV. E. 566.

658. T. ERECTA. *Unit. TV. JE.* 556.

659. T. REPTANS. *Linn. TV. E.* 556..

59. GEUM.

Linn. TV. E. 556.

660. G. VIRGINIANUM. *Linn. TV.* 5g6. Pet. alb* calyce minora. Geimina glabra.

661. G. ALBUM. *Gmelin. TV. JE.* 556. Pet. alba calyci aequalia. Germina hirta.

662. G. STRICTUM. *Ait. TV. JE.* 656. G- aleppU cum *Jacq. Ic. t.* 93. G. canadense *Murray. Comment. Soc. Goett.* 5. 35. t. 4. B. Singulcre eat foliorum infimorum foliolis minoribus et magia incis ac superiorum. Pet. flava calyce majora. G> heterophyllum *Hort.* non differt.

663. G. HIRSUTUM. *Muhlcnb. CataU* 51. Hab. in America boreali 2|. D. Simillimum pr. petala calyce minora pallida.

664. G. MACROPHYLLUM. *TV. E.* 6ty Simile G, stricto at non heterophyllum. Ariatae triglochines.

665. G. URBANUM. *Uim. TV. E.* htfj.,

666. G. RIVALE. *Linn. TV. -B.* 557-

Pars If,

E

668. *G. INTERMEDIUM*. *TV. £. 557. Hort. Ver. t.*
 09. Aff. pr. aristae nuclae.
 668. *G. PYTENAICUM*. *Linn, fr. E. 557. Simile*
G. montano at multiflorum.
 669. *G. MONTANUM*. *Linn. fV. E. 55ft.*
 670. *G. ATLANTICUM*. *Desfout. TV. E. 557. Hab.*
in Lusitania 2J. T. Cor minores ac in pr.
 671. *G. POTENTILLOIDES*. *AH. TV. £ 558. DRYM*
geoides Pallas. Murray. Syst. ed. 14. 431.

60. DRYAS.

Linn. fV. E. 558.

672. *D. OCTOPETALA*. *Linn. fV. E. 558.*

61. COMARUM.

linn. IV. E. 558.

673. *C. PALUSTSE*. *Linn. TV. E. 558.*

62. KERRIA.

Dee and. Linn. Transact. 12. 150.

674. *K. JAPONICA*. *Dee. L. T. 1*. 156. Rubus ja-*
ponicus Lhm. W. Sp. a. 1087. Corchorus japonicus
Thunb. Ws Sp. 2. 1218. E. S. 39. Hab. in Jap-
onia tj. T.

II. CALYCANTHINAE.

63. CALYCANTHUS.

Linn. W. E. 559.

675. *C. FLORIDUS*. *Linn. W. E. 559. Folia subtus*
tomentosa mollia at pa rum incana.
 676. *C. GLAUCUS*. *W. E. 559. Folia subtus nervis*
pubescentibus subglaucescentia.
 677. *C. LAEVIGATUS*. *W. E. 559. Hon. her. 1. t.*
 80. *Folia adulta subtus glabra.*

64. CHIMONANTHUS.

Edwards Hot. Reg. t. 451.

678. *CH. PRAECOX*. *Ch. fragrans hot. Reg. 451.*
Calycanthus praecox W. E. 559.

P O L Y A N D R I A .

M O N O G Y N I A .

J. SALICARIAE.

65. LAGERSTROEMIA.

Linn. PP. E. 667.

679. L. INDICA. *Linn. W. JE. 667.* Cor. incarnata.
680. L. REGINAE. *Roxb. W. Sp. fi. 1178-* Hab. in
sylvis Beugaliae, Javae ft. C.

II. CAPPARIDEAE.

66. CAPPARIS.

Linn. TV. JE. 55g,

A. Spinosae.

681. C. SPINOSA* *Linn. fV. Sp. «. lijo. E. S. 58-*
Hab. in Europa australi ft- T.
682. C. OVATA. *IDcsfont. W. E. 560.* Folia vix
acuta dicenda. Ped. tomentosi, qui in pr. gldbrius-
culi.
683. C. AEGYPTIA. *Lam. W. Sp. fi. 1181.* Hab.
in Aogypto % T.
684. C. HERBACEA. *MarschaU. W. E. 660.* Folia
vere acuta.

B. Inermes.

685. C. MARIANA. *Jaeq. W. Sp. 1. n33. JE. S. 38.*
C. cordifolia *Enc. mcth. 1. 602.* Hab. in insulis
Mariania %. T. Fol. fl' lg. x' tf' It. cordau saepe
emarginata.
686. C. FRONDOSA. *Linn. 9V. E. 560.* Fol. ped.
lg. ad a^t lata[^]
687. C CYNOPHALLOPHORA. *Linn. fV. Sp. s⁷*
n36. Hab. in America meridional! *. T. Folia 6
III-^{xi} 8" lata.

63 POLYANDWA. MONOGYNIA.

- 688- C, TENUISILIQUA. *Jacq. TV. E. 560. Fol. 5' 4" lg. 2' lata pubescentia mollia.*
68B. a. C. DNEARIS. *Linn. TV. Sp. 2. ij38. Hab. in Carthagena % C. Folia fere 3' lg. vix 2' lata.*
68y. C BREYNIA. *Linn. TV. Sp. 2. 1138, Hab. in Jamaica ft. C. Folia 5' Ig. 1' lata. Fed. ct cal. to nue tomentosi.*
600. C. SALIGNA. *VaU. W. Sp. 2. 1137. E. S. 38*
Hab. in St. Croix % C. Non eat in Hb. Wiuid.

111. PAPjIVERACEAE.

67. SANGUINARIA.

Linn. IV. E. 56u

691. S. CANADENSIS. *Linn. fV. E. 661. fi. steno. petala Pursh. am. 2. 366.*

68. PODOPHYLLUM.

LUui. W. E. 561.

692. P. PELTATUM. *Linn, fV. E. 56x.*

69. CHELIDONIUM.

Linn. IV. E. 56i.

693. CH. MAJUS. *Linn IV. E. 561. fi. Ch. lacinia- turn fV. E. 561. y. giandiflorum ^. dauricum.*

70. GLAUCIUM.

Cranz. W. E. 661.

694. GL. FLAVUM. *Crantz. caistr. 141. Gl. luteum &0/s. W. E. 561. Chelidonium Glaucimu Linn. TV. Sp. 2. 1142.*

696. GL. FULVUM. *Smith. W. E. 562. Folia pr. Cor. magnitudine pr. fulva.*

696. GL PHOENK EUVI. *Crantz. TV. E. 56a. Che- lidonium corniculdtuni JJnn. JV. Sp. 2. 1143. Folia magis partita laciniis ininoribus.*

697. GL. VIOLACEUM. *Smith. IV. E. 562. Chelidonium hybridnm Linn. TV. Sp. 2. 1143. Folia tenuissiaae dtoecta.*

71. PAPAVER.

Linn. W. E. 562.

A. Capsulis hispidis.

698. P. HYBRIDUM. *Urn. TV. E. 565.*

699. P. ARGEMONE. *Linn. IV. E. 562.*
 70a. P. NUD'CAULE- *Linn. IV. E. 562.*
 70i. P. ALPINUM. *Linn. IV. Sp. 2. 1145, HA. in*
Alpibus 21. O. Pet. alba basi flava.
 70*. P. ATRANTJACUIVL *Loircl. Uecand. Fr. suppl.*
58^o- Hab. in Pyrenaei, Monte Ventoso 2J.D. Cor.*
citrina exsiccatione aurantia. Hirtum,

B. Capsulis glabris.

705. P. SOMNIFERUM. *Lhm. IV. E. 56\$.*
 704. P. DUBIUM. *Linn. W\ E. 563.*
 705. P. RHOEAS. *Linn. IV. E. 565.*
 706. P. CAMBRICUM. *Linn. IV. E 565.*
 707- P- ORIEMTALE. *Linn. IV. E. 565.*
 708. P. CAUCASiCUM. *MarschalL tour. cauc. i. 5-*
5- 365. Hab. ad Caucasum 2\.. D. Afiine dubio at
totutn glabrum glaucum.

71. a. ARGEMONE.

Una. W. E. 565.

709. A. MEXICANA. *Unn. JV. E. 563.*

72. SARRACENIA-

linn. W. E. S64.

- 7Xo. S. FLAVA. *Linn. W. Sp. 1150. Hab. in Virgi-*
nia — Ftoridam 2(. T. Folia recta tubulata.
 71i. S. PURPUREV *Linn. TV. E. 564- FA ventri-*
cosa cucullata.
 712. S. VARIOLARIS. *Pursh. am. 1. 267. S. adunca*
SwiVA. JEX. Bot. t₉ 63. Hab. in Carolina boreali —
Floridam 4. C.

Genus Papaveraceis affine.

IV. NYMPHOIDEJE.

73. NYMPHAEA,

£w>. JV. E. 664. -A. *^w. 3. 29<<*

713. N. ALBA. *Unn. TV. E. 564.*
 714. N. ODORATA. *^to. W. £. 5^4 F^lf* ma Sfi*
venosa ac in pr. Flos minor. CaL 4 P^yUus nee
Spbyllus.
 715. N. PYGMAEA. *Sfirji. ^. -K^ 3. 293. Hab-*
in China 2f. C.

716. N. LOTUS. *Linn. JV. E. 564.* Cor. alba.
 717. N. RT BRA. *Ait. Keip. 3. 293-* Hab. in India orientali 2}. C. j0. rosea.
 718. N. COERULEA. *Bot. Mag. 55fl. JV. E% &. 38.* Hab. in Aegypto 4. C.
 719. N. STELLATA. *JV. Sp. 2. 553. &* Aw. 5. 294.* Hab. in India orientali 2}.. C.

74. NENUPHAR.

Nuphar. Smith. Ait. kew. 3 C95.*

720. N. LUTETIM. *Nuphar lutca Ait. keiv< ?• S95.*
Nymphaea lutea Linn. W. JS. 664.
 7ft». N. MINIMUM. *Nymphaea minima JV. £. 5. 38**
Nymphaea lutea minima JV- Sp. 2. n5i. Hab. in Germania boreali, Suecia 2).. D.
 722. N. ADVEIVA. *Nuphar advena ^4>. JCcw. 3. G95.*
Nymphaea advena T. E. 564. Fol. sinu bascoa] latissimo.

V.

RANUNCULJCEAE.

75. ACTAEA.

Linn. JV. E. 560.

723. A. SPICATA. *Linn. W. E. 560. Eecand. syst. 1. 305.*
 724. A. RUBRA. *JV. E. 56i.* A. epicata rubra *Ait. TV. Sp. fi. 1139.* A. brachypetala *Dec. syst. 1. 305.*
 7ft5. A. RACEMOSA. *Linn. JV. £• 661.. Dec. syst. 1. 384**
Cimicifuga Serpentaria Pursh. am. a. 372.

VI.

GUTTIFERAE.

76. CALOPHYLLUM.

Linn. fV. Sp. 2. ir5g.

726. C. CALABA. *Linn. JV. \$p. 2. 1160.* Hab. in America meridionali ^. C. FoK nervis lateralibus parallelis ut in Mammea.

77. MAMMEA.

Linn. TV. Sp. 2. 1167.

728. M. AMERICANA. *Linn. TV. Sp. 2. 1157. Hab.*
 in Jamaica % C, Fol. 6^f et ultra lg. 3' lata.

ri.

TILIACBAE.

78 SPARRMANNIA.

77iunb. TT\ E. 565.

729. SP. AFRICANA. *Thanh. TV. E. 566*-. Hnjuj
variet. est Sp. rugosa Bernhard. foliis minoribus mi-
nus anguldtie nigosis.

79. BIXA.

Unn. TV. Sp. fl. 115^

- "3p. B. ORELLANA. *Livn. W. Sp. 2. n54.* Hab.
in America calidiore %. C.

80. TILIA.

Unn. W. E. 5^5-

751. T. GR^NDIFOLIA. *Hoffm. germ. 184,* T. eu-
ropaea TV. JE. 565. Pedunc. multiflorL
732. T. TRIFLORA *Hornem. hafn. 1. 49'*. Hab. in
Europae sylvi9 t). D. Ped. triflori.
733. T. PARVIFOLIA *Hoffm. germ. 185-* T. micro-
phylla tV. E. 565.
73*- T. GL\BRA. *Fatten. Mem. d'lmtit. 49. t. 2.*
T. americana *Liun. fV. E. 566.*
735. T. LAXIFLORA. *Mictiaux. Pursh.'am. 2. 363.*
TV. E. S. 38. Hab. in Marylandia ad Georgiam
t? * D* Fol. subtus glabra.
736. T. PUBESCENS. *Alt. TV. E. 5*6. Fenten. I. ***
Fol. iubtua in axiliia nervorum et alias quoque pu-
bescentia. ' ,
736. a. T. ALBA. *Alt. TV.E. 567,* Fol. aubtus candide
tomentosa.

81. GREWIA.

Unn. TV. E. 5&

- ^37. G. OCCIDENTALIS. *Linn. TV. E. 566,*
738. G. OR1ENTALIS. *Unn. TV. Sp, 2. 1*TM* f- ?*
38- Hab. in India oricntali %. C. V*. aff. ped. tn-
flori.
739- G PILOSA. *law. Pers. jyu. 265.* »ah. » In,,
dia orientali %. C.
740. G. ASIATICA. *Linn. TV. Sp. 2. 1x67.* Hab. in
Surate t>. C.

741. *G. OBTUSIFOLIA*. *TV. E. 566*. Et uunc non floruit. Spec obscura.

G. Polygama. TV. E. S. 38. Non est in Hb. W. nee in Hoi to.

Habemus et duas species novas, alteram e Nepal, alteram 6 Bengalibus, quae vero nondum floruerunt.

82. CORCHORUS.

Linn. TV. E > 572.

743. *C. OLITORIUS*. *Linn. TV. E. 672*. Capsula elongata dlocularis.

745. *C. TRILOCULARIS*. *Linn. TV. E. 572*. Capsangustior ac in pr. trilocularis.

744. *C. PILOLOBUS*. Folds oblongis subcordatis acute crenatis glabrinsculis, capsulis subsessilibus linearibus conipressis hirtis. Hab. . . • 21* C. Nomine *C. hirtiaut siliquosi* in hortis occurrit, Caulis 1 — ft pedaltus superne hirtus. Folia alterna pet. 8" lgo., supra hirta, lamina 2' lga. 1' 3" lata pilis raris, crenatura nulla setacea. Flores 1—2 axillares. Pedunculi capsularum 3—4" lgi. crassi circumflexi. Capsule subfalcata 1' 3" lga. compressa pills patulis hirta, junior stylo aenminata.

745. *C. SILIQUOSUS*. *Linn. TV. Sp. 2. 1218*. Hab. in America meridionali 2. C. Folia pet. 2 — 3" lgo, hirta, lamina 1' 8" lga. 8" lata nervis hirta. Ped. capsularum recti 2' lgi., capsula 1' 8" et ultra lga. tenuissime pubescens.

746. *C. AESTUANS*. *Linn. TV. Sp. 2. 1215*. Hab. in America calidiore Q. C. Capsulae sex cuspidatae.

747. *C. CAPSULARIS*. *Linn. TV. Sp. 2. 1216*. Hab. in India ©. C. Capsulae subglobosae depressae.

748. *C. HIRSUTUS*. *Linn. TV. Sp. 2. 1217*. Hab. in America meridionali 2. C. Caps, subglobosae lanatae*

749. *C. HISTUS*. *Linn. TV. Sp. a, 1218*. Hab. in America meridionali 2. C. Caps, oblongae pilosae.

XX LOASINAE.

83- MENTZELIA.

Linn. TV. Sp. 1175.

750. *M. HISPIDA*. *Linn. TV. Sp. fl. 1176*. Hab. in Mexico 21. C. Cor. flava.

- 75i. M. OLIGOSPERMA. *Nuttall. Bot. Mag.* 1760.
Hab. in Luisiana 2l. T.

X. THE I N A E.

84. CAMELLIA.

Linn. TV. JE. 738.

752. C. JAPONICA. *Linn. TV. E.* 738. cum multis
varietatibus, rubra, alba, semiduplici, rubro-plena,
nervifolia, atrorubente, anemoniflora, pauciflora, va-
negata, pomponia, alboplana, longifolia, rubricauli.
753. C. SIBIQUA. *Linn. fV. Sp.* 3. 8*2. Hab. in
Japonia ^. *p# Folia angustiora minus serrata ac iri
praecedenti.
754. C. THEA. Thea bohea. *Linn. TV. Sp.* 2. liQo:
Hab. in China fc. T.
755. C. VIRIDIS. Thea viridis *Linn. W. Sp.* 2. 1180.
JE. S. 39. Hab. in China %. T.
756. C. AXILLARIS. *Bot. Reg.* 349. Hab. in China,
Japonia ^. T.

XL

ELI EOCJHPINAE.

85- ELAEOCARPUS.

*Linn. TV. Sp** 2. 1169

- 757- E. CYANEUS. *Bot. Mag.* 1737. Hab. in Au-
stralia %. C. Folia laurina 3ⁱ et ultra lga. i^f lataun-
dique serrata, mucrone serraturarum adpresso, supra
et praesertim subtus reticulata glabra. Racemus sim-
plex. Cor. alba serrata 4" lga.
758. E. DENTATUS. *Vahl, TV. Sp.* 2. 1169. Hab.
in Zeelandia tj. T.

XII. CISTINJE.

86. CISTUS.

Linn. TV. E. 669.

- 759; C. POPULIFOLIUS. *Linn. TV. E.* 567- Folia
3 lg. 2' lata. Cor. alba.
760. C. CORBORIENSIS. *Pourret. C populifolius*
corboriensis *Pers. syn.* 274. C. populifolius minor
Linn. TV. Sp. 2. 1182. Hab. in Hispania, in Lusitania non viaua \$, T. Utique diversus a pr.

74 POLYANDIUA, MONOGYNIA.

761. C. LAURIFOLIUS. *Lbin. TV. E. 567.*
 760. C. VAGINATUS. *Ait. TV. E. 567.* Folia vagina connata ad 6" lga. Cor. rubra.
 763. C. LADANIFERUS. *IMtn. TV. £. 567.* Cor. alba basi flavescens et subinde maculis atropurpurei*.
 764. C. UNDULATUS. C. lacjaniferus undulatus *Linn. TV. Sp. ft. n83-#* Hab. in Hispania tj. T. Statura minori foliis brevioribus opacis a pr. differt.
 765. C. MONSPEUENSIS. *Linn. W. E. 569.* Fol. 1' 4" lg- 3—4" lata. Cor. alba.
 766. C. STENOPHYLLUS. Foliis lanceolato-linearibus supra glabris subnatis tomentosis, calycibus dialatis. Hab. . . . T* Affinis praec. at; minor. Rami glabri. Fol. a' lg. parum ultra 2" lata supra non rugosa subtus tenui tomentosa. Pet. 1' lga. lataque flavescenti alba.
 767. C. HIRSUTUS, *Enc. W, E. 568.* Fol. hirsuta. Cor. alba.
 768. C. LAXUS. *Ait. TV. JE. 568.* • Fol. subtus pilis brevissimis supra glabra. Cor. alba sicca flavescens.
 769. C. SALVIFOLIUS. *Unn. W% E. 568.* Fol. petiolo ultra 0." lg. lamina 10" lg. 6" lata. Cor. alba.
 770. C. INCANUS. *Linn. TV. E. 368.* Folia basi attenuata tenui tomentosa virentia. Cal. basi villosa. Cor. purpurea.
 771. C. ALBIDUS. *Linn. W. ^ E, 568.* Folia dense tomentosa incana trinervia. Cor. purpurea.
 772. C. CRISPUS, *Linn. IV. E. 568.* Folia sessilia vagina connata acuta trinervia. Cor. purpurea.
 773. C. CRETICUS. *Linn. W* E. 568.* Folia petiolata vagina connata, obtusa. Cor. purpurea. Aff. pr.
 774. C. PARVIFLORUS. *Lam. TV. Sp. 2. n8 ^.* Hab. in Creta t). T. Rami tomentosi. Folia petiolo 3" lgo., lamina vix ultra 2' lga. 6—7" lata rugosa dense tomentosa at parum cana nisi juniore, triplinervia# flores in apice ramorum pedunculis 1' longis, Cor, 8" longa et lata rosea.
 775* C. PURPUREUS. *Lam. Vers. syn. a. 75.* Habitat . . . %• T. Cor. purpurea basi nigra.

87. HELIANTHEMUM.

Tournefort. TV. E. 56g.

A. Fruticosum.

76. H. HALTMIFOLIUM. *TV. E. 56g.* Cistus halmifolius

- mifoliua *Ehrh. TV. Sp. s.* 1188. Folia incana uti calyces, tomento-stellulato.
- 777- H. ELONGATOM. *W, E.* 56g. Cistus elongatua *Vahl. TV. Sp. a.* 1189. Folia parva incana. Cal. glabri et pilosi. Cor. flava.
778. H. ATRIPLICIFOLIUM. *TV. E.* 569. Cistus atriplicifolius *Ene. meth. a.* 19. Folia majora ac in pr. Cal. pilosi* Petala late emarginata sulfurea.
- 779- H. LIBANOTIS. *TV. E.* 570. Cistus Libanotis *L'mn. Tf% Sp. 2.* 1189* Cor. flava. Fedunculi ab» breviati. *

B. Suffruticosi exstipulati.

780. H. FUMANA. *TV. E.* 670* Cistus fumana *Linn, TV. Sp. 2.* rig 1. Herba glauca.
781. H. CALYCINUIVI. *TV. E.* 670. Cistus calycinus *Linn. TV. Sp. a.* 1190. Differt a pr. caule erecto.
782. H. VINEALE. *TV. E. S.* 39. Cistus vinealis *W. Sp. 2** 1195. • Hab. in Europa media %. D. Differt a C. marifolio foliis basi attenuates oblongo-lanceolads, quac in C. marifolio petiolata, basi ovata. C. {trigosus *Fisch. h. I.*
783. H. OELANDICUM. *TV. E.* 570. Cistus oelandicua *Llnti. TV. Sp. 2.* 1195. Valde affinis pr. diiFert; tamen foliis glabris pills sparsis.

C. Exstipulati herbacei.

784. H. TUBERARIA. *TV. E.* 570. Cistus Tuberia *Linn. TV. Sp. fi.* 1197.
- 785- H. GUTTATUM. *TV. E. S.* 59. Cistus guttatus *L'un. W. Sp. 2.* 1198* Hab. in Europa australi 0. T. Cor. flava | basi magis minusve atropurpurea*

D. Stipulati herbacei.

786. H. PUNCTATUM. *TV. E.* 570. Cistus punctatus *TV. Sp. 2.* 1199. Affine H. guttato; flores minores.
- 787- H. LEDIFOLIUM, *TV. E.* 571. Cistus ledifolius *xaiw. W% Sp. 2.* 1199. Caps, maxima.
788. H. SALICIFOLIUM. *TV. E.* 571. Cistus salicifolius *Llwn. W. Sp. 2.* xaoo. Pedicci conflexi.
789. H. AEGYPTIACUM. *TV. E.* 671. Cistus aegyptiacus *Linn. TV. Sp. 2.* 1200. Folia linearia. Habr in Europa australi non inf equ n t. •

E. Stipulati sujfruticosû

790. H. LAEVIPES. W- i5. 570. *Cistus laevipes* *Limu tV. Sp. 2. 1190.* Stipulae magnitudine foliorum hinc ad exstipulatos refertur.
791. H. LH^JP11. TV. E. 571. *Cistus Lippii* Z.iii/1. fV* *Sp. fl. 1201.* Caulis albus. Folia b'' lg. iy'' lata, to- menro - tenuissimo. Pedicelli breves. Fl. parvns. !
792. H. GLUTINOSUM. TV. E. S. ^9. *Cistus glutinosus* *Linn. Sp* 2. 1206.* Hab. in Europa austral! ^. T. Tota herba pilis brevibus glandulosis tecta* lol. 2—3'' longa angustissima virencia. Cal. in no* stro pilosus. Verum *C. thymifolium* *Linn. cfr. W* E. «S. 59.* non habemus.
793. H. LAVANDHILOLIUM. W. E. S. 39. *Cistu* lavandulifolius* *Linn. W. Sp. %. 1207.* Hab. in Eu* ropa australi %. T. Fol. 10'' longa 1'' lata acuti utrinque t omen to candicante tecta.
- 794* H. CA\ARIENSE. W. E. 571. *Cistus canarien* sis* *Linn. TV. Sp. a. 1204.* Fol. 6'' lg- 3'' la, a °btu>* tomento tenui glaucescentia.
795. H. STOECHAOIFOLIUM. *Broter. Pers. syn. % 79.* Hab. in Lusitania %. T. Fol. 1¹ lga 1—2'' Ita* supra glabra subtus albo - tomentosa margine revoluta* Ped. circumflexi. Cal. tomento tenni.
796. H. PULVERULENTUM. IV. E. S. 39. *Pers* syn. 2. 80.* Hab. in Europa australi -ft. T. Pr. si' millimum. Fol. angustiora supra quoque omento tenui tecta. Habemus et nomine H. reflexi.
- 797; H. SULPHURED M. W. E. S. 39. c. *descr. F<* 9'' lga 2' lata. Pet. crenata.*
- 798- H. VULGARE. W. E. 571. *Cistus Helianth* mum* *Linn. W* Sp. 2. 1209.*
799. H. GRANDIFLORUM. *AWon. ped. n. 1674* Hab in Italia boreali tj. T. Valde affine pr. at flo; res majores.
- floo. H. OBSCURTTM. *Pers. syn. fl. 79.* Hab. in Eu* ropa australi t). D Aff. H. vulgari at folia majori* i^f 4* lga. 6—6'; lata.
801. H. BARBATUM. ^. JE. S. 39. *Cistus barbatu** *Sav. pis. 2. 15** Hab. in Europa austral! ft. T. f<r 1' 6' lga. 11''' lata pilis fatciculatis. Cal. pilis strig^ *BUS.* Cor. Hava ut in omnibus pt. hujus *sectiuis.*

802. H. CILIATUM. *Pers. syn.* 2. 79. *Cistus ciliatus* & *font. W. Sp.* 2. 1208. Hab. in Africa boreali J>. T. Fol. 1' 3" lga. 3" lata hirta. Cor. rosea.
803. H. APENNINUM. *W. E.* 571. *Cistus apenninus* *L'nn. W. Sp.* 2. zsi 1. Fol. 1' 2" lga. 4" lata. Cor. alba.
804. H. MUTABILE. *W. E.* 571. *Cistus mutabilia* *Jacq. JV. Sp.* 2. 1209. *Lndit* corollis albis et rubris.

O L Y A N D R I A .
D I G Y N I A .

J. KA N U N C U L A C E J E .

88- PAEONIA.

Linn. JV. JE. 572.

- «06. P. MOTITAN. *Sim. Ait. Kew.* 3. 3i5. *Deeand. syst.*
!• 307. P. snffruticosa *Andr. Rep.* 373. 448* P. frutescens *W. E. S.* 39. Hab. in China t>- T.
807. P. EDULIS. *Salub. par.* 78. P. albiflora *Pall. JV. E.* 572. *JDecand. syst.* 2. 3g2. cum varietatibus fragranti, sibirica.
808. P. DAURICA. *Ait. Kew.* 5. 3i2. *Dee. syst.* 1. 391. *Andr. Hep.* 486. Hab. in Sibiria 4- T.
809. P. CORALLINA. *R*tz. W. E. si²- Dec- s_rst-*
1. 388. P. integrifolia *Murray. Comm. Goett.* 1784- et 1735. 92.
810. P. OFFICINALIS, *Linn. IV. E.* 572. -Zte*. *syst.*
389. c. var. rosea_f blanda, rnbra.
811. P. PARADOX A. *Sweet. Sort, suburb.* 1*4. Habitat . . . 4. T.
012. P. MOLLIS. *Sweet. Hort. suburb.* 124* Habitat . . . 2|, T.
813. P. HUMILIS. *A,tz. W. JE.* 57a. & *ec. syst.* 1. 39c

814. *P. ANOMALA*. !/««• *fV. E* 572. *Dee. syst.*
1. 3gS*
815. *P. TENUIFOLIA*. *Linn. W. JB.* 5?3. *Dee. syst.*
1. 394. *P. laciniata JV. E.* 573, vix differt.
816. *P. HYBRIDA*. *Pallas. W>| Sp>* 2. 1223. *Hab.*
in Sibiria 4. D.

II. RUTACEI'S AFFINIS.

89. BAUERA.

y^/l. XtfZi; 3. 317*

817. *B. RUBIAEFOLIA*. {*Salisb. Ait. Kew. J.* 317.
Hab. in Australia %. T. *Caulis erectui. Folia sena.*
Cor. rubra.
818. *B. HUMILIS*. *Sweet. Hort. suburb.* 124. *Caula*
diffuso • ramnlis pubescentibus_f foliis senis oblongis
*crenatis. Hab. in Australia I), T. Affine pr. at hu**
milior, caule diffuso; folia in hoc 6'']gt a'' lata in
*ilia 8'' lg. a'' lata^ flores paullo minores**

III. AMENTACEAE.

90* FOTHERGILLA. .

Linn. Snppl. W. E. 575,

819. *F. ALNIFOLIA*. *Linn. Suppl. IV. E.* 573.
-

P O L Y A N D R I A .

T R I G Y N I A .

I. liOSACEAE.

91. HOMALIUM.

Jacq. FT. Sp Q. 1225.

820. H. [RACEMOSUM. *Swartz. TV. Sp. s. 1225.*
Loddig. Bot. Cab. 261. Hab. in Martinica % &

27. MAGNOLIACEIS AFFINES.

92. HIBBERTIA.

Andrews. Ait. KeW. 3» 3i8-

8ai. H. VOLUBILIS. *Andr. Alt. Kew. 5. 318. Dec.*
Wt- 1. 426. Dillenia volubilis Venten. Ckoix. 11.
Dillenia scandens W. E. 578. Dillenia speciosa JBot.
*- m*g- 449- Hab. in Australia % T.*

82tt. H. CRENATA. *Andr. Hep. 472. H. grossula-*
patfolia JBot. Mag. 1218. JDec. syst. 1. 425. Hab.
in Australia f. T.

825. H. DENTATA. *Loddig. Hot. Cab. 347. £>ec.*
syst. 1. 426. Hab. in Australia fi. T.

93. DELPHINIUM.

*Linn. PK E. 573. Dec. syst. 1. 343.**A. Unicapsulares. Paracorolla jnonopetala.*

824. D. CONSOLIDA. *Linn. IV. E. 5n3. Dec. syst.*
1. 543.

825- D. AJACIS. *JLw*. / ^ . JB. 575. Bee. syst. 1.*

B. Tricapsulares. Faracorolla tetrapetala.

826. ? . PAK REG
 S. 39. D. junceum -D^# jy^# 1. 348. Hab. in Eu-
 *opa australi Q. jy_m

- 827W D. GRANDIFLORUM. *Linn. TV. Sp. 2. 1228- E. 5. 39. Dec. syst. 1. 331* Hab. in Tauria, Sibiria, China 2).. D. Affine D. Consolidae, flores majores* D. sinense Fisch. in horto cultuna non diversum vidatur, "caulis minus diffusus, foliorum laciniae paullo latiores.
- 828- D. CHEILANTHUM. *Dec. syst. 1. 352-* Hab. in Dauria 2J. ^* tlegans species. Paracorollae la • belli ph\llis petaliformibus.
829. 1>. PUNICEUM. *JJnn. Suppl. W. E. tyi. Dec. syst. 1. 552.* Colore cor. distinctum-
- 830* D. HYBRIDOM. *V. *Sp. 2. 1229. Dec. syst. 1. 354.* Hab. in Caucaso, Hun gar ia 2J. D. Foliorum segmenta linearia uc in pr. at cor. coerulea.
831. D. EXALTATUM, *Ait. JV. E. 574. JDecand. syst. i. 356.* Cor, coerulea hinc inde pilis adspersa. Fol. basi vix cordata, laciniis cuneiformibus lacinulis divaricatis.
832. D. URCEOLATUM. *Jacq. TV. E. 574. Dec. syst. i» 357.* Valde affine pr. cor. rubore auffusa.
853. D. RLVOLUTUM. *JDesfont. Dec. syst. 1. yfrj.* Hab . . . 2j. D. Fol. basi cordata, laciniis cuneiformibus antice inciso-serratis. Pedicelli apice nutantes bracteola lineari in medio. Cor. dilute coerulea.
834. D, MESOLEUCUM. Foliis basi subdilatis, laciniis cuneiformibus antice serrato-incisis, caule superne pedunculisque pubescentibus. Hab. . . . 2|.D. Felia D. exaltati, caulis minus divaricatus. Bracteae filiformes sub pedicellis, et altera filiformis bracteola ultra medium. Cor. glabriuscula coerulea, ptM racorolla dilute flava, qua facile distinguitur, labelli* emarginatis.
835. D. INTERMEDIUM. *Alt. TV. E. 573. Z>& syst. 1. 368-* Cor. coerulea glabra. Folia basi cordata laciniis cuneiformibus undique inciso - aerratis* Corolla coerulea glabra cum bracteolis*
836. D. MONTANUM. *Dec. syst. 1. 360.* Hab. in nemorosU alpestribus Europae australis 2(.. D. Aft* pr. at pedunculi> bracteolae, corollae tomentosulo" pubescentes.
- 857- D. LAXIFLORUM. *Dec. syst. 1. 360. D. datuH> TV. E. 574.* Hab. in Sibiria 2|. D. Habitus et & lia clivisione D. exaltati at superne pubescens, £o|i*
su

supeme pubescens, folia superiora tripartita laciniis longis vix incis.

- 838- D. SPECIOSUM. *Marschall, Dec. syst. i. 3f>i.*
Hab. ad Caucasum 2J. D. Aff. pr# caulis pube retro-versa, corolla major.
- 839- D. STAPHISAGRIA. *Linn. TV. E. 574. Dec. syst. 5^5.* .Foliorum lacinae integrae oblongae acutae. Totum hirsutum.
840. D. PICTUM. *Linn. TV. E. 574. Dec. syst. 363,*
A pr. foliis pictis dilFert.
841. D. REQUIRII. *Dec. syst. 1. 362.* Hab, in insulis Stoechadum 2J. T. Basi pubescens, supeme hirsutum.

94. ACONITUM.

Linn. TV. E. 575:

*A. Anthora, Cor. persistens**

- 84fi. A. ANTHORA. *Linn. TV. Sp. s. 1234. 2Decand. syst. i. 365. a.* Hab. in Alpestribus Europae me* cliae 2J. D. Cor. ilava.

B. Callipariae. Cor. decidua. Nectaria supina, la bello vix emarginato. Cassis hemisphaerica.*

343. A. UNCINATUM. *Limu TV. Sp. 2. 1258-* Hab. in America septentrionali 2J. D.

C. Napelli. Cor. decidua. Nectaria supina_f labello. bifido. Cassis hemisphaerica.

844. A. COMMUTATUM. *Bcichenb. Aeon. 3. t. 18- /o 1.* Hab. in Sibiria 4. D

845. A. HALLERL *Reichenb. Ubers. 27.* Aconitum etc. *Hull. helv. n. 1197.* Hab. in Alpestribus Helve* tia 2J. D. Schleicher.

846. A. VENUSTUM. *Schleicher. Reichenb. Ubers. 23.* Hab. in Helvetia 2J. O.

- 847- A. LAXIFLORUM. *Schleicher. Reichenb. Ubers. 28.* Hab. in Helvetia 2j. D.

848. A. BRAUNII. *Reichenb. Ubers. 28.* Hab. in Alpestribus Saliaburgi, Helvetiae 2L. D. Schleicher niisit.

- 849- A. ELATUM. *Reichenb. Ubs. 30-* A. tauricum Willd. Hb. A. neomontanum *Bernh. Hort. Erf.* Hab. in Alpestribus Europae mediae 2{. D.

850. A. NEUCERGEXSE. *Out. Reichenb. Ubers* «
Dec. syst. i. 573, Hab. in Alvestribua Styriae 2l. D.

85x. A. SIRENUELII. *Reichenb. Ubs.* ^ A e* J
 titwn /r. E. S. 5g. Hab. . . . 2L. D.

852. A. BERNHAUDIUM. *Reichenb. Ubs.* 34
 Hab. . . . 2f. D.

855- A. STFLICTUM. *Reich tub. Ubs.* 34 A/cou-
 t. 17 /. »J>«. m*. 1. 575. A. Napellida >^ J
 S. 39 Hab. in Alpestribus Knropae mediae 2i D

854. **ASCHLEICHKRI** W W , 5 M ^ ' v u i
 gare /?. pubasceiis *Dec. syst. i. 372.* Hab. in Hel-
 vetia 2l. D.

855- A. AMPLIFLOKUM. iJm A^S. *Ubs.* 27. Hal,
 in Alpibus Austriae 2\.. D. Sieber.

D. Corythaeola. Cor. decidua. Nectaria supina
Cassis fornicata aut conica. Stamina pilosa.

S56. A. HAMATUM. *Mdchenb. Ub.* 43. Hab. in
 Sudetis 2l. D.

815 £ u^: ^^HAMIDALE. *Miller. Reichenb. Ubs.* 4\$
 Hab. m Thuringia, Bohemia, Styria 2l. D

85<- A. STOERKEANUM. *JUuhenb, Ub<' in Na-*
pellus Suedia. ^6, A Acowt. fig. A, iniomontanuiB
W. E. 575. A. mtenediniui Oi-t. ifyst. i. 374.

859. A. V SIColor: *Reichenb. Ubs.* 50. Hab. in
 Helvetia

860 >^: **DECORUM.** *Reich. Ubs.* 5i. A. atrictuu"
 S. 39. A. medium *W. E. S. 39.* Hab. in
 eis 2l. D.

E. Toxic- *Cor. decidua. Nectaria supina. Cassk*
fornicata aut conica. Stamina glabra.

861. A. CERNUUM. *Koelle. W Sp 2. 1237. Rei-*
c W. Ubs. 45. Hab. in Alpibus GaVmaniae austro-
 Us, Helvenae 2l. D.

862. A. HEKEGYNUM. ^ < . *syst. i. 376. Reichenb.*
 [3s. 46. Hab. in Alpibus Helveriae 2t n

863. A. PANICULATUM. *Lam. ZUeT-q' ist. i. 375.*
Reichenb. Ubs. 1. 4b. Hab. in uiontibaa Galliae al-
 tioribus 2l. D.

F. Euchyla. Cor. decidua. Nectaria supina inflatcu

86% A. VOLUBILE. *Koelle W. E. 576, Reichen*
 Ubs. 40.

865. A. TORTUOSUIYL /[^]jE'676, *R*iche,ib. Ubs. AX.*
 866. A. ERiOSIEMON. *Dec. syst. 1. 677. Reichcüb. Ubs. 42. Hab. . . . 2J. D.*
 867. A. RECOGNITUM. *Rekhcnb. Ubs. 42. A. volubile Hort. Hab. . . . 21. D.*

G. Cammara. Cor. decidua. Nectaria erecta.

868. A. ILLINITUM. *Reichenb. Ubs. 54. Hab. in Helvetia 2J. D. Schleicher.*
 869. A. BREITERIANUM. *Rehhenb. Ubs. 54. Habitat . . . 21. D.*
 870. A. OTTONIANUM. *Reichenb. Ubs. 54. Habitat . . . 2J. f).*
 371. A. SPECIOSUM. /l«VA«ii. t/fc. 54.* *Habitat . . . 2J. D.*
 872. A. LEUCANTHUM. *Reichenb. Ubs. 55. A. album MoenJt. W, Sp. 12. 34. Hab * . . 2(., F).*
 873. A. GRACILE. *Reichenb. Ubs. 55. Uab. in Silesia, Thuringia, Tyrolia 2j. D.*
 874. A. RHYNCHANTHUM. *Reichenb. Ubs. 56. A. Cdiumarum /F. JE 576.*
 875. A. ROSTRATUM jB^rWA. *Dec. syst. 1. 376. Reichenb Ubs. 56. Hab. in Helvetian, Germanise australis Alpibus 2J. I>.*
 876. A. VARIEGATUM. *JLinn. W. E. 576. Reich. Ubs. 57.*

H. Lycoctona. Corolla decidua, Nectaria obliqua.

877. A. BARBATUM. *Patrin. Decand. syst. 1. 367. Hab. in Sibiria 21- D.*
 878. A. SyUARROSUM. *Dec. *yst. 1. 368. A. Pyrenaicum Unn. ff. JE 375.*
 879. A. PYRENAICUM. *Lam. Decand. syst. 2. 568. Hab. in Pyrenaeis 2J. D.*
 880. A. G^LLCTONUM. *Reichenb. Ubs. 67 Hab' in Hungaria, I Helvetia 21. D*
 881. A. OCrtHOLEUCUM. *Reichenb Ul*. 67. JV. £. 575. Dec, syst. *. 371. /iFl E. 6f5.*
 882. A. ALTISSIMOM. *Miller. Reichmb. Ubs. 69. /iT. E. S. 59. Hab. in Alpestribus Germaniae 2J. D.*
 883. A. TiJE^ypuoNUM. *Reichenb. Ubs. 73. A lycoctonum /[^]. £, 675.*

- 884[^] A. SEPTENTRIONALE. *TV. Sp. at.* 1235. *E. S*
 39. *Dec. syst.* 1. 370- Hab. in Europa boreali 2|.D»
 Specienim clescriptiones expectamus a cl. Reichen-
 bachio. Donee hae omnes apparuerint nomina specie*
 ruin tantum indicavi*

P O L Y A N D R I A .

P E N T A G Y N I A -

I. FICOIDEAE.

gS. REAUMURIA.

Linn. PP. E. 578.

- 885- R* VERMICULARIS. *Linn. PP. Sp. a.* i24g.
 Hab. in Europa australi, Oriente ©. T.
 886. R. HYPERICOIDES. *TV. JE.* 578. R. vermi-
 culata [^]J. *Marschall tour. cauc. s.* 17. 3. 375.

IL RANUNCULACEAE.

96. CIMICIFUGA.

Linn. fV.E.\$i6.

887. C. FOETIDA. *Lina\ fV. JB.* 157R *Dec. syst.* 1.
 888. C. PALMATA. *Michaux. Pursh. am. ft.* 379.
Dec. syst. 1. 383. Hab. in Virginia et Carolina ad
 rivulos montanoa 2f. D.

97. AQUILEGIA.

Idnn. W. JE. 577* #

889. A. VULGARIS. *Z,«IH. » ; JE-* 577. *Dtfr. jyst. »•*
 334-
 890. A« GLANDULOSA. *Fischer.* Caule muldfloro
 folio8of pedunculis petiolxs folisque subtas aubpubeff''

centibus, calcaribus incurvis petalorum limbo multo brevioribus, sty Us stamina superantibus, capsulis villosis. Hab. . . . 2|~ D. Cor. coerulea, magna.

89». A. ALPINA. *Linn. W. Sp. fl.* i246. Hab. in Helvetia 2f. D. Calcaria apice incurva. Cor. e coeruleo et Havo mixta, major ac in A. vulgari.

892. A. ATROPURPUREA. *IV. E: Sll- .Dee- &***' 1- S38.* A. viridiflora 0. *W. Sp. 2.* 1247. Cor. atropurpurea minor ac in A. vulgari.

893- A. CANADENSIS. *Uiai. W. E. ffl. JDec. eyst. r.* 337.

894. A. VIRIDIFLORA* *Linn. W. E. 577- *>***. *!***.* 1. 338.

98. NIGELLA.

Linn. JV. E. 577.

A. Pentagynae.

895. N. DAMASCENA. *Linn. fV. E. 577. Dec. sy&e; *• 331- 0. N. coarctata Gmel. bad. Dec. syst. 1. 23^s-*

896. N. SATIVA. *Lhm. PV. E. 578. Bee. syst. 1. 399.* Capsulae muriculatae, rostro solo patente aut reflexo.

897* N. ARVENSIS. *Linn. JV< E. 578. Dec. syst. 1. 329.* Capsulae laeves superne patentes cum rostro.

B. Decagynae.

898. N. HISPANICA. *Unn. fV. E. 578. Dee. syst. 1. 327.*

899. N. ORIENTALIS. *Limu fV. E* 578. Dec. syst. 1. 327.*



P O L Y A N D R I A .

P O L Y G Y N I A .

I. MAGJStOtIJCEAE.

9\$. DILLENIA*

Linn TV. Sp< 2. n5i.*

900. D. SPECIOSA. *Thunb. IV. Sp. 2. 1251. Dec. syst. 1. 4>6. (lab. in Malabaria, Java %.* C. An genus hujus ordinis naturalis?
901. D. AADICANS. *Hon. Kew. Nondum Horuit.*

100. ILLICIUM.

Litm. IV. Sp. 2. 1C54.

902. D. ANISATUM. *Linn. JV. Sp. 2. ia54. JB. S. 39. Dec syst 1. 44.1. liab. in Japonia > China t). C. Petala flavescencia interiora linearia.*
903. D. FLORIDANU^{IVT}. *Linn. fV. Sp. fl. 1254. E. S. 59. Dec. syst;. 1. 441. tiab. in Florida ^.* C. P«-tala rubra.
904. I PARVIFLORUM. *V^w^w. /F. JS. 5. 59. Dec. yyt. 1. 442. nab. in Florida t?. C. Petala flava omnia ovato - subrotnda.*

ioi, LIRIODENDRON.

Linn. IV. JE. 579.

905. L. TULIPIFERA. *Linn. fV. JS. 579. Dec. cyst. i* 461. /?. integrifolia.*

102. MAGNOLIA.

Linn. fV. E. 579.

906. M GRANDIFLORA. *Linn. PV. E. 579. Dec. syst. 1. 450. «) Elliptica, fiji) obovata, y) lanceolata.*
907. M. GLAUCA. *Linn. fV. E. 579. Decaud. syst.*

- 90B. Ms CONSPICUA. *Jilt. Kern.* 3. 330. M. Yulan
JDes/oiu. Dec. syst. 1. 455. Hab. in China t> T.
Folia ante flores.
- 9°9- M OBOVATA. *Thunb. TV. E.* 579- ^{De*} *syst.*
1- 456. M. purpurea *Jiot. M*g. t.* 390. *Andr. Jlep.*
324. M. discolor *Venlen. MalmaU, t.* 24. Cor. pur-
purea.
910. M. TOMENTOSA. *Thunb, TV. Sp.* 2. 1257-
M. gracilis *Salisb. par.* 87- M- Kobus *Dec. sysb.*
1. 456. Uab. in Japonia t>. T.
911. M. PUMILA. *Sims. Bot. Mag.* 977. *JU. Kew.*
3. 330. *Dec. syst.* 1. 458. Hab. in China t). T.
912. M. FIISCATA. *Sims. Hot. Mag.* 1008. *Ait. K.*
3, 33i. D^r. *syst. j.* 457. Hab. in China ^^;T. Cor.
parva \it in pr-
- 9i5. M. ANNONAEFOLIA. *SalUb. Farad, loud.* 5.
Hab. in China- *r) T. Cor. parva ut in pr.
914. M. ACUMINATA. *Him. TV. JE.* 579. *Dec. syst.*
1. 453-
915. M. TRI3PETALA. *Linn. TV. JE.* 578. M. um-
brella *Dec. syst.* 1. 452. Fol. longissima 1—i&pcd.
longa 5 6' lata
916. M. MACROPHYLLA. *Michaux. Ait. View,* 3.
331. "Dec. syst. 1. 464. Hab. in syivis Tenessece. "r).T» ,
- 917 M. AURICHLATA. *Linn TV. E* 579. *Decand-*
syst. i« 454. Folia basi cordata elongata.

103. MICHELIA.

Linn. TV. Sp. a. ia60.

918. M. CHAMPACA. *Linn. TV. Sp.* 2. 1S60. *Dec.*
syst. 1. 446. Hab. in India %. C. Folia 5—6' lga.
I' 4." lars. Cor. lutca.

II. ANNONACEAE.

104. UNONA.

7^1»R. Dec. sy\$st. 1. 485*

- 9«9. U. ODORATA. *Dwial. Dec. syst. i.* 49»- Uvar U
odorata fine. /?". *Sp. %. ia6a.* H»b. in Java et
China ^. C.

105. UVARIA.

Liim. TV. Sp. a. 1261. *Dee. syst.* 1. 481.

920. U. ZEYLANICA. *IAUI. fV. Sp. a.* 1261. D««.
ytt. 1. 48i Hab. in Zeylona *,. C.

106. ANNONA.

Linn. PV. E. 580. Dec. syst. i. 466.

921. A. MURICATA. *Linn. PP. 580. Dec. syst. li 467. Fol. 6' 10" lga. d 8" lata breviter et subito acuminata.*
922. "A. TRIPETAIA. *Linn. PV. E. 580. A* Cherhiolia Dec syst. 1. 473. Fol. 7' id' lga. 4' lata subtus tomentosa.*
923. A. LONGIROLIA. *Aubl. PV. Sp. 2. 1265^ JDec* syst. 1. 469. Hab. in Guyana % G.*
924. A. SQUAMOSA. *Linn. PV. Sp. & IG65. Dec, syst. 1, 572. Hab. in America xneridionail ^ C.*

107. ASIMINA.

Dec. syst. 1. 478.

925. A. PARVIFLORA. *Dec. syst. 1. 478. Porceliaj parviflora Pcrs. syn. 2. 95. Annona parviflora PV. E* S. 39. Hab. in Virginia — Georgiam t?« T. Aii- nona rufa Hb. Willcl.*
926. A. TRILOBA.. *Dec. syst. 1, 479. Annona tri- loba Linn. PV. E. 580. Fol. 5^t 8" lga. antice 2' b'' lata baai valde attenuata.*

II. RANUNCULACEAE.

ioa> HEPATIC A,

Linn. olim. PV E. 680.*

- 9»7. U₄ TRILOBA. *Dec. syst. 1. 216, PV. E_f 580.*

109. PULSATILLA.

Bauh. PV E. 580.*

- 928* P. PATENS. *Miller. PV. E. 580. Auemone patens Linn. Dec. syst. 1. 189**
929. P. \ERNALIS. *Mill. PV. E. 681. Anemone vernalis Linn. Dec. syst. 1. 189.*
- t)jo P> IALLERI. *PV. E. 6tti. Anemone Halleri Villars. PV. Sp. 2. 1273. Dec. syst. 1. 190. Aff. se- quenti. Folia pinnata quae in seq. bipinnata.*
- 93»- P. VULGVRIS. *MZZ M_k j; . 581. Anemon* Pulsatilla Linn. Dec* syst. i_# 197,*
- 932- P. PRATENSIS. *MUL W. JE" 581. ~~Anemone~~ pratensis Linn. Dec* sy*L. i_¥ 192.*

no« ANEMONE.

Linn. TV. JE. 5S«*

- 933- A. ALPINA. *Linn. TV. Sp* 2. 1275. Dec. syst. * 193.* Hab. in Alpibus Europae mediae 2l» D.
- 934; A. APIIFOLIA. *Scop. TV. Sp. 2. 1276.* A. alpina sulphurea *Dec* syst.;* 1. 194. Hab. in Europa media 2}. D.
- 935* A. CORONARIA* *Linn. Dec. syst. I. 196.* FoL minutim incisa laciniis a rhachi vix 1" longis,
936. A. PAVONINA* *Lam* Dec. syst. I. 198.* A. coronaria *TV. E. 531. sec. herb.* Folia laciniis a rhachi 8"—1' longis 2—5" latis.
- 937- A. STELLATA. *Lam. Dec. syst. 1. 199.* A. hortensis *FP'. E< 581* sec. herb.* Folia laciniis a rhachi 1' 2' et ultra longis 1—2" latis.
938. A. SYLVESTRIS. *Linn. TV. E. 581. Dec. syst. 1. 207.*
- 939- A. ALBA. *Juss. Dec. syst. I. 208** Hab. in Dauria 2f. D. Nostra* est A* ochotensis Fisch« quae descriptionibus et iconibus A. albae sat bene convenit.
- g4o. A. VIRGINIANA. *Linn. fV. E. 681. Dec. syst. I. 208** Fl. minores ac in reliquis.
- 94u A. NEMOROSA. *Linn* FV+ E. 58i* JOec. syst. 1. 203.*
942. A. RANUNCULOIDES. *Linn. TV. B. 581. Dec. syst. 1. 206.*
- 9*2. a. A. NARCISSIFLORA. *Linn. TV. E .3. 4o. Dec. syst. l* 212.* Fl. umbellati.
- QbZ. A. THALICTROIDES. *Linn. TV. JE. 682. Hort. her* £.44-* Thalicttrum anen&onoides *c c. syst. 1. 1^6.* Cor. alba.
944. A. APENNINA. *Linn. TV. Sp. 2. 1282. Dec. syst. 1. 202.* Hab. in montosis Europae australis et mediae 2f. D. Con coerulea.
945. A. BALDENSIS. *Linn. TV. Sp. 2. 1278. Dec. syst. 1. 203.* A. fragifera *Jacq. Linn. Murr. syst. 5io,* Hab. in Alpibus Helvetiae, Baldo 2(., F.

111. NARVELIA.

Dec. syst. 1. 167.

946. N. ZEYLANICA. *Dec. syst. »• ^7-* Atrageae Zeylanica *Linn. TV. Sp. 1287.* Hab. in Ceylonafe nexnorosis 2f. D.

90 POLYANDRIA. POLYGYNIA.

u s . ATRAGENE.

Linn. TV. JE. 582.

947. A. ALPINA. *Linn. TV. E. 582. Clematis alpina*
Dec. syst. 1. 165.
948. A. 81BIRIC V. *Linn. Sp. ed. I. 543. Alt. Kcw.*
3. 341. *Clematis sibirica Dec. syst. 1. 165. Hab, in*
Sibiria 2J. D.

113. CLEMATIS.

Linn. TV. E. 58-*

A. *Flammula. Involucrum o. Caudae caryopsU*
durn barbaba.

- 94g. CL. ERECT A. *Linn. TV. E. 583. Dec. syu.*
I. 135.
950. CL. FLAMMULA. *Linn. TV. E. 5B3. Dec. syst.*
X. 134. *Foliola minora ac in CL Vitalba.*
95r. CL. MARITJMA. *Allion. TV. Sp. s. i2g3« CI.*
Flammula maritima Dec. syst. X. 154.. Hab. in ina-
ritimis Galliae australia 1J. O. Foliola linearia.
952. CL. GLAUCA. *TV. E. 583. Dec. syst. 1, 136.*
Aff. C. Flamimilae, foliola glaucescentia.
953. CL. ORIENTALIS. *Linn. TV. Sp. 2. 1289. Dffc**
syst. 1. 135. Hab. ad Caucasum 2).. D. Fl. flavi
*odori**
954. CL. VITALBA. *Linn. TV. E. 583. Dee. syst.*
I. 154..
955. CL. VIRGINIANA. *Linn. TV. E. 583. Dec. syst.*
I. 142. *Cor. alba parva.*
956. CL. ANGUSTIFOLIA. *Jacq. TV. Sp. 2. 1293.*
Dec. iysl. 1. 154. C. Pallasii Gmel. syst. 873. Hab.
in Europa australi orientali et Sibiria 2±. D. Fo-
liola 2 4" lga 5 — 6" lata.
957. CL. VIORNA. *Linn. TV. Sp. 2. 1288. Dec and.*
syst. 1. i56. Hab. in America boreali 2J. D.
958. CL. CYLINDRTCA. *Dec. syst. I. i56. Cl. di-*
varicata Jacq. Eel. t. ,53. Hab. in America bo-
reali %. D.
959. CL. JAPONICA. *Thurib. TV. Sp. 2. 1291. Dee.*
syst. 1. 157. Hab. in Japonia lj. T.
960. CL. INTEGRIFOLIA. *Linn. TV. E. 583- Dec.*
syst. I. 158.

B. Viticella. Invol. 0. Caudae caryospidum non barbatae.

961. CL. FLORIDA. *Thwib. TV. E. 681. Dec. [syst. i. 160. Cor. magna alba.*
 962. CL. VITICELLA. *Linn. IV. E. 6g«. Dec. syst. 1. 160. Cor. coerulea et purpurea.*
 965. CL. CRISPA. *Linn. TV. E. 58^ Dec. syst. 1. 162. Cor. dilute purpurea.*

C. Gheiropsis. Involucratae.

964. CL. CIRRHOSA. *linn. TV. E. 582. Dec. syst. i. 162. Cor. alba*
 965. CL. BALEARICA. *Lam. Dec. syst. 1. 164. Cl. calicina Ait. ff>. E. 583. Cor. pallide flava maculis rubris.*

1'4. THALICTRUM.

Linn, IV. -E.^585.

A. Tripterium. Fericarpia angulis alatis.

966. TH. AQUILEGIFOLIUM. *Linn. TV. E. 581. 'Dec. syst. J. 169. Cor. purpurascens**

B. Pericarpia striata.

a. Floribus monoids, dioicisve.

967. TH. DIOICUM. *Linn. fV. 6>>. "fl. 1296. Dec. syst. 1. 173. Hab* in America boreali 2J. D.*
 96/u TH. PURPURASCENS. *Linn. IV. Sp. a. 1299, Dec syst. 1. 174. Hab. in America boreali 2J- D, Caulia purpurascens j stamina purpurascencia.*

b. Floribus hermaphroditis.

969. TH. PETALODEUM. *JLfnu. TV. Sp. s. 1302. Dec. syst. i. 176. Hab. in Dauria, Altai 2J- D. Pet. sat xnagna**
 970. TH. ALPINUM. *Linn. TV. Sp. 2. 1295- Dec. syst. a. 176. Hab. in Alpibus Europae borealiis 2|.*T. Caulis vix ultra 6' altus.*
 971. TH. FOETIDUM. *Linn TV. E> 583- Decand. syst> I. 17<< Foliola a" longa lataque.*
 972. TH* SI* IRICUM. *Linn. TV. Bs 584. Dec. syst. 1. 177. loliola niinuta 3" lga et lata. Habemua*

quoque varietatem nomine Th. ruthenici, foliolis
5—8" lgis. 4-6" lata.

973. TH. MINUS. *Linn. TV. E. 584. Dec. syst. 1. 177.* Foliola 8" lg^a* 6" lata ovata sub cordata glaucescentia. Fl. cernui laxi. Th, glaucescens TV. JE. S* 40. ab hoc non differt. Th. trispermuin Fisch. quod in horto habemus, an hujus varietas?
974. TH. ELATUM. *Jacq. TV. JE. 584- Dec. syst. I. 178** Foliola ovata cordata ut in pr. majora i^r lga. et lata. Fl. erecti laxi. Th. ambignum Schl. habet foliola paullo magis rugosa et glaucescentia.
975. TH. MAJUS. *Jacq. TV. 1JE. 584. Dec. syst. 1. 179.* Foliola basi magis attenuata ac in pr. Fl. erecti laxi.
976. TH. NUTANS. *Desfont. TV. JE. S. 40. Decani, syst. I. 179.* Hab. in Alpibus Sabaudis 2J. D. Vaido aff. pr. nec nisi fructibus majoribus nutantibus diversum, Non in Hb. W»
977. TH. DIVERGENS. Th. divaricatum *Spreng. U. pugill. 1. 40** Hab. in Sibiria 2f. D. Valde aff. pr. at folia subtus saltern nervis pubescentia. Glabrescit in horto.
- 978* TH. MEDIUM. *Jacq. fV. E. 584- Dec. syst. 1. 179.* Foliola forma varit at multo angustiora ac in Th. elato et majori semper cuneiformia. Fl. suberecti laxi.
979. TH. CONCINNUM. *PV. JE. 584- Dec. syst. 1. 177.* Valde affine pr. at foliola in euperioribus multo minora ac inferioribus. Fl. cernui laxi.
981. TH. ACUMINATUM. *Spreng. pug. 2. 68-* Habitat . . . 2J. D. An diversum a Th. medio?
982. TH. GALIODES. *Nestler. IV. E. 685. Dec. syst. 180.* Differt a seq. praesertim rad. repente. ToL I—fi' longa 1" lata.
983. TH. ANGUSTIFOLIUM. *JLinn. fV. E. 584. Dec. syst. i. 181.* Foliola paullo latiora ac in pr. ,2—3", lata.>
984. TH. DIVARICATUM. *fV. E. S. 40.* Caukstriato ramis divaricatis, radice fibrosa., panicula diffusa, floribus erectiusculis, foliorum eegmentis linearibus angustissima. Hab. . . . 2j. D. Valde affine Th. galicidi at caulfe ramis divaricatis. Folia sessilia basi vagina laxa albente. Foliorum segmenta i^f lga. vix i^r lata. Fl. densiores ac in affinis.
- g85. TH. LUCIDUM. *Linn. TV. Sp.2, 130/j. £. S. 40.*

- Dec. syst. i. igi. Hab. circa Parisios 2L. D. Foliola I' et ultra longa 2." lata ultimum saepe lobatnm. Th. laserpitifolium TV. E. S. 40. sec. herb, et hort. non differt*
986. TH. NIGRICANS. *Jacq> TV. E. S. 40. Decand. syst.:. 1. 182. Hab. in Europa media 2J. D. Vix differt a Th. flavo, canlis magis ramosus ramis divaricatis.*
987. TH. FLAVUM. *Liim. TV. E. 585. Decand. syst. 1. 182.*
988. TH. SIMPLEX. *Linn. TV. Sp. Q. 1301. Decand. syst. 1. 183. *Hab. in Suecia, Norvegia, Delphinatu 2I. D. Aff. pr. caulis minor simplex.*
989. TH. SPECIOSUM. *Enc. mtth. Dec. fr. 4. 878- Th. glaucum Desfont. Dec. syst. 1. i84. Hab. in ^Europa australi 2J. D. Herba glauca foliola cordata subtus con color a. Fl. clensi,*
990. TH. RUGOSUM. *A\|t. TV. Sp. 2. 1298' Dec. syst. 1. i85. Th. discolor W% jE. S. 40. Hab. in America boreali 2J. D. Foliola ut in pr. magis lucida. Caulis virescens.*
- 99c. TH. MEXICANUM. *Dec. syst. 1. 187. Hab. in Regno Mexicano 2JL T. Folia repetito-ternata, foliola subrotunda subcordata haud profunde incisa laciniis obtusis cum acumine parvo. Fl. virescente9.*
- 992- TH. TUBEROSUM. *Linn. TV. E. 584- Dec. syst. I. 186. Fl. albi magni.*

115. ANAMENIA.

Venten. TV. E. 585.

995. ^LASERPITIFOLIA. *Vent. TV. E. 585- Knowltonia vesicatoria Sims. Dec. syst. I. fiig. Adonis vesicatoria Linn. Suppl. TV. Sp. 2. 1307.*

116. ADONIS.

Linn. TV. E. 586.

994. A. AUTUMNALIS. *Linn. TV. E. 586. Dec. *-***}•*
995. A. CITRINA. *Haffm. Dec syst. 1. &*3- «ab - in arvis Germaniae Q. D. Flos parvus inter folia subse9\$ilis.*
996. A. AESTIVALIS. *Linn. TV. E. 586. Dec. syst. I. 5223.*
- 997_t A. FLAMMEA. *Murray. Dec. eyst. x. 223. Hab.*

94 FOLYANDRIA. POLYGYNIA.

inter segetes Germaniae Q. D. Differt a pr. petalis acutis

998- A. VERNAUS. Linn. W. E. 586. Dec. *Jyst.* i. 224*

999. A. APENNINA. Linn. fV. JB. 586. A. vernalii Mentzelii Dec. syst. 1. <225.

117. RANUNCULUS.

JLUtn. W. E. 686.

A. *BatracJia. Cor. basi exsquamata.*

1000. R. HEDERACEUS Linn. PV. Sp o I<^T
Dec. syst. 1. 203- Hab. ad scaturigines et fonte
Europae occidentalis 2}. D. _G nte|

1001. R. AQUATILIS. Linn. W. E 691. Dec. *syjt.* I. 234. Schlechtendahl. RatiuncuL I. 7. 2. 5. " " "

-B, *Ranunculi genuini. Cor. basi squamata.*

a. *loliahicisa. Cor. albae, carpellae laeves.*

X002. R. ALPESTRIS. Linn. fV. Sp. a. itet. JB. 5. 40. Folia ambitu rotuntlo plus minus incisa. CauL subuniflorus. Cor. 4 - 6" lga.

1003. R. ACONITIFOLIUS. Linn. fV. E. 588. Dec. *yrt. I. 240. et. Var. R. platai^ifoliu* Linn |/f. sp. a. >3i6. nee non R. znedius Bvrnh. c/r Sc/ilechtend. Ranunc. 1. r4.

100*. R. LACERUS. Bellard. Dec and. syst. 1. 242. Hab. in pascuis Alpium Valesiae, Delphinatus, p_edc-montii 1>. D. Fol. basi integra apice incisa.

4. *Folia Integra, cor. alba, carpellae laeves.*

'005. R. PYRENAEUS. Zi w. / ^ . Sp. 2. i300." 7) ^ . W ». 243. Var. R. plantagineus Allion. ^r p_ed. t. _{76.} **pyrenaeorum pas-**
cuis

1006. R. AMPLEXICAULIS- Linn. fV. E Mi D**
syst. 1. 246. Fol. 1 — 2' lata. , ~ ~ " ~ ~ ~

1007. R. PARNASSIFOLIUS. Linn. W. Sp. 2 I;/IO
X)ec. syst. J. 244. Hab. in Alpibuj et Pyrenaeif alJ
tissimis 2f. D.

• *folia inlegra, corolla flava, rod. fasciculata.*

X008. RR. GRAMINEUS. Lim. K\ £. 587. D_sCt *syst.* 1. 240.

d. Folia integra, corolla flava, rad, fibrosa,

1009. R. LINGUA. *Linn. TV. E. 587- Dec. syst. i. 246-*
 1010. R. O'HIOGLOSSIFOLIUS. *Dec. syst. 1, 248. Schlechtend. Ranunc. 2. 19. R. cochlearifolius Hornem. ha/n. 529. R. polyphyllus TValdst. Kit, Dec. sysc. r« 2S0. R. minimus TV. 25, S. 40. Hab. in Europa australl O. D.*
 1011. R. S ^LSUGINOSUS. *Pall. TV. E. 587. Dec. syst. 1. 251. R, ruthenicus W. E. S. 40.*

d. Folia incisa, corolla flava, radices grumosae.

1012. R. FUMARIAEFOLIUS. *Desfont. Dec. syst. 1. 067. Hab. « . . 2L D.*
 1013. ft- I'EDATUS. *IValdst* Kit. IV* E. 588- Dec. syst. 1. fl(-8«*
 1014. R. MONSPELIENSIS. *£/»*/• D^c. syst. I. 260. Schlechtend, Ranunc. 1. 26. R. illyricus //^ E, 698.*
 1016. a. R. ASIATICUS. *Linn. TV. E. 539. Dec. syst. 1, 261.*
 1015. R. ILLYRICUS. *-Li////. D<rc. syst. 1. 209. R, sericeus IV. E. 589. Folia superiora in multo longiores Bicinas secta qnain in pr.*
 1016. R. OXYSEERMUS. *PV. Sp. 2. 1328- Dec. syst 1. 258- Hab. in Tauria et ad Caucasian 2j. D. Valde Lirsutus. Cor. parva.*
 1017. R. THORA. *Linn. TV. Sp, fi. 131Q. Dec. syst. 1. 264. Mab. in Alpibus Europae Q. F.*

e. Folia incisa > corolla flava, rad, Jlbrosac f carpellae laeves,

1018. R. AURICOMUS. *Linn. W. E. 587- Dee. syst. I. 266. Sch eehtend. Ranunc. Q. 7. Var. major. R. cassubicus Lhin. W. E. 587» Dec. syst. I. 267.*
 1019. R. ABORTIVUS. *Linn. TV. E. 588. Dec. syst. 1. 2f8* AfF. pr. calyce glabro differt.*
 1020. R. SCELEHATUS. *Linn. TV. E. 588. Decani. syst. l. 268-*
 1021. R. NIVALIS. *Linn. TV. E. 589. D^ W*- 1- 273* Caul, uniflorus, cal. villosus.*
 1022. R. HYPERBOREUS. *Linn. TV. Sp. 2. 1382. Dec. syst. 1. 272. Schlechtend. ran. 2. 12. Hab. in arcticis regionibus 2J. F.*
R. frigidus TV. E. 587- periit.
 1023. R. MONTANBS. *TV. E. 5Qg. Dec. syst. ft*

96 POLYANDRIA. FOLYGYNIA.

- 27S. *R. gracilis* Dec. I. c. Caulis uniilorus ant pan-
ciflorus, cal. glabriusculus.
- XO24. R. GOVANI. TV. E. 539. Dec. syst. 1. fl₇₇.
Schiechlend. ran. 2. 21. Major, montano. Fol. su-
periora involucrum fere mentiuntur.
2025. R. ACRIS. *JLbui. TV. E. 690. Dec. syst. 1.*
~~277~~
1026. R. POLYANTHEMOS. *Linn. W. Sp. 2. 1325.*
E. S. 40. Dec. syst. 1. 279. Hab. in Germaniae
pratis 4. D.
- ioa₇-^R. NEMOROSTJS. */?.* pauciflorus *Dec. syst. 1.*
280. *R. ponticus TV. E. S. 40. R. aureus. ^c^/.*
cflfj. *R. tuberosus Lapeir. Dec. syst. i_w 181.* Hab. in
Alpibus Helvetiae 2J. D. Pr. affinis quidem at folia
multo minus chssecta. Schlechtendalius conjungit *ran.*
2. 35. *R. tuberosus* habet lacinias foHorum magis
acutatas ac *R. nemorosus* at certe non differt.
1028. R. LANUGINOSUS. *Linn. W. E. 59. \Dec.*
Syst. 1. 280.
1029. R. REPENS* *Linn. TV. Sp. 5go. Dec. syst.*
1. 285.
- 2o3o. R. PENNSYLVANICUS. *Linn. Suppl. W. E. 5QQ.*
Dec. syst 1. 2QO. Cor. parva- Fol. fere ut 'n R,
aconitifolio. Caulis pilis longis patulis.
1031. R. BULBOSUS. *Linn. TV. E. 590. Dec. syst,*
1. 295-

*/. Folia incisa, cor. (lava, rad. fibrosae_f carpellae
tuberculatae 5 echinatae.*

1032. R. PHILONOTIS. *Ehrh. Dec. syst. 1. 296.*
Hab. in Europae uliginosis 2J. D.
1033. R. ARVENSIS. *Linn. TV. E. 590. Dec. syst.*
I- 297.
1034. R. MURICATUS. *Linn. TV. E. 5go, Decand,*
syst. I. 290.
1035. R. PARVIFLORUS. *Linn. ?p. '£. 5g0# Dec,*
syst. I. 300.

118. CERATOCEPHALUS.

Moench. Pers. Dec. syst. 1. 230.

1036. C. FALCATUS. *Pers. Dec. syst. 1. 230. Ra-*
nunculus falcatus Linn. JV. £. 590.

119. FICARIA*

Dillcn Jussieil. Dec. syst. 1. 304.*

- 1037- F> RANUNCULOIDES. *Dill. Dec. syst. 1. 304.*
 - Ranunculus Ficaria *Linn. TV. E. 586.*

120. CALTHA.

*Linn. TV. E. 592**

- io38. C. PALUSTRIS. *Linn, TV. E. 593. Dec. syst. t. 308-*
 io3g. C, RADICANS. *Forst. Ait. Kew. D[^]. syst. 1. 309,* Hab. ad lacus et riyulos Scotiae 2f. T« Folia acute crenata. Gaulis radicana. Simillitna pr»

121. TROLLIUS,

Linn. TV E. 591**

1040. TR. EUROPAEUS. *Linn* TV. E. 591. DecamL syst. 312.* /» parvifloma, quem nomine Tn taurici habemus. 2
 1041. TR. ASIATICUS. *Linn. TV. JB. 591. Dtcana. syst. 313.* Magnitudo pr. cor. patens.
 1042* TR. AMEKICANUS. *MiMenb. Dec. syst. 314.* Tr. laxus *Pursk. am. 2. 391.* Hab. in Pensylvani* et Noveboraco 4« D. Minor Tr. europaeo*

122. ERANTHIS*,

Decani, syst. 1. 314;

- 104s. £. HYEMALIS. *Dec. syst* 1. 314.* Hellebores hyemali* *Linn. TV. E. 591.*

123. HELLEBORUSw

Linn. TV. E. 691.

1044. H. NIGER. *Lam. TV. E. 5QK Dec. syst. 1. 3x6.*
 1045. * H. PURPORASCENS. *Waldst* Kit. TV. E. &9&> Dec^syst^u Ji8-* Herbaet flores e viridi purpurascences. 1
 1046. H. ODORTJS. *TValdst. Kit. TT.E. 592. Dec. syst. I. 318.* Folia pedata, foliola «errata et dupli* cato- serrata, cor. viridb.
 1047. H, VIRIDIS. *Umu W. JE. 59*.* *Derand. syst. 1. 318.*

Pars II.

G

1048. H. DUMETORUM. *TVaUst. Kit. TV. E. 5g2*,
 Habitus praecedentis, et magnitudo foliorum at folia
 pedata, serraturae apice mucronulatae.
1049. H. FOETIDUS. *Linn. W. E. 592. Dec. syst.*
 1. 321.
1050. H. LIVIDUS. *Ait. JV. E. 592. Dec. syst. 1.*
 3a2. Minor pr. folia ternata argute serrata.

124. COPTIS.

Salisb. Dee, syst. 1. 321.

1051. C* TRIFOLTA. *Salisb. Pursh. Dec. syst. 1.322**
 Helleborus trifolius *Linn. TV. SJK 2. i338. 4> D-*
 Hab. in Islandia, Groenlandia 7|. F.

125. ISOPYRUM.

Linn. TV. E. 691.

1052. I. THALICTROIDES. *Linn. TV. E. 531. Dec.*
syst. I. 323.
1055. I. FUMARIOIDES- *Linn. TV. E. 691. Decand**
BySt. 1. 3S4.

D I D Y N A M I A.**G Y M N O S P E R M I A *****/ . L A B I A T A E O M N E S .**

ifl6. AJUGA.

1054. A. ORIENTALIS. *Linn. TV. E. 695.*
1055. A. PYRAMIDALIS. *Linn. TV. E. 5g5. Differl:*
 a seq, cujus folia radicalia in varietate caulinis majora*
 ^tracteis non angulato-trilobis. Ab A. alpina iloribu*
 utrinque 3 nee 10. In W. Hb. loco A. pyramidalif
 var. seq.
- io56- A. GENEVENSIS. *Una, TV. E, 695.*
1057. A. ALPINA. *Linn, TV. E. 595.*

1058. A. REPTANS. *Linn. PP. E. 595.*
 1059. A. IVA. *Schreb. IV. Sp 2. gn. Teucrium*
lva Linn. Sp. 787- Hab_k in Emopae austrahs lapi-
doais Q.'T. Cor. flavà.
 1060. A. CHAMAEPITYS. *Sehrtb. W* Sp. 3 10. E.*
S. 40. Teucrium Chamaepitys Linn. SJJ. 787- Hab.
in Europae mediae lapidoais ©. T.
 1061. A. FURCATA. • Foliis f etiolatis aubcordatis ovâ-
 tis acuminatfs acme crenatis hirsutis. thyrsuti⁹ axil-
 laribus peduncldtis. Hab. ih NepaUl? 2j. C. Planla
 habitus alieni et certe Plectranthi, quam quoque no-
 mine Plectranthi furcati habeiuus. Caulis 1—2 ped.
 altus hirtus. Folia petiolo 6" lgo, lamina 1^ 4" lga.
 X^f lata aciita acute crenata inollissime hirsiiita. Pe-
 dunculi axilla res 5 — 6" lgi. turn bracteolati, bracteolis
 oblongis 2' lga. serratis mollibus; pedicelli brevissimi
 tinde flores fere capitellati. Calyx t" lgu. quinque-
 fidus subaeçpialis pilostis, dentibas acatis. Cor. 2—3'
 lga, tubo tenui hirto basi recto superne sub limbo
 gibbo; galea brevissima vix emargindta recta rlibra*
 labio tnajori subtrilobo, laciniis lateralibus obtusissimis
 reflexis, medio par urn producto rotundato rubro. Sta-
 mina subaequalia galeam fere superantia. Stylus br&-
 Vior,

127. TEUCRIUM,

Linn. TV. E. 695.

A. *Folia multijicla.*

- Io6r. A. T. CAMPANULATUM. *Unib tF. £. 698**
Cot. albida.
 1062. T. ORIENTALE. *Linn. fV. E. 595. Cor* coe-*
rulea.
 1063. T. BOTRYS. *Linn. fV. E. 696. Cot. purpurea•*

B. *Inbegrifolia.*

- Jo6i. T, FRUTICANS- *Linn. fV. £. 536.*
 1065. T. CRETIGDM. *Linn. W. E. 59^.* **Nostrum**
 est T. brevifolium, nam cal. noil apiriosi. Nee
 planta sibirica calyces spinosos habet. Folia ill »ibi*
 rico 8 — 10" lga. vix 2" lata.
 1066. T. MULTIFLORUM. *Linn. JV. %- 59⁶.*
 ^067. T. LAXMANNL *Linn. fV* & 696. k Cor. flava*
*purpureo * lineata.*

100 DIDYNAMIA. GYMNOSPERMIA.

1068. T. ASIATICUM. *Linn. TV. E. 597. Fol. i^r a^{''}*
Iga. 2" lata.
- 1069 T. CUBENSE. *Linn. TV. E. 597. Fol. i^r a^{''}*
longa 6" lata profunde serrata.
1070. T. ARDUIJMI. *Linn. TV. Sp. 3. 22. Hab.*
in Creta % T.
1071. T. VIRGINICUM. *Linn. TV. E. 597. Fol. 3^r*
6" Jga. I 6" lata. Cor. coerulea.
1072. T. INFLATUM. *Swartz. W. Sp. 3. 33. Hab.*
in Jamaica 2_l. C.
- 1073- T. HIRCANICUM. *Linn. TV. R. 97. Folia*
i' 3" lg 1' 2' lata.
1074. T. BRACTEATUM. *Desfont. TV. Sp. 3. 2_Q*
Hab. in America boreali 2_j. T. _o V#
1075. T. SCORODONIA. *Unn. TV. E. 597.*
1076. T. BETONICUM. *HHcrU. TV. £. 697.*
1077. T. MXSSILILNSE. *Linn. TV. E. 593. Odor*
foliorum olei rancidi.
1078. T. ABITILOIDES. *Linn. TV. E. 507. Folia*
5' Iga 4/ 6" lata.
1079. T. SCORDIUM. *Linn. TV. E. 598.*
1080. T. SCORDIOIDES. *Schreb. PK. Sp. 3. a₇.*
Hab. in Europa australi 2_j. T. A pr. hirsutie praesertim differt.
1081. T. CMAMAEDRYS. *Linn. TV. E. 508.*
1082. T. LUCIDUM. *Linn. W. E. 598. Affine pr.*
at magis erectum, caules glabri.
- 1085 T. FLAVUM. *Linn. W. E. 598.*
1084. T. MONTANUM. *Linn. W. E. 593. Fol. 8"*
Iga 2" la U.
1085. T. SUPINUM. *Linn. TV. Sp. 3. 32. Hab. in*
Europa media 1_j D. Fol. acutiora angustiora ac in
praecedemL
1086. T. PSEUD-HYSSOPUS. *Schreb. TV. Sp. a. 37.*
Hab. in montibus aridis apricis Cretae, Italiae % T.
Fol. antice crenata. • Corymbi subglobosi. Cal. dense
lanata. Cor. alba. %
1087. T. POUUM. *Unn. TV. E. 695. Cor. duplo*
minor ac in pr. Fol. angustiora.
1088. T. CAPITATUM. *Linn. TV. Sp. g. 33. Hab.*
in Hispania, Gallia "t). T. Caulis erectus. Cor. pur-
purea in nostra. " †
- 1089- T. ALREUM. *Schreb. TV. Sp. 3. 34. T. fla-*
vicans *Enc meth. S. 692. Cor. flavis et bractea Ha-*
vicantibus insigne.

DIDYNAMIA. GYMNGSPERMIA. IOX

1090. T. LUSITANICUM. *Schreb. TV. Sp. 5. 58.*
 Hab. in Lusitaniae inontibus calcareis ^ T. Caulis
 erectus ut in T. capitato at major. Cor. **alba.**

128. SATUREJA.

Linn. TV. JE. 599.

1091. S. JULIANA. *Linn. W. E. 599.* Fol. 8" **longa**
 1" lata subtus utique^Krenosa.
1092. S. TENERIFFAE. *TV. E. S. 40.* Hab. in **Te-**
 neriffa? 2J. D. Fol. 5" longa 1" lata inferiora latiora
 acuta xnargine revoluta pubescentia. Ped, axillares a"
 lgi. multiHori, pedicelU fere 1" longi, bractee calyci-
 bus xnulto minores. Cal. 2" longi pubescentes, den-
 tes breves. Cor. purpurea.
1093. S. GRAECA. *Linn. TV Sp. 3. 43. E. S. 40.*
 Hab. in insulis Archipelagi 2J. T. Fol. inferiora 5"
 lga. 9—3" lata superiora angustiar. Bractee florid
 bus iniores. Cal. 2^{l'} lg. Cor* major ac in 5. Iu«
 liana.
1094. S. THYMBRA, *Linn- W. E. 599.* Tol. valde
 punctata pilis divaricatis. Verticelii densi.
1095. S. ALASTRIS. *Linn. TV. E. 599.* Fol. 4—5"
 longa &—4" lata. Cor. alba.
1096. S. HORTENSIS. *Liun. TV. E. 599.*
1097. S. TE\U1FO£JA. *Tenor, neap.* Caulis erectus
 ramosus pilis patentibus. Fol. inferiora t^{l'} lga. 1" Ua.
 superiora. angustiora hirta acuta. Ped. uniflari axilla-
 res 1' 1. Cal. 2" 1. Cor. parva.

i«9, THYMBRA,

Linn. TV. Sp. 3. 46.

- iog8. TH. SPICATA.** *Linn. TV, Sp. 3, 46.* Hab. in
 Graecia, Oriente Ij. T,

130. HYSSOPUS.

lAun. TV. E. 599.

1099. H. OFFICINALIS. *Linn. TV. E. 699.*
1100. H. ORIENTALIS. *Linn. TV. E. 599-* H- an-
 gustifolius *Marschall. taur. eauc. 1, 5i* 3- 399-*
1101. H. LOPHANTHUS. *Linn. TT. E. 6QO.* Cor.
 Aava.
- 110a. H. NEPETOIDES. *Lin** \TV. JS. 600.* Cor.
parva albida.

1105. H, SCROFULARIAEFOUUS, *Linn, TV. E. 600*,
Cor, încarnata major ac in pr.

131, NEPETA,

Liw, TV. E. 600

1104, N, CATARIA, *Linn, TV. E. 600*, ct var, *dm*
triodora. JL

no5< N. CIUSPA. *TV. E. 600*

n06. N. PAMSONICA. *E. 600*, Foli*
inferiors petiolata superiora sessilia. PI. alta.

1107. N. COLRULEA *Linn. TV. Sp. 3., 61. E. S,*
40, Hab. , . , 4. D. ^{Fol}- sessilia 2' g. x' laU
^upra pnbesrentia subtus tenui tomentosa, Cal. to»
ipentosi. Bracteaq et calyces apice violacei,

U08. N. VIOI^ACEA, *Linn TV. Sp. 3. 51. E, S. 40*,
Hab. in Europa australi 2\.. D. Differt a pr. foliia
pubescentibus utrinque vhenlibus nee subtus tomen-
tosis. Cal jmbeicenes nee tomeutosi. Bractea et
calyces apice violascentes.

U09. N. UCHANIC\ . *Linn. TV, Sp. 3, 51, E. S<*
40, Hab, in Europa australi orientali, D. Folia,
subsessilia glabriuscula. Cal. subtomentosa, Cor, alba
galea tomentosa.

U10, N. NUDA, *Linn. TV. Sp. 3, 53.* Hab, in Eu-
ropa australi 2f. D. Folia superiora subsessilia gla-
briuscula. Cal, subtomentosi cum caule superne vio-
lascentea ut in N. violacea. Cor. alba, ValdQ affl-
nes quatuor species modo dictae.

U11. N. LONGIFLORA. *TV. E. 601.* N. calvaefo-
lia *Pers. syn. X. 115.* N. Mussini *Marschall. t. c.*
2. 3g. 3, 590. *Afhn.* N. coeruleae at pet. 4 — 6"
lgi., corollae longiores ultra 6" lgae. Plantam habe»
mus inter hanc et sequentem intermediam N Mus-
sini nomine, caule magis erecto quam in N. longi,
flora, humiliore qqam in sequenu, floret densiores
ac in utraque,

U12. N. GRANDIFLORA, *Marschall. taur. cane. %,*
42. 3. 392. N. colorata. *TV. E. 600.* N. melissaefo-
lia *Fcrs%syn. 2, 115.* Aff< |pr, caulis erectus altui,
corollae ft" lgae, et ultra.

U13, N, NEPETELLA. *Linn. TV. JE, 601,*

in4, N. GRAVTOLENS. *Villarr. TV. E, 601, Dif**
fert a pr. foliis *wn* cordatis sed ad basin **cuneatis,**

1115. *N. ITALICA*. *Linn. TV. E. 602*. Verticilli sessiles bracteis linearibus acutis obvallati, Cor# alba rubro punctata.

1116. *N. MARRUBIODES*. *TV. E. 603*. Affin. pr. bractee breviores, cor. purpureae. *N. teucroides* *fV_m E. S. 40* • sec. hb. et hort. non differt.

1117. *N. RETICULATA*. *DM font. TV. E. 603*. Bractee juniores ac in juvene, anthurus non ita densus.

1118. *N. TUBEROSA*. *Linn. W. E. 603*,

1119. *N. MULTIFIDA*, *Linn. TV. E. 605*. Fol. hinc inde pinnae bifidae.

1120. *N. BOTRYOIDES*. *Ait. W. E. 603*. Fol. subbipinnatifida.

N. frutescens ex insula Sb. Vincent et *N. melissae* folia ex insula Trinidad nonnulla floruerunt

13 a. ELSHOLTZIA.

TV. E. 603.

1121. *E. CRISTATA*, *TV. E. 603*. *Hyssopus ocyrenifolius* *Euc. meth. 3. 179*.

1122. *E. OCYROIDES*. *Pers. syn. 2. n4*. *Mentha ocyroides* *Enc. meth. 4. 103*. Hab. in India orientali.

133. LAVANDULA.

Linn. TV. E. 604.

1123. *L. SPICA*. *Linn. TV. E. 604*.

1124. *L. LATIFOLIA*. *Ehrh. TV. JE. 604*,

1125. *L. STOECHAS*. *Linn. TV. E. 604*.

1126. *L. DENTATA*. *Linn. W. E. 604*.

1127. *L. PINNATA*. *Linn. Suppl. 604*.

1128. *L. FORMOSA*, *Dietrich. Lexic. Nachtr. Habitat, . 2*. T. Folia pinnata pubescentia, «pica composita laxa. Differt a *L. pinnata* uti *L. abrotanoides* a *L. multifida*.

1129. *L. MULTIFIDA*. *Linn. TV. E. 604*.

1130. *L. ABROTANOIDES*. *Lam. TV. E. 605*.

134. ANISOMELES.

Brown Ait% K*w. 3. 364*.

1131. *A. OVATA*. *J8r. Ait. K. 5. 364*. *N^o P^{et}** indiff. *Linn. TV. Sp. 1. 47*. Hab. in India orient. (c) ^o.

135. SIDERITIS.

Linn. H\ E. 605.

A. Ebracteatae, bracteis veris nullis.

1132. *S. CANARTENSIS. Linn. TV. E. 604.*
 1133. *S. CANDICANS. Linn. TV. E. 604. Cor. flava
 fuscis-marginata.*
 1134. *S. CRETICA, Linn. dtr. E. 604. Folia pr. •
 Cor. alba.*
 n35. *S. MONTANA. Linn. W. Sp. 3. 54. E. S. 40.
 Cal. apimilosi- Cor. flava.*
 n36. *S. ELEGANS. Murray. W. JS, 606. S. nigri-
 cans Ene. meth. 2. i63.*
 1137. *S. ROMANA. W. Sp. 3, 365. Hab. in
 Europa australi Q. D.*

JB. Bracteis veris integerrimis.

1138. *S. SYRIACA. W. Sp. 3. 65. Hab. in
 Italia, Creta, Oriente t. T.*
 i» 39« *S. TAURICA. W. Sp. 3. 606. AS. pr. Bractee
 longius acutatae. Cor* flavescens.*
 1140. *S. PERFOUATA* Linn. fT. E. 606. Glabrius-
 cula«*

^ C. Bracteis veris dentatis.

1141. *S. HYSSOPIFOLIA. Linn. W, Sp. 3. 69. E. S.
 40. Fol. crena una alterave aut integerrima mu-
 cronata. Hujus varietas est S. alpina TV. E. S. 40.
 cujus folia pluribus insignita sunt crenis.*
 1142. *S. FOETIDA. Desfont. TV. E. S. 40. S. hys-
 sopifolia ? Pers. syn. 2. 118. Foliis sessilibus oblon-
 gis basi attenuatis obtusis subcrenatis, anthuro denso.
 Hab. •'. . 2J..D. Fol. i' lga. 6" lata. Anthuro denso
 xiec basi laxo a pr. differt. Cor. flava.*
 1143. *S. SCORDIODES. Linn. TV. E. 606. Cal.
 longius spinosi ac in pr. iiujus varietas S. scordioi-
 des fruticulosa Pers. syn. 2. 118- fol- angustioribus,
 caule fruticnloso.*
 1144. *S. HIRSUTA. Linn. W. Sp. 3. 70. Hab in
 Europa australi %. T. Galea minus profunde incisa
 ac in pr.*

136. BYSTROPOGON.

VHerit. W. E. 607.

- n45- *B. PLUMOSUS. VHerit. TV. Sp. 3, 72. Men-*

tha plumosa *Limu Suppl.* 273. Hab. in Canariis
tt. T. Infl. paniculata.

1146. B. PUNCTATUS. *L'Hertt. JV.* & 607. Infl.
subcapitata. Fol. utrinque viridia.

137. MENTHA.

Linn. JV. E. 607,

An/Spicabae.

1147* M. SYLVESTRIS. *Linn. W. E.* 607. M. syl-
vestris cretica a Siebero missa a nostrate nil differt.

1148. M. NEMOROSA. *TV. E.* 607. Fol. latiora ac
in pr.

1149. M. NILIACA. *Vahl. TV. E.* 607.

1150. M. VIRIDIS. *Linn. TV. E.* 609, Fol. longiora
ac in seq. ad 3' longa.

1151. M. BALSAMEA. *TV. E.* 608. Fol. in noatris
glabra. Spicae longae.

1152. M. LAEVIGATA. *TV. E.* 609. FoU remote
serrata majora ac in pr. minus petiolata. An diversa?

1153. M. HIRTA. *TV. E.* 608. Folia pnbescentia
subtus fere tomentosa. Spicae longae.

1154. M. PUBESCENS. *W. E.* 608. Spicae breves
crassiores ac in pr. Odor cimicinus.

1155. M. PYRAMIDAUS. *Tcnore neap.* Folia petio-
lata subcordata leviter pnbescentia. Spicae mediocres.

1166. M. CRISPATA. *TV. J5.* 608- Habitus M. bal-
sameae, dentes foliorum longi flexi.

1157. M. UNDULATA. *TV. E.* 608. Fol. margine
flexuosa, fere ut in pr. at cana.

1158. M. INCANA *TV. E.* 609. Folia obtusiuscula
' serrata incano - tomentosa, spicae graciles.

1159. M. LAVANDULACEA, *W. E.* 609. Foliis an-
gustissimis facile distinguenda.

1160. M. KOTUJNDIFOLIA. *Linn. TV. Sp. 3. YI**
Hab. in Europa australi J.. P. Folia rugosissima.

1161. M. MACROSTACHYA. *Tcnore neap.* M. ro-
tundifolia *TV. E.* 609. h. v. 1.

1162. M. CRISPA, *Linn. TV. E.* 610. *Ist spicata*
nee capitata tain in horto quam in Hb. W.

1165. M. HPERITA. *Linn., W. E.* 609.

.B. Capitatae.

1164. M. AQUATICA, *Limu TV. E.* 610,

106 DIDYNAMIA. GYMNOSPERMIA.

1165. M. CITRATA. *Ehrh. TV. E. 610.* Odore praesertim a pr. diSert,

C, *VerticWatae,*

M, aquatica v. a.

1166. M. RUBRA. *Smith. TV. Sp. 5, 80.* Cal. glabri dentibus hirtia. Fol. Menthae crispatae. M. dentata *Moench. TV' E. 610.* non Mkrre videtur.

1167. M. GENTILIS. *Link^fTV. Sp. 3. 80.* Folia non longe dentata nee crispata. Cal. pr. M rubra W. Jf. 6LO. h. 1.

1168. M. ARVENSTS. *Lmn.^ IV. E. 611.* Cal. campanulatus vix |' lg.

1169. M. AUSTRIACA. *Ja*q. TV. E. 611.* Caulia erectus, stamina inclusa. An var. M. aquaticae?

1170. M. PULEGIUM. *Linn. TV. E. 611.*

1171. M. CERVINA. *Linn. IV- E. 611.*

138. PERILLA.

Linn. TV. E. 614.

1172. P. OCYMOIDES. *Linn. TV. f.614.* Cor. alba arva,

139. LEPECHINIA.

TV. Er 612.

1173. L. SPICATA. *W. E. 61\$. Uort. ber. t. si.*

140. HYPTIS.

Jacq. W. E. 612.

1174. H. PERSICA. *W. E. 612.* Brotera peraica *Spr. Linn. Tr. 6. 151.* Cymulosa.

1175. H. STACHYODES. Folia ovatis subcordatis attenuata acute crenatis pubescentibus, apica verticillata terminali, calycibus 5 dentatis. Hab. . . Q. C. Caulia erecta ramosa pilis brevibus subtomentosa. Folia petiolo ultra 1' longo, lamina i' 6" lg. 10" It. subtus punctata, pilis in nervis brevibus. Bractae integrae superiores lineares. Cal. fictua pilis brevibus pubescens, dentibus acuta, superiore paulo inajore, post anthesin conniventibus. Cor. alba calyce parum longior 1" lga. labio superiore brevi integro, inferiore trilobq, lobis lateralibus brevibus obtusiusculis re-

ads, medio pamm producto concavo. Stamina didy*
nama, inferiora declinata.

1176 H. RADIATA. *Poiteau W. Sp.* 5. 84. JE. 5. 40.
Clinopodium rugosum Linn. W. Sp. & Q. 2. Hab. in
Jamaica et Hispaniola* arenosis %. T. Fol. rhombea
dentata *Chenopodii.*

H77. H- REGURVATA ^ Pofofiw. *Per**. syn < S. 120,
Hab. in Cayenne 2f. *Wk Capitata.*

1178. H. BREVIPES. *Woitemi. Ann. d. Mm.* 7. Ha-
bitat in America meridionali ©. C. Capitula pe-
dunculo brevi 6" lgo., involucri pbyllia oblongo lan-
ceolatis, cal. pubescente villis non clause

1179. H. PECTINATA. *PoUeau Pers. syn.* 2. 121.
Bystropogon pectinatus L'Herit. W. Sp. 5. 71.
Isfepeta pectinata Linn Sp. 799. Hab. in America
meiciionali. Folia subcordata inaequaliter serrata.
Pedunc. breves vix 6" lgi. Capitula in spicani bre-
vem transeunt floribus secundis. Cal. dentibus seta-
ceis villis clausue. Cor. flava.

141. GLECHOMA.

Linn W. JE.* 612.

»180. GL. HEDERACEUM. *Linn. TV. E.* 6ts/

*181. GL. HIRSUTUM. *fValdst. Kit. fV_m'E_m* 613.
Cor. incarnata, fauce purpureo-maculata. Valde re-
pens.

14c. LAMIUM,

Linn. TV. E. 612.

1182. L. ORVALA. *Linn. TV. E.* 613. Cor, pur*
puna.

H&3. L. GARGANICUM. *Linn. TV. £.* 613. Cor,
ex albo purpurascen \

1184. L- MACULATUM. *Linn. TV. £.* 613,

1185. L, ALBUM. *Lhm. TV. E.* 615,

1186. L. FLEXUOSUM. *Tenon neap.* Hab. in regna
Neapolitano 2j.. D, Affinis pr, Caulis superne lie-
xuosus,

,187, L. PURPUREUM. *Umu TV. E.* 613-

H88- L- AMPLEXICAULE. *Linn. TV* E** 613,

143. GALEOPSIS,

Limu TV. E. 614.

1189, G< LADANUM. *Linn. fV< £,* 614,

108 DIDYNAMIA. GYMNOSPERMIA.

1190. G. TETRAHIT. *Linn. W- E.* 614.

1191. G. CANNABINA. *Moth. JV. E.* 6i4. G. vcr-
cicolor *Smith. &r» 2.* 630.

144. GALEOBDOLON.

Smith. JV. E. 6i4.

uga. G. LUTEUM. *Sm. JWLE,* 6i4. GaleopsU Ga*
Jeobdolon *Linn. JV. Sp.* 34PI5.

145. BETONICA.

Linn. JV. E. 6i4.

1195. B. OFFICINALIS. *Linn. W. E.* 614.

1194. B. STRICTA. *Ait. W. E.* 615.

JI95. B. INC ANA. *Ait. JV. Sp.* 3. 94, Hab_____2t-D.
Cor. roseo-rubra. -

XI96. B. ORIENTALIS. *Linn. IV. E.* ,61.5. Fol. 5^f
8" lga. I' lata. Cor. B. officinalis.

1197. B. ALOPECUROS. *Linn. JV. Sp.* 3. S4. Hab.
in montibus Germaniae australie et Europae me-
diae 2).. D« Cor. ochroleuca.

1198. B. HIRSUTA. *Linn. fV» E.* 615. Aff. pr. cor.
purpurascens.

XI99. B. GRANDIFLORA. *W. Sp.* 5. 96. Hab. circa
acidulam Narzana Caucasi 2J. D.

146. STACHYS.

Linn. JV E.* 615.

iaoo. S. SYLVATICA. *Linn. JV. M.* 6i5. FolLsnteft-
jninata.

1201. S. CIRCINNATA, *Vahl. JV. E.* 6i5. St. ve-
lutina *JV. E. . S.* 41. c. deser. vix differt. Fol. ob«
tusa.

1CO2, ST, MOLLISSIMA. *TV. E.* 615. *Wort. her. t.*
60. Fol. minora ac in pr. znollissinia. Cal. laciniae
lanceolatae ultra 2" lgae.

J2o3. ST. COCCINEA. *Jacq. JV. E.* 615. Corollae
coccineae pulcherrimae.

1204. ST. PALUSTRIS. *Linn. JV. E.* 616.

1205. ST. ALPINA, *Linn. JV. E.* 6i6.£

1206. ST. GERMANK^A. *Linn. JV. E.* 616.

1207. ST. INTERMEDIA. *Roth. JV. E.* 617. Cal.
inucronati ut in pr. at caulia minus lanatus, laciniae
calycis Utioros acutae*

1208. ST. SIBIRICA, Foliis ovato-oblongis acuminatis serratis supra hirtis subtus inollissime tomentosis, calycum segmentis linearibus mucronatis. Hab. in Sibiria? 2J. D. Aff. pr. differt calyce. Caulis multo minus lanatus ac in St> germanica, erectus. Fol. pet. 4" lgo. lamina 3'.et ultra lga. 1' 6" lata, supra virentia subtus candicanda.^ Verticilli remoti, folia floralia inferioribus longiora. Cal. lanatus. Cor. purpurea.
1209. ST. LANATA. *Ait. W. E.* 617.
1210. ST. HERACLEA. *Linn. W. Sp.* 3. 100. Hab. in Italia 2J. D. Canlis lanatus. Fol. hirta viridia. Bracteae ovatae. Aifin. St. alpinae. St. phlomoides W. £. S. 4i. c. *descr.* hue referenda.
- Jan. ST. SALVIAEFOLIA. *Tenors, neap.* ABE. St. geimanicæ at toiuentosa neclanata, folia angustiora^ calyces longe spinosi.
1211. ST. POLYSTACHYA. *Tenore Hornem. Suppl.* 142. Valde affinis pr. caulis polystachyus.
1213. ST. CRETICA. *iiuji. W. Sp.* 3. 10b. Hab. in Creta? 2J. D. Folia hirta at lucide viridia. Verticilli multiflori. Calycis segmenta ovata [expansa trilineata. St. cretica Sieber pi. cret* exsicc. ad St. ealviaefoliam pertinere videt'ur.
- Xfti4. ST. SCORDIFOLIA. *fv. E.* 616. FoL m in St. annua. Cor. magnæ purpureæ.
1215. ST. GLUTINOSA. *Linn, W. Sp.* 3. 100. JE. S. 40. Hab. in Creta fc. T. FoL 1' 3" lga. 3" lata glutinosa.
1216. ST. TENUIFOLIA, *Marschall. t. cauc.* I. 52. Hab. in Tauriæ meridionalis apricis 7|. D. Fol. I 6* lga. 1—&" lata. Cor. magna purpurea.
1217. ST. STENOPHYLLA. *Spreng. nov. prov.* 40. Hab. . . . 4. D- Fol. x 6" lga. 1" lata. Cor. magna flava. Sideritis linearifolia Lam. valde differt.
1218. ST. MARITIMA. *Linn. W. E.* 617. Fol. 2' et ultra longa g^{ff} — i' lata. Cor. flava odora.
1219. ST. PUBESCENS. *Tenore. Hornem. Suppl. ti&>* St. decumbens JV. 2Z. S. 41. *Pers. syn.* 2. 125. h. L videtur. Hab. in Lucania 2|. T. Caul, fruticosus. Fol. saepe 2' lga. x' lata multinervia hirta, superiora serrata. Cal. cani. Cor. lutea.
1220. ST. RUGOSA. *Ait. Jacq. TV. E.* 617. Folia dense tomentosa Candida.
1221. ST. RECTA. *Linn. W. E.* 617.

1212. ST. ANNUA. *Linn. W* Sp. 3. 105. JE. S. 40.*
Hab. in Germania ©. D.
1223. ST. BALBISII. Foliis ovatis crenatis pubescentibus superioribus in teg er rim 13, verticillia sexfloris, calyce hirsuto segmentis filiformibus* Hab. in Italia %. D. Caul, erectus pilis paucis sparsis. Fol. in petiolum brevein attenuata^jjasi integerrima. ^ Fiored pedicellia brevibus. Caly*»fcio hirtus basi a'' longa segmentis filiformibus 2' W^R. apice mncrone parvo. Cōr. duplo longior calyce Aava. Aff. St. pubescenti^ ail var?
1204. ST. ANNUA. *Linn. 9V. Sp. 3. io5. E. S. 40.*
Hab» in Germania 0. D.
1225. ST. ARVENSIS. *Linn. TV. Sp. 3. 106. E. S. 40.* Hab. in Europae arvis ©. D.
1216. ST. NEPETIFOLIA. *Pers. syn. 2. 123.* Habitat . * . ©.!>• Fol. pr. Calyce differt brevior, den» tibus brevibus mucrone brfcvissimo, pilis brevissimis obsito.
1227. ST. CORSICA. *Pers. syn. 2. 1^4.* Fol. pet. 4' lgo. lamina 5'' lga. 4'' lata crenata. Cal. brevis* Cor. magna.
1228. ST. IBERICAK *Marsihall |t. c. 1. 5s. 3. 400.*
Hab* in Iberia 4. D. Affinis St. rectae at corollad purpureae.
1229. ST. ARABICA. *Bcllard. IV. JE. 3. 40. Hornem. hufn. 554. O. T.*
1250. S I\ FOENICULUM. *Pursk. am. t. 407.* Hab. ail ripas Missuii t? * T. Folia subtus incano - tomen* tosa, odorem foeniculi trita spirantia_k Bractee coe* ruleae. Cor. purpurea.

147- ZIETENIA.

GledUtch. Pert. Syn. Q 1&5.*

1231. Z* LAVANDULIFOLIA. *Gl. Pers. syn. fl. iag. dtarhys laVandulifolia Vahl. \$V. Sp. gt io3.* Hab» in Oriente 2J. T.

148. BALLOTA.

Linn. IV. E. 618.

1232. B. VULGARIS. *Flor. porbug. 1. n5. B. nigra JV. E. 618.*
1233. B. FOETIDA. *Flor. portus. i. 114. B- nigra et alba Linn. JV* Sp. a. 107. 108.*

1234. »• LAN ATA. *Linn. TV. E. 618.*

1235. B. DISTICHA* *Linn. TV. Sp. 3. 106.* Hab. in India Q. C. Spicæ in nostris non excreverunt. Caulis villosus - tomentosus. Fol. pet. 1' 6" lgo. lamina 3' lga. d lata subcordata acuminata acute crenata mollissime tomentosa* Verticilli dimidiati. Cal. villosis9imu8 dentibus subaequalibus. Cor. ,coerulea tubo longo. Vix huji^generis.

149. MARRUBIUM.

Linn. TV. E. 618.

A. Cal. 5 dent at 0.

1236. M. ALYSSON. *Linn. TV. E. 618.*

1237. M. AFFINE. *Hornem. hafn. 556.* Hab* in Sibiria? 2{. D. Folia infetiora cordata crenata, superiora oblonga crenato dentata, omnia tenue tementosa superne virescentia subtus candicantia. Cal. villosus - tomentosus, dentibus calycinis mucronibus subrecurvis. Cor. purpurea. Est M. leonuroides Willd. Hb. M. a^tracanicum Hb. W. habet folia omnia oblonga crenata utrinque aequaliter tomentosa virentia, cal. tomentosum, dentibus calycinis mucrone erecto. M. astra^anicum *TV. E. S. 41.* hujus loci est.

ifi38. M. PEREGRINUM, *Linn. TV. E. 618.* Herba dense tomentosa candicans, folia inferiora cordata, superiora subtus valde venosa.

1239. M. CRETICUM. *Linn. TV. E. 618.* Herba tomentosa, folia omnia cuneata. Verticilli pauciHori, dentes calycini erecti. Cor. alba. Valde aff. pr.

1240. M. CANDIDISSIMTJM. *Linn. TV. Sp. 3. HiJE. S. 61.* Hab. in Oriente* Russia australi 2± t). Hb. tomentosa. Fol. ut in pr. Verticilli mntiflori. Cal. denlibus subreflexis. M. uncinatum *Hornem. hafn. 968.* vix differt nisi dentibus calycis majoribus, verticillis magis multifloris.

i^41. M. BUPINUM. *Linn. TV. E. 618.* Fol. subrotunda basi tamen attenuata rugosa virescentia tomento Candida imposito*

J243. M. CATARIAEFOLIUM. *Lam. TV. Sp. 3. m* Hab. in Oriente 2|. D. Fol. subrotunda virescentia tenue tomentosa. Cal. mucronibud elongatis recurvis.

B. CaU 10 dent at o.

1&44. M. VULGARE^ *Linn. TT\ £. 618.*

H3 DIDYNAMIA. GYMNOSPERMIA.

1245. M. APULTJM. *Tenore. neap. FoU* pr. calyces fasciculo pilornm longo clausi.
1246. M. CRISPUM. *Lhm. TV. E. 619.* Fol. in no-
fltris non crifipa, cal. denies lanceolati non venosimu-
tici. M hirsutum W. lib. est M. africanum cujus folia
longe petiolata duplicate - crenata aut crena parva inter
magnas.
1247. M. CINEREUMT. *LaMTV. E. 619** Aff. pr.
at cal. dentes superne explaimi venosi.
1248. M. HISPANICUM. *Linn. TV. E. 619.* Cal.
dsntes patentes longe mucronati.
1249. M. PSEUDO-DICTAMNUS. *Unn. TV. E. 6ig.*
ia5o. M. ACETABULOSUM. *Linn. TV. Sp. 3. 113,*
Hab. in Creta 2J. T.

150. LEONURUS*

Linn. TV. E. 619.

- ifi5 r. L. CARDIAC A. *Linn TV. E. 619**
1252. L. CRISPUS. *Linn. TV. K 619.*
ifi53. L. MARRUBIAS mUM. *Linn. TV. E. 619,*
1254. U TATARICUS. *Linn. TV. E. 620.*
1255. L. CONDENSATUS. *Horncm. hafn. 55j.* Ha-
bitat . . . 2J. D. Vakle affinis pr. folioruin laciniae
breviores znagis incisae.

151. PHLOMIS.

Linn. TV. E. 620.

- ifi/56\ PHL. FRUT1C0SA. *Linn. TV. £. 6ao.*
2257. PHL. FERRUG1NEA. *Tenor, neap.* Hab. in
Regno neapolitano 1). T. Differt a pr. foliis inferioribus cordatis petiolatis> superioribus ex ovato in pe-
tiolum attenuatis.l
i258» PHL. LANATA. *TV. E. S. 41. c> descr.* Aff.
Phi. fruticosae at m)nor.
1259. PHL. PURPHREA. *Linn. TV. Sp. 3, H8-* Hab.
in Lusitania, Hispania ^. T.
1260. PHL. ITALICA. *Linn. W. E. 620.* Aff. pr.
differt calyce truncato.
ift6i. PHL. LYCHNITIS. *Linn. TV. E. 620.*
ifl6a. PHL. LACINIATA. *Linn. TV, £. 620.*
is63, PHL. HERBA VENTI. *Linn. TV. E. 620.*
ia64. PHL. TUBEROSA. *Linn. TV. E. 62.* Ad se-
quens genus potius referrem.

1265. PHL. ALPINA. *Pallas. TV. Sp. 5. 122. Hab. in Alpihus Altaicis 2J..D. Aff. pr. folia floralia longissiinsu*

152. LEUCAS. '

Brown. Ait. Kew. 3. 409.

1266. L. ZEYLANICA. *Ait. K. 5. 409. Phlomis Zeylanica Linn. TV. E. 621- Cor. purpurea.*

1267. L. ASPERA. *Phlomis aspera TV. E. 612. Cor. alba.*

1263. L. MARTINICENSIS. *Ait. Kew. 5. 409. Phlomis inartinicensis Linn. TV. E. 621.*

155. LEONOTIS,

Brown. Ait. Kew. 3. 409.

1269. L. NEPETIFLORA. *Ait. Kew. 3. 409. Phlomis nepetiflora Linn. TV. E. 621.*

1270. L. LEONURUS. *Ait. Kew. 5. 410. Phlomis Leonurus Linn. TV. E. 621.*

154. MOLUCCELLA,

Linn. PP. E. 621.

1271. M. LAEVIS. *Linn. TV. E. 621.*

1272. M. SPINOSA. *Linn. TV. Sp. 3. 123.*

155. CLINOPODIUM.

Linn. TV. E. 622,

1273. CL. VULGARE. *Linn, TV. E. 622. fi variegatum.*

1274. CL. AEGYPTIARUM. *Lam. TV. Sp. 3. 131. Q. vulgare !? Limi. Sp. 822* Hab, in Aegypto Q. D. Nonnisi foliis minus pilosis differt a pn*

156- ORIGANUM.

Linn. W. JB. 622.

- X275. O. AEGYPTIACUM. *Linn. TK Sp. 3. 132. Hab. in Aegypto 2).. T. Spicac erectae bracteis viridibus.*

1276. O. DICTAMNUS. *Linn. PT~ E. 5**-. Spicae nutantes, bracteis purpurascensibus. §• Dictamnoides, foliis minus tomentos.*

1277. O. TOURNEFORTII. *Ait. TV. Sp. 3. 133. Hab. in Archipelago 2J. T. Fol. glabra xmarginata villosa.*

n4 DIDYNAMIA. GYMNOSPERMIA.

1278. 0. SMYRNAEUM. *L'UL* W. *Sp.* 5. 134. Hab. in Creta -ft. T. Fol. 9" Iga. 6" lata magis minusve eerrata lineata. Spicae ad 6" longae, bracteis brevibus densis tonientosis.
1279. °- HERACLEOTICMVT. *Linn. W. Sp.* 5. 135. Hab. in Europa australi 4. T* Spicae longae, bractea breves.
1280. O. MAJORANA. *Unit: TV. £. 62Z.*
1281. 0. MAJORANOIDES. *fV. Jfe. S. 6fi2.*
1282. O. MARU. *Linn. fV. Sp.* 3. 137. 2J. T. Fol. pet. brevi ovata obtusa parva g" Iga. et lata dense tomentosa. Spicae 4^f longae.
- 1283- 0. MEGASTACHYUM. Foliis petioiatis ovatii pubescentibus* spicis aggregatis prismaticis, bracteis imbricatis ovatis breviter acutis glabrid margine sub* ciliatis. Hab. in Europa nustrali 2J. T. Valde affine Or. mncrostachyo Flor. port, at liujus caulis glaber, folia vix pubescentia, spicae longiores, bracteae glaberrimae. Caulis 1—2 'ped* hirtus. Fol. pet, 3" lgru hirto , lamina 1' Iga. 8" lata breviter acuta subs errata punctata margine et nervis hirta. .Pedicelli hirti. Spicae 6" longae, bractea laxiusculae virentes. Habetnus 0* cretici nomine. O. creticum Sieber pL cret. exsicc. habet folia rubro punctata caeterum huic similia, spicas 6—7" longas acutas pubescentes. An 0. creticum Linn.?
1284. 9. HIRTUM. Foliis petiolatis ovatis acutis aub-serratis liirtis, spicis prismaticis, bracteis densis ovatis acutiusculis. Jbiab. in Europa australi, Oriente 2{. T. Caulis hirtus. Fol. pet. 2" longo lamina 5—6" longa 4—5" lata punctata. Spicae terminales pedicellatae 6ⁱⁱ longae tetragonae et subtetragonae^ br&ctea dense imbricatae ovatae striatae undique pubescentes. Hue pertinent spicae in oiFicina Pharmacopolarutti nomine O. cretici at cum aliis mixtae.
1285. 0. OBLONGATUM. Foliis subsessilibus ovatis acutis siibserjatis hirtis, spicis oblongU obtusiusculis. Hab. . . . 2f. T. Caulis hirtus. ^ Folia 1' longa 6" lata breviter acuta punctata. Spicae subcorymbosae breves 4" longae, bractea dense imbricatae basi attenuatae undique pubescentes antice taepe purpurascentes. Cor. alba. Aff. seq.
1286. 0. VIRENS. *ttor. portug, l.* 119. 9. Hab. in

Europa australi 2J. T. Hab. O. vulgaris. Planta horteneig magis glabra,
1287. ° - VULGARE. *Linn. TV. E. 622.*

157. WESTRINGIA,

Smith. TV. E. 622.

1288. W. ROSMARINIFOLIA. *Smith. TV. E. 622.*

158- BRACHYSTEMUM.

Michaux. TV. E. 623.

X289. BR. LINIFOLIUM. *TV. E. 623.* Br. virginicum *Mich. am. 2. 6.* Fol. 1' 4" longa 1—2" lata.

1290. BR. LANCEOLATUM. *TV. E. 623.* Folia a' longa 3" lata 3 — 5 nervia.

1291. JJR. INCANUM. *Mich* urn. tt. 8* Pycnanthemum incanum *Pars. syn. 2. 128.* Clinopodium incanum *JLimu PV. Sp* 3. 132** Hab. in America boreali 2^» D.

159. THYMUS-

Linn. TV. E. 623.

A* *Verlicillati el Capitatu*

1292. TH. SERPYLLIUM. *Linn. TV. E. 623.* Folia ovalia. Stamina inclusa. Odor Thymi vulgaris.

1293. TH. EXSERENS. *Ehrh. sicc. Fol lanceolato-linearia basi ciliata. Stamina exserta. Odor Thymi vulgaris. Hab. frequens in arenosis siccis 1\» D.*

1294. TH. CITRIFORMIS. *Th. serpyllinum d. Linn. TV* Sp. 3. 138.* Hab. in Europa %. D. Fol. 5" Iga. d' lata» inferiora vix ciliata, superiora et calyx pilis longiusculis. Odor citratus et in sicco perdurans.

1295. TH. GLABRESCENS. *ft. portug. 1. 130* *. i5-TV. E. S. 42.* Hab. in Europa australi 2j». D. Fol. 6 — 7" Iga» ad 2' lata basi vix ciliata.

1296. TH. ADSCENDENS. *Bernh. Valde affinis »pr. Caulis ascendens. Fol. S' Iga. 2" lata basi non ciliata. Cal dentibus brevibus breviter ciliatis.*

1297. TH. MONTANUS* *TValdrt. Kit* TV. 1L 625.* Aff. pr. at calyx magis glaber et dentes breviores, cor. minor.

1098- TH. LANUGINOSUS. *TV. Sp. S- i38. E. 5. 42.* Hab. in Germania 1). D. Folia undique ciliata. Th. immixtus Eernb. vix differre videtur

Aut omnes species modo recensitae ad Serpylliim referendae sunt aut distinguendae.

- 1*99. TH. PANNONICUS. *TV. E. S. 5c* Fol. oblonga magis ciliata ac in Th. Serpyllo. Cor. purpurascens macula obscuriore in fauce.
1300. TH. MARSCHALLIANUS. *Marschall. t. e. 3. 403. TV. E. S. 43.* Hab. in Russia australi, Ucraina %. D. Fol. longiora ac in Th. Serpyllo. Cal. hirsutus. Stamina inclusa.
- X3oi. TH. NUMMULARIUS. *Marsch. t. c. 1. 58. 3. 403.* Hab. in Caucaso %. D. Fol. 5'' longa 4'' lata.
- 130a. Til. LUCIDUS. *Ehrh. W. E. 6a5.* Caulis erectus. Folia basi non ciliata. Cor. major ac in praecedentibus.
1303. TH. FILIFORMIS. *Ait. TV. E. 625.* Caule* filiformes. Fel. cordata subtus rubra. Fl. eolitarii.
1304. TH. VULGARIS. *Linn. W. E. 62b.*
1305. TH. ERICAEFOLIUS. *Roth. TV. E. 6a4.* Fol. lineari a liirta.
1306. TH. CAPITATUS. *llor. p or tug. 1. ia3. Satu-reja capitata Linn. TV. Sp. 3. 45** Hab. in Europa australi 1). T.
1307. TH. MASTICHINA. *Linn. TV. Sp. 3. 145.* Hab* in Hispania %> T. Fol. subserrata. Cal. ciliis hirsutissimus.
1308. TH. ELONGATUS. *Schroder.* Folia integer-xima latiora ac in pr. Calyx similis. Hab. . . . %. T.

B. Corymbulo\$ũ Calcnnintha.

1309. TH. MARIFOLIUS* *TV. E. 71*4* Nepeta xna-rifolia *Cavan. ic. t. 576^* Fol. 5—6'' longa 5—4'' lata cana.
1510. TH. FRUTICOSUS. *Melissa fruticosa Linn. TV. 3. 149.* Aff. pr. at folia non cana
1511. TH. ALBUS. *Melissa alba Waldst. Kiu* Hab; in Hungaria 2J. D. Aff. pr. differt foliis crenatis.
1312. TH. NEPETA. *W* E. 6a4.* Melissa Nepeta *Urn. W. fy>^1 3- 147-* Cal. dentibws snbaequalibus. Habemus varietatem floribus minoribus 3' longis cum altera* habeat flores 4'' longos.
- 1313- TH. CALAMINTHA. *W. E. 624.* Merissa Calamintha *linn. W. Sp. 3. i47** Cor. 5'' lga. Th umbro\$u8 *Spreng. nOv. *prov. 41,* mihi non differe videtur.

1314. TH. GRANDIFLORUS. W. B. 625. *Melissa grandiflora* Linn. W. Sp. 3. 146.

160. ACINOS.

*Pers** syn. 2. agi.

1315. A. VULGARIS. *Pers. syn. 2. i31.* Thymu9 Aci-
1316. A. ALFINUS. JP<rr. syn, 2. 131. *Thymus alpinus* Linn. PV. M. 6a5.
1317. A. PATAVINUS. *Pers. syn. 2. 151.* Tbymus patavinus Ait. fV. E. 625.
- i3i8- A, ROTUNDIFOLIUS. *Pers. syn. 2. i5i.* Hab. in Hispania ^ . T.
1319. A* GRAVEOLENS. *Thymus graveolens* Marsch. t. eauc. fi. 60» 3* 406. Hab. in Tauriae et Iberiae campestribus % T. Totus canus.

161. MELISSA.

*Una. TV. E. 6*6.*

1320. M. OFFICINALIS. Linn. W. E. 626. /?. hirsuta Hort. Par.
1321. M. GORDIFOLIA. *Pers. syn. fl. 152.* Hab. in Europa australi I\.. D.
1322. M. ALTISSIMA. Smith. Hab. in Europa australi^ orientali J\.. T.

162. HORMINUM.

*Linn. Vers. syiu 2. 132**

1524. H. PYRENAICTJIVI. Linn. *Pers. syn. 2. 132.* *Melissa pyrenaica* Jacq. JV. Sp. 3. 14& Hab. in AU pibus 2J.. D.

163- DRACOCEPHALUM.

Linn. JV. E. 626.

A. Non hracteata.

a. Follis integris.

- i325. D. VIRGINIANUM. Linn. IV. E. 626.
1526. D. DENTICULATUM. Ait. fV.Sp.fr *50. E.S. 47. Aff. pr. fol. breviora 2' long* 5'' lata.
1527. D. CANARIENSE. Linn. fV. E. 626.

118 DIDYNAMIA. GYMNOSPERMIA.

1528. D. PEREGRINUM. *Linn, W. E.* 626. Fl. verticillati. Cor. magnae coeruleae calycibus purpurascenscentibus,
1329. D. AUSTRIACUM, *Linn. TV. E.* 627. Folia linearia angustissima.
1330. D. ARGUNENSE. *Fischer.* Caule erecto, folia linearilanceolatis obtusis integerrimis margine scabris, cal. dentibus fissis summis majoribus. Hab. in Siberia 2L. D. Caul. 1 - fl ped. Folia basi attenuata vix petiolata ad 3' longa ob ramulos evolutos fasciculata. Fl. in apice caulis subcapitata. Cal. striatae, dentibus purpureis summis lanceolatis majoribus, tribus inferioribus brevioribus. Cor. coerulea 1/8" longa, galea hirta.
1331. D. RUYSCHIANA. *fjm. TV. E.* 627. Fol. »' 4' longa 3' lata. Fl. verticillato-spicati.
1332. D. ALTAICUM. *Linn. JV. Sp.* 3. 154. JS. S. 42. Hab. in summis alpium Altaicarum jugis 2f. D. Fol. cordata obtusa crenata.
1333. D. GRANDULORUM. *Linn. fP. Sp.* 3, 154, Hab. in Siberia Q. D.
- 1334* D. SIBIRICUM. *Linn. W. JS.* 627, Folia cordata acuta. Odor xanthicus.
1336. D. NUTANS. *Linn. fV. E.* 627. Fol. cordata* Cor. parva calyce duplo major.
1336. D. THYMIFLORUM. *Linn. JV. E.* 627. Cor, vix calyce major*

b. *Foliis partiti**

- J337- D. BOTRYOIDES.*S&e2*w. *Harsch. tav. cauc.* 3. 407* Hab. in Caucaso orientali 2f. D.

U. *Bractcata.*

1338. D. MOLDAVICA. *Linn. TV. E.* 627.
1539. D. CANKSCENS. *Unn. PV. E.* 627.
1340. D. PELTATUM, *Linn. TV. E.* 627.

164. MELITTIS,

Linn. TV. E. 628.

1541. M. MELISSOPHYLLUM. *Linn. TV. E.* 628. Cor. purpurea.
- 134*- M. GRANDIFLORA, *Smith. TV. E.* 618. Cor. flava*

165. OCYMUM.

Linn. TV. E. 628.

1343. O. THYRSIFLORUM. *Linn. TV. E. 6a8*, Folia 3' longa 1' 6" lata subdentata. Racemi in ramis approximatis.
- 1344.* O« SUAVE* *W. fE%* 629. Caulia pubescens. Fol. inferiora 5' longa 2' 6" lata basi attenuata. Cor. alba." Odor Cirmamomi.
- i34j5. O- MONACHORUM. *Linn. TV* E. 628*. Fol. 2' longa i' lata denticulata_f pet. longo hirto.
1346. O, GRATISSIMUM, *Linn. IV. E. 618*. FoUa ad 5' longa 2' lata, ranai junlores hirti.
1347. 9" VIRIDE* *W* £* ilQg** Aff- suavi. Cor. alba margine violacea. Odor, minus gratus.
1348. O. PILOSUM. *TV. E. 629*. Differt a aeq. praesertim hirsutie.
1349. O« BASILICUM. *Linn. TP'. E. 629*. c. variet.
1350. O. MINIMUM* *Linn. TV. E. 63o*. Cor^ minor ac in pr.
1351. O. MICRANTHUM. *TV. E. 63o*. Aff. O, Basilico, corollae ininimae, calyx xnagnus-
1552. O. POLYSTACHYUM* *Linn. TV, E. 630*. Lumnitzera polystachya *Jacq.*
- 135^ . O. POLYCLADUM. Lumnitzera ocymoides *Jacq. Hk. Vln&** Valde affine pr. at odor non moschatu8 ut in iato. Canlis tetragorius, aciebus denticulatis glaber. Fol. pet. 1 — 2 longo lamina 2' 6' longa 2' lata acuminata crenata eubcordata glabra subtus pun eta ta. Spicae longae, floribua ternis. Fl. parvi, cal. 5dentatus dente superiore ovali acuto majore. Cor. alba subaequalis 4hda, lacinia superiore emarginata_f tribus inferioribus fere brevioribus aeqi^alibus.

166. PLECTRANTHUS.

VHerit. TV;E. 630.

- i35^ PL. FRUTICOSUS, *VHerit. TV, E. 630*. Cor. 4" longa coerulea.
- I355* PL. PARVIFLORUS. *TV. E. 630- Ik- her. t. 65*, Cor. a^r longa coerulea.
1356. PL. PUNCTATUS. *VHerit. TV. E. 63o*. Cor. major albida coeruleo^punctata.
1357. 1^JL. FORSKOLII. *Fold, TV. Sp. 5- ^9. Hab.*

120 DIDYNAMIA. GYMNOSPERMIA.

in montibus Arabiae felicitis 2J. D. Cor. xnagna obscure violacea albaque.

1358. PL. SCUTELLARIOIDES. *Brown. Bot. Mag.* i446. *Ocymrnn scutellarioides Linn. fV. Sp. Si* 166* Hab. in India 2).. T. Cor. galea resupinata longa angusta coerulea, labio albo.

1309. PL. INCANUS. Foliis petiolatis cordatis crenatis hirtis* bracteis floriaubaeqnalibus ovatis. Hab. •., 2J..C. Caulis 2 3 ped* altus. i*olia obtusiuscula obtuse crenata. Spicae verticillis 6floris. Bractee integerimae d' Igae lataeque hirtae. Fl. pedicello 1" longo. Cal. dentibus 5, superiore majore ovaro, reliquis inferioribus lanceolatis 1" longis. Cor. coerulescens 3" longa, tubo elongato, limbo resupinato, labio trilow, lobo medio concavo, galea brevi*

167. POGOSTEMON.

Vesfont. Mem. d. Museum 2. 154-*

1360. P. PLECTRANTHOIDES. *Desfont. Mem. d. Mus. 2. 154. *. 6. Hab, . . . 2).. C.*

168. TRICHOSTEMMA.

Linn. TV. Sp. 3« 170.

1361. TR. DICHOTOMUM. *Linn. W. Sp. 3. 170.* Hab. in Virginia, Penaylvania Q. Dt

169. PROSTANTHERA.

Brown. But. Reght. t4 145.

1SG2. PR. LASIANTHUS. *Brdum. Bot. Reg. t. 143.* Hab* in Australia,

170. SCUTELLARIA-

ZJun. W E. 65^.*

1365* SC. ORIENTALIS. *Linn. PV. Sp. 3. 171. & S. 42.* Hab. in Armenia 2J. D. Elegans planta foliis piinatifido crenatis subtus albo tomentosis. Cor. fiava. Linnaei planta ab hac diversa videtur.

1364, SC. ALBIDA, *Linn. IV\ E. 6\$.* Bractee oblon^ae basi attenuatae. Cor. albae.

,rS65. SC- RUBICUNDA. *TV. E. S. 42.* Affinis pr. caulia rubicundus multo' minus pilosus, corolla teHUior. Exslecatipne non nigresoit.

1566. SC. ALPINA. *Linn. TV. E. 631.* Cor. coerulea Iabio albo. * jp
1567. SC. LUPULINA¹. *Linn. W. Sp. 3. 17a. JS.S. 4a;* Hab. in Sibiria, Tataria I|. D. Cor. albida.
1568. SC. LATERIFLORA. *Linn. TV. E. 63i.* Cor. purpurea.
1369. SC. GALERICULATA. *Linn. TV. E. 631.*
1570. SC, HASTIFOLJA. *Linn. TV* E. 651.* Aff. pr. Folia basi hastata.
1371. SC. PEREGRINA* *Linn. PP. £.631.* Sc. altiseima *Linn. TV. Sp. 3. 176.* saltern nostra et Hb. Willd. non difFert. Cor. violaeaa.
1572. SC. PALLIDA. *Marschall. t. cauc. 1. 65. 3«4og.* Hab. in Tauriae xneridionalis sylvis 2J. T. Aff. pr. zt villoaa.

172. PRUNELLA.

Linn. TV. E. 651.

1375. PR. VULGARIS. *Linn. TV* E. 6S1.* Pr. hirta *Bernhardi.* hujus videtur varietas.
1374. PR. PENNSYLVANICA. *TV. E. 631.* *Ht. her** t. g. Major, pr. Cor** coerulea Iabio albo.
- 1375- PR. GRANDIFLORA. *Follkh. TV. E. 65a.* Transit in P. vulgarem.
1377. ^{PR} LACINIATA. *Linn. Sp. 5. 177.* Hab. in Europa australi T± D. Cor. ochroleuca. Mag-is differt a P. grandi flora quam haec a P. vulgari.
1378. PR. HYSSOPIFOf.IA. *Linn. TV. E. 65Q.*
1379. P^{R>} INCISA. Foliis superioribus lanceolato - linearibus, inferioribua sinuato - dentatis subhirtis. Habitat ., . 2f. D. Similis pr. FoU in petiolum attenuata acuta pilis sparsi*. Fl. P. vulgaris.

172. CLEONIA.

Linn. JV. E. 632.

1580. CL. LUSITANICA. *Linn. JV. E. 632.*

173. PRASIUM.

Linn. TV E. 632,*

- 1381- P. MAJUS. *Linn. W. E. 632.*

D I D Y N A M I A,

ANGIOSPERMIA.

I. VERBENACEAE.

174. VERBENA.

Linn. TV E. 65a.*

A. *Verbena Fers. syn. a, 133. Cal. saepe l[^]fidus.*

1382. V. BONARIENSIS. *Linn. TV. E. 633. Spicac densae vix 5'' longae. Cor. coerulea.*

1383. V. STRICTA. *Pente* TV. £. 633. Spi[^]ae non aggregatae 4—5' longae. Cor. coerulea.*

1584. V. HASTATA. *Linn. W. E> 633, Spicae ag. gregatae longae ut in pr. Cor. violacea* [^]

1385. V. URTICIFOLIA. *Linn. FT. E. 634. Cor. alba aut rubicund a,*

1586. V. CAROLINIANA. *Linn. W. E. 634. Aff. V. urticifoliae at folia sessilia et aubsessilia. Cor. alba.*

1387- V. ANGUSTIFOLIA. *Michaux. am. 2. i'k. V. rugosa IV. E. 633. Folia a longa 4'' lata.*

1388. V. BRACTEOSA. *Michaux. TV. E. 634.*

1389. V. CANESCENS. *HumK et Kunth. nov. gen. *t spec. a., 274. t 157. Hab. in Mexico 4. T. Afpnis pr. bractae minores, mperiores a'' longae, quac in p^orad 6'' longae, folia magis partita.*

¹³⁹KI' V. LASIOSTACHYS. *Caule diffuso blrto, foUii oblongis attenuatis inaequaliter acute crenatis, spids 50htarii3, bracteis calyci villoao aequalibua. Habitat m California 2f. T. Caulis pilia patulis. Folia in petiolum brevem attenuata a' longa 10'' lata obtusiuscula pilis spanis. Spica terminalijs densa. Bractae oblongae acutae hirtae. Cal. 2 longns 4 fidu* pilis longis tectus. Cor. coerulea tubo 3'' longo limbo brevissimo.*

¹³⁹>>- V. ERINOIDES. *TV, Rt 634, V. multifida tl. per. 1. ax. 1. 33. /j. c. Cor. coerulea.*

¹³⁹<<- V. AUBLETIA, *Ait. PV. E. 634, Cor, purplea,*

1393. V. OFFICINALIS. *Linn. TV. E. 635.*
 1594. V. SPURIA. *Linn. TV. E. 635.*
 1595. V. SUPINA. *Linn, TP. Sp. 1. in. Hab, in*
*Europa australi ©. P**

B. Aloysia Pers. syn. 2. 139.

1396. V. TRIPHYLLA, *VHerit. TV. JE, 653, Aioy.*
aia citriodora yOrtega. Pert, syn. 2. 139.

C. Priva Pers, syn. a. 139,

1597. V. MEXICANA. *Linn. TV. Sp. 1. 116. Priva*
mexicana Pers. syn. a. 139. Hab. in Mexico 2(. T.
 1398. V. LAPPULACEA, *Jacq. TV. E. 633. Priva*
lappulacea Pers. syn. 2. 139.

D. Zapania Pers. syn, 2. 1^0.

1599. V. NODIFLORA. *Linn. TV. E. 652. Zapania^*
nodiflora Perj. syn. fi. 140.

!75. SELAGO.

Linn. TV. E. 655-

1400. S. CORYMBOSA. *Linn. TV. E. 635.*
 *401. S. SPINEA. *Folii* linearibus acutis integerrimis*
reflexis rigidis carnosis glabrescentibus, spicis terminali-
bus. Hab. in Prom. b. ap. 4). T. Caulis 2—3 ped.
altus, ramulis pubescentibus. Folia conferta at non
imbricata 6" longa angustissima. Spicae densae, brac-
teae foliiferae superante. Cal. pubescens lacini-
is linearibus. Cor. 2 — 3" longa limbi laciniis acutis.
 1402. S. FASCICULATA. *Linn. TV. Sp. 3. 165. Hab.*
in Pr# b. ep. 2(. T. Folia 8" long 2—3'1 lata an-*
te latiora. Cor. coerulea,
 1403. S. FUEVO MACULATA. *Foliis linearibus aer**
rato - dentatis subciliatis carnosissimis spicis corymbosis.
Hab. in Prqm. b. sp. 1). T. Bergius. Caulis ere-
ctiusculus ramosus, inferne glaber superne hirsutus
ind« hirtus. Folia sessilia 6 — 8" longa ad a lata
acuta dentibus paucis, floralia acuta integrata. Spi-
cae abbreviatae corymbosae. Bractee lineares acu-
tae calyce majores corolla minores. Calyx 5par-
titus subhirtus, laciniis linearibus acutis inaequa-
libus una minore. Cor. tubo, incurvo 3' longo vie-
lascente, limbo 5 fido 1" longo violaceo inaequali, la-
ciniis rotundatis, fauce gibba, macula fulva pubes-

- cente. Stam. majora tubo aequalia, minora breviora, stylus erectus. An *S. spuria* Linn?
- X404. *S. TERETIFOLIA*. Foliis teretibus utrinque sulco exaratis acutiusculis subdentatis glaberrimis camosis, spicis terminalibus aggregatis. Uab. in Prom. b. sp. tj. T* *Bergius*, Caulis erectiusculus, rami teretes glabri. Folia sessilia ad 3' longa tenuia, ob gemmulas foliiferas fasciculata apparent. Bractee calyce majores corolla minores lineares obtusiusculae. Cal. 5partitus laciniis linearibus acutis inaequalibus, una minori. Cor. tubus subincrvus albus 3" longus, limbus 4partitus, laciniis valde inaequalibus, ultima 5" longa, superioribus minoribus, omnibus rotundatis albis. Cor. sicca rubescit. Stamina majora longitudine tubi. Stylus exsertus.
1405. *S. SPICATA*. Foliis sessilibus lineari - lanceolata acutis integerrimis glabris, spicis terminalibus solitariis. Hab. in Prom. b. sp. 17. T. Caulis erectiusculus, ramis angulatis pubescentibus. Folia approximata at non fasciculata 9" longa 1 — 2" lata. Bractee ovatae acutae margine albo, calyce majores, corolla minores. Cal. 5 partitus^ laciniis linearibus acutis inaequalibus, una minore. Cor. tubus 4" longus, laciniis acutiusculis albis.*
1406. *S. RAMULOSA*. Caule diffuso, euperne pubescent!_ foliis lanceolatis obtusatis argute serratis glabris, spicis terminalibus subsolitariis. Hab. in Prom, b. sp. t>. T. Caulis 1—2 ped. altus euperne diffusus debilis. Folia sessilia 8 — 10" longa 3 — 4" lata obtusata at acuta basi attenuata, in ramulis florentibus abbreviata linearia integerrima acuta copiosa. Spicae breves in apicibus ramulorum. Cal. laciniis linearibus pubescentibus valde inaequalibus. Car, alba tubo 3" longo, limbo brevi. An *S. diffusa* Thunb?

176. HEBENSTREITIA.

Linn. PT. B. 65^.

1407. *H. DENTATA*. *Linn. W. JS. 653.*
1408. *H. ALBIFLORA*. Foliis linearibus dentatis, bracteis ex ovali linearibus hirtis. Hab. in Prom. b. sp. •&• T. Caulis erectus pedalis teres hirtus, superne ramosus » ramis serius ilorentibus altioribus. Folia vix i' longa vix 1" lata, dentibus xemotis, subacuta carnosula subtus etj in margine pilis

longis raris Spicae terminales. Bractee obtusae basi infra hirtae apice glabrae corollae subaequales. Cal. Sphyllus, phyllis linearibus concavis tubo corollae (brevioribus ciliatis. Corolla alba, tubo incurvo 6" longo longitudinaliter fisso, limbo 4fido, laciniis aequalibus. Bergius misit nomine H. erinoidis. An H. fruticosa Bo*. *Mag.* 1970? Rostra habet folia angustiora.

1408. a. H. CHAMAEDRYFOLIA. Fol. sessilibus oblongo-lanceolatis obtusis serratis basi hirsutis, bracteis ciliatis. Hab. in Prom. b. sp. %. T. Caulis erectus ramosus hirtus. Folia opposita sessilia carnosae. Spicae terminales. Bractee lanceolatae ciliatae 4." longae. Cal. bipartitus laciniis linearibus longe acutatis ciliatis bractea brevioribus. Cor. ad 2" longa tota alba, tubo fisso, limbo 4fido reflexo, laciniis obtusis. An H. crinoides Linn. Suppl?

177. LANTANA.

Linn. TV. E. 656.

1409. L. ACULEATA. *Linn. TV. E. 651.* Caulis aculeis copiosioribus ac in reliquis. Cor. aurantiaca turn saturationis coloris.

1410. L. MIXTA. *Liim. TV. E. 65o.* L. aculeatae similis. Caulis aculeis parviff. Folia supra acabra, subtus hirta. Cor. ochroleuca turn alba turn rubicunda, demum lilacina.

1411. L. CAMARA. *ZAwu W. Sp. 5. 317.* Hab. in America calidiore t* C. Caul, minus aculeatus ae in L. aculeata. Cor. flava turn fulva.

i4ia. L. CROCEA. *Jacq. Schoenbr. t. /fi5.* Hab. in Jamaica \$• C.

1413. L. SCABRIDA. *Ait. TV. E. 65o.* Diff. a L. xnixta tubo corollae longiore 4" longo. Cor. flava turn aurantiaca.

1414. L. TRIFOLIA. *Linn. TV. E. 65i.* Cor. lilacinae.

1415- L. RADULA. *Swam. TV. Sp. 3. 3¹⁷-* Hab. in America calidiore fc. C. Aff. pr. Cor. liiacina.

1416. L. INVOLUCRATA, *Linn. TV. JE. 65u* Cor. lilacinae fauce flava.

1417. L. LAVANDDLACEA. *TV. E. 652.* Cor. parva alba.

1418. L. SALVIFOLIA. *Jucq. W* \$V* 5« 3»9-* **Hab.**

186 DIDYNAMIA. ANGIOSPERMIA.

- in *From. b. sp. †). *T.* Folia 5' longa i' lata supra rugosissima subtus tomentoso • canescentia.
1419. L. NIVEA. *Linn. TV E.* 65i. Co*, alba fauce flavescente, tubo longiore ac in reliquis. Caulisvalde aculeatus. Fol. longe petiolata.
1420. L. BRASILIENSIS. Foliis e basi ovata attenuatis aessilibus serratis pubescentibus, bracteis lanceolatis concavis. Hab. in Brasilia %. *T.* Fol. 2' 6" longa 1' lata pilia brevibus* Oapitula sessilia. Cor. alba fauce flava.
1421. L. ALB\ . *Miller. Hort. Helved.* 33. Foliis ovatis in petiolum subattenuatis acuminatis acute emarginatis pubescentibus, bracteis exterioribus cordatis. Hab. in America calidiore ^ . *T.* Fol. 2' 3" longa 1' 8" lata. Pedunculi 1' 6" longi. Bracteae exteriores dilatatae acutae. Capitula gloöosa_k Cor. totae albae.
- 142a. L. ANNOA. *Linn. W. Sp.* 3. 3i6. Hab. in America calidiore Q. C. Cor. alba fauce aurea*

178. LIPPIA.

JJnn. TV. Sp. 3. 356.

1425. L. PURPUAEA. *Jacq. Eclog.t.* 85. *Homem* hafn** *Suppl.* 69. Hab. in Regno Mexicano ft. C. Habitat Lantanae involucretae. Folia oblonga 3' longa i' 5" lata acuta serrata supra sae bra sabfus pubescentia molliora in petiolnm brevein 2' longum attenuata. Capitula globosa, bracteis oblongis, infimis capitulo fere longioribus patentibus. Cor. rubra.

179. SPIELMANNIA.

Median. Schreb. TV, E. 65a.

1424. SP. AFRICANA. *Med. TV.* 652. Lantana africana *Linn. Sp.* 857.

180. DURANTA*

Linn. TV. JE. 657.

1425. fr PLUMIERL *Him. TV. £.* 657. Folia antice latiora.
- 1426* D. ELLISIA. *Linn. TV. JE.* 657* Folia elliptica.
- i4«7- B. MICROPHYLLA. *TV. E. S.* 43. Non est in Herb. Willd. In Horto: Spinosa, Foliis 9' longis 3" latis subserratis utrinque attenuatis. Cal. dentes breves subciliati. An diversa a D. Plumeri?

iBi. HOSTA.

Jacq. Pen. syn. 8. 143.

i4ft8. H. COERULEA. *Jacq. Pen. syn.* fl* 143. *Cor. nutia punctata W* \$p> 3. 322.* Hab. in America calidiore tj« C.

182. VOLKAMERIA.

linn. TV. E. 657.

1429. V. ACULEATA. *Linn. TV. JB** 668.

1430. V. BUXIFOLIA. *IV. E.* 658. Folia 10" longa. 5" lata obtusa, petiolo I— a"longo. Con tubus 1' longusj limbo parvo.

1431. V. JAPONICA. *Thanh W. Sp.* 3. 385. Hab. in Japonica 1j. C*

183. CLERODENDRON.

Linn. FT. E. 558.

143^ . CL. FORTUNATUM. *Linn. TV. E.* 658* Non est in Hb. Willd.

1433* CL. PHLOMOIDES. *Linn. Suppl TV. JB.* 659. Caulis tomentosus albus. Folia tenuj tomentosa viridia.

1134. CL. COSTATUM. *Brown. Prodr. It. N.Holl* 953. Hab. in Australia %. C*

1435. CL. TOMENTOSUM. *Bot. Mag.* 1512. Hab. in Australia %. T.

1436. CL. VISCOSUM. *Lenten. TV. E.* 658. Rami tomentosi. Folia subtomentosa.

1437. CL. INERME. *Aib. Kew.* 4. 65. Volkameria inermis *Linn. W. E.* 658. Folia fiubito in petulum attenuata glabra.

1438. CL. LIGUSTRINUM. *Ait. Kew.* 64. Volkameria ligustrina *Jacq. TV. E** 658. Folia sensim in petiolnm attenuata glabra.

1439. CL. PANICULATUM. *Linn. TV. Sp.* 3. 588* Hab. in India ft. C. Folia m^gna quinqueloba.

1440. CL. FRAGRANS. *VctUen. W. E.* 658. Volkameria japonica Hort.

1441. CL. VIOLACEUM. *Zeyh. SihuveUitt^S^* Habitat. . • 1> C. Nondum floruit.

iaa 4. DIDYNAMIA. ANGIOSPERMIA.

z 8 4. CITHARAEXYLUM.

Linn. ff. E. 649.*

i44s. C. CINEREUM. *Linn. W. E. 649.*

1443. C. PENTANDRUM. *Venten. *V. E. 649.* Folia inferiora serrata, superiora integerrima. Cor. purpurascens.

1444. C. gUADRANGULARE. *Linn. TV. E. 650.* Folia serrata.

Inflorescentia in hoc genere spicata aut racemosa, quae in pr. paniculate.

185. VITEX.

Linn. TV. E. G60.

1445. V. AGNUS CASTUS. *Linn. PT. E. 660.*

2446. V. INCISA. *Linn. W. E. 660.* Fol. auferiora simplicia, omnia subtus c?no - tomentosa.

1447. V^ OVATA. *Thunb. TV. Sp. 5. 3QO.* Hab. in Japonia, China %. C. Hab emu 3 et aliam speciem Q China quae.nondum floruit.

186. GMELINA,

Linn. W. Sp. 5. 5i5.

1448. OM. PARVIFLORA. *Roxb. corom. t. 3fl.* Hab; in India orientali t>. C. Nondum floruit.

1449. GM. ASIATICA. *Linn. fV. Sp. 3. 3i3.* Htb. in Zeylona t). C. Spinae axillares. Folia exacte rhomboidca subtus tomentosa*

1450. GM. SINUATA. *Mart. Herrenh.* Hab. . . . ^ . C Folia junior a acute angulata subtus glabra rotundata*

II. ' M r O P O R I N A JB

187- MYOPORUM.

Forster. PV. Sp. 3, 583»

1451. M. ELLIPTICUM. *Brawn. Ait. Kety. 4. 60. JV. E. S. 43.* Hab. in Australia %. T. Folia sessilia basi attenuata 2' longa 8". lata.

1452. M. PARVIFOLIUM. *Brown. Ait. Kew. 4. 60.* Hab. in Australia %. T. Folia 1' 2" l_ata basi attenuata aubse9silia. I^eduncuii axillare3 5" longi. Cor. alba.

DIDYNAMIA. ANGIOSPERMIA. I Q 9

- x453, M. OPPOSITIFOLIUM. *Brown. Ait. Kew. 4.*
61. Hab in Australia t>. T. Fol. 8 10" longa 4"
lata serrata acuta cum ramuli* ctpedic<llis glandu-
lis obtecta. Pedunculi bini 4 - 6 " longi. Cor. alba
coerulescens.
1454. M. DEBILE. *Brown. Bob. Mag'. 1830.* Hab. in
Australia 2|. T. Cor, coeruleae. •
1455. M. TUBERCULA1J0M. *Brown. Pradr* 964.*
Hab, in Australia 2|~ T,' Nondum floruit.

. 188. STENOCHILUS.

Brown. Bot. Mag. 1942.

1456. ST, GLABER. *Brown. Bot. Mag. io42«* Hab.
in Australia ^. T. Folia io^f' longa 2' 4'^f' lata pnn-
ctata tomentosa integerrirna basi attenuata subsessilia.
Cal. o!' longus laciniis patentibus. Cor. flavo-aurea
xo" longa labio reflexo. Stam. exserta*

189. BONTIA.

Linn. TV. JE, .660.

1457. B. DAPHNOFDES. *Linn. TV. E. 660.* Folk
5' longa 7" lata attenuata in petiolum &" longum.

III

BIGNONIACXJE

*et affines**

190. BIGNONIA.

Linn. TV. E. 649;

A. *Foliis simplicibus.*

1458. B. SEMPEfcVIRENS. ' *Linn. W. Sp. 3. 291.*
Gelseminum nitidum *Michaux. Pursh. am, l. 184.*
Hab. in Virginia %. T. Cor. lutea.

JB. *Foliis conjugatis.* . . .

- i45p. B. CAPREOLATA. *Linn. TV. E. 649.* Cor.
2 longa ventricosa purpurea.
- 1460, B. PANICULATA. *Linn. TV. Sp. 3. &fi** Hab.
in America palidiore ft. C. Cor. fere 1" longa pur-
purea.
- 1461- B. GRANDIFOLIA. *Jaeq. fV* SP* *• ^* Cor.
a 6" longa purpurea.
Pars II/

130 DIDYNAMIA. ANGIOSPERMIA.

1462. B. RIGESCENS. *Jacq. TV. E. 649.* Cor. incarnata intus flava.

1463. B. LACTIFLORA. *Vahl. TV. Sp. 3. 3y4.* Hab. in insula Stae. Crucis. fc. C.

C. *Foliis ternatis.*

1464. B. ECHINATA- *Swartz. TV. Sp. 5. 297.* Hab. in America meridionali, ^prte boreali t). C.

D. *Foliis digitatis.*

1465. B. PENTAPHYLLA. *Linn. TV. Sp. 3. 299.* Hab. in Jamaica et Caribaeis 1j. C.

1466. B. LEUCOXYLON. *Lmn. fV% Sp.' 5. 300.* Hab. in Jamaica f>. C>

1467. B. DIGITATA. *Hort. angl.* Nondum floruit.

E. *Foliis pinnatis.*

1468. B. AUSTRALIS. *Ait. Keio. 4. 34.* B. pandorana *Andr. TV* £. 649.* *Tecoma australis Brown, prodr. 936.* Fol. 7na. Cor. alba maculis ferrugineis#

1469. B. MEONAJNTHA. Canle scandente foliolis novenis lanceolatis subserratis subtus punctatis, corollis subventricosis fauce barbatis. Hab. in Australia ? %. T. Nomine B. pandoranae minoris ex *Hort. angl. habemu9.* Caulis ut in pr. ramis angulatis glabris. Folia glabra, petiolo canaliculato, foliolo extimo 2' 6'' lgo. 10'' lato acuminato obtusato cum mucronulo antice eerraturis paucis obtusiusculis, reliquis decrescentibus integratis Panicula ut in pr. Cor. alba rubens 8^f longa galea emarginata, labio trilobo lobis rotundatia superficie pilis miniinis, fauce hirsuta, Foliia corollisque minoribus sat differt.

1470. B. RADIGANS. *Unn* TV. E. 654** Cor. 2^f tf', longa aurea.

1471. B. STANS. *Linn. TV. Sp.f 3. 515,* Hab. in America calidiore t). C. . Cor. 1' 8ⁱ longa flava.

1472. B. CHELONOIDES. *Linn. Suppl. W. Sp. 5; 504.* Hab. in India orientali %. C.

1473. B. FILICIFOLIA. *Hort. angl>* Nondum floruit. Habemus et alias species brasiliensesj quae nondum floruerunt.

191. SESAMUM.

Linn. TV. E. 655.

1474. S. ORIENTALE. *Linn. TV. E. 655.* Cor. alba.

1475. S. INDICUM. *Linn. TV. Sp. 3. 359.* ©. C.
Differt a pr. foliis inferioribus trilobis.

192. P[^]TSTEMON.

Linn. TV. E. 637.

1476. P. PUBESCENS. *Ait. TV. E. 637.* Chelone
Penstemon *Linn. Mant. 4i5.*

1477; P. L[\]EVIGATUS. *Ait. TV* Sp. 3. flfi8.* Hab.
in America boreali 2|. D.

1478. P. CAMPANULATUS. *TV. E. 637.* Chelone
campanulata *Cavan. ic. 1. t. 2g.*

193. CHELONE.

Linn. TV. E. 65j.

1479. CH. GLABRA. *Linn. TV. E. 637.* Cor. alba.

1480. CH. OBLIQUA. *Linn. TV. E. 637.* Cor. pur-
purea.

1481. CH. BARBATA. *Cavan. TV. E. 637.* Cor.
coccinea.

194. MARTYNIA.

Linn. TV. E. 643.

148ft. M. PROBOSCIDEA. *Ait. TV. E. 643.* M. an-
nua *Linn. Sp. 862.*

195. GLOXINIA.

L'Herit. TV. E. 65j.

~~1483-~~ GL. MACUIATA. *VHcrit. W. E. 638.* Mar-
tynia perennis *Linn. Sp. 862.*

1484. GL. SPECIOSA. *Botan. Reg. 2i3.* Hab. in
BrasUia 2f. C.

196. GESNERIA.

*Linn. H. E. 638**

1485. G. TOMENTOSA. *Linn. TV. E. 638.*

1486. G. BULBOSA. *Bot. Reg. 343.* Hab. in Brasi-
lia 2|. C. Cor. elegans coccinea \$ basi gibba, tubo 1'

150 DIDYNAMIA. ANGIOSPERMIA;

longo, limbi labio inferiore ad G^f producto indiviso.
Antherae sursum versae orbiculatae conglutinatae.

1487. G. AGGREGATA. *Bot. Reg.* 5n. Hab. in Brasilia 2J. C. Cor. elegans coccinea ut in pr. cui affini⁹ at cor. limbus subaequalis.

1488. G. PRASINATA. *hot. Reg.* 428. Hab. in Brasilia 2J. C. Cor. viridis.

IV; ACANTHACEAE.

197. ACANTHUS.

Linn. TV. E. 660.

1489. A. MOLLIS. *Z/«w. W- E. 661.*

1490. A. NIGER. *Mill. diet. A. mollis niger* ^V. A*⁷ 4. 68. Hab. in Lusitania. Valde differt a pr. spinulis foliorum ad 2" longis. quae in illo nullae. lolia obscure viridia.

1491. A. SPINOSUS. *Linn. TV. E. 661.* Spinae foliorum 6" longae et ultra.

198. THUNBERGIA.

Linn. Suppl. TV. E. 659.

1492. TH. FRAGRANS. *Roxb. TV. E. 659.* Cor. alba apud nos inodora.

1493. B TH. GRANDIFLORA. *Bot. Reg.* 493. Hab. in India orientali % C. Cor. coerulea.

199. BARLERIA.

Lim. TV. JS. 637.

1494. B. PRIONITIS. *Lam. TV. E. 637,*

1496. B. CRISTATA. *Linn. TV. Sp. 3. 578.* Hab. in India ^ C. Inermis. • Cor. coerulea.

1497. B. FLAVA. *Jacq. Eclog. t. 46. Justicia flava* *Pahl TV. Sp. 1. 89** *Eranthemum flavum TV. E. S. 2.* Hab. in Arabia felice 4 C.

1498. B. FURPUREA. *Loddig. Bot. Cab. t. 544;* Hab. in India tj. C. Cor. purpurea.

200. RUELLIA.

Linn. W. E. 656.

149p. R. STREPENS. *Linn. TV. E. 656.* Fol. 4' Iga. 2 lata^ in petiolum vix 1" longum sensiu actenuata: Cor. i^f longa pallida palato coeruleicente.

1500. R. OVATA. *Cavan. fV. E. 656.* Folia 2' lga. 1' lata in petiolum 6'' longum sensim attenuata. Cor. tubo angusto i' 6'' longo coerulescente.
1501. R. CILIATA. *Hornem. TV. E. 656.* Fol. 5' longa 2' 10'' lata parum attenuata in petiolum ad 2' longum. Cor. claudestina.
1502. R. PUBESCENS. *J*ers. syn. 2. 175.* R. ovata *Thunb. Linn. Suppl. 29W* Hab. in Pr. b. sp. 2~ T.
1503. R. FOETIDA. *Humb. fV. E. 656.* Folia pi. hortensis multo latiora ac spontaneae.
1504. R. PATUL*. *Jacq. IV. E- 6~>6.* Folia i' 8^f' longa 1' 2'' lata subattenuata in petiolum fi' longum. Cor. violacea.
1505. R. LACTEA. *Cavan. TV. E. 656.* Canlis hirsutissimus. Folia 2' 6^b' longa 1' 10'' lata sensim attenuata in petiol. i' longum. Con pallide violacea.
1606. R. CLANDESTINA. *JLinn. W. E. 6^56.* Folir 5^z' longa 1' lata sensim attenuata in pet. 8' longum. Cor. si explicatur magna coerulea.
1507. R. MACROPHYLLA. *Vahl. fV. E. 656.* Fol. 5' longa 2' lata sensim attenuata in pet. I—2' longum. Cor. rubra.
1508. R. TUBEROSA. *Linn. JV. Sp. 3. 368^* Hab. in Jamaicae nemorosis cult is 2J. C. Folia 2' 6'' longa 1' lata sensim attenuata in pet. vix ullum. Cor. violacea.
1509. R. BIFLORA. *Linn. fV. Sp. 3. 368.* Hab. in America calidiore 2J. C. Fol. 1' 2'' longa 5'' lata sensim attenuata in pet. 5'' longum. Cor. parva coerulea.
1510. R. UNDULATA. *Vahl. fV. Sp. 3. 36g. JE. S. 43.* Hab. in India orientali 2J. C. Folia 3' longa 1' 4¹' lata sensim attenuata in pet. vix 1' longum.
1011. R. FORMOSA. *Andr. Ait. Kew. 4. 58.* Hab. in Brasilia 2{. C. Ped. elongati. Cor. coccinea.
- i5i2. R. FULGIDA. *Jndr. Ait. Kttv. '4. 58-* Hab. in India occidental! 2|. (5.
1513. R. TETRAGONA. Caule erecto hirto, foliis petiolatis ovatis acuminatis 'repando dentatis hirtis, spica verticillata. Hab. in Brasilia 2f- C. Caulis % ped. altus exacte tetragonus pilis rigidiusculis. Folia opposita, pet. 1—& longo lamina 3 — 4' longa 2' 6'' lata basi subattenuata, pilis rigidiusculis incunibentibus. Verticilli pauciflori remoti. Pedicelli brevissimi.

134 DIDYNAMIA. ANGIOSPERMIA,

Cal. laciniis linearibus hirtis. Cor. 6 — 8'' longa coerulea, galea bifida* labio trilobo brevi.

1510. a. APHELANDRA.

*Brown. Ait. Kew. 4. 55**

1514. A. CRISTATA. *Brown. Ait. Kew. 4. 55. Justicia pulcherrima TV. E. 28p- Justicia tetragona W* Sp. 1. 85' Justicia cristata Jacq. Schoenbr. t. 320. Ruellia cristata Andr. Rep. 506. Pl. pulcherrima corollis coccineis.*

201. CROSSANDRA.

Sulisb. Ait. Kew. 4. 54.

1515. CR. UNDULAEFOLJA. *Ait. Kew. 4. 54. Ruellia infundibuliformis Andr. Rep. 542. Justicia infundibuliformis fV. Sp. 1. 99. Harrachia speciosa Jacq. Eel. t. fii. Hab. in India orientali ^. C. Cor fulva.*

V. RHINANTHACEAE.

202. RHINANTHUS.

Linn. W. E. 636.

Capsula compressa.

1516. RH. CRISTAGALLI. *Linn. TV. JE. 636. Hujus varietas est Rh. minor Ehrh.*

1517. RH. ALFXTOROLOPHUS. *Pollich. pal. n. 580. Rh. Crista galli /?. fV. Sp. 3. 189. Hab. in Germania australi 0. D.*

203. BARTSIA.

Linn. W. Sp. 3, 185.

1518., B. ALPINA. *Linn. FT. Sp. 3. 185. Hab. frequens in Alpibus Europae 1\.. T.*

204. TRIXAGO.

Differt ab affinibus capsula turgida.

1519. TR. RHINANTHINA. *Rhinanthus Trixago Linn. fV. Sp. 3. 189. Rh. maximus W. Sp. 5. 189. Rh. versicolor Lam. TV. Sp. 3. 190. varietates auct. Hab. in Europa australi Q. D. Cor. flava in varietatibus- albo rubroque varia.*

205. EUPHRASIA.

Linn. W. E. 635.

Capsula elongata conica.

1520. E. OFFICINALIS. *Linn. TV. E. 635.* Varietas grandi flora et parviHora.
 1521. £. ODONTITES. *linn. TV. E. 636.*
 1522. E. VISCOSA. *Bartsia viscosa Linn. W. Sp. 3. 186.* Hab. in Europa media et australi ©. D. Cor.. flava.
 1523. E. LATIFOLIA. *Linn. TV. Sp. 3. 192.* Hab, in Europa australi ©. D. Cor. rubra.

206. MELAMPYIVUM.

Linn. fV. E. 636.

1524. M. PRATENSE. *Linn. TV. E. 636.*
 1626. M. ARVENSE* *Linn. TV. Sp. 3. 198-* Hab. in Europa media 0. D.
 1566. M. CRISTATUM. *Linn. TV. Sp. 3. 197.* Hab. in Europa media ©. D.
 1527. M. NEMOROSUM. *Linn. TV. Sp. 3.198.* Hab. in Europae aylvis Q. D,

207. PEDICULARIS.

Linn. TV. E. 636.

1528. P. SCEPTRUM. *Linn. TV. E. 636.*
 1629. P. SUDETICA. *TV. E. 636.*
 1530. P. INCARNATA. *Linn. TV. Sp. 3. «*•* Hab. in Europae Alpibus 2J...F.
 1531. P- ROSTRATA. *Linn. TV. Sp. 3. fti7-* Hab. in Europae Alpibus 2j.. F.
 1532. P. TUBEROSA. *Linn. TV. Sp. 3. 2x7.* Hab. in Europae Alpibus 2J. F.
 1533- *• COMOSA. *Linn. TV. Sp. 3. 220.* Hab. in Europa australis Alpibus 2|.. F. .
 1534. P. PALUSTRIS. *Linn. TV. E. 636.*

VI. PERSONA TA E.

208. NEMESIA.

Venten. TV. E. 63^-

1535. N. CHAMAEDRYFOLIA. *Venten. TV. E. 638.*

S09. LINARIA*

*Desfont. TV. E. 639.**J. Seminibus angulosis.**a* Calcare longo, cor* aequali out longiore.*

1536. L. CYMBALARIA. *TV. E. 639.* Antirrhinum
^ymbalaria *Li/ui. IV. Sp. 5. 232.*
1637. L. PILOSA. *JV. E. 639.* Antirrhinum pilo-
sum *Linn. W* Sp* 3. 233.*
- 1638- L. CIRRHOSA. *JV. E. 63g.* Antirrhinum cir-
rhosmn *JLhin IV* Sp. 3. 236.*
- 15 '9. L. SPURIA Antirrhinum spurium *Linn, PV. Sp.*
*3. 235. fab. in Europae agris O- 1^**
1540. L CHALEHINSIS. *IV. JE. 642.* Antirrhinum
chalepense *Lmn. PIP. Sp. 3. 2^1.* Cor. alba. Cal.
longi simi
1541. L. GENISTIFOLU. *TV. E. 64i.* Antirrhinum
genistifolium *Lmn. W* Sp. 2. 252*
- 154a L. VI LGARIS. *TV. E. 641.* Antirrhinum Li-
naria *Linn TV. Sp. 3. 25".* nee non Peloria.
- x543. L. ALPINA. *TV. E. 641.* Antirrhinum alpi-
num *Linn. W. Sp. 3. 248*
1544. L. VERSICOLOR. *IV. E. 640.* Antirrhinum
versicolor *Jacq% TV. Sp. 3. 239.* Cor. coerulea aut
flava calcare coeruleo. Hujus varietas nomine Antir-
rhini bipunctati in hortis occurrit.
- J545. L. PURPUREA. *TV. E. 639.* Antirrhinum
purpureum *Linn. TV. Sp. 3. &3g.* Cor. minor ac in
pr. griseo-coerulea.
- X546 L. BIPARTITA. *TV. E. 640.* Antirrhinum W-
partitum *Linn. Fentcn. Cels. t. 82.* Cor. pulchre
coerulea, galea elongata bipartita.
1617. L. SPARTEA. *W. E. 640.* Antirrhinum spar-
teum *Lmn. TV. Sp. 3. 240.* Cor. flavisaima. Cau-
lis florens ramosus. *Caules juniores radicales folia
verticillatis.

b. Calcare brevif brevior ac corolla.

1548. L. REPENS. *W. E. 640.'* Antirrhinum repens
*Ltun TV. Sp. 3. 24°** ' Antirrhinum monspessulanum
Lmn. IV. Sp. 3. &4o. Cor alba at coeruleo striata.
- <54_r L. ORGATVIFOLIA. *TV. E. 6'u.* Antirrhinum
organifolium *Linn. TV. Sp% 3. 250.* Folia cuneifor-
mia brevia. Cor. coerulea.

1550. L. MINOR. TV. B. 64i. Antirrhinum minus
Linn. W. Sp. 3. 251.
1551. L. LITTORALIS. W. E. 641. Aff. pr. major,
pedunculis Hore brevioribus.

JB. *Seminibus discoideis.*

1552. L. SIMPLEX. JV. E. 640. Antirrhinum sim-
plex W. Sp. 3. 245. Antirrhinum parviflorum *Jaeq.*
i c. t. 499. Aff. seq. at caulis simplex. Cor. coe-
rulea.
1553. L. ARVENSIS. JV. E. S. 42. Antirrhinum ar-
vense *Linn. TV. Sp. 3. 244.* Hab. in Europa me-
dia O- D* Cor. flava aut coerulea. Aff. pr. at cau-
lis ramosus.
1554. L. MACROURA. Antirrhinum macrourum *Mar**
schall. taur. cauc. 1. 76. 3 413.* Hab. in Russia
australi 2J. D. Cor. Linariae vulgaris*
1555. L. DALMATICA. Antirrhinum da maticuxn
Linn. W. Sp. 3. 2DI. Hab. in Creta, Armenia 2|»D.
Foliis latissimiib glaucis et corollis magnis flavis ele«
gans species.
1556. L. TRIPHYLLA. fV. E. 63g. Antirrhinum
triphyllum *Linn. W. Sp. 3. 047.*
1557. L. LATIFOLIA. *Dtsfont. TV. E 699.* An-
tirrhinum latifolium, *TV. Sp. 5. 238-* Majus pr. Fl.
sessiles caetertim affine. •
i558: L. RETICUJLATA. *Desfant. TV. E. 640.* An-
tirrhinum reticulatum *Smith. TV. Sp. 3. 347.* Cor.
variabilis flava purpureo-lineata et purpurea.
^559- JU TRISTIS. W. E. S. 42. Antirrhinum tri-
ste W. Sp. 3. 242. Hab. in Gibraltaria 0. O. Cor.
atropurpurea. Valde affinis pr. et vix diversa.
J560. L. SUPINA. W. E. 640. Antirrhinum supi-
num *Linn. TV. Sp. 3. 243.* Cor. minor ac in pr.
haud 1' longa.
1561. L. ARENARIA. TV. E. S. 42. *Decand. FL fr.*
Suppl. 409. Hab. in maritimis Galliae 0. D. Cor_A
parva flava. Caulis ramosissimus glandulose hirsutu9«
i56a. L. HIRTA. TV. E. <S 42. Antirrhinum hir-
tum *Linn. TV. Sp. 3. 252.* Hab. in Hispania, Lusi-
tania Q. D. Folia lata. Cor. magna flava. Caulis
superne tantuna hirtus.
L. triornithophora TV. E. 629. Antirrhinum triorni-
thopborum *Linn. W. Sp. 5.358.* Elegantissima plantaperiit.

1563. L. MULTICAULIS. *Antirrhinum multicanle*
Linn. TV. Sp. 3. 347- Hab. in Europa australi ©. D.
 Caulis ramosissimus. Cor. mediocris alba calcare
 coeruleo.
1564. L. PELISSERIANA. *Antirrhinum pelisserianum*
Linn. TV. Sp. 3. 244. Hab. in Europa australi ©.D.
 Cor parva coerulea calyce non major, calcar longum.

fio. ANTIRRHINUM.

Linn. TV. £• 642.

- !565. A. ASARINA. *Linn. TV. E. 642.*
1566. A. MEONANTHUM. *ft. port. 1. 261. t. 56.*
 Hab. in Europa australi 2f. T.
1567. A. MAJUS. *Linn. TV. E. 642.*
1568. A. SICULUM. *Ucria TV. E. 642.* AJF. A. ma-
 jori folia terna august ora.
1569. A. ORONTIUM. *Linn. TV. E. 642.* Cor. 6" Iga.
1570. A. CALYCINUM. *Enc. meth. 4. 365** Hab. in
 Europa australi ©. D. Cor. io¹/₂ longa.

211. ANARRHINUM.

J)^j/. TV. E. 642.

1571. A. BELLIDIFOLIUM.
- Desf. TV. E. 642.*

219. BESLERIA.

JUnh. TV. E. 645.

1572. B. MELITTIFOLIA. *Linn. TV. E. 645.* Cor.
 purpurea.
1573. B. SERRULATA. *Jacq. TV. E. 645-* Non eat
 in Hb. W.

S13. TREVIRANA.

TV. E. 637.

1574. TR. PULCHELLA.
- TV. E. 638-*
- Cyrilla pul-*
-
- chella ilHcrit. TV. Sp. 3. 229.*
- Achimenes coccinea*
-
- Pen. syn. 2. 165.*

214. SCROFULARIA.

*Linn. TV. JB. 643.**A₉ Folia integra et appendiculata**

1075. SCR. NODOSA. *Linn. W. E. 644.*
1076. SCR. AQUATICA. *Linn. TV. E. 644.*

1577. SCR. APPENDICULATA. *Jacq. TV. E. 644.*
 Folia lamina cordata et suticordata biserrata subtus pubescentia, saepe appendiculata. Ped. pubescentes. Scr. auriculata habet folia longiora et angustiora inciso et duplicate-serrata vere auriculata.
1678. SCR. RUGOS.I. *TValdst. Kit. TV. E. 644.*
 Folia lamina subcordata et ovata crenata crenia dentato-serratis saepe appendiculata, petiolis ciliatis. Ped. piloso-glandulosi.
1579. SCR. SCOPOLII. *Hoppe. Pcrs. syn. 2. 160.*
 Hab. in Germania australi 2J. D. AS. Scr. nodosae at folia subtus pubescentia, Scr. rugosa *TV. E. 8. 42, Hornem. hafn. Suppl. 68*, non diversa videtur.
1580. SCR. BISERRATA. *W. E. 644.* Folia duplicato-serrata glabra, pet. glabriusculi.
1581. SCR. GLARRATA. *Ait. TV. E. 644.* Folia cum petiolis glabra, Canlis fruticosus.
1582. SCR. SMITHII. *Hornem. hafn. Suppl. 6%.* Hab. in Canariis 2J. T. Cor. ilavae. Pedunculi glandulose pubescentes.
1583. SCR. SCORODONIA. *Linn. fV. E 644.* Folia cordata crenata, crenis dentato-serratis. Aff. Scr. glandulosae at folia non appendiculata, petioli undique pubescentes nee ciliati.
- i58i. SCR. BETONICIFOLIA. *Linn. TV. Sp. 2. 272.*
 Hab. in Lusitania 2f. D. Folia acutissime crenato-serrata incisuris baseos profundioribus.
- i585. SCR. HIRSUTA. *Horn. hafn. Suppl. 78.* Hab. in Europa australi 2|. B, Valde affinis pr. at magis hirsutum
- i587- SCR. BALBISII. *TV. E. S. 42. Hornem. hafn. 577. Spreng. pug. 2. n. i35.* Hab. in Italia 2L D. Canlis alatus. Folia acute crenulata.
1588. SCR. ADSCENDENS. *TV. E. 644.* Folia basi cuneata profunde serrata.
1589. SCR. ORIENTALIS. *Linn. TV* E. 645.* Folia angustiora ac in reliquis serrata.
1590. SCR. FRUTESCENS. *Linn. TV. Sp. 3. fS73;*
 Hab. in Lusitania, Africa boreali %. T. Folia 1 10 longa 10" lata subcarnosa acute crenata*
1591. SCR. VARIEGATA. *Marschall. tawr. cauc. 1. 78. 3. 416.* Hab. in saxosis Caucasi %- T. Aff. cljrysanthemifoliae at fol. minus laciniata.
- i592 SCR. VERNALIS. *Linn. TV E. 645.* Corolla flava quae in pr. purpurea aut atropurpurea.

140 DID YN AMI A, ANGIOSPEHMIA.

1593 SCR. PEREGRINA. *Linn. TV. E. 646.* Folia acute serrate-crenata. Fed. axillares pauciHori.

1594. SCR. GRANDIFLORA. *Decand. monsp. 143.* Hab. . . . 2J. T. Cor. majores ac in praecedentibus. Fol. subtns tenuissime at molli tomentosula, inferiora pinnatifida,

JB. *Folia laciniata pinnatifida aut pinnata.*

Set. grandiflora v. 8.

1595. SCR. SAMBUCHOLIA. *Linn. TV. E. 645.* Foliola lursuta, foliolis acutis. Cor. magna.

1596. SCR. MELLIFERA. *Fahl. TV. E. 645.* Folia glabra, foliolis obtusatis. Cor. magna.

1597. SCR. LYRATA. *W. E. 545. Hort. her. t. 55.* Hab. . . . 4. T. Folia lyratâ. Cor. minores ac in pr. Willdenowius cum hac eenndum litteras nostras S. ebulifoliam Fl. port, combinavit longe diversam et patriam Lusitaniam non bene indicavit.

1598. SCR. TANACETIFOLIA. *W. E. 646. Hort. her. t. 56.* Folia superiora minute secta.

1699. SCR. CANINA. *Linn. W. E. 646.* Cor. albo marginata, foliola extiina 6 — 3" lata.

1600. SCR. CHRYSANTHEMIFOLIA. *FT. E. 646. Hort. her. t. 59.* Aff. pr. et forte varietas, foliola extrema fl—3" lata.

1601. SCR. LACINIATA. *TVal&st. Kit. JV. E. 645.* Folia laciniato-pinnatifida.

1602. SCR. MULTIFIDA. *TV. £. 646. Hort. her. *. 58.* Folia subbipinnata.

1603. SCR. LUCIDA. *Linn* TV. JB. 646.* Folia bipinnata lucida.

1604. SCR. FILICIFOLIA. *Smith, gr. Tournefort. it. t. 85.* Hab. in Oriente 2J. T. Utique a pr. diversa, foliia uti filicum partitis.

fli5. DIGITALIS.

Linn. TV. E. 647.

1605. D. PURPUREA. *Linn. TV. E. 647.*

1606. D. TOMENTOSA. *It. portug. 1. 220. t. 29.* Hab. in Europa australi 2J., T. Cum D₄ Thapai vulgo commutator.

1606. a. D. PARVIFLORA. *Jacq. TV. E. 648.* -Cor. teruginco-flava 6" longa. Caulis superne tomentosus.

1607. D. LUTEA. *Linn. TV. E. 648.* Cor.*8—10''
longa flava. Caul, glaber.
1608. D. LAEVIGATA. *Waldst. Kit. TV. x# 648.*
Cor. labium magis porrectum.
1609. D. PURPURASCENS. *Roth. Catal. 26a.* D.
fucata *Ehrh. Beytr. 7. i5i.* Hab. in Germania 2J.D.
Cor. 1' longa purpurascens non maculata.
1610. D. AMBIGUA. *Murray. TV. E. 648.* Cor. lu-
tea magnitudine cor* D. purpureae.
1611. D. FUSCESCENS. *TV. E. S. 4a. c. descr.* D.
media *Roth. Cat. a. 60?* Cor. pr. Hava lineis reti-
culatia purpurascens 9. D. ambigna nostra e Her-
cynia a D. media Róthii sec. descriptionem utique
differt.
- 161a. D. LANATA. *Waldst. Kit. TV. E. 648.* Cor.
galeo fusca, labio multo longiore albo fusco-punctate.
1613. D. FERRUGINEA. *Linn. W. Sp. 2. 287-* Hab.
in Italia 2J. D. Cor. ferruginea galea 6'' longa labio
10'' longo.
1614. D. OBSCURA. *Linn. TV. Sp. 2. 287. E. S.*
42. Hab. in Hispania 2). D. Cor. ferruginea galea
10—n'' longa labio i' longo. Fol. angustissima.
1615. D. CANARIENSIS. *Linn. TV. J£. 648.* Cor.
aurea.
1616. D. SCEPTRUM. *Linn. TV. E. 648.*

si6. HALLERIA.

Linn. TV. B. 650.

1617. H. LUCIDA. *Linn. TV. E. 650.* Cor. coccinea.

3117. CAPRARIA.

Linn. TV. E. 652.

- X618. C. BIFLORA. *Linn. TV. E. 652.*
1619. C. LANCEOLATA. *Linn. Suppl. TV. Sp. 5.*
324. *PL sel. Hort. her. t. 4* Hab. in Proxmont. b.
sp. tj. T. Frutex elegans, corollis aureis odoris.
1620. C. UNDULATA. *Linn. W. Sp. 3. 315-* ^{Hal} _{r/} ^Λ ₋
in Prom. b. sp. %. T. Folia parva 4'' longa 5'' lata
acuta rigida subtomentosa.

ti8. TEEDIA.

Budolphi. Schrad. Journ. 1799. n# 288-

1621. T. LUCIDA. *Bud. Sehr. Jour. I. c.* Capraria
lucida *Linn. TV. E. 662.* Cor. purpurea.

219. HERPESTIS.

G'artn- Michaux. Pursh. am. 2. 418.

1622. H. CUNEIFOLIA. *Mich. Pursh. am. 2. 418.*
Fol. carnosula integerrima glaberrima. Cor. 3"—4"
longa coerulea.
- 162a. a. H. STRICTA. *Schrdd.* Caule erecto, foliis lan-
ceolatis acutis duplicate* - serratis glabris, floribus ver-
ticillatis. Hab. . . . 2J. C. Causis subsimple* angu-
latus glaber. Fol. in petiolum 6" longum attenuata
basi pubescentem, lamina 2' 6" longa ultra 1' lata.
Flores 4—6 *n verticillo, ramosimul excrescente, pe-
dicellis 2" longia. Cal phyllis 3 ovatis reticulatis sub-
serratis, duobus angustissimis. Cor. calyce non
multo major coerulea.

220. MANULEA*

Linn. TV. E. 652.

1523. M. TOMENTOSA. *Linn. W. Sp. 3. 3²⁹- Pl*
sel. Hort. her. t. 19.* Hab. in Prom. b« sp, ty T.
Folia antjee 6" lata tomentosa undulata. Con aurea.
1623. ^a- M. ANGUSTI FOLIA. *PL sel. Hort. her. t. 20.*
Hab. in Prom. b. sp. t). T. Folia minus tomentosa
ac in pr. 4" lata. Cor. aurea*
- 1624- M. RHYNCHANTHA. Fol. cuneiformibus ser-
ratis pubescentibus, cor. limbi laciniis longissime acu-
minatis. Hab. in Prom. b. sp. 2j. T. Causis pecla-
lis erectus ramosus superne praesertim pilis brevissi-
mis crispulis. Folia radicalia petiolata 1' 2" et ultra
longa antice 6—8" lata obtusa medio serrata in pe-
tiolum attenuata pilis sparsis brevissimis, caulina
pauca opposita minus petiolata argutius serrata acu-
tiora minora. Infl. terminalis e spiculis brevibus ap-
proximatis. Cal. laciniis linearibus obtusis pilis bre-
viseimis crispulis. Cor. tubus 2" lg. pilis brevissimis
crispulis, limbus glaber laciniis statim in acumen li-
neare subiforme 5" Igum attenuatis. Color corollae
aureus. Capsula pr.
1625. M. VIOLACEA. Foliis oppositis petiolatis ob-
longis obtusis dentato-serratis adultis glabris, cor. la-
ciniis rotundatis. Hab* . . . 2f. C. Caul. 2 ped. al-
tus exacte tetragonus inferne glaber, superne pilis
brevissimis crispulis. Folia 1' b" longa ad 6" lata,
terraturis obtusis, attenuata in petiolum brevem, ju-

niora pili⁹ brevissimis crispulis. Infl. terminalis race-
xaosd. Fl. breviter pedicellati. Calyx laciniis^f lineari-
 bus 2" longis tomentoaulis ut caulis. Cor. tubns 5"
 longus hirtus limbi laciniis inaequalibus rotundatis.
 Color, violaceus. Capsula pr* at brevior crassior ju-
 nior tomentosula ut caulis.

1626. M. OPPOSITIFOLIA. *Vent. TV. E. 683.* Cor.
 alba.

16127. M* VISCOSA. *TV. E. 653.* Buchnera viscosa
Ait. TV. Sp. 3. 236. Cor. rubra. Stylus exsertus.

i6fi8- M. FOETIDA. *TV. E. 653.* Buchnera foetida
Andr. Rep. t. 80.

221. ERINUS,

JLimu TV. Sp 5. 552.*

1629. E. ALPINUS *Linn. TV. Sp. 3. 352. E. S. 43.*
 Hab. in Alpibus Helvetiae, l'yrenaicis 2J. T.

122a. BROWALLIA.

Linn. TV. E. 654.

1630. B. DEMISSA. *Linn. TV. E. 654.*

1631. B. ELATA. *Lam. TV* E. 654.*

225. HORNEMANNIA.

TV. E. 653.

1632. H. BICOLOR. *TV. E. 654.* Gratiola goodenifo-
 lia *Hornem. hafu. 19.*

1633. H. OVATA. *JP* set. Hort. her. t. Q.* Hab. in
 Manila 0. T.

1634. H. VISCOSA. *TV. E. 654.* Gratiola viscosa.
Hornem. hajii. 19.

224. BONNAYA.

Plant, sel. Hort. her. p. 25.

1635. B. BRACHIATA. *PL sel. H. b. t. 11.* Hab.
 in Manila 0. C. Ob- similitudinem cum Horne-
 mannia hue retulimus, quamquam saepisflime dian-
 dra sit.

225. DIASCIA.

PL sel Hor. her. l ?• 7'*

163& D. BERGIANA. *PL si. H. 6. 2.* Hemimeris dif-

144 DIDYNAMIA. ANGJOSPERMIA.

fusa *Linn. SappL* fi8o. *TV. Sp.* 3. 28a. Paederota
bonae spei £»*/• *Sp. so.* Hab. in Pr. b. sp. ©. T.

e*6. VANDELLIA.

Linn. TP\ Sp. 3. 343.

1637. V. DIFFUSA. *Linn. TV. Sp.* 3. 343. Hab. in
insulis Montecerrat et St. Croix ©. C. Folia 1' 6"
longa 10" lata basi attenuata inaequalia obtuaa into-
gerrima. Ped axillares breves. Cor* alba.

SL27. RUSSELJA.

Linn. TV. Sp. 3. 344.

ig38. R. MUJ^TIFLORA. *Bob. Mag.* 1328* Hab. in
America xneridionali *Ik. C.* Cor« coccinea.

flag. STEMODIA.

Linn. TV. Sp. 3. 344.

1539. ST. PARVIFLORA. *Ait. Kew.* 4. 5«. Conobet
pumila *Spreng. nov. provf* i5. Hab. in Brasilia 0. D*
Folia opposita ternaque petiolata* COJ. parva alba
tubo incurvo.

1540. ST. VERTICILLARIS. *Conobea verticillaris Spr.*
nov. prov. i3. Hab. in Brasilia Q. C. Folia oppo-
sita ternaque amplexicaulia. Cor. parva purpurea.

aag. DODARTIA.

Linn. TV. E. 555-

1641. D. ORIENTALIS. *Linn. TV. E.* 655:

«30. MIMULUS.

Linn. TV. E. 655.

1542. M. RINGENS. *Linn. TV. E.* 655. Cor. coerulea*
i64fl. a. M. GLUTINOSUS. *Linn. TV. E.* 655. Cor.
tota Aava.

1643. M. GUTTATUS. *JV. E. S.* 33. *Decand.*
monsp. 127. M. luteus *Bot. Mag.* iSox. Hab. in
Unalashka ©• !>• cor. flava fusco-guttau.

•51 MAURANDIA.

Jacq. TV. E. 659.

1644, M. SEMPEBF^-ORENS. *Jacq. TV. E.* 659-

1644. M.ANT1RRH1NIFLORA.TV. JE.659.Hort.b.t.83.

23a. CO-

232. COLUMNEA.

Lhm. TV. Sp. 3. 395.

1645. ^c- SCANDENS. *Swartz. TV. Sp. 5. 3g6.* Hab. in sylvis umbrosis insularum Caribaeorum et Guyanae %. C. Cor. i^r 6" longa coccinea villosa. Folia in noatra integerrima repanda.
1646. G. TRIFOLIATA. Foliis ternis subsessilibus oblongis acute crenatis pubescentibus, corollis hirtis, galea dilatata reflexa. Hab . . . 1j. C. Habemus nomine G. hirsutae* Caulis erectus teres rariosus pubescens. Folia i' longa 6' lata acutiuscula, basi subito attenuata. Pedunculi axillares uniflori subsolitarii foliis breviores. Calyx laciniis 5acutis pubescentibus 2" longis. Cor. coerulea tubo basi gibbo 3' lgo, limbo 1" longot galea dilatata redexa crenato-dentata, labio trilido, lobo medio rotundalo producto dentato. Fructum non videt

233. SIBTHORPIA.

Limi. TV. E. 655.

1647. S. EUROPAEA. *Linn. TV. E. 655.* Planta lusitanica major est cornubica.

234. LIMOSELLA.

Limu TV. Sp. 3.341.

- 1648.. L. AQUATICA. *Limu TV. Sp. 3. • 341.* Hab. in Europae uliginosis 2f. D.

VII. SOLANEAEE.

235. CELSIA.

Linn. TV. E. 646.

1649. C. ORIENTALIS. *Limu TV. E. 647.* Fol. saepe tripinnatifida. Cor. ilava.
1650. C. ARCTURUS, *Linn. TV. E. 647.* Folia lyrata. Pedic. 1' longi divaricati. Cor. flava.
- a65i. C. COROMANDELIANA. *VahLTV.Sp. 3- 28°-* Hab. in India orientaii o. D. Fol. lyrata. Pedic. 4—6" longi bracteis longiores aut aequales. Cor. flava.
- i65a. C. CHETICA. *Linn. TV. E. 647-* ^{FoL} tywu. Pedic* 4" longi bracreis ininorcs. Cor. multo major ac in pr. purpureo-flava.

v . ?

K

146 DIDYNAMIA. ANGIOSPERMIA.

1653. C. VISCOSA. *Roth. TV. E. 647.* Fol. inferiora lyrata, sum in a cordata. Cor. flava.

1654. C. BETONICIFOLIA. *Desfont. TV. Sp. 2. 8i.* Hab. in Africa boreali (?), T. Folia inferiora saepe lyrata, summa cordate lanceolata.

236. ALONSOA.

*Ft. peruv. Ait. KeW. 4. Sty**

1655. A. INCISIFOLIA. *Ft. per. Ait. KeW. 4. J27.* Hemimeris urticifolia PV* JS. 647.

1656. A. LINEARIS. *FL per. Ait. Kew. 4. 27.* Hemimeris coccinea IV. E. 647. *Celsia linearia Jacq. Ic 3. t. 497.*

237. BRUNFELSIA.

Linn. TV. E. 645.

1657. BR. AMERICANA. *Linn. TV. E. 645.*

1558. BR. UNDULATA. *Swartz. TV. Sp. 3.269.* Hab. in Jamaica %. C.

S38. CRESCENTIA.

Linn. W Sp. g. 311.*

1659. CR. CLIJETE. *Linn. TV. Sp. 3. 311.* Hab. in America calidiora %. C. Fol. 8' longa antice 2' lata.

1660. CR. CUCURBITINA. *Linn. TV. Sp. 5. 5n.* Hab. in America meridionali %. C. Folia praeaequalia, minora.

TO CAPRIFOLIA

939. LINNAEA.

JL/mt. /K. 654,

1661. L. BOREALIS. *Linn. TV. E. 654.*

IX. RUTACEAE*

240. MELIANTHUS.

Linn. W. E. 661.

1662. M. MAJOR. *Linn. TV. E. 661.*

1663* M. COMOSUS. *Fahl. TV. E. 661;*

TETRADYNAMIA
SILICULOSA.

240 a. MYAGRUM.

Li?m. TV. JE. 661 Decund. syst. & 573.*

1664. NL PERFOLIATUM. *Linn. TV. JE 66u Dec. syst. & 534.*

241, RAPISTRUM.

Craitz. JDecand. syst. 2. 43s.

*665. R. PERENNE. *Dec. syst. 2. 431. ftfyagmm perenne Linn W. £. 661,*

1666. P. RUGOSUM. *Dec fj/st. 2. 432. MyagtttiH rugosum Linn. FF. JE 661.*

242. ERUCARIA,

Gärtn. Dec. syst. 2. 673.

1667. E. ALEPPICA. *G'drtn. Dec. syst. fi. 674. Cor* dylocarpus laevigatus W. Sp. 3. 563. Bunias mya» groid«s Linn. PV. Sp. 3. 414. Silicula stylo filiform^*

^43. BUNIAS*

Linn. TV, E. 666. Dec. syst. it. 670.

1668- F*- ERTJCAGO. *Linn. W. JS. 662. Dec. syst. H. 670. Silicula tetragona aciebus cristatis. Folia radicalia runcinata.*

1669. B. ASPERA. *Linn. TV. E. 6b&M)ec. syst. 2* 672. Siliculae pr. Folia radicalia sinuato-dentata.*

1670. B. ORIENTALIS. *Linn. TV. E. 66a. Dec. x* st. 672. Silicula subtetragona aciebus tkon cristatift, Folia hastato-lyrata,*

344. CALEPINA.

Dec. sy\$th H. 64^-

1671. C. CORVINL *Dec. syst. 2> 648. Bunh* co» chlearioidea Linn. TV. E. 662.*

48 TETRADYNAMIA. SILICULOSA.

245 OCHTODIUM.

Dec. syst. 2. 423.

1672. O. AEGYPTIACUM. *Dec. syst. 2. 423.* *Bunias aegyptiaca Linn. PV. Sq. 3. 4i4. E, S. 43.* Hab. in Aegypto ©. D.

246. SUCCQWIA.

Medikus. Dec, syst. fi. 642.

1673. S. BALEARICA, *Tiled. Dec. syst. 2. 643.* *Bunias balearica Linn. W* E. 662* Silicula aculeato* hispida.*

247. CAKILE.

Stopoli. Die. syst. 2 4*7**

1674. C. MARITJMA. *Scop. PF. E. 662. Dec. syst* 2. 428# §. aegyptiaca, foliis integra^ Cakile aegyptiaca TV. Sp. 3* 417. E. & 43.*

248. NESIJA.

DeSVaux. Dee. syst. 2 519. >*

1675. N. PANICULATA. *DI?J^. D?< 'syst. 2. 520. JMyagmm paniclatum lAmu PP. Sp. 5, 409* Alys* sum paniculatum W. E. 671.*

249. CRAMBE.

Linn. TV. E. 662. Dec. syst. 2. 65o.

^ . Siliculae articulus inferior depressus.

1676. CR. MARITIMA. *Xww. W. E. 662. D^ . ry^ . 2. 651.*
1677. CR. PINNATIFIDA. *Ait. Dec. syst. 2. 652.* *Cr. orientalis Tlc^r: n» /-. 128. Hab. in Hungaria, Tatmia, Caucaso 4. D. Differt a pr. foliis pinnatifidis.*
1678. CR. TATARIA. *Jacq. Tf. Sp, 5. 418. E. S. 43. Dec* syst. 2. 655* Hab. in Hungaria, Moravia, Russia 4. D. Aff. Cr. maritimae fol. majora minus glauca acutius dentata, ll. minores.*
1679. CR- CORDIFOLIA. *Steven. Dec. syst. 2. 654.* *Cr. cordata TV, E. S. 43. Hab. in planioribns apricis Caucasi orientals I±< D.*

B. Siliculae articulus inferior cylindricus.

1680. CR. HISPANICA. *Linn. TV: E. 663. Dec. qyst. 2. 655.*
 1681. CR. FILIFORMIS. *Linn* TV. E. 663. Dec. syst. 2. 663** Aff. pr. rami floriferi longiore filiformes.

250. SOBOLEWSKIA.

Marschall Dec, syst. 2. 565.

- 168s. S. LITHOPHILA. *Marsch. Dec. syst, 2. 575.*
Crambe macrocarpa Marsch. tour. cauc. 2. go. Cocklearia sibirica TV. Sp. 3. 450. Hab. in Tauriaet Iberia 2f. D.

251. ISATIS.

Linn. PP. E. 663. Dee. syst. 2« 565.

A. Siliculae margine alatae.

1683. I. ARMENA. *Unn. TV. Sp. 3. 421. Dee. syst. 2. 566. Hab, in Armenia et Iberia Q. D.*

B. Siliculae margine suberosae.

1684. I. TINCTORIA. *Linn. TV. E. 663, Dec. syst. 2. 569,*
 1685. I. CAMPESTRIS. *Steven. Dec. syst. a* 671. Hab. in Podolia, circa Odessam Q. D. Major praecedente.*
 1686. I. BANNATICA. *Hort. Cremen. 74. Hab. in Bannatu Q. D. Valde affinis I. tinctoriae at foliorum auriculae in superioribus vix ullae.*
 1687. I. PRAECOX, *IDtaib. Dec. syst. 2. 568. Hab. in Hungaria c< D* Folia amplexicaulia auriculis longis acutis. Silicula 6'' lga 2'' lata basi attenuata.*
 1688. I. ALEPPICA. *Scop. Dec. syst. 2. 573. I. Iuditanica Linn. TV. Sp. 3.421. I. orientalls TV. E. 663.*

252* VELLA,

Linn. TV. E. 663. Dec. syst. 2. 639-

- 1689. V, PSEODOCITYSUS. *Linn. TV. E. 664. Dec. SySt. 2. 64o.*

253: CARRICHTERA.

A dans on, Dec. syst. 2. 64-*

- 1690* C. VELLAE. *Dec. syit. 2. 642. Vella annua Linn. TV. £. 663.*

254. ANASTATICA,

Linn. TV. E. 664. Dec. syst. 2. tyib.

1691. A. HIEROCHUNTICA, *Uim. TV. JE. 664. Dec. syst. s. 4k *5**

©55. EUCLIDIUM-

Brown. Dec. syst. Q. 421.

1692, E* SYRIACCJM. *Ait. Due. syst. 2. 421. *Bunias syriaca Gtirtn* W. Sp. 3. 413. Anastatica syriaca Linn. TV. Sp. 895. Hab. in Europa austral! orientali et Oriente Q% D» Siliculae stylo rigido incurvo.*

256. DIHABA,

Linn, TV. E. 664. Dec. syst. £. 331.

1693. DR. AIZOIDES. *Linn. TP. E. 664. Decani. *y*t. z> 335.*

1694. DR. AIZQON. *TVohlenb. Marschall. Dec. syst. £* S34- Hab. in Alpibus Europae orientalis If. F. Fol. longiora ac in pr. Cor. ilava ut in pr. Siliculae undique hirtae.*

1695. DR. HILITA. *Um. W. E. 664. Dec. syst. 2. 343. Caulis dipliyllus et folia pilis stellulatis. Siliculae adpressae pedicello inflexo glabrae.*

1696. DR. NIVAUS. *TV. Sp. 3. 422. Dec. syst. 2, 344. Folia pilis subfasciculatis, scapus glaber.*

1697. DR. STELLATA. *Jacq. TV. Sp 3. 427. E S. 43. Dec, syst. 2. 346* Hab. in Austriae Alpibus 2|. F. Folia hispida. Scapi pilis fasciculatis sparsis, ut et siliculae.*

1698. DR. CONTORTA. *Ehrh. TV. E. S. 43. Dec. syst. a. 348. Dr. incana §. W. Sp 3. 430. Hab. in Alpibus Europae borealis cT» Siliculae elongatae glabrae acutatae non semper contortae.*

1699. DR- CONFDSA. *Ehrh. Dec. syst. 2. 348. Dr. incana a. Urm. TV. Sp. 3. 43°* E. Si 43. Hab. in Europa boreali <?. D. Caulis ramis longioribus cannfertis. Siliculae pubescentes.*

1700. DR. NEMORALIS. *Ehrh. W. Sp. 3. 400t & 5, 43. Dec. syst. 2. 351. Hab. in Europa et Asia boreali Q. D. Caulis diffusus, Siliculae pubescentes.*

1701* DR. MURALIS. *Unn. W. JE. 664., Dec. syst. 2. 55a. Cauli* diffusus* Siliculae glabrae.*

257. EROPHILA.

Dec. syst. 2. 356.

1702. E. VULGARIS. *Dec. syst. 2. 356.* Draba verna
Linn. IV. E. 664.

158. PETROCALLIS.

Braivn. JDec, syst. 2. 330.

1703. P. PYRENAICA. *Ah* Dec. syst. 2. 330.* Draba
pyrenaica *Linn. W. Sp. 3. 4fi8.* Hab. in Austria et
Pyrenaeis 4. F.

259. LEPIDIUM.

Limi. TV. E. 665. Dec. syst. fi. 527.

A% Silicula elliptica integerrima stylo filiformi.

- ijok. L. DRABA. Linn. Sp. ed. 1. Dec. syst. 2. 529.*
Cochlearia Draba Linn. JV. E. 668. Corollae albae
ut in 'reliquis.

B. Silicula elliptica integerrima stylo brevũ
Cal. persist ens.

1705. L. CORONOPIFIUM. *IV. JS. S. 43. Dec.*
syst. 2. 533. Hab. prope Sareptam ad Volgam 2f.jD.
Foliola inferiora pinnata, superior a integra. Siliculae
hirtae. PeriiL

C. Silicula siiborbiculata subalata aut alata eiriar-
ginata stylo brevi.

1706. L. SATIVUM. *Linn. TV. JS. 665. Dec. syst. 2.*
533.

1707. L. CAMPESTRE. *Brown. Dec. syst, 2. 535.*
Thlaspi campestre Linn. JV. E. 667.

1708. L. HIRTUM. *Smith. Dec. syst. 2. 536.* *Thlaspi*
hirtum Linn. fV. E. 666, Herba superne praesertim
hirta,

1709. L. SPINOSTJM. *Linn. TV. JS. 665. JDec. syst.*
ft 537* Rami spinescentes.*

D. Silicula subelliptica brevissime emarginata
non alata, stylo vioc ullo.

1710. L. VIRGINICUM. *Linn. IV. JS. 665. Dec, syst.*
2. 538 Folia profance serrata; in planta ex America*

152 TETRADYNAMIA, SILICOLOSA,

- meridiouali lyrata. Ped, 3" longi. Cor. parva. Silicula vix ultra 1" longa.
1711. L. RUDERALE. *Linn. TV. £, 666, Dec, syst. 3. 540. L. apetalum IV. E. & 43. non differt nidi quod folia integerrima sint.*
1712. L. PERFOLIATUM. *Linn. TV. E. 665. Dec. s. 2. 542. Hab. in Europa australi Q. D. Singulare foliis superioribus integris perfoliata inferioribus dissectis.*
1713. U DIVARICATUM. *Linn. W. E 666, pec. syst. % 543* Cor. parva. AS. L. Iberi at caulifl dU varicatus.*
- £• *Silicula subelliptica integerrima non alata stigmatе subsessili,*
1714. L. LYRATUM. *Linn. fV. Sp, 3. 435, Dec. syst. 2. 548- Hab. in Oriente 0- D. Silicula emarginata, etylata.*
1715. L. LATIFOLIUM. *Linn. W. E. 665. Dec. syst. 2. 548* Folia superiora integerrima. Siliculae eem. per pilosae.*
1716. L. AFFINE. *Ledeb. Dorp. Siliculis stigmatе apiculatis demum glabris» foliis ovato * lanceolatis omnibus serratis serraturis superiorum acuminato. patentibus. Hab. in Sibiria 2J. D. Folia uiagis conferta ac in pr« latiora profundius serrata, Hores majores, radix minor repens, serius floret. Ledeb**
1717. L. CRASSIFOLIUM. *Waldst. Kit. TV. Sp. 3. 436. Dec. syst* 7, 549- Hab. in Hungaria, Tania 2J. D. Affine latifolio, fol. superiora sagittata,*
1718. L. SUFFRUTICOSUM. *Linn. fV. E. 666. Dec. syst. 2. 550. Affine sequent! at folia latiora, caulu auffruticosus.*
1719. L. IBERIS. *Linn. TV. E. 666. Dec. syst. 2. 550. L. Pollichii W. Sp. 3. 441, L: grarainifolium Linn. TP. E. 665. Cor. parvae diandrae**

a6o. HUTCHINSIA.

Brown. Dec. syst. 2. 384.

- 1720; H. ROTUNDIFOLIA. *Ait. Dec. syst. % 385. Iberis rotundifolia linn, PV.Sp. 3. 454. Hab. in Alpibus Europae 2}.. D-*
1721. H. ALPINA. *Ait. Dec. syst. 2. 389. Lepidium*

alpinum *Linn. fV** JS- 675. Pet. calyce duplomajora.
Folia pinnata.

1722. H. PETRAEA. *Ait. Dec. s. 2.389-* Lepidium petraeum X. [^].£.665. Pet. calyce vix majora, Fol. pinnata.

17*5. H. PROCUMBENS. *Dec. syst. 2. 390,* Lepidium procumbens *Linn. W. Sp. 3. 432..* Hab. in Europa australi ©. D. Aff. pr. Folia minus incisa,

a6i. THLASPL

Linn. TV. E. 666. Dec. syst. Si 375,

A. *Silicula septo tenui, valvis expansis in alam + cornu referentcm.*

1734.. THL. CERATOCARPON. *Murray: TV. E. 667, Dec. syst. 2. 374.*

£. *Silicula septe tenui, valvis dorso alatis, seminibus striatis.*

2726. THL. ARVENSE. *Linn. fV. E. 666. Dec. syst, 2- 378.*

C. *Silicula septo tenui valvis dorso expansis in alam latam non marginatam, seininibus non striatis.**

1726. TJIL. ALLIACEUM. *Lim. TV. Sp. 3. 443* E. S. 43. Dec. syst. Q. 577. Hcb. in Europa australi 0. D, Habitus Thl. arvensis**

1727. THL. PERFOLIATUM. *Limu TV. 'JE. 667. Dec. syst. 2. 379.*

17S8. THL, MONTANUM. *LUn. TV. E. 667. Dec. syst. 2. 379, Thl. praecox TVutfen. TV. E. 8. 42, Differt a pr. et seq. petalis calyce duplo majoribus.*

!7a9. THL. ALPESTRE. *Him. W. E. 667. Dec syst. 2. 380. Differt a Th. perfolkto stylo eiliculae fUiformi ct caule simplici,*

ft6a. AETHIONEMA.

*Brown. Dec, syst 2. 55*J.*

1730. A. SAXATILE. *Mt. Da. syst. 2. 558- Thlaspi eaxatile Linn. TV. 'E. 666,*

!731. A. BUXBAUMII* *Dec. syst. .2. 560. Thlaspi JBuxbaumii Fischer. Horneru. kafn. Suppl- 7¹- Iberis arabica Linn, Sy. 906. Hab, in Cappadocia et Iberia 0 T.*

154 TETADYNAMIA. SILICULOSA,

263. CAPSELLA.

Medina. Ventenat. Dec. syst. 2. 583.

1752. C. BURSA PASTORIS. *Med. Dec. syst. 2. 383.*
Thlaspi fiursa pastorie Linn. TV. E. 667.

264. COCHLEARIA.

Linn. TV. E. 668.

1735. C. ARMORACIA. *linn. TV. E. 668. JDec syst. 2. 360.*
- J734-^c MACROCARPA. *Waldst. Kit. W. E. 668- Dec. syst. 2. 362. Folia radicalia basi cordata. Siliculae majores inflatae.*
1755. C. GLASTIFOLIA. *Linn. tV. E. 668. Dec. syst. 2. 362.*
1736. C. ANGLICA. *Linn. TV. Sp. 3. 449. Hab. in Angliae littoribus (?• D.*
1737. C. OFFICINALIS. *Linn. W. JE 668- Dec. syst. 2. 364.*
1738. C. DANICA. *Lin. TV. Sp. g. 349. E. S. 43* Dec. syst. 2. 366.*
- *739« 'fi» SAXATILIS. *Lam. Dec. syst. 2. 359. Myagrum saxatile Linn, fV. Sp. 3. ^09. Alyssum rupefitre TV. E. 67s. Folia apatulata in rosulam composita**

> 265. SENEBIERA.

Poiret. TV. I. 668. Dec, syst. 2. fill.

1740. S. DIDYMA. *TV. E. 668- S- pinnatifida Dec. % syst. 2. 523. Lepidnm didymum Linn. TV. Sp. 3. 439. S. incisa W. E. 668, varietas est,*
1741. S. COROLJOPIS. *Poiret. Dec. syst. 2. 525. Cochlearia Coronopus Linn. W. Sp. 5. 450. Hab. in Gennania Q. D.*

266. SERIS.

Una TV. E 669. Dec. syst. 2. 395.*

A. *Fruticosae.*

1742. I. SEMPERFLORENS. *Linn. TV. E. 669. Dec. syst. 2. 694. Folia amice 5" lata.*
1743. I. GIBALTARICA. *Linn. TV. E, 669. Dec. JW. 2. 395. Aff. p. folia antice eubdentata.*

1744. I. SEMPERVIRENS. *Linn. TV. E. 669. Dec. syst. 2. 397. Folia 2" lata.*
 1745. I. PUBESCENS. *TV. E. S. 43. c. syst. 2. 396. Hab* . . . 2{- T. Pubescens, co^r* violaceae, flores corymbosi.*
 1746. I. GAREXIANA. *Allion. Dec. syst. 2. 397. Flores corymbosi. Cor. albae.*
 1747. I. SAXATILIS. *Linn. W. Sp. 5. 453. Dec. s. A. 3g5. I. vermiculata TV. B. 669. Folia linearia carnosa margine plus minus ciliata, ciliis breviesimia.*

JB. *Herbaceae.**a* Pedicelli fructiferi racemosi*

- 1749- L AMARA. *Linn. W. E. 669/ Dec. syst. fl. 39&*
 1750. I. PINNATA. *Linn. JV. E. 670, Dec. syst. 2. 399-*
 1751* *h* ODORATA. *Linn. W. Sp. 3. 457. Dec. syst. 2. 400. Hab. in Oriente (o)• T. Tenuissime pubescens. Fol. elongata 2^l lata antice dentibus 2 — 3 obtusis. Cor. alba odorata.*

b% Pedicelli fructiferi corymbosi.

1752. I. UMBELLATA* *Linn. fV. E. 669, Dec. syst. fi. 401-*
 1753. I. LINIFOLIA. *Linn. JV* £• 669. Dec. syst. fl# 4oi.*
 1754. I. TAURICA. *Dec. syst. a. 402. I. ciliata TV. Sp. 3. 445. Hab. in Tauria et Promontorio₄ caucasico G). cf. D* Aff. I. aroarae.*
 1755. I. NANA. *Allion. TV. Sp. 3. 456. Dec. syst. 2. 403. Hab. in Alpibus Italiae et Galliae australia 2f. T, Caulis digitalis. Folia camosa spatulata.*

267. TEESDALIA.

Brown. Dec. syst. 2. 39!;

1756. T. NUDICAULIS. *Br. Ait. Kcw. 4. 83. T. Iberis[^] Dec₉ syst% 2, 3q2. Iberis nudicaulis Linn. JV. JS. 669,*

268. ALYSSUM.

Linn. W. E. 670. Dec. syst fi. 3<sup>f-*

- 1757, A. SAXATILE, *Linn. TV. Sp. 3. 460. Dec. syst< %* 3oa. Hab. in Europa australi* *U. D.*

Folia 2^v 6" longa 8" lata basi in petiolum longe attenuata subtus tomentosa.

1758. A. GEMONENSE. *Linn. JV. Sp. 3. 469.* Hab. in Europa australi orientali 2f. D. Con satnrate flava. Valde affine pr.
1759. A. ARGENTEUM. *Pitman. TV. Sp. g. 461. Dec. syst. 2. 304.* Hab. in Alpibus Pedemontii et Vallesiae 2J. D. Folia basi attenuata 6" longa antice 3" lata.
1760. A. MURALE. *JValdst.. Kit. JV. E. 670. Dec. syst. fit 305.* Caulis erectus. Folia fere 1' lga. fl" It. acuta. Cor. parva flava vix calyce major. Silicula tomentosa stylata.
1761. A. SERPYLLIFOLIUM. *Desf. JV. Sp. 3. 462. Dec. syst. 2. 306.* Hab. in Europa australi et, Africa boreali 2f. T. Folia 5" longa 1' lata. Silicula basi attenuata.
1762. A. TORTUOSUM. *JValdst. Ait. IQt. JV. E. 671. Dec. syst. 2. 306,* Affin, pr. at silicula basinon attenuata sed elliptica.
- 1763- A. ALPESTRE. *Linn. JF. Sp. 3. 461. E 5.44. Dec. syst. 2, 307.* Hab. in Alpibus, Europae australis 2|. D. Planta minuta. Folia 3" longa 3" lata. Planta hispanica et lusitanica utique differunt.
1764. A. MONTANUM. *Linn. W. E. 670. Dec Myst. Q. 309.* A. arenarium *JV. E. S. 44.* Folia media 1' longa 2" lata. Pet. calyce longiora flava. A, campestre *JV. E. 6fil.* ab hoc vix differt.
A. Wulfenianum *JV. E. S. 44. Dec. syst. 2. 313.* Hab. in Carinthia 2|* D. Valde aff. pr. at siliculae ellipticae nee subrotundae. Perit.
- 1765- A. ROSTRATUM. *JValdst. Kit. TV. E. S. 44. Dec spst. a. 213. (i. vernale Kit.* Hab. in Europa orientali Q. D.
1766. A. MICROPETALUM. *Hscher. Dec. syst. 2. 313.* A. parviflorum *Murschall taur. cauc. 3. 434.* Hab. in Russia australi Q. D.
- 1767* A. HIRSUTUM. *Marschall, Dec. syst. 2, 314.* A. Draba *tV. JE, 67s.* Siliculae pilis fasciculatis longioribus ac in praecedentibus. A. hirsutum *JV* E. S. 44.* non est in Herbario WilUenowii.
1768. A. CALYCINUM, *linn. W. E. 671, Dec. syst. 2. 6i5.*
1769. A. CAMPESTRE, *Linn, W, Sp. 3. 467- Dec.*

TETRADYNAMIA. SILICULOSA. 157

&y\$t. s. 314. Hab. in Europa @. D. Aff. pr. at calyx non deciduus.

X770. A. MINIMUM. *Linn. IV. Sp. 3. 464. E. S. 44.*
Hab. in Europa auatrali ©. *># Silicula glabra, stylo brevi.

Corollas omnium flavae*

&6g. ADYSETUM.

Scopoli. Vesicaria Poiret Enc. tneith. 8. 964*

Differ* a praecedente genere staminibus edentulis.

1771. A. EDENTULUM Alysium edentulum *Waldst. Kit. fV. E. 671.* Alyso rostrato simile. Con illa* vae.

177a. A# MARITIMUM. *Qypeola. maritima, Linn. 476.* Alyssum inaritim W. *E. 670. Dec syst. 2. 3i8.* Folia 8 10" longa 1 — 2" lata. Cor. albae.

1773. A. HALIMIFOLIUM. *A% halimifolium IV. E. 670.* Folia 3" longa antice 3" lata basi in petiolum brevissimum attenuata. Cor. albae*

!774. A. SPINOSUM. *Urn. fV. Sp. g. 459. JE. 5. 44.* Hab* in Gallia australi et Hispania ^, T. Spinae demum excrescunt. Cor. albae.

fi70. SCHIVERECKIA.

Besser. Dec syst. 2. 300.*

1775. SCH. PODOLICA. *Dec. syst. fl. 300.* Alybsum podolicum *Besser. Krzem. iQl6. 8** Hab* in Podolia et Volbyriia 2± D#

a?i. MENIOCUS.

Desvaux. Dec. syst. 2. 325.

1776. M. LINIFOLIUS. *Dec. syst. 2. 325.* Alyssum linifolium *Marshall IV. JE. S. 44** Alyssum illyricum *TV, E, S. 44.* Hab. in Tauria et Caucaso 2J. T» Stamina Alyssi. Silicula *Drabae* semina pendula.*

272. FARSETIA.

Turra Dec. syst. Q., 286.*

1777. F. CLYPEATA. *Brown. Dec. syst. 2. 389.* Alyssum flypeatum *Linn. JV. Sp. 3. 468-* Lunaria canescens *fV. E. 675,* Silicula tomentosa»

£73, BERTEROA*

Dec. syst. 2. figo.

1778. B. INCAXtA* *Dec. syst. 2. 291.* Alyssum incanum *Linn. PP. E. 670.*

«74. AUBRIETIA*!

JDcc> syst. 2. 2293.

1779. A. DELTOIDEA. "*Dec. syst. 2. *9\$.* Alyssum deltoideum *Linn. TV. E. 672..* Cor. rubrae pulchrae vernaes*

575. VESICARIA.

Lam. Dec. syst. 2. 295.

1780. V. UTRICULATA. *Lam. Dec. syst. £. 596** Alyssum utriculatum *Linn. TV. Sp. 5. 470. E. S. 44.* Hab. in Oriente 2f. D. Folia glabra inferiora ciliata_k
1781. V. SINUATA. *Poiret. Dec. syst. Q. 297.* Alys* emu sinuatum *Linn. TV. E. 672.* • Folia incanant

1276. CAMELINA.

Crantz. Dec. syst. 2. 5^{14fc}

1782. G. SATIVA. *Crantz. Dec. syst. 2. &l\$m* Mya» grum sativum *Linn. Sp. 894** Alyssum sativum *fV> J£* 670.*
1783. C. DENTATA. *Pers. Dec. syst. a. 5x6* Mya» grum sativum y. *Linn. Sp. i>g4.* Alyssum dentatum *TV. E. 671.*
2784. C. AUSTRIACA. *Brown. Dec. syst. 2. 517** Myagrum austriacum *Jacq. TV. Sp. 3. 408** Hab. in Europa australi orientali 4.. D. Cor. et eilictJae parvae.

\$77. CLTfPEOLA.

Linn. tV. E. 672. Dec, syst. 2. 326.

1785. ^{CL}- JONTHLASPL *Urn. fV. E> 67ft. De* sjSt. 2. 526**

278. BISCUTELLA*

Linn, PV. E. 673. Dec syst. 2. 406.

1766. B. AURICULATA. *Linn. TV. E. 673. Dee, syst. fi. 4074* Siliculae lotji in stylum coeunti

TETRADYNAMIA. SILICULOSA. 159

1787. B. HISPIDA. *Dec. Syst. fi.* 408- Hab. in montosia Galliae australis et Italiae borealis 0. D. CaU in hac et pr. basi bcalcaratus. Siliculae lobi in sty-lum non coeunt.
1788. B. LYRATA. *Linn. W. Sp.* 3. 475. *Dec. syst.* S. 409. *fi. raphanifolia Desfoit. PV. E.* 74. *Dccand. syst. a.* 410. Siliculae glabrae.
1789. B. CILIATA. *Dec. syst. fi.* 410. B. didyma *PV. E.* 673, C. coronopifolia *W. Sp.* 3. 414* Sili-cula marine pills fasciculatis brevissimis crispulis.
1790. B. DEPRESSA, *W. JS.1673. Dec. syst.* 2. 411. Nonnisi statura minore a pr. differt.
1791. B. APULA. *Linn. fV. E.* 673. *Dec. syst.* 9. 412. Siliculae punctatae e pilis minimis stellatis*
- 179a. B. LAEVIGATA. *Linn. W. E.* 674, *Decand. syst.* 2. 4i3. Siliculae glabrae.
1793. B. MARITIMA. *Tenor*. Dccand. syst. a.* 410. Hab. in Italia 0. D. Folia radicalia lyrata. Silicu-lae marginae brevi ciliatae.
1794. B. SAXATILIS. *W. E.* 674. *Dec. syst.* 2. 415. Siliculae punctatae lit in Biscutella apula at margine glabrae. Folia caulina ainplexicaulia dentata.

279. PELTAKIA.

Linn. TV. E. 672. *Dec. syst.* 2. 328.

1795. P. ALLIACEA. *Linn. PP. E.* 672. ~~Dccand. syst.~~
2. 329.

280. LUNARU.

Linn. TV. E. Dec. syst. 3. 280*

1796. L. REDIVIVA. *Linn. PV. E.* 674. *Dec. syst.* fi. 281.
1797. L. ANNUA, *Unn. PV. E.* 674. *De*. Syst. fi.* 282.

68i- RICOTIA.

Linn. PV. JS# 675. Dec. syst. 2» 284-

- 179ft. R. AEGYPTIACA. *Linn. PV. E.* 675. R. Lu-naria *Dec. syst.* 2. 284*

TETRADYNAMIA.

SILIQUOSA.

282. DENTARIA.

Linn. IV. E. SyS. Dec. syst. St. S7I.

1799. D- ENNEAPHYLLA. *linn. TV. E. 676. Dee. syst. 2. 272. Folia verticil la ta. Cor. alba.*
1800. D. GLANDULOSA. *fValdst. Kit. W. E. 675. Dec. syst. 2. 273., Affiru9 prt foliola profundius den* tata. Gor. pnrpurascens.*
1801. D. DIGITATA. *Dec. syst. ft. 276. D. pentaphyllos 0. y. Linn. Sp. 912. D* pentaphyllos /V.E. 676. Folia pahiiata. Cor. alba aut subpurpurascens.*
1802. D. PINNATA. *Lum. Dec. syst. 2* 277* D»pentaphyllo d a* Linn. Sp. 912. Hab» in Europa mejiiia 2I.* D« Folia pinnata. Cor* purpurascens**
- 1803* D. BULBIFERA» *Linn, fV. E. 676* Dec* syst. 2. 278**

S83. CARDAMINE,

Linn. fV. E. 676. Dec syst, a. ^46**

- 1804* C» BELLDIFOLIA. *Ljnn. W. E. 676. Dec. s. 2. 1249. cum var« (j* G« alpina W. Sp* g« 481* Ad sect» fol. integris**
- 1805^ C. RESEDIFOLIA, *Linn. W. Sp. 3. 48ft. Dec* syst. Q* sâg. Hab» in Europae australis Alpibus 0«, cf* D. Folia, radicalia indivisa caulina 3 — 5 aecta**
- 1806₄ a TRIFOLIA. *Linn. IV. Sp. &3. E. S. 49* Dec. sytt. a. 53. Hab. in Europae Alpibus. Fol, oinnia trisecta**
1807. C. AMARA. *Linn. fV. E. 676. Dec. s. 2. fi55. Caulis solidus. Folia pinnata ut sequentium.*
- 1808* C. PRATENSIS. *Linn. fV, E. 676. Dec. s. s, ftd6« ^ -*
1809. C. HIRSUTA. *Linn. JV* Sp. 3. 4.86, Dee. eyst. ft* 550.*
1810. C. PARVIFLORA. *Linn. !V. Sp. 3. 489. E. S. 44- ^<?c. JJJ^ . 2. 260* Hab. in Europa media ©. D. l'oliola angu^tiora ac in scquente, **extipulata.***

1816. C. IMPATIENS. *Linn. TV. E. 676. Det. syst.*
 2. s6u Stipulae sunt processus baseos puioli.
 1817- C. CHELIDONIA. *Linn. TV. Sp. *>. 484. Dec**
SjSt. 2. 263. Hab. in Italia, Hungaria 2f, D.

\$84. FTERONEURUM.

Zkc. *syst. 22 1269.*

1817. PT. GftAECUM. *Dec. syst. a. 270. Carclaminfc*
graeca Linn JV. Sp* 5. 468. Hab. in Europa an**
*trali O. T**

fi85« ARABIA

J[in. /3 ^ JB. 683- *Dec. syst* i. <i5%*'

^ . *Seminibus non ntargirtatis.*

a. *iFolir caulinis amplexicaulibus%*

1818. A» VERNA. *Ait. Dec. sy*t\ St. 215. HdtperU*
verna JLituu W. M. 683 Folia sefrnlata. Cor. parva*
purpurea.
 1819. A. ALPINA. *Linn. tV* £. 683% Dtc. syst* fiv*
S16. Cor. alba ut in pletisque.
 1820. A. ALBIDA. *Steven. Dec. s)st. d. £17* A> cau**
casica /^^. £. 5. 45. Cheiranthus raollis Hofnenn
*hafn. 615. Hab. in Caucaso 2f D. Floret majore**
ac in pr praecocios.
 1821. A* UNOULATA. *Caule 'erecto foliisqu^ oblon-*
gis dentatis hirtis, eiliquia patentibus stylo latitudinf
siliquaa. Hab. in Europa australi O» D. Aff. pr. at
minor. Folia inferiora basi attenuata, omnia inae»
qualiter deniata pube ramosa. Fl. 3" longi. Pedicelli
siliquiUruiU 4—o" longi. Siliquae I' longaew Serius
floret.
 1822k A. AURICULATA. *Lam. bee. syst. a. £20, ^*
A aepera dllion. fV. Sp. 3. 54^ . E. S. 45. fi* A**
*recta VillnrS. W, E 684. y. 'lurritis patula £hrh**
*TV. E. 635. Folia vix I" looga 4" Uta auriciilis ob**
tusis pilis furcatis. Ped. 2 — 3" longi. Cor. parva.
 1823. A_k S\XAT1LIS. *Allion. TV. 3p. 3. 516. JS. A*
54(2. Dec. s_mst. 2. £21. Hab. in Europae ailstralia
Alpibus cf\ D. Valde affinis pr. loliis auricuUs»
acutiucus. Pedicelli longiores 6" longi.
 1824. A. CRISPATA. */K £» C>84 Dec. syst. & . flat.*
Folia caulina 1' 4" ionga 4—6" lata acute auricalau,
Pedic. ad 6" lou^i. Caulis diffuaus.

i6a TETRADYNAMIA. SILIQUOSA.

1825. A. HIRSUTA. *Scop. Dee. syst.* 2. 225. *Turritis hirsuta Lhin. W. Sp.* 3. 543. Hab. in Europa media et australi d\ D.
1826. A. STENOPETALA. *Dec. sjst.* a. 243. *Turritis stenopetala TV. E.* 8. '46. c. *descr.* 'Hab. . . •
©• D. folia ciliata.

b> Foliis caulims sessilibus.

- ~~1827.~~ A. ALLIONII. *Dee. syst.* 2. 224. *Turritis stricta Zillion. TV. Sp.* 5. 543. *E. S.* 46. Hab. in Italia boreali 7\ - f D. Folia basi rotundata sessilia glabra. Fedicelli $\frac{1}{2}$ longi. Siliquae nervo dorsali, adpressae.
- 1828. A. STRICTA. Hudson. TV. E. 684- Dee. syst.** 2. 224. Caulis basi hirtus. Folia ciliata hinc inde pilis adpersis subsinuata inferior a longe attenuata.
1829. A. CILIATA. *Ait. Dec. sjst.* 2. 225. *Turritis ciliata Schleich. TV. Sji.* 3. 643. *E. S.* 46. T. alpina *TV. Sp.* 3, 345. Hab. in Helvetia ©. D. AiF. pr. folia non sinuato - dentata.
1830. A. CILIARIS. *TV. E.* 684- *Dec. syst.* 2. 243. AiF. pr. Folia radicalia rosulata besi attenuata 1' 6" longa 6" antice lata ciliata nee non pilis aparsis furcatis, caulina pauca parva. Fedic. 6" longi, ailiquae 1' longae et ultra, patentes. Cal. vix 2" longua, cor. 4" longa alba.
1831. A. INC ANA. *Roth. TV. E.* 683. *Dec syst.* a. 2a5. Caulis et folia pilis furcatis dense pubescentia. Caulis strictus, siliquae longae adpressae.
1832. A. THALIANA. *Linn. PV. E.* 633. *Dec. syst.* 2. 226. Caulis basi hirtus. Folia superiora ciliata* Pedic. 6" longi. Siliquae 6" longae.
1833. A. SLRPYLLIFOLIA. *Villars. W. Sp.* 3. 536* *E. S.* 45. Hab. in Galliae australis rupibus *tf.* D. Folia 10" longa 4" lata subhirta subintegerrima. P_ed. fi — 3" longi.
1834. A. PROCURRENS. *Waldst. Kit. Dee. syjt.* 2. 229. A. praecox *TV. E.* 584* *Dec. syst.* 2. 229. Folia glabra, caulis pilis retroversis rigidis. J], p_{ra}o-
coces.
- 1855. A ^ PETRAEA. Lam. Dec. syst.** 2. 229. *fi. A. hispida Linn. Snppl. fV. Sp.* 3. 533. *E. S.* 45. s. A. runcinata. *Cardamine petraca Linn. Sp.* 913. Hab. in rupibus Europae borealis et mediae 1\ . D. Folia inferiora magis jninusve lyrata, magis nxinusve hirta

1836. A. ARTFNOSA. *Scopoli. Dec. syst. 2. *32.* Sisybrium arenosum *JLinn_m TV. E. 677.* Cor. coeruleus.
- 1857- A. HALLERI. *Linn. W. Sp. 3. 539. Dec syst. 2. fl32.* A. multicaulis *Jiellard. Dec. I. c.* Hab. in Europa media *tf. D.* Glabra. Folia lyrata et dentata. Pedic. 2—5" longi. Cor. alba. Siiiquae ad 1' longae.
- 1838- A. OVIRENSIS. *TFulfen. TV. Sp. 3. 540. Dee. syst. 2. 283.* Hab. in Carinthia *2J. 0.* Glabra iiti pr. minor, folia magis integrata.
- 1839* ^A- LASIOLOBA. Herba siliquisque stellato-tomentosis_f foliis radicalibus lyratis, superioribus integris. Hab. in Mexico *<*. T. "Dn. Alaman.* Caulis 2—3 ped. altus, superne ramosissimus, uti folia pilis stellatis tomentosus at non incanus. Folia radicalia cum petiolo in quern transeunt 2 — 3' longa lyrata, laciniis acutis, stiperiora lanceolata integra sessilia. Racenii breves. Pedic. 2" longi. Cal. patens caducus. Con **vix** calyce longior 2" longa alba. Siiiquae patentes 6—7" longae tomentosae stylo fere i" longo. Habitus Sisybrii et S. polystachyuna **olim diximus.**

B *Seminibus ala marginatis.*

b. lolils cauliniè amplexicaulibus.

1840. A. TURRITA, *Liwi. W. Sp. 3. 541- JB. 8. 46. Dec. syst. 2. 235.* Hab. in Europa inecia *cT- ^>* pedicelli calycis longitudine.
- 1841[^] A. PENDULA. *Linn. TV. B. 786. D*c. syst. 2. 236.* Pedicelli calyce triplo longiores.
1842. A. LUCIDA. *Linn. Syppl. W% Sp* 3, 540. TV. E. S. 45. c. fescr.* Hab. in Pannonia *2{. D.* Habitus A. pumilae at tota glabra. An semina marginata? quae immatura vidi.
1843. A. PUMILA. *TVulfen* Bee. syst. 2. 258- A. nutans Moench. TV. E. 6Q*.* Affinis aeq. atracemus nutans.
1844. A. BELLIDIFOLIA. *Linn. TV. E. \Det. syst. 2. 239.*
1845. A. COLLINA. *Ignore. Dec. syst. 2. 241.* Hab. in Regno Neapolitano *2J. D.* Fol. pube atellata subcanescentia. Pedic. 2" longi. Siiiquae X 10" longae arete adpressae.

164 TETRADYNAMIA. SILIQUOSA.

286. TURRITIS.

Linn. W E. 648. Dec. syst. 2. %\|%*

1846. T, GLABRA. *Linn. TV. E. 685. Dec. eyst. %
flu.*

287- BRAVA.

Sternberg. Dec. syst. 2. 2io.

1847. BR. ALPINA. *Strbg. Dec. syst. 2. 2u. H|b<
in Carnioliae alpinis 4. F.*

288* BARBARAEA.

Brown. Dec. syst. 2. 205.

1848* B. VULGARIS. *Ait. Dec. syst. 2. 206. Ery-
simum Barbarea Linn, W. E. 678**

1849. B. PRAECOX. *Ait. Dec. syst. 2. 207. Eryii-
inum praecox Smith. W. E. 679. Folia auperfora
pinnatiAda.*

1850. B. IBERICA, *Dec. syst* 2, 208. Cheiranthua
ibericus fV* E, 681. Valde viTinis pr« lobua foliorum
ultimus cordarus* An diversa V*

i85i« B_f PLANTAGINEA. *Dec. syst, 2. sofl, Sbytn-
brium Barbaraea Liuu. IV. E, 678* Aff* B_f vulgar!
at major**

289. NOTOCERAS.

*Brown, Dec. syst, 2, 202**

i852* N, CANARIENSIS. *Ait, Dec, syst* 2, 205* Ely,
fliinum bicorne W, Sp, 5, 514» Erysimum corntu
turn W. E, S, 44. Hab. in Canariis ©_t T.*

290. LEPTOCARPAEA.

DeC, syst, 2. 201.

1853. U LOESELII# *Dec. syst. 2* 202. Linn. PT. Sp_n
3. 503. £, S. 44. Hab* in Europa media Q, J)+*

cgi. NASTbRTIUM,

Brown. Dec, syst, 2« 187.

i85** N# OFFICINALE^ *Ait, Dec, syst. 2, xsa., Si*
Symbrium Nasturtium Linn. W. E. 6y6,*

1865. N_t PALUSTRE. *Ait. Dec* syst, 2. 190. Si*ym.*

TETR ADYNAMIA. SILIQUOSA. x6

brium sylvestre *Linn: TV. E. 676.* Cor flavae ut in sequemibus.

1856. N, PALUSTRE. *Dec. syst. Q» 191.* N. terre-
»tre *Ait. Kew. 4. no.* Sisymbrium terreatre *Leys.*
TV. E. 677.

1857- N. PYRENAICUM. *Ait. Dec. syst. 2 196.* Si-
symbrium pyrenaicum *Linn. TV. E. 677,* Folia in-
fima lyrata et integra.

1858. N. AMPHIBIUM. *Ait. Dec. syst. 2. 196-* Si-
symbrium amphibium *Una. IV* JS. 677.*

1859- N. ATROVIRENS, *Honiem. hafn. Suppl 7a.*
Dec. syst. s. 201. Hab. in China O. T. Color
herbae atrovirens.

1860. N. CLANOESTINUM. *Sprengel. Dec. syst. 2.*
199. Hab. in Brasilia Q. C. Habitus N. officinalis.
Cor. clandestina.

J192. CHEIRANTHUS,

Unn. TV E. 600. Dec. syst. 2 178.*

1861. CH. CHEIRI. *Limu TV. E. 680. Dec. syst. fi.*
179.

1862. CH. FRUTICCLOSUS. *Lhm. JV. E 680.* Ch.
Cheiri q. *Dec. syst. s. 100.* Ch* silenifolia *TV. E.*
S. 45 e- descr. non differt.*

1863. CH. ALPINUS. *Linn. TV. Sp. 3. 5i5, Dec. **
2. i81^

1864. CH- OCHROLEUCUS. *Halter, fl. Dec. syst. 2.*
181 Ch. decutnbens Schleich W. E. 680.* Peclie.
ultra a'' longi crassi. Stylus siliquae ultra 2'' longus
crassus. Cor. magna flava.

1865. CH. TENUIBOLIUS. *Ait. TV. Sp. 3. S17. Dec.*
syst. 2. i83. Hab. in Madeira ^, T. Cor. rtava.

1866. CH. MUTABILIS. *Ait. TV. E. 681. Dec. syst.*
fi. X83. Folia argute serrata. Cor. flava demuinpur-
purea.

1867- CH, SCOPARIUS. *BroussoneU TV. E. 681.*
Dec. syst. 2. 184. Folia 1—a'' lata integerrima.
Cor. intio alba flavaque demuin purpurea. Siiiqua
tere» pubescent

1868* CH. SEMPERFLORENS. *Schousl. TV. E. 5.*
45 c' descr. Dec. syst. 2. i84- Hab. in Africa bo*
r«tli %. T. Valde affinis pr. Cor. alba.

1869. CH. LINIFOLIUS. *Pcrs. TV.E. 5.44. c'desm''*

Dec. syst. 2. 185. Hab. in Hispania %. T. Aff. pr.
 Cor. alba purpura9cens. Siliqua tetragona pubescens.
 1870. CH. ARBORESCENS. *Sieb. ex.* Non floruit.

193. MATTHIOLA.

JJroivn. Dec. syst. & 162.

A* *Stygmatis lobi conniventes.*

- ^871. M. INCANA. *Ait. Dec. syst.* 2. *63. Cheiranthus incanus *Linn. TV* E* 681.
 1872. M. ANNTJA. *Sweet. Dec. syst. Q.* 165. Cheiranthus annuus *Linn. W. E.* 681.
 1873. M. GLABRA. *Dec. syst. fi.* 165. M. incanae. *Ml. Kew.* 4. liq. Cheiranthus glaber *Mill, diet* tu* 9. Hab. . . . 2|. T. •
 1874. M. GRAECA. *Sweet. Dec. syst. a.* a8<. Cheiranthus graecus "*Desfouf. Pen. *yu.* 2. <20t. Habitat in Graecia *Q.* T. Differt a praeced. radice annua.
 1875. M. FENESTRALIS- *Ait. Dec. syst.* 2. 166. Cheiranthus fenestralis *Linn. JiL fV.* JE. 631.
 1876. M. SIN U AT A. *Aiu Dec** 5. fi. 167. Cheiranthus sinuatus *Linn. TV. E.* 682.
 1877. M. ODORATISSIMA. *Ait. Dec. syst.* 2. 170. Cheiranthus odoratissimus *Marschall. TV. E.* 682-
 Folia sinuato-] >innatifida.
 1878. M. TRISTIS. *Ait. Dec. s.* 2. 17a. Cheiranthus tristis *Linn. W. E.* 681.

¹JB. *Stygmatis lobi exserti.*

1879. M* TRICUSPIDATA. *Ait. Dec. s.* 2. 175. Cheiranthus tricuspitlatus *Linn. fV* E.* 682.
 1880. M. PARVIFLORA. *Ait. Dec. s. a.* 176. Cheiranthus* parviflorus *Schousb. W. E.* 685.

294. CHORISPIORA.

Dec. s. & 435. Chorispermum *Brown. Ait. Kew** 4. 129.

1881. CH. TENELLA, D*??. *s.* 2. 435. Raphanua tenellua *Pallas. TV. E.* 688.

295. MALCOLMIA.

Brown. 'Dec. j. fl. 438.

1882. M. AFRICANA. *Dec. s.* 2. 439* *Hesperia afri-*

- cana *Linn. W. E.* 683. *Hesperis hiapida Roth* Cat.*
I. 78- *Siliquae scabrae.*
- 1883* M. CHIA. *Dec. s. 2.* 418. *Cheiranthua chius*
Linn. W. Sp. 3. 318- *E. S.* 44. *Hab. ad littora Ma-*
ris xnediterranei ©. D. Siliquae pubescentes.
1884. M. MARITIMA* *Ait. Dec. s. 2.* 441. *Chei-*
ranthus maritimus Lhw. TV. JE. 681. *Cor. major ac*
in pr. limbus 5" longus.
1885. M. ARENARIA. *Dee. s. fl.* 442. *Hesperis are-*
naria Desf\ PV. £. 683. *Cor. parvae, Siliquae gla-*
brae aut hirsutae.
1886. M. PARVIFLORA. *D<?*. s. fi.* 442. *Hesperis*
parviflora Dec. ft- 4 ^5^* 5.* 590. *Hab. in arenosiff*
xnariimis Europae australis Q. T_f Cor. parvae. Si-
liquae pubescentes.
1887. M. LITTOREA. *Ait. Dec. s. Q.* 443. *Cheiran-*
thus littoreus Linn. TV. Sp. 5. 6*1. *E. S.* 45. *Hab.*
*in Europae australis inaritiinis <?• T. Herba tota to**
xnentosa. Folia angusta.

•

^

296. HESPERIS.

Linn. TV. JE. 683. *Dec. s. 2.* 446.

1888. H. TRISTIS. *Linn. TV.. JE< 683. Dec. s. ft.* 447*
1888. H. LACINIATA. *Jllion. TV. Sp. 3.* 530. *Dec.*
s. 2. 448* *Hab. in Alpibus Galliae australis et Ita-*
liae borealis <f. T.
1890. H. RUNCINATA, *TValdst. Kit. TV. E.* 683.
Dec. s. 2. 449* *Folia inferiora runcinato - lyrata ft.*
H. bituminosa TV. E. S. 45. *non eet in Hb. W.*
1891. BL MATRONALIS. *Urn. TV. E. 6^ Dec. s**
2. 450. */?.* *pylvestris. H. inodora Linn. W-*
ty 3**
551 /• sibirica. H. sibirica Linn. Sp.* 527.
1892. H₄ AFRICA. *Poiret. Dec. s. 2.* 452. *H. CheU*
ranthus Pers. s. 2. 203. *Cheiranthus apricus Slcphan.*
TV. Sp. 3. 5r8. *Hab. in Sibiria 4. T- Caulis hi-*
epiclua. tolia fere luspida.
1893. H. EIATA. *Hornem. hafn. SuppU 74, Dee. 5.*
%. 457* *Hab. . . . Qi D.*

a 68 TETRADYNAMIA- SILIQUOSA.

*97. ERYSIMUM.

N *Linn. TV. £* 679* •*

Differt genus siliqua angulata at non tetragana*
Siliquae in omnibus sessile* aut subsessiles,

1844 E* OFFICINALE* *Linn. TV* E4 679* Sisymbrii officinale Dec. s. 2. 459,*

1854 £• SUPINUM* *Sisymbrium supinum Liwu TV* £* 677* Lf r« 2. 277. Siliquae pubescentes**

1896. £• HIRSDTUM* *Sisymbrium hirsutum Lag ate* Dec. s* a* 47\$* Hab. in Europa australi ©, D« Siliquae hirrae,*

1897* £• POLYCERATIUM* *Sisymbrium polyceratura Ldnru W* £« G77. Dec, s* 2* 479* Siliquae glabrae**

fi,8. SISYMBRIUM.

£?wi. /T. JE. 676* *Dec. s. 2. 458.*

A. *Siliquae teretes. Cor. flavae.*

a. *Foliis integris.*

1898. S. HISPANICUM. *Jacq. W. Sp. 3. 507^ D#r. syst. 2. 463. Jtiab. in Hispania et Gallia raeridionali J*. D.*

1899. s» PUMILUM. *Stephen. TV. Sp. 3. 607, Dec. sysb. 2. 464. Hab. ad Caucasum 0. D.*

b. *Foliis pinnotis et phmotrfidis.*

1900. S. OBTUSANGULUM. *Schleich W. Sp. 3. 504. Dec. syst. fi. 465. Hab. in Helvetia, Gallia, Hispania et Italia boreali 0. D. Foliorum pinnis alternis disiantibus laciniis rotundatis obtusissimis. S. gallicum W. E. 678. Dec. syst. 2. 487. non differt.*

>9&t. S. ACUTANGULUM. *Dec. syst. £L 465. Sinapis pyrenaica Linn. Sp. 934. sec. Dec. Hab. in Pyrenaeia et Alpibus Galliae australid tf. D. Foliorum pinnae oppmitae acutissimae.*

1902. S. TARAXACIFOLIUM. *Dec. s. 2. 466. S. contortmn fV. E 678. Planta Willdenowi eadem eat quae Decanilollii, nee quas hie affert clifferentias S, contorti, cum nostra conveniunt. Folia lyrata, pinnae alternae distantes, superiora valde angustata.*

1903. S* AUSTRIACUM. *Jacq. Dec. s. 2. 46b. (I. S. Eckartebergense TV. Sp. 3. 602. y. S. Tiileri Bel-*

- lardi *TV. Sp.* 3. 497. Hab. in Enropa medfa cf. D. Glabrum. Folia sinuato-lyrata.
- 1900*. S. IRIO, *Linn. TV. E.* 678. D*c. s. 2. 467. Glabrum pedicellis pubescentibus. Folia lyrato-pinnatifida. S. glabrum *TV. E. S.* 44. *Horn. hafn. suppl.* 72. ex Horto non differt. Non est in Hb. Willd.
1905. S. NITIDUJVL *Zea. Dec. s.* 2. 468. Hab. . . . 0. D. Aff. pr.
1906. T. SUBHASTATUM. *fFl B.* 684. *Uec. s.* 2. 468. Brassica subhastata *TV. Sp.* 3. 550. Pedicelli brevissimi. Folia infima integra.
1907. S. COLUMNAE. *Linn. W. JE.* 678. D*r. sy<t. 2- 469. (*J. S. altissimum Linn. W. 6/5.501. Cau* Us cum foliis pubescens.*
1908. S. PANNONICUM. *Jacq. TV. Sp.* 3. 502. *Dee. syst.* 2. 470. Hab. in Europa media 0. D. Folia inferiora runcinata hi^pida, superiora pinnatifida glabra« S. affine /F'* *JL. S.* 44. *c. descr. Horn, haftu Suppl.* 72. vix differL.
3909. S. FCGAX. *Lagasc. Dee. s.* 2. 488* Hab. in Hispania 2^ T. Alf. pr. at sat distinctum siliquis brevibus xix io^f longis elevate venosis.
1910. S. ASPERUM. *Linn. FF. Sp.* 5. 499. *E. S.* 44. *Dec. s.* 2. 437. Hab. in Europa anstrali 0. D. Siliquae asperae pedicellis brevissimis. Planta lusitaniica utique differt pedicellis niuko longioribus, quae S. asperum Linn.

e Foliis bipinnatis et bipinnakijidis.

1911. S. SOPHIA. *Linn. PV. JE.* 678. *Dec. s.* ft. 474.
1913. S. PERSICUM. *Sprengcl. Hornem. hafn. Suppl.* 72. Hab. in Persia 0. T. Foliola extina latiora ac in pr.
1913. S. MILLEFOLIUM. *Linn. W. E.* 678. *Dee. s.* 2. 476. Hab. in Teneriffa et Lusitania %. T. Simillixna S. Sophiae at canescens.

B. Siliquae compressae. Cor. albae. Arabidopsis.

1914. S. BURSIFOLIUM. *Linn. TV. E.* 677. *Dec. s.* 2. 48i. Pedicelli hreves crassi.
1915. S. PINNATIFIDUM. *Dec. s.* 2. 48i. Arabia pinnatifida *Enc. vieth. 1.* 227. Hab* in Pyrenaei9, Alpibus gallicis 2j. D. Pedicelli breves tenue9,

3916. S. CONTORTUPLICATOM. *Dec. s. 2. 483.*
Hesperis contortuplicata Linn. Marschall. taw. cauc.
 2. 121« Hab. in deserto Cumano 0. D.

^90, ALLIARH.

*Adon on. Dec. s. 2. 488**

1917. A. OFFICINALIS. *Andrzejewski Dee. syst. 2.*
 489. *Erysimum Alliaria Linn. TV. E. 679.*

300. CHEIRINIA.

*Erysimum. Gär In, Dee. syst. 2. 490**

1918. CH. SESSILIFLORA. *Cheiranthus quadrangulus*
SJHerit. TV. E. 682. Cheiranthus angulatus SJulf.
obi. 129. Eiyiinuiu 8e89iliflonim Ail. Dee. s, 2. 492.
Erysimum cornutum Pert. s. 2. 200. Hab. in Sibi-
ria 2J. D. Stylus siliquae filiform is #
1919. CH. ANGUSTIFOLIA. *Erysimum angustifolium*
£hrh. TV. Sp. 3. 513. Dee. s. 2. 492- Hab. in Eu-
ropa orientali tf. D. Stylus filiformis.
1920. CH. CUSPIDATA. *Cheiranthus cuspidatus Mar-*
schall. TV. Sp. 3. 525. Erysimum cuspidatum Yee.
s. 2. 493. Siliquae canescentes stylo longo filiformi.
1921. CH. SUFUTICOSA. *Erysimum suffruticosum*
Sprengel. Dee. syst. 2. 494. Hab. . . . 2J. O. Sty-
lus laevis 1" lgu. filiformis. Folia integerrima. Cau-
lis basi suffruticosus. Cor. parva.
1922. CH. STRICTA. *Erysimum strictum G'drLn. Jil.*
Dee. s. 2. 495. Erysimum oJioratiim TV. E. 6tto«
Folia dentata. Pedic. 5" longi. Stylus brevissimus.
1923. CH. VIRGATA. *Erysimum virgatum Roth IV.*
Sp. 3. 5i2. JE. S. 44. Dee. s. %. 49b. Stylus brevis
crassus.
1924. CH. LONGISILQUOSA. *Erysimum longisili-*
quoeum Schleich. TV. JE. 680. Dee. s. 2. 4g6. Folia
parum dentata. Pedic. 3- 4" longi. Cal. 3—6" lgi.
Siliquae 2—4" longae ecabrae. Stylus brevissimus.
1925. CH. HIERACIFOLIA. *Erysimum hieracifolium*
Ltmi. TV. JE. 680. Dee. s. 2. 497. Folia dentata.
Pedic. 2" lgi. Cal. 2" longus. Siliquae erectae 2' et
ultra longae subcanescentes, stylo tenuiore 1—2" lgo.
1926. CH. CHEIRANTHOIDES. *Erysimum cheiran-*
thoidea Limu TV Sp. 679. Dee. s* %. 498. Folia*
subintegerrima. Pedic. 5""® longi Siliquae ere-*

cto-patulae 10" longae scabriusculae. Stylus brevis-sirrus. Fl. parvi 2" longi.

1927. CH. REPANDA. *Erysimum repandum* Linn. PP. E. 679. Dec. s. 2. 500. Folia rep an do- dental a. Pedicelli 1—2" longi. Siliquae demum patentes ad 2' longae stylo brevissimo. Fl. 2—3" longi.
1928. CH. HELVETICA. *Cheiranthus helveticus* Jaeg. W* Sp. 5. 515. *Erysimum helveticum* Dec. s. 2. 501. *Cheiranthus pallens* SMeichcr. *Erysimum pallens* Pers. s. 2. 200. Hab. in Helvetia at adfinibus <j\ D. Folia linearia subintegerrima canescentia. Pedicelli 1—2" longae canescentes stylo 1" longo. .
1929. CH. CANESCENS. *Erysimum canescens* Roth. Dec. s. 2. 501. *Erysimum diffusum* Rhrh PV. Sp. 3. 5iQ* Hab. in J^uropa australi £. D. Aff« pr. at caulis .ramosior) flores paullo minores et stylus' vix ullus.
- 1930^ CH» LANCEOLATA. *Erysimum lanceolatum*. Jib. Dec. s. 2. 5o2, *Cheiranthus erysimoides* JLiuu+ TV. £.514. *Erysimum Cheiranthus* Pers. s. 2. 199. Folia inferiora paucidentata. Pedic. 3" longi. Cal. 4" longus. Petalorum unguis calyce longiores. Siliquae ad d longae vix canescentes stylo brevissimo.
- 1931: CH. FIRM A* *Cheiranthus firmus* W. JE. S. 45. Hab. in IelveLia tf. D. Valde affinis pr. at siliquaa multo magis canescentes, stylus ad 2" longus.
1932. CH* LONGIFOLIA. *Erysimum longifolium* Dec. s* 2« 5o4« *Erysimum grandiflorum* Dcsfont. 2. 85. Hab in Africa boreali 2|. T. Folia longissima. Cal. ad 6" longus. #
- i9>3* CH. ALTISSIMA. *Erysimum altissimum* Lejeune. Dec. J. 2. 509. Foliis lanceolatis, pediceUis pa tent i- bus, siliquis erectis stylo brevi, stigmatelobi» revolutis. Hab« in Belgio <f. D. Affinis Ch* lanceolatae, at stigmateliquae distinctum. Caulis diffu* sus teres pilis brevibus adpressis scaber. Folia subsessilia lanceolata acuta basi attenuata, inferiora subden tata, pilis brevibus paucis ecabra. Pedicelli silU quarum 7—8" longi. Siliquae 1—2' longae tetra-f gonae pilis adpressis subcanescentes stylo vix f' lato» stigmatia lobis crassis. Cal. 6" longus* Petalorum unguis calyce longiores, laminis cuneiformibus emar* ginatis.
1934. CH* STRICTISSnVIA. *Sisymbrium strictissmnm* Linn. H*. E. 679. Siliquae subquadrant^ulae.

172 TETRADYNAMIA, SILIQUOSA.

- '935' CH. JUNCEA. *Sisymbrium junceum* *Dec. syst.*
2. 462. a. *Brassica polymorpha* *Murray. TV. £_m*
, 686. (*I. Erysimum junceum* *TV* Sp. 3. 5ig#* Inter-
medium inter *Cheiriniam* et *Sisymbrium*.

501. CONRINGIA.

Erysimi sect. 4. *Coringia* *Dec* syst* '2. 507.'*

Ob stylum siliquae subensiformem et habitum pen-
ciliarem separandum videtur genus ab *Heistero* ma-
nibus *Hermanni Conringii Medici* et *Polyhistoris ce-*
leberrimi dicatum«

1936. C. ALPINA. *Erysimum alpinum* *Baumgarten.*
Dec. syst, 2 507** *Brassica alpina* *Liim. PP. E. 6a6.*
Cor. alba* *Siliquae arrectae**
- X937. C, PERFOLIATA. *Erysimum perfoliatum* *Dec.*
syst. a. 508. *Brassica orientalis* *Una. PF. £, 686.*
Cor. alba* *Siliquae patulae,*

308. GOLDBACHIA.

*Dec. syst. 2. 576**

1938. G. LAEVIGATA. *Dec. syst. 2* 577.* *Rapha-*
nu8 laevigatus *Marsehall. tour. caue. 2. 129** *Hab.*
circa Astracan in deserto Cumano 0. D.

503. BRASSICA.

Limu TV. E. 683. Dec. syst. fl. 682.

- 1939- BR, OLERACEA* *Umu W. JE. 686. Dec. jyst.*
2. 583.
- Ig40. BR. CAMPESTRIS. *Umi. TV. E. 685. Bee.*
syit. 2. 588.
- 1941* BR. RAPA. *Linn. W. E. 686. Dec. syst. 52*
590.
1942. BR. NAPUS. *Linn. W. JE. 686. Dec. syst. a,*
592.
1943. BR. CHINENSIS. *Linn. W. JB. 686. Dec. syst.*
2. 694* *Folia caulina lanceolate sessilia#*
- 19W. BR* MONENSIS. *Hudson. Dec. syst. 2. 599.*
Sisymbrium monense *Linn. W. Sp. 3. 496. £. 3, 44,*
" *Folia pinnatifida glabra glaucescentia carnosae, caulina*
pauca.
1940. BR- ERUCASTRTJM. *Linn. TV. E. 686. Dec.*
syst. 2. 600. *Fol. Sisymbrii obtusanguli at anguli*
uftgis acuti. Siliquae rostrum conicuxn. Cor. reti-
culate renosa.

1946. BR. CHEIRANTHUS. *Villars. W. E. 686, Dec. syst. 2. 601*• Rapbanus Cheiranthiflorus *fVilld* Jffort. her. I, £• 19* E. &« 46. Hab* in Gallia au- fitrali, Hispania ©. D«*, Foliorum laciniae multo an* gustiore ac in pr.
1947. BR. FRUTICULOSA. *Cyrill. TV. E. S. 46. Dec. syst. £• 66%.* Sinapis radicata *Desfont. TV* Sp. 3. 569.* Hab. in Europa australi 2I* T. Siliqua basi attenuata nee pedicellata ut in seq.
- 1948- BR. TOURNÉORTIL *Gouan. Dec. syst. fi« 602.* Sinapis mesopotamica *Spreng. Dec. syst. 2. 6i5«* Hab* in Hispania Q. T. Cor. iccae albie. Siliquae torosa linea eleva^ta.
1949. BR. ELONGATA. *Ehrh. TV. Sp. 3. 552. Dec. syst* 2. 604.* Siliqua pedicellata torulosa.
1950. BR» SABULARIA. *Brot. Dec. %yst. 2. 6o5.* Si- symbrium Parra {*Linn. JW. Sp. 3. 499** Hab. in Lusitania Q. D. Siliquae ut in pr. Folia caulina parva pauca.

504. SINAPIS.

- Linn. TV. E. 637. Dec. Syst. 2. 607** ,
1961. S. NIGRA. *Linn. fV. E. 687. Dec. syst. 2. 608:*
1962. BR. LAEVIGATA. *Linn. fV. Sp. 5* 65g. Dec. syst. 2. 611.* Hab. in Hispania, Lusitania ©• D. Tota glabra.
- *95g. S. JUNCEA. *Linn. fV. E. 688. Dec. syst. 2. 612.* Kami non semper fasciculati. Folia cauliha longa lanceolata integerrima.
1954. S. PUBESCENS. *Limu W. E. 687. Dec* syst. 2. 614.* Fruticosa. Siliquae pubescentes.
1955. S. ARVENSIS* *Linn. fV. E. 687. Dec. syst. 2. 6t5-*
- ig56, S. TAURICA. *Fischer. Marschall. Dec. syst. 2. 617.* Hab. in Tauria ©. D. Folia fere pr. Siliquae adpressae subtetragonae, ro^tro subconico brevi.
1957. S. ORIENTALIS. *Linn. W. E. 687. Dec. syst. 2. 616.* Siliqua pilis sparsis, polysperma.
1958. S. SUBBIPINNATIFIDA. *Lagasc. Dec. syst. a. 617.* Sisymbriuin subbipinnatifiduin *Horn. hafn. SuppU 7*-* Hab. in Hispania ©. D. Folia Sisymbrii obtusanguli.

174 TETRADYNAMIA. SILIQUOSA.

- 1959* S. ALLIONI. *Jacq. TV. f. 688. Dec. syst. 2. 618.* Folia sinuato-pinna tífida. Siliqua brevis torii-losa.
1960. S. INCANA. *Linn. Dec. syst. 2. 619.* Myagr^{um} hispanicrim *Linn. TV. Sp. 3. 407.* 'Hab. in Europa australi <f. D. Siliqua in hoc genere brevis-sima 3" longa.
1961. S. ALBA. *Linn. TV. E. 687. Dec. syst. 2. 620.* Siliqua oligosperma.
1962. S. HISPIDA. *Schoiub. TV. E. 688.* Sat differt a pr, rostro siliqua polysperma latiore.
- 1963* S. FOLIOS*. *TV. E. 688* Dec. syst. 2. 632.* Polia valde partita. Rostrum siliquae longissimum pilis magis tlissitis as in S. alba.
1964. S. DISSECTA. *Lagasc* Dec. syst. 2. 621.* Hab. in Hispania ©. D. Siliquae hirtae. Folia pinnatifida laciniis remotis angustionibus.
1965. S. RAMOSA. *Roxb. Asxat. Research. H. i55. Jahrbücher. d. Gewächsk. 1. 139. t)ec. syst. 2. 625.* Hab. in India O. C. No^tra cpnvenit cum descriptione brevi apud Fleiningium, omissa a Decandolio. Canlis glaber ramosus 2 ped. alms. Folia infima lyrata, media snblyrata, utraque petiolata argute et inaequaliter dentato - serrata, summa sessilia lanceolata subflerrata, omnia ^laberrima. Cal patens ad 3" longus, petala flava ad 6" lon^a. Pedicelli siliquarum uti siliquae arrecti 6" iongi. Siliquae ad *d* longae subtorulosae glaberrimae, rostra conico ad 6" longo.

305. MORICANDIA.

Dec. syst. 2 626.*

1967. M. ARVENSIS. *Dec. syst. 2. 626.* Brassica arvensis *Linn. TV. Sp. 3. 549. fi.* Brassica suffruticosa *Vesfont* TV. Sp. 850.* Hab. in Europa auatrali, <?• D. Cor. purpurea.

306. DIPLLOTAXIS.

Dec. syst. 2. 628.

- 196ft. D. ERUCOIDES. *Linn. TV. E. 688.* Cor. alba.*

1969. D. TENUIFOLIA. *Dec. sysf.* 2. 652.. *Sisymbrium tenuifolium* *Limu* IV. JS. 677.
1970. D. MUR'SUS. *Dec. jyst.* 2. 654. *Sisymbrium murale* *Lint. J<V. E.* 677* *Caulis subnudus.*
1971. D. SAXATILIS. *Dec. syst. fl.* 636. *Sisymbrium saxatile* *Enc. mefh. PerS. syn. Q.* 197. *Sisymbrium monense* *Linn* Sp* ed.* 2. 918. *Hab. in rupesribus Europae austrais J. D. Caulis subnudus. Folioruin laciniae angustiores.*

307. EUZOMUM.

Eruca. Dec. syst.; 2. 636.

Erucae nomen vix ferendum.

1972. E. SATIVUM. *Eruca sativa fic. syst.* 2. 637. *JBrassica Eruca Unn. fV* Sp.* 3. 552. *Hab. in Europa australi Q. D.*

308. RAPHANUS.

Linn. W. E. 588. *Dec. syst.* 2. 662.

1973. R. SATIVUS. *Linn. W. JE.* 688- *Dec. syst.* 2. 663.
1974. R. CAUDATUS. *Linn. W. Sp.* 3. 560. *Dec. syst.* 2. 665. *Hab. in Java ©• T.*
1976. R. RAPHANISTRUM. *Linn. fV* E.* 688* *Dec. syst.* 2* 666.

309. HELIOPHILA.

Limu W. E. 682. *Dec. syst. a.* 579.

1976. H. AMPLEXICAULIS. *Linn. IV. 'E.* 684. *Dec. syst.* 68&. *Folia 5—6' lata lanceolata integerrima. Cor. alba, junior violacea. Siliqua moniliformis.*
1977. H. PENDULA. *Linn. TV. E.* 58a. *Dec. syst.* 2. 603. *Foliorum pinnulae angustissimae. Sil. moniliformis.*
1978. H. PUSILLA. *Linn. TV. Sp.* 3. 5^8 *Dec. syst.* 2. 684. *Hab. in Prom. b. sp, ©. T, folia linearia integra et integerrima in culta majora 1' longa angustissima. Cor. parva alba. Siliquae moniliformes.*
1979. II* LEPIDIOIDES. *Canle decumbente ramoso, foliis pinnatifidis laciniis linearibus, siliquis oblongis 1—3 spermis stylo brevi conico. Hab. in Prom. b. sp. ©• T. Caules plures deciimbentes angulati glabri vix ped. alti. iölia inferiora petiolata superiori*

156 TETKADYNAMIA. SILIQUOSA.

sestilia, omnia profunde pinnatifida laciniis *i*^o latis*
Fl. florentes subcapitati dein racemosi. Cor. parva
alba. Siliquae patemissiinae 4—6'' longae *u*^o latae
plerumque trispermae, pedicelli a—3^l longi.

1980. H. PILOSA. «« *Lam. Dec. jyj7. a. 686. H. in-*
tegrifolia Linn. W Sp. 3. 627. Hab. in Proin. b»*
ap. 0. D. Cor. coerulea, Siliquae aequilatae*

1981. H. ORITHMIFOLIA. *ii«//. /iT. £. 68ii_{fc} Dec.*
jjj/-. 2. 689- Folia pinnatifida laciniis linearibus. Cor*
junior coerulea dein alba. Siliquae aequilatae.

Genera nimU ease aucta in hac classe fateor, et
Qpus erat chaoticam specieruni congeriem ita diatri-
buere ut inveniri posaint, quod certe Brownius et
posteaDecandollius generumconscititione praestiterunu

II. CAPPARIDEAE*

510. CLEOME*

Linn. FT. E. 689.

1982. CL. PENTAPHYLLA. *Linn PP. E. 689.*

1983. CL. TRIPHYLLA. *Linn. PV. E. 689.*

1984. CL. ICOSANDRA. *Linn. PV. Sp> 3. 566. Hab**
in Zeylona 0. C. Fol. pinnata.

1985. GL. VISCOSA. *Linn. PV. E. 689. Folia ter**
nata 8. quinata, foiiolis inferioribus parvis*

1986 CL. DODECANDRA. *Lum. PV. Sp. 3* 666.*
Hab. in India 0. C. Folia ternata*

1987. CL. GLG\NTEA. *Lhau PV. E. 689. Folia aep«*
tenata. Germen longissime stipitatum.

1988. -CL. ACULEATA. *Linn. PV> E_k 689. FoL ter«*
naca stipulis spinescentibus.

198[^]. CL. PUNGENS. *W. E. 689. Hort. bet. l» /•*
18. Folia quinata. Spinae validiores ac in pn

1990. CL. UNIGLANDULOSA. *Lavan. PV. E> 689%*
Folia ternata, sum ma simplicia viscosa.

X991. CL. VISCOSA. *Linn. PV. E. 6Q₉.*

1992. CL. ARABICA. *Linn. Pf\ E. 690. Con'alba**

1993. CL ORNITHOPOMOIDES. *Linn. tV. Sp. 3.*
Db'8# Hab. in Graecia 0. D, Folia ternata_f foliol*
oblongo * lanceolata.

M \) N A D E L P H I A .

D I A N D R I A .

t

STYLIDEAE*

811. STYLIDIUM¹,*Brown* fV. Sp. 4. 146.*

1994 ST. FRUTICOSUM. *Brown. Ait. Kerv. 5. 222.*
 Hab. in Australia 2f. T.

1995. ST. GRAMINIFOLIUM. *Brown. Ait. Kew* 5.*
 222. *W. Sp. 4. 146*[^] Hab. in Australia 2f. T.

1996. ST. TENUIFOLIUM. *JSrowii. Pr. XL nov. HoU*
land. 975. Hab. in Australia 2f. T.

M O N A D E L P H I A .

T R I A N D R I A .

I. I J I 3 D E A B.

>

312. SISYRINCHIUM.

Linn. W. E. 690.

1997. S. BERMUDIANA, *JLwi. W. E. 69a.*

1998- S. ANCEPS. *Enc. meth. IV. JE. 690. AS. pr-*
*cauli*⁹ *subaphyllus.*

1999» S[^] CONVOLUTUM. /[^]. £. 690. ,ff[^]. **n,
 i» t. 91₄ Cor. flava.

2000. S. TENUIFOLIUM, *Humboldt. W. E. 691. Uort.*
her. 1. £. 92. Cor. flava ut in pr. folia angustiora
et capsulae hirtae.

2001. S. LUTEUM. *Fischer. Foliis pincaribus, scapo*
*ancipiti alato** *spathis multioloris» pedic[^]llis spa-*
 Pars II. M ,

thae subaequalibus, genuine glabris. Hab. . - J*J*-C.
Folia acuta, spathae longe acutatae, pedicelli furfurales,
petala obtusiuscula lutea striata 6 — 7" longa. Char-
acter rubro tingit colore cum exsiccatur.

2002. S. IRIDIFOLIUM. *Humb. et Kwith. Nov. gen*
et spec. t. 324.* Hab. in America calidiore 2J. C.
Cor. alba lituris violaceis.

S2003. S. MICRANTHUM. *Cavan. TV. Sp. 3. 679.*
''' Hab. in Peru 2J. C.

^004. S. STRIATUM. *Smith. W. E. 691.* Cor. flava
fusco - striata.

313. PATERSONIA.

Brown. Bot. Reg. So.

2005. P. GLABRATA. *Bromi. Bot. Reg. t. 50.* Hab.
in Australia 2).. T.

314. FERRARIA.

JJm. W. JE. 691.

12006. F. UNDULATA. *Linn. W. E. 691.* Moraea
undulata *Thunb. JDiss. 14. 21.*

315- TIGRIDIA-

Jussieu. Pers. syn. 1. 50.

2007. T. PAVONIA. *Pert. syn. 1. So.* Ferraria pa-
vonia *Thunb. W. E. 691.*
Vieusesuxia cfr. Triandr. Monog.

316. GALAXIA.

Thunb. TV. Sp. 3. 583.

52008. G. OVATA. *Thunb. TV. Sp. 3. 58^* Hab. in
Prom b. sp. 7).. T. Nondum floruit*'

II. LEGUMINOSAE.

317. TAJMARINDUS-

Linn. TV < E. 690.

2009. T. INDICA* *Linn. W. E. 690.*

MONADELPHIA.

PENTANDRIA.

I. TILIAEAE et affines*

gi8. WALTHERIA.

Linn. fV. JE. 692.

2010. W. AMERICANA. *Linn. W. JB. 692.*

2011. W. LAEVIS. *Schrank. Hort. Mon. Catilis gla«
bter. Folia pftiolata coir data et ovata 3' et ultra lga*
a' et ultra lata obtusiuscula argute et iriaequalitet
den tat a glabra. Ped. axillares 4*->>>6' longi, Fl« ca*
pitati 4. — 6. Gor. parva flava*

2012. W, ELLIPTICA. *Cuva\u fV* \$p. 5. 689. Hab»
ill India orientali t). C.*

319. HERMANNIA.

Linn. / ^ JS. 692.

&013. H. ALTHAEIFOLIA. *Zimif. W. E. 6^(2. b. Sii-
cana tomento deriso cendido differt:*

2014. H. ALTHAEOIDES. *Hort, angl. H. ferruginta
Hort. Hab. in Pr. b. Up. ? i. T. Valde affinis pr*
tomentum xnagis ferrugineutn> pedicelli breviores a*
longi) fl* cluplo ininufea. Cor. flava.*

soi5. H. PLICATA. *Ait. IV. Sp. 3. 589. Hab. In
Prom. b. sp. 1). T. Similis pr. folia inajora plicata**

2016. H. CANDIGANS. *Alt. IV. E. 692. Affini H»
althaeifoliae'atstipulae angustae folia ^ubserrata 8—10''
longa 6—7'' lata. II. mollis IV. E. 692. ab hac
vix differt**

2017. H. GLANDULOSA. *Caule glandulose pubes-
cente, foliis ovalibus inaequaliter crenatis subpu^
bescentibus^ stipulis ovatis acutatis 'saepe incisus^
Hab. in Prom. b. sp.? *. T. Folia l' longa 6—8''
lata acutiuscule crenata pilis miiiutissimis 9 stipulae <l''
longae 1'' latae.*

2018. H. FRAGRANS. *Hort. H&rSnh- Caule hlrto-
tonientosO) foliis petiolatis ovalibus obtU3i3*Undulalis*

- crenatis hirto tomentosa, siipulls lanceolatis. Hab.
 in Pr. b. sp. %* T. Folia pet. ultra i' longo, lamina
 i' 6" longa 1' 2" lata. Stipulae 8" longae 1" latae.
 Fl. non vidi.
12019. H. DISTICHA. *Schrad. et TVendl. TV. E. 692.*
 H. roiundifoKa *Jacq. Schoenbr. t. 118.* Folia 10"— i'
 longa 8' lata rugosissima.
2000. H. MICANS. *Schrad. et Wendl. TV. E. 693,*
 Folia 1' longa 6—7" lata tomentosa virentia, flores
 non involucrali.
2021. H. SALVIFOLIA. *Linn. Supph TV. Sp. 3. 591.*
 Hab. in Prom. b. sp. t). T. Afip. pr. flores non in-
 volucrati.
- 202a. H. SCORDIFOLIA. *Jacq. fV. E. 693.* Folia
 1' 2" longa 6" lata tomentosa virentia, cal. subinflnt).
2023. H. DENUDATA. *Linn. Svppl. JV. E. 693.*
 Folia glabra rugosa. ° .
2024. ^H DISERMIFOLIA. *Jacq. TV. E. 693.*
2026. H. ALNIFOLIA. *Una. W. \$. 693** Fol. sub-
 lobata superne tomentosa virentia eublus candicantiia
 io'' longa H — 7" lata.
2026. H. CUNEIFOLIA. *Linn. W. Sp. 3. 593. E. S.*
 $\wedge 6$. Hab. in Prom. b» sp. ft. T. Folia ut in *pt.* at
 minora 3" longa 3—4^{#f} lata.
2027. H. HOLOSERICEA. *Jacq. TV. £., 693.* Folia
 10" longa 5" lata mollissima et tiensissime tomentosa.
2027. a. H. HIRSUTA. *Schrad. et TVendl. TV. E. 693?*
 Folia ut in H. candicante at simul hirsuta uti caulis.
1028. H. SCABRA. *Jacq. TV. E. 694.* Folia supra
 virentia subtus candicantia 6—7" longa 2—3" lata
 simul hirta uti caulis.
- 202p. H. FLAMMgA. *Jacq. TV. E. 694.* Folia 1' 1.
 3' lata pilis brevissimis, cor. anrantia[^]
2030. H. ANGULARIS. *Jacq. TV. E. 694.* Folia i' d
 longa 4" lata subtomentosa virentia; cal. inflatus an-
 gularist petala apice reflexa.
3031. H. MULTIFLORA* *Jacq. TV. E. 694.* Folia
 utrinque viridia 4" longa. Cal. inflatus.
5032. H. TRIFURCATA. *Linn. TV. £. 694.* Folia
 6" longa 2' lata incana tomentosa, antice incisura
 unica ave.
5033. H. ODORATA. *Linn. TP. £. 694.* Folia 8',
 longa 2" lata inargine subserrata utrinque ~~in can to-~~
mentosa.

2034. H. LAVANDULIFOLIA. *Linn. JV. E. 6g4.* Fo-
 'ia L'2" longa 4" la La incano.- tomentosa.
2035. H. DECUMBENS. *TV. E. S. 46.* Caulis de-
 cumbens superne hirsutus. Folia petiolala inferiora
 ovalia 10" longa 6" lata glabriuscula crenata, eupe-
 riora oblongo lanceolata io[#] longa 3" lata obtuaiuscula
 serrata hirsuta e pilis fasciculatis praesertim in mar-
 gine. Stipulae oblongae 3[;] longae 1" latae. Fedicelli
 breves bracteis linearibus.
- ao36. H. CORONOPIFOLIA. Caule pubeaceme[^] fo-
 liis linearibus pinnatifidis carnosis glabriusculis. Hab.
 in l'r. b. sp. [^]. T. Caulis pilis brevissimis. Folia
 nervo pilis brevissimis ceterum giaberrima. Flores
 non vidi.

320. MELOCHIA.

Linn. IV. E. 694.

2037. M. PYRAMIDATA. *Linn. W. E. 696.*
- ao38. M. CORONOPIFOLIA. *Linn. IV. E. 695.* Fo[^]
 lia pariduiiforma. Fh capitati sessiles.
35059. M. CARACASANA. *Jacq. JV. Sp. 3. 603. ii,*
 S, 45. Hab. in Caracas 'r) C.

321. OCHROMA*

Swartz. fV E. 693.*

- 204CK O. TOMENTOSUM. *JV. E. 6gS.*
2041. O. LAGOPUS. *Linn. IV. E. 6g5. nut.*

//•

PJSSIFLOREJE.

32fl. PASSIFLORA-

Linn. IV. JE 696.

A. *Foliis indivisis.*

- a6i2. P. SERRATIFOLIA. *Linn. TV. E. 6g5.* Folia
 3' longa 1' 3" lata eubdenticulata.
- 2to3- P. CUI>REA. *Linn. TV. JE. 6g5-* Folia S^r 5
 longa x' 3" lata trinervia obtusa cum brevissimo acu-
 mine.
- fl644- P. MALIFORMIS. *Linn. W. E. 695.* Folia £
 longa i^r 6" lata supra splendentia, subt^u[^] tenuissime
 ct iiiolli tomentosa. Fl. longi.

- fi645. P. QUADRANGULARIS. *Linn. TV. Sp.* 3. 608.
Hab. in Jamaicae sylvis %. C
5045. P. ALATA. *Ait. TV. E.* 696. Caulia membra,
naceQ-tetragonua. Folia 4' loiiga 3' lata. Fl. 1' lgi.
et ultra,
fio46. P. I<AUIUFOLIA. *Ztoi. TV. JE.* 696, Folia 4<
long* 2' lata. *i. i' longus.

B Folia biloha.

2047. P. PERFOLIATA. *iim. /[^]. £.* 696. **Folia**
omnia petiolata; lobi retqsi. Fl09 ultra 1' longus,
2048* P. RUBftA. *Linn. W. JB.* 696 Folia lobjs dto
clecrescentibus acutis mollissime tomentosis. H. 6— 7*
longi.
S049. P. NORMAEJS. *Linn. TV. Sp,* 3. 612. Hab,
in America meridionali *t). C.
*Q50. P. LUNATA. *Smith. W. -E* 696. Fol, lobia
aequilatis obtusis cum^sapiculo paryo. Fl. 7 — Q''
longi,
SJ051. P. MURUCUJA. *Linn. TV%* 'Sp<*\$%' 612. Hab.
in Dominica t). C
8052^ P. VESP*RTILIO. *Uvn. fV. Sp.* 5. 613, Hab.
in America calidioro ''^ C.
«O55. P. DISCOLOR. *Fl. seh Hort. Ber. t. 5. l\ ma-*
ximiliana Jiory Ann. d. Phys. n. 129, Hab. in
Brasilia %. C*
ao54. P. CUNEATA. *JfV. E.* 696. Folia basi cu-
neata, lobi subparallelci.
2o55. P. TUBLROSA. 3**cq. W. JS.* 697. Folia basi
rotundata, lobi eubparalleli.

C Folia triloba.

- Co56, P. ROTUNDIFOLIA. *iz'///. ^.* i';, 3. 614,
Hab. in America meridional! tj. C.
^067, P. PUNCTATA. *Linn. TV. Sp.* 3. 615. Hab,
in Peru \$, C, Folia obsolete triloba.
8058. P- LUTEA. *Z1&/1. ^,* jS. 697. Fol. lobi ob-
tusi a nervo apiculati.
3059. P. GRACILIS. *Jacq.* Foliis subcordalis trilobis,
lobia rotundatis biglandulosis, pedunculis axillanbus
solitariis, floribu9 apetalis, Hab. . . • %< C. CauUb
et folia glaberrima. Pedunculi 1' longi. Flos *tf*
longus.
20\$^o. P. ANGUSTIFOLIA, *Swartz. W. E.* 697. P.
heterophylla All* *Kcw.* 3. 309. P. longifolia *Laiaw.*

- Diss.* 10 t. 270. Folia superiora integra 4 — 5' longa. Fl. 4" longus.
- flofii. P. MINIMA. *Linn. W. E.* 697. Folia sinubus obtusatis profundis. Fl. parvus.
2062. P. SUBEROSA. *Linn. TV. E.* 697. Folia sinubus acutatis brevibus. Fl. parvus.
2063. P. PELTATA. *Cavan. W. Sp.* 3. 617* *E. S.* 46. Fol. lobi longissimi ultra 4' longi 4" lati.
2064. P. HEDERACEA. *Linn. TV. Sp.* g. 618. Hab. in Antillis 'h) C.
2065. P. GLAUCA. *Ait. W. E.* 697. Folia lobo intermedio parum majore sinu obtuso.
2066. P. EDULIS *Sabine. Transact, of Horticultur. Societ.* 3. 1. 99. £. 3. Hab. in Brasilia %. C. Folia fere Ficus Caricae. Cor. alba. Fr. purpurei edules.
- 2067- P. HOLOSERICEA. *Linn. TV. E.* 698. Folia mollissime tomentosa et virentia, lobi laterales breves, omnes apiculati II. 10" longae.
2068. P. PHINCTIPS. *Loddig. Bot. Cab. t.* 8*. P. racemosa *Jiot. Reg. t.* 285. Hab. in Brasilia 'h) G. Flos pulcherrimus corolla et perianthis variegatis.
2069. P. FOETIDA. *Linn. fV. JE.* 698. Herba pilosa. Involucra laciniis capillaribus.
2070. P. CILIATA. *Ait, fV. Sp.* 3. 620. Hab. in Jamaica "§. C.
2071. P. ADIANPDM. *fV. E.* 698- P. adiantifolia *Bot. Reg.* 288. Hab. in insula Norfolk %. T. Non est in Hb. W.
2072. P. CARACASANA. *Jacq. TV2 JS.* 697. Non est in Hb. W.
2073. P. INCARNATA. *f Linn. TV. 11.* 698. Fol. lobi serrati. Fl. ultra 1' longus. *fi. major* *Bot. Reg** 152.

C. *folia multipartita*^

2074. P. COERULEA. *Linn. TV. E.* 695.
2075. P. PALMATA. *lit. angl.* Foliis palmatis subquinquepartitis subserrulatis, involucri triplo integerrimo, perianthis corolla parum brevioribus. Hab. in Brasilia t?.T. Serraturae foliolorum minime glandulosa Cor., alba Perianthis coalescentibus. Fl. magnitudine coloris P. coeruleae.

184 MONADEUPHIA. PENTANDRIA.

8076. *P. SERRATA*. *Linn. TV. Sp.* 3. 623, Hab. in Martinica *ft.* C. Folia palmata laciniis serratis.
3077. *P. PEDATA*. *14nn%* *W. Sp.* 3. 6a4. Hab. in Dominica *t>*. C.

IL *GERANIOIDEAE:*

523. ERODIUM.

VHerit. TV. JE. 698.

A 'Foliorum arnbitu lanceolate* elongato.*

2078. *E. PETRAEUWT.* *TF. Sp.* 3. 626. -*£. S.* 46. *Geranium potraeum Gouan. Cavan. Diss.* 4. 224. f. 96. / 2. Hab. in *©allia meridlonali 2jL. T. Rhachia foliorum inter plnnulaa pinnatifida.*
5079. *E. CICONIUM.* *AUr IV. £• 699.^* *Geranium ficoniuin Linn. Sp. 95Q.* Fructus ultra 3' longus.
5080. *E. CICUTARIUM.* *Ait. W* -E. 699, G. cbae-/ xuphyllum RoLh. Cavan. JDiss. 4* a2^" *• 9^- /• '•* *Geranium cicutarium Linn. Sp. 951. G. romanum TV. E. 5. 46. non differt.*
2081. *E. PIMPINELLIFOLIUM.* *TV. Sp.* 3. 930. *JE. S. 46. Geranium cicutarium Roih. Cavan. JJus. 4. 226. £. 95. /• 2. Differt a pr. petalis Calyce minoribus a)bi^*
2082. *E. MOSCIATUM.* *^>. TV. E. 699. Geranium moschatum Linn* Sp* 95¹•*
5083. *E. GRUINUM.* *AT: /^ . i\ 699. Geranium gruinum Lin. Sp. 952. Folia superiora apice longe acuminato.*
2084. *E. BOTRYS.* *Geranium Bo try 8 Cavan. Diss. 4. 218* *• 90. f. 2. Geranium gruinum ft. \TV. Sp+ 5. 634. Pinnulae foliorum rotundatae.*
- 2085- & *MULTICAULE.* *Foliis pinnato - pinnatififlis laciniis oblongis acutis acute inciso-serratis, stipulis lanceolata acutis. Hab. . . . 2j-. T. • Herba pubescens. Caulis decumbentes ramosi. Folia ambittilan- ceolato pinnis posterioribus distinctis magis inci- sis anterioribus .coniluentibus xninua incisiss, apice non acuminato* Stipulae 4." longae acutae i'us- cae* Pcdunculi longi multiflori. Pedicelli 1' 6^r Igi. Gal. pbyllia aristatia £^' longie. Cor. calyce major purpurea. Habemu9 et nomine Geranii serotini.*

B. Foliorum ambitu ovato.

- flo86. E. LACINIATUM. *FT. E.* 699. Geranium laciniatum *Cavau. JDiss.* 4. sag. *t* < 113; / 3. Differt a seq. foliorum laciniis acutis.
- 2087- E. CHIUM, · ^/^ - / ^ . *E.* 699. Geranium chium *Ziz?2. 8p.* 951.
- fio88. E. HYMENODES. *UHerit. tV. E.* 699:
- S089. E. INCARNATUM. *Ait. PP. E.* 700. Geranium incarnatum *Linn. Suppt.* 366.
2090. E. GLAUCOPHYLLUM- *Ait. IV. Sp.* 3. 636. Geranium glaucophyllum *Z.inti. Sp.* 952. Hab. in Aegypto ©. T,
- £091. E. MALACOIDES. *Ait. W. E.* 700. Geranium malacoides *Linn. Sp.* 98a.
- tt09i* a. E. MARITIMUM. *Smith. IV. Sp.* 3. 699. K. 5. 46. Hab. in Angliae, Gallobelgiae maritimis 2f: Folia parva.
- G091. b. E. LITTOREUM. *Dec. Pers.syn. U. ftfi5-* Hab: iii Galliae australis maritimis 0. T* Folia profundius divisa ac in E. malacoide glabra.
2092. E. CHAMAEDRYOIDES. *Ait. TV. E.* 700. Geranium chamaedryoides *Cavan. Diss.* 4* 197- £• 7& /• 12 Geranium parvulum *Scop. del. insvbr.* 1. *8. ^ . 6. G. Reichardi *Murray, Coment, gozting** 1780. IT. * . 3-
- 2093 E. GOUSSONI. *Tenure.* Fol. cordatis integris crenulatis mollissime tomentosis, stipulis maximiy scariosis. *Mab. • . : 2J. T. Aff, G, malacoidi at folia Integra, slipulae majores scariosae. Umbellae pauciflorae, Cal. trilineatus apiculo brevi. Car. purpurea.*

M O N A D E L P H I A ,

H E P T A N P R I A .

3Q4- PELARGONIUM.*UHerit. fv. 22 701,**A. Acaulia.**a. Radice rapacea.*

3094. P. CILIATUM. *VHerit. W. Sp. 3. 643. Hab. Pr. b. sp. 2J. T.*
- 2095 P. RADIATUM. *Ait, Kew, 4- *60. Geranium radiatum Andr. Rep. 152. Hab. in Pr* b. sp. 2J. T.*
2096. P. LACINIATUM. • *Andr. JV. E. 700. Non est in lib. W. at in Horto. Fol. pinnis linearibus.*
2097. P. PILOSUM. *Ait. Kew. 4- ¹⁶4- P- 1^tum. TV. Sp. 3. 644. Hab. in Pr. b. sp. 2J. T.*
2098. P. MELANANTHON. *Jacq. JV, E. 700, Folia pinnata. Cor. atropurpurea.*
2099. P. RAPACEUM. *Jacq. TV. E* 700. Geranium rapaceum Linn. syst. ed. 10. Uii. Geraniuii pro-Uficum Linn. Sp. 949.*

h. Radice tiiberQSa.

2100. P. LOBATUM. *Ait. TV. E. *joi. Geranium lobatum Linn. Sp. 950. Cor, atropurpurea.*
3101. P. TMSTE. *Ait, fv, E% 701. Geranium triste Linn. Sp. 960.*
2101. P. FILIPENDULIFOLIUM. *Bvt. Mag. 1. 611. Hab. in Pr. b. sp. 2|.. T.*
2102. P. FLAVUxVT. *Ait. PV. E. 701. P. daudfoÜum TV. E. S_k 'i8# Geraniujn ilavum Linn. Mant. 267. (Jeranium claucifoium Cavan. JDhj. 4. 260. t. mo. f. 2. Folia pinnata laciniis fi iformibus.*
2103. P. PULCHJILLUM. *Ait. Kew. 4- ^65^ Bot. Mag. 524- Andr. Hep. 168. llab. in Pr. b. sp. ""^T. Petaia aiba rubro niaculata.*

B. Cciulescentia herbacea.

- C04, P, OVALE. *Ait. W, Sp% 3. 683. E. S. 47. 11.1. in j>tf ^ 3pt ^ T. Cor. x'longa purpurea.*

- 210S. HINCANUM. TV. E. S. 47- Folia ovaUa sub-
cuneata plicato-lineata acute crenata molli tomen-
tosa virentia.
2106. P. ELEGANS. / ^ . 5/; . 3. 655. Geranium ele-
gan9 Andr. Rep. t. 2tt. Hab. in Pr. b. sp. 2J. T.
3107. P. DONDIAEFOUUM. Caule petiolisque hirsu-
tis, foliis quinquelobis artifice acute crenatis ped. lon-
gissimis, bracteis Hnearibus. Hab. in Pr* b. sp. 2L< T.
Folia inferiors leviter lobata superiora partita,
- 8108- P. TABULARE. Ait. TV. E. 701. Geranium
tabu'are Linn. Sp. 794. Folia 5 loba zonata. Cor.
6' longa alba.
8109. P. ALCHEMILLOIDES. AU. fV. E. 701. Ge-
ranium alchernilloidesr Linn. Sp. 9^8. P. Heritieri
llort. find, vix (liversum,
3110. P. ODORATISSIMUM. Ait. TV. E. 701. Ge^
ranium odoratissimum Linn. Sp. 948.
2111. l| FRAGRANS. PP. E. 701. Hort. ben l. 77.
. Affine pr. majus, fruticosum.
2112. P. 1N0D0RUM. / ^ . E. 702. Hort. her. t. 3/|.
Affine sequent!, folia minu9 lobata, umbellae multU
florae.
2113. P. GROSSDLARIOIDES. Jit. TV. Sp. 3. 657.
Geranium glossularioides Linn Sp. 948.
- J21J4. p. ANCEPS. Alt. TV. E. 702. Affine P. ino-
doro. Folia magis rotundata. Cor. parvae violaceae.
2115. P. ALTHAEOIDES. Ait. TV. E. 702. Folia,
cordata oblonga. Cor. parvae violaceae.
- 2116, p. HUMitUSUM. TV. E. S. 47. c. (User. Fo<<
Ha cordata molli pubescentia Umbellae multiflorae.
Cor. alba punctis stritsque sanguineis. Affine pr.
- QU7. P. COLUMBINUMt lacq. W. Jbl. 701. Folid
Geranii co'nmbini.
2118. P. COhONOPIFOLIUM. Jacq. W. Sp. 3. 659.
Hab. in Pr. b. sp. %> T. Cor. purpurascens unicolor*
3119. P. TRICOLOR Curt. W. JB. 702.
- 212Q. P. CANARIENSE. W. E. 702. Hort. ber. t. 17.
Folia tripartita l&cinifs pinnatiHdis. Cor. alba Jituri<<
purpuradcentibus,
- 2121- XJ MYRRHIFOLIUM. Ait. W< E. 702^ Go-
ranium myrrhifolium Linn. Sp. ^4.9. FoH> cordata
Vasi plnnatihda. Cor. alba lituris purpureis.
- 2123- P. LACERUM lacq. W. Sp. 3. 662* IJ<ib. in
Jr- b. sp. 7(.. T. FoUa pinnata laciniis brevibus in-
ciso • dentntis. Cor* 8'' iQnga alba lituiis purpura?•

centibus (*J. P.*, longicaule *Jacq. ic t* > 535; Foliorum lacinae paullo longiores.

123. *P. MULTICAULE*. *Jacq. TV. E. 702*. Pr. affine at tenerius. Cor. • violaceae minores.

2124. *P. CORIANDRIFOLIUM*. *Alton. TV. E. 702*. *Geranium coriandrifolium JLinu. Sp. 949.* ^v • • *

2125. *P. QUINQUEVULNERUM*. *TV. E. 756.* • *geranium quinquevulnerum Andr. Rep* t. 119.* Hab* Tr. b. sp. 2j. D, Folia btpinnatifida,

C. *Fruticosa*.

a Tubus nectariferus ealyce longior.*

a. Folia Integra^ auguLata^ lobal'a, piu-natifidaque.

Q126. *P. GLAUCUM*. *Ait. PV. E. 705.* *Geranium glaucum Linn. Suppl. 306.* (*i. P# Tankervillae Hort,*

2127. *P. LANCEOLATUM*. *Cavau. Dhs. 4. 235.* ^.
102. / . 2. Dm. 5. 271^ *Geranium lanceolatum Andr. Ser. c* ic.*

sia8. *P. DIVERSIFOLIUM*. *fVmtfL W. E. 1&*
Folia inferiora den tat a > superior a iniegQrnma*

a 129. *P. CUSPIDATUM*. *fV* E. S. 37. c. descr.*
Folia inferiora dentata breviora ac in pr.

2i3o. *P. PFJNICILL&TUM*. *W. E. 706. Hart. her, t. 87**
Folia inciso-dentata ambitu ovata. Cor. | longa alba petalis inferioribus macula violacea penicillata.

Si3i. *P. ACETOSUM*. *Ait. W. E. 7o5- FffUa glabra 1' longa it lata basi cuneata. Petala anguau albo-incarnata**

2132. *P. HYBRIDUM*. *Ait. W* E. 70^ Geranium hybridum Linn. Mant. 97.* Folia cordata glabra nervis pubescentibus. Cor. coccinea.

SI33. *P. RENIFORME*. *Ait. Kew. 4. 171. Bot. Mag: 493.* Hab. in Pr. b. ep, t). T. Cor. 8^ longa violacea lineis obscuris.

2134. *P. STENOPETALUM*. *Ehrh. fV. JE. 704.* Folia basi minus cuneata ac in *P. acetoso*. Petala angusta coccinea.

a 135. i^J. *PUMILUM*. *JV. E. 704.* Folia cuneata sublobata. Cor. coccinea. Non est in Hb. W-

-156. *P. SCANDENS*. *Ehrh. TV. E. 7<4* Affine *P. acetoso* at folia antice magiy incisa. Cor. magis rubca.

2137. P. LATERITIUM. *W. E. S. 27. c. descr.* Affine P. zonali at folia magis incisa et partita.
2138. P. ZONALE. *Ait. TV. E. 704.* Geranium zonale *Linn. Sp. 947.* Cor. violacea, in varietate kermesina.
3139. P. MARGINATUM. P. zonale marginatum *W. E. 704,* Geranium marginatum *Cavan. JDiss. 4. 230.*
- S140. P. CREMATUM. *Andr. ger. ic. Hab. in Pr. b. [sp. %. T. A pr. foliis acutius et pro undius crenatis differt.*
2141. P. INQUINANS. *Ait. TV- E. 705.* Geranium inquinans *Linn. Sp. 9. 25,* (*J. fientinkianum,* corollis intensius rubris. Var. videtur P. purpureum foliis mollissime et dense pilosis.
2142. P. HETEROGAMUM. *Ait. TV. E. 704.* Fol. magis incisa ac in pr. Non est in Hb. W.
2143. P. NOBILE, *Dietr. Nachtr. 6. 68.* Hab. in Pr. 1). sp* ^ . T. Folia quinquepartita acute crenulata. Folia longa purpurascens lineis sanguineis ramosis.
2144. P. RUBENS. *TV. E. S. 48. IXetr. Nachtrag. z. Lex. 6. 40.* Folia basi rotundata sublobata. Cor* purpurascens lineis obscurioribus.
2146. P. SPURIUM. *TV. E. 709.* Folia reniformia. Cor. violacea lineis ramosis sanguineis. P. reuisum *Hort. Erf. vix differt. "*
- S147. P. CRASSICAULE. *AU. TV, Sp* 3. 668- Bot* Mag. 477.* Hab. in Pr. b. sp. %. T. Cor. alba, saepe basi nigro maculata. F. mammulosum Hort.
2148. P. PELTATUM. *Ait; TV. 22. 705.* Geranium peltatum *Linn. Sp. 943.*
- a 149. P. SCUTATUM. *PI. sel. Hort. her. I. S3.* Hab. in terra Caffrorum *fe T. A. pr. hirsutie differt.
2150. V. LATERIPES. *Ait. TV. E. 705.* Aff. P. peltato.
2151. V. TETRAGONUM. *Ait. TV. E. 705** Geranium tetragonum *Linn. Sp. 305.*
- P« fragrans v. s.
2152. P. COCHLEATUM. *tK £. S. 48* * ***&' - Y- concavifolium Wendl. Coll. 2. t. 04.* Hab. in Pr. b. ep- %. T. Folia basi rotundata sublobata. "Cor. Folia longa alba lineis ramosis sanguineis.
- 2155- P. AMPLISSIMUM. *TVenii. TV. E. 6. dt*e. V* diateirifolium fjort* Folia basi cuneato - rotunda

igo MONADELPHIA. HEFTANDRIA.

data antice partita. Cor. 1' longa alba lineis ramosis purpurascens.

12154. P. GRANDIFLORUM. *fV. E. 707*. Geranium giandi/lorum *Andr. Rep. t. 12*. Folia pr. at basi excisa. Cor. major ac in pr. eodeni colore.
2155. P. ECHINATUM. *Curt. PP. E. 707*. Folia cordata lobata; stipulae ramorum juniorum vigescunt. Cor. 10" longa alba aut violacea macula sanguinea.
12156. P. BICOLOR. *Ait. TV. E. 709*. Petala intense violacea margine albo.
2157. P. RIGIDUM. *JDowi. W. E. 709*. Folia rigidum et acute crenatum. Cor. alba basi rubra.
- 3*58. P. WILLDENOWI. *Sweet. Hort. suburb. 150*. P. pulchellum *TV. E. 5. 47*. P. superbum *Dietr. Nachtr. z. Lexic. 6. 43** Folia basi cuneata triloba. Cor. 10" longa incarnata lineis ramosis sanguineis.
- 215g. P. SORORIUM. *W. E. S. 48. c. descr.* Hab. in P. b. sp. %. T. Folia fere ad petiolum tripartita laciniis antice inciso-serratis. Cor. 10" longa alba lineis sanguineis. Tubus nectariferus fere brevior calyce.
2160. P. VISCIDUM. *Dietr. Nachtr. z. Lexic. 6. 45*. Hab. in P. b. sp.? %. T. Aff. P. glutinoso, folia profundius partita, P. dissectum *Hort.*

fl. Folia partita ad petiolum usque.

P. bororium v. 8.

2161. P. PALLIDUM. *W. E. 710*. Folia tripartita. Cor. pallida.
2162. P. SPLENDENS. *TV. E. 711. Hort. ber. 76*. Folia tripartita. Cor. 9" longa sanguinea.
2163. P. TERNATUM. *Jacq. W. E. 71**. Geranium ternatum *Linn. Suppl. 306*. Foliorum lobi antice incisi. Cor. ad 1' longa alba lineis ramosis sanguineis.
2164. P. GLABRELLUM. Affine pr. at caulibus petioli, folia non hirta sed pilis brevissimis scabriuscula.
2165. P. TRIPARTITUM. *fV* Ei 711. *oliis laciniis sinuato-incisis*. Cor. ultra 1' longa petalis angustis, albo purpurascens.
- 2166* P. GIBBOSUM. *Ail. W. E. 711*. Geranium gibbosum *Linn. Sp. 916*. Genucula terna.
2167. P. FULGIDUM. *Ait. W. E. 711*. Geranium fulgidum *Linn. Sp. 943*. Folia ternata pinnatifida. Cor. sanguinea.

2168. P. CARNOSUM. *Ait. TV. E. jr₂*. Geranium carnosum *Linn. Sp** 946. Folia superiora ternatopinnatifida. Cor. parva 4" longa albida.
2169. P. SANGUINEUM. *Wendland. fV, JB. S. 48. Diatr. Lex. Nachtr. 6. 60.* Folia pinnata pinnis distantibus pinnato - pinnatifidis laciniis longis glabris*
y. *folia supradecomposita.*
2170. P. INCISUM* *TV. £• 712** Geranium incisum *Andr. Rep, t. 67**
2172. P. MULTIRADIATUM. *TVendU Coll. Diatr. Nachtr. 6. 61. Hab. in Pr. b. sp.? t> T*
b. *tubo ttecharifero calyci aequali ad ipso breviorc**
a* *Folia integra, angulata, lobata, pinnatifidaque**
2173. P. BETULINUM. *Ait. TV. E. 703. Geranium Linn* Sp. 9)6.*
- 2174.- P. MONSTRUM. *Ait. XV. E. 705.*
2175. P. CORDATUM. *Ait. PP. £' 706.^* Folia coriata sublobata nervis purpureis. Cor. 1' longa violacea* petalis inferioribus lineis ramosis sanguinea.
- G176. P. RUBROCINCTUM. Foliis cordatis acute erenulatis glaberrimis_f stipulis linearibus reflexis urnellulis multifloris. Hab. in Pr. b. ep,? f,- T. Affine pr. at folia glaberrima. Folia rubrocincta, stipulae uibentes.
- f1J77. P. CONDUPLICATUM. *TV. E. 705. Cor. 1' longa alba, petalis inferioribus lineis ramosis purpureis.*
5173. P. TORMANNI. *Diet*. Beschreib. a** Gärten* 3. Aufl. 235. P. Willdenowii Diatr. Lex. Nachtr. 6. 46. Hab. in Pr. b. sp.? \$_{fc} T>^{fc} Afif. aequanti at elabrum.*
- 0*79. P. BARRINGTONI *TV. E. 607. Folia rotundata vix lobata basi excisa obtusa. Cor. ultra 1' lga* violacea, lineis ramosis purpureis /?. floribus majoribus. Prince Regent.*
2180. P. CUCULLATUM. *All. IF. E. 706. Ceranium cucullatum Linn. Sp. 946. Folia rotundata vix lobata basi parum excisa. Cor. ut in pr.*
2181. P. ANGULOSUM. *Ait. IV. E. 706>* Folia basi subcuneata angulata. Cor* ut in *p. f1t>* minimum
^*differt videtur sic. Fol. ut in scilicet acutius erenulata non t*

*ig** MONADELPHIA. HEPTANDRIA,

- 2182.** P. GLORIOSUM. *Ilqffmannsegg. Dietr* Nachr, 6.*
67. Hab. in Pr. b. sp.? *ft** T- Folia cuneata sub-
triloba acutiuscule crenata. Folia xuulto minus incisa
et acntata ac seq.
- QI83.** P. ACERIFOLIUM. *Ait. fV, E. 706.* Gera-
niiim citriodorum *Cavan. Icon* x+ J. 8.* Folia supe-
riora praesertim profunde partita. Cor. ut in pr.
- 2i84.** P. SIDAEOFOLIUM. *IV. E. 706.* P. spectabile
*Hort** Fol. inferiora basi excisa vix lobata euinma
basi [non excisa sublobata brevissime acutata. Cor.
pallide violacea, lineis purpureis ramosis*
- ai85.** P. SPECIOSUM. *PV. E. 706.* Folia inferiora
basi excisa, summa non excisa, omnia sublobata. Cor.
alba lineis purpureis ramosis.
- 2186.** P. WATSONI. Foliis cordatis rotundatis sublo-
batis acute crenatis, pedicellis calyce brevioribus, tu-
bo calyci subaequali. Hab. in Pr. b. sp.? 1j. T. Fo-
lia mollia hirta. Stipulae parvae* Pedicelli 4" longi,
tubus 4—5" lg. cor. 6" lg. Cor. i^P longa purpurascens,
basi purpnea.
- ft 187.** P. AUGDSTUM. Foliis lobato subpinnatifidis,
laciniis mucronulate serrato-dentatis, stipulia ovatis
acutis, pedicellis calyce brevioribus. Hab* in Pr. b.
ep.? *†** T. Caulis pilis patulis* Folia longe petiolata
7ioba, hirta, laciniis obtusatis. Stipulae 4" lgae e
lata basi acuminatae. Pedunculi longi. Fiores eub-
capitati, pedicelli 1" longi. Tubus nectariferus 3" lon-
gus, lacinae 6" longae lanceolatae. Cor. ultra i" lga»
incarnata lineis ramosis sanguineis.
- 2i88»** P* FRAGRANTISSIMUM. Folia basi subrotun-
data lobata, lobis inediis rotundatis lateralibus acu-
tatis» ornibus acute serratis, pedicellis calyci aequa-
libus* Hab. in Pr. b. sp.? *%T.* Caulis hirtus. Fo!»
longe petiolata i^r 8^r longa et lata subtrilobo-incisa
serrata seu potius acute crenata hirta. Stipulae re-
Aexae ovatae 3—4" longae. Pedunculi 'pilis' patuli*,
pedicelli 5" longi. Tubus nectariferus 1" longus, cal-
laciniis reflexis lanceolatis 4—5" longis. Cor. pur-
purascens lineis ramosis purpureis.
- 2188. a.** P. LADANOSMA. *Hofmannsegg. Dietr Naddr.*
6. 68. Fol. fiubrotunda sublobata acute crenulata.
Cor* lilacinae.
- 218g.** P. PAPILIONACEUM. *Ait. PT. E. 706.* Ge-
ranimtn papilionaceum *Linn. SJJ. g45t Pet. 6-^8"*
longa alba medio macula violacea.

- 2190* ft CORTUSAEFOLIUM. *Ah. tV. Sp.* 3. 67a. Htb. in Africae australis littoribus occidentalibus %.'1\
- 2191* £• FUSCATUM. *Jacq. PV. E.* 707. ~~JEBia~~ id-nata, media lobata, superiora partita. Cor. 9" longa lubens lineis baseos ob ciris.
- 2192 P. PIPERITUM. *Biétr. Nachtr.* 6. 69 Hab. irt Pr. b. sp? T. ft. Folia 5 partita, laciniis ctivancatis pubescentibus. Ca¹. hirtns. Cor. 6" longa piir^urascehs. Stylus elongatus.
2193. P. DELPHINIFOLIUM. *fV. JS.* 708* Fd\ trilobata fere tit grandiflori. Cor. Fere 1' longa violacea>ba&i maculis sanguineis. Cal. reflexus.
2194. P. tiEPATiCAEFOLIUM. *Spreng. nov. prtv.* 3u Hab. in Pi. b. sp.? %.' t\ Folia fere pr. zonata. Umb pauciflorae. Cot* 6" longa J3urpUraBc&ns iHa<tulis sanguineis
2195. P. UMFLORUM. *Sesse*. Hdrf. Sreit.* 34o. Hab. iil tr. b. sp? fe. T. Folia fere pr. htoxklactlata. Ped. uniflori.
2196. P. SUAVEOLENS. *Diefr. Nachtr.* 6. 76. fralH ih Br^ b. sp.? \ T. Fol, 3—5 partita dentato intisa^itri^dora An hujits sectidnis?
2197. P. EXSDL. *Haffmanmegg. Dirh. Natter.* 6. 66. Hab. in Pr. b sp.? t). T. Folia tripartite aetl-tissime dentato-incisa. Siipula^ silbcordatae. P. ter-tahs JH[or/.
2198. P. CYNOSBATIFOLIUM. *TV. B.* 768. flbrft her. t. 78. Folia lobata Subpinttatifida hirtA. limb, subbiflora. Cor. 6" longa violacea.
- i219c). t). SAIMICULAEFOLtDM. *PT. Sp.* 3. 673. A , tortusaefolium */flr^./^'. £. 539. Hab. irl tr. b. sp. ft. T. Affine P. fuscato at minus. Folia ut hi ^o& denl. Cor. minor petalis angustis unicoloribus albis.
2200. P. COTYLLD0NIS. *Ad. PV. E.* 707. Folia peltata crenato-lobata. Cdr. 6—f longa petalis k-tis albis.
- 226u P. AtJSTRALE. *W. E.* 767. Umfedlae ktatert. Cor. 4" longa pallide Vidlacea liricis pnrpUr^is. AE seq. at folia superiora qtioque basi gxcisa.
- 2202, P. VITIFOLtJM. ^/. *W. E.* 707- ~~Geranium~~ vitifolium *Linn. Sp.* 9^7.
2203. 1?. CAPITATUM. *Ait. fT. A* 7<7; GeraAjiiftl capitatuin *Linn. Sf>*. 94^'. Gerattitiitt taj^itatUm *JJwh Sp.* 947^
2204. P. GLUTIFFOSUM. *Ait. iT. JB.* 707.

- fiflo5. P. HISPIDUM. W* E. 707. Geranium hispidum *Linn. Suppl.* 303. Folia palmata supra tomentosa subtus inolli hirta.
2206. P. TOMENTOSUM. *Ueq. TV. JS.* 708. Folia cdrdata subquineloba mollissime pilosa.' Cor. 6' longa violascens.
2207. P. RIBIFOLIUM. *Ucq. W. E.* 708. Folia nt in P. amplissimo fere. Cor. 8" longa alba*
- S2o8. P. QUERCIFOLIUM. *Ait. TV. E.* 708* Geranium quercifolium *Linn. Suppl.* 306.
2209. P. GRAVEOLENS. *Ait. TV. E.* 708. Affine pr. at folia angustiora.
2210. P. ASPERUM. *Ehrh. TV. E.* 708. Affine aeq, at caulis scaber, folia scab err im a.
- ~~2211.~~ P. RADULA. *Ait. TV. E.* 709. et /?. roseum.
- ~~2212.~~ P. BALSAMEUM. *lacq. TV. E.* 709. Folia fere \ delphinifolii. Uiub. pauciflorae. Cor. 8^f lga« incarnata.
- ~~2213.~~ P. DENTICULATUM. *latq. TV. E.* 709-
2214. P. NOTHUM. *TV. E.* 7*9. Folia parva basi rotundata. Cor. 6—7" longa violacea lineis obscuris.
- f12i5. P. ALNIFOLIUM. *TV. E.* 710. Fol. i^f longa 8—9" lata subincisa. Cor. fere 1' longa violacea lineis ramosis obscuris.
- 2fil6. P. CRISPUM. *Ait. W. E.* 709. Ccranium crispum *Linn. Mant.* 257. Folia 3—5 loba parva crispata. 0. minus. P. Hospes *Hort.*
3217. P. GRATUM. *TV. E.* 710. Folia s" long^ 6" lata iucisa. Cor. ut in P. alnifolio.
- 2fii8. P. CONSANGUINEUM. *TV. E.* 710. Folia i' longa i,—2^h lata lobata praesertim euperiora. Cor, nt in pr.
2219. P. OBTUSILOBUM. *TV. E.* 711. Folia 1' 2" longa 1' 6" lata lobis obtusis rubro-marginatis. Cor. 10" longa incarnata lineis rubris.
- M20. P. HERMANNIAEFOLIUM. *Utq. TV. JS.* 700*
- 5fi2i. P- ADULTERINUM *Ait. TV. E.* 711. Folia subcordata incisa *tf'* longa 8" lau. Cor. fere 1' lga. violacea.
2222. P. EXSTIPULATUM. *Ait. W. E.* 711.
2223. P. UNICOLORUM. *TV. E. S.* 4tt₄ c. *desen* Folia inferiora basi subexcisa, superiors subcuneata. Cor. b—9" longa unicolor puipurea,
P. candidum v. i.

0. *Folia *d pcduncidum fere partita.*

P_b dehticulafcum v. ?.

- 2124.** P. CANDIDUM. *Sweet, HorK suburb.* %[^]
 Hab. in Pr. b. sp. ? %. T\ Foliis ternarn»pinnatificia
 laciniis inciso - crenatis obttisis, infimis partids, molli-
 ter tomentosis, fiubcandicantibus, tubo nectarifero
 calyci aequali. Foliorum crenae obtusae. bti-
 pulae ovatae breves fustae* *Ved.* 3" longi» tubn«
 nectariferua 2—3" longus, calyx 5" longus. Cor. 6[^]
 longa alba lineis purpureis ramosis.
- 2135.** P. SP1RANS, *Hoffniannsegfr* Foliis ternato
 pinnatifidis laciniis inciso-crenatis obtasis molliter to-
 mehtosis> tubo nectariferd calyce multo|breviore» Hab.
 in Pr. b. sp.? | T. *Vot.* majores ac in pn
- 12226.** P. ARDENS. Foliis pinnato-pinnatifidis laciniis
 obtusatis crenato incisus pilosis. Hab. in Pr> b_{te} ep.?
*fi** T. Cor* coccineae. An hujus sectionis?
- 2227.** P. DIVARICATUM. *Diefr. N&ihtra*[^] 6. 52*
 Habv in Pr. b. sp ? %> T% Aif, pr. laciniae folionam
 snagis atutjfae* An var? Cor_t coccineae* P. iel*
 teri jffor/.
- 2228.** P. EGREGIUM. *HorU Bclvedtt.* 71. Hab. in
 Pr. b. sp.? 'h. T. Foliis ternato-pinnatifidis pubes*
 centibus, umbellis paucifloris, tubo nectarifero calyci
 leflexo aequali. Caulis pubescens, Foliorum lacinn-
 lae breviter acutatae. Stipulate ovatae bieves vkentes*
 Umbellae triflorae. Pedic. 5" longi, tubus nectarife*
 tus 3^r longus uti calyx. Calycis phylla lanceolata
 acuta. Cor 6" longa coccinea.
- 2229.** P. ALTERNANS. *Wendl. W%* JB. «7ifi. FoUa
 pinnata, pinnulae ita attenuatae ut petiolatae. apptreant
ipsae.

y, *Folia supra decomposite**

ft230. £• ABROTANirOLIUM. *lacq. W. E. 712*

Folia parva. Petala llinearia flavescensii*

fi23i. P. CRITHMIFOLIDM. *Smith W* E. 712*

2232* V, HIRTUM. *Ucq. W. E. «?i2.*

[^]233. P. PUBESCENS. *Andr. Geran. tc.* Hab. in
 Pr. b. sp.? "5. T, An hujus sectionis?

Incertae sedis cum florentes noh vicerim[^] 3uhD P>
 toomaticum Hoffm. Besseri[^] capense, foliia cordatis ten*
 tissime crenulatis tomentosis supra viridibus aubtoi
 caadicantibus **venosus.**

M O N A D E L P H I A .

O C T A N D R I A .

J. MELJJCEJE.

325. AITONIA.

Linn. Suppl. VP. Sp. 3. 6yo.£234. A* CAPENSIS. *Linn. Suppl. W< Sp. 3. 690.*

Hab« in Pr. b. sp« fi' S, Cor. fusca.

M O N A D E K P > H I A ,

D E C A N D R I A ,

*L GEB.ANIOIDEAJZ**

326. GERANIUM.

Linn, W. E. 713.

1

A. *PedunculiS unifloris.*2235* G. SIBIRICUM. *Linn* JV. -E- 713.* Con parvd
incdrnata.2236. G. SANGUINEUM- *Linn. W.~M* 7»5-*

3237. G. PROSTRATUM. Ca^rt. Z^w. 4, 196. /. 76,

*G. lancastriense *Wither* prodr. 600.* G. flanguineum

/? . / ^ . -E. 715. Minor G. sanguineo. Fol.

non ad basim partita.

2238, G. LONDESIL *Fischer*, Foliis quinquelobis,
lobls cuneatis inciso serratis pubescentibus, phyllis calycinb
longe cyspidatis. Hab. . . . 2j.. D. ASine G. palustri at
unifloruitiu Folia fere eadem.. Stipulae acariosae. Ped.
elongati xmedio bracteolis 2 fonceolataU rubentibus*
Fl* xuagnitudine floris G. ^ustris. Petala violacea,
lituris 3 rubric.

J3, *Pedunculis bifloris. Perennia.*

- 2[^]39. G. TUBEROSUM. *Linn, PP. E. 713** Caulij
baſi incrassatus. Fol. launiae angustae. Cor, striata*
2240. G. ANEMONETOLIUM. *Ait. TV. E. 713.* G.
palmatum *Cav Diss* 4. 2U). t, 84. /.* 2. G« ruti-
Jans *Efrh. Betfr. 7. 164.*
2241. G. MACRORHIZUM. *XAw. TV E. 713.*
2242. G. PHAEUM. *Linn. fV. E. 714.* £» Gt fas-
camm *ZLVN / ^ . 3 ^ . 3. 700* %*
3245. G. REFLEXUM. *ZWM /iT, E. 714;*
- 52244- G- LIVIDUM* *Ait. fV. E. 7x4.*
2245. G. NODOSUM. *Linn. TV. £. 714.*
2216. G. STRUTUM. *If««. w. E 714^*
- 2247* G. ANGULATUM. *Curt. TV. E. 714.* Cor, ut
in pr. at major* • ,
2249. G. SYLVXTICUM. *Linn, TV. E. 714.* Fol. G. ^N
pa!ustris, pednnculi breviores confertiores.
2549. ^C- BATHACHIOIDES. *Cavan. Diss. 4. 211« /-.*
85. /.
1. -G. sylvaticuiu batrachioides *P^rr. J/w. 2.*
23j. Hab. in Europae pratis montosb. Magis bir-
sutum ac pr. Cor. majores«
2350. G. JBKRICUJVL *Cavau. TV. E. 714.* Cor, ma-
xitnae in hoc genere.
2251. G. FALUBTRB, *Linn. TV. JB, 714.*
2252. G. WiaSSOVIANUM. *Richer.* Fo'iis breve
petiolatis pubescentibus 5lobis, lobis cuneatis serrato
incisis, phyl is caiycini9 Cuspidatis. Hab. in Sibiria
2J. J). Valde affine seq# at cUIFert foliorum csulino-
rnm petiolis 1—2' longis. Cor, eadem. ~~non disper-~~
mia inflata hirta.
- 2253* G. ACONITIFOLIUM. *Ait. (V. Sp. 5. 704.*
E. S. 49. Hab, in Alpibus Europae australis 4- D.
Folia angustius et magis ijicisa ac in G. palustri* cor*
iniores.
3254. G. COLLINUM, *S'eph. TV. Sp. 3.7©5. Marfch.*
t- c, 1. 137. 3. Hab. in Ucraina, ad Wolgam, in
Caucaso i>. Fol. pr. cor. seq# ped, glandulose hirti*
S255. G. ALB A NUM. *Marsch. u c* i* 137- 5 4 55**
Hab. in Albania iberica D.
- 2256, 0, MACULATUM. *^Linn. TV. E, 715'* **In no-**
stro folia sum in a magia petiolata ac in pr.
2257. G. CANESCENS. *Ait. W. E. 710.* Caul, pro-
cumbens. Fol. 6—7" lopga laciniis 3—4'' latis ju-
nloribua canoscentibus.

198 **MONADELPHIA. DECANDRU.**

- ©25a G. INCANUM. *Uan. TV. JE. JEo\.* laciniis i'
latia subtus incani9.
Sft59. G. ARGENTEUM. *Linn. IV. E. 7i5.* Folia
ericea nitemiá.
2260. G. PYRENAICUM. *Linn. IV. E. 715.*
&261. G. UMBROSUM. *Waldst. Kit. PP. B. 715.*
Vix diversa a pr.
52262. G. PARVI^LORUM. *Linn. fV. E. yi5.* Quo-
ad folia, pr. simile. *
M63. a VARIUM. *L'HerU. W. Sp. 5. 707.* G. ci-
jierenm *Cavan. Lhs. 4. 20&. t. Qgm l. 1.* Hab. in
Alpibus Europae australis. F. Nostra est varietascau-
lescens. Folia ambita orbicular! 51oba_f lobis trifidis<
Cor, niagna violacea.

C. Fedunculi biflori. ~~Annua.~~

9264. G. BOHEMICUM. *Linn. JV E. 716.* AmphU
spermia hirta nigra, rostro brevi.
<265. G. DIVARICATUM. *Ehrk. W. E. 716.*
2266* G. CAROLINIANUM. *Linn. TV. E. 716.*
M67. G. LANUGINOSUM. *Jacq. fV. E. 716.* Vix
a pr. divers urn.
~~2268.~~ G. LUCIDUM. *Li?m. IV E. 716.* Cal. trans-
verse lineatus.
~~2269.~~ G. (OLUMB1NUM. *Linn. W. Sp. 3. 711.*
Hab. in Europa media et atistrali. D.
~~2270.~~ G. DISSECTUM. *Una. IV. E. 716.* «
~~2271~~ G. PUSILLUM. *Linn. IV. E. 717.*
2272. G. JYIOLLE. *Zwz». if^.* 5//. 3. 710. Hab. in
Europa. D.
2273. <G. ROBERTIANUM. *Linn. IV. E. 717.*
S274. ^G- PURP⁷¹REUM. *Valors. W. Sp. 3. 715. E.*
S. 49. Folia xnulto magis 'dissecu ac in pr. florea
minores.
-

MONADELPHIA -
DODECANDRIA .

I. GERANIOIDEAE.

327. MONSONIA.

linn. TV. 717

- M75. M. SPECIOSA. *Urn. Svppl. TV. E. 717.* Cor, i' 10" longa petal, dentatis.
2276. M. PILOSA. *TV. E. 717.* Cor. minor ac in pr. x' 6" longa pet. dentatis. FoL non ad basin partita.
2277. M. LOBATA. *Ait. W. E. 717.* M. filia' tXnn. *Suppl. Catkin. Diss. 51 180. k. 74. fi.* Folia cordata ovata lobatata incisa.
2078. M. OVATA. *Ait. PV. JE. 718.* Folia minora ac in pr* oblonga crenata, flores minores.

II. MALVACEAE.

318- KLEINHOFIA.

Linn. W. Sp 3. 378-*

- M79. KL. HOSPITA. *Linn. W. Sp. 5. 87*** Hab. in Cuba %. C.

329. HELICTERES.

Lim. JV. Sp. 3. 718.

2280. H. JAMAICENSIS. *Linn. TV. E. 718.* Tota tomentosa.
- aa8i. H. BARUENSIS. *Urn. TV. Sp. 5. 720.* Hab. in America calidiore 1>. C. Folia subtilis tomentosa.
- 228*- H. FERRUGINATA. Foliis cordate lanceolatis crenulatis tomentosis subtus ferrugineo candicantibus, floribus terminalibus subracemosis, carpophoro longissimo. Hab. in Brasilia fi. C. Folia inaequalia 4 6" longa 1' 4" lata acutiuecula. led. 7" longus, cal. 10" longus uterque dense tomentosus. Cor. Ion-

200 **MONADELPHIA. DODECANDRIA.**

- gior calyce flavescens. Carpophoron arcuatura a—3* longum. Nomine H. Isorae ex Hort. Herrenh.
22&3. H. ISORA. *JLinn. TV. E. 7*8.* Foli* ultr* 5' longa Q! 6" lata subtus candido-tomentosa. Cor. rubra. Carpophoron i' 6" lon^vun.
C284. H. VERBASCIFOLIA. *Hprt. Cels.* Folia corflata acpminatis serratis tomentosis virentibus, pe(Iqnculis axillaribus paucifloris, carpophoro tongissimo. Hab. in Braaiia? %. C. Eol, 4—&" longa, 3" lata. Cat. 8" longus. Cor. rubra inulto lorigior ^alyce. Carpophoron *tenue* 4' longqix*.
Habeoius adhuc tree species e Brasilia quae non-
dum floruerunt.

330. DOMBEYA.

Cavan. W. Sp. 3. 724.

- M85- B. TERRUGINEA. *Cav. PV. Sp. \$. 725. J£, S,*
49. Hab. ;n insula Mauritii t?t Ç.

331. PENTAPETES.

- 2286, P. PHOENICEA. iw^m. *TV. JE. 719**
2287. P. OVATA. /^ . £. 719. Brotera ovaU *Cav.*
lc. 5. 20. /. 133. Fol. qi^intuplinervia sibtykSi inca-
no -tomei^tosa. Cor. minor. ,

532. PTEFIOSPERMUM.

Schreb. ^W. JS. 719.

- 2288, PT. ACERIFOLIUM. *TV. E. 719.*
^289. PT. SUBERIFOLIUM. *TV. Sp. 3. 728.* Penta-
petes fiuberifolia *Unn. Sp. 969.* Hab. UK India
orientali.
2290. PT# SEMISAGITTATUM. *Hon. angl.* Foliis
lanceolatis basi hinc auriculatis aubtua tomentosis.
Hab. in India orientali? %^ C. Folia longissima ped.
i^onga 1' 6"—g' lata basi auricula; acuta vix a!' Iga.
-

MONADELPHIA,
POLYANDRIA,

I. MYRTACEAE,

333. GUSTAVIA.

9991. G. AUGUSTA. *Linn. FT. Sp.* & 846. Hab.
in Surinamo et insula Cayenne ft. C.

II. MALVACEAE,

334. CAROLINEA.

Linn. W. Sp. 3. 739.

52292. C. PRINCEPS. *Linn. W. Sp.* 3. 729. Hajj, in
Guyanae locis aqua marina submersis | C.

22p3. C. INSIGNIS. *Swartn. fV. Sp.* 3. 730. Hab.
in America caUdiore prope Vera Cruz. f>. C.

9294. C. MINOR. *Sims. Bot. Mag.* 1412. *AiU KeW**
4. 194. Hab. in Guyana 2|.. C.

<<

335. ADANSONIA.

Linn. fp^r. £• 780.

?2g5. A. DIGITATA. *JUw[^] fV+* £• 730,

336. CHEIROSTEMON.

Hymboldt. et BonpL pi. aeqminoct. t. £4.

J296. CH. PLATANOIDES. *H. et B. pi. aequ. **, 514,
|lab. in Regno Mexicano 1?& C.

3S7- BOMBAX.

*iLi/in. W** JS_t 719.

8397, B. PENTANDRUM. *Linn. fV. E.* 720. Folia
quinata. Cor. 1' 2'' longa.

3298. B. VITIFOLIUM. *IV. E.* 720, Fol• quinque-
foba, lobis acuminatis serratis.

2299. B. ERIANTHOS. *Cavan. W. 9p<* 3. 731. Hab.
in Brasilia f) C. Folia septenata.

2300. B. CEIBA. *Linn. J[^]. Sp.* 3. 732. Hab. in America calidiore Ij. G. Folia quinata.

538. LAGUNAEA.

Schrtb. W. JE. 720.

2501. L. LOBATA. *TV. E.*, 720. Triguera acerifolia *Cavan. Diss.* 1. 41. t. 11. l. ult. Solandra lobata *Murray. Comm. goett.* 1784* p. 21. t. i* Sinus acuti.

2502. L. SINUATA. *Hornem. hafn.* 645. Hab. . . • G- T# Sinus rotundati.

2303. L* PATERSONIA. *Peri. syn.* 2. \$59. L. squajnea *Vent en. Maim.* 42. Hibiscus Patersonius *Andr. Rep. t.* 286. Hab. in insula Norfolk %. T. Arborecens, fol lanceolata integerrima subtus argentea.

539. SIDA.

Linn. W. E. 720.

A. *Folia lanceolata f oblonga, ovatave.*

'2504. S. VIMINEA. *Fischer.* Foliis lanceolatis longifimis integerrimis pilosis, raceruis terminalibus brevissimis. Hab. in Brasilia 2j. C. Caulis erectus strictus pilis patulis. Pet. 4" longus. Fol. 5' longa 8^f lata pilis eparsis, summa linearia. ^tipul. lineares 4' lg. Racemi e floribus paucis (in nostris), pedic. 2" longis. Cal. strigosus 2" lgus. Cor« calyce major basi aurantiaca.

*305. S. ANGUSTIFOLIA. *Murray. Cavan. TV. E.* 720. Fol. media z — 2' lg. 2 — 4" lata.

2306. S. CARPINIFOLIA. *Linn. Suppl. TV. E.* 720. fol. 3' lg. i' 3" It. Stipula una subintegerrima.

2307. S. RHOMBIFOLIA. *Linn. TV. E.* 621. Fol. ut in seq. Calycis laciniae latao breviter a cut a e-

»308. S. SEMICRENATA. Foliis late lanceolatis obtusis crenatis basi integerrimis trinerviis, junioribus subtus tonientosla, pedunculis axillaribus unifloris, calycis laciniis longe acuminatis. Hab. in Manila 2J. C. Caulis erectus teres adultus glaber. Folia petiolo 4' Igo.j lamina 3' lg# 1' 6" It. obtusa antice inaeqialiter crenata, juniora subtus tomento tenui. Stipulae lineares caducae. Ped« axillares 1' 6" lgi. Calyx subtomentosulus virens 4 — 5" lgus laciniis longe acuminatis. Cor. flava parum calyce major. Fructuna non vidimus.

- 230[^]** S. ACRANTHA. Foliis inediis obloagis obtnsis antice acute crenatis snmmis lanceoJatis acutis antice serratis* floribus terminalibus subsesszlibus. Habit, in Brasilia, Sello. •&. C. Caulis erectus ramosus teres pubescens. Fol. petiolo brevi 2'' longo media basi attenuata at subito desinentia inaequalia obtusa et fere retusa ad diipiidium integer rim a , superiora sensiu seasilia angustata xnagis magisque serrata, omnia tripervia pubdscentia. Stipulae 6'' longae vix 1'' latae hirtae. Flores in termino caulis conferti, pedicelli |—2^T' longi, bractee lineares sparsae. Cal. hirtus 4—6'' longus, lacinae acuminatae, Cor. flava parum calyce major.
- Sjio.** S. SPIRAEIFOLIA. S. ulmifolia *TJ*; *E. S.* 49- Foliis oblongo-lanceolatis serratis basi integerrimis g!abriS| pedunculis axillaribus solitariis petiolo longioribus, calyce glabro, laciniis acuminatis. Hab.... §. C. Caulis ramosus erectus scaber. Fol* petiolo 4'' longo laknina 2' 4'' longa 10'' lata acuta inaequaliter serrata. Stipulae 6'' iongae vix. 1' latae longe acutatae. Fed. axillares solitarii 6[^] longi. Cal. o'', longus laciniis ovatis longe acutatis. Cor. calyce parum major flava. Capsu a birostris.
- §311.** S. BRASILA. *Schrank. Hort. monac.* Foliis oblongo-lanceolatis serratis basi integerrimis subtus tomentosulis, pedunculis in ramulis confertis, calyce subtQmentoso, laciniis acutis* Hab. in Brasilia 2|.C» Similis pr. forma foliorum, at folia subtus molli et tenui tomentosa vix candicantia. Ramnlorum apices et pedunculi cano tomentosi, calyces subtomentosuli, laciniis acutis longe acutatis. Ped. 4^t longi. Cal. 3—4'' lgi. Cor* parum major flava* .
- S5ifl.** S. SPINOSA. *Linn. fV. JE. 620.* Verruca subpetiolis rigida.
- 231s** S. RECISA* Foliis subrhombis retusis antice crenatis subtus subtomentosis, pedunculis petLolo Ion* gioribus. Hab. in Brasilia? I|. C. Affinis S. retusae at pedunculi roinores. Herba pilis stellulatis tecta. Petioli 4'' longi. Fol. i^r longa 1' 2'' lata. Stipulae lineares* Ped. solitarii 4—&' longi, Cal. lacinae breviter acutae. Caps, non rostrata.
- 3314.** S. EROS A. Foliis rhombis basi attenuatis antice serrata-dentatis subtus subtomentosis, pedunculia petiolo brevioribus. Hab. in Brasilia 7|. C. Herba pilis stellatis tecta* Caulis erectus 9trictu«. PctioU

2—3" longi. Folia 1' 2" longa et lata basi integer. rima antice inaequaliter dentato-serrata, subtus molli subtomentosa. Stipulae lineares 4" longae deciduae. Ped. a 3" longi basi bracteolis a linearibus. CaU subtomenlusus laciniis breviter acutis. Cor. calyce parum major flava. Caps, birostris.

23i,5» S. CILIARIS. *Linn. fV. Sp. 3. 740.* Hab. in 'Antillis %. C. Folia elliptica retusa antice serrata. Petioli et stipulae ciliati. FL terminalis sessilis* Cor, sanguinea.

jB. *Folia e or data integerrima.*

52316. S. PERIPLOCIFOLIA. *Linn. fV. E. 721.* Folia longissime acuminata subtus tomentosa.

12317. S. NUDILORA. *HHerit. W. M. 720.* S. periplocifolia (*I. Linn. Sp. 963-* S. stellata *Cavan. Diss. 1. 27. t. 5. f. 4.* Hab. in America -calidiore 2J. T. Folia brevius acurainata, saepe crenata.

23itt. S. POLYANTHA. *Schlechtend.* Foliis ^cordatis breve acuminatis subcrenulatia utrinque tenuissime tomtotoeis virentibus, panicula aphylla. Hab. . . . ft. C. Valde affinis pr. at folia brevius acinninata subtus incano-tomentosa. Cor, minorj flavissiwa* Caps, xion rogratae.

2319. S. CONTRACTA. Eol. cordatis acuminatis repandis subtus cano-toraentosie, panicula contracta bracteolata. Hab. in Madagascar -fe. C. Fol. ut in S. frudiflora, rarius crenata. Panicula contracta. Cal. tomentosus. Fl. perierunt. ,

f1Sfio. S. HERNANDIODES* *LHerit. |TV. Sp. 3* 74a. JE. S. t4g.* Hab. in Hispaniola t). C. Aff. pr. folia xnajora utrinque virer^tia.

, C, *Folia cordata crenata saepe angulata.*

06 *Pedunculi xmflori axillares.*

f132I. S. INCANA. Caule subtriquetro, foliia incano tomentosus subacuminatis acute crenularis, pedunculis petiolo suo 'longioribue, calycibus capsulisque muticis tomentosa. Uab. in insulis Sandwich |s. C. Valde aEFinis seq. Caulis subtriqueter incanus. 'Petioli foliprum xnediorura i' 6" longi. Stipulae lineare 2" lgae caducae. Ped, I i' longi. Cal. a'' lorigus Utiiuis acutis. Cor* calyce parum major flava.

- §322. *S. TRIQUETRA*. *Linn. TV. Sp. 3.743. E. S. 49.*
 Hab. in America calidiore t). C. Herba izicana. Caulis
 exacte triqueter. Folia majora ac in pr. magis acū-
 minaja, pet. 2—3' longi, ped. 1' 6" longL
- 5J323. *S. LASIOST&G1*. Caule subtereti, foliis subtus
 canescenti tomentosis actiniinatis, pedcinculis petiolo
 suo longioribus, calycibus capsulisque muticis tomen-
 toso-villosis. Hab. in Brasilia t>. C. Caulis subin-
 cano-tomentosus. Pet. foliorum medioruxn 2' longi.
 Folia supra virentia tenuissime tomentosa. Stipulae
 lineares 2" longae. Ped. |' 2" longi. Cal. 2" longi
 laciniis subacuminatis. Cor. calyce parunl major
 flava.
2324. *S. VESICARIA** *Cavan. fV. E. 725.* Capsulae
 inflatae.
2325. *S. CRISP A.* *Linn. IV. E. 721.* Capsulae cri-
 spae.
2326. *S. HUMILIS.* *Cavan. IV* E. 721.* *S. unilocu-*
*laris L^fMerit, stirp. 1. 117. t. 53. S. pilosa Itclz**
*obs. i» 23**
2327. *S* VIRGATA.* *Cavan. *TV. E. 721.^* Folia sub-
 tomentosa. Cal. incano - tomentosus ^ laciniis acumi-
 natis. Pet. minora flava.
2328. *S. MAURLTIANA.* *Jaaj. W. E. 7ai.* folU
 praescrtim subtus incana. Caps, longe birostres*
- 2329i *S. ASIATIC A.* *Linn. fV. E. 722.* Fol. utrin-
 que tomeititosa rugosa minus aciiminata. Capsulae denso
 tomento involutae.
2330. *S. GLAUCA.* *Cavan. fV. £• 722.* Herba td-
 inentosa at simul pilis longioribus patulis.
2330. *S. ALBIDA.* *tv. E. 722.* Fol. i^f 3" loiiga 1'
 lata acuminate sublobaW.
2331. *S HJRTA.* *Cavan. TV. E. 723.* Herba tomen-
 tosa virescens et pilis patulis. Cor. rnagna x' longa
 flava funtlo atropurpureo*
2332. *S. PERMOLLIS.* *TV. E. 723.* Herba tomen-
 tosa at virescens, folia mollissima.
2333. *S. POPULIFOLIA.* *Cavan. TV. Sp. 5. fSl. E.*
S. 4g. Hab. in India orientali Q. C. Folia mollis-
 ahna ut in pr. at magis acuminata.
- 2334- *S. INDICA.* *Linn. TV. Sp. 5* 7S*** Hab. in
 India orientali Q. C. Affinis pr* Capsulae calyce
 longiores«

fi06 MONADELPHIA. POLYANDRIA.

- 52335- S. AURITA. *Vallich.* Herba tomentosa tu»
perne pilis patulis, foliis acuminatis dentatis subtus
incanis, pedunculis petiolo longioribus» petaliq refle-
xis, capsulis muticis. Hab. . . . 1j. C. Caulis ere-
ctus angulatus. Folia petiolo 5^f Igo* lamina d o!" lga. 1'
io^f lata mollissima. Stipulae lanceolatae basi dilata-
tae auriculatae denticulatae caducae 3" longae. Fed.
i^f 4" longi. Cal. laciniis 4" longis 2" iatis acutis.
Cor. 6" longa petalis ovatis auranuaco * stria tis» Cap*
sulae vestitae mi herba.
- 2336* S. PERIPTERA. *Bot> Mag.* i644. Hab/ . . .
t). C. Herba tomentosa at virens. Fol. saepe ha-
stata. Petala conniventia rubra. Còlumnà staminifera
exserta
2337. S. ROTUNDIFOLTA. *Cavan. fV. E.* 723. Herba
tomentoso -pilosa virens. Cor. parputascens* Caps*
birostres, rostris calyce longioribus.
2338. S. ABUTILON. *Linn. W. E.* 722.
51339. S. TILIAEAEOLIA. *IV. E.* 722. Aff.atpr. sinu
baseos foliorum dilatato.
2340. S. PURPURASCENS. Herba tomentosa virente^
foliis acuminatis crenato-denticulatis* pedunculis pe-
tiolo parum longioribus. Hab. in Brasilia t). C.
Caulis erectus ramnsus teres fluperne ilavescenti-to»
xmentosus. Fol. petio'o longo ipsa peFinagna moliis-
sirna virentia nervis subtus ilavicanibus. Ped. 1' Igl.
Cal. 3" iongus iaciniis ianceoiatis acutis tomentosis.
Petala 8" longa ungue angusto lamina dilatata. Fru*
Ctum non vidi.
- fi34i. S. MALACOPHYLLA^ *PL sel. Hort. berol.*
Jasc% 5. Hab. in Brasilia t). C. Aff. pr. Cor. pur*
purea. Fol. non acuminata.
- ft34<z. S. ARBORE\ . *Linn. Suppl. TV. Sp.* 3. 748^
E.. S. 49. c. *descr.* Fo ia subtriloba. Cor. maxima
ad 2^f longa purpurascens.
2343. S. ARGUTA. *fischer.* Caule verrucufato pu-
bescente, foliis cordate lanceolatis acuminatis acute
crenatis pubescentibus, pedunculis filifonnibus petiolo
auo parum longioribus. Hab. in Brasilia t>. G. Cau-
lis erectus ramosus, verruculis scaber et pilis parvb
eparsi\$. Fol. pet. 1' 6" longo lamina 3' et ultra lga.
1' \$" lata longe acuminata inaequaliter acute crenata.
Stipulae 4—6" longae angustissimae^ Peduricoli in
ramis axiliaribus 6—8^h longis basi atipulis fulti. CaK
laciniis 3" longis acuminatis. Petala parum calyce
majora flava. Frnctum non vidi.

fi. Itores racemosif paniculate vuhcapUaki.

2344. S. UMBELLATA. *Linn. JV. E. 724.* Ped. axillares umbelliferi.
- S2345. S. CORNUTA. *Humboldt. fV. E. 724.* Fl. terminales subcorymbosi.
- S246. S. PANIqULATA. £,/#m. / ^ \$/;. 3. 760. Habitat in Jamaica 1j. C. Cor atropurpurea reflexa.
- S2347. S. GRANDIF OLIA. /F1 E. 724. Caulis pilis densis patentibus. Fol. maxima.
- s348. 3. MOLLICOMA. *W. E. 725.* Fol. 3' longa 2^r 6" lata angulata molli tomentosa supra virentia eubtus incana, sinu baseos angusto profimdo.
- d349- S. PULCHELLA. /TI JB. 5. 724. Fol. cordate lanceolata acute crenata, pilis stellatis sparsia virentia. Cor parva.
- C350. S. CONFERTA. Herba tomentosa, foliis acutis crenatis rugosis, floribus subsessilibus aggregatis* Habitat in Brasilia t). C. Caulis erectus ramosus teres flaventi tomentosus. Fol. petiolo i' 4" longo lamina 3^f 4" longa & l' iata breviter acuta obtuse crenata praesertim subtus e flavicanti tomentosa. Stipulae 4—5" longae lineares caducae. Flores sessiles aut pedunculis 2" longis, terininales et axillares aggregate illicopiosiores, stipulis et bracteolis mixti. Cal. 2—3" longus, dense tomentosus laciniis acutis. Cor. calyce parum longior obscure Hava.

JD. *Folia lobata, pahnabava**

32351. S. TRILOBA. *Cavan. W. E. 726.* Fol. triloba. Cor. alba.
5352. S. OCCIDENTALIS. *Linn. JV. Sp. 3. 749.* Hab. in America O. C Fol. cordata Sloba lobisacuminatis. Cor. violacea.
- a353. S. IATROPHOIDES. *UHerit* JV. E. 726.* Cor. violacea.
- ^354. S. NAPAEA. *Cavan. JV, E. 726** Napaea hermaphrodita *Linn. Sp. cfi5** Fol. 5loba»
2365. S. DIOICA. *Cavan. TV. E> 726,* Napaea di« oica *Linn. Sp. g65« ^ol. 7 partita.*

340. ANODA.

*Cavan. JDiss. i» p. 3d**

2356. A. PARVIFLOKA. *Cav. ic 5- ^ 45i.* Sida

parviflora TV. JE. 726. Fol. hastata xnaculata. Cor, coemlea ut in seçpentibus, parva.

S357. A. HASTATA. Cav. *IDiss.* 1. 38. t. 11. f. 2. Sida hastata TV. E. 625. Fol. superiora hastata, inferiora lobata. Cor' 8" longa.

52358. A, TRIANGULARIS. Sida triangularis Humb. TV. JE. 725. S, suberosa Horb. Fol subrhombe* dentata. Cor. 6 - 7" longa.

52359. A. DILLENIANA. Cav. *JDiss.* 1. 40. t. 11. / 1. Sida Dilleniana W. E. 725. Folia superior* subintegip. Cor. 1' longa.

2360. A. CRISTATA. A. triloba Cavdn. *JDiss.* 1. 3g. t. 10. / 3. Sida cristata Linn. FT. JE. 7125. Fol superiora hdstato-aurita. Cor. toerulei ultra i' longd.

341. PALAVIA.

Cavan. PP. E. 727.

S36i. P. MALVIFOLIA. *Cavan. W. E. 727.*

342. iMALACHRA.

Linn. W. E. 727.

a362. M. CAPITATA. *Lhin. TV. E. 727.*

2363. M. ALCEAEFOLIA. *Linn. TV. E. 727.*

2364. M. HEPTAPHYLLA. *Ihcher. Hornem. hafn. Suppl. 78. Hab. in Brasilia 0. C. Aff. pr. Cauli» hispidus praesertira superne. FoL 5loba crisfuht.*

343. ALTHAEA.

Linn. W. E. 727.

&365. A. OFFICINALTS. *Linn. TV. E. 727.*

2366. A* NARBONENSIS. *Unit* fv. E. 'jij^ Fol. ad basin 5 partita xnagna.*

S367. A. CANNABINA. *Linn. TV. E. 727,*

2568. A. HIRSUTA. *Linn. TV. E. 727.*

fi36g. A. LUDWIGII. *Linn. TV. Sp. 3. 773. Hab. ixl Sicilla ©. D. Minor, pr.*

6370. A. ROSEA. *Cavern. TV. E. 727. Alcca rosea Linn. 966.*

6371. A. PALLIDA. *TValdst. Kit. TV. E. 727. Cor. purpurea petalis bilobis angustioribus dc in pr.*

9373* A. FICIFOLIA. *Cavatu ff. E. 738. Alee* ñctfolia Z*iHn. Sp. 967.*

S44- MALVA.

Linn. TV. E. 727.

A. Cor. Jlatiis.

- S374*** *M. SPICATA** *Unit. ft?. E. 738. Fol. 1' tf longa 1' 4" lata.*
- 2375.** *M. CVATA. Cavan. Disx. 2. 8x* t. 20. f. a. M. spicata ovata fv. Sp> 3. 774. Hab. in Jamaica 1). C. Differt a pr. foliis dentati^ rfec cretiatis longius acutatis» spica Jongiore densiore villosissima.*
- 2376.** *M. BORBONICA. /T. £. 728. Fol. superiora d longa 1' lata, grosse serrata, basi integertima.*
- S377- M» COROMANDEUANA. Linn. fv. Sp. 5. 776. M. americana W. E. 729. Hab. in Jamaicae graminosis ©. G. Hanc habet Willd. in herbario nomine M» americariae. Similliuiia pr. at florea terminales non ita in spicam product!» calyx pilis sparsift nee sericeo villosus.**
- 12379.** ^{Mk} *AMERICANA.^ Limu fv. \$p. 3. 776. Hab. iiVAinerica 0. C. Fol. mu!to latiora ac in pr. ultra 2' lata. Pedunculi axillares, inferiores solitarii longiusculi. Cor. flava.*
- 52380.** *M. GANGETICA. Linn. tV% E. 728. Similima pr. at /lores inferiores axillares 8essil«3, Difficillime dignodcuntur hae quatinbr species.*
- 2381.** *M. WALTHERIFQJLIA. Foliis subcoraatia acutis acnte crenatis subtus tomentosis, flortbus sessilibus> calycis interior is segment is ovatis, exterioris phyllis angustissimis. Hab. in Java 2f. C» Folia subtus canescentia. Cor. Hava calyce major.*
- 2382.** *M. 'TRACHELIFOLIA. Foliis cordatis acuminatis serratis scabris* inferioribus lobatis> pedunculia axillaribusj floribus capitatis. Hab. . . . Q. C_k FoK pet. longo. Pedunculus 6" lingua» Fl. parvL Cah hirtue. Cor. calyce indpr.*

fi. Corollis rubris, nlbis miniatisve.

a. Calyce exteriuii-e trlphylo separate.

- 2383*** *M. ANGTSTHOLIA. Cavan. W* E. 7^9» Cor. purpnrascens.*
- 2384.** *M. PERUVIANA. Linn. ft^JSp* 5' 778* Hab. in Peru 0. D» Cor* rubra**
Par II.*

210 MONADELPHIA* POLYANDRIA.

2385. *M. LIMENSIS*. *Linn. TV. E. 729*. Cor. caerulea.
- fi386. *M. ASPERRIMA*- *Jacq. TV* E. 750*. Fol. sub* lobata rugosissima asperrima.
- £587. *M. UMBELLATA*. *Cavan. W. -E. f 729*. Fol. 5angularia scabriuscula. Cor, purpurea 1' ionga.
- 2388- *M. ARUTILOIDES*. *Linn. TV* E. 729*. Herba dense tomentosa. Cor. purpurea 5" ionga.
- 258g. *M. LACTEA*. *Ait. fV. E. 729*. Folia 3—5 loba. Cor. alba.
2390. *M. CAPLNSIS*- *Linn. Syst. W. E. 730*. Fol. minora ac in pr. laciniis inagis acutatis. Cor* rubra.
2391. *M. BALSAMICA*. *Jacq. m E. 730#* Fol. profundius sinuata ac in pr. Cor. rubra.
2392. *M. GROSSULARIFOLIA** *Cav. TV. Sp. 3. 736*. M« capensis /J. *Linn. Sp. 968* Hab. in Pr. b. ep. % C Fol. ut in *M. capensi* at acute crenata. Cor. rubra*
2393. *M. OXYACANTHOIDES*. *Hornem. hafn. 2. 654*. Hab. . . . % T. FoL Mespili Oxyacanthae glabra.
- fi394. M* *VIRGATA*. *Murray. Cavan. TV. E. fjZo*. *M. capensis ZAnn. Sp. 968*- Folia profundius partita ac in pr. Cor. incainata maculis obscuris.
- fi395. *M. DIVARICATA*. *Andr. TP. E. 730*. Fol. lacinae angustae. Cor. alba baseos maculis et striis sanguineis.
2396. *M. MINIATA*. *Cavan. TV. E. 730*. Cor. miniata.
2397. *M. CAROLINIANA*. *Linn. TV. E. 751*. FoL incisa. *M. decumbens TV. E. 731*. vix differs
- 23g8. *M. PAUVIFLORA*. *Linn. TV. E. 731*. Cal. glaber.
2399. *M. MICROCARPA*. *TV. E. S, 49. Pers. syn. 2. 251*. Valde similis pr. at decumbens.
- S400. *M. HENNINGIL* *Hornem. hafn. Suppl 79*. Habitat prope JVloscuam 0. D. Simillima pn nee nibi calyx pHis longis sparsis.
- fi40i. *M. NICAENSIS*. *Vahl. W. E> 731*. Caul. procumbens quo differt a *M. verticillata*. Cor. major ac in pr. '
- 2^02. *M. LEPROSA*. *Ortega. JV. E. 730*. Herfia membrana leprosa tecta e pilis stellatis contexta.
2403. *M. SHERARDIANA*. *Linn. TV. Sp. 5. 787*.

MONADELPHIA. POLYANDRIA. en

- JE. S. 43. Hab, in Bithynia 2b» D« Fol. subrotunda crenata* Cal» tomentosus.
52404. M. ROTUNDIFOLIA. *Him. TV. JE, n^u*
a W. M. SYLVfcSTRIS, *Limu TV. E. 731.*
24.06. M. MAURITIANA. *Linn, W. E, 731.*
G407. M. VERTICILLATA. *Linn. FV. ^.* 751.
2408. M. CRISPA. *Linn. fV. E, 732.*
fliog. iM. ALCEA* *Linn. W. £fc 752**. CaU pills ttel*
latiS accumbentibns.
Q410. M. MORENI. *Polliu Rornem. hafn* Supjit. 149.*
Hab. in Monte Baldo 2j.. T. Fol. subreniformia crenato-in'ciso-ldbata. Cor. purpurascena magna i^f 5" longa**

b. *Caljce extetiort diphytlo**

- S41I. M. TOURNEFORTIAIVA. *Linn, m .£ 732,*
FoL laciniis angustis. Cor. xnagna.
&4i2. M. AEGYPTIA. *Linn. PP. E. 73a.* Fol. laciniis angusti8. Cor. parva. Non confundenck cunt M. Althaea Ludwigi.

ti Cat. exteriore tiiphjlh cum intefldrd toitnalo%

2415. M. ANOMALA. *PL sd. Rort. her. t> fi2> Hab.*
in Pr. b. sp. 2|. T»

564. LAVATERA.

*Linn. TV. -E. 732**

A. *Caule fruticoso**

2414. L. ARBOREA. *Linn. W. E. 73a. Bi&mis. Te,*
nux tomentosa, foliorum lobis acutis. Pedunculi axillares.
2415. L. MICANS. *£i>72. TV. E. 93^ Pr. afiSnis,*
racemi terminals.
a4i6. L» HISPIDA* *Linn. W. JE. 733. CAUIU to»*
mentoso pilosus. Fol. lobus medius valde productui.
B417. L. OLBIA. *Linn. TV. E. 733. Fol. lobia aco-*
ds medio parum producto.
2418. L. UNGUICULATA. *Desf. Pcrs. syn. Z. ^52.*
Hab. . . . ft. 1\ AIFin. pr» Petala longe unguicu*
lata.
2419. L. THILOBA. *Linn. TV. Sp. 3- 794. faaU. ik*
Hispania» Gallia australi t?« 1^{1*} r ° 1 lobis rotundatis.

A is MONADELPHIA. POLYANDRIA.

2420* L. LUSITANICA, *Linn. TV. Sp. & 795.* Hab. «. in Lusitania non inventa "fy. T. Fol. minus lobata ac in pr. An diversa?

24.21. L. MARITIMA. *Cavan. W. E. 733,* Fol. tonora ac in pr. et flores minores.

B. Caule herbaceo.

242a. L. THURINGIACA. *Linn. TV. E. 733.*

2423. L. CRETICA. *Linn. W. E. 733.* Cor. parvi 5" longa

C424. L. LANCEOLATA, *fV. M. 733.* Fol. subhastata.

2425. L. TRIMESTRIS. *Linn. W. E. 734.*

2426. L. PHOENICEA. *Venten. fV. E. S. 49,* Fol. profunde 5loba, lobis acutis dentatis.

265. RUIZIA.

Cavan. PP. Sp. 3. 798.

2427- R. VARIABILIS. *Jacq. TV. Sp* 3. 799.* Hab. in insula Borbonia "§. C. Habemus plantam * foliis omnibus similibus latioribus an diversa?

366. MALOPE.

Linn. W. Sp. E. 799.

2428- M. TRIFIDA, *Cavan. TV. Sp. 3. 799.* Hab. in Hispania, Lusitania O. T. Fol. trifid* corollae purpureae inaequalis.

2429. M. MALACOIDES. *Linn., PV. Sp. 3. 799.* flab. in Italia Q. T. Fol. Integra* Cor. purpurea minor ac in pr.

367. KITAIBELIA.

TV. E. 734.

2430. K. VITIFOLIA* *9V. JB. 734.* Cor. alba.

368. URENA.

Linn. TV. E. 734.

243T. U. LOBATA. *Linn. TV. E. 734.* Pol. angulata subsinuata.

S432. U. SINUATA. *Linn. TV, E. 734.* Vpl. angulata palmata.

369. GOSSYPIUM.

Linn. TV. E. 734.

- 2435- G. HERBACEUM, *Linn. TV. E. 734.*
 2434- G. INDICUM, *EHC. meih < TV, Sp. 5. 803.*
 Hab. in India orientali ft. C, Caulis punctia nigris
 pubescentibus. Lobi foliorum obtusati et obtusj.
 24^5. G. ARBQREUM, *Lhuu W. Sp. 3. 80**. Hab.
 in America meridional | C. Simi linium Q. her-
 baceo lobis foliorum obtwatis at arboreunw
 2437- G. VITIFOLIUM. *Enc. TV. Sp. 3. 8o3.* Hab.
 in India orientali 1), C. Lobi fojiorum ionge acutatu
 Cor. longissima.
 2438. G. HIRSUTUM. *Linn. TV. E, 73I* Fol. su-
 periora cordata integra.
 2459.. G. RELIGIOSUJYT. *Linn. TV. E. 735.* Folia
 inajora ac in G. herbaceo, lobi longius acurainati at
 minus ac in G. vitifolio.
 2440. G. LATIFOLIUM. *Murray. TV. Sp. 3. 806.*
 Hab. . . , lj. C. Folia triloba subtriloba et'indivisa,
 basi ovata.
 2441. G. BARBADENSE. *Lmn. W₄ E. 730.* Folia
 tnagna 5loba, subtus glandulis tribus.

S70, PAVONIA.

Linn. TV. E. ^%

- S442. P. PRAEMORSA. *TV. E. 738,* P. cuneifolia
Cav. Diss. 5. i5g. t. 45. /. i_f *Diss. 6. 351.* Hibis-
 cus praemorsu8 *Linn. Suppl. 309.* Cor. flava, excic-
 catione virens.
 2443. P. SPINIFEX. *Cavan. TV. E. 738.* Hibiscus
 spinifex *Linn. Sp, 973.* Fol. cordata. Capsularuin
 aristae rigidae.
 2444. ^p; ODORATA. *tV. Sp. 3, 837.* Hab. in In-
 dia orientali %. C. Fol. subrotundata kitegra angu-
 lataque deriticulata pubeacenrta, pedunculi axillares¹
 uniflori, calyx exterior polyphyllua hirsutus, cor,
 purpurascens 8" longa,
 fiH5« P. COLUMELLA. *Cavan. TV. E. ^* Folia
 lobis longe a uminatis. Fed. triflorfi Hores subsessi-
 les. Cor. alba.
 2446. P. PILOSA. *TV. E. S. So* Caulis pilis patu-
 lis basi bulhosis superne strigosis. Fol inFeriora cor-
 data crenata_f turn lobaia, superiora palmata serrata

£14 MONADELPHIA. POLYANDRIA.

flumma subpinnatifida, omnia hirta. *I*}, terminates capitati. Flos non explicite visus.

\$447, V. PLATANIFOLIA. *TV. t. S. 50, Mag. d. naturforschenden. GeselUchafb 4. S19, PI* acerifolia JBU self Horb* her. b- u Hab. in India occidentali*

C418. Pt ZEYLANICA. *Cavan. TV. E. 738. Folia palmata ad basin partita,*

572, ACHANIA.

AU. TV. £, 738.

^449. A- MALVAVISCUS, *Ait. TV* E. 75. & Hibiscus Malvaviscus Linn* Sp. 981. Malvaviscus arboreus Cavan. Dissi 3* 131. C. 48, /o 1.*

fi45o. A. MOLLIS. *Jit. TV. Sp. '6. 839. Hab. in America % C. Aff. pr, cal. ext, patulus,*

573. STUARTIA,

Limu TV, Sp. 3. 84<<

C'ISI. ST. MALACODENDRON. *Linn, TV. Sp. '[3. 84o. Hab. in Carolina % T. Fo!. a' t'' lga. 1' 3'' It, acuta basi attenuata subtus tomento ferrugineo. Cor, ultra 1' longa.*

245s. ST. PENTAGYNA. *VHerit. TV. Sp. 3. 84^ , Hab, in Virginia 1). C. Aff> pr. at pentagyna.*

374. GORDONIA.

Linu. TV. Sp. 3. 84o,

2453. G. LASIANTHUS. *Linn. JV. 8p. 3- ^ Hab; in Carolina t)- T. Fol. laurina 5' 6'' lga. a lata basi attenuata acuta coriacea serrulata. Cor. ultra 1' lga. cal. subtomentosp villosa^ ' ^*

S454. G. PUBESCENS. *Linn. TV. Sp. 3. 841. Hab, in Carolina meridionali ^ C. Aff. pr. folia subtua pubescentia.*

52455. G, FRANKLINIA. *L'Herit. TV. 6p. 3. 8ix. Habitat in Carolina meridionali % T**

375- HIBISCUS.

Linn. TV. E. 735.

& *Cal. exterior polyphyllo ultra Sphyllv,*

2456. H. MOSCHENTOS. *Linn. TV. Sp. 3. 806, Hab. in Canada, Virginia 2f. T4 Folia integra ia-*

- feme candicantia, tomento subtilimo. Car. 3—4
longa flava.
2457. H. GRANDIFLORUS. *Michaux. Pvrsh. timer.*
i-§55. Hab, in Georgia, Florida %. C. Folia 5—5
loba utrinque tomentosa subtus magis candicantia.
2458. H. PALUSTRIS. *Linn. TV. E. 735.* Aff. H. Mo-
schentos at folia subtriloba.
2459. H. MILITARIUS. *Cavan. TV. Sp. 3* 808.* Hab.
in Luisiana 2f» D# Fol. hastata glabra. Cor, magna.
2450. H. frAMPAS. *Cavan. TV. Sp. 5. 811.* -E. S.
5o. Hab. in Philippinis t). C. Fol, tricuspidata.
Cal. exterior brevissimus.
- S46i. H. MACROPHYLLUS. *Roxb. Hornem. hafiu*
Suppl. 149. Hab. in India orientali tj. C. 4
- 24*2. H. ROSA SINENSIS. *Linn. FT. E. 939,* cum
varietatibus.
- 5463, H. PHOENICEUS. *Linn. W. E. 736.*
2464. H. HIRTUS. *Linn. Cav. Diss. 5. rtf. t| 67, f.*
3. H. phoeniceus §^fV% Sp, 5, 814, Hab. in India
orientali 2J. C. Diversus a pr. Fol. grosse acute
crenata interdum sublobata.
2465. H. AETHIOPICUS* *Linn. TV. Sp> 3. 816.* Ha-
bitat in Prom, b sp. %. T. Fol.^ Integra. Cal. ex-
terior hispidus. Cor. flavissima 8" longa.
2466. H. MUTABILIS. *Linn. TV. E. 736.* Fol. 5 loba
utrinque tenui tomentosa. Cor, magna.
- 2167I H. SYRIACTIS. *Limu W. E. 736.* cum varie-
tatibus.
- 2468 H. FURCATTIS. *TV, JS. 756, ^* Caulis pilis pa-
tulis verruculis acutis rnbria. Fol. 1' 8^l longa i' 6"
lata subtriloba. Fl. sessiles. Cor. 1' 5" longa flava
fundo - atropurpureo.
- 246g-^H. DIVERSIFOLIUS. *Jacq. TV, E. 737.* H.
gculneus *Cavni. Uiss< 3. 1^ . t. 6i. f. 2.* Caulis
aculeatus. Folia 3 — 5 loba magna. Cor. ad 2' lg**
albido violacea fundo atropurpureo.
2470. H. SPECIOSUS, *Ait. TV. E. 757** F^{o!}; 6P^{ar}-
tita laciniis longissimis. Cor. maxima ad 4 longa
coccinea.
- 247i. H. HETEROPHYLLUS. *Venten. Alt. Kew. 4.*
228. fV. E. S. 4g. Hab. in Australia & T, Fol.
simplicia, sublobata, tripartita.
2472. H. CANNABINUS. *Linn. TV. E. 737.* `Caulia
aculeatus. Cor. flava fundo ^trouurpureo.

fli6 MONADELPHIA. POLYANDRIA.

2473. H. ABELMOSCHUS, *Linn, W. E. 737.* Folia 5loba pilis sparsis. Cor. i' 6" flava.
- «474 H TUBULOSUS. *Cavan. IV. Sp. 3, 8*8.* Hab. in India oriental! 0. C. Caulis pilosus. Fol. eeri-ceo»tomentosa gubtu? magis candicamia.
2473. H. ILAVESCENS. *Cav. IV. Sp. 3. g^.* Hab. in Brasilia t?» C. Caulis villosus, Fol, Abelmoschi tomentoso-sericea virentia. Cor. a, ' lga flava.
- 247& H. PRURIENS. ~ *Andr. Bot. Rep. 498. TV. E. ô. 49,* Hab. in India orienta i ^ . C. J.Caulis pilis densis rigidis fragilibus pruriens.
- S477. H. OBTUSIFOUUS. *IV. Sp. 3. 829.* Hab* in India oriental* % • C. Fol. cordata et subtriloba, lo« bis obtusis 6ubtus tomentosa. Cor, flava fundo atropnrpureo,
2478. H. VITIFOLIUS. *Linn. ?V. E. 737.* Fol. Vitia 5loba^ subtua mollipilosa. Cor. Hava fundo atropurpureo*
2479. H. GANGETH VS. *W. E S. 49.* Fol. bubtriloba medio lobo pa rum producto pubescentia.
- S480. H. PENTACARPOS. *Linn. IV. E* -37.* FoU 6loba superiora lacinia media elongata. 'Cor. parva purpurea*
- 248^ . H. VESICARIUS. *Cavait: W* 737.* Fol ut in seq. lacinia media parum products.
- 248 u IL TaiONUM. *Linn. fV. E. 737.*

*

B. *Cah exterior oligophyllus non ultra sphyllus,*
H, Lampas v. 8.

- H+ Rosa sinensis v. s.
- 2482 . H. POPULNEUS. *Linn. IV. Sp. 3. 809.* Hab. in India orientali "§. C. Folia simplicia cordata. Cor. flava,
- S483. H. FICULNEUS. *Linn. IV. Sp. 5, 821, II. sinuatns Cavan. Diss. 3, 147. t. i5. f. 2.* Hab. in Zeylona 1?. C. Fol. summa sinuato triloba.
- ^484. H> MANIHOT. *Linn. IT. E. 750.* Caulis aculeatus*
- 3485- H. PALMATUS. *IV, E. S. 50.* Hab. in India %. C. Foli cordata angulata acute crenata. Ped. axillares untfiori. Capsula pilosa.
22486. H. BORBONICUS. Foliis cordate subrotundis sublobatis inaequaliter et acute crenatis subtus subto-xnentosis* cal* exteriore phyllis oblongis longe acuminatis basi 2ft\enuatis. Hab. in insula Bourbon tf. C. CauU aubtomentosuf. Fol pet. 1 6" lgo. lamina

i—2' Iga. et lata, inferiora obtusata superiora acutiora. Stipulae lineares longe acuminatae. Cal* ext. < phylla ad i' longa basi connata. Cor. ultra 2' longa Hava. Fol, G* obtusifolii at cal* longe diversus, cor, major*

C« *Cal. exterior monophyllus** *Ketmia.*

- 248% H. TILIACEUS. *Linn. fV. JS. 736.* FoK maxima aubtus tenui et molli tomentosa.
- a488. H. ELATUS. *Swartz. fV. Sp. 3. 8io_t* Hab. in Jamaica ^ . C. Folia breviter acuminata aubtus tomentosa versus apicem aaepe clenticulata.
2489. H. ABUTILOID^S. ?*T. M. 736.* Similia pr. folia utrinque virentia.
2490. H. SABDARIFFA. *Linn. W. Sp. 5. 6af.* Hab, in Indüs 0' C, Fol. inferiora indivisa euperiora trilobaa,
2491. H. BAMMIA, *Toixeft% Mus. d. Firenz, 2, 57, t. 7.* H» esculentus *Gavan. JDiss. 3, 168- ^» 6x« /I 2* Diss. 6. 351-* Bammia *Prosp* Jlpin. aegypt.Sb,* Hab. in Aegypto 0. C. Fol. subquineloba.
- 2492, H. ESCULENTUS. *Linn. W. Sp 3. 8*7. -E-S. 50, Tozzetti. Mus, d. I'ir. fi, 48.* Hab, in India orientali 0. G. FoL profunde partita.
- 2493 H. TRICUSPIS. *Cavan. fft. Sp. 3. 85«.* Hab. in insulis Societatis ^ . C FoL incana triioba.
-

D I A A D E L P H I A .

H E X A N D R I A ,

/ . P A P A V E R A C E A E ,

374. CORYDALIS.

Veiten. TV E. 739**

A. *Cor. bicalcarata.*

2494. C. CUCULLARIA. W. E. 739. *Fumaria cucullata* Zfww. TV. Sp. 3. 857. *Cor. rubra. Calcar* Upatentia.
 2495* C. FUNGOSA. *Ymtien. PF. E. 73g** *Fumaria fungosa* Alton. PP. Sp. 3. 85* Scandens.
 «4g6, C. FORMOSA. *Bob. Hep. 693. Pwr^Zr. flw. a. fi6a. Fumaria formosa i?^.* Hep. i335. Hab. in Canada et, montibus aids Virginiae et Carolinae 2J..D. Con rubrae 4" latae calcaribus conniventibus.
 2497. C. EXIMIA. *Bot. Reg. 51, Hab. in America 2f. D. An diversa a pr.? Cor. major.*

J3. *Cor. unicalcarata.*

- a*98. C. NOBILIS. /T. £. 739. *FumarU nobilis Jucq. S. 859. Cor. magna ilava apicibus vires* Centibus.
 2499. C. CAVA. C. bulbosa W. E. 739. *Fumaria bulbosa Linn. FP_n Sp. 3. 860- Fumaria cava Ehrh. Beitr. 6. 145.*
 2500. C. INTERMEDIA. C. fabacea W. E. 740. *Fumaria intermedia Ehrh. Beitr. '6. 1464 Fumaria fabacea Refz. sail id. ed* 2/ Q60.*
 5501. C. SOLIDA. C. Hallerfr TV. E. l'io. *Fumaria solida Ehrh. Beitr. 6. 146. Fumaria Halleri fV. Sp. 5. 740.*
 2502. C. SEMPERVIRENS. W. E. 740. *Fumari* Sempervirens Linn. TV, Sp< 3. 869.*
 £503. C. AUREA. TV. £, 740, fql. glauca laciniia i—2^{tl} latis.
 3504. C. LUTEA. W. E* 64a. *Fumaria lutea Lim> TV. Sp. g. 865.*

DIADELPHIA, HEXANDRIA.

ai₉

2505. C. CAPNOIDES, TV. E. 740. *Fumaria capnoides* Linn. TJ£* Sp. 3. 866« Cor. alba apice flava.
s506. C. CLAVICULATA. *Fumaria claviculata* Linn. TV. Sp. 3. 870, JS. S. 50. Hab. in Europa occi dentali Qf I>, Cor, lutea. Siliqua torulosa disperma,

375. FUMARIA.

Linn. TV. £• 741.

- S506. F. OFFICINALIS. ifrm. PV. JE. 741.
S507. F. PARVIFLORA. Lam. IV, E. 741. Foliorum lacinae £" latae. Cor. alba apice rubra*
2508. F. MEDIA. Loisel. Dec and. //•. 6. 687* 4 Hab. in Europa australi. ©. Media inter pr. et seq.
2509. F. CAPREOLATA. Linn. J'V. E. 741. Foliorum lacinae 1—fi" latae. Cor. alba apice rubra.
»fiio. F. SPICATA. Linn. TV. Sp. g. ^69. E. S. 50. Spica densa corollis purpureis. Capsulae compreasae.

376. CYSTICAPNOS.

Gdrtn.^mTV. E. 74r.

- ft5n. C. AFRICANA. TV. E. 741. *Fumaria vesicaria* Linn. TV* Sp. 3. 870,

D I A D E L P H I A .

O C T A N D R I A .

1. POLYGALINAE.

S77. POLYGALA.

Uim. fV. E, 741,

A. *Cristatae*.

^a5>2. p. VULGARIS. Lbm. fV. E. 74*-

⁸⁵ ^ . P. AMARA. Linn. W. Sp. 3- 87^{fl}» Hab. in Gennsmiae moniosxs 7\.. D.

^a6¹4- P. MAIOR. Linn. W. Sp. S- »74- H^at. in Germanise australis, Hungariae montobis 2f. T.

2*0 **DIADELPHIA. HEXANDRIA.**

- 2514.** P. BRACTEOLATA. *Lhtu.* *V* *Sp.* 3. 881.
Hab. in Prom, b, sp. t>* T_t Folia angustissima.
Fl. alls rubemibus.
- 516.** P. TENUIFOLIA, Ramis virgatis, foliis remotis linearibus inegerrimis glaberrimis, racemis terminalibus, alis calycinis obtusissimis nervoso-reticulatis. Hab. in Prom. b. sp. ft. T. Valde affinis pr. at rami tenuiores, folia angustissima, Flores minores, alae calydnæ obtusissimæ, medio e viridi flavicanteg margine purpureæ.
- 2517.** P. MVRTIFOLIA. *Linn. PP. E.* 742. Folia i^p longa 4" ^{ata}. Alae mbentes. Cor. apice sanguinea.
- 2518*** P. CORDUOLIA. *Tkunb. PV. Sp.* 3. 885. P. oppositifolia *W. E. S. \$o.* Hab. in Pr. b, sp. t). T. Fol. sessilia cordata 6" longa 3" lata, quæ in P. oppositifolia petiolata basi non excisa, Rami glabri et in speciin. Hb. Willd. quamquam pubescentes dicat, Hujus varietas, nisi species, est *ft. grandifolia*, foliis iⁱ u!' longis ^o latis, caeterum priori simillima et pedicellis bracteis tribus ovatis fultis,
- 2519.** P. SPECIOSA. *Bot. Reg.* i5o. Hab, in Prom, b. sp. 'b • T-
- 2520.** P. SPINOSA* *Linn. PP.* £• 74s. Rami spinescentes.

JB, *Non cristatae**

a* *Fruticosaè.*

- S*5an** P. CHAMAEBUXUS, *Linn, W. E.* 74s. Fl. flavi.
- 2522.** P. HEISTERIA. *Linn. W. Sp.* 3* 891. Hab* in Prom, b, sp. 'v* T* Cor. parva purpurea*
- ft5fl3.** P. MIXTA. *Thunb. W. Sp.* 5. 891. Hab. in Prom¹, b. sp. t>* T, Cor. parva rubens.
h. Herbaeae.
- S524.** P. LUTEA. *Linn. W. Sp.* 3. 894. Hab, in Virginia O. T,

II. LEGUMINOSAE,

58o» SECURIDACA,

Linn. fV Sp.* 3. 898-

- 8625.** S. VOIUBILIS. *Linn. W. Sp.* 3, 889. Hab.# in America meridionali ft • C,
-

D I A D E L P H I A.
DECANDRIA.

I L E G U M I N O S A M.

381. NISSOLU.

Linn. W. JB. 742.

2526. N. RETUSA. *W. E. 742.* Folia inferiora foliolis subretundis, superiora oblongis. In lib. Willd. folium unicum est.

Z & FRUTICOSA. *Linn. W. Sp. 3. 900. E. S.* b. in sylvis enae h. C. Foliola quina posteriora minora, omnia thyrsulis. Cor. 4" longa.

2»*.. H. GLABRAT*. Folia ternatis et quinatis, foliis acuminatis glaberrimis, floribus racemosis. Hab. . . . h. C. Aff N. arboreae at folia glaberrima, flores pedicellati. Cor. alba 6" longa. Fructum non vidimus.

38 a. DALBERGIA.

Linn. Suppl. W. Sp. 900.

3529. D. SCANDENS. *J&or72^{cm} *-/22 &h ^ t ***'*
Hab. in India orientali. * C.

D. robusta. *lyor/. attgl. Notl floruit.*

383« ABRUS.

Linn. ffr. E. 742.

2530. A. PRECATORIUS & *Linn. W. E. 742.*

384- ERYTHRINA.

Linn. W. E. 742.

2531. E. HERBACEA. *Linn. W. E. 743.* Foliola deltoidea sinuato-acuminata.

2532. E. CARNEA. *Ait. W. Sp. 3. 912.* Hab. 0))
Vera Croce h. C. Fol. pr. Caulis subaculeatus.

DIADELPHIA. DECANDRIA.

2533. E. CORALLODENDRON. *Linn. TV. Sp.* 3. 913
 Hab. in Antillis % C» Fol. pr* Caulis aculeatus.
 fl53,4. E. PICTA* *Linn. TV. E.* 745. Foliola oblonga
 4' longa 2' 6" lata. Fl, breves.
 2535. E- MITIS. /F. E. 743. Foliola 6—7' longa
 6 — 7" lata. Cor. 2' 8" longa.
 2530. E. SPEGIOSA. *Ait. Kew.* 4. 252. Hab....% C.
 a537. E. CRISTA GALLI. *Linn. TV. E* > 743. Non
 in Hb. W.
 S538. E. CAFFIU. *ThunB. TV. Sp.* 3. 914. Hab» ad
 Prom. b. sp. 'ft. T.
 2539. E. ABYSSINICA. *Enc. mebh. Suppl. TV. E. S.*
 5u. . Hab. in Abessinia % C. Non est in Herb.
 Willd. at in horto.
 2540. E. INCANA. *TV. E. S.* 50. Non est ift Hb.
 Willd. at in horto.
 2541. E. PORTORICENSIS. *Desf'oPt.Hort.par,* Hab.
 in Portorico % C.

585. PISCIDIA.

Linn. TV. Sp. 3. 919.

- fl542. P. EHYTHRINA. *Limu fV. Sp. \$.* 91^ Hab*
 in America calidiore ft. C.

386. BORBONIA.

Linn. W. Sp. 3. 923.

2543. B. CORDATA. *IMiu. TV. Sp.* 3. 9124. ttab. in
 Pr» b. sp. 1). T. Folia cordati 10* longa 4' lata acu-
 minata pungentia* Gor. flava.
 a545. B. CILATA. *TV. Sp.* 5. 9251 *Crotalaria per-*
forata Linn. Sp. 1003. Hab. in l'r, b. sp. ^. T.
 Fol. utique denticulata rum ramulis lon^i ciliata*
 2646. B. CRENATA. *Linn. TV. Sp.* 3. 925. Hab. in
 Pr. b» sp. 1). T^ Folia ut in pr. at glabra.
 ft547- B» LANCEOLATA^ *Linn. PV. Sp.* 3. 925.
 jriab* in Pr* b. sp. r» T. Folia lanceolata 10' longa
 fi — 3" lata rigida pungentia.

387- SPARTIUM.

*Linn. TV. E** 743.

Cat, 2 lablatus, labiis integris apice denticulatis*

Legumen mono-dispermum.

- a5*8. SP. MONOSPERMUM. *Linn. TV** E. 743. Cor.
 alba*

- ~~254c~~ SP* SPHAEROCARPOJSL *Linn** IV. JE. 743.
Cot. flava.
- ~~2550.~~ SP. APHYLLUM. *Dallas. W. Sp.* 3. 926. Genista virgata *W. M.* «S. 50. Hab. in deserto Vol* gensi %. T. Cor. violaceae.
- 256i. SP. PARVIFLORUM. *PV. JE, S. 50. sine descn*
Hab. . . . tj. T. Fol. ternata, foliola 3^f longa. Cal. 3.lobus, lobo superiore exciso. Cor. 3" longa flava.

388. SPARTIANTHUS.

Cal. 2 labiatus, labiis integris. Legumen polyspermum compressura.

32552. SP. JUNCEUS. *Spartium juncenm Linn. W.*
£. '743.

389- GENISTA.

Linn. PP. JE- 745.

Cal. 2 labiatus, labiis f. Legumen polyspermum compressutn.

A. Inermes*

2653. G. CINEREA. *G. scoparia Pillars* delph. 3**
420. *Spartium cinereum Pillars, yrosp. TV. Spu 3.*
927. *E. 8. 50. Hab. in G alii a australi 'rj* T. Folia simplicia rara. Corolla ochrol^uca carina sericea.*
2554. G* ANGULATA. *Spartium angulatum Linn.*
*V> *Sp. 3. 931. *£b. in^ Oriente %. T. Fol. simplicia et ternata, foliola 4" longa 1" lata. Cor. flava, sericea.*
- ^a555- G. VIRGATA* *Spartium virgatum Linn. fV. JE**
928. *FoL simplicia 4" longa fere 2" lata* Cot. flava sericesi.*
- a556. G. LINIFOLIA* *Linn. Sp. 405.* *Spartium lini-*
folium W. E> 744. Fol. subsessilia ternata, foliola
r' longa 1" lata snbtus sericea. Cor. flava.
- ~~2557~~ G. RADIATA. *Spartium radiatum Linn. fV.*
Sp. 3. 934. Hab. in Germania australi, Helvetia,
Italia boreali ft. T. Rami conferti. Folia ternata
f *oliolis linearibus angustissimis deciduis, petiolo brevi*
tr *asso persistente. Cor. flava.*
- ~~2558~~» O. PILOCARPA. *Ramis angulatis, folils sii?iplU*
cibus lanceo!atis subtus sericeo-pubescentibus", flori-
bus *racemoflis, Icguminibus pilosics* Hab. . . . %. T.*

224 DIADELPHIA, DECANDRIA.

Caulis erectus 2—3 ped. altus et ultra ramosus, ramis virgatis pubescentibus. Petioli t'' longi* folia 10'' longa &'' lata acuta. Pedicelli 1'' longi. Cor* lo'' longa flava carina pilosa. Legumen pi osum. Nominine Spartii multiflori habemus.

2559. G. PILOSA. *Linn. FT. E. 745.* fel. simplicia. Legumina pubescentia*

2560. G. PROCDMBENS. *FPaldsb. Kit. tV. E. ?45.,* Affinis pr. at rami elongati, mu'tiflori.

2661. G. OVATA. *Waldit. Kit. tV. E. 735** Folia simplicia 8'' longa 4'' lata pubescentia*

256a, G* TJNCTORIA* *Linn* fV. E. 745.* Fol. aim* plicia. Legumina glabra.

2563* G. SCARIOSA. *t'ivian. Spreng. pug. 1. n. fix.* Hab. in Italia tj T. Glaberruua nee foliia riliatis, Fol. 1 — 2'' lata. Cal« glaberrimua. Con 5'' longa flava ut in praecedentibus.

2564. O. ANXAJNTICA. *1\|n. neap. pr. XXI.* Glaberrima utipr.at folia latiora 2—3'' lata, cor* major ft' longa.

2565. G. PROSTRATA. *Enc. meth. 2. 612.* G. decumbens TV* Sp. 3_M9ii. G. pedunculata L'Merit* stirp. 1H4. Hab. in Gallia > Helvetia % T. Affinis C^ pilosae. Folia hirta. Cal, bfevis* Pedicelli 4¹ longi*

2566. G. SAGITTALIS. *Linn. tV. E* 745.* Rami alati non aculeati.

2567. G. TRIANGULARIS. *TVa\|st> Kit* FT. E* 745.* Humilior G. tinctoria* flores parvi*

2568* G. DIVARICATA. *Cytisus diraricatus L'Ife* tit. TV. Sp. 3. 1119** Spartium complicatuin *Linn. Sp* 996.* Genista viscosa TV* Sp* 3« 937. Hab* in Hispania, Lusitania %. T. Fol* ternata conferta. Legumina viscida muriculato-scabra.

256g. G. FOLIOLOSA. *Cytisus foliolosus VHerlt TV. Sp. 3. Iito.* Hab* in Canarils %. T. Fol* ternata CQntertiasinaa*. Legumina vibcida laevia*

ft57o. G. CANDICANS. *Linn. TV* JB- 745.* Fol. teřnata hirta. Legumen pilosum*

2571* G. RRACTEOLATA. Foliis ternatU, foliolis obofatis, jracemid breVibu5> bracteola lineari sub flore. Hab. * • * 2|. T. Rami striati cum foliib pubescentea. Fottola 4—6'' longa fi — 3'' lata. Pedicelli brevisahtii. Bracteola linearis in pedicello et mb calyce. Cal* hHm^ . Cor. 6'' longa*

B. Spinosah

2572. G. FEROX. *Spartium ferox Poireb. TV. E.* <§, ^o*
Hab. in Barbaria %. T. Fol. shnplicia 8'' Iga 3'' Ita»
CaU 3lobus sericeus laciniis lanceolatis.
- s573. G. GERMANICA. *Zirai. W. E.* %G. Pol. pi-
losa* *Lesumina recta brevia pilosa.*
- 2574* G. TRIACANTHOS. *Brotet. Pers. syri. S. 288.*
ilab. in Lusitania %. T. Valde affinis G* anglicad
at rami pilis minutis subtomentosuli. Cah longior*
G. falcata *Brof. PV. E. S. do. non est in hotto.*
2575. G_k ANGLICA. *Linn. TV. Sp. 3. 943.* Hab. in
Europa media %. D. Fdl. glabta* legumina rectt
brevia giabra.
- \$576. G. SCORPIUS. *Spartium Scorpiui Lirtn> W%*
JS. 744. Non est in Hb. Willd. at in hirta*

390. CALYCOTOME,

Link in Schrad. Jdurii. B. 3. St. 2; p., \$fa

- ^577- C. SPINOSA. *Spartium spinosum Linih fP. £;*
744. Gal. pilia sparsis adpreesis.
5579. C. VILLOSA. *Lk. Schr. J. B. %. \$t. 2. 50.* Spar-
tium viUosum *Fahl. TV. 3p. 3. 655.* Hab. in Eur-
fropa auatrali ^ . T ' Cal. dense viiia^{stis}.

39 L LEDECKIA.

Thnnberg. TV. Sp. 5. 946.

- 258d. L. CYTISOIDES. *Thunb. TV. Sp. 3. 948** Spar-
timu cytisoides *Linn* Suppl. S²⁰** Hab. fA Prom. b:
sp. %. T. '
- 258r. L. SUBTERNATA* *Foliis Simplicibus binatis*
ternatisve sessilibus lanceolatis acutis aoabris. Hab.
in Pr. b. sp. %. T. Kami glabri* Fol. i' fl'' long*
3' lata antice latiora euperiora augustiora. Ped. axil-
lares 6'' lbngi. Cal. campanulatus Jaciniis ovati* acutis
2'' longus. Cor. Hava6—8'' longa vexilio alia et ca-
Hna majore, carina acuta alia majore. Fructum non
Vidi.

59a. ASPALATHUS.

*Linn. W< E. 7*6.*

- 25?2. A. CAftTATA. *Bnn. W. Sp. 3. 953.* Hab.
^{ln} Pr. b. ap. ^, T. Fol. feacicnlatà iricurva Irigon^

2583. A. HISPIDA. *Thunb. W₃E-* 746. Fol. fasciculata filiformia piloso-hispida 3'' longa. Fl. axillares.
 fi584* A. AFFINIS. *Thunb. PV. Sp.* 3. 956. Hab. in P. b. sp. t?. T* Planta nostra cum descriptione Thunbergii convenit. Kami pilis adpressis cani. Folia 8ⁱⁿ fasciculo filiformia incurva obtusa ob apicem callosum fere pungentia glaberrima. Ped. brevissirai bracteola minima linear! fusca decidua. Cal. pills adpressis. Cor. flava glabra foliis longior.

593* ULEX-

Linn. W. E. 746.

- fi585. U. EUROPAEOS. *lAm. IV. £#* 746.
 2586. U. PROVINCIALIS. *Loisel. ^ Dec. fr.* 6. 546. Hab. in Europã australi occidental! 2}. T. Rami glabriores ac in pr. spinae validiores mdgis remotae ac in seq« *Stauracanthus apbyllus fV. E.* 746. in horto hie erat Ulex.
 2587. U. NANUS. *Smith* PP. Sp.* 3. 969- Hab. in' Europa australi et occidental! 'ft - T.

394. AMORPHA-

Limu IV £•* 747.

- fi588- A- FRUTICOSA. *Linn. W. JS.* 747. 0 minor,
 2589. A. PDBESCENS. *W. E.* 747.

395. PLATYLOBIUM.

Smith. TV. \$p. 5, 921.

2590. PL. FORMOSUM. *Smith. PV. Sp.* 5, 921. Hab. in Australia t». T« Folia cordata. Cor. flava. .
 2591* PJL TRIANGULARE, *Brown. Aic. KeW.* 4. 266* Hab. in Australia -5. 'X. Folia triangularia. Cor. flava.

396- BOSSIAEA,

Venten. fV. Sp. 5. 972*

2592. B, SCOLOPENDRIUM- *Smith. /Ht. KeW.* 4. ^67. PJatylobium Scolopendrium *Fatten. Malmnis. t.* 85* *Andr. Rep.* 19I. Hab. in Australia ft. T. Rami complanati aphylli. Cor. flava.
 12593. B. MICROPHYLLA. *Smith Ait. Kew.* 4- 268. Hab. in Australia t?- T«

\$594- IB. HETEROPHYLLA. *Smith. PP. Sp. 3. 97a*
 Dab. in Australia \$«, T. Fol. aimplicia et subterna
 & superiora 1' long* 1' lata, inferiora latiora. Cor.
 flava carlna rubra.

396. TEMPLETONIA.

Brown. Ait. JCew> 4. 1169.

^595. T. RETUSA. *Br. Ait, Kew. 4. 269- Rafnia re.*
 tusa *Fenien. Malm. t> 53.* Hab. in Australia %• T.
 Fo'ia simplicia. Cot. tianguinea.

5596. T* GLAUCA, *Bot. Mag. 208& Hab* in Au-*
 Jtralia *f>* T. Differt a pr. hetba giauca**

397. GOODIE

Satisb. Ait YieW. 4. 269.*

2697. O. PUBESOENS. & W. JBo/. Af^4 i5to. Hab.
 in Terra van Diemen %> T. FoL ternata. Con flava
 basi violaceo * fusca*

2698. O. LA.TIFOLIA. 5a/(^. *Alt. Kew. 4. 2269.* Hab.
 in Terra van Diemen %. T*

398. LODDIGESIA*

5im5. ^/>. *Keio. 4. 270**

2599. L. OX4LIDIFOLIA. *Bob. Mag. g65. Ait. Kew.*
 4. 370. Hab. in Protn. b* ep. I7* T. Cor, rubra.

S99. CHOTALARIA.

Zinn. /K £. 747.

^ . *Foliis simplicibus.*

*600. CR SAGITTALIS. JL//IW. TV. JE. 747, Sti-
 pulae decurrented alam caulis effiduxil:. Cor. fldva.

a60i. CR. BIALATA. *Schrank. Hort* Mon. Hab**
 in Brasilia 2|. C. Nimis affinis pr.

2602. CR. PL4TYCARPA. Rimis superne alatis, fo-
 lia infertoribus oblongisf superioribus lanceolate
 acutia birds > racemis lateralibus# bracteolis lineahbus,
 Hab. in America boreali G- T. Cor. Hava vexillo
 fusces\$6nte.

2603. CR. TENUIFOLIA. *Roxb. Itam. hafn. Suppl*
 i5i. Hab, in India orientali 2j»` C.

2604. CR PAULINA. *Schrank. Hort. Moitac. Hab.*
 in Brasilia# Q. C. Folia oblongo-lanctolatis subtua

- Sericeis, floribus racemosis, bracteis linearibus pedicello multo brevioribus. Fol. 3' 8" longa i' 3" lata obtusiuscula basi attenuata. Cor. flava 9" longa. Aff. Cor. junceae cal. brevior glaber.
5605. CR. PARVIFLORA* *Roth. FT. JB. 748.* Mi* nor pr. stipulae in superioribus tantum decurrentes.
5606. CR. ANTHYLLOIDES. *Lam. Ait. Kew. 4. 271** Hab. in India orientali et Australia O. C»
- £607. CR. JUNCEA. *Linn. FT. E. 748.* Fol. a' Ig lanceolata. Cor. flava.
- a608- CR. RETUSA. *Liwi. TV. Sp. 8. 976.* Hab. in India orientali Q. C. Fol. obverse lanceolata 2* longa. Cor. flava.
- S2609. CR. VERRUCOSA. *Linn. JV- Sp. 3. 977.* Hab. in India orientali ©. C. Folia bvará 5—4' longa 2—3' lata, stipulae lunatae, cor. coerulea.
- 526to. CR. DIFFUSA. Foliis lanceo'atis obtusis hiitis floribus terminalibus, calyce piloso corollae subaequali. Hab. . . . C *llort* angl.* Fol. petiolo brevissimo 1' longa 3" lata. Cor. flava 4—5" longa, carina rostrata vexillo subaequali.
12611. CR. NEPALtNSIS. Foliis lanceolatis, racemo ter* minali) calyce villosissimo corollae aequali. Hab. in Nepal O C. Caulis pedem altus ramosus hirtus* Fol. petiolo brevissimo, lamina 2' longa 5 — 6" lata integerrima hirta. Racemi terminales breves pauciflori, pedicelli brevissimi, bractee lineares. Cal. 6" longus ad basin partitus laciniis linearibus¹, superioribus villis longissimis ferrugineis, inferioribus villis longis albis. Cor. vix calyce major coerulea; véxiU lum reflexum alis haud longius, alae conniventes ca* rina corniculata ut in Loto. An Cr. sessiliflora Linn? at folia supra hirta, florea non axillare^, bractee non oblongae.

B. *Foliis ternatis.*

- fl6i2. CR. LATIFOLIA. *Linn. fV. Sp. 3. 980.* Hab. in Jamaica et insula St. Crucis %. C. Cor. 6" longa flava, carina rostrata vexillo fere aequali.
- 26i3. CR. M1CANS. Fbliolis ovalibus acutia, pilis splendentibus sparsis, racemis oppositifoliis* Hab.... 2I* C. Nomine C. latifoliae habemus. Rami petioli nervi fo- liorum pilis appressis fnscescentibus. Foliola 3' 8^v longa 1' 6", lata utrinque attenuata. Cor. 6^{7/} longa

DIADELPHIA. DECANDRIA.

sag

- pallida, carina rostrata vexillo aequali, filament!*
hirsutis. Stipulae nu'lae.
- 26*4. CR. INCANESCENS. *Linn. Snopl. TV. E. 748*,
Frutex.
3615. CR. INCANA. *Linn. TV. E. 748*. Aff. pr. at
annua.
2616. CR. PURPUREA. *Penmen* Pers. syn. 12. 285*:
Hab. in Pr. b. sp. %. T.
2617. CR. CURTATA. Foliolis ovalibus obtusis pilis
sparsis, racemo terminali dongato, carina vexillo bre-
Viore. Hab* . . . Q, C. Caulis, petioli, nervi folio-
rum pilis cani. Cal, pubescens laciniis lanceolatis.
Cor. flava 8" longa, carina rostra ta.
2618. CR. MICRANTHA. Foliolis oblongis obtusis mu-
cronulatis, subtus pilis sparsis adpressis, racemo ter-
minali calycibus aericis. II ab. in Zeylona O. C.
Rami praesertim juniores pilis adpressis. Foliola (mi-
nora) 1' 8" longa 8" lata subtus praesertim in nervis
pilis adpressis. Racemus brevis, pedicelli brevissimi.
Caulis pilis longis adpressis. Cor. 4—5" longa caring
rostrata, vexillo aequali.
2619. CR. VITELLINA. *Bat. Reg. 447*. Hab. in
Brasilia 2{- C. Cal. pilostis. Cor. flavissima basi ma-
cula purpurascens*
660. CR. LABURNIFOLIA. *Linn. W. Sp. 5. 982*,
Hab. in Zeylona O« C. Cor. flava carina lata ro-
strata.

401. CALLISTACHYS.

Viciiten. Maim% t. xi5.

- 36ai. C LANCEOLATA, *Venben. Bot. Reg. 216*.
IV. JE. 8. 50. Hab. in Australia %. T.
- \$622. C. OVATA. *Bot. Mag. 1915*. Hab. in Austra-
Ua %. T.

Genus a Willdenovio *tV. E. S. So. ad Diadelphiam*
relatum potius ad Decandriam referendum.

v 402. ONONIS.

Linn. TV. E. 748.

A. *Herbaceae.*

a. *Mores sulsessiles et pedunculns nmticus.*

623. O. ANTIQUORUM. *Linn. TV. JE. 798*. Folia
antice serrata punctato - 3cabra.

- 3634, ◇ SPINOSA. *Linn, fV E, 748.* Folia undique serrata,
 2625, O_f REPENS. *Linn. W, Sp. 5. 991* JE, S. 50.*
 Hab. in Angiæ littoribus 2|. D, Valde affinis pr. folia jpagU ad forroai rotundam, cal. lacinia latior
 ffrtj,
 2626. O, HIRCINA. *Jacq. fiT. E. 748.'* O. flpinosa a. mitU £i7i. *Sp. 1006,*
 8627. O. MINUTISSIMA. i/w*. /F. £. 749. PhyU
 Us calycinis lon^e acum/natis,
 ft6a8. O. COLUMNÆ, *Allian. W. E. 749.* Aff. pr, at calyces albi, /
 2629* O. MITISSIMA# *Linn, fV. Sp, 3. 994. £. S, 50,* Hab. in Lusitaniaj Graecia 0. D, Stipnlæ eburneae.
 8650, O, ALOPECUROIDES, *Umu fV. E. 749,*
 263i. O. PENDULA, *Vet font. IV. Sp, 3. woa.* Hab_f in Barbaria Q. T. Ped» apice deflexua.
 S632. O. RECLINATA. *Linn, fV. E. 741.* Pedunculi erecti, Bos fere nutana.' O. pallida *fV. E. S, 50,* vix differs

*b. Pcdunculo aristato**

2635. O. PINGUIS, *Linn. W. E. 760.* Cor. flava, vexillo rubro striato. Aristæ longæ.
 5634. O. NATRIX. *Linn. fT* E, 700,* Aff. pr. arñ fltæ breviores.
 8635. O. ORNITHOPODIODES, *Linn. TV, Sp. 3. ioo5t* Hab. in Europa australi O. D#

B. Fruticasæ,

2636. O. CRISPA. *Linn. fV, Sp, 3. 1009. JB. & gof*
 Hba. viscosa, folia crispa. Cor. flava.
 2637. O. VRDTICOSA. *Linn. W\ E. j50,* Foliola lanceolata. Con purpurea.
 2638, O. ROTUNDIFOLIA. *Linn. fV. E, 750.* Fu. liola aubrotunda.' Cor. purpurea.

403. ANTHYLLJS.

Linn. fV E. 750.*

A. Herbaceæ,

- a63g. A. TETRAPHYLLA. *Linn. *V. & 750,*
 2641. A. VULNERARIA. *Linn. W. JR 750.* Foliola 7na. Cor. flava et rubra. v

- 264i. A. MONTANA. *Linn. TV. Sp. 3. 1014.* Hab. in Helvetia, Austria, Gallia meridionali 2{. D.. Foliola i5—£21. Cor. rubra.
 fi642. A. ONOBRYCHIOIDES. *Linn. TV. JE. 757.* Tenera, stipuis obsoletis, floribus parvis.

JB. *Fruticosae.*

2643. A. CRETICA. *Linn. JV. Sp. 3. 1019. JE. S. 50.* Ebenus cretica *Linn. Mant. \$5i.* Hab. in Creta. "t)> T.¹ Spica longa densa, floribus purpureis.
 2644. A. BARBA JO VIS. *Linn. PV. JE. 75x.*
 2645. A. CyTISOIDES. *Linn. W. E. 757.* Spica e capitulis remotis, cor. flavis.
 25i6. A. HERMANNIAE. *Linn. fV. E. 751.* Rami spinescentes, folia cuneata, cor. flavae.
 2647. A- EIUNA0EA. *Linn. FT. Sp. 3. xoi.* Hab. in Hispania, Barbaria 2).. ^ . T. Ramosissima tota spinescens, cor. coerulea,

405. ARACHIS.

Linn. JV Sp. 3. 1021.*

2648. A. HYPOGAEA. *Linn. W. Sp. 3. loai.* Hab. in America australi 0_y C,

406. LUPINUS.

Linn. PF. JE. 751.

2649. L. PER^NNIS. *Linn. W. Sp. 3. aoasu E. S. 5°»* Cor. coerulea vexillo vio'aceo.
 2650. L. ALBUS. *Linn. TV. M. 761.* Cor: alba. Semina a ba. /
 2651. L. VARIUS. *Linn. TV. E. *j5i.* Cor. rubens. Semina varia.
 2653, L. HIRSUTUS. *Linn. TV. E< 751.* Cor. coerulea.
 2653. L. PILOSUS. *Linn. TV. JE. 762.* Cor. rubens. Cal. pilis ferrugineis.
 2654. L. ANGUSTIFOLIUS. *Linn. TV. E. 752-* Cor. coerulea, foliola angustiora ac in L. hirsute
 ^655. L. LINIFOLIUS. *Roth. TV. E. 1&-* Aff. pr. cor# minor.
 a6 56. L. LUTEUS. *Linn. TV. E. 75«-*
 a« 7. L. NUTKAENSIS, *Sims. Ait. Kew. 4. 287.* Hab'

- In America septentrional occidental* 2J_f T, Aff. £, perenni. Cor. majores et xnagis variegatae.
 2658. L. ARBOREUS. *Sims* Ai\$. Kei». 4. 287, Ha* bitat , , f %.* T, Cor. ilavsu
 2659* L. MLXICANUS. *Lagasc. HQV. gen. et spec.* 32. flab* in Mexico 2f. T. Cor. coerulea,

407. PHASEOLUS, .

JJnn. W^r. E. 75a.

A. folubilesi

- Q660. PH. VULGARIS. *Linn. TV. JE. *ite_t*
 fl66i. PH. MULTILORUS. *Lam. fV. •£. 75a. Ph, ^occineus Kniphof- Cent* 12. 75,*
Ph. perennans Walter. TV. JE, 752. Perit.
 fi56^ PH. MESOLEUCUS. *Schtavk. Hort< Mon. H^ bitat In Brasilia Q, C.*
 2663. PH. LUNATUS. *Linn* TV, JE. 753, Cor. vi, rens.*
 S664. PH. INAMOENUS. *Xnm. / ^ . Sp. 3. 1031, Hab, in Africa ©. T. Aff. pr. lol. inagis acuiui-> nat^.* Cor. virens.
 2665.. PH. CAROCOLLA. *Lin*. TV, £. 753. Cor, vexillo et carina spira iter con\olutis.*
 ^666. PH. HLTLROPHYLLUS. *Humboldt. TV. E. 763. Fol, fere pedata.*
 S667. PH. SEMITRECTUS. *Linn, W. JS. 753. Cau- Us basi erect us.*
 tfty). PH. SUBTRILOBUS. *Foliolia snbtrilobi#₉ lobia acuminatis_f racemis axillaribus. H£b. in Brasilia 0. C, Sen Princeps .QQ Neuwied, FOU0I4 ittolii hirta, racemi breves, cor. flavescentes,*

JB. Erecti.

- z669. PH. TRILOBUS. ^^ . ^_f JE. 753. Dolicho* trilobus *Linn. Sp. 1021,*
 3670. PH. NANUS, I T O ^T. JE. 753.
 ^671. PH. MUNGO. *Linn. W. £. 754_t Legumiiiui angusta birta patenda,*
 2672. PH. MAX. *Luui. TV. Sp. 3. 1036, Hab. in Jndla orienta i 0. C.*
 2673. PH. SPHAEROSPERMUS. *Linn. TF* Sf)+ g. ^037. Hab. in America calidiore 0. C.*

408. DOLICHQS,

Linn. W. E. 754,*A. Volubiles.*

674. D. LABLAB. *Linn. TV. E.* 754. Cor, ~~appu-~~
rea. Legumen dorso muriculatum. Semen compres-
sum nigruin hilo albo.
- S675. D. SINENSIS, *Limu W. JS.* 754. Cor. purpu-
rea# carina acqta apice fusca. Legumina pendula toru*
losa. P. angulama W. JE. 5. 51. sec. herb, vix
difiert.
2676. D. UNG'UICUL\TUS. *Linn TV. E.* 754, Cor,
purpurea. Legumina subcylindrica, apice incurva.
Sem. subcylindricum fascum, hilo albo.
3677. D. SESQUIPEDALIS. *Linn. W. E.* 754, Leg,
longisshnum anguatissimum.
2678. D. PURPUKEUS. *Linn. TV. Sp.* 3. i64». Hab,
in India orientali ©. T. Caulis purpureus.
2679. D. PUBtSCENS. *TV. E i5l.* Glycine tomen-
tQsa {}, *Linn* TV. Sp.** 3. 10Q1. Totus mollissime
hirtus.
2680. D. LIGNOSUS. *Linn. TV. JS.* «755. Flor. ca^
pitati.
- S868«. D. ROTUNDIFOLIUS, *Vahl. *TV. SJJ.* g. 1040,
Hab. i|i Caribaeis t). C.
2582. D. LUB1A. *Forsk, degypt. grab.* Hab. in Ae-
gypto 0. T.
8682. D. SCARABAEOIDES. *Linn. TV. Sp.* 3. io36,
Hab. in India orientali ©. C. Foliola subdeltoidea
eubtus molli pilosa. Cor. parva obscure rubra. Le»
gumen aequilatum subxepandum hirtum. Habitus
He dyaar .

J3. Erecti.

- 2685, D. SOJA. *linn. W. £.* 755. Pills Ferrugneu
tectps.
5684. D. CATJANG. *Linn. JV. E.* 755. tegumina
angusta.

409. STXZOLOBItfM.

Per\$. 5jn_f 2. 298*

2685. ST. PRURIENS. *Pers. syn.* 2. ag8. Dollcho*
pru^iens *Xiw. JV* Sp.* 3, 1041. Hab. in IndfcCfrien-
tali b

410. CARPOPOGON.

Roxburgh.

2686. *C. GIGANTEUM*. *Roxb. Sweet. Hon. suburb.*
162, Hab, in India orientali %. C.

41 x. GLYCINE,

Linn. JV. E. 755,

- tffr.* GL. SUBTERRANEA. *Linn. W. Sp. 3. 1053*
Hab. in Brasilia, Surinamo Q. C. Cor. flava, Oe«
floratus pedunculus terrain intrat.
1688. GL. CLANDESTINA. *JVendl. fV. JE. 755, Fo-*
liola angusta. Cor. minimae.
2689. Gt. HUMIFUSA. *FT. E. 755, Foliola parva*
medium 8" longum 4" latum,
2690. Gt. MONOICA. *Linn, JV. .Sp. 3. 1055. Hab.*
in America septentrionali O. D. Cor. flava 6" lga.
Hedunculi inferiores gerunt flores apetalos.
3691. GL. PRECATORIA. *Humb. fV. E, 756. Fol.*
subtus iu nervis pilis longis. \$\$\$m» Abri precatorii at
minor a.
- 5692, GL. CARIBAEA. *Jacq. W. E. ?56. Fol. ut*
in pr. subtus nervis pilis brevibus nee longis.
5693. GL. TOMENTOSA. *Linn. JV. Sp. 3. 1061. JV.*
E. 755. not,, folia mollissime pubescentia.
- 2694.. GL. MINIMA* *TV, JE. 756. R. parvi axillares*
sessiles. %
12695. GL. BITUMINOSA. *LimufV. Sp. 3* 1064. Hab^*
in Promt b. «p. 2j- T. Cor.' flava apice carinae vio-
laceo.
- 2696 GL. DEBILIS* *Ait. JV. Sp. 3. 1060. Hab. in*
India orientali cf • C, Cor. parva flava fere crocea.
An G. labialis li. 1. uti vult Aiton ? Descriptio mi-
jiime çonvenit.
- 2697 GL. PARVIFLORA. *Lam. JV. Sp, 3. X059.*
Hab. in India orientali O. C.
- 2698* GL. SAGITTATA. *Humb, W. E. tf?. Folia*
simplicia basi aagittata.

412. APIOS.

Punk, amen 2. 47\$†

- 3699, A, TUBEROSA. *Ph..am. 2. 473. Glycine Apioa*
Lim. W. J5. 767. Foliola 5—7.

2700. A, FRUTESCENS, *Ph. am.* % 474, Glytine fru-
tescens *Linn. pp.* £. 757, Foliola 9.

413. KENNEDIA.

Venten. Ait. Kew. 4, \$99.

2701. K* COCCINEA *Vnten. Ait. Kew,* 4, 399*
Hab. in Australia 2f. T. Cor, coccinea,

2702. K. RUBICUNDA. *Curt. Ait. Kew.* 4, 290* Gly-
cine rubicunda *W. E.* 756, Cor. sanguinea ultra 1' lga.

2703. K. COMPTONIANA. *Bot. Repos. c. ic.* Hab.
in Australia 4. T.

S704. K. MONOPHYLLA. *Venten. M. Kew.* 4. 299.
Glycine bimaculata *Cur/. W. E.* 757. Tolia simplicitia
basi ovata* Cor, maculia 2 coeruleis.

414. CYLISTA.

Roxb. IV, Sp. g. 1063.

9705, C. VILLOSA. *Ait. Kew.* 4. 300, Dolichos hir-
tua *Andr. Rep.* 446, Hab, in Pr* b# 9p. 1)* T*

4.16. CLITORIA,

Linn. fV. E. 757,

2706. QL. TERNATEA. *Linn, fV. JS,* 757, Cor. wu-
gna coerulea.

2707. CL. MUTIFLORA. *Swartz. W* Sp.* 5, 1069.
Uab_t in Domingo % C.

2708. CL. HETEROPHYLLA. *Lam. Pers. syn.* «. 30a.
Wab. in India orientali 1>, C. Foliola ovata et linearia.

2709 CL. VIRGINIANA. *Linn. W. Sp.* 5. 1060. E. S.
5i. Hab. in Virginia 2f T. Cor. coerulea, vexillum
rotundatum expansum.

2710. CL. GALACTIA. *Linn. W. Sp.* 3. 1070. Ga*
lactia pendula *Bat. Reg.* 269 Hab. in Jamaica 2f* C.

2711- CL. MEXICANA* Fol tem&tis, foliolis mucro-
natis eubtus glaucescentibus pilosis, fl. g«minis» ca-
lyce cyJindrico bracteis linearibiis multo majore, Hab.
in Mexico 4. C. Foliola j' 8''' long* 8'' lata eubtiw
P^is spareis (in nervo frequentioribus. f P«d. axillares
5'' longi. Cor. obscure purpurea[ad 1'' longa. Legu^
men coznpressum rectum birtum» Aff. Cl. marianae*

417. PISUM.

Linn. PV. E. 7^

^{8w} 7i2. P. SATIVUM. *Linn> fV** £. 757.

- 2713« P. ARVENSE. *Linn. TV. E. 757.* Species in Hto. et Hb. Willd. habet pedunculos bifloros. Quonodo differt a pr.?
 S714. P. MARITIMUM. *Linn. TV. E. 758.*
 2715* P. OCHRUS. *Linn. W. E. 757.*
 2716. P. THEBAICUM. *TV. JS, S, 51.* Pedunculus flore brevior,

418. OROBUS.

Linn. W. & 758.

2717. O. VENOSUS. *Hb. Willd. GmJ. silir. 4 t. 5.*
 O. pauciflorus *Hort. Hab. in Sibiria 2\.* D. Foliola lanceolata 2—3" lata longissime aputata. Racemi pauciflori Cor. coeruleae.
 ^718. O. ANGUSTIFOLIUS. *Linn. TV. Sp. 5. 1075.*
 -E. S. 01. Hab. in Sibiria 4. D. Foliola angustissima 1—2" lata* Cor. flava.
 2719. O. LATHYROIDES. *tinn. W. £. 758.* FoU conjugata. Cor, coerulea.
 »720* O. HIRSUTUS* *Limu W. Sp. g. 1072.* Hab. in Tauria 2f. D. Planta pilis longis sparsis. Foliola 1' 6" lata. Cor. uigna coerulescens.
 ^721- O. LUTEUS. *Linn. W. JE# 768-* Foliola ad ft' longa 8" lata. Cor. magna lutea.
 2722. O. IAEVIGATUS. *TValdst. Kit. PI. fiung< 3. A 124** Uab. in Hungaria * 7\-. D. Foliola angustiora ac in pr.
 2725. O. TUBEROSUS. *Linn. W. E. 758.* et variet. O. tenuifollus *Roth* germ. 2. 170.*
 fi7a4. O. NIGER. *Linn. TV. J& 759.*
 51725. O. LACTEUS. *Marschall tour. cauc. Q. 16a. 3. 462,* O. varius *Curt. TV. H. 758#* Rad. non terosa. Vex ilium purpureum albumve. Alae et carina ochroleucae.
 3726. O. ALBUS. *Linn. Sup pi. TV. E. 759.* O. pannonicus *Jacq. austr. t* 39.* Rad* tuberosa. Cor, alba.
 2727* O. OCHROLEUCUS. *TValdst. Kit. W. E. 769.* Foliola 6" longa 2" lata et petioli polyphylli. Con ochroleuca *J&"* et ultra longa.
 ^728. O. CANESCENS. *Lbm. Supyl. TV. Sp. 3. 1075.* Hab. in Gallia 4- ?• Fol. x 'W' longa 2" lata. Cor. albo et coeruleo varia.
 2729. O. PALLASCENS, *Marsehall. tour. cauc. 1.*

153. 3. 463. Hab. in Tauriae campi* apricks 2L D.
Foliola 2' 6" Iga I — if" lata.
«730. O, DIGITATUS. *Marschall. taur. cane.* 1. 153.
3. 463 . Hab. in Tauriae montibus sylvaticto 2J. D.
Foliola i£" lata. Cor. albo et coeruleo'varia.

419. LATHYRUS.

Linn. TV. E. 769.

A. Pedunculi uniflori

- £73i. L. APHACA. *Linn. TV. E. 75g.*
fi73*- L. NISSOLIA. *Linn. TV. E. 75g.^f*
2733. L. SATIVUS. *Linn. W. J₆ 759.* Cor. cocru-
leae albaeve*
2734. L. CICERA. *Linn. TV. 759** Cor. rubra. Sili-
quae bimarginatae.
«735. L. INCONSPICUUS. *Linn. TV. E. 759.* Cor.
minimae.
2736. L. SETIFOLIUS. *Linn. TV. Sp. 3. 1080.* Hab.
in Europa australi ©• D. Foliola angustissima.
2737. L. SPHAERICUS. *Retz. TV. E. 760.* L. axil-
lafis *Enc. meth. 2^a 698-* L. coccineus *Allxon ped. n.*
1222. Cor. parva rubra. Pedunculi aristati. Sem*
2738* L. ANGTJLATUS. *Linn. FT. E. 760.* ' Alfenis
pr. at pedunculi ariatati multo longiores x' IdBgi.
Semina angulata.
2739. L. TDMIDUS. *Linn. TV. E. 760.* Pedunculus
a—3" longus* Legumen tumidum hirtum.
fl740. L. ARTICULATUS* *Linn. TV. E. 760.* Pe-
tioli magid alati ac in pr.' Foliola inferiora latiora.
2741. L. AMPHICARPOS. *Linn. TV. Sp. 3. 1078.*
Hab. in Europd australi 0. T. Fl. alii subterranei
alii emersi*.

J^s Pedunculi biflori.*

2742. L. ODORATUS. *Linn. W. E. 760.* Van al-
cula et zeylanica.
274₃. L_A ANNUUS. *Linn. TV. E. 760.* Cor. flava*
^744. L. TINGITANUS. *Lmn. TV, E. 7^ -*
a745. L. CLYMENCM. *Linn. TV. E. 761.* Cor. re-
Xillo rubro carina alisque coerulescentibus*

*C. Pedunculi multiflori**

2746. L. HIRSUTUS. *IAnrn TV. E. 761**

- 2747* I* TL7BEROSUS. *Linn. PP.* £ 761.
 2748. L. PRATENSIS. *Linn. tV** £. 761.
 2749. L. ROTDND1FOLIUS. *W. Sp.* 3* I088. Hab.
 in Tauriae et Gaucasi nemoribua 2|* D« Foliola I'6''
 longa 1' lata. Con rubra*
 2750. L. GRANDIFLORUS. *Bot. Mag. l#l.* Hab.
 in Europa australi 2±> T. Fb» maximi.
 2751. L* JLATIFOLIUS. *Linn. IV. E.* 761*
 2752. L. HETEROPHYLLUS. *Linn. fV. E.* 761.
 2763. L. SYLVESTRIS- *Linn. tV. E.* 761*
 2754. L. PALUSTRIS. *Linn. IV. JE.* 7C2.
 2755. L. INCURVUS. *ft. E.* 76a. Lu curvui Jft^*.
JbhandL 23. £< 4. *Vicia incurva* iio//r« *Bejbt.* b* 98*
 Cor. purpurea aut variegata vexillo purpureo, carina
 alisque albis.
 2756. L. PISIFOAMIS. *Linn. PP. Sp. \$.* iogCt. Hab*
 in Sibiria, Germania 7|. D. Stipulis maximis insi-
 gnia. Cœ*, alba venia purpureia*

420. VICIA.

Unn. W E.* 109S.

A. Peduncuti plusquam biflori.

- *n*fl* V. frSIFORMIS. *Linn. PP E.* 762,
 2758. V. DUMETORUM. *Linn. JV. Sp.* 3. iog5. Hab.
 41 Germania 4. D« Foliola 1' 2'' longa ^y/_r lata* Le-
 gum* 48permum. V. deseftotutn ab hac non difiPeru
 2759. V- DENTATA^ *FLcker. Homenu hafih SuppU*
 80. Hab. in Sibiria (/ . D. Foliola inferiora subro-
 tunda apice subdentata.
 2760 V. SYLVATICA. *Linn. W. E.* 762* Legumen
 trispermum breve.
 2761 V. CASSUBICA. *Linn.-W. E** 76a. Legumen
 Lentis.
 2762. V. CONSENTINA* *Spreng. jjug.* 2. 74- Hab.
 in Italia 2|. O. Cor, ochroleuca.^{N*}
 2763. V. VILLOSA. *JRoOt. PP.* £. 762. Aff. V. Crac-
 cae differt pilis patulia petiolorum.
 2764. V. CRACCA. *Linn. W. E.* 762.^ Pfttiolt et fo''
 liola pilis adpressis* Foliola 1' longa 2* lata* pedicelH
 1' longi, flos 6 - i* longus* V. tenuifolia *Roth. PV;*
*fi** 766* vix diSen nisi tòliotum lathudine, quae 1 >
 2765. V. ONOfcRYCHIOIDES. *Lmrt. TV. Sp.* 5. io99*
 Hab. in Europa media et australi 0. D« Floribo*
 magnis distantibus io^{#l} longis a pr. differt. '

2766. V. NISSOLIANA. *Linn. TV., E. 763.* V. benghalensis Hort. non differt. An vera V. nissoliana Linn? Corollae enim non minimae. V. atropurpurea habet calyces villosissimos, foliola latiora,
 S767. V. OROBOIDES. *TVulfen. TV. E. 763** Foliola l' 6" longa 10" lata. Cirrhi nulli*
 2768. V. BICOLOR. *TV. E. S. 5i. Hornem. hafn. Suppl 81.* Hab. . . . 4, D. Non est in Herb. W. at in hortd-

*B. Peduncuti Uni/lori nullive**

- \$769. V. SATIVA. *Liui. fV. JE. 763.*
 »770. V. LEUCOSPERMA. *Moench.mebh. 148.* Hab. . . . ©. D. Var. pr. ?
 2771* V. ANGUSTIFOLH, *Roih. W. £. 755.*
 2772. V* MEGALOSPERMA. *MarschalL IV. JE. 764,* Aff. pi*, foliolis latioribus pilis incumbentibus.
 2773. V. MICHAUXII. *'Spreng. PV. E. 765.* FoUola a" lata quae in pr. 1" lata.
 fl₇₇₄. V. LA[^]HYROIDES. *Linn W. Sp. 3. ,1106.* Hab. in Eiropa 0* D. Valde affinis V. angustifoliae.
 2775- V. LUTEA. *Linn. PV. £- 764** Cor. flava glabra.
 2776. V. HYBRIDA, *Linn. TV. E. 764-* Cor. flava pilpsa*
 2777. V. HIRTA. *Balbis. Horn, hafiu Supply 81.* Hab. in agro Nicaenai Q. D.
 fl₇₇₈;8. V. SORDID A. *fValdst. Kit. TV. E. 764.* Cor. flava glabra ut in hirta at legumina non reflexa- V. grandiflora Tenor, vae differt.
 fl_{77g}. V. PANNONICA. *Limt. TV. E. 764** Co[^] alba hirsuta.
 2780. V. STRIATA. *MarschalL tour. cams. 1,162.* Hab. in Tauria meridionali Q« D. Aff. pr# cor« violacea veJcillo lineato-
 2781" V. ARTICULATA. *W. E. 764.* Ervum inpnaijthos *Linn* Sp. io4o«* Lathyrus moianthos *JV* E₀ 760.* Ped. excrescunt ut in seq. Sdpulae inuldfidae.
 2782 V. MONANTHA, *JFi^^, TV. E. 764.* Stipulae bi dae.
 a783. V. SEPIUM. *Linn. TV. JE- 765-*
 *783» V. BITHYNICA. *Linn. W. E. 765.* Foliola l' 4" longa 5" lata. Cirrhi tetraphylli.
 2T85. V. NARBONENSIS. *I Jim. TV. E. 765.*

2786. V. FABA. *Linn. TV. E. 765.*
 2787. V. PLATYCARPOS. *Roth. TV. E. 765.*
 S788. V. SERRATIFOLIA. *lacq. TV. Sp. 3* tftli**
 Hab. in humidis Pannoniae ©• D.

421. ERVILIA.

iDiffert a Vicia germinibus undulatis plicatis.

- 2^89. £. SATIVA. *Ervutn Ervilia Linn. Sp. 1040.*
TV. E. 763.

42c ERVUM.

*Linn. TV. E. 7^6**

2790. E. TETRASPERMUM. *Linn. TV. E. 766.*
 2791. E. HIRSUTUM. *Linn. W. E. 766**
 2792* E. CAMELORUM. *Sj)re?ig. Schrafs Journ. i8od.*
 2. 197. E* dispermum *W. E. 766 not. Horntni_k*
ha/n. Suppl. 81. Leguinina lata glabra disperma.
 2793. E. LENS. *Linn. Sp. 1030. Cicer Lens TV. E.*
766-
 2794. E. LENTICULA. *Schrank. Hort., Mou. U 48.*
 Hab» * » * ©. D* *Ped. non aristatae apice inflexo^*

523. CICER.

Linn. TV. JE 766.*

- ~~2795.~~ C. ARIETINUM. *Linn. W. E. 766.*

424. LIPARIA.

Linn. TV Sp. 3. 1114.*

12796. L. SPHAERICALA. *Linn. TV. Sp. 3. 1114. Hab**
in Pr^ b. sp. tj T. FK capita ti flavi*
 S797- L. VILLOSA* *Linn. TV. Sp. 3. 1117. Hab.*
in Pr. b. sp. %. T. II. fasciculati flavi.
 52798- L. SERICEA *Linn. TV. Sp. 3. 1118. Hab^ in*
Pr. hi sp. %. T. Folia sericed. Cotolla purpurea.

425- CYTISUS-

Linn. TV. E. 766.

Cal. bilabiatus, labiis integris aut detitculatis.

- ~~2799.~~ C. NUBIGENUS. *Spartium nubigenuni Ait. tfa*
SP- 3. 932. Hab. in Pico de Tcyde %. T. Fol. ten
nata decidua. Cor. alba.

- 28bo. C. SCOPARIJS. Spartium scoparium *Limt. W.*
E. 744. Lejumia margine villos.*
- 2801« C. PROCEAUS. Spartium prcerum *ff\ M. 743,*
s&02 C* ALBUS* Spartium multiflorum Aid. W* Jg.*
 744« Spartium album *Desfont. at I. &• i3^» FoH**
 plerumque simplicia* rariua ternata, non ita detidra*
 Cor* alba*
- 2804* C. PROLIFER. *Ah* tV. \$p_k J» tifi* JB* A 6t**
 Hab. in Teneriffa *lj» T* Cor« niagna alba**
- 2805, C. LABURNUM* *iw«/£. JV_k E> 766^ Polioik*
i' totoga 10" lata»
- 2806* , C» ALPINUS* *^ £. 767^ Poliola. i long**
1' 2' lata.
- s8d7« C. NIGRICANS* *JLwzn, /^; JE. tf**
 fi8o8» C\ SESSILIFOLIUS* *Uwu W. E. 767**
- S8og. C* WOLOARICUS* *Linn. Suppl. t*. JE* 767.*
 Foliola subrotunda incana*.
- S8io' C* CAPITATUS. *Z.iii7£. W £. 769.* **Similis**
- 58n 4 .C, AUSTRIA CVS. *Lsnn. IV* £. 768v*
- pr« folidla angustiora*
- 281S2. a LEUCANTHUS, *Wuldsb. Kit. W> £. 7SB.*
 AfF. pt« Ioliola supfa tan tain glabra et in tfpec,
 Kitaih.
2813. C. PURPUREUS. *Scdp. Jactf. Wl_m & 768* M#*
 axillares solitariu Cor« purpurascetilfi«
- 2814., C. ELONGATUS. *JValdsU Kit, PP. £. 768.*
 Rarni elongati, FK later ales quaterni praecoce^
2815. C# FALCATUS. *Waldst. Kit. W. E. 768**
 Valde af* pr* Il_t subterni* Rami breviores*.
2816. C» SUPINUS *LJmt. H\ E* j6& Foliola ail**
 pra glabra obovata« Fl. eubbini*
- 8817, C. BIFLORUS* *UBerit* W, Sp. g* iis5* E.*
 \$* 5i« Hab* in Hungaria fe* D* Foliola supra pili3
 accumulentitus, angustiora, dc in pr* Fl« subtini*
- 2818# € MOLLIS. *W. E. 8. 5u e. descr* Hab. ...*
h. T. Valde disctepat a pr« calyce campanulato **sci-**
rioso.
- fi8ig. C» CALYGINUS. *Marscholt. tdun caut. 2. x66**
 3, 477. C. pauciflorus *fV. Sp. 3* nfi7» ^# nanus*
 V E. 369. Hab. in abruptis lapidow's Caucati %*T4*
 Foliola subtus hirta» Fl. fiolitarii*
- 2820# C, ARGENTEUS. *Linn. W< J£> 769* Foliold*
subtus argentea* Fl4 aolitarii*
Pars

S4* **DIADELPHIA. DECANDRIA.**

406. CAJANUS,

Decand monsp. 85.*

%%2\ C. BICOLOR. *Dec. men. 85.* Cytisus Cajan
§. *Enc> TV. E. 767.* Cytisus Pseudo-Cajan *Jacq.*
hort. vind. u. t. 119. Hab. in India orientali tj. T.
Vexillum purpureum, alae et carinae flavae.

52822. C. FLAVUS. *Decand. mon. 86.* Cytisus Cajan
Linn. TV. E. 767. Cor. tota flava.

4127. GEOFFROYA.

Linn, W. Sp. 3. 1129.

28*3. C. INERMIS. *Swartz. TV. Sp. 3. 1130.* Hab.
in Jamaica, Martinica %. T.

4c8. ROBINIA.

Linn. TV. E. 769.

2824* R> PSEUDACACIA. *Linn. TV. E. 766.* et
(. varietates: a spectabilis, ft sophoraefolia, y amorphae-
folia, i dubia, e stricta, f pendula, t] tortuosa.

a825- R. VISCOSA. *Linn. TV. E. 769**

518si6. R. HISPIDA* *Linn. W. E. 769.*

28fi7- R. CARAGANA. ii/i«. /F. *E. 770.* Fol. 5—6
juga.

828. R. ALTAGANA *Uhm*. fV* E. 770.* Fol.
7—8 juga.

52829. R. JUBATA. *Pallas. TV. E. 770.* Petioli per-
sistentes subspinescentes.

283o. R. SPINOSA* *Linn. TP. E. 770.* Petioli sti-
pulaeque vere spinosL

2851* R. PURPUREA. *Hort* angl.* Petiolis subspi-
ne9cemibus, foliis inipari pinnatis foliolis lanceolate
znucronulatis pubeacentibus, pedicellis unifloris. Ha^
bitat . . . 1). T. Pedunculi paucifloris* Cal. dentl*
bus linearibus. Cor. purpurea. Fructum non vidi*

1283a. R. HALODENDRON. *Linn. Suppl. TV. E. 770^*
Fol. bijuga. Ped. 4flori. Petioli spinescentes.

2833. R. CHAMMGU. *VHerit. TV. E. 771.* FoL
bijuga. Pet. spinescentes. Ped. uniflori.,

2834. R. FRUTESCENS. *Linn. TV. E. 771.* FoL et
ped. pr. Pet. non spinescentes.

2835. R. MOLLIS. *Morscfi. taw. c. 3. 477.* Hab'

- in Bessarabia, Polonia anstrali, Promontorio caucasico
t). D. Affinis pr* at folia csina.
fi836. R. PYGMAEA, *Linn. TV. E. 771.* FoL bijuga,
foliola linearia. * .
5837. R> GUINEENSIS. W. E> 769. Cytfsus hispidua
TV. Sp. 3. little Vix hispida.
\$838. R. CANDIDA. *Roxb. Sweet. Hort. suburb. 166.*
Hab. in India oriental! ft. C. Nondum floruit^

429, COLUTEA.

Linn. TV, £. 771.

- S839- C. ARBORESCENS. *Linn. TV. E. 771.*
28^0. C. MEDIA. *TV. E. 771.*
2fyi. C. CRUENTA. *AiU TV, ^ 771.* C.orientalis
Miller. Ju Roi harbk I. 1^9.*
2841a. C POCOCKIL *Linn. TV* £* 771.* quaa in
Horto vix differt a pr«

430. SUTHERLANDIA.

Brown Ait* KeW* 4. 317**

- fi849. S. FRUTESCENfi. *Br. Alt. Kew. 4* 317.* Co-
lutea frutescens *Linn. TV* -£• 772.*

431. LESSERTIA.

*Decand. TV. JE. 772**

2845. L. PERENNANS. *Dec. TV. E. 772.* Colutet
perennan^ *Jaccj. TV. Sp. 3* 1143.* Foliola breviora
latiora ic in seq.
^844. I' ANNUA, *Vet. TV. £. 172.* Colutea herba-
cea *JJnn* TV* E* 77a.*

43a. SWAINSONIA.

Brotvn. Ait. KeW 4. 326.*

- a845- SW. GALEGIFOLIA. j?r. *Alt. K. 4. 527.* Ha-
bitat in Australia tj. T.
m*- SW. CORONILLIFOLIA. *Br. Ait. K* 4- 327**
Hab* in A'uitralia %. T.

* *

433. GLYCYRRHIZA.

Linn. TV. E. 77^{fl}.

- *347. GL. GLABRA. *JUm. ^ E. 77«.*
2848. GL. GLANDULIFERA. *TV¹⁸⁹st. Kit. ¥V* M.*
773* InHorescentia pr. Leffumina Q 2

2849. GL. ECHINATA. *Linn. TV. E. 773.*
 1850. GL. HIRSUTA. *Linn. TV. E. 773, Racemu**
brevis.
 285i. GL. FOETIDA- ' *Desf. W. Sp. 3. 1143. Hab.*
in Atlante 2J. T.

434. SESBANA.

Brown. Ait. K. 4 33°**

1852. S. CRANDIFLORA. *Ait. Kew. 4. 330. Coro-*
nilla grandiflora TV. Sp. 3« 1145. Aeschynomene
grandiHora Linn. Sp, 1060. Hab. in India orien-
tal! D). C.
 C853. S. AEGYPTIACA. ^4^. *Kew. 4. 330. Coro-*
niPa Sesban W. E. 773, Aeschynomene Seeban linn,
«S^, 1061 •
 2854. S. ACULEATA. *Ait. Kew. 4. 330. Coronilla*
aculeata fV. E. 773. Aeschynomene bispinosa Jacq.
*ic. rar. 3. t. 564**
 22855. S. SERICEA. *Coronilla aericca TV. E. 773.*
Non est in Hb. W.
 d856. S. CANNARINA. *Coro&illa cannabina JV* Sp.*
3. 1148. Aeschynomene cannabina Retz. Ois. 5. 26.
A. paludosa Hort. Hab. in Malabaria Q. D. Fo-
liola emarginata parum xnucronata. Stipulae oblon-
gae lanceolatae acutae scariosae. Pedunculi breves.
a'' Igi. Vexillum coeruleum, alae flavae, carinacoe-
rulea. Legumen subtetragonum.

435. CORONILLA,

*Linn. TV. E. 240**

2857. C. EMERUS. *Linn. JV. E. 774.*
 2858. C. JUVCEA. *Linn. TV. E. 774.*
 285g* C. VALENTINA. *Linn. TV. E. 774. Aff. seq.*
at stipulae majores orbiculatae.
 2860. C. GLAUCA. *Linn. TV. Sp. 3* 1150* E. S.&L*
Hab. in Gallia australi. 1). T. Stipulae parrae Ian-
ceolatae.
 2861. C. IBERICA. *Marsch. t. e. 1. 171. 3. 479.*
Hab. in Iberia 2J-D. Affinis seq. Legumina longiora
recurvata, cor. major.
 3862. C. CORONATA. *Lhm. TV. JE* 774. Legum;*
torulosa recta.
 2863. C, SECURIDACA. *Linn. TV. E. 77\$.*

2864. C. VARIA. *Linn. TV. E. 77[^]*

2865. C. CRETICA. *Linn. Tf* E. 774.* Aff. pr. at
umbellae pauciHorae, cotollae minores.

nona r> ivrnvnn/TA T:TW T/FS ©.. » « «r. * n *
noaa r> ivrnvrin/ni FIV,FM T/FS ©.. » « «r. n ^
5i. Hab/ in Europa australi %. T. Suffruticosa
procumbens. Stipulae oppoaitifoliae emarginatae,
Cor# flavae ut in plerisque.

436. ORNITHOPUS.

Linn. TV. E. 774.

S2867. O. PERPUSILLUS* *Linn. W. E. 774.*

f1868. C. COIMPRESSDS. *Linn. fV. E. 775.*

2869. O. SATIVUS, *Lit. Brottlus. 2. 160.* O. com-
pressu9 sativus *Fers. syn. 2. 315** Hab. in Laisitania
0. D. Caulis erectus. Cor. rubro et albo varia.

2870. O» DURUS. *Cavan. PV.*Sp. 3. 1157.* O, ebra-
cteatus *Brat. Pers. &yn* £. 313.* Hab. in Lusitania,
Hispania 2).. D.

2871. O. HETEROPHYLLUS. *Brot. W.< M: tffr Q.*
| repandus *Poiret. Enc. meth. 4- &^{2a*}*

2872. O. SCORPIOIDES. *Linn. IV* E. 775.*

436. HIPPOCREPIS.

Uim. PV. E. 775.

2873. H. UNISILIUOSA. *Linn. W. E. 775.*

2874. H. MULTISILIGUQSA- *Mm* TV. E. 775.*

2876. H. CIUATA* *Willd. Magaz. r|at. Freunde !*
173. Hab. in Hispania ©• D. Legumina ramen-
taceo-cilia ta.

2876. H. BALEARICA. *Jatq. TV. Sp. 5* n58-* Hab.
in Minorca ft. T.

2877. H. BIFLORA. *Spreng. pug. 2. 75.* Hab. • • •
©• D.

287a. H. COMOSA. *Linn. TV. E. 77S.*

437. SCORPIURUS.

Linn. W. E. 776.

879. SC VERMICULATA. *Linn. TV. A 77⁶- L«g-*
verrucoaa-

2880. SC. MURICATA. *Linn. TV. JS.776.* Leg. acu-
ieis parvif.

2881. SC. SULCATA. *Urn. TV. E. 77[^]-* Leg. acu-
leis magnis.

§46 DIADELPHIA. DECANDRIA,

888a. SC. SUBVILLOSA. *Linn. TV. Sp. g.* 1161,
Hab, in Europa australi ©• D, VaUle aff. pr.

438. AESCHYNOMENE,

Linn. TV. E. 776.

3883- A. AMERICANA. *Linn. TV. £•* 776. Legum.
articulis semirotondia*

~~2884~~« A- VISCIDULA. *IV. E.* 776, Canlis et legu-
naina verrucis parvis.

439. SMITHIA,

Ait. fV. Sp. 3. 1161,

S885. SM. SENSITIVAV *Ait. TV. Sp,* 3, 1161, Hab,
in India orientali 0, C.

440, HALLIA.

Thunb. TV. Sp. 3. n68.

C886, H, IMBRICATA, *Thunb. TV, Sp.* 5. *Ufa,*
Hedysarum imbricatum *Liim. Supph* 33. Hab. in
From, b, sp. % T. Folia cordata superiora imbru-
cata pilis sparsia. Stipulae patulae scarioaet

441. HEDYSARUM,

Linn. TV. E. 777.

A. JFoliis simplicibus.

«887- H. ALHAGI. *Umi. TV. Sp** 3, 11714 Hab. In
Oriente % T. Spinosum.

5883. H, GRAMINEUM. *Jlelz., TV. Sp,* 3. 1172. Hab.
in Tranquebaria 0. C, Fol. angustissima.

~~2889~~. H. STYRACIFOLIUM. *Linn. TV, Sp. J** 1174,
Hab. in India orientali % C. \ ?

~~2890~~. fH. GANGETICUM. *Linn. W. E.* 777. Folla
2' 2" longa 1' 4" lata. Legum, nioniliforinia.

~~2891~~ H. MACULATUM, *JJnn. TV. JE.* 777. Folia
al bo-maculate Legntn. nixoniliformia.

289a. H. LATIROLI \. *Roxb. Bot. Register t. J^J.*
Hab. in Bengalia f>. C.

•893. H. TRIQUETRUM. *Linn. TV. Sp.* 3. 1176.
Hab. in India orientali! If. C. Folia auriculata ati
Citri Aurantii. Legum* UneU profundis transverw̄j.

289*. H. VESPERTILIONIS, *Linn. PP. E. yff.* Fol. simplicia biloba lobis divaricatis, medio linea alba, aut ternaca foliolo madio bilobo.

B. Folia conjugate.*

a895. H. DIPHYLLUM. *Linn. TV% Sp. 3. 1178.* Hab; in India oriental! Q. C,

C. Folia ternata.

3897. H. GYRANS. *Linn. Suppl. fV. E. 777.*

2898. H. GYROIDES. *Roxb.* Hab. in India oriental! 2f. C. Aff. pr. at foliola non mo\ens.

f1899- H. MAURITIANUM. *fV. Sp. 5. 1185.* Hab. in insula Mauriti 2J. C. Foliola inferiorum aubrotunda, Superiorum oblonga et lanceolata.

«900. H. MALAGOPIIYLLUM. Caule erecto hirto, foliolis oblongis subcordatis subtns pallidis molli hirtis, racemo terminali* Hab. in Manila 2(-. C. *Dr. de Chamisso.* Foliola extirna 3' longa 1' 6' lata. Stipulae lanceolatae. Ped. 6" longi.

2901. H. CANADENSE. *Linn. fV. JE. 777.*

agoa. H. MARYLANJICUM. *Linn. W. JE. 777.* Valde affine pr. at legumina dorso gibbu.

4903. H. CANESCENS. *Litm. fV. Sp. 5, 1188.* Hab* in Virginia 7\.. D. Foliola rhombeo-subrotunda subtus albertia non vero a pilis sparsis. An pi. Willd. eadem ac Linn?*

8904. H. SEROTINUM. *W. E. 777.* Differt a H. canadensi foliolis latioribus brevioribus subtus naollia-eimis*

2905. H. VIRIDIFLORUM. *Linn. TV. Sp. 3. 49^** Hab. in Virginia 2J. T. Bractee lanceolatae' floribus longiores. Cor. parva.

ago6. H. PULCHELLUM. *Linn. W. Sp. 3. 1179-E. 5* 5i.* Hab* in India %» C. Bractee rotandae venoaae.

1907. H. ABESSINICUM. *fV. E. S. 51.* Hab. . . . % C. Folia nervis lantum pilosis. Fl. pedicellati.

2908. H₄ APARINES. Caule hirto aapero, fo^oUs subrotudis oblongisque subtus pallidis eubpilosus, racemis terminalibus. Hab in Mexico %• C. *Alaman.* Pili glochideL Stipulae a ba»i lata acuzninatae. Foliola ad *£ longa 1' 6" lata. Pedic. 8" lgi.

- B909. H. VILLOSUM. *JV. £. 778.* Foliola utrinquo
 CUM *mentosa* ujo *lli*. i pi[^]s in nervn **Ferruginaia**.
 pf)ln. H. TKII'LOUUM. *Him. IV. \$p, ?>*. laos. Hab.
 in India *orien!*aU et occidental! Z~ C, Caul, pro*tra-
 m*, **foliola parva** /' longa **litaque**,
8911. II. HKII.J\O1MIYL,LI!M. *'V. Sp, 3-* **Ittli H,**
IriBomm /8. 7,w* ,S/>. 1057. Hab. in Zeylojia 24. (C.
Fottoia inajora x in pr. extlmi B" lonjia 6" lata.
 ifl. H. 1>A(*COCEP* IIM.rM. 1,lii,lis fiibrotundis sub.
 tiii pilmis, p;inicula termin *ali contracta* >>ru!e<^a, pe-
 ilui^culiscalycibn⁸ qu« **pUoffialmb**^ lqrimiimbusdelicixif.
 11.ib. in **Brasilia** Jf. C« **CabU**« **itipulu lan^eolatta** li-
 jit'.ttia. l'olioU **exdma** }t" loi^{aga} 5" lata. **PediQtIU**
 bracicis stipularibiifl. **Cal** i^{aciniis} line **iribm** lungis.
 Cor, (liv.i. Leguuicn triarticulatum piloam. AH'.
 II. *lagopodio* li.
- \$913, H. PANICULATUM. //vm. //'. E. 778. **Le.**
 gumin:i articulis rbotubeifl.
- 5914, Ii UNCINATUM. *Jaa/. IJ\ Sp. 3. 1Q04. E,*
 8. 51. JI.ib. ad Caracas %* C. Foliola lituu lata
 alba.
- CQiS. H. CRANDIFLOnUM. *Munch, taur. CQUC. 3.*
 4»a, Z/^ E. S. 6x, II. acriceum ilul. a. 176. Hab,
 Hi Iberia 3J.
 H. bncopbylhim /'. /'. 5. ^i« Folia dense to-
 mento.ia biic proctil dubin 11. **kucophyUain.** In
 hoi to non est«
- C. /o/iiV pinnatis,**
- a. Leguminibux polyspcrmh.*
- 29»6, H. FttUTICOSUM. *JJnn.Suppl. W. S^l. 1206.*
 Hab. in **Sihmat arenoiii** })* T, Folio'a 8' long. 3"
 Ula. **Cor, ma**f;na to" longa.
- ag?7. H, siENNOIDES. //'. 5/J. 3. 1107. £. S. 51,
 Hab. in India oriental) "rj. C l'oliola 8" longa 5"
 obtuja **Cor, mln**«⁸.
2918. H. CANDIDUM. *Marschall. tnur, cauc. £, 173.*
 if. argontemu /^". *Sp. 3. i2o5.* Hab. in Tauri.i 2J..T,
 C919, H. ALPINUM. **Iirt**» *IV. Sp. 3. 1507. JE. S.*
51. Hab, inCaucaso 4. D. Foliola 1' 6" longa 6"
 lata. **Cor. to** lonfi*
8930. H. PICJUM. *J"cq< IV, £. 778-* Folia medin
 lituta albo.flavet>cento.
- f192i. H. OB5CURUM. *Z,W. /T. JE. 778. Aff. H.*
 alpino, foliola 10' 3" Uta. **Cor. »u**" longa.

192. H. TAUNOURT. *Pallas. Manchatl W. Sp. 3.*
 *ao8- Hab. in Tauriae montibus calcarets, pi. pilis
 adpressu iicana. Fuliula 6" lunga 1 — a" latu. G_{Dr}.
 niagna.
0923. H. CAWTATUM. *D*sf. 17". Sp. 3. ian. H.*
 ilepresaum // *E. S. 5»* Hub. in Jarbaria Q, T.
 figaj. IJ. COJONAIUAT. /am. /'. £. 778.
8935. II. FLEXUOSCM. *Linn, //'. 5//# 3. 1210. Hab.*
 in Asi minore Q* D«
2926. II, MLIUCVRUM. *Jaoq. JF. £, 778, Acachy.*
 noincne patago«lca *Hart. FolloU limits parva.*
- 59^ . H, PALLASII. //". /;. 773. FOUOU 1' 2" lga.
 6 lata flubtus pilia ferrngiueis adpressis.

b. (at) minibus mQttOSptrmis* Otwbrychis.

3928. II. oNonnvrms. *Hwuff*. K 779. Foliola*
 ko" looga a" lif;i. *Cor. 5" Icmga. II. carpalituni*
 // 'atdst. *Kit. W. /;. 779. vix d Ivefftun.*
- 29iftg. H. SAXATILI-. *Litn. !> E. 77'j. Cor. du-*
 plo minor ac in H. Onobrychl.
1930. H. VI^{TRA} EUM. *MarsckdL TV. Sp. 3. 1217.*
 Hab. In I^{caucasi} petrosia If. I). Aff. pr. Cur. all^{pa}.
 at)5i. II ARENAUIUM. *Kitaib, Hornem. ha/a. Suppl.*
 8>, Hab. in Hungaria zi. i). Foliob angustissima
 vix » lal^a.
- 293a. H. OAI'UT GALLI. *Linn* VP. -C- 789.*
- cy53. IJ. CHISTA GALLI. /./»". /; . /;. 770.
2934. H. CIUNITUM. *JJnn, }V. K. 779. pedjcelli*
 inilexi.

H. tniini'iuui //'. E, S. 61. Non eat in lib. W,
 nee in borto.

n, arbor cum_f ceplialotes il<i>icit(i)(lc3) aiiriculainni,
 ap ec. e Manilai elongatutu, crciicuiu uuL ilorci aut Uu-
 ctus non tulcrum.

44a. LEiPEDEZA.

Michaux, amtr. 2. 70.

2935. L. JUNCEA. *Mhh. Horn. hajn. 699. Hotly-*
 sarmn junconm *Iinn> U\ i. ;iJ8.*
- 3956* L. CAPITATA. *Michnux. P#h syn. 2. 318.*
 Aiab. in Virginia, Carolina 2f. T,

443- FLEMINGIA.

Roxb. Ait Kew. 4. 349.

2937. FL, CONOLSTA, *Roxb. Ait. K. 4. 349. Hab.*
 In India 1s, C.

2g38« FL. SEMIALATA. *Rjxb- Ait. K. 4« 349- Hab.*
in India %. C.

3939. FL. STROBILIFERA. *Ait. K. 4. 349. Hedysarum*
strobilifemmZi/in.;/iP; Sp. 3.1176. Hab. in India %, C.

444. INDIGOFERA.

Ziw/. 7^ . £. 779.

A. *Faliis simplicibus.*

5940, I. LINIFOLIA. *Vahl. W. Sp. 3, ifl20. Hab.*
in India orientali. 0. Cf

B. *Foliis bernabis.*

2941. I. PSORALIOIDES. *Linn.' W. E. 77^ Cytisus*
psoralioides Xi/i/i. 84° 2. I062. FolioU 1' 2" longa
5" lata.

991»2. I. CANDICANS. *^i7. «^1 Sp. 3. 1224. Hab.*
in Prom, b. sp. 'fe T.

2943. I. SARMENTOSA. *Thunbj W. Sp. 3. 1226.*
Hab. in Prom. b. sp. ft, T.

\$944. I. STIPULARIS. *Caule muricula'o pubescente,*
follolis ovalibus pilis sparsis adpressis, stipulis ovali-
bus acutis, racemis foliis longioribus. Hab. in Pr.
b. sp. %. T, Bergius. Caulis procumbens Stipulae*
superiores 6" longae. Foliola 8" longa amice 4"lata.
Racemi longissimi ultra 4' longi.

2945. I. RIGIDA. *W* E. 780. Noh est in lib. W.*
at in horto.

C, *Folia quinata.*

2946. I. CORIACEA. *Ait. TV. Sp. 3. IMfr Lotus*
mauritanicus Unn. Sp. 1061, Foliola parva 5 lga.*
antice 2" lata emarginata subtus candicantia,

2947- I- CYTISOIDS. *Linn. \JV. E. ;80. Foliola*
plerumque quina extimum \ ' 2" longum 2' latum.

D. *Folia pinnata.*

29*8, I. ENNEAPHYLLA. *Linn. fp. Sp.'\$. it29. IE.*
S. 5i. Hab. in India orientali ©. C.

2949. I. HIRSUTA. *Linn. W. Sp. 5. 1234. Hab.^n*
India orientali ""^ C.

2950. I. AUSTRALIS. */^ . £. 780. Cal. brevisimus*
vix dentatus. Cor. rubro alba.

- ag5i_f I. VISCOSA. *Lam. W. Sp.* 3. n56, J2. S. 51.
 Hab. in India orientali ©. C. Caulia pilia rigidia glandulosis.
2952. I. ANIL *Linn. TV. Sp** 3, 1236. Hab. in India orientali ©• C. Folia saepe quadrijuga, foliola incana,
- C953. I. TINCTORIA. *Unn. TV. E.* 780. Aff. pr. foliola xnagis incana.
2954. I. STKICTA. *Linn. Snppl. fV. Sp.* 5. 1232
 Hab, in Prom. b. sp. •& T,
2955. I. ATROPURPUREA, *Horn. hafn. Suppl.* i5a.
 Hab, in Nepal ft. C.
- 3g56. 1, APliYLLA. *Hart. Bretier.* 209. Foliissub* trijugis, foliolis lanceolads obtusis mucronulatis gla« bris deciduis, petiolis persistentibus, racemis axillaxU bus, Hab. in From. †, sp, %. T,

445. PHYIXOLOBIUM*

Fischer. Spreng. nov prov.* 55.

2957. ¹PH. CHINENSE. *Fisch. Spr.* n. p.* 53. Hab. in Chi 4^T,
 in China

446. TEPHROSIA.

P^{rjr}. *sjn.* 2. 328,

^ . FoZz'a *ternata.*

- ²958. T, LONGIFOLIA. F^{rj}. *jyn.* 2* S?⁸- Galega longifolia *lacq. IV* Sp.* 5. 1240. Hab, in America, calidiore t). C,

B. Fol^a pinnata.

- ^a959. T. GRANDIFLORA, P^{rx}. JPJIL 2. 529. Ga• lega grandiflora *Fahl. W. Sp.* 3. 1244. £. <S 51, Hab. in Prom. b. sp. %. T.
- ^a960, T_t STRICTA, *Pers. syn.* 2, 329- Galega atric*^a *Alt. W. E.* 787. Galega pulchella *Vchl. symb.* 2, 85. Foliola 'subtns mollissime pilosa.
- ²96i. T. CAPITULATA. Foliolis obverse lanceolate obtusis emarginatis subtus sericeis, racemis terminations abbreviatis, folio fuitis. Hab. in Owhu insula ^ C. *Dr. d* Chamisso.* Foliola extinia 8" longa antice 3" lata. Pedic. 2" longi, Racemi folio fulti, Legum. hirsutam.

- 2962, T. TOXICARIA. *Galega toxicaria Stvartz W* Sp* 3. 1243. Hab. in India orientali B. C.*
8965. T. LANCEAEFOLIA. *Foliolis obverse lanceolatis emarginatis mucronatis subtus pilis adpressis, stipulis subulatis, racemis terminalibus, leguminibus strictis patulis. Hab. . . . in T. Simillima T. purpureae at cor. ochroleucae, calyces non apice reflexi.*
- *g64* T. OCHROLEUCA. *Fers. syn. 2. Sug. f Galega ochroleuca Jaeg. W. M. 781. Fottola i' xo'' longa li'' lata undique molliter pilosa+ Gor_t ochroleuca.*
- C965. T* APOLLINEA. *Bell, aegj-pt. Sieb. exsicc. Hab, in Aegypto 2f. C, Caulis, folia, legumina dense sericea.*

447. GALEGA.

Linn. TV. -E. 780. pars, syn. 2; ^33o.

- C966. G. OFFICINALIS. *Linn. JV. B. 780.*
2967. G. ORIENTALIS- *Umu TV. E. 780.*
2968. G. CARIBAEA. *Jacq. TV. Sp. 3. 1247. Hab. in Caribaeis %. T. Foliola ramulorum multo minor ac trunci.*
2969. G. MUCRONATA. *Tkunb. TV. E. 781. Foliola #sobtus villosa non venosa* Legumina non vidi.*
2970. G. HEYNIANA. *Roxb. 'Sweet, Ht. suburb. 168. TV^ £. S. 61, Hab. in India • orientali %. C. Won Et in Hb, W. Fructum non vidi.*

448. PHACA.

Linn. TV, E. 781.

2971. PH. ALPINA. *Unn. TV. E. 781- Cor. lutea,*
2972. PH. FRIGIDA. *Jacq. TV. Sp* 3* i253- Hab. in Alpibus Europaeis 7).. F. Cor. lutea ad apicem carinae maculis 2 violaceis.*
2973. PH. AUSTRALIS. *Linn. TV. Sp. 3. Z253. Hab* in Alpibus Europae australis If. F. Minor pr« Cor. albido-davescens.*
- J1974. PH. BAETICA. *Linn. TV. Sp. 3. ift5i. Hab. in Hispania, Lusitania 2f. T« Leguxneninflatum hir- 9um«*
- Ph. menubranacea Fischer et sordida ejusd. non florwerunt.*

449. ASTRAGALUS.

Linn. JV. E. 781.

**A. *Caulescentes foliolis non ternis nee verticil*
latis.***

a. Erecti.'

*a. Spieis axillarilus subse&silibuS**

2975. A* ALOPECUROIDES* *Una. fV. E. 781.* Spica densissima, calyx lanatus* Cor. lutescens.

2976. A- PONTICUS. *Pallas. IP. E. 781.* Spicae minores ac in pr. calyx villosus nee lanatus, dentibus brevibus. Cor. lutescens* A. ponticus* *Marschall t. cauc. 2. 183** differt spieis longius pedunculatid, calycis dentibus multo longioribus.

[^]977- A. VULPINUS. *JV. Sp. 3. 1759. Marshall b. cauc. 4182.* A. alopecuroides *Pall. Ankrag. t, 7#* Hab. in arena mobili deserti Caucaico-caspici aU que Cunlani 2j-. D. Spicae aubsessiles. Cal. lanatus dentibus longitudine corollae, Cor[^] flava.

β. Spieis racemisque pedunculatis*

2978. A. PILOSUS. *Linn. fV. E. 78a** FolioTa, cati« lis, calyx longe pilosi. Spica pedunculo 2 — 3' longo, ipsa 1' longa et crassa. Cor. ochroleuca.

^a979- A₄ SULCATUS. *Linn. W. E> 782.* Racemus, cor. purpurea.

2980. A. MELILOTOIDES. *Pallas. IT. Sp. 3. ifi56.* Hab. in uiontosis sicca ad JenUeam et trans lacum Baikal 2j-. D« Racemi longi[^] tenues, con parvis pur* pureis.

2981. A. VIRGATUS. *Pallas. fV.[^]E. 782.* A* variuș *Enc. meth. I* 310** Foliola 8" longa vix a" lata canescentia, cor 8" longa viokcea.

2982. A. GLAUCUS. *Marschall. taw. cauc. 1* I86« 3. 488.* Hab. in Tauriae collibus 2|. 1).

2983. A. DEALBATUS, *Linn. fV. Sp. 3* i«66»* Hab. in Tauria et ad Caucasian 2j., D.

2984. A. AS PER* *Jacq. W* E. 782..* A. chloranthng *Pall. Astrag. t. 2\$.* Caulis potius subasper[^] Spicae Horibus remotiusculis. Cor. ochroleuca-

⁸985. A. GALEGIFORMIS. *Linn. W> E. 78[^]* Cor. ochroleuca ut in sequentibus.

^{ft}986. A. VIRESCENS. *Ait. W> B. 78a.* A. fulcatus'

Besfont. 'PalU Vahl, symb. u 68 Cor. in hac 4'' longae quae in pr. 6th 1.*

2987. A. ULIGINOSUS. *Linn. W. E. 783. Aff. pr. spicae multo breviores magis coinpactae.*

2988. A. CAROLINIANUS. *Linn. PV. Sp. 3. 1273. E. S. 52. Hab. in Carolina 2|* D. Aff pr* bracteeae calyce breviores. An pi. Willd. eadem ac Linn?*

A. macrophyllus v. 1.

b. Diffusi.

2989. A. CANADENSIS. *Linn. tV. Sp. 5. IQ.7A. Hab. in Virginia, Canada 2|.. D. Aff A. virescenti at xlif. fnsus et cor. ilavae.*

2990. A. ODORATUS. *Lam. TV. Sp. '3. 1275. Hab. in Orlente 2J. T. Aff. pr. cor. virescentes.*

2991. A. REPTANS. *Humboldt. W. E> 783. Hart. her* t. 88. Aff. pr. caulis reptans.*

2992. A. CICER. *Linn. IV. £. 783.*

2995* A. GLYCYPHYLOS. *Linn. PV> JE. 783.*

2993. A. MICROPHYLLUS. *Linn. H'. Sp. 5. 1277. Hab. in Harcynia, Thuringia 2j. D. loliola inferiorum ovalia superiorum angustiora.*

2994. A. SCORPIOIDES. *Pourret. fV. Sp. 3. 1280. JE. S. 5B. Hab. in Hispania Q. D. Aff* A. hamoso at minor t Aoribus subsolitariis subsessilibus, le^umibus pubescentibns. A. canaliculatus Bernades. JV. JE. S. 52. non differt.*

2995. A. TRIMESTRIS. *Linn. W. Sp. 3. 1278. Habitat in Aegypto Q. T. Minor A. hamoso. Non scapi sec] ped. subbiflori. Legumen pubescens.*

2996. A. HAMOSUS. *Linn. IV. E. 783. Ped. mnl-tiflori. Cor albidae. Legumina juniora pnbescentia. A. Buceras W. £* «S 52. c. descr. non differt.*

2997. A. ANNULARIS. *Vahi. fV. Sp. 5. 1280. Habitat in Aegypto O* D. Ab A. triinestri differt foliis hirtis nee pilis appressis canescentibu* nee emarginatia et pauciorum jugorum.*

2998. A. AEGICERAS. *TV. E. S. 52. e. descr. Con- venit cum A. hamoso at legumina minora.*

2999. A. CONTORTUPL1CATUS. *Linn. fV. E> 784**

3000. A. BAETICUS. *Linn. fV. E. 784. Legumina recta glabra compresso triquetra apice inflexo.*

3001. A. STELLA. *Linn. PV. Sp. 3. 1&82. Hab. in Europa australi 0. D. Capitula pedunculata den»a cor. purpureis.*

- 300Q« A. SESAMEUS. *Linn. IV. E. 784.* Legumina recta teretia pubescentia apice inflexo.
3003. A. PENTAGLOTTIS, *Unn. W. E. 784,* Capitula fl. densis. Legumina cristato - aculeata.
3004. A. EPIGLOTTIS. *Linn. W> Sp. 3. 1284.* Ha* bitat in Europa 0. D. Legumina deplanata acuminata utrinque inflexis pubescentia.
- 3005- A. HYPOGLOTTIS. *Linn. IV. E. 784-* A. arenarius *Pall. Asbr. t. 34**. A. daaicus *Retz. Roih. germ. 1. 312. 2. 193.* Cor. purpurascens, quae in praecedentibus ochroleuca. Legumina compresso ovata acuta canaliculata pilosa.
3006. A. OXYGLOTTIS. *Stev. Marsch. t cauc* x. 192.* 3* 49¹* Hab. in Tauriae collibus Q. D.
3007. A. LEONTINUS. *Jacq. W. Sp. -5. 1287.* Hab. in Alpibus Tyrolensibus, Helvetiae 2± D, Foliola 3—4'' ionga [✓] lata. Cor, 5'' longa purpurascens.
3008. A. TAURICUS. *Pallas. W. Sp. 3. 1287** Hab. in glareosis calcareis Tauriae 2>. D* Foliola linearia angustissimj. Con purpurascentes.
3009. A. AUSTRIACUS. *Linn. fV. Sp. 3. J288«* Hab. in Europa australi et orientali 2J. D. Foliola linearia ut in pr. at glabriuscula. Cor. purpurascentes 4—5'' longae.
3010. A. RENARIUS. *Linn. W. E. 784.* Aff. A. austriaeV at foliola latiora subtus pilia adpressis.
3011. A. LEUCOPHAEUS. *Smith. W. E* 7Q5.* Foliola 4'' longa 3'' lata. Pill nigri in pedunculo et calyce.
- 3012* A. DEPRESSUS. *Linn. JV. E. 785.* Aff. pr. ped. folio longe breviores.
3013. A. VESICARIUS. *Linn. Sp. 1071.* A. albidus *WaldsL Kit. JV. Sp. 3. 15293.* Hab. in Alpibus Europae australis 2f. F. Cal. inflatus pilia albia et nigra. Con 8^h longa violacea.
- S014. A. LAXMANNI. *Linn. Suppl. W Sp. 3. 1296.* Hab. in Sibiria t? • D. Aff. pr. cal. cylindricus. Cor. 10'' longa.
3615. A. ONOBRYCHIS* *Linn. TV. E. 705.* Cor. purpurascens 1' Q.¹' longa. Habemua varietates an species? huic affines: O. microphyllam, sylvicolam, tanaiticam et tauricain Fischeri.
3016. A. ARSURGINS. *Pallas. fV. E. ?85.* Aff. pr. at magis canescens, vexillum minus. Adscriptum est in hb. W. nomen A. virgati et saepe non valde

differt attameri humilior, spicis brevioribus corollis longioribus 1' longis. Cor. violacea.

5017. *A. PARVIFLORUS*. *Lam. W. E.* 786. *A. hians* *lacq. Jc. t.* *A. retroflexus* *Pall. A*tt.* /»
 Q7. *A. deflexus* *Pall. L'feri/k stirp. t. Qo*» Foliola non semper reflexa* Gor. parvae violaceae*
3018. *A. ALPINUS*. *Lhat. fV. Sp.* 3. 1297. £• S» 62. Hab. in Alpibus Helvetiae ZL D. Cal. breves pills nigris. Cor. 5" longa violacea.
3019. *A. CYMBIFORMIS*. *Bro/er. fV, E*» 785. Legumina incana rugosa.
3020. *A. CRUCIATUS** *Hort. Varis** Caule decumbente, foliolis oblongis subpubescentibus, pedunculis axillaribus paucifloris, leguminibus teretibus arcuatis evato venosis. Hab. » • • 0. D. Caulis brevis pU Us brevibus adpressis. Foliola 6—8 juga petiolata 2—5" Jonga 1" lata emarginata subpubescentia# Ped*. 1—2" longi floribus 2—5. Cal. 2'^ longus, dentibus brevibus pubescens» Cor. 5—6^{ff} longa violacea. Legumina apice adunco. Valde similis A^ reticulatus *Marsch. t. c.* 3. 491. at glaber.

B. Foliolis ternis tetratisque.

3021. *A. OXYPHYLLUS*. *Pall W. Sp.* 3. 1501. Hab. in Sibiria trans Baical ZL D. Foliola ternaria ar^ustissima^
3022. *A. VERTICILLARIS*. *Unit. /« sj&* 3. 1299. *A. myriophyllum* *Pall. Astr. 1.* 71. Hab» in Sibiriae arenosis if. D. Foliola quaterna angustissima.

C Acaules, foliolis non ternis neque verticillatis**

3023. *A. MONTANUS*. *Linn. W. Sp.* 3^ i30fl. Habitat in Alpibus 2f. F. Aff. *A. alpino*.
3024. *A. PHYSODES*. *Linn. TV. E.* 785*. Legumina maxime inflata. Cor. purpurascens.
3025. *A. UTRIGER** *Pall. JV* E.* 785. Aff. pr. Foliola longiora ultra i' longa hirsuta. Flores iidem.
- 3026* *A. GRANDIFLORUS*. *Pall. W+ Sp.* 3. i5n. Hab. in Sibiria trans lacum Baical ZL D. Cor* purpurea.
3026. a. *A. AMBIGUUS*. *Pall fr. Sp.* 3. i3i*. Hab. per omnem Sibiriam ZL D. Spicae longae pedunculatae. Cor. violacea.
3026. b. *A. URALLENSIS** *Linn. W. Sp.* 5* 151a. Hab* in Sibiria, Helvetia, Pyrenaeis 4. D_k Foliola p_i Us longis sericea. Scapi longi. Cor. 10" longa violacea.

3027. A. MONSPESSUIANUS. *Linn. fT. \$M. s. jtf.*
 Hab. Monspeli et in Helvetia 2L T. Cor, ultra 1
 longa purpurea.
3028. A. CAMPESTRIS, *Linn. TV. Sp. 5. 1317.* Hab.
 in Oelandia, Germania, Gallia, Helvetia 2L D." Cor!
 flava carina basi purpurascens.
3029. A. VISCOSUS. *Vill. delph. 5. 469. / 43. A.*
viscosus fi. TV. Sp. 3. i5i8. A Halleri Allion ped.*
n 1276. Hab. in Alpibus Europae australis 2f« D»*
 Valde alE. pr. at viscosus.
- 5030- A. TESTICULATUS. *Pall. TV. Sp. 5) x3ao.*
 Hab. in limosis arenosis versus mare Caspium 21. D,
 3o3p. A. EXSCAPUS. *Unn. W. E. 756. Cor. fere*
 1 longa Hava.
 A. Arcticus W. JS. S. 5i. Non est in Hb. Willd.
 nee in horto..

C. *Tragacantha, peliolis spinescentibus.*

- So32. A. TRAGACANTHA. *Linn. JV JS. 786. Ped,*
 pauciflori foliis aequales.
3033. A. ARISTATUS. *L'Herit. W. E. 786, AF%*
 pr. ped. breviores subbiflori.
3034. A. CAUCASICUS* *Pallas. TV. E. 786. Be-*
 dunculi axillares spicatum sessiles villo obsiti.

~~450~~ 450- BISERRULA.

* Tinw- fK E* 766.

3035. B_t ^ELECINUS. *Linn. W* E* 786.*

, 451. DALE A.

*Venten. TV. E. 787**

3036. D. ALOPECUROIDES. *TV. E. 788. Spicae*
 Hpribus densie villosae. Cor» violacea.
3037. D. BICOLOR. *Hunib. TV. E. 787. Ht. ber. u*
 89. Cor. e coeruleo et flavo mixtK

452. PSORALLA.

*Linn. W. E. 787**

3038. PS. PINNATA. *Lhtn. W. E. 7»7- ^«>Ja an.*
 guptissima vix | lin. lata. Cor. coerulea.
3039. PS^u ODOftA TISSIMA. *lacq. *V. Sp. 3. i343.*
 *jab. in Pn b. sp. ^ T. Aff. pr- Cor- coeruleo
 albaque varia odoratissima*

3040. PS* VERRUCOSA* *Ah. TV. E. 787.* P. angustifolia *iacq. schdnbr. t. 226.* Rami verrucosi. Cor. coerulea.
3041. PS. ACULEATA. *Linn W. Sp. 3. 1343,* Hab. in Pr. b. sp. f?. T. Fol. apice mucronato - apinulosa.
3042. PS. BRACTEATA. *Linn. TV. E_Y 787.* Caputulum terminale. Cor. coerulea[^]
5043. PS. SPICATA. *Lm?i. TV. Sp. 3. 1345.* Hab. in Pr. b. sp. ft. T.
3044. PS. APHYLLA. *linn. W. Sp. 5. 1345.* Hab. in Pr« b. 4p "b. T. Folia in ramulis decidua*
3045. PS, IIRTA. *Linn. fV. E. 787[^]* Ped. elongati axillares. Cal. tomentosi.
- 50*6. PS. DIVARICATA. *Hnmh TV. E. 788.* Foliola 4" lata. Cal. tomentosus.
- 30A7- PS. PUBESCENS. *Pers. JV. E. 788.* Caulis villosus-tomentosus. Foliola 8" lata. for. coerulea.
3048. PS. BITUMINOSA. *Linn. IW. E. 788.*
- 30|9. PS. GLANDULOSA. *Limu TP. E. 788.* Aff. pr. Fl. spicati nee capitati.
3000. PS. PALAESTINA. *Linn. W% E. 788-* Aff Pi. bituminosae, foliola Utiora.
3051. PS. CAPITATA. *linn. Suppl. Iff. Sp. 3. 1361.* Hab. ad Pr. b. sp. ft. T.
3052. PS. PEDUNCULATA. *Bot. It^AWQ2i.* Hab. in Pr. b. ep. 'r) T. Capitula involucrata longe pedunculata.
3053. PS. AMERICANA. *Linn. W. E. 788.* Foliola dentata. Racemi elongati» floribus binis.
3054. PS. CORYLIEOLIA. *Linn. W. Sp. 3. 135.1.* Hab. in India orientali 0. C. Folia simplicia subrotunda snbdentata. Cò', violacea.
3055. PS." LATHYRIFOLJA« *Bali. Hort. Turin, fin. Hab. . . . 17. T.*

452. MELILOTUS,

IV. E. 789.

3056. M. TOERULEA. *TV. E. 789,* Trifolium coc ruleum *Linn. IV. Sp.5. 1552.* Legumen dispermum.
3057. M* RUGULOSA. *TV. £. 789.* M. parviflorum *Dtsfcntt all. fl. 192.* Trifolium indicum *fi. Linn. W. Sp. 3. 1353t* Leg. ittonoerperma. Cor. alba parvum i^f longa.

3058. M. INDICA. *TV* % *E*. 789* Trifolium indicum a *Lirm* *IV*. *Sp*. 3. iS^8- Leg. monosperma rugosa. •Cor. ilava parra 1'' longa.
2059. M. BOUMETL *Hornem. haftr Sitppl*. 84. Hab. . . . ©. D. Leg. monospenna rugosa. Cor. flavae maj ores ac in pr.
3060. MJ ALTISSIMA. *Ilornem. hofn. Svppl*. 8£. Habitat circa Lutetian* cT« D* Leg. monospenna rugosa. Cor. 2'' longa alba. Foliola lanceolata obtusa.
3061. M. MESSANENSIS. *Linn. W. E*. 789. Leg. monosperma arcuata acuta arcuatim striata. Cor. flava.
3062. M. MAURITANICA. *TV*. *E* ^K ^89 Trifolium mauritanicum *Schousb. TV. Sp** 3* i304. ^eg«^m0- nosperma obtusissima arcuatim striata. Cor. idva#|^
- S063. M. MACRORHIZA. *W. E*. 790. Trifolium macrorhizum *PValdbt. Kit. b*. 26. Leg monosperma rugosa acuta nigra. Cor. ilava. Foliola linearia.
3064. M. DENTATA. *IV. E*. 790. Trifolium dentatum *fValdst. Kit. W. Sp*. 5. 1355. Hab. in Hungaria 1±. D. Aff. seq. at sLipulae dentatae. JLeg. disperma. Cor. flava.
3065. M. OFFICINALIS* Trifolium officinale *Linn. IV, Sp*. 3. i355. Leg* disperma. M. palustris sen Trifolium palustre'' *Waidst. Kit.* non differt nisi magnitudine omnium partium.
3066. M. VULGARIS. *W. E*. 790. Trifolium officinale @. *Linn. TV. Sp*. 3. 1355. ^eS' disperma. Cor. albae.
3067. M. KOCHIANA* *Hayne. If. E*. 7,0. Aff. hindentatae at cor. 2'' longae quae in illa 5''.
3068. M. ALTISSIMA* *Thuill. pur.* M. Petitpierriana *Ha?ie. W. E*. 790. AE ME vulgari at multo minor, alae corollae vexillo aequales.
3069. M. ITALICA. *TV. E*. 790- Trifolium italicum *Linn. TV. Sp*. 3. i356. Leg. disperma obtusa valde rugosa. Foliola multo latiora ac in M. officinali et adfinibus.
3070. M. ROTUNDIFOLIA. *'lenore. Cat. H. neap. App** 64. Hab. in Italia 0. D* Differt a pr. leguminibus monosperinis folioli serratis emarginatis.
3071. M. CRETICA. *TV. E*. 791. Trifolium creticum *Linn. TJ* | *Sp*. 3. i356. Leg. disperma rotunda luembranacea.

3072. M. ORNITHOPODIOIDES. *TV. E. 791.* Trifolium ornithopodioides *Linn. TV. Sp. 3. 1356.* Leg. octosperma.
5073. M. HAMOSA. Trifolium M. hamosum *Marseh* t. c. 2. 207. 3. 507.* Hab. in Tauria meridionali et Iberia ©. D. Legumina acumine hamoso. Cum pr. ad Trigonellas tiansit.

45 3. TRIFOLIUM.

*Linn. TV. E. 791.*A. *Lupinaster. Folia quinatcu*5◊74J TR. LUPINASTER, *Linn. TV. E. 791,*B. *Folia ternata. Bracteata, calyce post florescentiam non injlato.*

3076. TR. CHERLERI. *Linn. W. E. 792.* Stipulae bracteantes rotundatae magnae. Capitula villosa.
3076. TR. PICTUM. *Roth. TV. E. 792.* lobliola macula purpurea. Capitula villosa.
3077. TR. DIFFUSUM. *Ehrh. TValdst. Kit. W. E. 792.* Cal. dentibus hispidic pilis fuscis.
6078. TR. PRATENSE. *Linn. TV. E. 795.*
- 3079- TR. NORICUM, *TVulfen. Pers. >y». fi. 360.* Hab. in summitate Alpium Kibergensium 2}. D. Capitula major a ac in pr. cor. albae.
5080. TR. BRACTEATUM. *Schowb. TV. E. 792.* Aff. Tr. pratensi at capitula multo r major a. Cor. purpureae.
3081. TR. PENNSYLVANICUM. *TV. E. 793.* Aff. Tr. pratensi et meclio, cal. glabri dentibus versus apicem pilis sparsis.
3082. TR. MEDIUM. *Afzel. TV. E. 793** Tr. Hexuosum *Jacq. austr. l. 3tt6.*
- 3083- TR- ALPESTE. *Linn. TV. E. 795.*
3084. TR. PALLIDUM. *TValdst. Kit. TV. JE. 794.* Aff. Tr. pratensi, Capitula minora, cor. albis.
3085. TR. ALEXANDRINUM. *Linn. TV. Sp. 3. 1377. E. S. 52.* Hab. in Aegypto 0# D. Aff, pr. Caulis Hexuosus. Capitula subbracteata. ,
3086. TR. INVOLUCRATUM. *TV. Sp. 3. 1373.* Habitat in Etrropa australi Q. D. Involucrum orbicula turn dentatum.

3087. TR. BOCCONI. *Savi. Trifol. 37.* Hab. in Italia 0. D. Foliola angusta, capitula gemina.
3088. TR. SCABRUM. *Lirni. TV. JE. 795.* Capitula parva, dentibus calycinis? lanceolatis reflexis.
3089. TR. GLOMERATUM. *Linn. TV. E. 795.* Capitula parva. dentibus calycinis ovatis cuspidatis rigidis patentibus.
3090. TR. STRIATUM. *Limu TV. E. 795.* Capitula oblonga, calyx dentibus lanceolatis longe acutis pilosis.
3091. TR. GEMELLUM. *Pourret. TV. Sp. 3. 1376.* Hab. in Hispania ©. D. Capitula gemina, alterant pedunculatum.
3092. TR. RIGIDUM. *Savi. Pen. syn. fi. 35a.* Hab* in Italia 0* D. Cal. dentes rigide mucronati.
3093. TR. MALACANTHUM. Caule flexuoso hirsute, foliolis orbiculatis natis, capitulis terminalibus et lateralibus, calyce campanulato lineato, dentibus subulatis patentibus hirsutis. Hab. . . . *Q. D.* Nomen Tr. echinati accepimus at in multis notis differt. Caulis erectiusculus. Folia petiolo 1—fl. longo, foliola 6" longa antice 5" iata cuneiformia denticulata subtus lineis elevatis. Stipulae ovatae acuminatae. Cal. tubus 2" longus subglobosus dentibus fl—3" longis, subulatis rigidiusculis. Cor. parva.
3094. TR. SUFFOCATUM. *Linn. TV. JE. 798.* Capitula minima.

C. *Folia ternata. Ebracteata, calyce post inflorescentiam non inclinato.*

a. *Mores post inflorescentiam non undique* deflexi.*

a. *Legumina calyci inclusa.*

3095. TR. ALPINUM. *Linn. TV. Sp. 3. 1390.* Hab. in Alpibus Europae mediae et australis 2j. D. Foliola angusta. Cor. magna purpurea.
3095. a. TR. GLOBOSUM. *Limu TV. Sp. 3. 1361.* Habitat in Arabia, Syria ©. D. Capitula hirsutissimis insigne.
3095. b. TR. HISPIDUM. *Dei/. TV. Sp. 5. 1561. E.S. 5a.* Tr. laguroides *Pourret.* Hab. in Barbana, Hispania 0. D. Capitula valde villosa. Dentes calycis non mutantur.
3096. TR. LAPPACEUM. *tin* /*' * E. 79*.* Cal. glaber dentibus hispidis rigescentibus.

3097. TR. RUBENS, *Linn. TV* E. 794.*
 509q. TR. INPARNVTUM. *Linn TV. JS, 794.,*
 509q. TR. MOLINKRI. *Balbis. W. E. S. 62. J/or-*
nem. hafn. 715. Hab. in Italia O. D. Aff. pr. ca-
pitula longisshna.
1100. TR. UEFLEXUM. *Linn. TV. Sp. 3. i357.*
 Hab. in Virginia 2- D, Capitula tandem reflexa*
3101. TR. OCHROLLULUM. *Jacq. TP\ E. 794.. Cal.*
lineatus pilis iuscis, dentibus lanceolata hispidis.
 Cor. ochroieuca.
3102. TR. SQUVBROSUM* *Linn. TV. Sp. 3. 1370.*
 Hab. in HÜpania O. D. Dens calycinus infimus de-
 mum elongatus rellexns.
5103. TR. ANOI'STIFOLIUM. *Linn. TV, E. 794.*
 ^104* TR. LASIORLPHALUM, Caule erecto hirsuto,
 foliolis linearibus, calyce hirsuto, dentibus lanceolato-
 flubulatis patentissimis. Hab. in Pr. b. sp. O. D. Caul, sub-
 simplex \Illoso- pilosus* Folia jSebSsilia, foliola 1'
 longa 1" lata acuta hirsuta. Stipulae ventricosae.
 Gapitnlum ovatum. Cal. pilis longis obsitus, tubo 2''
 longo ovaLo lineato, dentibus 4" longis patentisbünis.
 Nomine Tr. lursuti accepimns.
5105. TR. ARVENSE *Linn. TV. E. 794.*
3106. TR. STELL\LUM. *Lmn. TV E. 784. Calyx:*
pilosissinma, dentibus nudique patentibus lanceolatis.
5107. TR. CLYPEATUM. *Linn. W. E. 794. , Calyx*
pilis sparsis, dentibus late lanceolatis iifimo niaximo.
3108. TR. ALBIDUM. *Relz. TV. E. 794* Cai. pilis*
sparsis f dentibus anguste lanceolatis.
- 3110^ TR. MARITIMUM. *Smith. TV. ySp. 3. 1370.*
 Tr. irregulare *JDjcand. jr. 4. 53l»* Hab. in Euro-
 pae occidentalis ei australis marititnis O, D. Cal.
 glaber lineatus, dentibus lanceolatis ciliatis demuni
 patentibus subaequalibus*
5111. TR. CONICUM. *Vers. Savi. Trifol. 41. Ha-*
bitat . . . ©. D.
3112. TR- ARISTATUM* *W. E S. 54. Tr. Broteii*
FL portug. ined. Tr. arrectisetum Brot. Vh)tagr.
 152. Tr* ligusricum *Savi. Trf. 38. Hab. uTLusi-*
tania O. T. Dentes calycini subuiati longissimi re-
cti hirti. Capitula solitaria.
- 3 u 3. TR. PARVIFLORUM. *Ehrh. TV. E. 795- Tr.*

lenne IV. E. S- 52. Fl. oinnea deflexi, Cap, parva ut in pr. Dentes calycini reflexi.

3114. TR. PHLEOIDES. Vouiret. W. Sp. 3. 377.

Hab. in Hispania, jLalia 0. D. Dentes calycini breves ovato-cusprlaii denmm patente9 et reflexi.

3115. TR. 6US60NI. Tenure. Spreng. nov. prov. 4i.

Hab. in Italia australi 0. U. Aff. pr, Cor. purpuJt rea vexillo latissimo.

Tr. geypaellum v. s.

3n6. TR. STRICTUW. Linn. PV. Sp. 5. i358. E. S.

52. Hab. in Europa australi 0. D. Legumina ae-minuda.

b, Flores post in/lorestntiam undique dejlexi.

a. Cor. rubrae qlbaeve.

T* parviilorniji v. s.

3117. TR. MONTANUM. Linn. TV. E. 796.

3118. TR. HYBRIUM. Linn. TV. E. 791. Leg. tetrasperma.

3119* Til. ELEGANS. Savi. Giornem. hafn. 71a. Hab. in Italia boreali 0. D. Aff» pr. at legumina disperma, Caulis solicus.

5120* TR. MICHELIANUM. Savi. Horn* ha/h: 712.

* Hab, in Italia boraali 0. D. Diff. apr. caule listuloso.

3121. TR. CAESPITOSUM. Reamer. TV. Sp. 3. 1359.

Hab. in Alpibus Helvetiae, Dolphina^us 2±, D. Affr Tr..hybrido at cauJUs depuiubens.

3122). TR. REPENS) Linn. TV. E. 792.

3*23. TR. ANGULVTUM* Waldst. Kit. TV. E. 791.

Caulis decumbejis non repens. A# Tr. caepitoso dif-fert capitulis minoribus.

3124. T^{fi} - SUBTERRANEUM. Linn. TV. E. 792,

/J. Corolla* [Lavas.

3125. TR. BADIUM. Schreber. Sturm. Nora. H. 16.

Vers. syn. 2. 352. Hab. in Alpibus Europae 0. D. Foliolum extimum sessile. Capitulum jn^us fr\$ in seq. tandem badium.

3126. TR. AGRARIUM. Urn. TV. Sp. 3- »³8²- Hab.

in Germania © D. Foliolum extimum sessile. Caulis diffusus.

3127. TR. SPADICEUM. Linn. IV. Sp. 3. 1383.

Hab. in Gemiania. ausrali ©. D. Foliolum eitimura 6essile. Caulis ^rectus etrictus.

- 5ifi8. TR. SEBASTIANI. *Sebast. B. rom.* 257. Hab. in Italia O- D. Aff. pr. at caulis multo tenerior, Cor. pallide flavae.
- Sifig. TR. PROCUMBENS. *IJnn. ZT. E.* 796. Foliolum extimum petiolatum.
- 3i30. TR. FILIFORME. *Linn. TV. E.* 796. Vexillum demum reduplicatum, quod in praecedentibus reflexum,
- I>. *Folia ternata, calyce post inflorescentiam inflato.*
- 5i3i. TR. SUAVEOLENS. *TV. E. S.* 52. Tr. formosum *Sovi.* Hab. in Europa australi ©. D. Capitula parva, fl. suaveolentes, cal. parum inflati glabri.
3132. TR. SPUMOSUM. *Linn. TV. E.* 795. Calyces glabri ovals.
3133. TR. VESICULOSUM. *Snyi. Vers. sijn.* 2. 552. Tr. recurvum *Waldst. Kit. W. E.* 795. Tr. turgidum *Marschall ttxur. caucj* 1. 352* 3. 611. Cal. glabri globosi.
3134. TR. RESUPINATUM. *Linn. TP. E.* 796. Fl. multo tiniores ac in Tr. fragifero. Habemus et nomine Tr. siculi.
- gi35. TR. TOMENTOSUM. *Linn. TV. E.* 796. Capitula sessilia tomentosa*
- ^156. TR. FRAGIFERUM. *Umh TV. E.* 796.
- 5*37. TR. CUPANI. *Tineo.* Hab. in Italia ©. D. Cal. pilosi rubescentes. Vexilla cor. longissima.

454. TETRAGONOLOBUS.

Roth. germ. 1. 322.

- 5i38**TR. MARITIMUS. *Roth. germ.* 1. 323. 2. M5. Lotus maritimus *Linn. TV. Sp.* 3. 1386. Hab. in Europa media 2L. D.
- 5i3g. TR. SILIQUOSUS. *Roth. germ.* 1. 325. 2, 225. Lotus siliquosus *Linn, TV. E.* 797. Aff. pr. foliola pubescentia. Cor. ilava.
3140. T. EpULIS. Lotus tetragonolobus *Linn. TV. E.* 797. Cor. atropurpurea.
5142. T. CONJUGATUS. Lotus conjugatus *Linn. JV. E.* 797. Cor, flava.

455. LOTUS.

Linn. W E* 796.*

A Pedunculi 1—5 fiori.*

3142. L. ETULIS, *Linn. PF. E. 797** Legum. crassa falcata.
3143. L. PEREGRINUS. *Linn. W. E. 797.* Leg. recta tenuia, deinum nutantia.
3144. L. ANGUSTISSIMUS. *Linn. JV* Sp. 3. 1389.* Hab. in Europa australi Q. D. Aff* pr. Legumina tenuiora.
3145. L. DIFFHUSUS. *Smith. tV. E. 797.* E^iFert a pr. pilositate.
- S^&# L. PARVIFLORUS. *Desfont. W. Sv. 5. 1394;* Hab. in Atlante et Corsica © D. Valde affinis pr. et caulis diffusus, folia, flores non differunt at legumina multa breviora 8 — 10" longa duplo crassiora.
3147. L. CONIMBRICENSIS. *lirotero. fV. E. 797.* Cor, albae et rubescentes quae in praecedentibus Uae vae.
3148. L. SUAVEOLENS> *Pers* syn. 2. 3§4.* L. odoratus *Sims. Bot. Mag. 1233.* Ekb- ^n Europa australi ©. T. Cor. post deflorescentiani badia, odorata. Leg. subtoruloea*
3149. L. TENUIS. *fValdst. Kit. FT. E. 797.* Foliola linearia. Cor. virescunt ut in L. coriiculato* Inter hunc et L. depressum *W. E. 5. 52, Hornem. hafu. Suppl. 8** nullum video discrimen. Cum L. depresso M^hl. in ierb. conjunxit JL. huinifasuxu *IV. E. S. 6a.*
3150. L. ORNITHOPODIOIDES. *Lhm. W. E. 798.*
3151. L. JACOBAEUS. *Linn. TV. E. 798.*
3152. L. AUSTRALIA *Ait. Kew. 4. 594.* Hab. in Australia t). T. Cor* vexillo fusto.
3153. L. CRETICUS. *Linn. W. E. 798.* Foliola argentea.
3154. L. GLAUCUS. *Jit, W. Sp. 3. 1388.* Hab. in Madeira t). T. Maxime affinis pr. an diversus.
3155. L. GEBELIA. *Venten. IV. E. §. &2. Pers. syn. 2. 355.* Hab. in Aleppo 2|. T. Cor. primo rubra turn rosea.

B. Pedunculis viultifloris.

L. parviflorus v. s*

3156. L. CYTISOIDES. *Linn. TV. JE, 798. Aff. L, cretico at multiflorus**
3157. U CORNICULATUS. *Linn. TV. E. 798.*
- 3i58. L- CILIAIUS. *Tenore Ht. neap. App. 66. Habitat in Itaalia 2L. D. Aff. pr. at folia bracteaque ciliatae**
- 3i5g. L. HIRSUTUS. *Linn. TV. E. 798* Legum, ovata. Cor* flava.*
3160. L. SEMICEUS. *Decand* mo us p. 122. Hab* in Europa australi 2f. T. Aff. pr. herba sericea**
3161. L. RECTUS. *Linn. TV. E. 798. Cor. parvia, albis et leguminibus brevibus ab omnibus valde dif- fert.*

456. DORYCNIUM.

Villars. TV. E. 798.

3162. D. SUFFRUTICOSUM. *Villars. del ph. ^. 4i6. D. monspeliense TV. E. 798.*
- 3i65 D. HERBACEUM. *Villars. TV. E. 799.*
3164. D. LATIFOLIUM. *W. Sp. 3* 1307. MarschaU. t. cauc. 2. S2i. 3. !514. D. ibericum W* E. S. 52. Hab. in Tauria meridionali, Caucaso orientali 2f* D.*

457. TRIGONELLA.

*Linn. W, £• 799.**A. Flores pedunculati.*

3165. TR. RUTHENICA. *Linn. TV. E. ngg. Leg. 4—5" longuin 1 — 2" la turn compressum. Fed. pauciflori.*
3166. TR. PLATYGARPOS. *Linn. TV. E. 799. Leg. 8" longuin 4" la turn compressum. Ped» pauciflori;*
- ^167. TR^CORNICULATA. *Linn. TV. E. 800. Leg. chorda 8" longa 2—3" lata arcuata. Peel, multiflori. Tr. esculenta TV. E. 799. non differt at spec, indicum in herbario Willdenowii ab hortensi utique differt/*
3168. TR. STRIATA. *Linn. Suppl. W. E. 799. Leg. chorda 1' longe i' lata rugis transversalibus,*
3169. TR. HYBRIDA* *Vourret. Dec. fr. 4. 551. TV. E. S. 52. Hab. in Gallia australi 0. D.*

- S170. T««HAMOSA. *Linn, TV. Sp. 5. 1399.* Hab. in Aegypto Q. T.
 3171. T. CANCELLATA. *Desfant. Vers. syft. 2.355.* Hab. . . . ©. D. Aff. Tr. striatae at legumina venis reticulatb elevatis.
 3172, TR. TENTHS. *MarschalL tour. cauc. 5. 514.* Hab. in montibus circa Tillin 0. D. AS. pr. at herba pilis adpressis.
 3^73. TR. FLEXUOSA. *JSIarscliQIL tour. canc.5.5i5.* Hab. circa Tiflin 0. P. Aff. pr. ped. 6—8 flori.
 3174. TR. CA1XICERAS. *MarschalL tour. lane. 3. 5i5.* Tr. ornitliorhynchos *Fischer. Homem. hafn. Suppl. 85.* Hab. circa Tiflin ©. D. jLegumina recur va roalrata pubescentia.

B. Flores sessiles et subsessiles.

3175. TR. POLYCERATA. *Linn. IV. E. 799.* Leg. 1' 8" longa 1" lata arcuata rugis transversalibus. Capitula mukiflora.
 3176. TR. SPJNOSA: *Linn. W. E. 300.* Legumina chorda i' 6" lonja t₁ laia rugis paucis* Capitula multiflora.
 3177. TR. ELONGATA. *Hort. Dorju* Pedunculo brevissimo spinoso, leguminibus abbreviates sursum Curvatis. I^»b. . . . ©. D. Inter pr. et seq. intermedia. Pedunculi .pr. legumina seq. at corolla duplo longinr.
 8178. TR. MONSPELIATA* *Linn. PV. Sp. 5. i4oi. -£. S. 62.* Hab. in Gallia anstrali, Hungaria Q. D. Leg. chorda 8" longa 1" lata rugis transvelrsis. Ca« pitula multiflora.
 3179. TR. PINNATiriDA* *Cavan. W. E. 800.* Fo* liola pinnatifida. Capitula pcuciflora.
 Sigo. TR. FOtNUM GRAECUM. *Linn. W. E, 800;*
 3181. TR^ GLADI/TA. *Steven. Martch. tour. cauc. 2. 202. 3. 616.* Tr. prostrata *Dec. fr. 6. 571.* Hab. in £uropa australi ©. D. Legumina rostrata.

· 458- HYMENOCARPOS.

TV. E. S. 52.

Legumina viargine alata reniformia.

3182. H. RADIATUS. *Medicago radiata Linn. TV. £• 801.* Fol. ternata.

- 5i83. H. CIRCINNATUS. *TV. E. S. 5fl. Medicago circinata JSmn. TV. Sp. 3. i4o4. Hab. in Europa austraii 0. D. Fol. pinnata. Legumina margine dentata.*
- 3i84- H. NUMMULARIUS. *TV. E. S. 52* Medicago circinnata /? Linn. TV. Sp. 3. 1404. Hab. in Europa austraii Q. D. Differt a pr. leguminibus integerrimis**

459- MEDICAGO*

Linn. TV. E. 800.

A. *Legumina subcontorta.*

- 3i85. M. ARBOREA. *XJm* TV. E. 800**
- 3*86. M. CRETACEA, *TV. E. 800. Suffrutex.*
3187. M. SATIVA. *Linn. TV. E. Sou*
3188. M. FALCATA. *Linn. W. E. 801.*
- 3i89* M. GLCMERATA. *Balbis. TV. E. 8<i>* Valde affinis pr. foliola truncata.*
- 3igo# M. GLUTINOSA. *Marschall. TV. Sp. 3. 1406. JE. S. 52. Hab in Tauria 2J. D. Aff. M. falcatae. Cor. virescenti flava.*
- 5igi. M* PROSTRATA. *Jacq. TV. Sp. 3. 1403. Hab. in Hungaria 2{. D. Aff. M. falcatae. Legum. magis contorta.*
3192. M. BRACHYCARPA. *Fischer. Marschall. taur. cauc. 3. 517. Hab. in montosis prope Tiflin 0. D. Legumina ovata acula transversim rugasa pilosa.*
- 3ig3. M. LUPULINA, *Linn. TV. E. 801.*
3194. M. OBSCURA. *Metz. JV. E. 801. Media inter hanc et sequentem sectionem et Hymenocarpum,*

J5. *Leguminibus cochleatis.*

- 5195- M. CARSTIENSIS. *Jacq. W. #JE. 8o3. Perennis.*
3196. M, MARINA. *Linn. TV. E. 804. Dcnsissime tomentosa.*
3197. M* ORBICULARIS. *Linn. TV. E. 801.*
3198. M. MARGINATA. *TV. E. 801. Aff. pr. Leg. margine instructa. M. applanata TV. E. S. 52. cum hac in herbario conjuncta eat. Hornem. hafn. Suppl. 85 M. marginatae legumina ciliata tribuit, at non ita in herbario et horto ad&unt.*

5199. M. ELEGANS. *Jacq. Jy. E. 80a. M. rugosa Enc. rnebh. 3. 605.*
3200. M. SCUTELLATA. *Wl £. 801. M. polymorpha scutel'ata Linn. W. Sp* 1095.*
3201. M. HELIX. *W. Sp. 3. 1409. Hab. in Europa austral! 0. D. Leg. parva lineis elevatis.*
3202. M. TORNATA* *IV. E. 802. M. polymorpha 1 tomata Linn. Sp. 1098-*
3203. M. TURBINATA* *fV. E. 302. M. polymorpha turbinata Linn. Sp* 1000. Leg. uiajora ac inpr.*
3204. M. TUBERCULATA. *fV_m E. 801. M. polym. tuberc. Rdz. obsc. 2. 23.*
3205. M. ACULEATA. *JV. Sp. 3. XA10. Hab. . . ©. D, Aculei vix 1" longi.*
3206. M. MUREX. *W. E. 801. Aculei ad 2" Igi.*
3207. M. INTERTEXTA. *TV. E. 803. M. pol. int. Limu Sp. 1098* 1*
3208. M. CILIARIS. *TV. E. 803. Aff. M. Munci at leg. aculei pilosi.*
3209. M. GRANATENSIS. *JV. E. 803. Aff. M. in-tortextae at legumina minora anfractibus distantibus.*
3210. M. ARABICA. *E^hr. meth. 3. 508- M. pol. arabica Linn. Sp. 1098.*
3211. M. CORONATA. *JV. E. 803. M. pol. coronata Zj/ivi. Sp. 1098.*
3212. M. APICDLATA. *W. £. 804.*
3213. M. DENTICULATA. *TV. E. 804. M. polycarpa W. E. S. 5fl. vix differt.*
3214. M. MURICATA. *JV. E. 804. M. pol. muric. Linn. Sp. 1098.*
3215. M. GERARDI. *JValdst. Kit. JV. Sp. 3. 1415. Hab. in Europa australi Q. D**
3216. M. TEREDELLUM. *JV. E. 804. Aculei 1J-guminum longiores ac in pr.*
3217. M. TRIBULOIDES. *Enc. JV. E. 804. Aculei leg. breves* tonici.*
3218. M. LITTORALIS. *Rhode. Hornem. hafn. Suppl. 85. JV. JR. S. 62. M. arenaria Tenore. Kat. neap. Pp. 66. Jp. E. S. 52. H*b. in Gallia australi ©.I?.*
3219. M. UNCINATA. *mJV. Sp. 5. *W; -E- & 52. Aff. pr. at legumina multo ininora. Hab. in Europa australi 0. D. Leg. aculeis uncinatis pubeectia.*

S70 DIADELPHIA. DECANDRIA.

3220. M. CASPICA. *Jaaj. Spr. nov. prov** 27. Hab.
. . . G- D.
- 3221- M. PUBESCENS. *Hdhiem. hafn. 726. TV. E.*
52. Hab. in Europa australi ©. D.%. Caulis hirtus*
Leguznina parva aculeis fortibus inflexia.
3222. M. RIGIDULA. *TV. E. Bo5. M. polymorph**
rigidula Linn. Sp. 1098,
3223. M. CATALANICA. *Schrank. Uort. Monac.*
Hab. in Catalonia Q D,
3224. M. GRAEGA, *Hornenu TV. E. 80\$.* Leg. acu-
leis longis *flexis*₄
3225. M. NIGRA. *TV. E. 805. M. polym. nigra*
Linn. Sp. ed. Reichard. 3. 578-
3226. M. MINIMA. *TV. E. 805. M. polym. mi.*
nima Linn. Sp. 1099. Leg. parva, aculeis inci-
natia-
3227. • M. LACINIATA. *TV. E* 805. M. polym. la-*
ciniata Linn. Sp. 1098.
-

P O L Y A D E L P H I A .

D E C A N D R I A .

I. M A L V A C E A E.

460. THEOBROMA.

Linn. TV, Sp. 3. 1428.

5229. TH. CACAO. *Linn. TV. Sp. 5. 1422.* Halj. in
America meridionali %. C-

P O L Y A D E L P H I A .

D O D E C A N D R I A .

j. M A L V A C E A E.

461. BUBROMA.

Schreb. W. -E. 805.

3230, B. GUAZUMA. *W. E. 806.* Theobroma gua-
%uma *Lhin. Sp. 1100-*

3231. B. POLYBOTRYA. *W. E. 806.* Nondam flo-
luit et absque flore in Hb. Willd.

3252. B. INVIRA. *W. E. 806.* Nondum floruit et
in Hb. Wd. 3. II

462. ABROMA*

Linn. Snopl. W. E. 826.

3233. A. AUGUSTUM. *"Linn. IV. E. 806,*

P O L Y A D E L P H I A ,
I C O S A N D R I A .

I. MYRTACEAE.

465. MELALEUCA.

Linn. IV. JS. 807.

3234. M. LEUCADENDRON. *Linn. TV. Sp.* 3.1428.
Hnb. in India oriental! %. T. Kami albi.
- ~~3235.~~ M. SQUARROSA. *Smith. W. Sp.* 3. 1450. JE
S. 53. Hab. in Australia %%. T. Fol. 6" longa 3"
lata cordata* Fl. albi.
- 3a36. M. CA'LYCINA. *Brown. Ait. Kew.* 4. 418. Hab/
in Australia %. T. Valde aff. pr. Fol. angustiora
7" longa vix 3" lata.
3237. M. DECUSSATA. *W. £. S\ 53. Ait. Kew.* 4.
415. Hab. in Australia %. T. Fol. f longa 6" It.
11. virescentes.
- 3fi38. M. DENSA* *Brown. Ait. KeW..* 4. 416. Hab.
in Australia fc. T. lol. obovata 4" longa 3" lata
pa tula inferiora reflexa.
3239. M. PARVIFLORA. *Otto Tibr* berol.* 3j. Hab.
in Australia !?• T. lol. decussatiin posita densa 4*
longa 1" lata plana. FL putpurascenles.
- 3a40. 3VL IMBRICATA. *Herb.* Ramis glabris, foliis
linearibus obtusis subtus punctatis enerviis, juniori-
bus subhiibricatis, staniinum phalangibus polyandris.
Hab. in Australia %. T. Rami albi. lol. 4' longa
x" lata. Spicae pauciflorae. Fl. aibi.
- 3fl4i. M. STYPHELIOIDES. *Smith* W, £.* 607. FoL
ultra 1' longa vix 1" lata. Fl. solitarii axillarea albi.
3043. M. SQIJAMEA. *Labillard. Ait. Kew.* 4, 41s.
Bot. Reg. 477. Hab. in Australia %. T.
3243. M* LANCEOLATA. *Otto Her. berol* 36. Hak
in Australia %• T. FoL 4 lin« longa 1 lin. lata sub-
trinervia acutissima carnosu vix punctata. II. albi
densiusculi.
- S244. M. UNCINATA. *Brown. Ail\ Kew.* 4. 416.
Hab. in Australia %. T» Fol. angusta uncinau.

3245. M. AXILLARIS* *Smith. Ait* Kew. 4. 413.* M. cricifolia PV. E. 807. Fol. ultra 1' longa vix £'' \u apice recurva. Fl. albescentes.
5246. M. NODOSA. *Jlrown Alt. KeW. 4. 4i£4 fp_h Sp. 3. 1431.* Hab. in Australia %. T. FoL paullo latiora ac in pr. Spicae breves. FL albi.
5247. M> ERICIFOLIA. *Smith. Ait. K^* 4. 415.* M> armillaris fV. ^ 8 0 7. FoL f longa angustis* sima. M. erubesc^H^O^o # *Hor. beroU 37** Florea rubentia.
- 3^48* M. FULGENS. *Brown. Ait. Ketv. £ 415.* ttab. in Australia tj. T. Folk i' longa angustisaima* Fli intense rubri.
- SC49. M. PULCHELLA. *Brown. Ait. Kew. 4. 414** Hab. in Australia >%. T. FoL 3'' lga. x'' lata. Fit suboolitarii magni rubentgft. Nomine M. fimbriata^ quoque habemus.
- S&50. M. JLINEARIFOLIA. *Smith. fV. E. 805.* FoU 1' 4'' longa 1'' lata. Flores albi.
5251. M. THVMIFOLIA. *Smith. PV. E. 808.* toU 6'' longa 1'' lata. Flores ri\bri.
8252. M. HYPEHICIFOLIA. *Smith. TV. M. 808.*
- 3253- M. CANESCENS. *O:to. Hor. berol. 5j. M. incana Bof. Reg. 4.10.* Hab. in Australia t). T. Tota pube canescens. Fl. ilavescentes. Antherae flavae* Discrinxnen inter folia opposita et alterna hi hoe geherd saepidsinie obsctirtim.

464. TRISTANIA.

Brown. Ait. KtW> 4. 417.

3254. TR* NERIIFOLIA. *Brdwn. Ait_K KM\ 4* 41^1* Melaleuca neriifolia *Bot. Mag. 1058.* Melaleuca sa> licifolia *jndn 485** Hab. in Australia 4. T> Folia lanceolata 5 — 6'' lata*
- 3*55, TR. LAURINA. *Brown. Ait. K. 4. 417.* Hab. in Australia ^. T\ Fol. i' 4'' lafa. Fl. albidu.
- S256. TR/ CONFERTA* *Brown. Ait. Kerv. 4* 4*7>* Hab. in Australia t). T<<
- 3257 TR. DEPRESSA. i/or^ 0^5/. Nonctuii floruit.

465. BEAUFORTIA*

• *Urowti* Ail. Kew. 4- 4*8-*

5258. B. DEGUSSATA. *Brown* Ait. Kew, 4. 418** Hab. in Australia %. J\

466. CALOTHAMNUS.

Jiroion. Jit. Kew. 4 4¹⁷«*

- S25g. C. QUADRIFIDUS. *Br./iit. Kew. 4. 4x8-* Hab, in Australia %' T. Fl. 4 fidi rubri,
 5360. C. VILLOSUS. .flr, ^'fr K. 6. 418. Hab. in Australia ft. T. FoU villosa. H. 6fidi rubri.
 3&6t. C. GRACILIS. JBr. ^te. K. 4. 4i8. Hab. in Australia %. T# Fol. glabra. FL 5 fidi rubri.

P O L Y A D E L P H I A.

P O L Y A N D R I A .

t ji V R A N T I A.
%

+ 467. CITRUS.

Linn. PP. JS. 807.

8262. C. AC IDA. *Roxb. Gdrtn. fr. 2* t. iai. /. 2.* Hab. in Asia? *. T.
 3263. C. LIMONIA. *Blackw. t. 363. C. medica Linn. PP. E. 807.* Hab. . . . %. T.
 3264- C. AURANTIUM. *i/«M. PP. M. 807.*
 3266, C. SINENSIS. *Mill. Pen. sm. 2. 74.* Hab, in China %. T. Folia Myrti.
 326B. C. HYSTRIX. *JØecnnd. monsp. 97.* Hab. in insula Borbonia %. T. Spinpssissima.
 3\$6r C. NOBILIS. *JU?wr_f Ait. K. 4. 4^o.* Hab. in China %. T.
 3268. C. DECUMANA. *Xinn. ^. £. 802.*

468. XAN1H0CHYMUS.

Roxb. Ait. Kcw. 4. 820.

- 3^69. X. PICTORIUS. *Roxb. Ait. K- 4* 89o.* Hab. in India orientaJi %• C. Frutex incertae sedis.

POLYADELPHIA. POLYANDRY Wffi

II. HYPEBICINA&

469. HYPERICUM.

Lin* TV. JE. 808.

A* Pentagyna*

- S270* H. BALEARICUM. Linn. TV. JE. 803.
 3271. H. MONOGYNUM. Linn. TV. E* 808- Cor.
 magna. Styli coadunath
 3275. JJ. C/FLYCINUM. Linn. TV. M. 808. Cor.
 magna. Stam* ad l' longa.
 Stt73» H. ASCYRON. Linn. TV. £.. 808. Cor. *na«
 gna. Stain, ad 8' longa
 3274. H. PYRAMIDATUM* Linn. tV. A 8og. A£
 pr. at majns« CaL multo minor.
 3275. H* FIMBRIATUM* Enc. mettn 4. 141. H* Rb»
 cheri Villais. TV. Sp. 3. 1445. Hab* in Europa au-
 strali 2\.. D. Fol ovato - amplexicaulia. Cal. cilia to-
 aermtus. Cor. minor ac in pr.

B. Trigyna.

a* Catycibus non ciliato-glandulo&s*

- 5*76. H. ANDROSAEMUM. Linn. TV. JE.
 3277. H. OLYMPICUJYL Linn. TV. Sp. 3. 1447. Hab-
 in Pyrenaeis, Olympo %. T.
 3^78* H. I OLIOS UW. Ait. TV. M. 8og4 fol. i' 6"
 longa subamp'excaulia densa*
 3279. H. ATTENUATUM. Folia lanceolatis basi *pi^{ce}
 que attenuates» laciniia calycinia rotundatis> stamini*,
 bus corollae subaequalibus. Hab. . » • t}» T^ Ha-
 benms nomine H. canariensis. f Aff. pr. at folia baai
 attenuata. Fol. 1' JO" longa 6" lata pelluddo-pult*
 ctata sessilia. Fh terminates* CaL brevis* Cor.
 7 — 8" longL
 5280. H. ELATUM. AiK tV> JE. 809* Aff. H. Andro-
 saemol folia multo longiora.
 5281. H. HIRCINUM* Linn- TV. E. 809.
 S28a. H. PROLIFIC UM. Unit. PV. JE. 8^9-
 3283. H. CORYMBOSUM. Muhlenb. TV. E. 810.
 Fol. 1' 10" longa 7" lata obtusa perforata glandulosa.
 Cor* parva.
 3284. H. UNDULATUM. /T. -£. 81°; £alde affin*
 Pr. at caule superne alato. Kon cat in Hb. Wd> at
 in horto*

1278. POLYADELPHIA. POLYANDRIA.

- 3fi85. H. DUBITJM. *Leys, TV. E. 810.*
3386: H. PERFORATUM. *Lhm. TV. E. 810.* etva-
rietas H» veronense *Schrank.*
3287. H. HUMIFUSUM. *Linn. TV. E. 810.*
ga8ft. H. CRISPIM. *Xinn. WT £. 810.* Fol. 5'Mga.
i'' lata. *Caulis paniculatus.*
31289. H. BARBATUM. *Linn. fV. E. 810.* Fol. 1'
fy'' longa 4'' lata. *Bracteae et calyces longe ciliatae.*
&, *Calycibns ciliato - glandulosjs.*
H. barbatum v. s.
Sfigo. H. MONTANUM. *Zim. /IT. £. gii.*
3fi9i. H. HIRSUTUM. *Zimi. /F: £. 8''.*
3292. H. HELODES. *Linn.. PT. E. 8^1-* Fol. rugosft
flubtus tomentosa.
3293* H. TOMENTOSUM. *Linn. TV. E. 811.* Fol.
-utrinque tomentosa in pi. spontanea minora ac in
cultu.
3294. H. AEGYPTIACUM. *Lhin. TV. S;u 3. 1467.*
H. xnaritiinuxn *Sieb. exsiec.* H. cretictim *Hort.*
Hab. in A crypto, Creta ^ . T. Fol. parva. Cor. flava
situ petalorum quasi monopetak.
3295. H. PULCHRUM. *Linn. W. E. 811.*
3©9f». H. CORIS. *ZJnn. JV. Sp. 3. £fiu £. 5# 53»*
Hab. in Europa australia collibus.
3297. H. ELEGANS. *TV. Sp. 3. 1469.* H. Kohlea-
num *Spreng. hal. 2X4. £. 9.* Hab. in Sibiria, Get*
mania 2J. D.

470. ASCYRUM.

Linn. TV. E. 811.

3298. A. HYPERICOIDES. *Linn. TV. E. 611s*
3299. A. CRUX ANDREAE. *Lhm. TV. Sp. 3. 1471.*
Bypericum mutHum JV. Sp. 3. 1471. H. parviflo*
rum *W. Sp. 3. 1466.* Hab. in America boreali 2^ D.
-

SYNGENESIA.

F* AEQUALIS,

471. GEROPOGON*

*ZJmu TV. £. 81a.***3300.** *G. GLABER. Linn, JV. E, '812.*

47a. TBAGOPOGON.

*Linn. W. E. 812.***330i.** TR. PRATENSIS. *Linn. TV. E. 81c* Pedunculi superne vix increas&ti.**330a.** TR. MUTABILIS. *Jacq. PP. Sp. 3. 149a. E. S. 53.* Hab. in Sibiria *rf. D.* Cor. albidae roseae**3303.** TR. UNDULATOS[^] *Jacq. TV. SJJ. 3- ^492.* Hab. in Tauria (f • D. Fol. valde undulata. Cor. flavae.**3304.** TR. PARVIFLORUS. Hab. . . . #. D. **Aff.** pr. Folia xnulto. minus undulata. Cor. minores.**3305.** TR. ORIENTALIS. *Urn. W. E. 8t2.* Aff-Tr. pratenai at calyx ubi reflectur impressus.**3306.** TR. MAJOR. *Jacq., PV. Sp. 5. 1492.* Hah. in Germania <?, D. Pedunculia yaJd« inerassatis differt a Tr. pratensi.**3307.** TR. CANUS. *fValdst. Kit. TV. E. 812.* Aff-Tr. inajori at hinc inde tomentom quasi laua adhaerens.**3308.** TR. PORRIFOLIUS. *Linn. W. JE. 812.***3309.** TR. DUBIUS. *Hornem, hafn. 870.* Hab. . . . <f. I>. Media inter Tr. majorem et porrifolium,**S3io.** TR. ANGUSTIFOLIUS. *Limu TV. EAi\$+* Minor crocifolio.Tr. Tillosus *W. E. 8t3.* Non eat in Hb.'WUli nee in hjorto.

473. ARNOPOGON.

*Unn. TV. E. 8i3.***53n.** A# DALECHIMPL. *W. E. 8*3-* Tragopogon Dalechainpi *Linn. Sp. m o.* Caulia plerunque uniflorus aubnudus. Cor* magna aicca, -virescena "fr. T*

33i2, A. PICROIDES TV, £• 8*3» Tragopogon pi*
croicles JJnn* Sff. 1110.

474. SCORZONERA,

Unn, TV, E. 8»3t

53i3* SC* AUSTRIACA. TV £• 8iS» I^{Sc}» humilis
Jacq, auUr. t. 36* \3lde affinis seq« at calyces gla*
bri, An» van?

53i4. SC* HUMILIS* Linn, W, E. 813* Sc« plants
ginlfolia Schlmch. vix diffejt,

3315. SG. HISPANICA. Xüui, TV. E. 8»3-

5316. SC_t TAURLCA, Marsch. tour. cauc. 2« 234. 3[^]
521* Hab. in Tauria 2f. D« Aff« pr* magis birsuta*

33i;# SC# GL[^]STIFOLIA. PV* Sp.fi, 1499. [^] *.
55* Sc* graminifolia Roth. germ. i« 334.. 2* 249*
FQI. ut in Sc_t bispanica at Jongius a(;tenuata_t Caul,
p_{anc} lotus. *

5518. SC. RUMICIFOLIA, Hort* Vind. Hab* . . ,
5f D» Aff pr, et fortq varietas at fol* bine ind[^]
dentata[^]

S[^]LQ. 5G. PARVIFCORA[^] /jcy, W; £• 815. Aff.Sc_t
buxtili at corollae parvae*
f

3326* SC. LAN AT A. MarschalU tour. oaur. i# 1237.
3. 5s4# Hab. in Iberrae collibus siccis circa Tiflin
2r, P Folia dense lanata»

S3«i« SC, ANGUSTIFOLIA. iii/n, /iT. 5/;. 3. 1503,
Hab. in Hispania, Monspelii, Austria 2f. D. Hirsu*
ties variat, at calyx sempqr hirautus basi non folio-
sus« Flos non ita xnagnus. Cor« flavae extus purptt*
reae*

5322, SC ROSEA. fValdst. Kit, TV, Sp. 3. 1502* -E.
S. 53* Caulis saepissiine 2 — 3 floras* Cor. coeru*
leo[^]carnea. Differt k sea, foliis planis*

3323 SO. PCRPUREA. Linn. TV. E. 8i4* Folia
subulata* Cor« rosea*

532*.' SC ERiOSPERMA. Marscfiall. TV* JE» 814.
3324U lanuginosus. Seminar vthosa.
r

SC. ENSIFOLIA. Marsch. tour. c/to*. s. *35,
5, 5[^]3. Hab. in deserto Caucasio caspico 2}« D»
Sem* vi lo«a ut. in pr. CaL subvillosus.

53a6, SC. HIRbtJTA. Linn. TV. Sp. 3. >5*3, Hab*
v in Europa austral! orientals 2}» u+; Tel. hirsuta.
Sena, villos[^]. **Hortnem.**

3327* SC, MURICATA, Decand, TV. J5. S<tSV

ha/ii. 751. Hab. Pedemonti 2|.# D, Aff% pr, at caul-
lis hinc inde pi'is rigidia hispidus*
33a8* kC# ASI^JERRIMA. /PL fy. 3* 1508* Sc, aspera
W E. S. 53* Hab. in Galatia ^ D< Herba tot*
hiapidissiifia*

475. PODOSPERMUM*

Decmd. fr. 4. 61.

- 3329* P. CALCTRAPIFOLIUM. JD[^]. *fr.* 6, 455*
Scorzonera calcitrapifolia *Vahl. PV. Sp₉ 3# 1605.*
Hab. in Europa australi 2j.. D.
3330. P. LACINIA.TUM. Z)ec# *fr.* 462. Scorzonera
laciniata Z,fe«. TV. £. 814.
3331. P. OCTANGULARE* Scorzonera octan[^]ularU
TV. £• 8i4u Major, pr.

476. SOLILCHUS.

Linn. TV E.* 814*

[^]#. *Corollae flavae.*

3332. S. MARITIMUS. *Unn. TV. & 814.* Folia re-
trorsum raro dentata*
3533. S. FRUTICOSUS. *Unn. Suppl. W. E. 8i4#*
Folia pinnatifida et subpinnatifida laciniis obtusis#
3334. S. LAEVIGATUS. *ft. E. S. 54. c. ddescr. MU*
nor praecedente, foliia pinna tifidis laciniis acutis.
3535. S. LYRATUS. TV. JE# S. 53. c. *desen Aff, S.*
fruticoso, at laciniae foliorum acutae.
3336. S. HYOSERIDILOLIUS. *Hornetk. hafn. 752**
TV. E. S. 54. Hab. . . . %. T. Folia pinnaw, pin-
nis acutis dentatis.
3337. S* PINNATCS. *Ait. TV. E> 8x4** Folia pin-
lihta 1 pinnis longioribus ac in pr« non dentatis.
3338. S DiVARICATUS. *Hornem. TV. E. S. 5^*
Hab. . . , t?- T. Folia pinnatifida denticulis albis
spinulosis. Cal. tenuis,
3339. S- RADICAIUS. *Ait. TV. Sp. 3. i 5 ^ A 4*
5n Uab* in Madeira cf. D. In. E. S. errore typo-
graphico ut videtur (naininHb. Wd. non est) S. ra«
diatus dicitur.
3340. S. PALUSTRIS. *Unn. TV. E. 815.*
Styi. S. UilGINOSUS* *Marschall. taw. cauc. 2. *38.*
3. £25. Hab. in campestriu et ,cultis subhumidia

regtonum Caucasicarum 0. D. Aff. aeq. at mtilto major et folia minus partita.

5542. *S. ARVENSIS*. *Lhm. W* E.* 815.

3^43, *S. MCERUS*, *TV. E.* 8»5. Folia fere pinnata,

3344, *S. LAEVIS*. *S. oleracea laevis XJmu TV. E. Q%5f* Radix fascicularis,

33*5, *S. ASPJSR*. *S. oleraceus asper jUiin, IV* £,*

Qi5* Radix palaris.

5346. *S. TENERRIMUS*. *MX E.* 8»5f Folia tene* rius partita ac in pr. cal. basi lanatus.

55^p, *S. CHONDRILLOIDES*. *Desfpnb. jinn. d. Mus.*

1. 204. *Scorzonera resedifolia Limu TV*3.17505,*

Hab. in Europa australi I± T,

JB. *Cor. eoeruleae albaeve**

3348, *S. PLUMIERI*. *Linn. JV. E.* 8i5* Fol. lyrato-runcin^ta, ped. glahri, cor. duplo major ac in *S.* al* pino.

3349, *S. MACROPHYLLUS*.. *TV. E.* 816. Fol# cor- dato -l rata.

5350, *S. ALPINUS*. *Huds. Gouan. t Frdhlich. TV. JS.* fti6. *S. canadensis Linn. Sp** 1115. Fol. lyratd-runcmata, peel, hirsuti non bracteati* Aff. *S*« Plumieri.

5351. *S. LEUCOPHAEUS*. *TV. E.* 8t6. *S. spicatus Lorn. Mnc. meth. 3. 387** Cor. albo-cOerulescens.

3552, *S. LAPPONICUS*. *Frdhlich. TV. E.* 816. Caul. simplex, folia roincinara* ped. squamosi,

3355. *S. ACUMINATUS*. *TV. Jgt* 8*6. Folia ovalia inclivisa.

^354. *S. SIBIRICUS*, *Linn. TV. E.* 816. Folia Ian. ceolata indivisa*

5355. *S. TATARICUS*. *Linn. fV. E.* 817, Fol, infe- riora runcinata, superiora lanceolata.

477. PICRIDIDIUM,

Desfont. JPers. jyn. 2- 362.

5356. *P. VULGARE*. *Desf. Pers. jni f 2. 56a.* *Sonchua picroides Lam. TV* JE.* 815. *Scorzonera pigroi* dea &wu Sp.* 1114* Fol. caulitia int^gra.,

5357. *P. TINGITANUM** *Vesf. Pers, syn. fi. 562.* *Sonchus tingitanus Lam. TV. E.* 8i5. *Scorzonera hisp^pica Linn* Sp. lu\.* Folia caulina pnatf da gl1Sa.

5358. P. HISPANICUM. *Sonchus hispanicus* *Jaeq.*
IV. E. 815. Folia caplina pinnatifida albo-punctata.

478. LACTUCA.

*Linn. IV. E. 817**

- 535g. L. SATIVA. *Linn. IV. E. 817.* /?. *crispa* L.
crispa Roth, IF. E. Qij. y. palmata L. *palmata TV.*
E. 817. L. laciniata. Roth. Cat. i go.*
3360. L. QUERCINA. *Linn. IV. Sp. 3. 1514,* Hab.
in Europa media Q. P.
3361. L. STWCTA. *PFaldst. Kit* W. E. 817.*
3362. L. ELONGATA. *fV. JE, 817.* Tres species
modo dictae valde affines.
5363. L. INTYBACEA. *Jacq. W* Sp. 3. 1624.* Hab.
in America meridionaU 0. C
5364. L. SCARIOLA, *Linn. W* Sp, 5. 1526.* Hab, in
Europa media Q. D.
3365. L. VIROSA. *Linn. W. Sp. 3- I&26.* Hab. in
Europa media Q« »• Differt a pr. foliis plerumque
integris#
5366. h. MACULATA. *Hornem. hafiu 765- Hab.*
• . . *tf4 D. Aff. pr. folia maculata.*
3367. L. AUGUSTANA. *JUon. IP, E. 808- Diff.*
a pr. foliis subtus non aculeads.
- 3368, L. SAGITTATA. *Waldst. Kit. IV. Sp. 3.*
i5a7. JE. A 54. Hab. in Hungaria <# D. Aff. pr.
*folia inferiora latiora**
- 336g, L. ALTISSIMA. *Marsch. t. cauc. 1. 242. 3.*
608. Hab. in Caucaso prope acidulas Narzana 2J. D,
- 336g. a. L. SALIGNA. *Linn. W* E. 818. Fol. 4—5*
lata,
- 337a, L. VIMINEA. *Prenanthes viminea Linn. W.*
Sp. 3. i539. E s* 54- Hab. in Europa media et*
australi £. D. Pappus stipulatus ut Lactuca sit.
- 337i% L. SEGUSIANA. *Balbis, W. E. S. 64. Hab.*
in agro Pedcmontano 0. IX Fol. inferiora pinnae
Ada superiora lanceo'ato-linearia.
- 3372, L. PERENNIS. *Linn. fV. £, 808. Folia omnia*
pinnatifida. Cor. coeruleae.
- 337i L. SONCHIFOLIA. *IV. Sp. 5- i.53o, Sonchua*
tuberosus Linn. Suppl. 546. Hab. in Tauria, Creia
lata. D. Folia inferiora pinnatifida superiora laeoco,
lata. Cor. toeruleae.

479. CHONDRILLA.

Lam. TV JE. 818.*3374- CFT* JUNCEA. *Linn. TV. E. 818.*3375. CH. GRAMINEA. *'Marsch. laur. cauc. 2* 245, 3. 528** Hab. in arena mobili deserti caucasio-aspici 2f. D,

480. PRENANTHES.

*Linn. TV. E. 818-*3376. PR. PURPUKEA. *Linn. TV. E\ 618.*3377. PR. PINNATA. *Linn Suppl. TV. Sp. 3* 1546. K. S. 54.* Hab. in Tenenffe. Fol, laciniis angustissimis.3378 PR. ARBOREA. *Broussonet. TP*. E. S. 64.* Caule arboreo, foliis pinnatifido-pinnaris laciniis linearibus. Hab_t in Canariis t>. T. Aff> pr. Foliorum lacinae latiores 1 — 2' longae 4—6' latae, lamina decurrente angustissima. Corymbus florum numerosissimus. Cal imbricatus 4 «- 5" longus. Cor. flava. Pappus sessilis.3379* PR* HIERACIFOLIA. W. £• 819. *Crepis pulchra Linn* Sp. 1039«*3380. PR. MURALIS. *Linn. TV. E. 819.*3381. PR* HISPIDA. *ju: JE. S. 54.* Non cat in Hb. W.Pr. alba £wi, *TV. JS. 818.* Perit.

481. LEONTODON.

*Linn. TV. E. 819»*3382. L. TARAXACUM. *Linn. TV. E. 819.*3383. L. GLAUDESCENS. *Marschall. taur. cauc. 3. 530.* Hab. in Russia australi 2}.. D. Aff. pr. Color glaucus.6384- L. SEROTINUS. *Marsch. TValdst. Kit. W. E. 889»* Aff* L« Taraxaco. Folia canescentia. Floret aerior.3385- L. LIVIDUS. *Waldst. Kit TV. £.819.* Minor L. Taraxaco, folia lanceolata dentata ant runcinata. Cal« rectus.

5586. L. OBOVATUS. W. JE. 819. Fol. obovata d«n-tita.

5387. L. NIGRICANS. *TValdst tin. TLit.* Hab. iⁿ

Hungaria 2f, D, Aff, pr, quoad calycen* at folia runcinata.

- 3388- L. BESS ARABICUS. *lischer*. L. salsus *Besser*. Foliis dd nervum pinnatifidis glabris, calycis phyllis glabris reflexis. Hab, in Europa australi orientali 2J. D. Differt a praecedentibus foliis ac nervum usque inaequaliter pinnatifidis, flore minor e,

46a. APAKGIA,

Scfoeb. TV. £. 810.

- 3389., A. 'ALPINA. £?w. / ^ . *Sp. 3, 1847.* Hab, in Alpibus Europae 1|. D. Fol. integra.
3590. A. CROLEA. *TV. S/J. 3. i\$4&*. Fol. dentatdi runcinata Cor. croceae.
5391. A. HASTIUS. *Hort. IV* E. 920.* Leontodon danubiale *Jacej. vind. 270.* Leontodon hastile *Unit* Sp. 1123.*
- 5392, A. DUBIA. *Hoppe. W. J5. 820.* Valde affinia pr. et vix diversa. *Fid major.*
3393. A. CAUCASICA. *Mursch. taur, cauc. 1. 347, 3. 582.* Hab. in graminosis A%ium caucasicaruia 21. D. Affin. seq. at pili rariores in foliis, non bifidi, scapus ^laber.
3394. A. HISPID A, *IV. JE. &2o^* Leontodon hispidus *Linn. Sp. na5*
3395. A. TUBEROSA. *TV. E. 820.* Leontodon tuberosus, *Linn. Sp. 1125.* Radix .tuberosa qua praesertim ab A. hispida differt.
3396. A. AS PER A. *TValdst. Kit. IV. E. 821.* Folia runcinata hirta pilis furcatis. Cal. phylla glabra cu liata pilis furcatis,
- 3397- A* CRISPA. *TV. E. 920.* Leontodon crispum *Vill. delph. 3. 84* t. 25.* Pili trifurcati.
3398. A. VILLARSK *TV. E. 820.* Leontodon hirtus *Fill, delph. 3. 82. / 25.* Pili vix furcati at multo densiores ac in A. hispida et folia magis incisa.
- 3399# A* INC\NA. *Scop. TV. E. too.* Hieracium inca* *Hum Linn. Syst. 5**.* Herba canescens piisniultifidis.
3400. A. TARAXACI/ *TV. Sp. 3. i55°-* Hieracium Taraxaci *Linn. Sp. | 125.* Hedyppnois Taraxaci *Smith, hrit. 2. 825.* Hab. in, Alpestribus Europae 2J. D. *ol. glabra, calyx hirtus. Planta humiUs.
- S4oi, A. AUTUMNALIS. *Hoffm. TV. JE. Q2b.* Leon-
todoh autumnali^ *Linn. Sp. 11*5**

483. THRINCIA.

Roth. TV. JE. 821.

5402. THR, HIRTA. *Roth. W. E. 821.* Pili simplices. Habemus et nomine Thr. nudicaulis.
 3403. THR. HISPIDA *Roth. W. E* 8*1.* Pili furcati.

434. PICRIS.

Linn. W. E. 821.

3404. P. HIERACIOIDES. *Linn. TV. E. 8ft.*
 3405. P. DAURICA. *Fischer. Honiem. haf'n. Suppl. i55.* Aff. pr. at planta major, folia taajora,
 3406. P. ASPLENIOIDES, *Linn. TV. E. 821-* Eolia rotunda pinnatifida. Fl magnus*
 5407. P* PAJUCIFLORA. *Desf. W. Sp. 3. 1557.* Hab. in Gallia australi 0. D.
 3408. P. STRIGOSA. *Marschatt. taur. cauc. 2. 250. 3. S32.* Hab. in Cauca&o orientali 2^ . D. Tota pilis glochicjeis hirta,

?85. HIERACIUM.

*Linn. TV. E. 821.**A. Scapo unifloro.*

5409. H. RUPESTRE. *Allion. TV. E. 8p2-* Habitus Apargiae hispidae at pili inagis septati simplices.
 3410# H. ALPINUM. *Linn. TV. E. 822.*
 5411. H. ALPESTRE. *Jacq. W. Sp. 3. 1664. JE, S# 54.* Hab. in pratis eubalpinis JEuropae mediae 2|* . D. Fol. glabra. Scapus superne canescens.
 341fl. H. PILOSELLA- *Linn. TV. E. Q&2.*
 3413. H. BULBOSUM. *W. Sp. 3« 1564.* Leontodon bulboaum *Unix. Sp. 1122** Hab. in Europa. australi 2J« T. Radices tuberibus globosis.

B. Scapo muhifloro.

3414. H. DUBIUM, *Linn. W. E. 8&2.*
 3415. H. AURICULA, *Limu TV. Sp. 3* 1564, E. S. 54.* Hab. in Germania 2J-. D. Stolonea repentes. Herba superne pilis longis sparsis. Cyma expansat Qores parvi.
 3416* H. FALLAX, *W. £. 822.* Non stoloniferun*.

- Fol. glabriuscula. Cyma rragis contracta. Cal. pilis nigri[^] Flos ut in pr. *
3417. H. FLORENTINUM. *Allion. W- E. 822.* Valde aff. H. Auriculae, at non stoloniferum.
- 34.8. H. CYMOSUM[^] *Linn. W. E. 8fla.* Differt a pr* folio majore ad 8" lato in caule posito.
- S4i8- H. ANGUSTIFOLIUM. *Uappa* TV. Sp. 3. i565. E. S. 64.* Hab. in A'pibus Salisburgensibus 2J_k D. Aff. H. dubio. Stolones nulli. Fol. pilis longis spar* sis.
3419. H. STATICIFOLIUM. *Allion. W. E. 823.* Fol. denticulata. Gal. canescens. Cor. siccae virescentes.
3420. H. FLAGELLARE* *TV. E. S. 54. c. descr.* Seapus longus in medio flore non expanse.
3421. H. BIFURCUM. *Marsck. taur. cauc. 2. 251. 3. 532.* H. collinum *Besser. gallic. 2. 148.* Hab. in Europa australi orientfjli 2|- D. Fl. multo luajores ac in adfinibus 2 — 3 in caule.
- 34ft2. H. BIFIDUM. *fV. E. S. '55- Hornem. hafn. 2. 761.* 'Hab* in Hungaria 2f. D. Simile H. xnurorum at calls nudus.
3423. H. PRAEMORSUM. *Linn. TV. E. 823.* Races Hius pyramidatus.
3424. H. INCARNATUM. *Jacq. TV. Sp. 3. 1568.* Habitat in subalpinis Carinlhaie, Garnioliae 2J_# D.
3425. H. AURANTIACUM. *Limu fV. E. 8*3.*
3426. H. LAWSONI. *Yillars. W- Sp. 3. 1569.* Hab. in Alpibus Delphinatus 2f. D. Fol. basi vilio fu\$-
escente.

A. Caule folioso.

a. Fbliis integris*

- S427* H. PARVIFOLIUM. *Linn. TV. Sp. 3. 1576.* Bab. in Alpibus Austriae et confinibus 2}. D. Fol. in spontanea 1" lata in culta 3" lata.
3428. H. GLAUCUM. *Allion. TV. E. 8a3.* Fol. 4—5^f Flo? major ac in pr. cal. canescens,
- 34ag. H. SAXATILE. *Zacq. W. Sp. 3. i5?5. £. 5. 5.* Hab. in montosis Austriae 2f. D. Fo¹. lanceo-
4lata 5 — 8" lata longius dentata glabrinscula.[^] CaL
% [^]atiescens. Habemus et nomine ti. paucifolii.
- °*30. H. PRENANTHOIDES. *Pillars. fPl E. 826-*
Fol. amplexicaui ia. Cal. glandulosus.
- 343r. H. CYDONIAEFOLIUM.. *Pillars. TV. JE, 824*

- Folia amplexicaulu. EL minores ac in pr» cal. minus glandulosus. Valde tamen affine pr»
- 34S0. H» MOLLE. *Jacq. W. Sp.* 3. 1577* H* integrifolium *Hoppe. W. Sp.* 1568. H* succisaefolium *Allion* ped* n. 786** Hab, in Europae mediae et australis montibus 2J. D. Folia basi magis attenuata ac in pr. H. croaticum *PValdst* Kit* /V. 2*« 844. vix differt
3433. H. STERNBERGII. *Homem* hafn. suppt.* 763, Valde pr. at folia superiora caulina multo minora.
- 3434- H. CERINTHOIDES* *Linn. JV. JE.* 82^ Folia lanceolata longe acutata amplexicaulia einuato-dentata*
3435. H. AMPLEXICAULE. *Linn. W. &* 824. Caul* ramosus* Fol. amplexicaulia ovalia* basi rotundata* sinuato-dentata. H. hirsutum *Jlèrnh^ nostrum* ab hoc non differt nisi majore hirsutie*
3436. H. PYRLNAICUM. *Vnn. Syst. PP. JE.* 825. Caul, simplex. Fol. longiora et angustiora ac in pr. basi producta. Var: H. blattarioides caule glabriusculo_f pilosum caule piloso_t et H. austriacum.
3437. H. SIBIRICUM. *fV. E.* 825- *Crepis sibirica Litm. Sp.* n35* FoL amplexicaulia profundius sinuato denfeata ac in H. amplexicauli.
- 3438- H. GRANDIFLORUM* *Mlion. tV. Sp.* 3- i585. JE. S. 54. Hab. in pratis alpinis Alpiuni europaeorum 2).. D. Folia amplexicanlia basi producta et versus basim, attenuata. Fl. niagnL Cal. pilis nigrescentibus. Pappus candidiss/mus.
- 343g. H. INTYBACEUM. *Jacq. TV. £.* 8*5- Folia amplexicaulia % basi rotundata longe lanceolata acutata*
3440. H. HALLERI. *Villars. IV. Sp.* 3. 1587. JE, S. 54« Affine H. alpino at caulis ramosns*
- 3441* H. ERIOPHYLLUM. Fol. radicalibus oblongis lanceolatisque obtusiusculis basi attenuatis demiculatis lanatis, caule subnudo, calycibus canescentibus. Hab* • • .* 2|- D. Nomine H. rupestris habemus, affine pr. at caule ramoso multifloro diversura*
3442. H. VILLOSUM* *Linn. Sp>* 1130. H. eriophyl* lutrt *W. E* S. 54. € descr.* Folia superiora amplexicaulia ghabra ciliata* II. magnus. Cal. pilis longissimis candidis.
3443. H* PILOLEPHALUM. H. villosum *tV> E.* 825. Differt a pr. calyce pilis brevioribus fuscescentibus **densis** obsito*

3444. **IL TRICHOCEPHALUM**, *TV. E. S.* -55. Hab. . . # 3.4 D. Folia radicalia in petiolufo attemiata % lanceolata, caulina subamplexicaulia retrorsum denticulata acuta glaberriraa. Caulis pauciflorus superne villosus. Fl. magnus, caL villosus.
3445. **U. PROSTRATUJf.** *TV. E. S.* 54. *Hornem. hafn. Suppl* 90. Hab. in arenosis Europate australis 2J. D. Affine H. villosu at procumbens, folia latiora.
- S446. **H. SPECIOSUM.** *Hornem. hafn.* 762. H. apaciosiseinxum *TV. £.* 3. 54. 2M D. Non ita speciosum ac H* villosum. Caulis basi et folia hinc inde pilis longis. FL minor. CaU minus vjlloaus.
- S447- **H- FLEXDOSUM.** *PPaldst. Kit. IV. E.* 824. Obscura nobis pL an diversa a pr.
- 3^8- **H. MILLERI.** Foliis radicalibus "oblongis basi attenuates acutis, caulinis subamplexicaulibus lanceolatis, omnibus denticulatis pedunculis glandulosis, calyce glandulose hirto# Hab. . . . 2J. D« Hoc nomine in horto babemus*
- 34^9- **H. ECHIOIDES.** *Waldst. Kit. TV. JE.* 7^5. Caulis verruculatus. Fol. angusta.
- S450. **H. VERRUCULATUM.** Caule piloso verruculato superne glanduloso, fuliis stibamplexicaulibus oblongis acutis ^ubtua praesertim longe pilosis, calyce subtomentoso glanduloso. Hab. . . . 2J. D. Habemus nomine H« incani. Aff. pr. at folia latiora, subamplexicaulia, caule superne inagis glanduloso.
- 345r. **H. UNDULATUM.** *Ait. TV. JE.* 824. Pilis r^nosis dignoscendum.
- 345fi. **H. DENTATUM-** *EqcU Sot.* H. pren«nthoides *Smith. briU* 2. 835. Hab. in Europa media. 2± D. FoL longa denticulata glabriuscula summa subamplexicaulia. Cal. tomentosulus* Fl. majores. Hab. H. piocephalh
- S453. **H. LATIFOLIUM.** *Frotlick. irtedit.* H. croaticum *Lapeyr.* Caulis dense foliosus* FoL amplexicaulia 3' longa 1' 8' lata dentata hirta.
3454. **H. FOLIOSUM.** *Waldst. Kit. TV. £.* 825. AiF, . pr* folia minora minus deutata subtus venosa.
3465. **H. SABAUDUM*** *Linn. W. E.* 826. (Caulis faliosus) basi attenu tis, calycis phyllis glabris margine pilosis.
3456. **H* LAEVIGATUM.** *W* E.* 826 Planta nostra inter vatias species, uti monot Willdenowius ambigua, at niinime folia semper glabra gerit, Transit

ad H. mutorum, Fol. longa basi attenuata longe acutata • dentibus aat magnis reniotis. Cal. basi et phyllorum znargine subtomentosus. Fl» minore. Coiventit spec* a eel. Froelich accepta.

3457. H* CANESCENS. Foliis basiattenuatis sessilibus longe acutatis dentatis* calycibuft tomentosulo camscantibus. Hab. • . . 2f. D. Valde affinis pn et forte varietas, cal. magis canescentes*
3458. H. UMBELLATUJVL *Linn. W. E* > %16. Bra* cteolae in pedunculo et calyce ut in H. sabaudo at caulis magis tomentosulus, folia angustiora*
3469. H. BRACTEOLATUM. H. umbellatum 0. IV. *Sp. 3. 1697.* Hab, in Europa anstrali 2f. D. Folia latiora ac in pr minus dentata. Caulis paucifloms.
- 346«- H. CORONOPIFIUM. *Hornem. hafii. 970.* Hab. . . . 2J. D. Affine H. umbellato at folia angustiora longius dentata.
3461. H. LONGIFOLIUM. *Rornem. hafn. Suppl. 155.* Hab. . . . 2J. D. Fol. pleraque radicalia longe acutata denticulata hirta. Cal. canescens nee non pilia longis albis et nigris.
- 3462^ H. FRUTICOSRM. *IV E. 826.* Cor. aicca* Tirescunt.

Foliis caulinis basi attenuatis non amplexicaulibus: H., parvifolium, glaucum, saxatile, Halleri, eriophyllum, echioides, undulatum, sabaudum^ laevigatum, canescens, bracteolatum, umbellatum, longifolium, coronopifolium • fruticosum.

Foliis caulinis aruplexicaulibu9, H. prenanthoides, cydoniaefolium_f molie_f Sternbergii, verruculitum, cerinthoides, amplexicaule, pyrenaicum, sibiricum, grandiflortim, villosum» prostratum, pilocephalum, cpeciosmu, dentatum, Milleri, latifoliilm, foliosum.

b* *Foliis sublyratisy, lyratis_f pinnatijidis.*

3463. H. HUMILE. *Hort. PP. Sp. 3. i573* E. S. 54** H. pumilum *Jacq* austr. 6. 189-* H. Jacquini *Vilh delph. 3. 123* t. 28.* Hab. in saxosis Europao, austtalis 2f. D. H. pictum *Schleich. Hornem. hafn* 763** hujus est varietas.
3464. H. NIGRESCENS. *W. E. 823.* Valde affilne pr. calyx pills nigris.
3466. H. PRUNELLIOLIUM. *Couan. W. Sp. 3. 676** Crepis pygmaea *Linn. Sp. 1031.* Hab. in Alpibus, Helvetian et confinibus 2|. F. PI. parva. Fel. lyrata.

5466. H. MTJRORUM. Z&iw. TiT. £. JBa3. Fol. infe*
iriora sublyiata petiolo elongato duricuiatd* caulina
anrplefcicaulia basi sinnato-dentate. Hujus var. est
H, pallescens *Waldst. TV. B. 803.* quod WilJdeno*
wius in herbario jamjam combiriavit. Efc H. tam-
*um *TValdb. Kit. TV. JS. 823.* vix differt.
5467. H. PALUDO6UM. *Linn. TV. E. 624.* **Folia**
caulina basi attenuata at auiplexicaulia.
5468. H. LAMPSANOIDES. *Gouan. TV. Sp. 3. iS^6.*
Hab. in Europa australi 2J. D. fetiolus foliorum
alatus.

486. LAGOSERIS.

IVor. portug. 2. 140.

tappo stipitato a Crepide differt. NOh **Lagoseris**
Marschal'i.

0469. L. BURSIFOLIA. *Crepis bursifolia Linn. W.*
Sp. 3. 1592. Hab. in Sicilia 2f. D. Cal. cylindric!
tit in Prenanthe.
- S470. L. VERSICOLOR. *Fischer.* Fol loUge lanceo=
latis acutis repandis glabris, floribus cylindricis, ca=
lyce exteriori minimo, Hab. in Dauria 2J. D. Fol.
radicalia in petiolum longum attenuata^ caulina pauca
fcessilia. Calycis exterioris phylla ovata albo margU
nata 1'' longa interiora 4'' longa, lanceolata acuta ob=
scure viridia
3471. L. CERNUA. *Crepis cernua Tenore. Spreng pug.*
**' 53.* Hab. in Calabria ©. D. Cal. minus cylindri*
cus ac in pr. cui affinis. Semina paruui in etipilewl
attenuata.
3472. L. LEONTODONTOIDES. *Crepis leontodon-*
toides Allion. TV. E. 826. Cr. nemausensis *TV. E. S.*
54. FoL Taraxaci* Cal. phylla exteriora canaliculata^
omnia hirta. Vera *Crepis nemaqsehsis Gouuu* habet
pappum in disco stipitatum, hinc valde diiFert a La=
goseri nemausensi Marschallii ad qtiam genus ton<
fitituit vir eel.
8473. L. RAPHANIFOLIA. *Crepid raphanifolia TT*
E. S. 65. c. descf. Giornem. hafn. 97°- r o! . exac^
lyrata,
- 8*7*. L. TAURINENSIS. fcrepis taurinensis *TV. JE.*
82% *Crepis vesicaria Balb. tour. 93.* FoL runci*
fca& laciniis tfnpexne dentatht

ego

SYNGENESIA* P.AEQUALIS.

3475. L. INTYBACEA. *lion portug.* 2. 149. *Crepis intybacea Brob. W> E. %26.*

487. BORKHAUŞIA.

Barkhausiae sp. Dec* fr. 4« 4^{1*}*

Differt a *Crepide** pappo in disco stipitato in ambitu sessili et subsessili. Dictum genus in honorem cl. Borckhauseti.

5475. B. NICAENSIS. *Crepis nicaensis TV. JS. S. 65. Pers. syiu 2. 376. Hab. in Europa australi ©. D. Fol. pinnatifida. Ped. glanduloso - pilosi. Sec. Dec. Suppl. est Cr. scabra Willd. at hujus pappus seqsilis.*

5476. B. ALPINA. *Crepis alpina Linn. fV. E. 827, Calyculo e phyllis ovatis acutis scariosis insignis.*

3477, B. RUBRA. *Crepis rubra Linn. TV. JE. f&%*

3478. B. FOETIDA. *Crepis foetida. Linn. TV. JS. 827**

3479* B. GRAVEOLENS. Folils amplexicaulibus pinnatifidis pilosiusculis, calycis phyllis tomentosulo canes* centibus planis. Hab. . . . 0. D. Differt a pr. foliid caulinis xnulto majoribus amplexicaulibus calycis phyllis et in maturo semine planis, eodein calyce a sequentif a Br. hispida calyce non liispido. Forma folioruuil *Crepidid rhagadioloidis* at magis pinnatifida,

3480. L. ASPERA. *Crepis aspera Linn. TV, JS. 8^{7*} >ol. amplexicaulia. Basis calycis in maturo semine contracta muriculata. Semina in di^co parum stipu'tata.*

3481. B* HISPIDA. *Crepis hispida TValdst. Kit. TV-E₄ 828. Cal. hispidus in maturo semine non contractus.*

488- CREPIS.

Linn. TV, E. 826.

348*. CR. RIGIDA. *TValdst. Kit. TV. E. 827. Fot magna obverse oblonga dentata subbruncinata seabed rima. Cal. subtomentosulus planus.*

3485. CR. SPRENGERIANA. *Allion. W. E. B*1⁹ Hieracium Sprengerlanum Linn. Sp. n3o. Tot^a planta liispido-scabra. CaU basi contractus. In Lu^r sitania non reperta.*

3484. CR. RHAGADIOL01DES. *Linn. TV. E. 828*

- Fol. amplexicaulia* ^ Cal. subtomentosus contractus, pills apice verruculatis nigris.
3485. CR. DIOSCORIDIS. *Linn. TV. £. 828. Aff. pt. Rotes majores. Cal. subtomentosus contractus verruculis sessilibus tion pilo stipitatis raria minoribus ac in Borkhausia aspera.*
3486. CR. TECTORUM. *Linn. TV. E. 828.*
3487. CR. VIRENS. *Linn. TV. Sp. 3. i604. Hab. in Europa media. A pr. differt floribu3 duplo minoribus* Cr. pinnatifida htijus est varietas.*
3488. CR. AGRESTIS. *fValdst. Kit. W. JS. 828. Aff. pi⁴, et flores parvi at folia integra.*
3489. CR. BANNATICA* *FT. JE. S. 55. e. descr. Affine seq. at cal pilis rigidiusculis hirtud.*
3490. CR. BIENNIS* *Linn. fV. E. 828[^]*
3491. CR. ALBIDA. *Jacq. W. Sp. 3. 1696. Hab. in SaxoSis Europae australis 2J4 D. Phylla calycina mar* gine dense ciliata.*
3492. CR. CORONOPIFOLIA* *Desf. W. E. 8a8* Folia laciniis longis et angustis. Cal, basi contractus.*
3493. CR* GRANDIFLORA. *W. E. S. 56. Hab. in xnontibus idHae sec Hb. Willd. 2« D# Habemus et nomine Cr. austriacae. Hieracio pyrenaico eimillinxurn, at phylla calycis externa in circulum posita e* pilis longis nigricantibus praeclita. Cr. pulcherrima Fischer non floruit.*

489. MYOSERIS.

Lagoseris Marschall. tour. cauc. 3. 538**

3494. M. PUKPUREA. *Lagoseris purpurea Marschall four. cauc. 2. 255. L. taurica Marsch. t% c* 3* 539* Hab. in Tauria Q. D.*

490. HELMINTHIC

Juss. W. £• 829.

3495. M. ECHIOIDES* *tV. E. 829. Picria echioides Liwu Sp. 1114.*

491. TOLPIS,

Adanson. fV. JS. 8^{fi}9«

- 3496» T. BARBATA. *fV* E. 6«9* Crepia barbata Linn. Sp. 1131.*

- 3497* T. TJMBELLATA. *Balbis. Vers. syn. Q. g77.*
 Hab. in Europa australi 0. D* Fl. minores ac in pr.
 5498. T. ALTISSIMA. *Perj. JJH. 2. 377. Crepis altissima Cat. Hort. taur. i5. Crepis ambigua Dec. /r, a. 4o. Hab. in Europa australi Q. D. Accedit ad Crepin.*

492. ANDRYALA.

Linn. TV. E. 829.

3409. A. CHEIRANTHIFOLIA. *VBerit. TV. E. 829.*
 A. glandulosa *Lam. Enc. meth. 11. 153.*
 550o. A. RAGUSINA* *Linn. TV. Sp. 3. 1612. JS. 5. 56. Hab. in Europa australi 2J. T. Herba tomento denso fusco.*
 35oi. A. LANATA. *Linn. TV. JE. 829. Habitus Hiéracii»*

493. ROTHIA.

Schreb. tV. E. 830.

- 55oft. R. ANDRYALOIDES. *Roth. IV. Sp. 3. 1611, Andryala sinuata Roth. TV, Sp. 3. 1611. Hab. in Hispania 0. D. Fol. integra et subintegerrima.*
 35o3. R* CHEIRANTHIFOLIA. *Roth. W. Sp.5. i5 n. Andryala sinuata Linn. Sp. n37. Hab. in Europa australi ©. T. Fol. integra sinuataque.*
 55o4. R. RUNCINATA- *Roth. W% E. 85o. Fol. inferiora runcinato - pinnatifida. Omnes habent folia raolli toinentosa nonincana, tomentuin caljeum den*-sum ferrugineum.*

494. HYOSERIS.

limu TV. E. 830^

*A. Scapis**

3505. H. RADIATA. *Linn. TV. E. 83o. fol. quasi farina adpersa* Fl. parvi.*
 3506. H. LUCIDA. *Linn. fV. E. 83o. FU majores.*
 350^ . H. SCABRA* *Linn. TV Sp. 5. 1783. E. S. 56. Hab. in Europa australi ©. D. Aff. radiatae, foliis pilis sparsis.*
 85o8. H. HISPIDA. *Schousb. TV. Sp. 3. 1614. Hab. in Imperio Maroccant Q. D. Fol. hispida**

*B. Caulibus foliosis**

3009. H. AREINTARIA. *Schousb* JV. E. 83a. Fol. integr**.

495. HEDYPNOIS.

*Schreb. TV. E. 83o**

S5ro. H. MONSPELIENSIS. *TV. E. 830. Hyoaeria Hedypnois Linn. Sp. X138. Ped. valde increasatL Fol. basi attenuata**

5511. H. CRETICA. *IV. E. 83i. Hyoseris cretica Ljnn> Sp. 831. Fol. subamplexicaulia. Aff. pr.*

5512. H. CORONOPIFOLIA. *Tmore. Cab. hort. neap* app. 68. Hab. in Italia O. D. Aff. pr, Fol. profunde dentata pilis trifarcatis.*

3513. H. TUBAEFORMIS. *%'enore. Cat. hort. neap* <ipp. 68. Hab» in Italia Q. D» Fol. eubdentata. Pili simplicea. Ped. luaxime incrassati.*

3514. H. MAURITANICA. *W. E. 83o. Ped. vix incrassati. Cal. glaber apice muriculatus.*

3416. H. RHAG'AmOUHDLS. *W. £. 83o* Hyose-ris rhagadioloides Linn. Sp. n3g. Ped. vix incxassati. Cal. pilis brevibus aubadpresais hirtus et canes* cens.*

3516. H. PENDULA. *Bdbis. TV. Sp. 5. 1618. Hab. ^ . . O. D^ Aff. H. mauritanicae at ped. pautlo ma* gis incrassati, folia hirta praesertim in nervo. pi- n . Q.*

496. KRIGIA.

Linn. W. E. 831.

3517. KR, VIRGINICA, *TV. E. 831. Hyoserift virgU nica Linn. Sp. n38«*

497- SERIOLA.

Linn. TV E. 83i.*

35?.. S. AETHNENSIS. *Linn. TV. E. 83»- Folia „Integra.*

65*9- S. CRETENSIS. *Unn. TV. Sp. 3. 1619. Hab. ixi Creta O. T. Fol. runcinata.*

3520. S. ALLFATAE. *Bivon. Cent. J>!• 2. ^7-tm. 7I Hat in Aetnae sylvia ©. D. A» potius Ilypppiaeris.*

498* ROBERTJA.

Richard, lèt. fr. 6. 453.

3521. R. TARAXACOIDES. *Dec. fr. Supph 453. Seriola taraxacoicles LoUcU gall* \$50. £, 28** Hab, in Corsica 2J. T_t

499. HYPOCHAERIS.

Linn. W. E. 83x.

3522. H. HELVETICA. *fJwu JV* Sp. 3. 1620. Hab, in Helvetia 2\.. D, FU maximi, S5a3.*
 H. MACULATA. *Linn. W. £. 6iu Fol. maculata, Flos magnus.*
 3524, H[^] HISPIDA. *PP. E. 83i. Horn. her. t. 46. CaL hispidiasimus.*
 3525. H. MINIMA* *Roth. W. E. 83i. Setae pappi araneoso plumosae.*
 3526. H. GLABRA. *Linn. fV. E. 838. Aff. pr_t at setae pappi non araneoso-plumosae,*
 3527. H. RADICATA. *Linn. PV. J5. 832**
 3528. H. BALBISII, *fV, E. S. 56, Diff. a pr. cal. glabro.*

500. ARNOSERIS,

G'artn. fr. 2. 355,

3529. A. FOETID A. *Hyoseris foetida Linn Sp. JLI3;, Lapsana foetida W, E> 832.*
 5530. A[#] MINIMA* *C'artn. fr. 2. 355. Hyoseris minima Linn. Sp. 1137. Lapsana minima W> £. 83a,*

50x. LAPSANA.

Linn. W. £. 83a.

- 353i. L. COMMUNIS. *Linn. W< E. Ml. L. pubescens Bernh. hujus videtur varietas,*
 5532. L. LYRATA. *fV.E.ft2. L.grandiflora Marsch. 2. 260. 3. 640.*
 3533. L. INTERMEDIA. *Marsch. taur. cauc. 3- 540. Hab. in Tauria et Caucao 0, D. Aff. pr_t fl. majores.*
 3⁴ L. CRISPA. *JV. E. b33. An diversa a pr. ?*

502. ZACINTHA-

G'drtn. fV. E> 833.

- 8035- %. VERRUCO5A. *Gdrtn. W. E. 835, Lapsana Zacinta Linn. Sp. n4i.*

505. RHAGADIOLUS.

G'drtn. TV. E. 833.

3556. RH. STELLATUS *TV. E. 833.* Lapsana atelata *Linn. Sp. 1141.* Fol* non lyrata.
 3537* R- EIJULIS. *Gdrtn. TV. E. 833.* Lapsana Rhagadiolus *Linn. Sp. 1141.* Fol. lyrata.

506. KOIFILPINIA.

Pallas, it. 3. 755.

3538. K. LINEARIS, *Pall. it. 3. 755-* Lapsana Koelipinia *Linn. bu/>pl. W. Sp. 3. 1626,* Hab. in Dauria O. T.

507- CATANANCHE.

Linn. TV. E. 833.

3539. * COERULEA. *Linn. TV. E. 833-*
 3540- C. LUTEA. *Linn. W* £• 833.*

508. CICHORIUM.

Urn. PP. £• 834.

3541. C. INTYBUS. *Linn. W. E. 834-*
 3542. C. ENDIVIA. *Linn. TV. E. 834.* --
 3543. C. DIVARICATUM. *Schousb. TV. E. 834.* Aff. Intybo at ped. alterni longi, quod in illo rarius addit.
 3544. C. PUMILUM. *Jacq. TV. E. 833.* -
 3545. C SPINOSUM. *Linn. TV. Sp. 5. i630.* Hab. in Creta, Sicilia %. T.

509. SCOLYMUS.

Linn. TV. E. 834-

3546. SC. MACULATUS. *Lam. TV* J2. 834-* " ' Caul, totus alatus.
 3547. SC. HISPANICUS. *Linn. TV. E. 854-* Caul, non totus alatus*
 3548. SC* GRANDIFLORUS. *Desf. TV. Sp. i»i.* a% Hab. in arvis Barbariae 4. D, Aff. pr. at flores majores.

II. *jiCAR N A C E A E.*

510. ARCTIUM.

Linn. W. E 834.*

3549. A. LAPPA. *Linn. TV. E. 834-*

C96 SYNGENESIA. V. AEQUALIS*

3550; A. BAFTDANA. TV. JE. 835. A, Lappa /?. Linn.
Sp. 1243.

3551. A. MINUS. MarsckalL baur. cauc. 5. 543. Ha-
bitat in ßu]opa frequepa 2|. D.

511, VERNONIA,

\$*&•**. TV. \$. 835,

3352. V. NOVEBORACENSIS, TV. JE. 835. Serratul*
nov-eboracensia Linn, Sp. 1146. Phylla calycina
apicq fliformia. Cor. purpureae et in sequentibus.

3553^ V. £RAEALTA. TV. £. 835, Phylla calycina
longe 9,cut^ nee fhiformia.

3554- V. PANDURATA. Hort. Vind. Folife ovalU
bua obfcusis serrato - crenatis inferioribus petiolo alata
amplexicauli, floribus subcorymbo6is. Hab. ... 2|. D.
Caulls hi^tua. Folia supra pilis eparsis, subtus den-
sioribua nollissimis. Fl. 4" longi. Calyx phyllis
ovalibus obmsis marginatis imbricatis. Pappus scaber.

5555-. Y. ANTMELM1NTHICA. W. E. 835- Co-
nyza a&theluüntkica Linn. Sp. 1207. Habit. Co-
ixyzae.

Gen.ua wteK Acarnaceas et Coryxnbiferaa inter*,
medium,.

512. UATRIS,

TV. E. 835,

3556. L. SQUARROSA^ TV. Sp. 5- i634. Serratula
squarro.sa Linn, Sp* 1147* Hab. in Virginia^ Peiuytt
vania 2|.. T.

3V)7- L SCARIOSA. TV. Sp. 3. 1635. Serratula
scariosa Linn. Sp. 3. 1147, Hab. in Virginia, Pen*
\$y.\ania 2|. T.

5Q5*. L. ELEGANS. Walter, carol. 2nd. Serratula
tcariosa Ait. Kew. 5. x308- Hab. in Carolina et Ge-
orgia fl.. T.

35^9 L. SPICATA. W. E. 830. Serratula spicata
Linn. Sp. 11^7. dunes hae species \$ibi afRnes, spU
cis aut raceinis longissinis.

Geuua inter Coryxnbiferas et Acarnaceas interme*
dium.

513- SERRATULA.

Linn. TP*. E. 835. Gartn* «. 379,

3560. S. TINCTORIA. JUnn, fK £. 856.

3561. S. CORONATA. *Linn. W. E.* 836. Aff. pn omnibus partibus duplo major*
3562. S* ARGUTA. *Fischer. Homem. hafn. Suppl.* 166, Hab. in Hungaria 2f. D. Aff. S, tinctoriae. Fol. inferiora ovalia integra,
3563. S. QTJINQUEFOLIA. *Marschall. TV. E.* 836, Cal. phylla interiora appeidice lanceolato colorato.
3564. S. RADIATA. *Marschall. tour* cauc.* 3. 545* S. centauroides *Marsch. taur. cauc.* 22. 264. *TV. E.* 856. *Carduus radiatus Waldst. Kit. TV.* £• 83g. Fol. pinnatifida et lyrata. Cal. phylla mucronulata spinulosa interiora apice scariosa. Habemus et nomine S. pinnatifida.
3565. S. CENTAUROIDES. *Linn. Sp.* 1148. *fV.Sp;* 3, 1644. *Gmel. sib.* 1. L. 40. Hab. in Russia australi 2f. D. Habemus nomine S. pulchellae, folia minus dissecta ac in pr. infima et summa integra, Phylla interiora calycis apice scariosa.
3566. S. XERANTHEMOIDES. *Marschall taur. cauc** 1. 265. 3. 546. *Centaurea radiata TV. Sp%* 3. 2325« *Xeranthemum erucifolium Linn. Sp,* 1021. Hab* in Caucaso 2]. D. Fol. runcinato-pinnatifida.
3567. S. HETEROPHYLLA. *Desf. Dec. fr.* 4. 86. *Carduus lycopifolius pillars. TV. E.* 8J9# Aff. pn Fol. inferiora lyrata.
- ³568. S. STOECHADIFOLIA. *Marsch. t. cauc.* \$. fl66. 5. 547. Hab. in Tauria 2J. D. Fol. linearia. Fl. cylindranei. •
3569. S. PICRIS. *Marschall. taur. cauc.* 3» 546. *Centaurea Picris. Marsch. t% c.* 2. 352. Hab. in Tauri^ et Caucaso.
3570. S. ASPERA. Caule subtomentoso, foliis oblongis acutis basi attenuatis serratis, floribus subsessilibus, cal. inermi. Hab. in Nepal Q. T. Fol. 5' Iga. ft' lata aut subsessilia scabra. Fl. io¹, longi phyllia calycinis hirtis exterioribus minoribus patentibus. Cor. purpurea. Pappus scaber.
- ³\$7*. 8. ALATA. *TV. E. S.* 56. *c. descr.* Hab. in 2J. D. Fol. subtus tomentosa, radicalia cordata, caulia lanceolata denticulata decurrentia. Cal. phyllia lanceolata, interiora apice colorato. Pappus ~~persistens,~~

514. HETEROTRICHUIVL

Marschall. tour. cauc. 5. 55i. *Saussurea** *Dec. fr.*
6. 466.

Pappus exterior brevissimus plumosus.

3572. H. SALSUM. *Marsch. taur c.* 3. 551. *Serratula salsa Marsch* f. c.* 2. 2266. *W. E. S.* 56. Hab. in salsuginosis ad fluvium Terek et ad Volga m 2J. D.
3573. H. ALPINUM. *Saussurea alpina Dec. fr.* 6. 4'.6. *Serratula alpina Linn. TV. Sp.* 3. 1647* ^- ^« &6. Hab in Alpibus Europae 7\.. D,

515- ARDUUS.

Xriiii. TV. E. 836. *Gcirta. /r.* 2. 377.

5574. C. LEUCOGRAPHUS. *Linn. W. E.* 836,
3575* C ARGENTATUS. *Linn. PV. E.* 838- Folia latiora ac in pr.
3576. C. ARABICUS. *Linn. TV. E.* 837. Fol. albo-venosa adhuc latiora ac in pr. 2 — 3' lata.
3577. C. NUTANS. *Linn. TV. E.* 836.
3577.a. C. CARLINOIDES. *pahl. W. Sp. S. iGty** Hab» in Pyrenaeis 7\.. D« Folia utrinque tomentosa.
3578. C CARLINAEFOLIUS. *Vahl. TV. E.* 837, Folia glabra. Ped. uniflori ineriues.
3579. C. ACANTHOIDES. *Linn. W. E.* 83?,
3580. C. HAMULOSUS. • *Waldsb. Kit. W.* 837* Aff. pr. at folia latiora, phylla calycina reflexa.
358u C. CANDICAiNS. *TValdst. Kit. W. E%* 837. Fol. angusta subtus cana. Rami floriferi uniflori elongati.
3582. C. PERSONATA. *Jacq. TV. Sp.* 837. *Arctium Personata Linn. Sp.* 1144* Fol. variabilia subtus ca» • nescensia aut nudp, magis minusve incisa*
3583- C* CRISPDS. *Linn. TV. E.* 837-
3584, C, TENUIFLORUS. *Smith. W. Sp.* 3. x632. li. S* 56. IJab. in Europa occidentali 2)-. D. PL in horto nondum floruit, specimen in lib. Willd. dubium.
5585* C. PYCNOCEPHALUS. *Linn. W. E.* 838- Fol. albo»picta. H. longe pedunculati plures glomerati,
5586. C. ONOPORDIOIDES. *Fischer. Masschall t** *cauc,* 3« 552. Hab. in Iberia 2j# D.
3587. C. ALPESTRIS. *TValdst* KU% TV. E.* 838.

- C, centauroides *Hoppe. TV* E*, «§ 56. In Hbriio. Willd. plures species mixtae, in horto non differunt
 3588- C. DEFLQRATUS. *Linn. TV, E. 838, Aff.pr''*.
 folia non tomentosula.
 3589. C. CRASSIFOLIUS. *Homem. TV. E. 838, Fo-*
lie serrulata et vix sinuato-dentata.
 5590. C. SUMANUS. *Pollini. Viagg, al. Lago di*
Gatda. 116. Hab. in Italia 2j. D,
 5591. C. CYANOIDES. *Linn. fV. Sp, 3. 1655. E. S.*
56. Hab. in Europa orientali auatraU 2J, L>. Folia
subtus tomentosa, lacinae angustissimae. Omnes
pr. habent folia decurrenda.
 359a. C. ATRIPLICIFOLIUS. *Iischer. Hornenu hafn**
Suppl. 92. Hab. in Russia 2j-. D. Folia petiolata.

516, CIRS1UM.

G&Hn. fr. 2. 383 Cnicus. TV. E. 840,*

A. *Folia decurrentia.*

3093. C. PALUSTRIS. *Dec. fr, 4* 11. Cnicus pa-*
lustris Linn. Sp. 1157.
 3594. C. ELATIUS. *Foliis pinnatiadis valide spinosis*
subtus subtomentosis, flonbus sessilibiis aggregatis,
phyllis calycinis spinosis. Hab. . . . 2p. D. SimilU-
njum pr, at phyllis calycinis multo magis spinosis
valde distinction. An Carduus polyanthemos Linn?
 3595. C. ULIGINOSUM. *Marschall. taur. caw. 2. 274.*
5, 555 Hab, ad rivulorum margines circa acidula9*
Nar5tana 2f. >D. Folia semidecurrentia subtus tomen-
toaa.
 3596. C. CANUM. *Cnicus canus TV. E. 84<>. Car-*
*duus canus Linn. Mant. 105. Fol. lanceolata vix si**
nuata subcana.
 3097. C. MONSPESSULANUM. *Dec. fr. 4, rifi. Cni-*
cus monspessulanus TV. Sp. 3. 1666. Carduus mon-
spessuUnus Gouan. monsp. 422. Hab. Monspelii 2J. Dv
AS. pr. folia non cana, spinoso - ciliata.
 5598. C. PANNONICUM, *Carduus pannonicus Linn,*
SuppU TV. Sp. 5, i658- Hab. in Austria, Pannonia
2|.. D. Multo minus praecedentibus uniUorus. Est
Cirsium.
 S5?9e C. STRICTUM. *Tenore. H- ?**-. ?PP' 69. Hab.*
in Regno Neapolitano 4. D, Sifuillimum & ar.
ven, A at fol. decurrentia.

3600. *C. LANCEOLATUM*. *Dec.fr.* 4. 111. **Cnicus lanceolatus** *Pp. E.* 840. *Carduus lanceolatus* *Unn, Sp.* 114.9.
5601. *C. DESERTORUM*. *Fischer*. Caule subtomentoso> foliis inferioribus sinuato-dentatis valide spinosis supra scabris subtus tenuissime pubescentibus, pedunculis subaggregatis alatis, calycis phyllis adpressis inucronulato<&piiuulosi. Hab. in Sibiria 2|. D* H, purpurascens.
- 5602, *C. ACARNA*. *Dec. fr. A.* 111. **Cnicus Acarna** *Linn. JV< Sp.* 5, 1665. Hab. in Europa austral* 2f. D. Ab omnibus differt cal. spina pinnatifida.

i?. *Foliis sessilibus.*

3603. *C. CILIATUM*. **Cnicus ciliatus** *W. E.* 840^ *Carduus ciliatus* *Murray. Comm. goett.* 1784- 35, t. 5. Fl. magni. Phylla calycis exteriora reflexa.
3604. *C. SERRULATUM*. *Marschall* *taur* cauc.* s. 275. **Cnicus serrulatus** *TV. E. S.* 56. Hab, in Tauria circa Sympheropolin 2), D* Affinis pr. H. minores.
3605. *C* LANIFLORUM*. *Marsch. t* 2. «.* 276. 5. 557. Hab. in Tauria meridional! 2(< P- Folia profunde pinnatifida.
5606. *C. ARACHNOIDEUM*. *Marsch. taw. cauc. %.* 277- 3- \$57' ^ a ^ ' ' ^ P^{rat*s} niontanis 2L# D. Aff. pr. at fl. minores, phylla calycina spiixulis brevioribus.
5607. *C. STRIGOSUM*. *Marsch. t. cauc.* 2. 277, 3. 5. 558. Hab. in ruderalia Caucasi orientalis & D< Cal. glabri.
- 3608- *C. HORRIDUM*. *Marsch. t. cauc.* 2. 278. 5. 558. Hab. in Caucaso iberico alpino 2J. D. II. nu< tantes, calyces spinosi arachnoidei xion obvallati, fol. spinosissima.
3609. *C. MUNITUM*. *Marschall* *taw. cauc.* \$. 479. 3* 559. **Cnicus munitus** *W. E.* 841- Hab, in Caucaso iberico alpini incubis 2J. D. AS. pr. at calyx bracteis obvallatus.
3610. *C. OBVALLATUM*. *Marsch. taw. cauc. %.* 279, 3. 55g. **Cnicus umbellatus** *PP*. E.* 8*2. Hab. in herbis subalpinis Caucasi 2|. D. Calyx obvallatus foliis spinosissimis, phylla inermia glabra.
5611. *C. SCLERANTHUM*. *Marsch. taur. cauc.* 5.

56ft. *Carlina Echinus Marsch. t.* «, 2. 233. Hab' in glareosis ad torrentes Caacasi etiam in sylvis Iberiae <^ D. Phylla calycis interiora appendice scarioso ut in *Carlinis**

361a. *C. ECHINATUM.* *Cnicus echinatus W. Sp.* 3. 1663. *Carduus echinatus JDesf. all.* a. 247. Hab. in Barbaria, Italia 2J. D. Aff. seq. quoad folia, fl. multo minores*

3613. *C ERIOPHORUS.* *Dec. Jr.* 4. ifio> *Cnicus eriophorus Unit. Sp.* 1155.

3614* ^- *FEROX.* *Dec. fr.* 4. 120. *Cnicus ferox Linn. TV. Sp.* ^ 1665. Hab. in Europa australi 2J. D.

3615. *C. DISCOLOR.* *Cnicus discolor TV. E.* 840. Spinae calycis longae at tenues. Fo?. subtus tomentosa.

3616. *C. INERME.* *Cnicus inermis TV. Sp.* 5. 1622. 22. S. 56. Hab. iu Pyrenaeis ? 2J. D. Fol. profunde pinnatifida subtus candide tomentosa. Ilos magnus. Cal. subinermes. *C. cynaroides Lam. TV. Sp.* 3* .1670. vix differt.

3617. *C. ALTISSIMUM.* *Cnicus altissimus TV. Sp.* 3. 1671. *Carduus altissimus Linn. Sp.* 1154. Hab. in Carolina 0. D. Aff> *C. discolori** at folia minus spinos a»

5618» *C. HETEROPHYLLUM.* *Dec. fr. fa* 117. *Cnicus heterophyllus TV. Sp.* 3. 1673. *M. S.* 841. *Carduus heterophyllus Linn. Sp** n54< ^°1* integra et pinnatifida subtus Candida. Fi. naagni purpurascen- ^3. Cal. inermes.

3619. *C. HELENIOIDES.* *Cnicus helenioides L\mu TV. Sp.* 3. 1674. Hab. in Sibiria 2J. D. Fol. subtus tomento raro. Fl. xniiores ac in pr. aggregati. Cal. inermes*

352o. *C. SERRATULOIDES.* *Cnicus serratuloides Roth. TV. E.* 841. *Carduus serratuloides Linn. Sp.* n65» Aff. pr. folia subtus virentia. Fl. iniiores solitarii*

S621. *C. RIVULARIS.* *C. tricephalodes Dec. fr*> 4> 116. *Cnicus rivularis. Jacq. W. E.* 641^ FoL subtus virentia scabra. Fl. majores ac in pr. subaggregad. *Cnicus fialisburgensis TV. Sp.* 3. 1676* varietad videtur*

3622. *C. AMBIGUUM.* *Alliori. Dec. fr.* 4* ii6» *Carduus ambiguus Per**, syn. 2. 3B9. Hab, in Europae australis montibus 2f. D. Inter pr. et C» heterophyllum intermediiiiSi .

- 56f15. C. ORGYALE. *Cnicus orgyalis* TV. E. S* 56. *Hornenu hafn* Suppl. 93. Ilab. . . . 2}*. D. Non in Hb. Willd. In horto aff. pī*, at phylla calycina reflexa*
- 3624* C. RIGENS. *Cnicus rigend* Jit. TV* Sp. 3, 1675. Ilab. in Helvetia 2}. D.
3625. C. OLERACEUM. *Dec. fr. 4. n4. Cnicus oleracea* Linn. TV. E. 841.
3626. C* ERISITHALES. C* glutinosum *Dec. Jr. 6. 6« 464. Cnicus Erisithales* Linn. fV. E. 841. AfF. pr. folia magis pinnatifida, flores bracteis non obvallati.
3627. C. MITE* *Fischer. Homem. hafn* Suppl. 93. Hab. in Russia Q« D. AfF, C. oleraceo* fl. non obvallatL*
3628. C. OCIOLEUCUM. *Allion. Bee. fr. 4. 115. Cnictis ochroleucus* TV. E 842. AfF. C. Erisithalae an diver sum ? Folia decursive pinnatifida.
- 362g. C. BULBOSUM. *Decfr. 4. 118* Cnicus tuberosus* Roth. PV. Sp. 3. 16Q0. *Carduus tuberosus* Linn. Sp* 1x54. Hab. in Europa media 2* D. Rad. radicu'is napiformibus* lol. pinnatifida subtus non decolora.
- 363o C. SETOSUJVL *Marschall. tour. cauc. 3* 660. Serratula setosa* Linn. PP. Sp. 3* 1645. Hab. in Tauria. 2f. D. Fol. minus valide spinosa ac in sequente.
- 263f. C. ACAULE. *Dec. fr. 4. 129. Cnicus acaulis* Roth. TV. E. 843« *Carduus acaulis* Linn. Sp. 1156.
3632. C* ARVENSE. *Dec. fr. 4. 519. Serratula arvensifi* Linn. TV. E. 856.
3653. C* CASABONAE. *Dec. fr. 4* 121. Cnicua Casabonae* W. Sp. 3* 1682. E. S. 56. *Carduus Caqa« bonae* Linn. Sp. 3. 1682, Hab. in Europa australi cf. D. Aculei foliorum regulariter divaricati.
3634. C. STELLATUM. *Dec. fr. 4. 1&1. Cnicuff Stellatus* TV. E. 842. *Carduus steilatus* Linn. Sp| ii53« F}» fulti foliis longissimis.
3635. C DIACANTHA. *Carduus Diacantha Lalillard. ie. syr. b. 3. C. afer* TV. E. 842. *Jacq. schönbr. fl. t. 145* Folia angusta pinnatifida subtus tomentosa valide spinosa. Fl. solitarii magni# phyllis calycinis spinosis inferioribiis recurvis. JNon est in Hb. Willd**
- 3fi36. C. SYRIACUM. *Cnicus syriacus* TV. E. 84*

Carduus syriacus Linn. Sp. n53- \$1 bracteis flpino-
sissimis obvallati. Cor. albae.

- 3637- ^c- CARTHAMOIDES. *Cnicus carhamoides* TV.
Sp. 3. 1686. JE. S. 56. Hab. in Sibiria 2J. D, Fl.
maximi. Calycis phyllis scariosifl sat distinctus.
An separanduin ab hoc genere?

517* SILYBUM.

*Gärtn. fr. 2. 378**

3638. S. MARIANUM. *Gärtn. fr. t. 162. / 2. Car-*
duus marianus Linn. fV. JE. 83g.
3639. S. CERNUUM. *G'drtn. fr. 2* 378. Cnicus cer-*
nemis Linn. W < £• 8*3. Fol. cordato* lyrata Subtua
Candida.

518- ONOPORDUM.

*Linn. TV. E. 843**

- 3640# O. ACANTHIUM. *Lhin. TV. E. 843.*
3641. O. TAURICUM. *Marsch. PP. E. 843. AIDFpr.*
glabritie differt. ^N
36 »a« O. MACRACANTHUM. *Sehousb. IV. £. 843f*
Fl« minorea ac in pr.
3643* O. ILLYRICUM* *Linn. TV. E. 843. Magis*
pr. cal. phylla interiora reflexa.
3644, O. ARABICUM. *Linn. TV. E. 843^ Squamae*
calycinae adpressae ovatae.
3646. O. CYNAKOIDES. *Steven. Carthamus cyna**
roites Marschall. taur. cauc. 2. 285 3. 563. liab* in*
Caucaso orientali 7\.. D.
3646. O. ACAULON. *Linn. W. JE. 843.*

519. CYNARA.

Linn. TV. E. 845-

- 36₄₇. C. SCOLYMUS. *Linn. TV. E. 845.*
3648. C. CARDUNCULUS. *Linn. TV. E. 845.'*
36₄₉. C. PYGMAEA. *TV. Sp. 3. 1692. C. Cardoncel-*
lins TV. E S. 56. Hab. in Hispania 2J. D. Acaulis,*
foliis glabris valde incisis.

520. CARLINA*

Linn. IF% JS. 044»

- ³⁶oo. C₄ ACAULIS. *Linn. TV. E. 844**

SO4 SYNGENESIA. P.AEQUALIS:

3651. C. ACANTHIFOLIA. *Allion. fV. E* > 844. folia latiora ac in pr. subtus tomentosa.
3652. C. AGGREGATA* *fValdst. Kit. W* E. 844.*
Caules aggregati ex eadem radice. A pr_k vix diversa.
3653. C. VULGARIS. *Linn. TV. E. 844**
3654. C. CORYMBOSA. *Linn. | W. Sp. 3. i6g5. Hab,*
in Europa australi 2j.. T. Radius flavus.

521. ATRACTYLIS.

Linn. fV. Sp. 3. 1698.

3655. A. HUMILIS. *Linn. fV* Sp, 3. 1698. Hab. in*
Europa australi 2f. D.

522. ACARNA.

fV. E. 844.

3656. A* CANCELLATA, *fV. -E. 844. Atractylis can**
cellata Linn. Sp. 1162+

525. CARTHAMUS.

Linn. PV. E. 845.

- 365?. C* TINCTORIUS. *Linn, JV E. 845**

524. ONOBROMA.

*Gärln. fr. 2. 380**

3658. O. COERULEUM. *Gärtn. fr. Q. t. 160. /• y.*
Carthamus coeruleus *Linn* W. E* 846.*
5659- O< SALICIFOLIUM. Carthamus salicifolius *Linn.*
Supply TV. £• 546.

525. HERACANTHA*

I'lor. portotg. 2. ^05.

3660. H. LANATA. *fflor. portug. 2. 206. Cartha**
*xnus lanatus Linn. PP. £. 8*5. Cor# fiava.*
3661. H. CRETICA* *Flor. poring. 2. 206. Cartha**
*mus creticus Linn. TV. E. 8*5. Cor. albidae.*
g662* H₄ TAURICA. Carthamus tauricus *MarschalU*
t. eauc. 2 235* 3. 562. Hab. in Tauriae* Caucaffi*
et Iberiae apricis ©. D.

fffi6. STAEHELINA*

Linn. W. E. 856.

3663. ST. DUBIA, *TJnn. IV. E. 856.*

S664. ST. CHAMAEPEUCE. *Linn. TV. E. 855.* Folia, floresque majores ac in pr.

II. CORYMBIFERAE.

1. Oppositifoliac.

&*7. SPILANTHUS.

Linn. TT. E. 846.

3665. SP. OLERACEA. *Linn. TV. E. 846,*

3667. SP, CROCATATA. *Sims. Bot. Mag. 1627** Widdens crocata *Cav. TV. Sp. 4. 1735** Hab. in Mexico % C.

52B. BIDENS.

Linn. TV. E. 846.

5668. B. TRIPARTITA. *Linn. TV. E. 846.*

5669. B. CERNUA. *Linn. TV. E. 847-* §^B. *minixna Linn. Sp. 1165. y. Coreopsis Bidens Linn. Sp. 1281.*

3670. B. NODIFLORA. *Juin. TV. Sp. 5. 1716.* Hab. in India oriental! ©. D.

3671. B. HETEROPHYLLA. *Ortega. TV. E. 847.* Fol. inferiora inciso-pinnatifida. Radiata.

3672. B. LUXURIANS. *TV. E. 847.* Aff. pr. Folia superiora minus profunde serrata.

3673. B. FRONDOSA. *TV. E. 847.* Cal exterior foliaceus. Non radiata.

3674. B. FOLIOSA. *TV. E. S. 56.* Hab. . . . ©. D. Aff praecedenti at folia lanceolata acuta serrata sub* ciliata, calyce exteriori folioso, phyllis flore longioribus. Non radiata* In Hb. W. non est.

³675. B. CONNATA- *W. E. 84^* Cal. ut in pr. Fol. tripartita*

³676. B. LEUCANTHA. *TV. JE. 848-* Coreopsis leucantha *Linn. Sp. 1182.* Rad. albus.

⁰⁰77. B. CHLONENSIS. *TV. £>. 848-* B. pilosa *fi. Linn. 670.* FoU minus pilosa ac in seq.

3678. B. PILOSA. *Linn. TV. E. 848.* Folia pilis sparsis crebris. Non radiata.

³679. B. BIPINNATA. *Linn. 9V. E. 848-*

5680. B. PARVIFLORA. *JV. E.* 848. Aff. pr. cal. exterior longior ac in pr. fl. snbradiati.
3681. B. BULLATA, *Linn. JV. E.* 8⁸-
3682. B. NIVEA. *Linn. JV. Sp.* 3. 1721. Pilis frequentibus adpressis subcandicans.
3683. B. ODORATA. *Cavan, JV. Sp.* 3. 1720. *E. S.* 56. Hab. in Mexico ©. T. Folia bipinnata. Rad. albus. Non est in Hb. W.
3684. B» REFLEXA. Foliis lyrato - pinnatis pinnisovatis acutis serratis pubescentibus_f flaribus subpaniculatis, calyce exteriori rcilexo phyllis ciliatis, radio nullo. Hab. in Mexico 2J. T. t Cauli⁹ tetragonns striatuR g'abriusculus. Foliolum extimum naajua in inferioribus subcordatum. Ped. longi*

529. MIKANIA.

PV E.* 83ft.

3685. M- SCANDENS. *fV. E.* 632. Eupatorinm scandens *Linn. Sp.* 1171.
3686. M. HOUSTONI. *FP\ Sp.* 3. 1742. *JE. S.* 56. Hab. in Jamaica, Vera Cruz. % C.

530. EUPATORIUM.

Linn. JV. E. 852.

3687. E. DALEA* *Lhuu JV. E.* 852. Fol. 5' long* 1' 6' lata basi attenuata.
3688. E. SESSILIFOLLUM. *Linn. JV* E.* 852. Fol. longa ut in pr. basi ovata amplexicaulia*
3989. E. PERFOLIATUM. *Linn. JP. E.* 852. Fol. longa ut in pr. perfoiiata.
5690. E. LAMIIFOLIUM. Folia petiolatis ovatis acd' minatis inaequaliter et obtuse crenatis pubescentibus panicula coarctata, cal. phyllis lanceolatis inultiAori¹ Hab. . . . 2J. C. Aff. E. teucrifolio at folia petiolat*
3691. E. ALTISSIMUM. *Lmn. JV Sp.* 3. 1745. -S 5- 56. Hab. in Pennsylvania 2(, D. Fol. 4* long* 7" lata.
3692. E. CEANOTHIFOLIUM. *JV. E,* 852. Fol. * longa 2' 6" lata*
3693. E. IRESINOIDES. *Humb. et Kunth. gen. et sp'* 4. 106. t. 34o. Hab. in N. Granada % C. Folia ' 8" longa 1" lata.
3694. E. PANICULATUM. *Miller. Schrad. Eriopap'*

pus paniculatus *Hort.* Valde affine ξ . lauiifolio (at flores iniores paniculati.

3695. E. PUBESCENT *TV.* JB. 832* Fok a' 2" lga. /&' ' lata.
3696. E. TRIFOLIATUM. *Linn. W. Sp.* 3. 1757. ξ_m S. 57. Hab. in Virginia 7\.. D> Folia ternaia folio^ 4' 6" lga. 1' 6" lata.
3597. E. CANNABINUM. *Linn. TP. E.* 853*
3698. E. SYRIACUM. *Linn, TV. E.* 853. itolia tet> nata> foiola 2' lga 8' lata.
3699. E. MOLLE. *Swam, TV. Sp.* 3. 1763. E. macrophyllum *VahL TF. Sp.* 3. 1764. Hab* in Antillis 2J. C. fol. tenui tomentosa mollisaiina at viren* tia, acute crenata. Cal. phyllis oblongis imbricatis. Receptacium villosum*
3700. E. PURPUREUM. *Linn. W. E.* 853. Fol. verticillata 7' lga 1' 6" lata.
3701. E. MACULATUM. *Linn. TV. E.* 853. Folia Uatiora ac in pr. Q' lata.
3702. E. PUNCTATUM. *TV. E.* 863. Fol. 3' longa 1' 6" lata.
3703. E. VERTICILLATUM *TV. E.* 853. Fol 5' lga. 2' lata*
3704. E. COELESTINUM. *Linn. W. E.* 853. Folia 2 lga 1' 5" lata. (aul. et flores purpurei.
3705. E. AGERATOIDES. *Linn. Suppl. TV. E.* 834. E. urticaefoliusn *Michauxa. am.* 2. 100. Ageratum altissimum *Linn. Sp.* 1176. Fol. 5" longa 3" lata.
3706. E. URTICIFOLIUM. *linn. Suppl* 354. *Smith, ined. t.* 68* Hab* in America meridionali 2± C.
3707. E. AROMATICUM. *Linn. W. Sp.* 5. 1765. Hab. in Virginia 2J. D.
3708. E. DELTOIDEUM. *Jatq. W. Sp.* 3t 1767. J2. S. 56^ Hab. . . . 2J. C. Fol. 2' 4" lga 2' 6" lata subtus tomentosa inferiora basi auriculata obtusa superiora acuta.
3709. E. SCANDENS. Caule scandente, Foliis reniformi ovatis acuruinatis aerrato - dentatis, paniculis axillaribus, calycis phyllis extimis brevioribus ovatis. Hab. . . . 2J, C. Nomine *IVJikaniae* acandentis habemus cui valde similis et folia fere eadem at calyx longior imbricatus et fere calyculatus^ phyllis qui buccam in pedicello* Cor# flavae.

531. KUHNIA.

*Linn. W. E. 854.*3710. K, CRITONIA. *fV. E. 854-*

53 *• AGERATUM.

*Linn. TV. E. 854-*3711. A. CONYZOIDES. *Linn. fV. JE* 834: et var* alba.*

533. COELESTINA.

Cassini. Humb. et Knnth nov. gen et spec. 4. 15o.*3712. C AGERATOIDES. *Cassin. Humb. et. K. iu g. et sp. 4. i5i. Sparganophorus ageratoides Lagasc. g-en. et* sp. 25. Hab. in Mexico 2f. T. Cor. coerulea**

534. STEVIA.

*Cavan. fV. E. 854-*3713. ST. EUPATORIA. *IV. E. 804. Tol. brevia lga 2" lata vix serrata trinervia concolora.*3714. ST. PURPUREA. *W. E. «55. Fol. obverse lanceolata antice serrata. FL purpurei.*3715. ST# LANCEOLATA. *Lagajc. gen* et. sp. 26 Hab. in Mexico 2|- T. Valde affine pr. at fol. antrorum non latiora. FoU sessilia basi attenuata 1' 8' longa 3" lata pilis minutis scabra. Fl. purpurascens. Pappus triaristatus.*3716. ST. IVAEFOLIA# *W. JR. 855. AS. St. purpureae at Aorea albi»*3717* ST. SERRATA. *Cavan. W. E 855. Fol. lineari lanceolata argute serrata praesertim fiubtus pilis sparsis* FL albu*3718. ST. SALICIFOLIA. *Lagasc. gen. et sp. 26. Hab. in Mexico 2J; T. Fol. ultra 3' lga 6" lata sub* integerrima marline scabra. Fl. albi#*3719. ST^ OVATA. *TV. E. 85,5- Fol. ovata, pi» brevissimis tenuissime tomentosa. Fl. albh*3720. ST. PUBESCENS. *Lagasc. gen. et. sp. fl6. Hab. in Mexico 2|# T. Fol. 10" lga 4." lata sub* tenuis cixne tomentosa. Fl« pnrpurei.**St. lavan<Julifolia. W. E. S. 57. Non est & Hb, W,*

535. HYMENOPAPPUS.

VHerit. pp. Sp. 5. 1776.

3722. H. PEDATUS. *Cavan. Laga&c. gen. tt sp. 8g.*
*Stevia pedata Cav. PV. E. 856**

536. MELANENTHERA.

Michaux. Pursh. am. 519.

- 37&3. M. DELTOIDEA. *Michaux. am. 2. 107. Ca**
lea aspera Jacq. fv. E. 857. Fol. 3' 4" lga 2¹ lata.
F). lutei.

537. LAGASCEA.

Henkel. fv. E. 942.

3724. L. MttLLIS. *Henk. W. JE. 942.*
 37^5. L. KUBRA. *Humb. et Kwi/k_d gen. ct \$p^ 4. 24.*
t. 3il. Hab. in Regno Mexicano %. T.

2. *Alternifoliae.*

538- CEPHALOPHORA*

/i^ . JB. 856.

- ~~3726~~. C. GLAUCA. *Cav. W. E% 856.*

539. AMPHEREPHIS.

Humb. et Kunth gen. sp. 4 3J**

- ~~3727~~. A. INTERMEDIA. *PL sel. Hrt. ben /* 6. Hab.*
in Brasilia 2J.. C. Intermedia inter A. tntikicam et
aristatam. Fl. coerulei.

540. CACALIA.

*Linn. IV. JE. 849.*A. *Fruticosae.*

- [^]728. C. KLEINIA. *Linn. W. E. 8ig.*
[^]a₉. C. ANTEUPHORBIUM. *Linn. fT. E. 8^*
[?]730. C. TICOIDES. *Linn. JV. E. 849-*
⁴731. c. CYLINDRICA. *D^a/i^ . TV. JE. 849-*
^J732. C. CABNOSA. *Ail. fv. iS. 819-*
³733. c. CANESCENS. *TV. E. S. 56. Hab. in Pr.*
^{b. #} P- '& T *Fol. tomento detrahendo vestita.*
³⁷³⁴ 4. C. PAPILLARIS. *Linn. fv. Sp. 3. 1726, Hab.*
^{ad} Pr. b. sp. t). T.

sio SYNGENESIA, P, AEQUALIS,

- 3735, C. ARTICULATA* *Tkumb. TV. E. 85o. C. runcinata Ejic. meth. 1. 5Q3. C. laciniata Jacq. fr* t. x58- Fol. plana hastata et runcinata,*
5736. C. RETICULATA. *W. E. S. 56. Hab. in Borbonia tS. C. Folia cordata subrotunda amplexicaulia,*
5737* C. PUGIONIFORMIS, *Hort. Dyckn*

JB. *Herhaceae.*

5738. C. SAGITTATA, *KahU W. E. 850.*
3.739. C. SARRACENICA. *Linn. TV. JE. 85°«*
70740. C. SUAVEOLENS- *Linn. TV. £, 850.*
5741. C. ATRIPLICIFOLIA. *Linn. W. E. 85o, Fol. magna antrorsum profunde dentata subsinuata.*
3742. C. ALPINA. *Linn. TV. Sp. 3. 1135. Hab, in Europae Alpibus 7|.. D. FoU glabra.*
5743. C. ALBIFRONS. *Vnn. FT. E. 85i, Fol, sub- tua tenui tozuentosa laciniis baseos acutis,*

5U. KLEINIA.

Jacq. TV. E, %h\.

- 3:44- K^ POROPHYLLUivr. *TV. E. 851-*
3775. KL SUJFRURiCMSA. *W. Sp. 3 1739, Calalia suffruticosa Linn. Man/. 109, Nab. in Nova Hispانيا* Brasilia %. C Corolla obscure purpurea,*

542, ETHULIA,

Linn, TV. E. 851.

3746. ET. CONYZOIDES. *Linn, fl W, £• 851.*
3747, ET. DIVARICATA. *Linn. W* Sp. i34o. Hab. in Mala^aria 0, C. An Conyza?*
37^8. ET. BRASILIENSIS. *Caule alato, fo^iis lanceolatis acutis serratis pubescentibus clecurrentibus, floribus subcorymbosi<. Hab. in Brasilia 2|.. <J. . Cauli* erectus ramosus pubescens. Fol. sessilia basi atte- nuata acutata. Flores globosi purpurascetes. Cal- phyllis ovalibus obtusis. Habemus nomine on- zag- brasiliensis at nostra flores femineos non protulic**

543, SPARGANOPHORUS.

Gärfn. Pers, syn. 2. 38{}

3749. SP. STRUCHIUM^ *Pen. s. 2. 398. Ethulia Struchium Linn. TV. Sp. 3. 1740. Hab. in Jamaica*

544. PIQUERIA.

Cavan TV. E. 851.*3750. P. TRINERVIA. *Cavan. TV. E > 85i.*

545. CHRYSOCOMA.

*Linn. TV. E. 856.*3751. CHR. COMAUREA. *Linn. IV < E. 856. Fol. linearia glabra.*3752. CHR. CILIARIS, *Linn. W. Sp. 3. 1789. Hab; in Pr. b. ap» 1). T. Fol. obverse lanceolata 7" lga. 2," lata ciliata. FL solitarii. Cal, aequaiis. Synonymon Cominel* non htijus loci.*3753. CHR. UNOSYRIS. *ZJnn. TV. E. 856.*3754- CHR. B[FLORA. *Linn. TV. E. 856. Caulis magis strictus ac in pr.*

546. TARCHONANTHUS.

*Linn. TV E. 857.*3755. T. CAMPHORATUS, *Linn. PV. E. 857.*

547. H13MEA.

*Smi/h. W. E. 85i.*3756. H. ELEGANS. *Smith TV' E. 85i. Calomeria anaaianthoides Vmtcn. Malm. l. 73.*

548. CAESULIA.

*Roxb, W. E. 851.*3757. C. AXILLARIS. *Roxb. TV, JE. 857- Foi ian- ceolata^ Fl. aiillares flavi.*

549, IXODIA.

*Brown. Ait. KeW. 4. 51?.*3758. I. AfHILLAEOIDES, *Jit. KeW. 4. 517* Hab. in Australia % T.*

550. SANTOLINA.

Linn. W E. &5f.*3759, S. CH\MAE CYPARISSUS. *Linn. W. E. 867.*7<0. S. SOUARROSA. *JV. E. 857- Lacinae aeu Pinnae foliorum longiores ac in pr.*

31 a SYNGENESIA. P. AEQUALIS.

3761. S. VIRIDIS. *TV. E. 857.* Simillima S. Chamac Cyparisso at non tomentosa.
2762. S. ROSMARINIFOLIA. *Linn. W. E. 858.* Tolia iinpressa.
3763. S. ALPINA. *Linn. TV. E. 858.* Fol. lacinae maximae Ped. solitarii.
3764. S. CRITHMIFOLIA. *TV, E.'S. 67.* Hab. in Europa australi %. T. Aff. pr. at foliorum lacinae breviores crassiores.
3765. S. ANTHEMOIDES. *Linn. TV. E. 857.* Dif. a pr. caule rauioso, foliorum laciniis brevisaimis*

551. OTANTHDS.

flor, portug. 2. 364. Diotis Desfont. ail. 2. fl6i.

3766. O. MARITIMUS. *Fl. //.* fl. 365. Santolina maritima *Linn. W. Sp. 5. 179K- E. S. 67.* Hab. in Europae australis xnaritimis 2J. T.

55a. BALSAMITA.

Desfont. TV. E. 858«

3767. B. VULGARIS. *W. E. 858.* B. major *Desf. Act. Soe. Hist, naf, par. 1. 5. Tanacetum Balsamita Linn. Sp. 1184.*
3768. B. AGERATIFOLIA* *Desf. W. E. 858.* Chrysanthemnm fiosculosum *Linn. Sp. 1255.*
3769. B. VIRGATA. *Desf: W. Sp. 3. 1801. JE. S. 67.* Cotula grandis *Linn. Sp. 1257.* Ioiia lanceolata acuta serrata,
3770. B. ANNUA. Tanacetum annuum *Linn. TV. Sp. 3. 1Q12. E. S. 67.* Hab. in Europa australiori O. T. Fol_t bipinnata*

553. PENTZIA.

Thunb. TV. Sp. 3. 1808.

- 3771- P- FLIBELLIFORMIS. *TV. Sp. 3. 1808/ Pentzia crenata Thunb. prodr. i45. Tanacetum ilabelliforme VUerxi. Serf. angl. 21. Balsamila flabelliformia TV. E. 855.*

554. ATHANASIA.

Linn. TV. E. 858.

3772. A. ANNUA, *Lhm. W, E. 828.*

5773. A. CRITHMIFOLIA. *Linn. W. JB.* 858.

3774. A. TRIFORCATA. *Linn. fV. Sp.* 3.1805. Hab. in Pr. b. sp. 1). T.

S Y N G E N E S I A

P. S U P E R F L U A .

I. CORYMBIFERAE.

1. Discoideae.

Corollae femineae in ambitu floris tubulosae nee ligulatae.

555. TANACETUM.

Linn. WSE. 853.

^S775- T* VULGARE. *Linn. fV. E.* 859- T. boreale
*isch. nonnisi foliis latioribus differt.

3776. T. SUFRUTICOSUM. *Linn. f TV. Sp.* 3. xSio.
Hab. in Fr* b. ap. 1), T. Fol. pinuulis angustisai-
*is pubescentibus.

³777. T. CANARIENSE. *JDee. monsp.* 149. Hab. in
Canariis 1). T. AS pr₄ folia glabrata*

8778* T. ANGULATUM[^] *PV. Sp** 3. 1811. Achillaea
filipendulina *Lam. Erie** I. 26. Achillaea filicifolia
Marsch. taur. eauc. 1. 338* 3, 565. Hab. in Iberia 2J. D*

356. ARTEMISIA.

Unn. fV. E 859.

A. Fruticosae.

^S779* A# ABROTANUM. *Linn. TV. E.* 859.

⁴730. A. PROGERA. *IV. E.* 859- ^A- paniculata
Enc. meth. 1. 263. Foliola setacea laciniis ultimis
3-4' lgis. Cal, non semper glabr#

- 3781* A. AFRA. *Jacq. TV. E. 859-* Laciniao ultimae if" lgae f" iafae subtus Lonientosae.
 3782. A. ARBORfESCENS. *Linn. W. E. 809.* Laciniae ultimae 6" longae fere 1" latae ulrinrjuc incanao*
 5;83. A* ARGENTEA. *Ait. W. E. tt60.* Laciniaic ultimae 2' 2" lgae ad 2" latae utrinque incanae.
 5784. A. TENU1HLIA. *W. Sp. 5. 1819. E* 5. 57** Hab. in India orientali, China 1). C. Laciniaic uliU niae ad 1' longae angusistissitnae.
 5785. A. VALENTIN A* *Linn. W. Sp 3. 1816.* Habitat in Hispaniae maritimis t). T. lol. minuta,
 3786* A. PAUCIFLORA. *Marsch. taur. cauc. 2* 290* 3. 504* Hab. in Russia australi %. T.

B, *Herhaceae.*

a. *Caule simplici**

- 3787* A* GLACIALIS. *Linn. TV. Sp. 3. 1821, E. S< 57** Hab. in summis Alpibus Europae mediae 2|*D#
 3788. A. RUPESTRIS, *Linn. TV. Sp. 3. 1859. E S. 57.* Hab.inOelandia 2J. D. Folia bipinnatifidis, laciniis linearibus angustissimis acutis glabriti, lloribus globosis, calycibus pilosis. Caules superne pilo&i. l'cdunculi seu potius ramuli 2 — 8" longi ioliosi. Willd, in lierbario cum pr. conjunxit at pube diiFert.
 37<9* A* MUTELLINA. *Vxllars. W. Sp. 3* 1821.* I lab in summis Alpibus Europae mediae 2J. T, Aff. pr. l'aciniae folioruni ultitpae loiigioreb, il# minores*.
 3790. 4. PEUEMONTANA. *Balbis Homem. hafiu 797,* Hab. in Alpibus Helvetiae australis 21 T. Magis toinentodo * Candida ac pr. A. lanata W. *Sp. 3< 1823* vix diiFert,*
 3^91. A. CAUCASICA. *TV. Sp. 3. 1823.* Hab, in Caucaso 7|. h| Procerior praecodeiibus,
 C792. A. SPICATA. *Linn. TV. E. 860.* Fl. spicati iniores ac in pr.
 57,3. A. PE(3T1NATA. *Pall. TV. E. 860,* Caules ramosi, Jaciniae foliorum setaceae.
 'A. salsoloides/iFl E. S. 07. periiit,
 3794- A. L^CINIATA. *TV. Sp* 3. 1843. /?• angusd-folia.* Hab. in Dauria 1|. D. Fol. TanaceLi—vugau^s
 at ang-ustiora.
 5790. A. TAN&CETIFOLIA. *Linn. IV. Sp. 3. 1825**

Hab. in Alpibus Europae australis 2_f. D. Fol. pilis sparsa subtus punctata.

b. Caulc ramoso.

& *Foliis compositis,*

3796. A. SCOPARIA. *JVtxldst. K#. TV. E. 859.*
Fol. laciniae angustissimae glabrae. Fl. minutissimi.
- 3797- A. CAMPESTRIS. *Linu. IV. E. 860.*
3798. A. HERRACEA. *Ehrh. PV. E. 86a,* Fol. A. scopariae, floret majores.
- 5799* A. PAUCIFLORA. *W. E. 861.* A. inodora *Marsch. law. cauc. s, 295. 3. 568** notante Stevenio. Fol. canescentia laciniae subrus nervo quasi carinatae angustae. Fl. fasciculati bractea foliari fulti.
3300. ^.. NEGLECTA. *Sprengcl. PV. E. 860.* Foliorum pinnae cuneatae ultra 2'' latae.
- 380i. A. DFSERTORUM. *Sprengd Hornem. ho fit. Suppl. 96.* Hab. in Sibiria 2_» D. Aff. pr. foliorum laciniae angustiores.
- S802. A. ALBIDA. *fV. E. S. 57.* Hab. . . . 2*.. D. Folia pinnata tomento albo induta, laciniae ultimae 6'' longae i'' latae. Florum fasciculi bracteis fultu Cal. lomentosus.
3803. A. HUMILIS. *fV. E. 361.* Planta non humilis. *hi.* magia nutantes ac in reliquis. Fol. laciniae angustae.
3804. A. CRITHMIFOLIA. *Linn. PV. Sp. 3. i830.* Hab, in Uttoribus Europae austrdlis 2f. T. Fol. carnosa.
3805. A. PALMATA. *Linn. IV. E% 8{>2.* Caulis suffruticosus. Fol* incana 1'' lata. Fl. 2' longi.
3806. A. MARITIMA. *Linn. fV. E. 862.* Ramuli cernui.
3807. A. SAUNA* *W. Sp. 3. i854.* Hab. in maritimis et salsis Gerruaniae 2_f*. D. Ramuli non cernui.
3808. A. MONOGYNA. *fVddst. Kit. IV. Sp. 3. J852.* Hab. in salsis Hungariae 2f. D. Aff. pr. cal, minus tomentosi.
3809. A. GALLICA. *IV. Sp. 5. i834-* Hab* in Gallia 4. D. Aff: pr. Rami floriferi arrecti, foliorum laciniae crassiusculae.
3810. A* GLAPCA. *Pall. J>V. E. 861.* Fol. laciniae Utiores ac in reliquis. II. ininiini.

- 38n. A. NUTANS. *fV. E. 861.* Kami tenuissimi nutantea.
3812. A. SAXATILIS. *Waldst. Kit. IV. JE. 861.* Fol. non cana. Flores in apice ramorum nutantes.
3813. A. CAMPHORATA. *M. TV. E. 861.* Folia cana tenere divisa. Fl. nutantes magni.
- 5814- A. AUSTRIACA. *Jacq. TV. E. 86a.* Folia tenui divisa, laciniis brevioribus, incana. Fl. lanati.
3815. A. VALLESIIACA. *Allion. TV. Sp. 3. 1857** Hab. in Helvetia et Italia boreali 2J. D. Caulis rectus. Folia incana. Cai. pkyllis latioribus obtusis.
3816. A. TAURICA, *W. Sp. 5. 1837. Marsck. taur. cauc. 2. 291. 5. 564-* Hab. in Tauria et Caucaso orientali 2J. D. Fol. lacinae tenues. Ramiapproxiuati floriferi patuli»
- 38*7- A* NIVEA. *fV. E. 865** Fol. laciniis angusti* Candida colore splendentibus.
- 3&i& A. SERICEA. *Sleehm. JV* Sp. 3. i84o.* Hab. in Sibiria 2J. D.
- 88i9- A. REPENS. *Pallas. TV. E. 860.* Valde aff, pr. foliorum Jacinia breviores minus sericeae.
3820. A. PONTICA. *Lmn.. fV. E. 863.* Fl. nutantes bracteis fulti.
- 382x. A. PROGUMBENS. *Decand. monsp. 80.* Hab. in Sibiria? 2J. D. A. pumila *Hort.*
3822. A. BALSAMITA. *IV. E. S. 67.* Cal. bracteis non obvallatus ut in pr. Tres species modo dictae et in Hb. Willd. valde confusae.
3823. A. BIENNIS. *fV. E. 863.* Fol. inferiora laciniis foliorum latioribus ultra &" latis.
3824. A. APSINTHIUM. *Linn. fV. E. 863.*
3825. A. SIEVERSIANA. *Ehrk. W. E. 863.* Aff, pr. herba glabra.
3826. A. VULGARIS. *Lbm. W. E. 864.*
3827. A. INCISA. *W. E. 864.* Folia latiora laciniis magis distantibus minus subtus tomentosis.
3828. A. FASCICULATA. *Marsch. taur. cauc. a. SLQ3. 5. 565.* Hab. in rupestribus Iberiae 2f. D. Floribus corymbosis valde distincta.
- A. subcanescens. *W. E. S. 56i.* Non eat in Hb. VY. nee in horto.
- ft. Foliis simplicibus.*
- 58C9. A, COERULESCENS. *Linn. TV. E. 864.* Herb* glaucs, Bores parri»

38so. A. INODORA. *FT. E.* 864. A. Redowski
Ledeb. Mem. de Pctersb. 5. 5*4* -Aff. seq. at ino-
dora.

S83i. A. DRACUNCULUS. *Unn. TV. E.* 864.

557* GNAPHALIUM.

Linn. TV. E. 864.

A. *Fruticosa.*

a. *jirgyrocoma.*

383a. G. EXIMIUM. *Linn. TV. Sp.* 5. 1849. ^{Hab}»
in Prom. b. sp. %. T. Fl. maximi rubri.

3853. G. GRANDIFLORUM. *Linn. fV. Sp.* 3. 1851.
Hab. in Pr. b. sp. %. T. Aff. sequent! flores plane
albi.

3834. G. FRUTESCENS. *Linn. W. E.* 865. FoU utrin-
que dense et incano - toinentosa. Fl. extus flaves-
centes.

3835. G. CONGESTUM. *Lamark. W. E.* 865. Fol.
lanceolata. Fl. rubri.¹

3836. G. PATULUM. *Linn. JV. Sp.* 3. 1854. Hab.
ad Prom. b. sp# 1). T.

3837. ^G - DIVARICATUM. *Thumb. W. Sp.* 3. 1856.
E S.* 57. Hab. in Prom. b. sp. % T. Fol. dense
tomentosa subrotuncla ant spatulata.

S838. G. DIOSMIFOLIUM. *Venten. Pers. syn.* 2. 417.
W. E. S. 57. Hab. in Pr. b. ;sp. 1>. T. Fol. 6''
Iga. angustissima. Fl. albi.

8839. G. ERICOIDES. *Linn. W. Sp.* 3. 1861. *E. S.*
67. Hab. in Prom. b. sp. %. T. Fol. 2'' longa an-
gustissima.

3840. G. TEPHRODES. Ram is toraentosis, foliis li*
nearibus margine revolutis supra glabris subtus t>>
Knentosis, floribus corymbosis snbcylindricis, phyll'S
calycinis lanceolatis acutis. Hab. in Prom. b. sj>.
%. T. FoU 4'' Iga. tenuissima subreflexa. Phyllj.
calycina sordide alba.

3841. G. ACUMINATUM. Ramis pubescentibus, fo-
uis lanc<olato linearibus longissime acutis supra gla-
bris subtus tenue tomentosis, floribus corymbosis cy-
lindraceutis, phyllis calycinis obtusissimis, Hab. in Pr.
b. sp. t). T.

3842. G. LASIOCAULON. Herba tonientosa, foiiis
linearibus acutis curvads, floribus capitellato corym

318 SYNGENESIA. P.SUPERFLUA.

bo99 pedunculatis. Hab. in Pr. b. sp* t). T. Caulis niveo tomentosus superne lanatus. F©1. sessilia 2' 6" longa 2" lata integerrimaj utrinque tomentosa at virentia. Fl. parvi densi, pedunculis confertid. Phylla calycina acuta*

• *b. Chrysocoma**

3843. G. STOECHAS. *Linn. TV. E. 865.*
 3844. G. ANGSTIFOLIUM. *Lamark Vers. syn. 2. 417.* Hab* in Italia ^. T. Flores dtiplo xniores ac in pr. G. italicum *IV. £. S. 57. c* descr. non dif- fert.*
 3845. G. CONICUIVr. *TV. E. S. 57. o. descr.* Hab. . . . I7. T. Folia latiora ac in G. Sctoechade, fl. xnajores*
 3846. G. MICROPHYLLUM. *Vnn. W. Sp. *>> i865.* Hab. in Creta fr. T. Fol. 3" Jga. teretia obtusa.
 3847- G- DASYANTHUM. *ffT. E. S. 57. c. descr.* Hab. in Prom. b. sp. tj. T. Fol. 8' lin. longa d" lata. Fl. parvi.
 3848. G. CRASSIFOLIUM. *Linn. JV. Sp. 3. i865,* Hab. in Proiu. b. sp. 1>. T.

B. Herbacect,

a. Chry socoma.

- 384Q. G. ORIENTALE. *Linn. W. E. 865.* Fol. fl' 3* lata.
 3850. G* ARENARIUM. *Linn. W. £. 865.*
 3851. G. GRAVLOLENS. *Marsch. lour. cauc. 2. 299* 5. 567.* Hab. in Tauria 2J.. D. Valde affinis pr Lanugo longior.
 3852. G. CANDIDISSIMUM. *Marsch. PP. Sp. 3. i860. | E. S. 57.* Hab. versus mare Caspium 2J.. D. Fl. pallidiores ac in G. arenario.
 3853. G. CYMOSUM. *Linn. TV. E. 865.* Fl. **flavi** parvi coloris saturationis ac in G. arenario.
 3854. G. LUTEO-ALBUM. *Linn. TV. Sp. 5. 1871.* Hab. in Europa media et australi ©• D.
 3855. G* APICULATUM. *LabilUrd. AIL Kew* 6. 26.* Hab. in Australia 2J.. T. *hi* fusco flavi.
 8856. G. SOETIDUM. *Linn. TV. £. 856.*

b. s4rygrocoma»>

3857. G> UNDULATUM. *Linu. TV. E. 866.* Simile seq* at flores minores.
 3858. G. MARGARITACEUM. *Linn. TV. E. 366.*
 3859. G. OinUSIFOLIbM. *Linn. TV. Sp. 3« 1880.*
 Hab. in Virginia, Pensylvania 0. D. Simile pi. fol. multo brevius acutata'
 3860. G. HELIANTHEMIFOLIUM. *Unit. TV. E. 866*
 Fól. 4'' lga 4'' lata incano tomentosa.
 3861. G, JilOICUM. *Linn. TV. E. C65.*
 3862. G. PJ ANTAG1NIFOLIUM. *Liun. TV. E. 8E6*
 Aff. pr. folia antrorsum latiora.

C JFilaginea,

0863. G. SYLVATICUM. £1/11. *W. Sp. 5. 1884.* Hab. in Europa boreali et Alpibus Europae mediae 2±. D.
 3864. G. RECTUM. *Smith. W. E. 867.*
 3865.. G. COARCTATUM. *W. Sp. 8. 1886.* G. spit a turn *Knck nielli. 2. 748.* Hab. in Monte Video er Chile O» T. Nostrum e Chile liabet fol. supra noii glabra at viridia ^ an diversum a planta Commer- bonii ?
 38L6. G. AMERICANUM. *Swarlz. W. E. 867.* Si- mile seq. at folio minus lata.
 3867. G. PENSIXVANICOM. *JV. £. 861.* Folia ob- ovalia.
 3868. G. SUPINU1VT. *Unn. TV. Sp. 5. 1888.* Hab in Alpibus Europae mediae 2f, D. Fol. angustis- sima.
 3769. G. PUSILLUJM. *Hank. fV. Sp. 5. 1889.* Hab. in Sudetis 2L T. A if. pr. Caul, subuniflorus.
 0870. G. SPHAERICUJVI. *TV. E. 867.* Capitula ter- minalia. Fol. 1' 6' lga. 4'' lata brevius acutata.
 3871. G. CEP11ALOIDET7M* *W\ E. 868.* Fol. Ion- gius acutata ac in pr. ultra &' lga.
 3872. G. ULIGIMOSUM. *Linn fV. E. 868.*
 3 83 G. LEONTQPOD1UM. *TV. £. 868.* Tilago Le- >ntopodium £//7z 5/i. 1512*
 3874. G. GERMANICUM. / ^1 £. 868. Tilago ger- Juanica *Lmn. Sp* i3it.*
 x875. G. GALLICUM. /p. £, «68- Filago gallica * -*Linn. Sp. 1312.* Pol. longe acutata.
 Of: 6. G. PYRAMIDATA. *fV. £. 869.* Filago pyra- Uidalis *Linn. Sp. r8if.* Flores angulari.

558. XERANTHEMUM.

Linn. W. E. 869.

3877. X. ANNUUM- *Lam. fV. E. 865.*

3878. X. INAPERTUM. *IV. E. 865.* X. tnnuum *fi. Linn. Sp. *aoi.*

559. ELICHRYSUM.

Linn. W E. 869.*

S879. ^E- VESTITUM. *IV. Sp. 5. 1903.* Xeranthemum vestitum *Linn. Sp. 3. IG01. Hab» in Pr. b* sp. *r). T. Herba dense tomentosa. Fl. albi magni.*

388go. E. FULGIDUM. *fV. E. 869.* Xeraiitheinum fulgidum *Linn. Suppl. 365.*

388i. £• BRACTEATOM. *Vent. W. E. 869** Fl. flavi ut in pr. folia non tomentosa.

388s- E. PROLIFERUM. *JV. Sp. 3. 1905.* Xeranthemum prolifemm *Linn. Sp. 1202. Hab. in Pr. b. sp* t). T. Folia brevissima carnos.*

3883. E. IMBRICATUM. *IV. Sp. 5. 1905.* Xeranthemum itnbricatum *Linn. Sp. 1202. Hab. in Pr. b. sp. t). T. Fol ovalia parva 5—6" longa 2" lata.*

5884- E. CANESCENS* *JV. Sp. 3. 196b.* Xeranthemum canesceus *Linn. Sp. 120s. Hab. in Pr. b. sp. f). T. An diversum a pr. ?*

3885. ^E- RETORTUM. *W. Sp. 5. 1907. E. S. 57** Xeranthemum retortnm *Linn. Sp. 1202. Hab. in Pr. b. sp. %. T. Fol. 6^f longa densa tomentosa recurvata.*

3886. E. SESAMOIDES. *If. Sp. 3. 1908.* Xeranthemum sesamoides *Linn. Sp. 1203. Hab. in Pr. b. sp* %. T. Fol. angustissima adpressa**

3887- E. FASCICULATUM. *fV. Sp. 3. 1909.* Xeranthemum fasciculatum *Andr. Bot. Rep. t. 24s* Hab. in Pr. b. sp. %. T.*

3888- E. ERICOIDES. *Sweet. 11. sub. \%\$. Xeranthemum ericoides Lam. Pers. syn. 2. 415. Hab. in Pr« b. sp. %. T. FL parvi.*

3889- E. STAEHELLINA. *W. Sp. 3.1910.* Xeranthemum Staehelina *Linn. S/st. 624. Hab. in Prom, b* sp. fc. T.*

3890* E. VARIEGATUM. *TV. Sp. 3. 1911.* Xerantli* mum variegatum *Linn. Syst* 624* Hab. in Vr. b sp. t?. T,*

560. CARPESIUM.

Linn. TV /£. 870**

3891. C. CERNUUM. *Linn. TV. E. 870/*
 3892. C. ABROTANOIDES. *Linn. W. |JE. 870. FL*
parvi axillares.

561. BACCHARIS.

Linn. TV. 25. 870.

3893. B. IVAEFOLIA. *Umu TV. E. 8?o.*
 3894. B. NERIIFOLIA* *Linn. TV% Sp. 5. 1914. JS.*
8. 57. Hab.^ in Pr. b. sp ^. T. Folia cum petiolo*
3' 6' lga 6' lata antice subs errata juniora subtus
lit cc ramuli ferrugineo tomentosi.
 3895. B. HALIMIFOLIA. *Linn. fV. E. 870. Fol.*
sinuato-dentata.
 3896. B. ADNATA. *W. E. 870. Fol. amplexicaulia*
sz' 6" lga 1' lata.
 3897. B. DIOSCORIDIS. *Linn. W. E. 870. FoL am-*
plexicaulia a' 6" lona i' lata.
 5898. B. PARVIFLORA. *Fl. peruv. Pen. syn. 2. 425.*
PV. E. S. 57 Hab. in Peru ft. C. Non in Hb.*
W. in horto nondum floruit.

562. CONYZA*

*Linn. TV. E. 8704*A. *Herbaceae.*

- ~~3899~~ 3899. C. SQUARROSA. *Linn. TV. £. 871.*
~~3900~~ 3900₄ C. PATULA. *Ait. TV. £. 871. Folia cumpqt.*
2' lga 10" lata.
 3901. C. AXILLARIS. *Hornenu TV. E. 871. Folia*
2' 4" lga 2' lata.
~~5902~~ 5902. C. CANDIDA, *tiwu W> E. 871^ Fol. to-*
memo candido. Fl. magnus,
~~3903~~ 3903. C. VERBASCIFOLIA. *TV. ^k 3. 19^4. E. S.*
68. Hab. in Sicilia, Graecia %. T. Folia 6" lata
quae in pr. ultra \' caeterum similis.
 3904. C. BALSAMIFERA. *Linn. TP Sf>* 3. 1924.*
Hab. in India orientali 2J. C.
~~3905~~ 3905* C. FASTIGIATA. *TV. E. \$• \$7* c. deicr. Eri-*
geron fastigiatum Hornem. hafn 971. Hab. . * . ©. D.*
Folia cuin petiolo 1' 6" lga 10' lata.

3906. C. AEGYPTIACA. *Ait. IV. E. 871.* Erigeron aegyptiacum *Ljin. Manb. 112.* Folia ultra 3' lga 8—10" lata grosse serrata*
- 69074 C. CHILEWSIS. *Spreng. nov. prov. 14.* Hab. in Chile ©. C. *Dn d* Chamisso.*
- 39084 C» GOUANI. *JV. E. 871.* Erigeron Gouani *Unit. Mont. 469.* Fol. basi longe attenuata anticc i' 6" lata grosse serrata.
3909. C\ SICULA. *TV. Sp. 3. 19314 £• S. 58..* Erigeron aiculum *Linn. Sp. Idio.* Hab* in Europa australi 0. D.
- 39104 C. AORITA, *Linn. Suppl PP. Sp. 3. 1929** Hab. in India orientali 0. C. Fl. alEi.
5911. C. FOETID A. *fV. Sp. 3. i,5a.* Erigeron foetidum *Linn. Sp. 1213.* Hab. in Africa 2« 7. £0-rymbi coarctati terminates.
3912. C. AMOENA* Caule hirto, foliis sessilibus ovalibus obtusis basi attenuatis denticulatis hirtis, florum panicula terminali arcta. Hab. ad fluvium Congo 2|. C. Caulis 2—3 ped. altus teretiusculus, pilis* aliis glandulosis. Fol. o! lga 10" lata brevissime acuta dentibus distantibus parvis. Cal. birsutissimus aequalis, phyllis linearibus* Cor. purpurascens.
3913. CH GLOMERA.TA. Caule alato, foliU late lanceolatis obtusis basi attenuatis serrulatis pubescentibus scabria, floris glomeratis bracteis obvallatis, FoL 4' 6" longa 1' 8" lata subtomentosuU virentia. Bractee oblongae acutae tomentosae floribus non longiores. Cal. phyllis linearibus acutis subscariosis. Cor* femineae rubrae.
- 39i4« C. SPATUL^TA. Caulis erectua <*. — \$ ped. altus ramosus pilis patulis. Foh 2' lga antice 10^ Ita-ubamplexicauiia obtusa grosse serrata hirta. Pedunculi 1— 3' Igi4 Cal. 5—4'' long us phyllis linearibu* angustissimis acutis. Cor* femineae coeruleae.
- 3915« C« THAPSOIDES. *Morschall. fV. E. 872,*

A Fruticosae.

3916. C. SOADIDA. *Linn. W. Sp. 3. \<fia.* Hab. in Europa australi %. T. *AS. seq* folia integerrima**
3917. C. SAXATILIS. *Linn. W. £• 871.*
3918. C. TENORIL *Spreng. pug. n. 55.* Hab, in Europa australi Jj, T. FoL latiora ac in pr. breviora fupra glabra.

SYNGENESIA* P. SUPERFJLUA, 523

- 59*9. C. SERICEA. *Ait, W. Sp.* 3. 1954. Γ u y₀ coma sericea *Linn, Suppl.* 360. Hab. iu Canatiis tj. T. Rami tandidi, folia angustissittta» floiea coit-ferti patvi.
8920. C. GEMINIFLOR1. T*/idr*. dâiila ftîr<ib-to-ltteritoso* Foliia lanceolatis serrulâtis feUbtliS tofcuttiiko-sia, Horibus terminalibus. Hab. . . . t>. T« Folia longiora ac in C- irUp^stri 2' lga 4'' tata, floras paiei.
- 391t. C. INCISA. ^dV. /^ £. 87L Fol. J^f ff^f lga* i' i'' lata sublyrata.
3922. C. CAROLINENSIS. /ac^ . /T. </; . 5. JQ44I Hab. ill Garolina » Florida fc. T.

2* *Radiabat.*

563. MADIA.

iffo/»<>. /^ . E. 872.

§923. M. VISCOSA. *Cavan. IV. E. &*J2.*

3924. M. MELIOSA. *W. Sp.* 3 1952* Hab, tn Chile O. T.

564. ERIGERON.

Linn. W. JS. 872.

3925. fi. GLAUCUM. *Bdt. A*g. ** id. Habital . . . %• 1*.

S926. E* GRAVEOLENS* lifcn. 7^1 */;. 3. 1952. *E, S.* 68. Ixlula graveo'ens /^ . £. 5. 69. noii dif-Fert, nee est in Hb. Willd. Hab. in Europa au-strali Q. D.

6927. E* CANADfeNSE* *Linn. W. E.* 872.

3g2tt. P. JAMAICENSE. *Swarfo fV. Sp.* 3. 1957. Hab. in Jâiftaicae agris.

S929. E. LINIOLIUM. *W. E.* [8712. E. bonariens* Hort. Fol. omnia linearia.

893d. E» LAEVIGATUM. *Mieh. HorneM. hafn.* 807. Hab. in Cajenna <^ . C.

3931. E. DFLPHINIFOLIUM. *Humb. W. £.* 872. Fol. dissecta. Fl. albi magni.

3932. E. HETE11OPHYLLUM. *tn fy> & ig3S. Aster annutis Linn. W JE.* 884.

3933. E. VILLARSL *Bdlard. W. E.* 873. Fl. ma-gni purpurei.

3934. E. LONGIFOLIOM. *Dcsf. teti. syfa* 2. 432. Habi in Amer* sept. 2L D.

324 SYNGENESIA. P.SUPERFLUA.

3935. E. PHILADELPHICUM. *Linn. TV. Sp. 3. g58.*
Hab. in Canada 2J. D. Cor. fern, purpureae.
5936. E. ACRE. *Linn. TV. E. 872.*
3937. E. ALPINUM. *Linn. TV. E. 875.*
3938. E. UNIPLORUM. *Linn. W. <Sp. 3. i960.* Hab.
in Alpibus Euro ae 2J. D. Minu3 pr. folia magis
hirta
5939. E. CAUCASICUM. *Marsch. tav. caue. 3. 569.*
Hab. in Caucasi Alpe Kaischauer 2L. D. Aff» E. al-
pino. Flores pauci in caule maximi. -
- 3946* E. ASTEROIDES. *Hort. angl.* Caule subnudo,
foliis radicalibus spatulatis glabrifl punctati«r, caulinis
linearibus, floribus corymbosis. Hab. . . . 2|- D»
Caulis ped. et ultra altus superne pilis paucis. Fol.
radicalia 1' 2'' longa 8' lata obtusa basi subtus atte-
x^uata hinc inde denticulo insignita, caulina parva
margine scabra. Cal. phyllis aequalibus lanceolato-
linearibus. Radius K^b|x\$ kcalyce flublorigior, discus
ochroleucus.

565. TUSSILAGO.

Linn. W. £. 873.

3941. T. ALPINA. *Linn. TV. E. 873.* Flos purpu-
reus. Fol. subtus concolora.
- 3g42 T. DISCOLOR. *Jaeq. TV. Sp. 3. 1966. E. S.*
68, Hab. in Alpibus Austriae, Carnioliae 2j» D.
Aff* pr. Folia subtus nivea.
3945. T. SYLVESTRIS. *Jacq. TV. E < 8?3* Aff. T-*
alpinae at folia profundius dentata.
3944. T. FRIGIDA. *Linn. W. Sp. 3. 19^8.* Hab. in
Alpibus Europae borealis 2}.. D. Thyrsiflora. Fol.
basi sinu dilatato.
- 39*5' T. FRAGRANS. *Villars. W* E. 87*. AS, T.*
Petasiti at fl. radiati.
3946. T. ALBA. *Linn. TV. E. 874.*
3947. T. NIVEA. *Fillars. TV. E. 874, Aff. seq, at*
folia subtus niveo tomentosa.
3948. T. PETASITES. *him. TV, & 874.*
3949. T. SPURIA. *Roth. TV. R 874.* Fol. anjulis
baseos escisis.

566. SENECEO.

*tinn. TV. E. 875.**A. Flosculosi.*

- S950. S. RECLINATUS. *Linn. W. Sp. 5. 1983. E. S. 58.* Hab. in Fr. b. sp. tj. T. Folia angustissima.
- 59^1. S. HIERACIFOLIUS. *Linn. TV. Sp. 3. 1974..* Hab. in America boreali 0. D. Folia prof unde dentata amplexicaulia.
3952. S. PURPUREUS. *Linn. TV. E. 875.* Folia pinnatifida laciniis angulatis. Fl. purpurei.
3953. S. CERNUUS, *Att. TV. E. 875.* Fl. purpurei cernui.
3954. S. HAEMATOPHYLLUS. *fV. JB. 875.* Fol. laciniis longe acutatis subtus sanguinea.
3955. S. PSEUDOCHINA. *Linn. PV. JB. 875.* Folia inferiora lyrata fluperiora pinnatifida laciniis angulatis. Scapus subuniHorus.
3956. S^ VULGARIS, *Linn. IV. E. 8?5.*
3957. S. VERBENAEFOLIUS. *Jacq. W. Sp. 3. 1980.* Jhlab. in Aegypto Q# D. FoL S* aegyptii minus divisa.
3968. S. GLOMERATUS. *Desfont. par. 124.* Hab. in Australia ©. T. Herba superne tomentosa, foliis in petiolum attenuatés sinuato-dentatis pinnatifidisque, floribus glomeratis calycibus cylindricis.
3959. S. CACALIOIDES. *Fischer.* Herba hirta, foliis late lanceolatis sinuato dentatis denticulatisque, dentibus apice callosis, summis pinnatifidis, floribus paniculatis, ca'yce cylindrico. Hab. in Brasilia O« G.

J3, Radiabi, radio revoluto.

- 5g60. S. TRIFLORUS. *Linn. TV. E* 875.* fyl pinnatifida. Ped. triflori.
- 3,61. S. LIVIDUS. *Linn. TV. JB. 876.* Fol. amplexicaulia dentata.
3962. S. VISCOSUS. *Linn. TV. E. 87^*
- 3,63. S. SYLVATICUS. *Linn. TV. E. 87^6-*
3964. S. NEBRODENSIS. *Linn. TV. Sp. 3. 1986.* Hab. in Europa australi ©. D,

*C Radiati, radio patente.**a. Foliis pinnatifidis.*

8965. S. VERNAUS. *Waldst. Kit, W. JB. 876.* Folia S. vulgaris.

9*6 SYNGENESIA, P. SUPERFLUA,

- 59◇6. S. MONTAISPDS. *W%* JB. 876. Differ a pr. gla*
britie. (al. squainis exterioribus minoribus.
3967. S. RUPE^TRIS. *Waldst. Kit. PV. E. 876.*
Yalde aff. pr. Cal. squamae exteriora nutlae sub fiord
sparsae*
3968. S. DENTATUS. *Jacq. TV. E. 876.* Aff. pr.
at foliorum pinnae angpstiorea roagis dis tames.
8969. S. 5QUAMOSUS. *Thunb. fV. Sp. 5. 1987.* Hab_n
in Prom. b. sp. 2).. T. Caulis strictua hinc inde to»
vntosua asper. Folis^ ^ubamplexicaulia pinnatifida.
laciniisi angustis acqtis, supra scaberrima, subtus ara-
peoso tamerjtQsa. Fl. aessiles spicato glovnerati. Bra<*
(:teae \XK palycem exteriorem abeuut lanceolatae virit
des tomentosae, cal# interior fuscensens glaber. Fl.
parvi flavi.
3970. S. YENUSTUS. *Ait. W. Sp. 3. 1990.* Hab. in
Pr. b. 9f. t). T* FJorea sequeritia a(minores. Foli^
Subpinnatifida laciniis agqtis.
5971. S. ELEG&NS. *Linn. fV. JS. 876.*
3972. 5. SQUALIDUS. *Linn. IV. Sp. 3 1991.* Hab.
in Galliae_x Angliae agria et muris Q. D. Folia S,
denCati, at Japinae angustiores minus dentatae.
3973. S ERUCII0LIU5- *Linn PP. E. 877.* Aff. S,
Jacobeae a^ fbHorum lacinae acutatae^
3974. S. JACOBAEA. *Linn. TV. E. 877.*
5975. S. AQUATICUS. *Smith. W. Sp. 3. 1997.* Hab,
in Europae uliginosia 2J. D. Fol. infima integra.
3976. S. AliROTANIFOLIUS. *Linn. fV. Sp. 3. 1998.*
E- \$- 58« Hab. in Eqropae australis Alpestribus |2f. D.
Fol_t lacinae angustissimae.
3977. S. ARTEMISIAEFOLIUS. *Pers. syn. 2. 435, \$.*
adonidifolius *Loisel. gall. 566.* Hab in Europae Al-
peatribua 2).. D. Aff. pr. florea duplo minores.
- 397»- 8. TENUIFOHUS. *Jacq. FT. E. 877.* Medium
inter pr. et erucifolium cui proximus.
3979. S. AUREDS. *Linn. W. \$p. 3. 1998.* Hab. in
Virgtniae, Canadae umbrosis 2(.. D. folia radicalia
corda a, A e ^ ^ a ^ ^ . a^uaticum*
- ^ . lolis integris.
- 3980U 8. ASPER. *Ait. W. Sp. 3- 200a S. 9cabcr*
ff\ JB. & 58- Hab. in Pr. b. ap. %. T.
- 3981, S. JVOSMARINIFOLIUS. *JJnti. Suppl FT. Sp.*
3. 2000. Hab. in pr. h. ap. %. T.
- 39Qz, 5, UNIFOLIUS. i«/m. *TV. E. 877t* Fol. V It.

3983. S- PALUDOSUS. *Linn. TV. R. 877.* Habemut S. dauricum *Fischer* huic nimis affinem.
3984. S. SAttRACENICUS. *Linn. TV. E. 877.*
3985. S. OVATUS. *Flor. d. TVetterau. PP. Sp. 3. 2004. K. S. 5H.* Hab. in Germaniae sylvis 24. D. Fol. i^f 8" lata.
3986. S. DORIA. *linn. TV. E. 878.* Fol. basi attenuata et fero auriculata.
3987. S. CORIACEUS. *Alt* TV. E. 877-* Folia basi attenuata ultra 3' lata.
- 398ⁱ. S. MACROPHYLLUS. *Marschall. taur. cauc. 2. 3o8. 3. 571** Hab. in Caucaso 2{. D. A&F. pr. folia maxima.
- 3g8g. S. UMBROSUS. *Waldst. Kit. TV. E. 877.* Fol. basi attenuata auriculata, inferior a petiolo alato.
3990. S RIGIDUS. *Linn. TV* Sp. 3. 2oi3. E. S. 58.* Hab. in Pr. b. sp. %. T Fol. subsinuata fere spinulosa in margine.
3991. S. SOLIDAGINOIDES. *Linn. TV. JS. 878-* Folia obovata antice inciso-dentata.
3992. S. DOROINICUM. *Linn. JV. £• 878-*

567. ASTER.

Linn TV. JE. 878* Wees Synops. gener. Aster* herbac. Erlang. 1818.*

A. Fruticod.

5993. A. REFLEXUS. *Linn. W. Sp. 3. soi5.* Hab. in Pr. b. sp. 'r) T.
3994. A. TOMENTOSUS. *Linn. TV. E. 878- A^dentatus Bot. Rep. t. 61.* Fol. subtus nervis ferrugineis.
- 3g9S. A. LYR&TUS. *Bot* Mag. i5og»* Hab. in Australia %. T.
- 39.^6. A. ARGOPHYLLUS. *Ait. Kew. 6. 48.* Hab. 19 Terra van Diemen %. T.
3997. A. SERICEUS. *Fenten. TV. Sp. 3. c°a5. -E. 5. 69.* Hab. ad fluvium Missouri %. T. Fol. «ericea. Fl. magni.
- 3998* A CYMBALARIAE. *Ait. TV. E. 878.* Folia ovata brevia dentata.
3999. A. CAROLINIANUS. *TValt. TV. Sp. 5. 2017. £. S. 58.* Hab. in Carolina t>. T. Folia superior* minora acuta. Fl. coerulei*

4000. A. ANGUSTIFOLIUS, *Jacq. W. E.* 879. **Fol.**
 1' lga 4—6" 1*ta in nostro glabra.
4001. A. FRUTICULOSUS. *Linn. W. E.* 879. **Fol.**
 10" longa 1" lata. Ramuli breves pedunculis terminalibus longis.
4002. A. FILIFOLIUS. *Venteiu Malm.* 95. **Hab.** in
 Australia "b. T.
4003. A. LINAFUFOLIUS. *Linn. TV. E.* 880. et A.
 rigidus *Linn. TV. Sp** 3. 2o32. sec. Neea.
4004. A. EXASPERATUS* Caule foliisque asperis,
 foliis densis linearibus reflexis ramis floriferis brevibus
 racematim positis* Hab. in Pr. b. flp. \. T*
 Gaulis ramis diffueis Hexis pilis rigidis brevibus bast
 crassioribus. Folia 4." longa 1" lata antrorsum latiora
 basi attenuata obtusa Integerrima aspera ut caulis.
 Ramuli uniHori floribus lateralibus abortientibus.
 Cal. basi attenuatus, phyllis linearibus acutis adpres-
 musculis. Radii di^tantes albi. Nomine A. foliosi
 habemus«

JB. Herhacea.

al Caule uni- ant bifloro.

4005. A. ALPINUS. *Linn. TV. Sp.* 3. 2018. *E. S.*
 58. Habitat in Alpibus europaeis 2|« D. <
4006. A. PULCHELLUS. *TV. E.* 879. Fl. purpurei
 radio angusto.

b. Caule multi[lorQ.

a. Foliis petiolatis out in petiolum attematis.

4007. A. CHINENSIS. *Linn. W. JE.* 883.
4008. A. CORDIFOLIUS. *Lmh. TV* Sp.* 5. 2o35. *E.*
 S. 58. Hab. in America boreali 2|.. D.
4009. A. HETEROPHYLLUS. *TV. JE.* 882.
4010. A. PALLENS. *TV. E. S.* 58- *Nees. Art.* i6t
 Hab. in America boreali 2|.. D.
4011. A. PANICULATUS. *Alt. TV. £.* 882. A. *Tradescanti Hoffmann, phytogr. Bl. 1. t. JD. f. 2.*
4012. A. PRAECOX. *JV. E. S.* 58- *c, descr.* Hab.
 in America boreali 2j.. D#
4013. A. SAGITTIFOLIUS. *IV. Sp.* 3. fio35, £. S*
 58, Hab. in Amer. bor. 4. D.
4014. A. CORYMBOSUS. *Ait. TV. £.** 863.
4015. A. CONYZOIDES. *TV* E.* 885. *Conyza asteroides Linn. Sp.* 1706. .

4016. A. MACROPHYIXUS. *Linn. W. E.* 885.
 4017. A. UMBELLATUS. *Ait. W. E.* 881.
 4018. A. HUMILIS. *W. E.* 883.
 4019. A. UNDULATUS. *Una. PP. E.* 882.

|3. *Foliis sessilibus.** *Caule fastigiafo.*

4020. A. UNIFOLIUS. *Linn. PV. E.* 880.
 4021. A. NEMORALIS. *Ait. Kew. 5.* Hab. in Am. boreali 2J. D.
 4022. A. SOLIDAGINOIDES. *Michaux. W. Sp. 3, 2024.* *Conyza linifolia Linn. Sp. 205.* Hab. in Am. bor. 2J. D.
 A. bifidus *Nees. Ast. i8.* | *Chrysocoma biflora Linn. W. E* 856. v. s.*
 4024. A. HYSSOPIFOLIUS. *Linn. W. E.* 879.
 4025. A. PUNCTATUS. *Waldst. Kit. W. E.* 879.
 4026. A. CANUS. *Waldst. Kit. W. E.* 880.
 4ofi7# A. TRIPOLIUM. *Linn. JV. Sp. 5. 2039.* Hab. in maritimis et salsis Europae 2j. D.
 4ofi8. A. PANNONICUS. *Jacq. IV. E.* 881-
 4o2g. A. ALTAICUS *TV. E.* 881.
 4030. A. ELEGANS. *W. E.* 885.
 4031. A. AMELLUS. *Linn, fV. E. %%%.*
 4032. A. SPURIUS. *W. E.* 882.
 4033. A. NOVAE ANGLIAE. *Linn. fP. E.* 882. et *ft. humilior Nees. Ast. 520.*
 A. sibiricus *Linn. W. E* 884. v. i.*
 4035. A. TARDIFLORUS. *Linn. W. E.* 886.
 4036. A. SEROTINUS. *W. Sp. 3. 2o4g.* Hkb. in Am. bor. 2J. D.
 4037. A. FLORIBUNDUS. *W. E.* 885-
 4o38- A. SPECTABILIS. *Ait. W. E.* 886. A. mutabilis *Linn. Sp. 3. &o45»*
 4Q39. A* CONCINNUS, *TV. E.* 884.
 4040. A. BELLIDIFLORUS. *JV. E.* 886.
 4041. A. PATENS. *Ait. W. Sp. 3. ao34. JS. & 58.* i i b . in Am. bor. I\.. D.

** *Caule paniculato.*

- 4o42. A. AESTIVUS. ^fc. *W. JE.* 881.
 †943. A. EMINENS. *W. JE.* 886.
 ;°44- A. ADULTERINUS. *W. -E* 884-
 *°45 A. MUTABILIS. *W. £.* 885.

4046. A. VERSICOLOR. *Linn. IV.E. 885.*
 4047. A, PRENANTHOIDES* *IV. Sp. 3. £046. Hab. in Am. bor. 2J. 1).*
 4048. A. GLAUCUS. *Nees. Ast. 23. Hab.. •. 2J. D.*
 4049. A- RADULA. *wf&, /^ . Sp. 3. 2o44# Uab* in Nova Scotia 2|~ D.*
 *** *Caule r&cemoso.*
 4060* A, LAEVIGATUS, *IV. Sp. 3. 2046, JS, S> 58. Hab. in Am. bor, ?{> D«*
 ^io5i* A, LAEVIS. *Iw/, JF. £• 886.*
 ^052. A. NOVI BELG1L. *ii?m. IV. E. 886.*
 40D3. A. PHLOG1FOLIUS. *fV. Sp. ;5. |ao34. Hab. in Am. bor* 2f. D.*
 A. bicolor. *Nees. Ast. 25. Solitlago bicolor X11M /iTi Sp. 3. 2061. Hab* in America boreali I|. D.*
 4055. A. FIRMUS. *Nees. A%t, 25s Hab. . . . 1^ . D.*
 40&6. A. PUNirEUS. *Uwu IV. M. 484-*
 405?. A* V1M1NEUS. *EHC* meth. IV. E. 855-*
 405^ . A. LONGIFOUUS. *Lam% Pen. sjn. 2. 446. Hab. in Atn# bor. 2f. D4*
 4059. A* SAUCIFOUUS. *AV. IV. Sp. 3, so3«. Hab. in Am. bor. 2).. D.*
 4060. A, RECURVATUS* *IV. Sp. g. 2047* Hab. in Am* bor* 2I. D,*
 406K A. JUNCEUS. *Jit. W* E. 887.*
 4062* A. LAXUS, *IV. E. 857.*
 4of3» A, SIMPL£Xf *W. £. 887* Non est in Herb. Willd.*
 4o64* A. SALIGNUS. *IV* M. 883. A. aalicifolius Scholler. Roth, germ* i« 367- H. 352.*
 4065. A. LANCEOLITUS. *fV. E. 8»7- Non eat in Hb. W.*
 4066. A. DRACUNCULOIDES. *W. E. «87«*
 4067. ^ TRADESCANTI. *Linn. IV. Sp. 3. 2047. .£, «S, 49. Hab* in Am* bor. 2J. D.*
 4068. A, DIVERGENS. *Alt. IV. Sp. 3, 2o32, Hab. in Am. bor* 2|.. D«*
 4ofig. A. DIFFUSU3% *Ait. IV. £, 888-*
 4070. A, PENDULUS. *Ait. IV. E. 858.*
 4071. A- PARVIFLORUS. *Nees. Ast. 29. Hab. in Am. bor- ^f D,*
 4072. A. RIGIDULUS. *Nees. Ast. ag- Hab. in Am. bor. 2J. D.*

4073. A. LAXIFLORUS, A. sparsifloru* *fF* < £. 880.
 longe diversus ab A. eparaflo *Michaux*,
 4074. A. PINIFOLIUS. *Nees. Ast. 29.* Hab. , , .
 2|- D«
 4075. A. FRAGI&IS. *Linn. TV, E. 887.*
 4076. A, TENUFFOL'US. *Lfon. TV. Sp. 3, \$026.*
E. S. 58. Hab. in Am, bor. 2{, D.
 4077. A. FOLTOSUS, *Ait. TV. E, 880,*
 4«78. A, POLYPHYLLUS. *W. E. 888.*
 P?9 A. CONCOLOR. *Linn. fV. Sp. 3. ^029,* Hab.
 W Am, bor. 7{, D.
 ^080. A. GRANDIFLORUS. *IMm. Boffin, phytogr.*
JBl. 1. \$. A. /'. 2. Hab. in Am. bor* 2{. D.
 40fl A. MULTIFLORUS« ^i>. / ^ . JE. 880.
 4082. A. ERICOJDES. *Zi#w. Bqffkh ptyogr. Bl. t.*
A. h 2- Hab. in Am- bor. 2{. D.
 40g3. A. DUMOSUS. *Uun. TV. E. 880.*
 4°84. A. MYRTIFOLIUS. *JV. E. S. 59.* CauKs pu-
 bescena, FoU caulina subamplexicaulia ad 2' longa
 8" Iau scabra, rainca parva 4 — 6^{fl} longa i — 1%" ha.
 Fol. in axilia foliorum superiorum quasi in rac-
 ttio denso. Cal. inbricatus phyllis interioribus disco
 ^equalibus basi atter^uatis glabris. Radius albus,
 D^ reliquis Asteris speciebus expectamus Neesii de-
 agriptionea et adumbrationes.

563, SOLIDAGQ.

Hun. TV. E. 888«

**A. Herbaceae, Floribus secundis, foliis tripli-
 nerviis.**

4085. S. CANADENSIS, *Linn. TV. E, 888.*
 4086. S. FROCERA. *A(t. fV. E. 889.* Racejni late-
 rales breviores aq in pr.
 4087. S. SEROTINA. *Ait. TV. Sp. 3. 2056.* Hab. in
 America boreali 2).. D. Valde affinis S. canadensi«
 4088. S. GIGANTEA^ *Ait. W. E. 889.* Caul, gla-
 ber.
 4089. S. REFLEXA. *Ait. Jf. E. \$89.* Racemi late-
 rales cUstantes reflexi.
 4090. S. FRAGRANS* *fF. £. S. 59- < < * « ' .* Hab,
 in Am. bor. 2j.. D. Racemi laterales brev, flores
 majores distantes.
 4091. S. LATEMFLORA* *Linn. W. E. 889-* Fl. ut
 in pr. racemi longiores. Folia scrrulata et serrata.

U. *Herbaceae, racemis secundis foliis venositis.*

4092. S. ASPERA. *Ait. IV. E. 889** Fol. 3! longa
lata.
4093. S. ALTISSIMA. *Linn. IV. E. 889.* Valde af-
i'mis S* canadensi.
4094. S. RECURVATA. *IV. E. 889.* Fi- glomerati
distantes, racemi laterales longiores.
4095. S. NEMORALIS. *Ait. W. E. 89a.* Folia ra-
dicalia multo inajora basi attenuata.
4096. S. PATULA. *Muhlenb. IV. E. 890.* Racemi
laterales Jongiasimi.
4097. S. SEMPERVIRENS, *Linn. IV. E. 890.* Fol-
ianceolato-linearia angusta 3' Jga 3" lata.
- 4098- § < ODORATA, *Ait. W. E. 890.* Fol. 2' 8"
lga 6" lata,
4099. S. ARGUTA. *Ait. IV. S/J. 5. 2060.* Hab. in
Amer. bor. 2)» D. Folia radicalia multo lauajora ar-
gute serrata.

C. *Racemis erectis.*

- 4100* S. BICOLOR. *Ait. IV, Sp. 3. 2061,* Hab. in
Am. bor. 2f. I). Radius albus.
- 4101 S. PETIOLATUS. *A. / ^ . JE. 890.* Folia in-
feriora lata basi attenuata eerrata auperiora vix petio-
lata.
4102. S. STRICTA. *Ait. IV. JC, Q90.* Habitu stri-
cto insignia.
- 4103- S. i. ANCJEOLATA. *Linn. IV. E. 8^9.* Fol.
S. «erijj>ervirenti3.
4104. S. LIVIDA. *IV E. 891.* Caulis atropurpureus*
Ligulae longae.
4105. S. CAERULA. *Linn. IV. E. §§1.* Caulis atro-
pnrpureus, ligulae breviores ac in pr.
4106. S. LAEVIGATA. *Ait. //^, M. 891.* Caulis fo-
liaque glabra, haec confers.
4107. S. MEXICANA. *Linn. IV. E. 891.* AS. pr<<
folia minus conferta angustiora longiora, flores non
ita densi.
4108. S. FLEXICAULIS. *Linn. /K E. 892.*
4109. S. AMBIGUA. *Ait. IV. E. Qiji.* AS. pr. at li-
gulae longiores.
4110. S. HIRTA. *IV E. 891.* Caulis hirtus.
- 4111 S. LITHOSPERMUOLIA* / ^ . £. 892. Fol.
Caulis Una longa triplinervia scabra. FL majusculi.

- 4^{na}. S. ALPESTRIS, *Waldsf. Kit. TV. E. 89s. Ra.*
 cemi axillares coarctati breves.
 4¹¹³. S. VIRGAUREA. *Z^{TM*}. / ^ . E. 892.*
 4^{**»4} S. CAMBRICA. *Iluds. W. E. 892. Valde aff.*
 aH pr. an diversa?
 J4H5. S. MINUTA. *XUOL / ^ Sp* 3. £067. JS. ^*
 59- Hab. in Pyrenaeis 2[^] D. Aff. S. Virgaureae, Oo-
 IQ majores, caulia ininor.
 4¹¹⁶. S. RIGIDA. *Ziroz. /ir. E. 89a. Pedunculi ri-*
 gidi.

569. CINERARIA.

Linn. fK 2£4 892.

A> *Frutescentes.*

- 4¹¹⁷. C. LINIFOLIA. *Linn. W. E. 895-*

B. *Herbaceae.*

a. *Tlores flaviy purpurei^ alhi.*

- 4¹¹⁸- C* AURITA. *Jit. ?P* E. 893. Fol. cordata*
 subtua totuentsa. fl. purpurei.
 4¹¹⁹. C. POPULIFOLIA. *Vllerit. Ait. Kew. 5. 52.*
 hab. in Canariis 2J.. T, Folia magis angolaia et
 subtus magis Candida ac in pr. Fl» rubri.
 4¹²⁰. C. LANATA, *VBerib. IV. E. S. 59. Fqfia*
 Jubrotunda subtus tenui tomentosa et purpurascenria.
 fl. purpurei corymbosi.
 4¹²¹. C. LACTEA. *fV. E. S. 5g. c. descr. Habitat*
 * . . 21. T. Folia subtus tomentosa et pilosa. Ft
 «lbi.
 4^{1a} 2. C. ELATIOR* *JBouche. Fol. cbrdatis subangu^*
 ^atis supra glabris subtua tomentpsia, petiolis supreme
 a ppendiculatis, iloribus corymbosis calycis plryllis in-
 tc rioribus rectis. Hab. . . . 2j» T. Aff. pr. at folia
 6 ubtua non pilosa, iL minorea albidu inodori, cal.
 Phylia interiora recta.
 4^X Q C. LOBATA. *Jit. TV. *Sp. 3. 2078- Hab. in*
 * . . b. flp, tj. D. Fol. subrotunda sublobata. fl. flavi
 1tl nltu minorea ac in C. geifolia.
 4¹²⁴. C. CANESCENS. *f-Vendl. ohs* C. parviflora*
Ait. Kew 5. 7c. Hab. in Pr. b. sp. 2|. T. DiiTert*
 H pr. foliis aubtua tomentosis.
 4¹²⁵ - C. GEIFOLIA. *Linn. tV* E- 892. Fl. majo-*
 ies 9c in C. lobata.

4126. a PETASITES. 'Sot. *Mag.* i63fi. ttab. in Mexico %. T. FoU magnasubrotundasublobatautrñ que tomentosa at virentia.
4127. C. SIBIRICA. *Lam. W. E.* 893. frol. inagn* cordata denticulata. FK nutantes.
4168. C. SPECIOSA. *Schrad.* Valde affinis pf. atflo* res cernui.
- 41flg. C. GIGANTEA. *Smith. Ait. KeW.* -6. 73* Hab ad Proxnont. Hornii 2|. T.
- 4130* C. FARVIFLORA. *Marsch. PV. E.* 893.
4131. C. PAI.USTRIS. *Linn. IV. Sp.* 3. 2o«o. Hab in paludoais Earopae 2f* D,
- 4i3a. C, AURANTIACA. *Hoppe. f[^]. £.* 895. Fl-pulchre aurantii.
4133. C. CAMPESTRJS. *Retz. PP. \$p.* 3. 2o8t. Hab. in uiontosit sylvaticis Europae mediae 2j.. D. lol caulina lanceolata serrata subtotnentosa.
4134. C. INTEGRIFOLIA. *Jacq. fV. Sp.* 3. 208* Hab. in Alpestribua Europae mediae 2(.. D. Foh in* feriora oblonga et subcordata Integra, caulina H* nearia.
- 4135, C. LONGIFOLIA. *Jacq. IV. S/>.* 5. ao82. Hab. in A* subalpinis Europae mertiae rf. D. Folia catt' linrt oblonga tnulto latiora ac in pr,
4135. a. C. MEDIA. ' *Waldst. Kit. W> E, S.* 59. Hab in Hungaria 2|. D. AS. pn at nuda.
4136. C. OORDIFOLIA. *Jacq'fV. E>* 8y3. Fol cot-data argute serrata.
4137. C. ALVINA. *PP. E.* 893. Senecio alpinus *Linn. SuppU* 37ii Fol. auriculata et lyrata.
4138. C* MARITIMA. *Ljun. W. M.* 394.
- 4i3g. C» B1COLOR. *JLiuu. JV>* £, {jy4- Fol. supr' glabra,

b. Hores radio coenrtco

4140. C. AMELLOIDES. *Linn. W. E.* 894.
4141. C. TENELLA. *Aster tenellus Linn. IV. E.* 87?

r

570. KAULFUSSIA.

IVees₄ Ifor. beroU 53.

4142. K- AMELLOIDES. *Nees IL b.* 53. Hab. >" Prom. b. sp. O' T*

S7i. INULA.

*Linn. TV. E. 895-*A. *Phylla calycina apice foliacea.*

- 4i43. I. HELENIUM, *Linn. TV. E. 895.*
 4»44- I; OCULTJS. *Linn. TV. E. 895* Fol. ad 3' lga
 6 — 8" lata. Nostra hujus generis eat nee ut Gaen-
 nerus vult sequentis.
 4t*'5. I. BRITTANNICA. *Linn.. TV. E. 895.*
 4i46. I. SQUARROSA. *Lbuu TV, £• 895.* Aff. I. sa-
 licinae at folia breviora.
 4M7* I- GLANDULOSA. *Mussin IV. E. 896.* Folia
 araplexicaulia. Flos magnus. Phylla calycina pilis
 ferrugineis hirdutiashna, I« grandiflora ab hac vix
 differt.
 4i48» I. BUBONIUM. *Linn. flP. E. 896.* Aff. I. Octjio,
 phylla calycina brevia ovalia.
 4149. I. JWOLLIS. *Bernhardi.* Foliis lanceolatis acu-
 tis serrulatis hirtbf phyllii calycinis lanceolatis hirtis
 extimia reflexia. Hab. . * . 2|. D. Canlis trectua
 lenui *tomentosus** Folia radicalia basi in petiolum
 attenuata serrulata, cauiina attenuata sessilia integer-
 ritna^ otnnia brevitet acuca molliuscule hirta. II
 magnitudine floruin I« salicinaej at radii xnulto'bre*
 viores_f inferiores altiore\$.
 4150. I- SALICINA. *Limt. PT. E. 896.*
 4151. I. HIRTA- *Linn. PP. Sp. 3. £089, JS- S. 59-*
 Hab. in Europa australi 2J. D. Aff« pr. caulid hirtus.
 4162* I. GERMANICA. *Linn. IV. £. 8y6- th mino-*
te\$ ac iu pr. frequentiores*
 4153. I# ENSIFOLIA. *JLiw* /T. JB. 896;* Fol. angu-
 atiora ac in pr.
 4154. I. BI*RONS. *Linn. TP. E. 897** Inter hano
 et sequentem sectionem ambigua.
 4155. I# THAPSOIUES. *Spreng. pug. \. 58-* Hab.
 . . . 2|« D. Aff. 6. verbascifoliae at fol. minus dense
 et candide tomentosa.

B. *P/iyZ/zi calycinis apice nort foliaceis.*

- 4156 I. ODORA. *Linn* TV. Sp. 5. 22089** Hab* in
 Europa australi 2|« T* Aff- I. Oculo at diversa ca-
 lyce-
 4157. h VISCOsa. *Desf< TV. E. 895-* Erigeton vis-
 ^osum *JLfin. Sp. 1209,*

- 4i58. *L TUBEROSA** W. E. 896. Eigerom tuberosum *Linn. W. Sp.* 3. 1961.
 4i5g. I# CRITHMIFOLIA. *Linn. W. E.* 897. Fol crassa *Crithmi.*

. 57a. PULICARIA.

Gdrtn. fr. 2. 461*

4160. P. VULGARIS. *Qdrtn. fr.* 2. 461. t. 173. f. 7. *Inula Pulicaria Linn. IV* Sp.* 3. 2og3. Hab. in Europae uliginosis 0. D.
 4161. P. VILLOSA, *Linn. Vahl. flow. hafn.* 822. Hab. . . 0. D. Valde affinis pT. firacteae sub flore.
 4162. P. ARABICA. *Inula arabica Umt^fT. Sp. &* 52093. Hab. in Arabia, Aegypto 2» T* Fol. sabundulata cano-hirta. Flores parvi.
 4163. P. DYSENTERICA. *Inula dysenterica linn. W. E.* 891. *Inula repens Steven, vix kb hac diversa**

573, GRINDELIA.

. W. JS. 894.

4164. GR. INULOIDES. /F; JE. 894. Fl. flavi.
 4165. GR. SPATULATA. *Bernhardi.* Foliis obverse lanceolatis attquatis semi am^lexicanlibus apice serratis margine scabri3 glabr/s. Hab.... Q. D. Valde affinis pr. et forte varietas, differt foliis non omnino serratis. Fl. flavi.
 4166. GR. SIBIRICA. *Spreng.* *Aster sibiricus Linn. W** E. 884. Fl. albi. Habitu plane disciepat a pr.

574. DONIA.

Brown. Mt. Kew. 6. 32.

- 4167* D. CLtJTINOSA.' *Ait. Kew>* 6. 32* *Doronium glutinoaum JV. Sp.* 3* 2116. *Aster glutinosus Cavan. W. E.* 878.

575> PODOLEPIS.

- 41G8. P. ACUMINATA. *Ait. Kew.* 5. 32. *Scalia jV ceoides £/?/^.* ii^ . *Mag.* 956. Uabitat in Australia %. T.

576. ARNICA-

Unn. TV. E. 897.

4169. A. MONTANA. *Linn. TV. E. 897.*
 4170. A. SCORPIOIDES. *Jacq. TV. Sp. 3. 2108.* Hab. in Helvetiae, Austriae subalpinis 2f. D. Dentes foliorum longiores ac in seq.
 4171. A. DORONICUM. *Jacq. W* Sp. 3, fii08.* Hab* in sujnmis Alpibus Eu'Opacis 7\.. D.
 4172. A. GLACIALIS, *Jacq. TV. Sp. 3. 2109.* Hab. in summis Alpibus Carintbiae, Salisburgi 2f. D. Folia superiora angustiora ac in pr.
 4173. A. BLLLIDIASTRUM, *Linn. TV. £. 897,* FK albi Bellidis,

677. DORONICUM.

JJmu W. E. 697.

- 4174* D. PARDALIANCHES. *Linn. W. E. 897.*
 4175. D» MACROPHYLLUM. *Bernh. Aff. pr. omnU* bus partibus ma jus.
 4176. D* SCORPIOIDES. *Lmn. W. E. 898.* FoU in* feiiora attenuata nee cor data, petioli auriculati*
 4177. D. CAUCASICUM. *Marschall. taw. caac.2*\$*t+* 3 677. D. orientate *W. E. 89S.* Differt a D. Pardalianche glabride.
 4178. D. OENTATUM. D. plantagineum^/ir. *E. S+* 69. PubescenSi fol. inferioribus peciolatift ovatis, me* diis peciolis alatis, superioribus amplexicaulibus^ omnibus dentatis. Hab* . . . 2f. D. D. pUntagU xieum *Linn,* e Lusitania difFert foliis radicakbus in petiolum attenuatis superioribua amplexicaulibus ~~omni-~~ bus vix denUtis.

478. PERDICIUM*

Linn. TV. Sp. 3. ig6d^

- 4x79. 1?. ANANDRIA. *Ait. Kew. 5. 84i. Tirssilago* Anandria *W. Sp. 5. 1962.* Hab. In Sibiria 4 D. Genus subordinis proprii, bilabiatarunj*.

579. TETRAGONOTHECA*

*VHerit. TV. Sp. 3. *ii6.*

- 418j. T. HELIANTHOIDES. *Linn. TV.^ Sp, |. 2116:* Polymnia Tetragonotbeca *Linn* 2116: 2116:* Hab. in Virginia, Carolina 4, D.
 Pau II, Y

558 SYNGENESIA. P. SUPERFLUA.

580. XIMENESIA.

Cavan. TV. JE. 898.

4181. X. ENCELIODES. *Cav. W. E. 898,*

581. HELENIUM*

Linn. TV. E. 898.

4182. H. AUTUMNALE. *Linn. TV. E. 898**

4185. H. QUADRIPARTITUM. Foliis lanceolatis decurrentibus, cor. radii quadripartitis* Hab. . . < C. Aff. seq. corollae profunde partitae. An van?

4184. H. QUADRIDENTATUM. *La Billard. TV. E. 898.*

4185. H. PTFMILUM. *W. JE. S. 60.* Non est in Hb. Willd.

582. BELLIS.

Linn. TV. E. 899.

4186. B. PERENNIS. *Linn. TV. E. 899.*

4187. B. SYLVESTRIS. *Cyrill. TV. Sp. 3. aifl. Hab. in Europa australi Q. T. Major pr.*

4188. B. ANNUA* *Linn. W. Sp. 5. 2122.*

583- BELLIUM.

Linn. W. Sp. 5. 2122.

4189. B. BELLIDIOIDES. *Linn. W. Sp. 3. si*2, Hab. in Europa australi Q. T. Simillima B. annuae at pappus aristatus.*

4190. B. MINUTUM. *Linn. TV. Sp. 3. 2123. Hab. in Oriente O. D. Minimum.*

584. GEORGINA.

W. £• 899.

4191. G. VAWABILIS- *W. E. 899- Dahlia pinnati Cavan* Ic. i. t. 80. cum multis varietatibus.*

4192. G. COCCINEA. *TV. E. 899. Dahlia coccine* Cavan. Ic. U s66«*

585. BOEBEJVA.

W. E. 900.

4ig3. B. CHRYSANTHEMOIDES. *W. E. 900. Tagtca pappo8a Vent. Gels. ^ 36^ Fol. dissecta.*

58f. DY38ODIA.

TV. JE. 991.

4194. D. POROPHYLLUM. PP. JE. 900. FoU folli.
culis glandulosis obloxigis binis ad nervuitt oppoaitis.

588. TAGETES.

Linn. PP. E > 900.

4195. T. LUCIDA. Cavan. W. 900.
4196* T\ PATULA. Linn. W* E* 901.
4197. T* ERECTA* Linn* PP. E. 90*.
*D&% T. TENUIFOLIA. Unn, W > Sp. g. di28. E >
\$. 60. Hab. in Peru 0# T\
4199. T* CORONOPIFOLIA* W. E S. 60. T. clan-
destine Lagasc, gen. et sp* 28* Hab. in Mexico
O. T. Fol. laciniis filiformibus. Radius calyceni non
superat.
4a00# T. MICRANTHA. Cavan. TV. Sp. 5. 2128.
Hab. in Mexico Q. T. Fl. tenuiores ac in pr. Odor
anisatus.
42oi. T. GLANDULOSA. Schtank. Horb. Mon. Hab*
Li America meridionali 0. C* FoU pinnata laciniis
inferiorum lanceolatis superiorum linearibus, glandu-
lis inter serraturas ut in Dyssodia Porophyllo.

589. HETEROSPERMUM.

Cavan* PP. E. 901.

- 4202* H. PINNATUM. Cav. PP. E. 901. Lacinae
foliorum angustissinae.

590. SCHKUHRIA.

Roth. PP. Sp_k 3. 2130

- 4a03. 'SCHK* AJffiOTANOIDES. Roth. PP. Sp. 5.
fiX30. E. & 60. Pectis pinnata Lam. Act. d§ L'Hi-
stoir not* fi» 150* /• 3i.

591. PECTIS.

Linn. PP. Sp* 3. 2130.

4204. p. PROSTRATA. Cavan. W. Sp. 3« 3i3o. Hab.
in Hispania Q* T*

592. LONGCHAMPIA.

' PPilld* Mqe, 'nat. Fr. 1811. 169.

4205. L. CAPILLIFOLIA* PPilU BerU Mag. 1811.

Ye

i5g. 22. S. 57* *Pectis discoidea* *Journ. Hafn. suppl.* 101. *Leysera discoidea* *Spreng. pug. 2. 78.* *Leysera capillifolia* *Spreng. nov. prov. 35.* *Gnaphalium leyseroide* *Desfont. JV. Sp. 3» 1875.* Hab. in Africa boreali Q. T. A *Leysera* et *Pectis* differt pappo duplici exteriori marginato, interiore apice plutuoso.

593. SELLOA,

Spreng. nov. prov. 36.

4206. S* *GLUTINOSA.* *Spreng. nov. prov. 36.* Hab. in Brasilia J. C. Humboldt et Kunth alii cl. genus cl. Seilo tribuerunt.

594. RELHANIA.

UHerit. JV. Sp. 3. 2135,

4307. R. *LATERIFLORA.* *L'Herit. JV. Sp. 5. 2136.* Hab. in Pr. b. sp. %. T.

595. LEYSERA.

*Linn. JV. Sp. 3« 2132**

4208- L* *SQUARROSA.* *Linn. JV. Sp. 3. 2133.* *Staelina gnaphalodes* *Linn* Sp. 1176.* Hab. in Proni* b. sp. %. T.

596. ZINNIA.

Linn. fV. E. 901.

4209. Z. *MULTIFLORA.* *Linn. JV. E. 901C*

4210- Z. *VERICILLATA.* *An&r. W. E. 901.*

4211. Z. *ELEGANS.* *Sacq. JV. E. 901* Z» violacea*
Cavan. Andr Rep. t. 5&.*

4212. Z. *TENUIFLORA.* *Jacq. JV. E. 901,*

4213. Z. *ANGUSTIFOLIA.* *W. E. S. 60**

«97- CHRYSANTHEMUM.

Linn. JV. E. 902.

^ *Leucanthemum*

4214. CHR. *LEUCANTHEMUM.* *W. E. 90a.*

4215. CHR. *MONTANUM.* *Limu JV. E. 901» Vi**
differt a pr.

4216. CHR. *HETEROPHYLLUM.* *W. E. 902.* Aff
pr. at ft)!* *angustiora superiora non semper minora**

4217. CHR. SYLVESTRE. *Brotero. W. E. S. 59.*
Uab* in Lusitania 24. D. Valde affine Chr. Leucan-
thexno, folia inferiera magis spatulata.
4218. CHR. ATRATUM. *Earn. TV. Sp. 3. 2x42,*
Hab. in Alpibus Europae 2J. £>
4219. CIIR, PALUDOSUM. *Desf. W^ Sp, 3. 2i4u*
JE. S. 60. Hab. in ftarbaria 2|.. X** Caul, ramosus.
Fol« antrorsutn dilatata et ibi ijicifla, Pbylla calycina
uperiora margine nigro.
4220. CHR. ROTUNDIFOUUBjr. *Wd***t*|JO**> W.*
Sp. 3. 2144. JE. S. 60. Hab. ia Hungaria 2|.. D.
Fol. inferiora sub rotunda, omnia serrata.
- 4221^ CHR. ARCTICUM. &*** W- •£ 9<2 Fl.
albo - purpnrascentes*
- 42ftfi. CHR. PUMILUM. *TV. B. 903.* Fol. pinnata,
pinnis angustiasimis an rice muhiida capUlaribus.
4225. CHR. ANOMALUM* *Lagasc. gen. et sp. go.*
Hab. in Hispania 2f. D. Fol. laciniis angustisaimis j
petioli brevissimi connati.
4224. CHR. CARINATUM. *Gchousb. fVf E. 90a,* Vix
diversum a Chr. coronario.
Chr. coronarium v. i.

J3. *Chrysantliema.*

4225. CHR. CORONARIUM. *Linn. fV. JS. 903.*
4226. CHR. SEGETUM. *Linu. W. E. 903.*
4227. CHR. MYCONIS, *Limu fV. E. 903^*

590. PYRETHRUM.

*Smith. W. E. 903**A. *Leucanthea fruticosa.*

4228. P. FRUTESCENS. *IV. £• 903.* Chrysanthemum frutescens *Linn* Sp. I25¹-*
- 4229* P. FOENICULACEUM. *TV. E. 903* not.* Fol.
laciniie subteretibus carnosis.
- 4^30. P. CRITHMIFOLIUM. *IF# JE. 903. wo*.* AJF.
pr. laciniac dentatao.
- 425i. P. ANETHIFOLIUM, *W. JB* 904. not.* FoU
lacinae tenuiores ac in pr«
- 423a. P. CORONOPIFOLIUM. *W- & 9^4«* Folia
carnosa.
- 4233# P. GRANDIFLORUM* ^ £• 9^1. lol. phi.
nato - pinnatifulu.

34* SYNGENESIA. P. SUPEHFLUA.

4234. P. SPECIOSUM. JV. JE S. 60. Non est in Hb. W, In horto vaidè affine pr.

β. [^]eucanbhema herbacea.

4235. P. SEROTINUM.- TV. E. 904. Chrysanthemum serotinum • Linn, Sp. 1251.

4236. P. ULIGINOSUM. JValdst. Kit. TT, E. 905. Aff. pr. feUfc profundius serrata.

4236, P, LATIFOLIUM. TV. E. 904. Chrysanthemum maximum Decand, f'r, 4, 178, Folia lata serrata. Fl. maxirhi.

4267, P. ALPINUM. W.Sp. 3.2153* Chrysanthemum alpinum Linn. Sp. 1255. Hab. in Europae Alpibus 2).. T. Planta parva, folia antice pinnatifida.

4238. P. HALLERI. /P. E. 205. Chrysanthemum Halleri Suter. folv, [^]sig[^] Fol, multo latiora ac in praec. •• ' * ' "

4239. P. CERATOPHYLLOIDES. fV. E. 905. Chrysanthemum ceratophylloides Allion. W< SJJ. 3. 2144, F01, Jacinae longiores ac in pr.

4240. P. PINNATIILDUM. fV. E. 905. Folia praesertim antice lata pinnatifida.

4fi4i. P. ROSEUM. Marten. fV. E. 906. Radii rosei.

4242. P. MACROPHYLLUM. W. E. 906. Chrysanthemum macrophyllum Waldst* Kit. hitng. t. 04.

4245. P. CORYMBOSUM* TV. E. 905. Chrysanthemum corymbosum Linn. Sp* 1251. /}. italicum y. tenuifolium Marsch. tour. cauc. 3- 5^3. P« tenuifolium JV* E. 906.

4244. P. PARTHENIUM. Smith. W. E. 906. Matricaria Parthenium Linn. Sp. i2(y5*

4245. P- PARTHENIFOLIUM. JT* E. 906. Fol. pr. at magis dissecta. Caulis altior.

4246. P. PULVERULENTDM. TV. E. 906. P. fruticosum Spreng. Cent. 37. Fol. pubescentia quasi pulverulenta.

4547. P. CAUCASICUM. Mussin. W. JE. 907. Laciniae foliorum angustae.

4248. P. SERICEDM. Marschull. taur. cauc. 2. 5Q\$* 3. 577. Hab. in Iberia l|. D. Fbliorum laciniae angustae molli sericeae.

4a49. P- INODORUM. TV. E. 907. Chrysanthemum inodorum Linn. Sp. 1253.

4250. P. MARITIMUM. W. E. 907. *Matricaria maritima Lhm. Sp. 1296.*
 4251. P. PARYIFLORUBff. W. Sp. 3. 2i58. Hab. . . . 0. D. Vix diversum a P. inodoro.

C. *Chrysanthema.*

4252. P. MILLEFOLIATUM. TV. E. 907. *Chrysanthemum millefoliatum Linn. S) sir. 643. Achilae millefoliata Linn. Sp. 1263. Radius calyci aequalis.*
 4253. P. ACEILLEAEFOLIUM. *Marsch. taur. cauc. 2. 526. 3. 58o. Hab. in deserto Cumano Q. D# Pinnulae foliorum breviores, rad. brevior ac in pr.*
 4254. P. BIPINNATUM. W. E. 907. *Chrysanthemum bipinnatum Linn. Sp. 1^55. Rad. calyce brevior.*
 4255. P. INDICUM. *Ait. Kew. 5. 100. Hab. in India orientali ©. T. Habemus nomine P. breveradiati et Chrysanthemi senecionis.*

591. MATRICARIA.

Linn. tV. JE. 907.

4256. M- CHAMOMILL^\. *Linn. W. E. 907.*
 4267. M. PUSILLA* W% E. 907. *Semina hincmarginata. Fol. minus dense partita.*

592. BOLTOftIA.

L'Herif. JV. E. 908.

- 4a58» B. ASTEROIDES. *L'Herit. TV. Sp. 3. 2i6a* Matricaria asteroides Linn. Mant. 116. Hab. in America boreali 2{- D.*
 4a59. B. GLA&TIFOLIA. *L'Herif. W* JE. 908. Aff. pr. major.*

593. LIDBECKIA.

Thunb. W. E. 908.

- 426o. L. PECTINATA. *Thunb. fV. E. 908.*

594- COTULA.

Linn. TV. E. 809.

- ^61. C. ATIREA. *Linn. TV. Sp. 3. 2166. Hab. in Hispania ©. D. Foliorum laciniae setaceae.*
 4^a 62. C. ANTHEMOIDES. *Linn. TV. E. 908. FoKa pinnatifida, yinnis brevibus.*

344 SYNGENESIA. P.SUPERFLUA.

4263. C. SPHAERANTHUS. Caulis birsuto, foliis ly-
rato-pinnatis hirtis, floribus terminalibus hemi-
sphaericis. Hab. ad fluvium Congo 2J. C. Caulis
dense hirsutus praesertim junior. Folia laciniis ob-
tusis. Flores terminates subsessiles. Csl. phyllis lan-
ceolatis imbricatis obtusiusculis aequalibus.
4264. C CORONQPIFOLIA. *Linn. TV. E. 908.*

595. GRANGEA.

*Jf. danson. lussieu. gen. 5205**

- 5a65. GR. MADENASPATANA. *Juss. Cotula ma-
deraspata fV. Sp, 3. 3170. E. S. 60.*
4266. GR* GUNEIFOLIA. *Lam art* Cotula cuneifolia
IV. JS. 90&. Fl. parvL*
4267. GR. BICOLOR. *Deffont. Cotula bicolor Roth.
fV* E. 909. Folia integra grosse crenata.*
4268. GR. CINEREA. *Cotula cinerea JDelil, aegypt.
275. Hab* in Aegypto ©. D.*

596. ANACYCLUS.

Uun. fV JB. 909.*

3269. A. CRETICUS. *Linn. TV. Sp. 3. 2172. Hab.
in Creta ©. T**
4270. A. VALENTINUS. *Linn. FT. 9. 909.*
4271. A. RADICATUS. *Anthemis valentina Linn. IV.
E. 91s.*
4272. A. CLAVATUS,, *Anthemis clavata JDesf. IV.
E* Qio, A. biaristata Bivoiu Cent. pL sic. 1. t. 7.
Fed* incrassati iustulosi. Rad. alb us,*
4273. A. PYRETHRUM. *Anthemis Pyrethrum Linn.
IV. Sp. 3. 2184. Hab. in Africa boreali 2J. T. FL
magni spedosi.*

597. ANTHEMIS.

Linn. TV. E. 909.

A Radio albo rubrove.*

4274. A. COTA. *Linn. W. E. 909. Folia lamina in
petiolo decorrente ultra 1" lga.*
42175. A. ALTISSIMA. *Linu. TV. E. 909* Folia la-
mina decurrenre angustissima.*
4275. A. RIGESCENS^ *Munch. TV. E. 909.*
4276. A. PUNCTATA. *Desfont. Vahl. TV. Sp. 909.
C275. Uab. in Atlantico %.*

4277. A. MARITIMA. *LSm. JV. Sp. 3. 2175. E. S. 60.* Hab. in Europa australi *Q. T.* Fol. laciniis brevibus carnosae punctata.
4278. A. RUTHENICA* *Mars eh all. taur. cauc. fi. 350.* Hab* in Tauriae et Ucrainae collibus apricis ©• D.
4279. A. SAXATILIS. *fV. E. 910.* Kitaib. in litter; ad Willd. Planta parva, folia pinnata, pinnis angustissimis brevibus vix divisis distantibus liitis. Fl. parvi, paleae in ambitu cuspidatae.
4280. A. FRUTICULOSA. *Marschall. tour. cauc. 2. 3²9- 3- 580.* Hab. in Caucaso orientali et Tauria 2) # T. Niveo tomentosa.
4281. A. PUBESCENS. *W. E. 910.* Folia pubescentia. Paleae cuneatae obsolete trilobae.
4282. A. MIXTA* *Linn. TV. E. 91a.* Fol. pinnatifida, pinnae posteriores parvae.
4283. A. CORONOPIFOLIA. *W. Sp. 3. 2178. JS. S. 60.* HaU in Hispania 2^.. D. Folia pinnatifida carinata plana hirta. Bad. brevis.
4284. A. ALPINA. *Linn. W. Sp. S* 2178-* Hab. in Alpibus Austriae, Italiae borealis 2).. T. Fol. lacinae angustissimae. Cal. phylla apice nigricantia«
4285. A. CARPATICA. *Waldst. Kit. fV. E. 91a.* Caulis ininime glaber et in specimine Kitaib, A&F. pr« at lacinae foliorum obtusae.
4286. A* NOBILIS. *Linn. W. E > 910.*
4287. A. ARVENSIS. *Linn. tV E. 911.*
4288. A. AUSTRIACA. *Jaeq. W. Sp. 3. fli8i* Habi* in Europa media 0. D. A pr. differt fol. canescentibus > floribus minoribus.*
4289. A. COTULA. *Linn. JV. E. 911.*
4290. A. FALLAX. *TV. E. S. 60# c. descr* Muticariae Chamomillae simillima.*
4291. A. FUSCATA. *Brotero. TV. E. gn. Paleae apice fuscae unde nomen.*
4292. A. MONTANA. *W. Sp. 3. ai65. JB. S. 60* Hab. in Italia et Pyrenaeis Q. D. Fol. pinnata, pinnis integerrimis trifidis. In Horto tomentum exuium*
4293. A. INCRASSATA. *Chamaemelum incrassatum FL port. <L. 348. Hab. in Lusitania et Corsica undohabemus ©. D. Ped. incrassati fistulosi.*
4294. A. PETRAEA. *Lenore. Jpp- Cat. HU Panorm. 71. Hab. in Regno Neapolitano 0. D, Pad. longiuniflori. Cor. disci basi compressae.*

346 SYNGENESIA. P. SUPERFLU.

42g5. A. ARTEMISIAEFOLIA. TV. E. gu. Chrysanthemum itfdicum Curt. Bbt. Mag* 327.

B, Radio luteo.

4296. A. GLOBOSA* Ortega. TV. E. gii, Fl. magni radio angusto*

4297. A. TLNCTORIA. Lhm. TV, E. 91a.

4^8. A* DISCOIDEA. TV. E. 912. Antheirius tinctoria !?. Vahl. Sjmb. 1. 74.

4299. A. ARABIC A. Linn. PV. E. 912.

598. CENTROSPERMUM.

Spreng. nov.,prov. q. Heterantkemis Schotb. fil

4500. C. CHRYSANTHEMUM. Spr. n p. 9. Heteranthesis hiita Scliott. Hab. prope Algesiras Hispaniae nee Lusitaniae Q. T. Aliud genus nomine Centrospermi indicaverunt Humbolt et Kunth.

599. SANVITALIA.

Cav. W. E. g 12.

430i. S. PROCUMBENS. Cav. TP. E. 912, Radius flavus, diacus atropurpureus.

600. ACHILLEA.

Linn. TV< E. gift.

A* Foliis indivisis.

a. Radio albo rubjove.

4502. A. PTARMICA. Lin*> W. -E. 912.

4303. A, GRANDIFLORA. Marschall W. E. gi2. Pyreihrum ptarmicaefolium Mussnu W* Sp. 3. S.i5j.

450i A, CRISTATA. Retz. W* Sp. 3. S192. E. S. 60. Hab. in Italia 2L. D. Fol. ciliato-acaberrima.

4305. A* DECOLORANS. TV. E_t 913. FL minorea ac in A» Ptarmica, discus flavus.

4306. A. SPECIOSA. TV. E. 913. Foliis pubescentibus a praecedentibus diifert.

4307. A. BISERRATA. Marschall, Laur. cauc. 2. 534. ft. 584. Hab. in Albania, Iberia 2< D.

h. Radio flavo.

4308. A. AGERATUM. Lhm. TV. E. 9i3. -

B < *Foliis incis et partiti*s. •

*a. Radio albo rubrove*f

- 430g. A. ALPINA. *Linn. TV. E. gi3.* Fol. pinnis. appro* imatia brevibus.
- ⁴31o. A. SERRATA. *Retz. W. Sp. 3. 2194** Hab. in Helvetia 2). D. Fol. utrinque cana. V
- *5ii. A. CORONOPIFOLIA. *W. E. §i5i ffol.* pinna approximat¹is brevibus latioribua ac in prv obtusis. Rad. albus nee flavus et in spec. Willd.
- ⁴³12. A. CLAVENNAE. *Linn. W. E. gi4.* Fol. antrorsuna Jatoria, pinnae clistantes longiores.
- ⁴³13. A. IMPATIENS. *Linn. fV. E. gi4.* Fol: pinna approximat¹is longioribus.
- 45.4. A. PECTINATA. *W. E. ,^14.* A. ochroleuca *Waldst. Kit. t. 34.* Aff. pr. lol. pinnis approximat¹is brevibus. Radius ochroleucus.
4315. A. UGUSTICA. *MLion. W. '£. 916.* Fol. pinnae approxirnatae longae.
4316. A. ATRATA. *Linn. fV. E. gi4.* Eol. pinnae longiores subdistantes.
- ⁴³17. A. MOSCHATA. *Linu. W. Sp. 5. aaoi.* Hab. in Alpibus 2L T. Fol. lamina decurrente multo latiore ac in pr+
- 43i8. A_f NANA* *Linn. TV. Sp. 5. 2201.* Hab. in summis Alpibus Helvetiae et adRnium Q. T. Fol. pinnae approximat¹ae breves hirsutisaimaeJ . >
- 43t9. A. CRETICA. *Linn. W« Sp. 3. 2202.* Hab. in Greta 2). D.- Fol. pinnae brevissimae canescentes.
- ⁴320. A* TENUIFOLIA. *W. Sp. 3. 2199. E* S. 61.* Hab. in Oriente %. T. Intermedia inter pr. et A. Santolinam.
4321. A. MILLEFOLIUM. *Linn. W. E. 915.*
4322. A. ALBIDA. *W. E. S. 61.* Non in Hb. Willd. at in horto. Caule tonientoso, foliis pinnatis minutim incis et acutis rigidis sursum Heads nervo subtonientoso. Hab. . . . 2J. D. Fol. 1' 6" longa 2" Ita. Pi. corymbosi. Cal. phyllis lanceolatis obtusis. Rad. ochroleucus,
- *523. A. OCHROLEUCA. *Ehrh. W. Sp. 3. fl2io.* Hab_f . . . 2J. D. Aff. A. Millefolio. FL ochroleucu
4324. A. TANACETIFOLIA. *jtiBon. W. £. 918.* Aff. pr. at pinnae majores.
- ⁴³25. A. ASPLENIFOLIA. *Vent. W. E. gi4.* Folia lamina decurrente lata pinnulis subpinnatifidis.

4326. A* LANATA. *Spnngel. W. E* < 915. Fol. Fill-
pendulae lanata.
4327. A. MAGNA. *Linn. TV. E.* 915. Fol. A. tana-
cetifoliae at pinnae longiores obtusae.
4328. A. DISTANS. *Waldst. Kit. W. E.* 915. Simi-
lis pr. pinnae distantes.
4329. A, MACROPHYLLA. *Linn. W. Sp.* 3. 2504.
Hab* in Alpibus 2f. D. Fol. pinnae longae lanceola-
tae acutae inciao - oerratae«
4330. A. MONTANA. *Sleich. Hab. in Helvetia*
2f. D. Fol. pinnae distantes anguatiore.
4331. A. GHITHMIFOLIA. *Waldst. Kit. W. E.* 915.
Fol» pinnis distantibus laciniis ultimis lanceolata.
4332. A. NOBILIS. *Linn. IV. £.* 916.
4333. A. SETACEA. *Waldst. Kit. W. JB.* 916. Fol.
I lacinae aetaceae*
4334. A. MYROPHYLLA. *W. E.* 916. Fol. lacinae
aetaceae at roagis expansae.
- 4335* A. ODORATA. *Linn. TV. Sp.* 3. 2212. Hab.
in* Alpibus Europae mediae 2J. D. Aff. pr. folia mi-
nus pilosa.
4336. A. CHAMAEMELIFOLIA. *Pourret. Dee. fr.* 4.
2i2. 6. 482. *W. E** S* 6u Hab. in Europa australi
H-. D« Fol. pinnae longae distantes anguatisaimae.
4337. A. MONGOLICA. *Fischer non floruit, nee A.*
sibirica *Desfont.*
A* atrata ^ .£. \$. 61. NonestinHb. W.uecinhorto.
- b. Radio flavo.*
- 4358* A. GERBERI. *W. Sp.* 3. 2196. *E. S.* 61. Hab.
in Sibiria 2». D. Fol, dense hirta. Rad. brevis.
- 435(j. A. ANTHEMOIDES. *W. E.* Q14. Pinnae li-
nearea.
- 434o; A. AEGYPTIACA. *Linn. W. Sp.* 5. 2203. Hab.
in Aegypto, Oriente 2j-. D. Fol. pinnae breves sub-
rotundae.
- 434i. A. AUREA. *W. Sp.* 3. fi2o5. *E. S.* 61. Simi-
Us Pyrethro millefoliato at ilores minorea.
- 4342» A. EUPATORIUM. *Marschall. W. E.* 9*4. Rad.
brevisaimus.
4343. A. COMPACTA. *W. E.* gi5: Fol. magia dia-
secta ac iu pr* tomentosa.
4344. A. MICRANI^A. *Una. W. E.* 915. **Fol**
pinnae longiores anguatiorea. *VL parvi.*

4345. A. TOMENTOSA. *Linn W. E.* 816. Fol. Mil-
lefolii.

598. BALBISIA.

• *W. E.* 916.

4346. B. ELONGATA. *W. E.* 916.

III. OPPOSITIFOLIAE.

599# ECLIPTA.

Linn. fV. JE. 916.

4346. E. ERECTA. *Linn. W. E.* 916.

4347. E. PUNCTATA. *Linn W. Sp.* 3. 21217. Hab.
in Domingo et Martinica 0. C.

4348. E. PROSTRATA. *Linn. W. E.* 917. Fol. an-
gustiora ac in pr.

600. AMELLUS.

Linn. W. Sp. 3. 2S14.

4349. ^A-LYCHNITIS. *Linn. W. Sp.* 3. 2214. Hab.
Pr# b. sp. £. T. Fl. violacei/

601. SIEGESBECKIA.

Linn. W. E. 917.

4350. S. ORIENTALIS. *Ihm. W. E.* 917. S. ib*-
rica *W. Sp.* 3. 2220. Hab. in Caucaso iberico Mar-
schall. Q. D.

4351. S. FLOSCULOSA. *L'Herit. W. E.* 917. Cal.
exterior interiore non longior.

60a. VERBESINA.

Linn W. E.* 017.

435a. V. ALATA. *JUnn. W. E.* 917.

435\$. V. GIGAJVTEA. *Jacq. W. E.* 917. FoL pinna-
tiada. Huic affinis eat V. sinuata *W. E. S.* 61.
Non in Hb. W.

4354. V. COREOPSIS. *Michaux. Vursk. cm.* 2. 565-
Coreopsis alternifolia *Linn. W, E** 923. Caul^ alatus.
Fol. longissima serrata.

4355. V. SERRATA. *Cav. W* Sp.* 3- 22ft5v *E. S.* 6u
Hab. in Mexico 2}. T. Canlis albo tomentosua.

4356 V. DICHOTOMA. *Murray. W. Sp* 5* 2227.

350 SYNGENESIA. P. SUPERPLUA.

Eclipta latifolia Linn. *Suppl. TV. Sp. 3, 2218. alt*
Wd. Hb. Hab. in India orientali O. C.

4357. V. FRUTICOSA. Linn. *W. Sp. 3. 2222. 3.*
£. S. 61. Hab. in America meridionali tj. C. FoL
ovata scaberrima*

603. SYNEDRELLA.

Pers. syn. 2. 472.

4558. S. NODIFLORA. *Pers. syn. 2. 472. Verbc-*
sina nodiflora Limi. PV. E. 917.

604. GALINSOGEA.

Ft. peruv. TV. E. 917.

4359. G, PARVIFLORA. *Cav> TV. E. 918. FL albi/*

4360. G, TRILOBATA. *Cav. TV. E. 918. FJ. luteL*

605. ACMELLA.

Vers. SJJI, 2. 472.

4361. A. MAURITIANA. *Pers. sjiu 2. 472, Spilan-*
thus Acrnella Linn, TV. Sp. 3. i7i3« Hab in Zÿy-*
lona ©. C.

4362. A. BUPHTHALMOIDES. *Pers. syn. 2. 475.*
Anthemis buphthalmoides Jacq. TV. E. gn,

606. ZALUZIANA.

4363. Z, TRILOBA. *Pers. sjn. 2. 473. Anthemis'*
trilobata Ortega TV. E. 911.

607. PASCALIA.

Ortega. TV. M. 918.

4364. P< GLAUCA. Or*. *TV. E. 918.*

'608. HELIOPSIS.

IVvr. ij/;. 2 4*3**

4365. H. LAEVIS^ *Pers, SJTI. 2. 473. Buphthalmutn*
helianthoides Linn, TV. E. 919, Holianthus laevia
Linn Sp. iajb.*

609. BUPHTHALMUM.

Linn. TV. E. 918.

4366. B. FRUTESCENS. *Unn. TV. E. 918. Folia*
obverse lanceolata carnosia pilia parvia incembentibus.

4367. B* SERICEUM. *Unn. TV. #. 918.* Fol. pr. pili longiores incumbentes.
 4368. B. SPINOSUM. *Linn. W. E. 918.*
 4369. B. AQUATICUM. *Linn. TV* Sp. 3. 2232-* Hab. in Europa australi ©. D. Cal. foliosus ut in pr. at phylla apice non spinulosa.
 4370. B. MARITIMUM. *Linn. W. £• 918.* Fl. magni cal. Eore non major ut in pr.
 4071. B. SALICIFOLIUM. *Linn. TV. Sp. 5. 2^4.* Hab. in Europa media et australi 2J. D«
 4372. B. GRANDIFLORUM. *Linn. IV. E. 918.* Valtle affine pr. folia latiuscula subtus non scabra.
 4373. B* CORDIOLIUM. *fValdst. Kit. fV, £. 919.* Fl. inaximi.

S Y N G E N E S I A

P. FRUSTRANEA.

J. OPPOSITIFOLIAE.

610. HELIANTHOS.

Urni. IV. JS 9»9-*

4374. H. ANNUUS, *Linn. FT. E. 919.*
 4375. H. INDICUS. *Linn. TV. Sp. 3. 2238.* Hab. in Aegypto culta O. D. *fl»* minores aC in pr.
 4576. H. TUBAEFORMIS* *Jacq. W. E. 919.* PetL **incrassati.**
 4377. H. MULTIFLORUS. *Linn. TV. E. 919**
 4378. H. TUBEROSUS. *Unn. TV. E. 919.*
 *37g# H. PUBESCENS. *Linn. W. E. 919.* H, mol-
 Us *Enc. meth. 5- 81.* lol. subtus mollia* Cah toti
 tomentosi*
 4380. H. MOLLIS. *TV. E. 920.* H. tomentosus Aft-
 chaux. *am. 2. 141** Cal, phylla glabra margine to*

- 438i. H. MACROPHYLLUS. *TV. E. 920** *Ht. bent. 70.* Fol. majora ac in aeq. utrinque scabra.
4582. H. DECAPETALUS* *Linn. PV. JS. 920.* Fol. angustiora ac in pr.
4383. H. TRACHELIFOLIUS. *W* E. gao** Herba pilosior ac in pr. ilores minores.
4584. H. STRUMOSUS, *Linn. PT. Sp. 3. 2a42. E. 8. 61.* Hab. in Am* boreali, Canada 2J. D. Aff.*H« trachelifolio, radix fusiformis.
4385. H. PROSTRATUS. *W. £• 920.* CauUs tl«bilis nee prostratus.
4386. H. GIGANTEUS. *Linn. fV% E> 920,*
4387. H* ALTISSIMUS. *Linn. TV. JE, 920.* Fol^brqviora latiora.
4388. H. EXCELSUS. *W* Sp. 3. 2243, E. S. 61.* H. giganteus *Cav Ic. f. 219.* Hab. in Mexico 2f- T* Canescens.
4389. H. MISSURICUS. *Spreng. nov. prov. 21.* H. pedunculatus *HorU augl.* Hab. ad fluvium Missouri 2|. # T» Fol. amplexicaulia. Floret longe pedunculatiy discua florum atropurpureus%
4390. H. LINEARIS. *tV. Sp. 3. 2245. A S.6t.* Hab. in Mexico If. T. Fol. angustissima.
4391. H. TRILOBATCJS. Caule erecto hirtio, foliis petiolatis trilobatis scaberrimis, calycc hirtio, pappo bisetoso. Hab. in Mexico 2jl. T* Caulis 2—3 peel, altus superne ramosissimas, pilis patulis hirtus* Fol. longe petiolata, triloba et subtriloba, lobo medioproducto lateralibus parvis, omnibus acutis serratis acabris hirtis. Cal. phyllis subaequalibus longe pilosis exterioribus longiua acutatis reflexis* Rad. ligulU brevibufl. Flos in hoc genere minimus. Pappus setis a parvW.

611. GALARDIA.

Lamark. TV. Sp. 3. 2245.

- 439Q. G. BICOLOK *Lam. PV. Sp. 3, M45.* Hab. in Carolina et Florida Q. T.

612. RUDBECKIA.

linn. PV. E. 92 u

- 43g3. R. LACINIATA. *Linn. W. J£. gsi.* Fol. superiora sublobata.

4594. R. DIGITATA. *Linn. TV. -E. 921.* FoU superiora dissecta.
4395. R. PINNATA. *Venten. TV. £. 921.* Fol. superiora pinnata.
4596. R. COLUMNARIS. *Pursh. am. Q, 575.* Hab. ad fluvium Missouri 2« D. Rec. maxime elongatura.
4397. R. TRILOBA. *Linn. JV. E. 921.* Discus fl. purpureus.
4398. R. ^{HI}TA. *Linn. TV. Sp. 3. S248- E. S. 61.* Hab. in Virginia, Florida ^\ D. Fol. indivisa.
4399. R. FULGIDA. *Alt. JV. E. 922.* Aff. R. trilobae at fol. inferiora non triloba.
4400. R. AMPLEXIFOLIA. *Jacq. TV. JE.^922. II. parvi.*
4401. R. PURPUREA. *Jacq. W. J£. 922^*
R. speciosa *Hort. angl.* non floruit.

615. COSMEA.

*Cavan. TV. £• 922**

- 4401₄ C. BIPINNATA. *Cav. TV. E. 922.* Fl. rubrf.
4402. C. PARVIFLORA. *Cav. TV. E. 922. 11. albi parvw*
4403. C. LUTEA. *Situs. Bot. Mag. 1689.* Coreopsis diversifolia *Jacq* Eel. t. 54.* Hab. in Mexico 2f. D. Flores lutei.

614, COREOPSIS.

Linn. IP. E. 922.

4404. C. FERULAEFOLIA. *Jacq. TV. JE. 9122*
4405. C. VERTICILLATA. *Linn. TV. E. 902.* Discus floris discolor*
- ⁴405. a. C. TENUIFOLIA. *Ehth. TV, E. 922.* Discus floris concolor.
- [^]06. C. CHRYSANTHA. *Linn. TV. Sp. 3. 2253.* Hab. in India occidentali 2f. C* Folia terxiata lata.
- [^]07. C. TRIPTERIS. *Linn. W. E. 923**
- ⁴408. C. DISCOLOR. Fol. subsessilibus ternatis folioli linearibus acutis integerrimis| ligulis Hor. integris. Hab. in America boreali 2J. D. Valde affinis pr.
4409. C. AURICULATA. *Vnn. JF. £- 9^3.* Liguhe flor. multo latiores ac in pr« apice incisae.
- ⁴⁴~~xo~~ C. ALATA. *Cav. PV. E. 923.*
- ⁴⁴11. C. LANCEOLATA. *Linn* TV. Sp. 3. 21256.* Hab. in Virginia et Carolina 2|* D* Fal. integra at integerrima.

354 SYNGENESIA. P. FRUSTRANE4.

44xfi. C, ARGUTA. *Pursh.* <im. 567* Hat), in Carolina 4. T. Folia basi pinnatifido*serrata.

615. PALL ASIA.

Ait. W. E. 923.

4413. P. HALIMIFOLIA. *Ait. fV. E.* gft3*

616. SCLEROCARPUS.

lacq. TV. E. 923.

4414. SCL. AFRICANUS. *Jacq. TV. E.* g23- Habhus Helianthi. Fol. alternai

617. DIDELTA.

L'Herit FV. £.* 9G4#

4415. D. SPINOSUM. *UHerit. TV. E.* 924* Folia opposita.

II.

CORYMBIFEIAE.

618. CULLUMIA.

Brown. Ait. Keio. 3. 157.

4416. C. CILIARIS, *Brown, kit. K.* 5. i37* Ber* heya ciliaris *TV. Sp.* 3, 2273* *Gorteria ciliaris Linn> SJJ.* is84.

4417. C. SQUARROSA. *Brown. Ait. Kew.* 5. i3ft Berckheya squarrosa *JV. Sp.* 3* 227* *Gorteria squar' rosa Linn* Sp.* 1284. 11 ab* in Pr. b. sp. t). T.

619. BERCKHEYA.

Ehrk. W, E. 922.

4418. B. INCANA. *khrrh. TV. E>* 922. *Gorteria fru^ teecens IJnn. Sp.* i£84*

620. GAZANIA.

Gärth Ait. Kew.* 5. i4o.

4419. G. RIGENS. *Ait. Ktw.* 5. 140. *Gorteria ri* gens Linn. W. E.* 924.

4420^ G. PAVONIA. *Brown. Ait. K<n#.* 6. z4o, Hab. in Pr. b_f sp. tj. T. . 1

6ai. OSMITES.

*Lhm. tV. Sp. 3. 22i8.*4i"-w O. DENTATA. *Tliunb. TV. Sp. 3. 2fl6c. Hab. in Pr. b. sp. .1) T.*

62a. CRYPTOSTEMMA.

*Brown. Ait. Kefr. 5. 14i.*44S2. CU. CALENDULACEUM. *Ait. KCUK 5. i4i. Arctotia ca I en tin lace a Lhm, TV, Sp. 3- 2347, Hab» hi Pr. b. sp. O» T.*4423. CR. ilYI'OCHONDRIACUM. *Ait. Kew. 5. 141 • Arctotis hypochotriaca Linn* TV. E. 95G.*

623. ARCTOTHECA.

*fVendlaud. TV. E. 958-*44a4. A. REPENS. *TVciidl. TV. E. \$%.*44aō. A' HIRTA. *Schrad. m sp.*

624. SPHENOGYNE.

*Brown, Ait. Kew. 5, 142.*4426. SPH. ANTMEMOIDES. *Ait. K. 5. 142, Arctotie anthemioiclea Lhm. TV* E. 938,*4427. SPH. CftITHMiFOLTA. *Ait. K. 5- i4a. Arctotis paleacea Linn. TV. Sp. 5. 2^59. Hab. in Pr. u. sp. -ij. T.*4429. SPH, DENTATA, *Ait. K. 5. »43. Arctoth'leutata Linn. TV. Sp. 3. 2359* Hab, ad l'r. b. H/», T.*

XXL

AGJRNACEAE.

625. ZOEGEA.

Linn. WK \$p 5. 2276.*4429 Z. L^PTAUREA. *Linn. W. Sp. 3. 8276. Hab. in Oriente Q. D.*

626. LEUZEA.

*Jlecand. fr. 4. 109.*4430. L. CONIFERA. *Dec. fr. 4. 1«9- *'entauren confiera Iw«, PV* Sp, 2307. Hab. in Europa australi . T.*

356 SYNGENESIA. P. FRUSTRANEA.

4451. L. ALTAICA* *Centaurea altaica Fischer. Spr. pug. 1. 59. Hab. in Sibiria 2|., D. Flos maximus.*

627. GALACTITES.

Decand. fr. 4. no,

443a* G. TOMENTOSA. *Dec. fr. 4. 110. Centaurea Galactites Linn. TV. E. 932.*

628. CENTAUREA,

*Unn. TV. E. 924**

A. Cyaniu caU dliato mubico.

a. Calycis • setis plumosis.

443a. C. PHRYGIA. *Linn. TV. E. 925.*

4435. C. SALICIFOLIA. *Marschall. TV. Sp. 3.2283. JE. S. 61. Hab. ad Caucasuzu 2|.. D. Cal. elongatus superne angustatus.*

4434. C. PECTINATA. *Lmn. W. Sp. 3. 21283. Hab. in Hungaria 2j.. D. Fol. superiora amplexicaulia integra inferiora pinnatifida.*

4435. C. AUSTRIACA. *fV. Sp. 3. 2Q83. Hab. in Austria, Hungaria 2f. D.*

4436. C* UNI* LOR A. *Linn. fV. Sp. 3. aa85^ Hab. in Alpibus Europae australis 2j. D.*

4437. C, FLOSCDLOSA. *Balbis. W. E. 926.*

4438» C. NERVOSA. *TV. E. g25. Folia amplexicaulia dentata. Fl. minores ac in pectinata et nigra.*

4439. C TRICHOCEPHALA. *Marschall. TV. Sp. 3. 2286. Hab. ad Volgam, inter Tanaia et fluviuin Cuban 2f. D. Fl. minoree ac in praecedentibus.*

Omnium flores purpurei.

b. Cat. appendicibns dllatis.

cc. Ilores purpurei albivt.

4440. C. NIGRA. *Linn. TV. E. 926.*

4441. C. NIGRESCENS. *TV. E% 926. C. transalpine Schleich. Fl. radiati.*

4442. C. PROCUMBENS. *Balbis. Homem. hafn. 847' Hab. in Italia 2|.. O. Fol. amplexicaulia tomentosa**

4443. C* TRIUMFETTI. *Allion. TV. E. 927. Foli* toimentosa ut in pr. at multo longiora.*

4444^ C. MONTANA. *Linn. TV. E. 926. Fol. gla^a i-muscnla.*

- 4445- C. AXILLARIS. *TV. E.* 926. C. seueana *ViU lora delph.* 5. 02. C. variegata *Enc. meth.* 2, 661. Fol. incana.
4446. C. CYANUS. *Linn. TV. E.* 926.
4447. C. PANICULATA. *Linn.. TV. E.* 927.
- 4448- C. SPI^OSA. *Linn. TV* JS#* 927* Rami apinosi.
- 444g. C. CINERARIA. *Linn. W. E.* 927. Fol bipinnata albo - tomentosa.
4450. C. CINEREA* *Lam. W. Sp* 3. 2294. C. Cineraria /?. *Liun. Sp. lago.* Hab. in Italia 2L. D. Folia superiora non bipinnatifida fed pinnatifida minus albo-'omentosa.
4451. C. DEALBATA. *Marschall. fV. JE.* 927. Fol. eubtus albo-tomentoaa.
- 4^52. C. ARGENTEA. *Uvau W. Sp.* 3. 22g3* Hab, in Creta 2L T. Fol. tomentoaa, radicalia pinnata.
4453. C. CORIACEA. *fValdu. Kit. fV. JE.* 927. Aff. seq at multo major.
4454. C. MACROCEPHALA. *Mussiu. TV. E.* 928. FoU integra. Flos magnus.
4455. C. »ISCHERI. *tV. E, S.* 61. e. descr. Aff. pr. folia caulina decurrentia.
4456. C. ATROPURPUREA. *fValdst. Kit. tV. E.* 928. Fol. decursive pinnata.
4457. C. ALATA. *Ait. W. Sp.* 3. 23oi. Hab. in Caucaso orientali 2L. D.
4458. C. ELONGATA. *Sthousb. FT. E.* 928.
- H S₃ C. SCABIOSA. *Linn. W. JE.* 927.
- /}. *Floribus luteis.*
4459. C. OCHROLEUCA. *Musshu W. Sp.* 5. 2289. Hab. in Alpibus Caucasicis 2{. D. Fol. decurrentia. Fl. magni, cal. phylla margine atro-limbata.
- *460. C. OVINA. *Pallas, IV. E.* 927. Fol. inferiora bipinnatifida. FL parvi*
- H61. C. SEMPERVIRENS. *Linn. TV. E.* 927-^{FoL} integra basi subaurita nee stipuiata. Fl. flosculosi.
- ^462. C. RAGUSINA. *Linn. TV. Sp.* 3. 2294.. Hab. in Graecia 2L. T. FoL pinnato-pinnarifula utrinque tomentosa subtus alba. C. argyrophylla *TV* JS.* 3. 61. vix differt. *
4463. C. TATARICA. *Linn. Suppl. TV. E.* 927. Folia superiora decursive pinnata non tomentosa. Hue tectulit Willd. in herbario C. neglectam *W. E. S.* 61 •

4464. C. CALOCKPHALA. W. R 928, Aff. pr. at Toliorura pirtha'e latiorea fiorea **niajores**. An var. C. «uopurpleac?

C. *Calcitraba, cal. ciliato spinoso.*

af *CaL apice spiiifa simplici**

a. *I'iares lutei.*

C ovina v. a

4465. C. CORONOPIFOLTA. Lam. IV. Sp. 3, 12287.

I lab. in Iberia 0* D. Cal. spinae aetiformes.*

4466. C. **PARVIFLORA**. lesf. W. Sp. 3. s3i*j. E. S.

(ii. C. cliffiisa, Euc. meth. 6. 6f>%. I lab. in Iberia, Armenia S]. D. Spinae calycis ralidatf, inferiotes re- flexae. Fl. flavi.

4467. C. REFLEXA. Lam. W. Sp. 3. 23ao. E. S. 61.

Bab. in Iberia, Armenia 2]. D. Spinae calycis va- lidne, inferiores reflexae.

>V"6;. C. **CENTAUROIDES**. Linn. W. Sp. 3. s5-1.

A*. 5. 5i. Hab. in Europa australi 2j.. D. Aff. jr. at folia ninlto minus divisa laciniis rotundatis.

4468. C. COLLINA. Z./»w. IV. Sp. 5. 2522. Iiab. in

linrojia australi If. D. Folia inferiors bipinnahi, su- pefiorum laciniae Imceolatae.

4469. O.-RURISTRIS. Linn. W. Sp. 5; 3322. Hab.

in **Enropa aottrali** 2f. D. Affinia pr. foliormn laci- ui.ic **Kneares** anguatae.

4470. c. I'UBL:SCENS. W< E. 931. Pubescentia

aublanuginosa a pr. differt,

4472. C. BAI..SAMITA. Lam. fV. Sp. 3. fl^ag. Hab.

in Armenia 2f, T. Spina cal. eetacca. Fl. /losculosi ft. Floret purpurei.

4473. C. SORDIDA. JV. E. 9^1. Fl. purpureo lu< lea - mixti.

4474. C. iJYBRIOA. Allion. W. Sp. 3. 2318. Hal

in Italia ^. D. Fl. discus llavus radius purjrmreus-

4475. C. RIGIDA W. E. S. 61, e. desa\ Hab...

Q. D. Cal. Jubspinosui.

b. Cal. •*palmatim spinoso,*

«. *Florcs purpurei.*

4476. C. SONCHIFOLIA. i«w», //; £. 929. Fo^h

lyrata sejuidecurrentia.

4477. C. CRUENTA. /K E. (jy. Aff. pr. at c;I?^N

turbinatus,

4478. C. SERimS. Linn. PV. Sp. 3. 23og. Hab. in

Hi spam a 2]. D. Fol. aeinidcurrentia toiuentosd.

- 4*79. C. ROMANA *Jnn. TV. Sp. 5. 1*309.* Hab. in Italia 2J. D. Aff. pr. Fol. decurrentia non tomentosa. Aculei cal. longi.
4480. C. FEROX. *JJesj. IV. E. 930.* Aculei cal. longiores ac in pr. *
4481. C. SPIAEROCEPIALA. *Linn. IV. E. 929.* Fol. lyrata lit in C. sonchifolid et cruenta at nondecurrentia.
4482. C. NAPIFOLIA. *Linn. IT\ E. 930.* Folia decurrentia superior a integra, inferiora lyrata.
4483. C. ISN\RD1. *Unn. IV. Sp. 5 23i2, JE. S. 6w* Uab. in Europa australi 7\.. D. Fol. basi attenuata et fere auriculata dentata Cal. turbinatus.
- 4^84 C. ASPER^. *Linn. W. E. 930.* El. minores. Cal. phylliU trispinosi
4185. C. PULLATA. *Lhm. TV. E. 930.* Fol. decurrentia. Phylla calycis lanceolata apice spina palmarum debili.

ff. Floribus luleis.

4486. C. SOLSTITIALIS. *Linn. TV. Sp. 3. 230g.* Hab. in Europa australi 0. 1J. Cal. spinae flavae.
4486. C. MILITENSIS. *Linn. fV. E. 930.* Cal. spinae fuscae.
- 4487- C. SULPHURE\.. *JV. E. 910.* Similis pr. at iiore majores.
- 4488- C. SICULA. *Linn. TV. E. gSo. II. maximi in hac serie.*
- 4*89. C. ADAMI. *TV. Sp. 3. Q'SIO.* Hab. in Tauria et ad Caspium 2f. D. Jb'ol utrinque niveo-tonicetosa.
4490. C. STRAMINEA. *W. Sp. 3.12412. Ht.\bcr. t. 2*.* C. prolifera *Vent. Cels. t. 16.* C. glomerata *Vahl. symb. 2. 94.* Hab. in Aegypto Q. D.
c. Cal. appendicibus pinna to • spinosis.
- 449L C. ERIOPHORA. *Linn. TV. E. g3i.*
- ^)2. C. CALCITRIPA. *Linn. TV. Sp. 3. 2317.* Hab. in Europa media et australi Q. D.
4493. C. VETUTUM. *Linn. TV. E. tf>\.* Spinae cal. longissimae.
V, Crocodylium, Cal. non cilito apice spinoso.
4494. C. SALMANTICA. *Linn. W. E. 932.* Cal. phylla rotundaia bipinula parva*

560 SYNGENESIA. P. FRUSTRANEA.

4495. C. MURICATA. *Linn. W. § 93a. Cal. phylla acutiura spinula longiore.*

4496. C. CROCODYLIUM, *Linn. TV. E. Q32. Cal. phylla appendice scariosa apice spinosa. Omnium fl. purpurei.*

D, *Rhaponticum. Cal phylla appendice scariosa rotundata saepe lacera.*

a. *Itores purpurei.*

4497. C. RHAPONTICA. *Linn. TV. E. 929. Fl, m* xima.*

4498. C. SPLENDENS. *Linn. W. §p. 3, a304. JS. S. 61. Hab. in Helvetia <f. D. Fol. laciniae angustae Cal appendice alba.*

4499. C. JACEA, *Linn. FP\ JE. 929.*

4600. G. ALBA. *Linn. W. §p. 5. 2304. Hab. & Helvetia 2J. D# A IF. pr. folia angustiora Candida.*

4501. C. NITENS. *Manchall. W% Sp. 3. 2505. Habt in sabulosis ad Caucasum Qr. D« Aff. splendenti at fol. non bipinnatiida.*

fl* *JFlores lutei.*

4502. C. GLASTIFOLIA. *Linn. fV. JE. 920.*

JE. *Calycis phylla non ciliata nee spinosa nee appendice scariosa.*

a. *Cal phylla rotundata.*

a. *JFtores purpurei albive.*

4503. C. MOSCHATA. *Linn. JV. JE. 925.*

4504. C. CENTAURIUM, *Umu W. Sp. 3. 2287. Hab' in Alpibus Italia e 2f. D.*

4505. C. RUTHENICA. *Lam. TV. Sp. 3. 2282. •& S. 61. Hab. in Sibiria 2(. D« Aff. pr. fl. winore**

? *Iflores lutei.*

4506. C. SUAVEOLENS. ^ . JE. 9a5. C, Amberboi *Enc. meth. 1. 656. C* moschata ^ . Linn. Sp. 128^*

& *Col, ph) lla Imiceolata.*

4507. C. CRUPINA. *Linn. TV. E. 924.*

4508. C. LIPPIL *Linn. W. E< 925.*

SYNGENESIA.

P. NECESSARIA.

I. ACICARFHEAE.

629. ACICARPHA.

*Juuietu. W. Sp. 8327,***45o9.** A. SPATULATA, *Sello. Jacq. Eel.* Hab. in Brasilia 2J. C.

II.

OPPOSITIBOLIAE.

630. MILLERIA.

Linn. TV E, 932.*45io. M. QTJINQUEPLORA. *Linn. TV. JE. g32.*

631. BALTIMORA.

*Linn. TV, E, 932.*45il» B. ERECTA. *Linn. IV. E. 93s.*

63s. SILPHIUM.

*Linn. W. E. 95s.***45»a.** S. TEREBINTHINACEUM. *Linn. W. E. g33.*
Fol. inferiora cotdata superiora pinnata.*5i3. S. PERFOLIATUM. *Linn. fV. E. 933.**64. S. CONJUNCTUM. Z[^]. E. g33. Aff. pr. folia grosse dentata, cal, exterior major.**45i5.** S. CONNATUM. *Una. W. E. g33.***45i6.** S. PERFOLIATUM.. *Linn. fV. JS. g33.***^ 17.** S- TERNATUM. *Retz. TV. E. 935.* CauUs teres qui in pr. sexangularis.**45i8.** S. LACINIATUM. *Lam. TV. Sp. 3- »53o«* Hab. in America boreali 2f. D. Fol. alterna.

633. WEDELIA.

*7«c[^]. W. £. 955-***5i9.** W. PERFOLIATA. /F. £• 933- Alcina perfoliata *Cavan. Ic. t. 11.*

4520. W. MINOR. *Hornem. hafn.* 855. W. ovatifolia *W. E. S.* 61. sec. herb.

634. POLYMNIA.

J.J.H.J. W. E. 934.

4531. P. UVEDAUA. *Linn. W. E.* 934.

^^ P. MACULATA. *Cavim. W. E.* 954. Aff. pr. *Folia auribus pubescentia, superiora rhombea indivisa.*

4523. P. ABYSSINICA. *Ait. W. Sp.* 3. 2336. *Parthenium luteum Spreng. nov. prov.* 31. Hab. in Abyssinia 4. C.

635. MELAMPODIUM.

Linn. W. E. 934.

•i5²¹. M. LONGIFOLIUM. *Broussonet. W. E.* 934.

656. CHAPTALU.

Venten. Hort. Cels. 91.

45²⁵. CH. TOMENTOSA. *Venten. Pursh. am.* 577. *Tussilago integrifolia Michaux. W. Sp.* 3. 1962. Hab. in Carolina 4. D.

III. C O R Y M B I F R A E.

637. CALENDULA.

Linn. W. E. 954.

4526. C. ARVENSIS. *Linn. W. E.* 934.

4527. C. STELLATA. *Linn. W. E.* 934. Aff. pr. *amphisperma exteriora cristata.*

4528. C. SICULA. *W. E.* 935. *Flores minores ac in pr.*

4529. C. SANCTA. *Linn. W. Sp.* 5. 2340. Hab. in Palaestina 0. D.

4530. C. OFFICINALIS. *Linn. W. E.* 935-

4531. C. SUFFRUTICOSA. *W. E.* 935. *Fol. annuato dentata.*

4532. C. INCANA. *W. Sp.* 3. 2341. *C. tomentosa D.*f. otl. 2. 505. t. 245.* Hab. in Africa boreali et Lasitauia ^ T.

4533. C. OENTICDLATA. *W. E.* 935. Aff. pr. fo-

4534. C. VLVVIAUS. *LJnn. W. E.* 935.

4535. C. 11YBRIDA, *Linn W, E. 935. Aff. pr.*
ped. incrassati.
4536. C. NUDICAULIS. *Linn. TV Sp. 3. 2343. Hab.*
in Pr. b. sp. Cvulis seminudus*
4657. C. TRAGUS. *Ait. TV. R. g36. Folia linearia.*
4538. C. FRUTICOSA. *Linn. TV. E. <36.*
4539. C CHRYS^NTHEMUOLIA. *Vcnken. Pers. *.*
2. 492. Hab, in Prom. b. s\ 1j. T, Folia subly-
rata
- 45/+.o. C. MURICATA. *Thunb. IV. Sp. 3. 2346. Hab.*
in Pr. b. sp. % T. Fol. papilloso - scabra,

658. ARCTOTIS.

*Linn. W. if« 936**

- 45*i. A. ACAULIS. *Ifinn. TV. Sp. 3. 12349. Hab. in*
Pr. b. sp. 2}. T.
4042. A. BICOLOR. *//". E. 936. Cor. rad. albae*
extus rubicmicltie, disci flavae.
4543. A. TRICOLOR. *Jacq. TV. Sp. 3. 2349. Ha^.*
in Prom, b. sp. 4. T. Cor. disci atropurpureae, ra-
dii extus sanguineae intus albae.
4544. A. UNDULATA. *Jacq. PP\ Sp. 3. 2360. Cor.*
disci atropurpureae, radii extus flavae, intus auran-
tio - flavae.
4545. A. ROSEA. *Jacq. Tf. E. 956. Cor. disci atro-*
purpureae, radii utrinque roseae.
4546. A. DECUMBENS *Jacq. TV. Sp. 3. 2307. Hab.*
in Protn b. sp. 2» T. Cur. disci flavae, radii extus
cupreae intus pallide flavae.
- 45*7. A# SJECIOSA. *Jacq. TV. Sp. 3. s~>5o. Hab. in*
Pr. b. sp. 2J. T« Cor. disci flavae, radii extua pur-
pureae bas/ sanguineae.
4548. A. GLAUCOPHYLLA. *Jacq. W. Sp. 3. 535<u*
Hab. in Prom. b. sp. 7\ < T. Cor. disci atropurpu-
Y eae, radii extus paUide violaccae Lntus featuwte fla«
va e.
- 4549- A. ANGUSTIFOLIA. *Jacq. TV. E. 93^- Cor.*
disci atropurpureae, radii extus flavae inius auran-
tiaae.
- 4550 # A# AURICULATA. *Jacq. TV. £. 937- Cor.*
disci atropurpureae, radii saturate flavae.
4551. A. MELANOCICLA. *TV. E 937. Cor, disci*
Havae, radii extus rubrae intus albae basi airae.
4552. A. GRANDIFLQRA. *Jacq. TV. E. 917, Cor.*

364. SYNGENESIA. P. NECESSARIA.

disci flavae, radii utrinque aurantio-flavae basisan* guineae.

4553. A. ASPERA. *Linn. W. E. 937** Cor. radfi subtus striis rubris aut luteis.
4554. A. ELATIOR. *Zacq. W. E. 937.* Flores ut i*1 pr# folia subtus minus tomentosa.
4555. A. ARBORESCENS. *lacq. TV. E. 937.* Cor. disci flavae, rad# extus roseae, intus niveae basi au« rantiae.
4556. A. CUPREA. *Jaeq. IV. Sp. 5. 2558.* Hab. Jin! Prom. b. sp* 2).. T. Cor. disci flavae, radii flavae, extuf lineis purpureis.
- 4557* A. CINERARIA, *lacq. W. Sp. 3. s558.* Hab. in Pr. b. sp. 2j.. T. Cor. disci nigricantes, radii extus aurantiae basi flavae, intus flavae basi fuscae.

639. OSTEOSfERMUM.

Linn, IV E* 936.*

4558. 0- SPINOSUM. *Linn. IV. Sq. 3. s364. %• & 61.* Hab. in Prom. b. sp. %, T. Subincanum*
- "4659. 0. SPINESCENS. *IV. Sp. 5* i 2^66.* Hab. in Pr. b. sp* t). T. Glabrescens.
- 4560* 0. MONILIFERUM. *Linn. W. E. 938.* Planti culta glabrescit.
- 456i. 0. COERULEUM. *Ait. IV. J£. g38.* Fol. Chrysanthemi.
- 456c. 0. CORYMBOSUM. *Linn. IV. Sp. 3. 2369.* Hab. in Pr. b. sp. %. T.

640- OTHONNA.

Linn IV. E* 938.*

A. *Foliis pinnvtis.*

4563. O, TAGETES. *Linn. IV. E. 938.*
4564. O. PINNATA. *Thunb. W. Sp. 3. £373.* Hab. in Pr. b. sp. 2f. T.
4565. (X PECTINATA. *Linn. IV. Sp. 3. 2371 % S. 6u* Hab. in Pr. b. sp. tj. T. Dense tomentosa-
4564. 0, ATHANASIAE. *Thunb. IV. Sp. 3. 2374.* Hab. in Prom. b. sp, ft. T.
4565. 0. ABROTANIFOLIA. *Linn. W. Sp. 3. 357^* Hab in Pr. b. sp. ft. T.

B Folks integris.*

4566. O* CORONOPHOLIA. *Linn. fT. E. 938.*
 4567. O. CRASSIFOLIA. *Linn. W. E. 939.*
 4568. O. FILICAULIS. *lacq_t W. Sp. 3. 2377. Hab.*
in Pr. b. ap. 2J. D.
 4569. O. BULBOSA, *Linn. tV. Sp. 3. 2378. Hab. in*
Pr. b. sp. 2(, T.

641. PSIADIA.

Jacq. W. E. g3g.

- ⁴⁵⁷⁰. P. GLUTINOSA. *Jacq. W. E. 939. S(Jitlago*
viscosa ScJuuid. Wenttl. Serf, hannover. is- / . 6.

IV.**DISCOIDEAE.**

642. HIPPIA.

Linn. fV. E. 939.

- ⁴⁵⁷¹. H. FRUTESCENS. *Umi. W. E. 939.*

643. GYMNOSTYLES.

lussieu. fP. EJ g4o.

- ⁴⁵⁷². G. CRITHMIFOLIA. *lussieu. W. £ 94o.*

644. ERIOCEPHALUS,

Linn. fV. E. 938.

- ⁴⁵⁷³. E. APRICANUS. *Linn. fV. E. 93g.*

645. EVAX.

Gsrtn. sent. 2. SgJ.

- ⁴⁵⁷⁴ E. UMBELLITA. *Gsrtn. son. a. t. 165. / . 2.*
Filago pygmaea Linn. TV. E. 940. at in Herbario
habet Micropum erectnm.

646. MICROPUS.

Linn. IV. E. 940.

- ⁴⁵⁷⁵- M. ERECTUS. *Linn. tV. & 94o. at in Hb.*
haju loco Filago arvensis.
 4576. M. SDPINOS. *littp. JV. £. 940.*

366 SYNGETSIESIA. P. NECESSARIA.

V. AMBROSIACEAE.

647. PARTHENIUM.

Linn. IV. E. 939.

4577* P. HYSTEROPHORUS. *Linn. TV. E. 959**

4578. P. LINTLGRIFOLIUM. *Linn. fV. E. 9*0.*

68'+. IVA.

Linn. fV. E. 940.

4579. I. FRUTESCENS. *Linn. JV. E. 940.*

S Y N G E N E S I A

P. S E G R E G A T A.

649. ELEPHANTOPUS.

Linn. JV. E. 941.

4580. E. CAROLINIANUS. W. JE. 9^1.

4581. E. SCABEH. *Linn. PK Sp. 5. 23cjo. Hab. it
India orientali If. C.*

4582. E. TOMENTOSDS. *Linn. IV. Sp. 3. 2390.
Hab. in India orientali 2L C.*

650. OEDERA.

Linn. JV. E. 941.

4583. O. PROLIFERA. *Unn. JV. E. g4i.*

651- FLAVERIA.

Linn. W% E+ g4l.*

4584. FL. CONTRAYERVA. *JV. E. g4u Miller^
Contrayerva Cavan* JV. Sp. 5. 2329.*

652. NATFENBURGIA*

*JV. E. y*i.*

4585. N. TR1NERVATA* W> E^u Brotera Com^
trayerva *Spr. Schrnd. Jojrn. 2. 2C6. t* 5.*

655. SPHAERANTHUS.

-» *Linn. W. E. 942.*

4586. S. INDICUS. *Linn. W. E. 942.* Fl rubri.
 4587. S. HIRTUS. *W. Sp. 3. a3g5.* Hab——2(., C.
 Alf4 pr. at minor et hirtas.

654. ECHINOP3.

*Liun. W'' E. 942**

4588. E. SPIAEROCEPHALUS. *Linn. W. JS. g42*
 /?. E. exaltatus. Et E. viscosua vix differt.
 4589. E. RITRO. *Linn. W- JS. g42.*
 4590. E. HORRIDUS. *Desf. Pers. syn. 4* 4gg.* Hab.
 in Persia 2).. T.
 4591. E. STRIGOSUS. *Linn. W. !?• 942-*
 4592. E. RUTFIENICUS* *Marschall. tour. eauc. 3.*
 59*3. Hab. in Russia australi 0. D. Sine dubio £.
 tauricu* *PP. E. S+ 6J»* at non eat in Hb. W.

655* BROTERA*

W. Sp. 3. 3399.

4593. BR. CORYMBOSA. *W. Sp. 3. 23gg** Cartha-
 mus corymbosus *Linn. Sp. 1164.* Hab* in Europa
 australi 2J. D.

656. STOEBE.

Limu W< Sp. 5 2403.*

4594. ST. CINEREA. *Thwib. W. Sp. 5. 2406.* Seri-
 phinm cinereum *Linn. Sp. i306.* Hab* in Prom. b.
 &P. %. T.
 4590. ST. REFLEXA. 2%roii. *W. Sp. 5. 2406.* Hab.
 to Pr. b. sp. 'b> T* A IF. pr4 folia rcHexa.

APPENDIX.

Antheris separatist

^657. EUXENIA.

Chamisso Hor berol. 75.*

4596. £. GRATA. *Chamisso Hot. ber. 75. /.* 16.
 ****>. in Chile %. T.

G Y N A N D R I A .

M O N A N D R I A ,

I. ORCHIDEAE.

65 fr. ORCHIS.

Linn. W. JB. g43. Alt. Kew. 5 188.**>f. Bulbis solidis.*4597. O* MORIO* *Linn. W. £. g44**45g8* O. MILITARY *Linn. W. £. 943.*4599* O, SIMLA* *Fillars. delph* 2. 53* O^ variegata*
Jacq W* Sp 4* au Hab# in Europa australi 2f» T.*4600^ O* USTULATA* *Linn. W. Sp. 4# ao. Hab#*
*in Europa media 2f. F«**JB. Bulbis palmatis.*460x. O* LATIFOLIA* *Linn. W* jR 943**4602» O* SAMBUCINA* *Zr«n# W* E. 943**4603^ O^ MACULATA* *Linn. W* £. g45»*4605* O. ODORATISSIMA^ *Linn. W* 5/i# 4# 52.*
Hab. in Europa media 2f« F»

659. GYMNADENIA.

Broron Ait. Keio* 5. 191**4606» G. CONOPSEA* *Brown* Ait. Kew. 5* 191.*
Orchis conopsaa Linn. VY» 22 g44**

660. HERMINIUM.

Brown, jüt. Kew. 5 191.*4607. H: MONORCHIS. *B. Ait. K. 5+ 19U Ophryi*
*Monorchis Linn. W. 6/; 6i# Hab. in Europa 2f..D**

661. HABENARIA*

*Brown. Ait. Kew. 6. 19\$.*4608. H. NIGHA. *B> Ait. Ktw, 5-# 192^ Satyrium**

- nfgrum ZAnn. Sp> i33& Orchid nigfa W* fy, 4_b gg,
11 ab. in Alpibus Europae mediae 2J. T*
4609. H. BIFOLIA* Br| Aiu Kew* 6. ig3» Orchil
bifolia Linn. /T* JB. 943*

662. SERAPIAS*

Linn* Brown. Ait* Kew. 5* ij)4*

4610. S. LINGUA. Urn* /FI 5^k 4» yo» Hab. Itn
Europa media 2).# D*

663. OPHRYS»

Zl>m. Brown. Ait. KeW* 6. ig5»

4611. O_k MYODES. /[^]. £. 944. O. muscifer* Srh'itk,
Ait. Kew. 5» 196[^] O» inaectifera myoctes i[^]/i. <S^r*
1543.

664. GONOGONA,

Goodyera Browrl. Ait. Ketir. 6* 197.

4612. G. REPENS. Goodyera reperis Alt* Kew. 5.
197. Neottia repens /[^]* £. g*4. Satyrium reperis
Zii#i/i. 6Jp. 1139-
4613. G. DISCOLOR. Gtiodyera discolor Bdt> Reg.
271. Hab* in Brasilia 2f. G.

665. NEOTTIA.

Sufattz. Brown. Aid Keiv* 5. 198.

4614. N. SPIRAL'S. W. 8p. 4. 73* ^T'. JB. 5. 62.
Ophrys spiralia JLinn. Sp. 1340. liabi in Euiopa
media 2f. D.
4615 N. ELATA* 3war/z. JV. 3p. 4* 572. Hab. ih
Jamaica 2|. C.
4616. N. PICTA. Ait. K. 6; lgg. Haba in insuk
Trinidad. 2J. C.
4617. N. SPECIOSA* fV> 8p. 4. 7a* Hab* in ttiAi*
occidentali 2|.. C<

666. LTSTEHA.

teroftri* Ait* Kew, 5. fio[^]

4618. t. OVATAJ J#A. K#W. 5. floi* Epipactls oVati
JE. 045- Ophrys ovata JUm* 5>t, i340.
4619# L. CORDATA* iliV. Ktm 5. sun Epipactis
Pars !l« A a

cordata W. *Sp.* 4. 88. Hab. in Europae borealii alpinis 2]. T.

667. EPIPACTIS.

TV. E. 944. Brown. Ait. Kew. 5. 201:

4620. E. LATIFOLIA. W. E. 944. *Serapiaa latifolia* Linn. *Syst.* 678.
 4621. E. PALUSTRIS. W. E. 945. *Serapias longifolia* Linn. *Syst.* 679.
 4622. E. PALLENS. W. E. 945. *Serapias grandiflora* Linn. *Syst.* 679.
 4623. E. RUBRA. W. *Sp.* 4. 86. E. S. 6a. *Serapia*, *rubra* Linn. *Syst.* 679. Hab. in Europae neioribus 4. D»

668. BLETU.

Brown, Ait. K. 5. 205.

- 4624- BL. TANKERVILLAE. ^fc. Jf. 5. 005. *Limodorum Tankervillae* ^»t. *ed.* 1. fT'. £. 047.
 4625. BL. VERECUNDA. *Ait. K. 5. art.* Cymbidium *verecundum* W. E. *gi6.*
 4626* BL. FLORIDA. *Ait. K. 5. floS.* Cymbidium¹ *a turn fr. E. 916.*
 4627- BL. HYACINTHINA. ^/* Jf. 5. 206. Cymbidium *hyacinthinum* *Bot. Mag.* 1492. Hab. »" China 4, C.

669. GEODORUM.

Brown. Ait. Kew. 5. 207.

4628. G^ DENTATUM. *Ait. K. 5. 207-* *Limodorum recurvum* W* E. 947.
 4629^ G. PICTUM. *Pl. seh Hort. lerol. t. 14.* Hab in Brasilia 4. C.

670. MALAXIS.

Brown. Ait. K. 5. 208-

- 4«3°. M. LOESELII. /^ . £. 945. *Ophrys .Loeselii* ^ i/w«. *Sp** i34i.
 463i. M. LILIFOLIA- *Swartz. TV. Sp.* 4. 92. *Ophrys lilifolia* jLte. *Sp.* i34». Hab. in Am. bor. 2]. T.

67.1. AERIDE&

Swartt. Brown Alt. Kew. 5. fita,

4632. A. ODORATA* IV. Sp> 4* i5i. Habitat in China |.. C.

4633. A* PANICULATA. *lot. Meg, &*Q** Habitat in China %* C

67ft* CYMBIDIUM.

Ssvartz. BrOwrt. Ait. KeiVi 5 Siji*

4634* C. ALOIFOLIUM. *Alt, W* Sp. 4> lot* Hdt>4*
in India orientali^ . C*

635₄ C ENSIFOLIUM. ^i>. W, E> 916.

46^6. C. SINENSIS. ^ ^ 4. in* ttab« in Clik

67s. BRASSIA,

Brown, Ait_k KeW 5. 2i5**

4637. BR« MACULATA. ^ . *Kern 6, Hf&. Hot. Mag.*
1691 • *BL seU Hort* beroU t> 12+* Hab* in Jamaica
4* C«

674. ONCIDIUM.

463d. 0* ALTISSIMUM. *Ait. & 6. 215. Epiden-*
drum altidsimum Jar^ . o^« 2gg» Hab. in India oc-
tidefttali 2)* C.

675* CYRTOPODIUM.

*BfOüM, Ait. Kew, 5. 22i6**

4639. C. ANDERSONI. *BtOuM. Ait, Km 6, fii&*
Hab. in India occidental! 4* C*

676. EPIDENDRUM.

Linu. Brown. Ait Kew. 5. £17**

4640. E. COCHLEATUM* *Lintu W> Sp. 4» '»4«* Hab.
in India occidental! 4. C.

4641. E. FRAGftANS. *5tt;fl/-fe W. Sp. 4. Xt4.* Hab,
in Jamaica 2|.. C.

4642. £• CUSPIDATUM* *iorfrf^ . 50 ^ Co*, fc 10.*
Hab. in India occidental!

GYNANDKIA. MONANDRIA.

- 4645* E. FUSCATUM. *Smith. IV. Sp. 4* 118. Bot. Reg. 67.* Hab. in India occidentali 2l. C.
- 4644* E. ELONGATUM. *ftwrfz. /^ . \$p.4i 120.* Hab. in India occidentali 7l., C.
4645. Jf. UMSELLATUM. *Swartz. PP~. Sp. 4. 117. Jiot. Reg. 81.* Hab. in Jamaica 2f. C.
4646. E. INUTANS, *Swartz. PV. Sp. 4, 117. Bot. Reg. 17..* Hab. in Jamaica 2l., C.
- 46^7. E. CILIARE. *Linn. W. SJJ. 4. 119.* Hab. in Martinicae sylvis ^.. C
- 4648- £• NOCTURNUM. *Z-wra. W. Sp. 4. 118.* Hab. in sylvis Jarnaicae, Martinicae 1l., C.
4649. E. VIOLACEUM. *Loddig. Bot. Cab. t, 55;* Hab. in India occidentali 2l.. C.
4650. E. TEIETIFOLIUM. *Hot*, angl. Nondum do tut*

677. VANILLA.

- Swartz. Brown. Jit. Kcw. 5. ai 9.*
4651. V. PLANIFOLIA. *An&. Hot. \$ep. 539. Kew. 5. 220. Hab. in India occiitentaii 4. C. Ait.*

G Y N A N D R I A .

D I A N D R I A .

I. O B . C J I I D E A E .

678. CYPIUPEDIUM.

Linn. IV. £. 947.

4652. C. CALCEOLUS* *£/»»». W. E. 947.*
4653. C. PUBESCENS. *W £ 947. Hort. ber. t. 15.*
4654. C. SHECTABILE. *^ . W. Sp. 4. 144. l.*
- S. 6i. Hab. in Canada Jll. T.
4655. C. VENUSTUM. *Bot Mag. t Hab. in 4. C.*
4656. C. IZVSIGNE. *Hort. angl. Nondum floruit.*

U. URTICEIS JFFINES.

679. GUNNERA.

*Limu JV. Sp. 4« i48.*4^f58. G. PERPENSA. *Unit. W. Sp. 4. 148. Hab,*
ad Prom, h sp. 2).. T.

G Y N A N D R I A.

11 K X A N D 1 \ I A.

J. *AlISTOLOCIUN JE%*

680, ARISTOLOCHIA.

Linn. W K. 947.**A. Caule voluhile,*4658. A. TRILOBATA. *Liun. W. E. 947.*465g. A* RINGENS. *Vahl. li\ Sp. 4. 156-^{1>Zali^}*
**el. her. t. 13. Hab. in America meridioiaU %• C.*4660. A- PANDURIFORMIS. *Jaeq. W% Sp. 4. 162.*
*Hab. ad Caracas tj. C.*4661. A. SIPHO. *Mich. W. E. 948. A. macrophylla*
*Entf. me^ . 1. 252.*4662. A. INDICA. *xJ/IM. W* E. 946. Cor. angusta*
*apice lanceolato.*4663. A. BAETICA. *Linn. IV. E. 946. Cor. parva.*
*apice fitiformi.*4664. A. GLAUCA. *Desf> JV% E. 946, Cor. incurva*
*atropurpurea.*4665. A. ACUMINATA. *Lam. JT. Sp. 4. i57- Hab,*
in insula Mauritiu ft. C.

B. C««Ze prostrato*

4666. A. SEMPERVIRENS, *Ziii/4. /T. E. Q\L Cau-*
li_a subscandens.

374 GYNANDRU. HEXANDHJA,

4667, *• MMTOA, *Linn. W* Sp*, 4. i5g, Hab. in
Europa aiistrali 4,

4668. A. MICROPHYLLA, *W% E. S, 62, c < descn*
ffob, • • . 2f. C,

C% Cflule erecto,

4669, A, BOTUNDA, *Unn. W. Sp** 4- 162. Hab,
in Eoropa australi 2(.. T.

4670, A, CLEMATITIS. *Unn. If. E. g46.*

M O ft O £ C I A.

MONANDRIA.

I. N A J A D E S.

681. .CHARA.

*Linn. JV. E, 949.*467i. CH. VULGARIS. *Linn. W. E. 949.*V⁷². CH. FLEXILIS. *Lam. W. Sp. 4. 187. Hab.*
in aquia stagnantibus Europae 2f. D.

682. CAULINIA.

*JV. Sp. 4. 18&.*4673. C. FRAGILIS. *fV. Sp. 4. 18?. Najas minor*
Allion. ped. n. 2106. Hab. in lacnua Europae me-
diae O* D,

II. ARQIDEAE.

683. AMBROSINTA.

*Linn. fV. J2. 9^9.*4674. A. BASSI. *Linn. JV. E. 949.*

III. ATRIPLICINAE.

634. CERATOCARPUS .

*Una . fV . Sp . 4 . 187 .*46;5- C. ARENARIUS. *Linn. W. Sp. 4. 187. Hab.*
, in Tauria et regione Caucasica 0, D.

685. FORSKOLEA.

*Linn. W. E. 950.*J6;G. F. TENACISSIMA. *Linn. fV. E. 950.** 77. *. AWGUSTI1OLIA. *Liuu. fV. E. 950.*

§?« MONOECIA, MONANDRIA,

Wi CUCUBITACEAE.

6&6t ELATERIU3K,

Linn. TP. E. 960,

4678, E, TAMNOin^S, Jinn, TV. J3. 950,

V, AMENTACEAE.

687. ARTOCARPUS.

Forst. W. Sp. 4. 188.

4679. At« INTEGRIFOLIA. Um. Suppl. W* Sp.
189. Hab. in India orientali % C.

V. CONIFERAE.

688. CASUARINA.

forst. TV. JS# 949*

4680. C EQUSETIFOLIA. Forster, Wm Sp. 4» 190.
Hab, in India orientali € insulis Marls pacifid ^ . X
Rami tenuissimi densi.

4681. C DISTYLA. Venten. TV. Sp. 4. 190. JE. A
63* Hab, in Australia t. T, Ilapii minus densi ^
in pr,

4682. C. QUADRIVALVIS, JLabillard. W* JE. 949-
Rami ut in pr. Amenta breviora recta,

4683. C. STRICTA. Ait. W. Sp. 4. 190. Hab. in
Australia t* T« Ramia erectU a. praecedentibu^
differt.

4684. C, MURICATA, Jloxb* Uornem. hafn. Supp|<
161, Hab. in India orientali % O. Rami erectii
atrobilorum squamae mucronatae pulpesqutes, Aff, p*
strobilis praesertim differt.

4685. C. TOnULOSA. Ait. TV. E. 949. A praec
dentibus trunco non annulato, cortice longitucUnajitC*
resciso di(Fert«

4686. C. NODIFLORA. Forster. TV. Sp. 4. 190, ©
tnmcata W. E% & 6g, Hab. in Australia tj. T,

M O N O E C I A.
D I A N D R I A .

J, N A J A D E S;

689. LEMNA.

Una. W. E. g5i.

^{4687.} U TRISULCA, *Linn. W & E. 951.*

4688, L. MINOR. *Linn. PV & B. 951.*

^{4688.} L. XOLYHHIZA. *Linn, JV. JE. 951.*

M O N O E C I A,
T R I A N D R U .

J E G R A M I N A *

690, T A I P S A C U M .

Linn. PF & E. 955.

^{4690.} TR. DACTYLOIDES. *Linn. JV & JE. 955.*

^{4691.} TR, MONOSTACHYUM, *W. E. 955. Hb. h
t. 1.*

691. Z E A .

Linn. FP & E. g52.

^{4692.} Z, M A Y S . *Linn. IV. E. 952. cum varietatjbu*.*

692. C O I X .

Linn I & JB » 953'*

^{4693.} C. LACRYMA. *Lini fv. & 955. fl. C. exaU
tata lloret* an spec* diversa?*

693- OLYRA.

Linn. TV Sp. 4. 204.*

4694. O. PANICULATA. *Swartz. TV. Sp. 4. 204.*
 O. latifolia *Liwi. Sp* 1379. Hab. in Jamaica 2), C«*

II.

CYPEROIDEAE.

694. CAREX.

*Linn. TV. E. 953.*A. *Spicis dioicis.*

4696. C. DIOICA. *Linn. TV. Sp. 4. 207. E. S. 65.*

Hb. i. C. Europae paludibus 4. D.

- 4697- C. DAVALLIANA. *Smith. TV. E. 953. C< sca^*
 bra.

A. *Spicis androgynis.*a. *Spica simplicr.*

4698. C. PULTCARIS. *Linn. TV. E. 953.*

4699. C. PYRENAICA. *Linn. TV. E. 953. Aff. pr.*
 at capsulae non yeflexae.

6. *Spiculis capita/is.*

4700. C. CYPEROIDES. *ZJm. 7^1 E. 954.*

4701. C. STfINOPHYLLA. *TVahlenb. TV. E. 854.*

4702. C. CHORDORHIZA. *Ehrh. TV. Sp. 4. 219-*
*E. S. 65. Hab. in Europae borealia paludibus pro**
fundis 2|.. D.

c. *Spiculis spiculis biflois**

4703. C. BELLARDI. *^////o//. ^. 264. Kobresia scir**
pina /^« 5/;. 4. 205. Hab, in Alpibua Europae If. T^#

rf. *Spiculis spicatis multijloris.*

4704. C. ARENARIA. *iw/w. W. E. 955.*

4705. C. INTERMEDIA. *Gooden. TV. E. 955. C''*
epicata Pollich. vol. 875.

4706. C. SCH0EN0IDES, *77b^.* / ^ t ty, 4. **226.**
 Hab. in Austriae graminosis 2|.. D.

4707. C. SCHREBLRI. *ff. JS. 955.*

4708. C. BRIZOID^S. *IisiiM. / ^ . JS. 956.*

4709. C. OVALIS. *Gooden. TV- E. 955,*

4710. C. LAGOPODIOIDES. *Schkuhr. TV. E. 956.*
 Spiculae plure^ ac in pr. viride ,

- 47X0. C. NEMOROSA. *Lumnhzer. fV. Sp*, 4« 132.
11 ab. in Germaniae, Poloniae udis 2J. D.
- 47»i. C VULPINA. *Linn. IV. E. 956.*
- 47i2. C. STIPATA. *Muehlenb. IV. E. g56*, Spiculae
paucae viridea squnrais longissiine acutatis.
- 47i3. C, DIVISA. *Gooden. W, Sp, 4. 1233*, Hab. in
Paludosis Angliae 7^, D.
- 47#4. C. NORVEGICA. *Schkufi, < W, Sp < 4, 2ftg.* Hab.
in Norwegia 2{. D.
- *7i6. C. MURICATA, *Liwu FT. E. 956.*
- 47i7, C, DIVULSA. *Gooden. fT. Sp. 4. 235*, JE. S.
63. Hab. in Europa media et australi 2j-. D, Spica
infima pedicellate*
- 47i8. C. STELLULATA. *Gooden. W. E. g56.*
4719. C. ROSE A. *Schkuhr* IV. £, 956%* Aff, pr.
z squamae obtusae.
- ;720t C. AXILLARIS. *Linn. PV. E. 957.*
- *7ai. C. REMOTA. *Linn, PV. Sp. 4. a3g*, Hab. in
Europae umbrosis subhumidis.
4722. C. ELONGATA. *Linn, fV, E., 957*,
4723. C, CURTA. *Gooden. TV. E. 957.*
4724. C, FOENEA. *W. E. 857.* Spiculae breves cras-
siusculae approximatae virides.
- ^725. C. FOLIACEA. *Linn. TV. Sp. 4. a56*, Hab. in
paludosis Sueciae 2|. D.

e. Spicvlis paniculatiSt

4726. c/MULTIFLORA. *Muehlenb. fV. -E, 957.*
Spiculae crassae ovaes fusciscentes.
4827. c, TERETIUSCULA. *Goodeiv fV. E. 957.*
4728. C, PARADOX A, *W. Sp. 4, 243.* Hab. in pa*
Wosis Germaniae Angliae 2|>. D.
- 4729 C. PANICULATA. *Linn. fT < E. 958*,

f. Spiculis racemosis.

4730. C. BICOLOR. *Schhuhr. fV. Sp. 4. 222.* Hab,
in A1Pib118 Helvetiae H-. D.
4731. C. ATRATA. *Linn. fV. Sp. 4. *2i*, Hab, in
Al pibua Europae 2J-. D.

C% ^p^{icis} terminalibus masculis rehquis andrc*

- in* SyniS*
733. cf THURINGIACA, *Schkuhr. W. Sp. 4. 260*,

*D. Spica terminali androgyna reliquis feiyineis**4733. C. BUXBAUMII. *IVahlenb. W. Sp. 4. 25**H[^]b, in Europa media et boreali 2j. D.4734. C. GLAREOSA. *IVahlenb. IV. Sp. 4. 25**

Hab. in Norwegia 2F* D.

*E. Spicti Sexu disinctis.**a* Mascula solitaria, femineis sessilibus et subsessilibu****<X Scapo bracteis membranacëis vagiuato.*4735- C. ALBA. *H&nU IV. E* 958.*4736. C. CLANDESTINA. *Gooden. W. Sp. 4. 254-*

Hab. in Europa media 2J. D.

4757. C. DIGITATA, *Linn. tV, M. g58.*4788. C. PLANTAGINEA. *Michaux. fV. E. g58. Fol. latissima.*4739. C* FAASEHI. *Andr. Sot. Rep. 659. Bot. Map*1391. *Fw-sk. am. 39. Hab. in Carolina boreali 2J. T<**ff. Culmo folioso.*474Q. C. PILULIFERA. *Linn. IV* E. 968-*4741* C. LUCOR^tM. *W. E. S. 65. Spicis femineW*
2 — 3_f bractea foliari fultis ellipticis sessilibus, stigm[^]
tibus tribua, fructibus subtomqntQsis rostro elongate
bifido squamara acutam aequantibus. *Hab. niAme*
*rica boreali 2f. D,*4742. C. COLLINA. *IV. Sp. 4. 260. Hab. in Eu*
*ropei media 2J. D. Squamae ovatae fuscae mucro**
*natae.*4743. C. CILIATA. *TV. Sp. 4. 261. Hab. in Get**
mania 2J. D. Squamae rotundatae albo-warginaU⁰
*laceræ.*4744- C. PRAECOX. *lacq. W. Sp. 3. 262. Hab. **
*Europa media 2L D. Squamae fuscae ncrvo viri**
*in mucronem abeunte.*4745. C. TOMENTOSA. *Linn. W. R* 959.*4746. C. EXTENSA. *Gooden. IV, Sp. 4. 268, Hab*
*in paludibus Europae australis 2;. <?.*4747* C. FLAVA. *Linn. IV, E. 959,**b. Spiea viaeula soltiaria, femineis superioribus sessilib^o*
*bus et subsessihbus, inferioribus pedunculatis.*4748. C. DISTANS. *Linn. IV. Sp. 4. ^71. Hab, in*
Europae humidis 4, D.

4749. C. SAXATILIS. *JLhm. TV. Sp. 4. 472.* Hab. in Alpibus Europae borealia 2J. D.
4750. C. PULLA. *Wahleub. W\ ty. 4. 274.* Hab. in Alpibus Lapponiae, Scotiae 2|. D.
4751. C. FETTRUGINEA. *Schkuhn W. Sp. 4. 274.* Hab. in Alpibus Europae mediae 2J. D.
4752. C. MIELICHHOTERI. *Schrad. JV. Sp. 4. 276.* Uab. in Alpibus Helvetiae, Salisburyi 2j» D.
4753. C. UMBROSA. *Host. TV. Sp. 4. 277. E. S. 65.* Hab* in Austriae sylvis umbrosis 2L D.
- 4754* C. PILOSA. *Host. W. JS. 959.* Species latifolia.
- 4755- C. GRANULARIS* *Muehlenb. W. E. g5g.*
4756. C. PANICEA. *Linn. W\ E. 960.*
4757. C. CONGLOBATA. *Kitaib. FT. Sp. 4. 281.* Hab. in Hungaria 2J. D.
4758. C. ROSTRATA. *Muehhnb. IV. Sp. 4. 38c* Hab. in Pennsylvania I).. D»
4759. C. NITIDA. *Host. W. JE. 960^*
4760. C. CAESPITOSA. *Linn. W* E. 960.*
- 476u C. STRICTA. *Gooden. TV. Sp. 4. 287. E. S. 63.* Hab. in Eutopae paludibus '2(.. D.
4762. C. PENDULA. *Gooden. fV. Sp. 4. 288. It 5. 64^* Hab. in lacubus Europae mediae.
- ^c« *Spica macula solitaria> fenitneis omnibus pedunculatu.*
4763. C. CAPILLARIS. *Linn. W. Sp. 4. 290.* Hab. in Alpibus Europae 2±. D.
4764. c* PALLESCENS^ *Linn. W. JE. 960.*
4765. C. LIMOSA. *Linn. fV. Sp. 4. 2g3#* Hab. in *n Europae borealis turfosis 2|. D.
- 476b. C. PSEUDO-CYPERUB. *Linn. TV. JE. 960.*
4767. C. DRYMEIA* £^rA. / ^ . *Sp. 4. 296. £. 5* 63** Hab. in Europae nemoribus humidis 2|. D.
4768. C. JUNCEA. *W. E. S. 6^ . c. descr. AS. pn*
at culmus tenuissimus junceus.

d. *Spicis masculis plwribus.*

4769. C. RECURVA. *Gooden. TV. E. 960.*
4770. c. NUTANS. *Host. JV. £. 961.*
4771. C. ACUMINATA. *HOJ/. W. E. q6u*
4772. C. FILIFORMIS. *Linn. TV. E. gpu*
4773. C. AQUATILIS* *TVahlenb. TV> Sp, 4. 304.* Hab. in Lapponia 2|. D.
4774. C. ACUIA. *Z1111. /F; £. 961.*

38a MONOECIA. TRIANDRJA.

4775. C. PALUDOSA. *Host. W. E.* 961.
4776. C. RIPARIA. *Curt. W. E.* 962.
4777. C. VESICAIUA. *Linn. TV. E.* 962.
4778. C. AMPULLACEA. *Gooden* W.* 962.
4779. C. SECALINA. *Wahlenb. W. E.* 962.
4780. C. HORDEIFORMIS. *JVaMenb. W. Sp. 4. 3ii<*
Hab. in Galliae paludosis 2|.. D.
4781. C. HIRTA. *Lim. W. E.* 962.

III. TYPHOIDEJE,

694. TYPHA.

Linn. W. E. 951.

- 478a. T. LATIFOLIA. *Lim. W. E.* 951.
4783. T. ANGUSTIFOLIA. *Lbm. W. E.* g52.
4784. T. MINIMA. *Funke. IV. E.* 962.

695. SPARGANIUM.

Linn. W. E. 952.

4785. SP. ERECTUM* *IJnin. PV. E.* g52.
4786. SP. SIMPLEX. *Smith. IV. E.* 962.
4787. SP. NATANS. *Umu W. JS.* 952.

IV ATRIPLtCINAE.

696. AXYRIS.

Linn. W E.* 963.

4788. A* AMARANTHOIDES. *Lbm. Wt E.* 053,
478g» A# HYBRIDA. *Lain. W., £.* 963.

V* LAURINISAFFINES.

697. HERNANDIA.

Hun. W. J2, 963.

- 4790* H. SONORA. *Linn. W. JE.* 963.
4791* H. OVIGERA* *Um. W« 5/>4 4, 5ff7«* Hab, >"
India orientali †, C.

Vh EUPHORBIACEAE.

698. TRAGIA.

*XJmu W, E g65»*4792. TR. VOLUBILIS. *Linn. JV. Sp. 4* 33a. E, S,*

63. Hab. in India occidental! %. T«

4793* TR. INVOLUCRATA, *Linn. W« E, 965,**VII. AMENTACEAE.*

699. COMPTONIA.

*Jit. W. E. 662»*4794» C. ASPLENIFOEJA *Ail. W. E. 662, Liqui-*
dambar asplenil'elia *Linn. Sp. 1418.*

MONOECIA.**TETRANDRIA.**

I. NAJADES.

700. NAJAS.

*Linn. TV. JE 964.*4795. N. MONOSPERMA* *TV. E. 964* N. marin**
Linn. Sp i44i.**IL**ATRIPLICINAE.*

701. DIOTIS,

Schreb. TV. Sp. 4 368**4796. p< CERATOIDES. *TV. Sp. 4. 358* Atyria ce-*
ratoides imi/r S« 1389.*

III. URTICINA JS.

703. BOEHMERA.

*Linn. W. E. 966.*A. *Foliis oppositis,*4797. B. CYLINDRICA. *W+ Sp. 4. 540. Urtica cylindrica Lbau Sp, 1396.*B. *Foliis alternis. •*4798. B. RAMIFLORA. *Swan. TV Sp. 4. 344. Cactus rariorum Linn* ManL 127. Hab. in fruticeti Jamaicae, Martinicae 2j, C.*4799. B. ELONGATA. *Hrcfier. Hornem. hafn. Suppl. 107* Hab. in Brasilia ©. C. AiF. pr. folia subtus non mollia.*4800. B. LATERIFLOIA. *MuehUnb* TV. Sp. 4. 342. f., ^S. 65. Hab. in America boreali 2]. T.*4801. E* RUBESCENS. */acy. ^T. M. 965. Urtica arborea iew?A Suppl 417.*

704. URTICA.

*firox. W. E. 966**-^» *Oppositifoliae**4802. U. PILULIFERA. *Zinn. V. f. 966. Fol. argute serrata.*48t»3. U. BALEARICA. *Lum> TV, E* 966* Fol. basi nitegerrima subcordata.*48o4» U. DODARTII. *Linn. TV. E, 966.*48o5* U. PUMILA. *Linn. W. E. 960. Fl. axUlat<J glomerati et subglomerati*48u6. V. CRASSIFOUA. *W, E. 966, Fol* crass* Subcarnosa.*4807. U. RUFA. *Swan. TV, Sp, 3. 353- Hab. ^ Jamaica %. T.*48°8* U* SCABRELLA. *Roxb. Caul-o pubescentif scabriusculo, fol. longe petiolatis ovatis acutis natis pubescentibus scabriusculia trinerviia stip lanceolatis acutis scarioBis. Hab. in India orie % C. Nondutn floruit.*48og* U* ULIENS. *Linn, fV. E> 966.*4810. U. DIOICA. *Linn. W* f* 166**48n. V. MEMBRANACEA. *PoUvt. W. Sp, il 354. rigi-*

- U. caudata VaU. symb. 2. gē. Hab. in Europa australi et Africa boreali 4. T.
- 48i2. U. ANGUSTIFOLTA. Fischer, *tformem. haft/*.
SuppU 107. Hab. in Russia 2. C. Fol. a' 6" lona
 6^{9f} lata.
- 48i3 U. ARDENS. Caule petiolis foliisque stimulis rigidis densis, foliis ovatis acuminatb duplicate-serratis, spicis compositis verticil I a tis, Horibus dioicis. Hab. in Nepal ©. T. Pet, % Jgt Eol. 3' longa 1' 2' lata* Non bene floruit.
4814. U. CANNABINA. Linn. *FP* E. 856.

B. *jilkernifoliae.*

4815. U. PULCHELLA. *Horb. msl.* Fol. longe lanceolatis rugosissimis supra glabris subtus tenui tomentosis candicantibus. Hab. in India orientali tt- C. Nondum floruit.
4016. U. AE^TUANS. Linn. *W. E.* 966. Folia infima opposita.
- 48i7. U CANADENSIS. *Unn. W. E.* 9^6.
4818. U. NIVEA. Linn. *W. E.* 966. lol. pr. ubtnt nivea.
4819. U. CARACASANA. *Jaa/. TV. Sp.* 3. 357. J& 5. 63. Hab. ad Caracas 'h. C.'
- 820. U. CARAVLLLANA. *Schrank. Mon.* Foliis longe petiolatis cordatis acuininatis acute serratis ^rentibus spicis paniculatis. Hab. in America calidiore ©. C.
4821. U. BACCIFERA. Linn. *W. E.* 966* Hab. in America calidiore | T.
4822. U. ELO\GA1A. Foliis petiolatis cordatis acuminatis serratis urentibus, racemis axillaribus. Hab. in Phi ippinis. Caulis 2—3 ped. altus pilis sparsis urens. Fol. petiolo 1' et ultra longo, lamina ad a' longa ultra 1' lata acute serrata. Racemi axillares 2½' longi basi nudi, pedicel Us 2 — 3" longis flores masculos et femineos glomeratos gerentibus.
4823. U. DIVERSIFOLIA. Foliis cordatis integris trilobigque grosse dentato-serratis petiolis cauleque stimulia longis strigosis, spicis ramosis. Hab in India orientali Spicae ramis parvis tenninales. Non bene floruit. An U. heterophylla Vahl?
4824. U. HORRIDA. Caule hirto stimulisque Ion-
 8*SimU, foliis pinnatifidia laciniis argute dentato
 Pars II, B b

seratis, spicis axillaribus compositis. Hab. in Nepal
 0. C« Caulis 5—4 ped. altus angulatus, pi'is rigi-
 dis albis subadpressis obtectus stiniulisque patentiboi
 fusco virentibus 4" longis crassis. Petioli 1—2' lgi*
 dense stimulis obsiti. i-ol. magna utrinque lacinii'
 2, postica subincisa lacinia deorsuiu versa, superficie
 pilis spared stimulisque tecta. Flores nondum satU
 explicati erant.

48^5. U. ARBORESCENS. Caule pubescente, folii*
 longe petiolatis ovate-lanceolatis acuininatis subcre*
 natis supra scabris subtus mollissime pubescentibuf
 trinerviis, floribus glomeratis axillaribus. Hab. U¹
 Manila r). C. Ele^ans species. Pet. 2 — 3' longi'
 Folia lamina 5—6 longa 2' 2" lata. Nondum ben^
 floruit. /

Sunt quatuor aliae species in horto, quae nondu&
 floruerunt.

IV. CAPRIFOLIACEAE..

705- ACUBA.

Thunb. JV. E. 963.

48&5. A. JAPONICA. *W, E> 963.*

V.

EUPHORBIACEAE.

706. CICCA.

Linn. IV. E. 964

4g27. C. DISTICHA. *Linn, TV, E. 964.*

707. BUXUS.

Linn. W. JE. g65.

4828. B. SEMPERVIRENS. *Linn. W. E. g65. cum*
 varietatibus.

4829. B. BALEARIC &. *Lam. JV. £. 965.*

4830. B. CHINENSIS. Foliis opposite oblongis junio-
 ribus pubescentibus, adulationibus glabratis, floribus
 axiltaribus solitariis. Hab. in China? %. *T. Rami*
 pubescentes. Folia opposita subsessilia 1' 6" longa
 9" lata obtusa integerrima coriacea. Ped. brevis
 simi pubescentes, bracteolis 2—3 sub flore parvis
 Cal. major ac in pr« campanulatus, laciniis lanceo-
 latis acutis totus pubescens.

709. PACHYSANDRA.

Michaux. TV. Sp. 4. 339.

- 483L P. PROCUMBENS. *Mich. TV. Sp. 4." 339. E. S. 65.* Hab. in montibus Alleghanicis Americae borealis 2|. D*

VI. AMENTACEAB,

710. MORUS.

Lpn. W. E. 967.

- 4«3a. M. ALBA. *Linn. TV. E. 967.*
 4833. M. NIGRA. *Linn. TV. E. 967.*
 4834. M. SCIBRA4 *Linn. TV. E. 967.* Fol. profunde partita.
 4»35. M. RUBRA. *Linn. TV. E. 967.* Folia subtus pubescentia.

710. ALNUS.

Gdrtn. W. E. 964.

4836. A. GLUTINOSA. *TV. E. 964.* Betula Alnus «. *Linn. Sp. 1394. fi_m A. laciniata.*
 4837- A* INCANA. *W. JE. 965.* Betula incana *Linn. Suppl. 417.* Betula Alnus !?. *Linn. Sp. 1394.*
 4838. A. OBLONGATA. *Mt. TV. E. 964.* Fol. subtus glabra.
 483y. A. SERRULATA. *TV. E. gO5.* Betula rugosa *Ehrh. Beitr. 3. 21.* Fol. angustiora ac in A. glutinosa.
 484o. A* UNDULATA. *Alt. TV. E. 965.* Affinis pr. folia subtus glabra.
 484L A. CORDIFOLTA. *Tenore. pr. fl. neap. LIV*
 Hab. in montosis Regni neapolitani.

M O N O E C I A .

P E N T A N D R I A .

I. A M A R A N T H A C E A E-

711. AMARANTHUS.

*Linn. TV. E. 969.**A. Triandri.*

4842. A. ANGUSTIFOLIUS* *Marschall. TV. Sp. ' *
381 E. S. 64. Hab. ad Mare Caspium 0. D. Caulis
ramosissimus. Fl. clerisi.*
4843. A. TENUIFOLIUS. *TV. Sp. 4. 58i. Hab; i*
India orientali 0. C. Similis pr. at florum glorie*
ruli dissiti* ^
4844. A. ALBUS. *Linn. TV. E. 969* Caul, alben*
Fol. oblonga obtusa ad 10" lata in petiolum attenuate
Cal. phylla longissime acutata,*
4845. A. GRAECIZANS. *Unn< W. E. 969. Aff. p*
folia minora angustiora.*
4846. A. MELVNCHOLICUS. *Linn. TV Sp. 4. 38&
Hab. in India orientali Q. D. Wanta tota obscutf
rubra.*
4847. A. TRICOLOR. *Linn. TV. E. 969.*
4848. A. BICOLOR. *JSocc. TV. E. 969. Aff. pr; <f
bicolor et folia la flora.* •
4849. A. POLYGAMUS. *Linn. TV. Sp, 4. 584. Ha&
in India orientali 0. C-*
4850. A. GANGETICUS. *Linn. TV. Sp. 4. 384*
Hab* in India orientali 0. D.*
4851. A. INAMOENUS. *m Sp. 4. 388. E. S. '64;
Hab. in Japonia? ©. C. Fol; rhomb ea, glomeru^
subspicati.*
4852. A. INCOMTUS. *TV. E. S. 64. Fol. rhomb**-.
ovata acuta, glomeruli triandri spicati.* „
- 4853 A. LIVIDUS. *Linn. TV. E. 969. Glomeru»
spicati at minus densi ac in pr.*
- 4854* A. OLERACEUS^t *Linn. TV. E. 970.*
4855. A. BULLATUS. *Besser. Folia subrhomboid*

- acutia repandis bullatis, apicis terminalibus, phyllis calycinis mucronato-pungentibus. Hab. . . . O. D.
4856. A. BLITUM. *Linn. W. E.* 179.
4857. A. PFOSTRATUS. *Balbis. W. E.* 970. Est A. viridis Auctorum. Glomeruli subspicati. Phylla calycina acutissima fere pungentia.
4858. A. VIRIDIS. *Linn. TV. Sp.* 4. 388. *E. S.* 64. Hab. in Jamaica, Brasilia Q. C. Caulis purpurascens. Folia, margine tinclulata. Glomeruli non spicati.
- W59. A. PALLIDUS. *Marschall. tav: cauc.* 2. 399. 3. 619. Hab. in Tauria et circa Astracan O. D. Paulia creotlw q*i* in viridis procumbens.
4860. A. POLYGONOIDES. *Linn. IV. Sp.* 4. 389. Hab. in Jamaica, Zeylona Q. C. Folia femineis infandibiliforinibus distinctissima planta.

J3. Pentandri.

4861. A. CALLIFLORUS* Foliis ovalibus acutis subundulatis inaequaliter dentatis, glomerulis axillaribus liberisque cymosis. Hab. in Nepal O. C. Caulis 3—4 ped. altus ramosus angulatus glaber. Folia petiolo longo, lamina magna breviter acuta inaequaliter et fere eroso dentata, dentibus submucronulatis, glabra. Cymae in caule inferiore liberae nec folio fultae, in superiore axillares. Cal. phylla lanceolata obtusiuscula. Antherispermium depressum subcoriaceum.
4862. A. HYBRIDUS. *Umu W. E.* 70. Jolyridia. Caulis ct llores rubri.
4863. A. STRICTUS. *TV. Sp.* 4. 380. Hab. . . . O. C. Herba tota viridis
4864. A. PANICULATUS. *Linn. JV. Sp.* 4. 390. *E-S. 6k.* Hab. in America boigali Q. T. Folia viridia subtus nervis tegumentis. Llores rubri* Mijor sequenti. . . . MrTTT° . . .
4865. A. SARGUINUS. *Linn. W.* 6. 4. 380. Hab. in Bahama insulis O. C.
4866. A. RETROFLEXUS. *Um* > *K &* 97°.
4867. A. LAETUS. *fV. E.* 970. Folia minora ac in acuminibus, apicis gracitiores.
4868. A. FLAVUS. /[^]; *JE.* 70. Caulis et folia purpurascens, spicae flavae laterales numero-

S90 MONOECIA. PENTANDRIA.

4868. A. CHLOROSTACHYS. W. E. 971. Herbfce
virens, folia angustiora ac in pr.
4869. A. HYPOCHONDRIACUS. Linn. W. E. 971,
Caulis viridis, folia utrinque media purpurascens*
spicae ruberrimae.
4870. A. CRUENTUS. Linn fV. Sp. 4. 39a. Hab-
in China 0. 1). Hie et A. sanguineus non aunt in
Hb. Willd.
4871. A. CAUDATUS. Unn. W. E. 971* Spicae
enm ramis apice dependentes.
4872. A. HECTICUS. IV. E. S. 64. Non eat in
Hb. W.
4873. A. SPINOSUS* Urn. TV. E. 971.

II. CUCURBITACEAE.

71a. LUFFA.

Cavan. fV. E. 969.

4874. L. FOETIDA. Cav. TV. E. 969.

III. COMPOSITIS JFFINES.

713. XANTHIUM.

Unn. IV. E. 968.

4875. X. STRUMARIUM. Linn, W. & 968.
4876. X. ORIENTALE. Linn. IV. E. 968.
4777. X. EGHINATUM. Murray. W> Sp. 4. Sm
Hab. . . . ©. D. Oiffert a pr. aculeis lateralib.<H
fructus valide spinosis.
4778. X. SPINOSUM. Unn. W. E. 99S.

714. AMBROSIA.

Linn. W* E. 968.

4879. A. TRIFIDA. Linn. fV. E. 968.
4880. A. MARITIMA. Linn. W. E. 968.

715- FRANSERIA.

W. E. 968.

4881. FR. ARTEMISIOIDES. W. E. gSQ, Xanthium
fraticosum Linn. Suppl. 4i8.

IV. MENISPERMEIS AFFINES,

716. SCHISANDRA.

Michaux. fP. Sp. 4. 373.

4882. SC. COCCINEA. *Mich. W. Sp. 4. 373. E. S**
65. Hab. in umbrosis Georgiae et Carolinae 2J. T.

M O N O E C I A.

H E X A N D R I A .

J. G R A M I N A.

717. ZIZANIA.

linn. W Sp* 4* 394**

4883. Z. AQUATICA. *Linn. TV. Sp. 4. 5g4.* Hab.
in Jamaicae inundatis Q. C.

II. P A L M A E.

718. COCOS.

Linn. W. Sp. 4. 400.

- 488₄. c. NUCIFERA. *Linn. W. Sp. 4. tp**. Hat.
in maritimis inter Tropicos Asiae, nee non aliarum
Yegiumum 1). C.
4885. C. ACULEATA. *Zaal. fV. Sp. 4. 401.* Hab.
in Martinica % . C.
4886. C. FUSIFORMIS. *Swarfz. W* Sp. 4* 4°»-*
Hab. in Jamaica, Hispaniola t). C.

719. SAGUS.

GMrtn. TV. Sp. 4.4©S-

- 488> S. RUFFIA. *Jaeq. W. Sp. 4* 4^3.* Hab. in
Madagascar fc. C.
4^u88. S. RDMPHIL. / ^ . 5 ^ . 4. 404. Hab. in Mo-
luccis !>• C.

7 co. SAGUERUS.

Humph Hoib-tiyn* Linn. P/l anzensj st. 1. 160.*

4889- S. GAMUTO. *Rumph. Houtt. P/lanzeusyst. i**
160. *t* 4. /• 2. Hab« in India oiientali tjf C.*

M O N O E C I A .

P O L Y A N D R I A .

I. P A L M A E,

721. CARYOTA.

Umi. W. Sp. 4. 493.

4590, C. TJRENS. *Linn. fV. Sp. 4. 493. Hab. to*
India oriental! tj. G.

4891. C. tiHtlS. *Loureir. cophinch. 2. 697. Hab. i»*
India ulterior! ^. C.

II. "Jthi TfJU A C E A E.

722. SAGITTARIA.

Linn. JV. E. 971.

489». 5. SAGITTIFOLIA. *Linn, W- £. 971.*

4893. S. LATIFOLIA. *Linn^ fV.' & 972,*

4594: S. OBTUSIFOLIA. *Linn. W.'Sp* 4. 409, Hab.*
in India orientall 2L G-

4895- S. LANCIFOLIA *Linn. TV. Sp. 4. 4io# Hab«*
in Jamaica. 'Carolina 2|.. (..

4896. S. GRAMINEA* *Michauoos PV. Sp. 4. 4 n. Hab.*
in Canada 2^ F.

I/A A R O I D E A E.

723. ARUM.

Linn_K fV. <£. 8jfiij,

A. *Acaulia, foliis comp&sitis.*

4897. A. DRACUNCULUS. *Linn. JV. E. 985.*

- ⁴8g8. A. DRACONTIUM, *Una. TV. £, 985. FU*
multo xniiores ac in pr.
⁴*P\ A. POLYPHYLLUM, /for*, *angl.* Fol. ternatis,
roliolis decursive pinna tis. Hab, , . , 2J, C. Non-
dum floruit. Petiolus maculatns.
*900. A. PEDATUM. *TV. E. S. 54. P/, s*1 HorU*
%, *her. t. Q, Hab, ad Caracas? 4, C.*
*)oi. A. TRIPHYLLUM. *Zwn. /T. JE. 905.*
4902. A. TERNATUM. *Thunb. IV< Sp. 4, 48i. JE*
[^]. 64. H ab* in Japonia 2|. T.
⁴903. A. ORIXENSE. *Andr. Bot. Rep. 556. Hab.*
in India oriental! 2% C. Fol, hastato-tripartita.

B. *Acanlia, foliis simplicibus.*

- ⁴904. A. COLOCASIA, *Limu TV. JE. g85. Pol. pel-*
tata basi emarginata.
4905. A. MACRORHIZUM, *linn, /jT. £. 985. Folia*
peltata basi bipardta.
4906. A. BULBIFERUM. *Bat. Mag. 2070, Hab. in*
India orientali 2f. C.
[^] 7. A. DIVARIDATUM. *JUin. ^1 £. Q85.*
J90B. A. M[^]CDLATUM. *iïw/. W. £. 986.*
[^]909. A. ORIENTALE. *Marschall. taur. cauc< fi. 407.*
,, Hab. in Tauria et Caucaso 2|. D.
J910. A. ITALICUM. *Lam. TV. E. 986,*
%u\ A. VIVIPARUM* *Z.o^J%. Bot. Cat. Hab.*
[^] 911. A. PROBOSCIDEUM. *Linn, TV. \$p. 4. 483.*
A Hab. in Apennins 4» T.
[^]S[^]. A. ARISARUM. *Linn. W. Sp. 4. 485- Hab, in*
Europa australi ^ T.
⁴914. A. TENUIFOLIUM. *Linn. TV. E, 964.*
⁴V)15. A. SAGITTIFOLIUM. *Hort, aiiGL Fol. sag?t-*
[^] tatis acutis basi rotund a tis. Hab,)''.'. 2J, C. Folia
^{a7*3' lg^a- x' ^ata-} Habemue hujus hdmlne ct tres
^{^H^s} species diversas.

13. *Caulescentia.*

- ⁴916. A. HEDERACEUM. *Unn.* TV. Sp. 4. 456. E.*
^{S. 64.} Hab. in sylvis montosis Carthagenae 2J. C.
⁴917. A. OBTUSrLOBUM* *Hort. angl. Foliis pel-*
^{tato-} cordatis a'cufis basi excisis <inu lato. Hab. . . .
^{2l.} C. Petfolus non maculatus.
⁴918. A. INDICUM. *Lourcir. cockinch. 2. 655/ Hab.*

in Cochinchina %. C. A. indicum *Horb. angl.* Nondum floruit. Descriptio Loureiri coovenit, at non indicat petiolos esse maculatos.

4919. A. CUCULLATUM. *Loureir. cock. 2. 656.* Hab in China australi tj. C. sinu baseos parvo angusto.

4920. A. INTEGRUOLIUM. *Horb. angl.* Foliia laiceolata acutis integrin integerrinisque, petiolo margine Taginante spatha cucullata. Hab. . . . tj. (D Fol. pedem longa et ultra 4' lata acuta basi attenuata: Spatha viridis 3' longa. Sp.adix apice putrescens erat itaut discernere non Jicuerit an hujus generis fuerit an sequentia. Habemus et variaa alias species quae nondum floruerunt.

4gai. a. A. RAMOSUM* *Horb. angl.* Folia peltata cerdata. Nondum floruerunt.

724. CALADIUM.

Venben. W. E. 986.

A*. *Acaulia, foliis compositis.*

4922. C. HELLEBORIFOLIUM. *Vent* TV. E. 986.*
Arum helleborifolium *Jacq. Jc. b. 603#*

A. *Acnulia, foliis simplicibus.*

4925. C. PINNATIFIDIUM. *IV. Sp. 4. 487- £. S. 64.*
Arum pinnatifidum *Jacq. schoenbr. b. 182. Fol# maxima,*

4924. C. BICOLOR. *renien. IV. E. 986.* Arum bicolor *Ait. Jacq. schoenbr. a. 36. b. x86.*

4925. C. ESCULENTUM. *Venben, W. Sp. 4. 489.*
Arum esculentum *Linn. Sp. 1369.* Hab. in America calidiore.

4926. C. SAGITTIFOLIUM, *rent. IV. £. 986. KtA*
sagittifolium *Linn. Sp. 1369.* Herba fusciscenti ren«. Habemus et aliani speciem hujus nominis versam quae nondum floruit,

C. helophyllum *IV. E. 982.* Non eat in Horto.

C. *Caulescentia.*

4927. C. SEGUINUM. *Vent. IV. & 937. Arum seguinum Litm, Sp. 1637.* Fol. oblique ovalia magna.

49-18. C. XANTHORHIZUM. *w. Sp. 4. 490. Arum xanthorhizon Jaer/. schoenbr. t. 188.*

- 492g. C. GRANDIFOLIUM. W. E* 987. Amm grandifolium Jacq. schoenbr. t. 1289* Fol. basi excisa angulis rotundatis.
4930. C. ARBORESCENS. Vent. W. Sp. 4. 490-Arum arborescent Linn* Sp. 1371. Hab. in India occidentali.
4931. C LACERUM. fV. -E. 987. Folia ainuato-pinnatifida lata*
- *932. C. TRIPARTITUM. W. E. 987. Arnm trU partitum Jacq. schòenbr. t_m ^90.
- 4933, C. AURITUM. W. E. 987, Arum auritum Linn. Sp. 1371. EoL fere t^rnata.

IV., N A J A D E S.

7^5. CERATOPHYLLUM.

Linn. W' E. 971*

- 4934- C DEMERSUM. Linn. W. E. 971.

V. P O T A M E A E.

726. MYRIOPHYLLUM.

Linn. W. Sp% 4% 406.

4935. M. SPICATUM* Linn. TV; Sp. 4. 406. Hab. in Europae aquis stagnantibus 2|. D.
4936. M. VERTICILLATUM- Limu W. S^ 4, 406. Hab. in Europae aquis atagnantibus 2J. D.

VI. P O L Y G O N E I S A F F I N E S.

707. BEGONIA.

linn. W. £. 97a.

4937. B. NITIDA. Zhyand. W. E. 97a. Folia tfa^orum dentata glaberrima.
4938. B. DICHOTOMA. Jacq. W. E. 97<<- Fol. U^oti^o » ac in pr.[^] fl. minores. ” ^
4939. B. DISCOLOR. Jit. Kew. 5. i84. B. Evap^oana Bot. Hep, 6117. Sot. Mag* »473. Hab. in ^h^ofa ^ C* Foliastubtus robra.
4940. B. ARGYROSTIGMA. Th sel. ilort. her. t. o. Hab. in Brasilia ^, C. Folia subtus rubra supra maculis argenteis.

4941. B. ODORITA. /K J2, 5. 64. Hab..., 5. C.
Fl. odoriati.
4942. B. SPATULATA. Hort* Liverp, Hrnem. hafn.
Suppl 162- Hab. . . . %, C.
4943. It. AEMINATA. Dry and. TV. E. 982. Fo-
dentata et duplicato- tlenata pilis sparsis.
4944. B. FUMIUS. Dryand.PP, K 98a, Aff.pr.den-
tes foliorum mn'to minus acntati.
4945. B. UIJ\TIFO-LIA. Bumboh. TT. Sp. 4. 418-
Hab. in America meridionali tj. C. Folia hispica*
4946. B. HI^TKLI»A. Taule piloso* foliis ina«qu-
cord&tia crenulatis'ciliatia hirtisqne, fruetusaliaomni-
bus obtuflatis, Hab. . . . "§. C. 11. albi.
4947. B. PATITLA. Fischer. Hornem. hafn. Sup,
108. Hab. . . . O. C. Fructus ala maxima acuta
reliquis obtuaatis,
4948. B. DISTICHA, Ilort. Foliie inaequali corda-
acutis crenulatis glabrU subtus nervts strigoso-hirti*»
cynia dialicha, frictiis ala mxima¹ acuta reli'quis <ab-
tusatia. Hab. . . . \. C. 11. ut in reliquis albi
dioces*

VII

ATRIPLICINAE,

728. THELYGOMJM.

Linn. fl. E. 973.

4949. TH-CYNOCRAMBE. Linn. W. E. fl.

VIII

HOSJCEJE.

729, POTERIUM.

Linn. IV. E. 973.

4950. P. SANGPISOHBA. Linn/flSE. 973.
4951. P. POLYGAMUM. WIWJ*. AV. W. E. 974
Valde affine pr. tl. medii herniaprobiti.
4952. P. HYBRIDIM. • jLwm. //'. £. 973. Folio¹;
luiigioribus et hirsutie a V. Sariguisorba praesertim
dilit.
4953. P. AGKIMONIFOUUM. in can. W. E. 91*
Foliola, argute incija.
4954. p. CAHDATUM. ^>: W. 5>j 4. 423. Hab.
in Canariis t).
4955. i*- SPINOSUM. if/m. //V. E. 9:4.

IX *MENLSPEBMEZS^FFINES.* :

730. AMIROLA.

Pert, W. B. g^3.

4956. A. 3SITIDA. *Pers. TV. E. 973.*

731. QUERCUS.

Linn. fV, E. 975.

A. *Folia integerrima nut subdentata.*

Jsfy. Q. PHELLOS. I^m, JV. E 974,

*958. Q. MAIVITIMA. W. E 974. Fol. oLverselan-
 . Ce'ata saepe dente uno alterove et inspecimHb. \\\>

^959. Q* VIRENS. ^//. /F. JK. 974. Iolia lanceolaia
 •ubtus fitellatim pubescentia, subinde dente uno al-
 terove. Quoad folia Q. cinerea^ simillima.

4960. Q. IMBRICARIA. *Michaux* PV. Sp. 4* 428.*
 E. & 64. Hab, in montibus Alleghanicis. Folia
 majora ac in Q. Phello.

B. *Folia dentato-spinosa.*

4961. Q. BALLOTA. *Ztesfont. W. Sp. 4. 4^2* £. 5*
 64« Hab. in Europa australi occidentali ^ . T. Quo-
 ad ^o^a se<1' similhma at folia non ita acuta^a.

4962. Q. ILEX, *Linn. IV. E. 974.* , . .
 4963. Q. GRAMUNTIA. iwn. fV. Sp. 4. 443- Hab.
 in ^uropa australi %. T. EoL undulata* Aff. pr.

4964. Q. SUBER. *Linn. W. JE. 974.*

4965. Q. COCCIFERA. i/n«. /F. £. 975. Folia ju-
 niora subtus birautaf adultiora glabra.

C *Folia sinuata.*

4966. Q- GLAUCA. TAMZA. /F. 5/; . 4. }3o. Hab. in
 aponia ^ . T. Folia binuato deutata subtus tomen-
 tosa.

4967. Q. INFECTORIA. *Olivier W. E. tf5.* Folia
 intrin(Jue Sldbra fiubsinuata, juniora non mucronata.

4968. Q. TURNERI, fV. E. 075. Valde affinis pr.
 ** aiversa?

4969. Q* PRINOS. JLam. ^ . £. 975. Folia obovalia
 entata.

4970. *q. MONTANA.*- TV. & 976. Fol. pr. at «ab-
tuJ tomentosa.
4971. *Q. CASTANEA.* MuehUnb. TV. E. 976. Fol.
longa Castaneae subtus alba.
4972. *Q. AQUATIGA.* Ait. TV. Sp. 4. 44i. *Q. ni-*
*gra Linn. Sp** 1413. sec. Pursh. Hab. in Marilandia
ad Floridam tj* T. Fol. antice parum dilatata si-
nuata subtriloba.
4975. *Q. NIGRA-* li'wH. / ^1 Sp. 4. 442. Hab. in
America boreali 1j. T. Fol. antice valcie dilatata.
4974. *O. TRILOBA."* Mlckaux. W. Sp. 4. 443. E. S.
64. *Hab. in America boreali %. D. A pr. differ
foliis subtus tomentosus. *Q. cuneata TVau%enh.* ha-
bet folia basi attenuata,
- 4975- *Q. STELLATA.* tVangenh. W. E. 977. *Q.*
obtusiloba Mich. an. 2. 194. Fol. antice dilatata at
versus frasim quoque pinnatifida,
- 4976 *Q. HEMISPHAELICA.* Bartram. W. E. 976.
AS. *Q. Phello* Fol. hinc inde sinuata lanceolata
non semper mucronata.
- 4977- *Q- ELONGATA.* TV. Sp. 4. 444. *Q. falcata*
Mich* querc. t. 28. Htb in America bor. tj. D. *Fo-
liorum lacinae paucae longae falcatae mucronataff*
- 497B. *Q. TINCTORIA.* Mich. fV> E. 976. FoU *Q.*
Prini mucronata glabra.
4979. *Q. DISCOLOR.* Ail. IV. E. 976. Fol. *Q. *oC.*
cineae at pagina inferior juniorum pubescens, ^
tiorum nervis pubescentibus,
- 4g8o. *Q. RUBRA.* Linn. W. E* 976. Folia \$ubtus
in nervis lanuginosa et in spec. Hb_f W. ut a *Q. pa-*
lustris vix distinguatur*
4981. *Q. CATESBAET.* Mich. W. Sp. 4. 446. Hab.
in America boreali t)- D. AS. pr. folia subsessilia.
4982. *Q. PALUSTRIS.* Du Rol PP. E. 976. Folia
praecedentium at ininora anguatiore venarutn axillis
subtus lanuginosis.
4983. *Q. MACROCARPA.* AKcA. /K E. 977* Fo. ^
forma praecedentium at non mucronata, subtus venil
pubescemibus,
4984. *Q. ILICIFOLIA.* Wangmh. IV. E. 977. *Q.*
Banisteri Mich. quer*. t. 27. Fol. eubms albo-to-
mentosa mucronata.
4985. *Q. ALGILOPS.* Linn. W. Sp. 4. 448. Hab.

- *n Earopa australi \$. T. Fol. haud profunde sinuata
 •ubtus albo - tomentosa mpcronulata.
 4986» Q. ALBA. *Linn. TV. E. y77-* Fol. aubtus al-
 Do-tomento.sa ut in pr. at non mucronata.
 4987- Q. BEPANDA. *Mich, querc. n. 4.* Q. alba re-
 panda W. E. 977. Fol. pr. at subtus viridia.
 4988. Q. ESCULUS. *Linn. TV. Sp. 4. 449.* Hab. in
 Europa australi orientali tt • D. Fol. seq. basi in pe-
 tiolnm attenuata juniora utrinque sub tomentosa.
 ^89. Q. ROBUR. *Linn. TV. E. 977.*
 *99◇. Q. PEDUNCULATA. *Linn. W. E. 917.*
 *99}. Q. PU^ESCENS. W. E. 977. Q. Robur lanu-
 ginosa *Enc. meth. I. 709-* Fol. juniora utrinque aub-
 tomentoaa at basi cordata quamvis anguatata.
 49&2 Q. CERRIS. *Lhin. W. E. 978** Fol. profun-
 ^ius pinnatifida ac in Q. Robore subtus ad nervos
 pubescentia.
 4993. Q. AUSTRIACA. /F. JE. 978. Fol. subtus ubi-
 que pubescentia.

732. JUGLANS.

Linn. IV. E. 978.

A. *Tlorts polyndri.*

4994. J. REGIA. *Linn. TV. JE. 978.*
 4995. J. NIGRA. i///// W. E. 878. FoKola 15 sub-
 tUs in nervis majoribus pubescentia.
 4996. J. CINEREA. Xiwi. *TV. E. 978.* Foliola 11 sub-
 tus in omnibus nervis pubescentia.
 4997. J. FRAXINIFOUA. *Lam. TV. E. 979.* Foliola
 11 glabra latiuscula,

JB. *Flores tetrandri.*

- 4998- J* OLIVAEFORMIS. *Mich. W. E. 979.* Fo-
 liola 17 angusta glabra.
 4999- J. SULCATA. W. Sp* 4. 457. E. S. 64. Hab.
 11 America boreali *. D* Foliola 9 infima parva
 a b tUS Pa escenti .
 5000- J. TOMENTOSA. AfM. PwrsA. *am. 2. 637.*
 -s alba *TV. Sp. 4. 458.* Hab. in Pennsylvania, Vir-
 11X1 mēta Carlina %+ D. Quoad foUa pr simUlima.
 5001. J. ALBA, *Linn. Pursh. am. 2. 637.* J. com-
 pressa G. MiihUnb. *TV. E. 977.* Foliola 5—7

5014. B. PAPYRACEA. *Ait. W. E.* 981. Folia subcordata ut in B. alba. Cortex trunci purpurascens.
5015. B. LENTA. *Linn. W. E.* 981. Hujus et seq. folia longissima in hoc genere.
5016. B. CARPINIFOLIA. *Ehrh. W. E.* 981. Folia angustiora ac in pr. Petioli non semper glabri at minime pilis longis ut in pr.
5017. B. OVATA. *Schrank. W. Sp.* 4. 465. *E. S.* 64. Hab. in Alpibus Germaniae australis, Helvetiae, Hungariae & D. Folia ovalia minus acuminata ac in pr.
5018. B. FRUTICOSA. *Pall. W. E.* 981.
5019. B. PUMILA. *Linn. W. Sp.* 4. 467. Hab. in America bor. & " " "
5020. B. NANA.
5021. B. TRISTIS. Hab. in c
achatca & F. Nondum accrevit.

73⁶- CARPINUS.

Linn. W. E. 982.

5022. C. BETULUS. *Linn. PF. E.* 082.
5023. C. AMERICANA. *Mich. IV. Sp.* 4, 468. *E. S.* 64. Hab. in America boreal! & I). Folia subtus nervis magis prominentibus.
5024. C. OKIENTALIS. *Miller. AV. E.* 982. Axillae tervorum subtis non pubescentea.

737- OSTRYA.

Michdi. W. E. 982.

5025. O. VDIGARIS. *PF. k* 983. Carpinus Ostrya *Linn. Sp.* 1417.
5026. O. VIRGINICA. *W. E.* 982. *Carpinus niana Enc. meth.* i. 700. Fol. longiora ac in pr.

738- CORYLUS.

Linn. fV E.* 985.

5027. C. AVELLANA. *JUm. /^.* *E.* 985
5028. C. TUBULOSA. */T. E.* 983. C. maxima *Mill.*
5029. C. AMERICANA. *MrcA. /K £** 983. Fol. non ita di-
^tata ac in praecedentibus sed potius ovalia.
5030. C. HUMILIS. *fV. E.* 985. *ttot.* FoK G. Avel-
lanae, frutex **Iiujjilis.**

- 8014., B. PAPHURACEA. *Ait. TV. E. 981.* Folia aubcordata ut in B. alba. Cortex trunci purpurascens.
 5015. B. LENTA, *Linn. TV. E. 981.* Hujus et seq. folia longissima in hoc genere.
 5016, B. CARPINIFOLIA. *Ehrh. W. E. 981.* Folia anguetiora ac in pr. Petioli no» semper glabri at minime pilis longis ut in pr.
 5017. B. OVATA. *Schrank. W. Sp. 4. 465. E. 5.64.* Hab. in Alpibus Germaniae austral is, Helvetiae, Hungariae % D. Folia ovalia minus acuminata ac in pr.
 5018. B. FRUTICOSA. *Fall. W. JE. 981.*
 5019. B. PUMILA. *Linn. W. Sp. 4. 467.* Hab. in America bor. % T. Pubescens.
 5020. B. NAN A- *Linn. W. E. 981.*
 5021. B. TRISTIS. *Wormskiold.* Hab. in Camtachatca % F. Nondum accrevit.

736. CARPINUS.

Linn. W. E. 982.

5022. C. BETULUS* *Linn. W. E. 982.*
 5023. C. AMERICANA. *Mich. IV. Sp. 4. 463. E. S. 64-* Hab. in America boreali Ij. D, Folia subtus nervis magis prominentibus*
 5024. C. OKIENTALIS* *Miller. fV. E. 982.* Axillae nervorum subtus non pubescentes.

737- OSTRYA.

Micheli. W. E. 98s.

5025. O₄ VULGARIS. *TV. E. 98a.* Carpinus Ostrya g. -*Linn. Sp. 1417.*
 5026. o. VIRGINICA. *TV. E. 982.* Carpinus virgU^{ana} *Ene. meth. 1. 760.* Fol. longiora ac in pr.

738. CORYLUS.

Linn. TV E. 983.*

5027. C. AVELLANA. *Unn. IV. E. 983.*
 5028. C. TUBULOSA. *TV. E. 983.* C. maxima *Mill.*
 5029. C. AMERICANA. *Mich. TV. E. 983.* Fol. non dilatafc a ac in praecedentibus sed potius ovalia.
 5030. C. HUMILIS. *TV. E. 985. not.* Fol C. Avel- lanae, frutex humilis.

5031. C. ROSTRATA. *At. TV. E. g83. Fol. C.*
Avellanae, cal- fr. longiasimi,
 5032. C. COLURNA. *Linn. W» Sp. 4. 472. Hab.*
Byzantii tj. D_t

739. SALISBURYA.

Smith. TV. E. 984.

5033. S. ADIANTIFOLIA. *Smith. TV. E. 984. Ging**
biloba Ziinnu Mant. 3i3.

740. PLATANUS.

*Zaw*ci* SP*. £. 984**

5054. PL* ORIENTALS* *Linn. W. E. 984.*
 5035. PL. CUNE-~~TA~~- *Ait. TV. Sp. 4. 473. Hab. in*
Oricnte \ D_t DifTert a pr, etipulia evtdenter dentat
ti», foliis junioribns subtus subtomentosis.
 5056. PL. OCCIDENTALISM *Linn. TV, E. 9⁴, P*
sis foliorum truncata nee ut in praecedentibus atte
nuata.
 6037. PL. Af ERTFORIA. *Jit. W. E. 984. Nerv*
foliorum primavii non intra folii basim. setl in ip
uncti.

741. LIQUIDAMBAR.

Linn. TV. E. 9S5.

- 5038- L. STYRACIFLUA. *Linn. W E. g85.*
 5039. L. IMBEJBE- *Linn. W. 5[^]. 4. 470. J2. 5. **
Hab. in America boreali ^. T.

M O N O E C I A .

M O N A D E L P H I A .

I. V A L M A E.

742. ARECA.

Linti. W. Sp. 4. 594.

5040. A. CATECHU. *Linn. fV. Sp. 4. 5g4. Hab.*
in India orientali %. C«

50*1. A. OLERACEA. *Um. FV. Sp. 4. 5g6. Hab,*
in Caribaeis %. C-

5042 A. UMBROSA. *ifor^ Kav.*

II. CUCURBIT A C E A E.

745. TRICHOSANTHES.

*Linn, W. £• 987**

5043, T. ANGUINA. *li»»B. W. E, 987.*

5044. T. COLUBRINA. *Hort. Vindob,*

744. MOMORDICA.

Xiun. W. E. 937.

f°45. M. BALSAMINA. *Linn. W. £. 997.*

8°46. M CHARANTIA. *iw/f. /F". E. 998.*

60°47. M. OPtRCULATA. *Linn. W. Sp. 4. 603.*
Hab. in America ©. C.

5048. M. LUFA. *Z.'ii«. TV. E. 998.*

5049. M. ELATERIUM. *Linn. W. E. 998.*

745. CUCURBITA.

Linn. fV. E. 999.

5050. C. LAGENARIA. *Linn. W. E. 993-*

5051. C AURANTIA. *fV. E. 998-*

5052. C. OVIFLRA. *iinw. «r. £. 998-*

5053. c. VERRUCOSA. *Linn. fV. Sp. 4. 609. £. 5.*

65. Hab———0. C.

5054. C - MELOPEPO. *Linn. W. E. 998.*

5055. C. CITRULLUS. *Liim. fV. E. 998.*

746. CUCUMIS.

Linn. TV. E. 999.

5056. C. COLOCTNTHIS* *Linn. W. Sp. 4. 611*
 5057* C. PROPHETARUNT. *Linn. TV. E. 999.*
 6058. C. AFRICANUS. *Linn. Suppl. W. £. 999.*
 5059. C. ANGURIA. *Linn. TV. Sp. 4. 61a. Hab. in*
 Jamaica*
 5069. C. ACUTANGULUS. *Linn. TV. E. 999.*
 6060. O MELO. *Linn. W. £. gag.*
 5061. C. CHATE. *Linn. W[^] E. 999.*
 6062. C. SATIVUS. *Linn. W. E. 999.*
 6065. C. ANGUINUS. *Linu. TV. Sp. 4. 615. Hab*
 in India orientali Q. C.
 5064. FLEXUOSUS. *Linu. fv. Sp. 4. 6i5. Hab* in*
 India orientali O. C.

747* BRYONIA.

Linn. TV £. 1000.*A* *Foliis indivisis angulatis.*

5065. B. SCABRA. *Tkunb, IK Sp. 4. 616, Hab. in*
 Pr. b. sp. 2J. T.

B. *Foliii lohatis.*

5066. B. TRILOBA. *Thunb, TV* Sp. 4.^20* Hab*
 in Pr. b. sp. Q. T.
 5067* B. ALBA. *Linn. TV* E. 1000.*
 5068. B. DIVISA* *Jacq. TV. E. 1000.*
 5069. B. NITIDA.. **Foliis** cordatis quinquefloribus *np¹cur-
 Hab*
 N latib piloso-scabris, pedunculis umbelliferis.
 . . . 2J. T. *C. Foliis palmatis.* Vaide similis *pr.* Ped. 4flori.

5070. B. LACTNIOSA. *Linn. TV. Sp. 4- 624.*

in Zeylona 2J. C.

5071. B. AIRICANA. *Thunb. W. E. 1000. LacU¹"]*
 lbUorum 2 — 5" latae*

- 5072* B. DISSECTA. *Thunb. TV. E. 1000.^ B*
 cana *Linu, Sp. i438« JLaciniae foliorum 1" I**

748. SYCIOS.

Linn. TV. E. 1000-

5075. S. ANGULATA. *Linn. TV. E. 1000.*

5075. S. VITIFOLIA. *TV. Sp.* 4. 626. Hab. . . .
O- D. Planta pube viscosa*

HI. EUVHORBIACBAE.

749. DALECHAMPIA.

Lhau W. £.991.

6076. D. SCANDENS. *Linn. TV. E.* [991- Fol. Iobi
acuminati in §. D. latifolia *Enc. meih.* 2. 255. obtu-
sata inucronata.

750. ACALYPHA.

Linn. TV. B. 922.

A, *Monoicae.*

a. *Hares masculi spieati, feminei axillares.*

5077. A. DIVERSIFOLIA. *Jdcq. fT. E.* 992.

h. *Spieae aplce maseulae basi femlneae.*

5078. A. VIRGINICA. *Lbm, W. Sp.* 4. 521. Hab.
i Canada ad Virginiatn Q. D. Fol, subintcgeirima
, l'i involucra birta. Invol. cordata.

0079. A. CAROLINIANA. *Liuu. fV. JE.* 992. Folia
Entice serrata. Invol. cordata.

0080. A. INDICA. *Limi. fV. Sp.* 4, 525. Hab. in
e *»dia orientali ©. C.

0081. A. PAUCIFLORA. *Hornem. IV. B.* 992. Fol.
a »»fice serrata. Involucra cordata. Petioli ,breviores

J impr.

0082. A. BRACHYSTACHYA. *Hornem. TV. E.* Q92.
J^vol. nulla,

- 500,13- A. RUBRA. *TV. E.* 992. Invol. cuneiform.
n¹ • Uirta.

- 5004- A. HISPID A. /3f. *E.* 993. Invol cordata. PI.
bi¹ rta nec Wspida

5085. A. CUSPID ATA. *Ucq. W. E.* 993. Fol. nu-
gna longe acuminata.

«• -Rorej feminei et masculi in spicis diver sis.

5086. A. ALOPECUROIDES. Ja ^ . / ^ " . *E.* 993. Spica
plit^{aria} terminalifl feminea

5087. A. VIRGATA. *Iurn. FT. E.* 993- Invol. ma-
x ma.

B. *Dioica.*

5088. A. SCABROSA. *Swartz. TV. Sp. 4.550.* Hab. in Jamaica tj. C.

751. CROTON.

Lirm. TV. E. gg3.

6089. CR. VARIEGATUM. *Linn. JV. Sp. 4. 551.* Hi in India orientali %* C.

6090. CR. LINEARE. *Jacq. amer. t. 162. / 4.* Hal in India occidental! ft. O« FoL angusta subtua ar gentea.

5091. CR. TINCTOMUM. *Linn. TV. E. 993.*

609j, CR. ARGENTSUM. *Linn. TV. E. 99*,* Fil ovalia supra virentia pihs stellulatis subtus argent*.

6093. CR. GLANUULOSUM. *Linn. TV. E. 994* Caul, hirtus. Fol. 1' 9" lga. 10" lata.

5094. CR. PICTUM. *Noisette, Hab. . . . %.* C.

6096. CR. PUNGENS. *Jacq. W. £. 994- Fol, acu-* minata apice verruculata.

6096. CR. PENICUXATUM. *VetUen. W. Sp. 4. 549* K S. 64. Hab. in Cuba ft. C. Glandulae peni< latae in canle.

5097. CR. LOBATUM. *Una, TV. E. 944.*

5098. CR. LACERUM, *Uesj'ont. par. ^56.* Cr. pal- ma turn *JFJort. Ccti.* Hab. . * . ft. C.

6099. CR. TOMENTOSLIM. *Hart. par.* Herba torn* n- tosa, foliiaaubcordatta subrotundis obtusis repandis ^ pra subvirentibus subtus candicantibus. Hab... . %•

752. JATKOPHA.

Lhuu TV. E. 994.

A. *Calyculatae.*

5100. J. GOSSYPIFOUA. *Lum. TV. Sp. 4. 555.* E. S. 64. Hab. in America meridional! ft. C.

5101. J. MULTIFIDA. *Linn. TV. E. 994.*

5102. J. CURCAS* *Linn. TV, £. 99*.* Fol. repande lobata.

5103. J. PANDURIFOLIA. *AnJr. TV. Sp. 4. 560* E. S. 64. Hab. in Cuba ft. C.

5104. J. COCCINEA. *Hort.' Ctls.* Hab« . . . ft. C. Cal. coccinei.

B. Acalyculatae.

- ⁶¹⁰ 5. J. NAPAEIFOLIA. *Lam. TV. E. 994. Aff. J. [^]ultifidae.*
⁵¹ 6. J. MANIHOT. *Linn. JV. Sp. 4. 562. Hab. in America meridional! % C.*
⁵¹ 7. J. URENS* *Lhm. TV. Sp. 4. 669. E. S. 64. «ab. in Brasilia % Q.*

753. RICINUS.

Unn. TV. 22. gg5.

- ⁵¹⁰⁸ R. COMMUNIS. *TV. Sp. 4. 564. ffor/. her. t. 49. Hab. in India orientali ©. T# Altior pr. folia [^]ajora minus profunde partita.*
⁵ 9. R. AFRICANUS. *W. Sp. 4.5G& Hab. in Africa boreali "fr. T. Non puinosus. Caulis virens,*
^{5110*} R. LIVIDUS. *Jacq. TV. E, 995. tf* T. Non P^ruinosus. Caulis purpurascens.*
⁵¹¹¹ R. INERMIS. *Ja[^]. TV. JS. 995. Caps, iner-[^]is.*
⁶¹¹² R. ARMATUS[^] [^]z/Jr. 5[^]. 2i[^]. 436[^] Hab. in Malta %% T. Capsula spinosa.

754. OMPHALEA,

Linn. TV Sp. 4. S69.*

- ⁵¹¹³ - Of TRTANDRA. *Linn. W. Sp. 4. 570. Hab. in Jamaica I), C. Fol. 6' Iga fl' lata.*

755. HIPPOMANE.

*Linn. TV. Sp. 4. 57 **

- ⁵¹¹⁴ H. MANCINELLA. *Linn. TV. Sp. 4. 571. Hab. ^{ixi} America xneridionali r). C.*

756. SAPIUM.

- ⁵¹¹⁵ - S. AITCUPARIUM. *Ucq. TV. Sp. 4. 572. Hippmane biglandulosa Linn. Sp. 1451. Hab. in Anie-rica caUdiore % C.*

757. PHYLLANTHUS.

Lhm. TV. JE. 990.

A. Folia non florifera.

- ⁵¹¹⁶ PH. OBOVATUS. *MtiHmb. W. Sp. 4. 674.*

Hab. in America boreali O- T. Fol# parva 6^f long*
2 — 3" lata.

5117. PH. NUTANS. *Swartz. W. E.* 995. Fol. 3'8"
Iga 1' 6" lata. Racemi nitantes.

5u8. PH. CONAMF. *Swartz. TV. Sp.* 4. 579. E. A
65* Hab. in India occidentali, Brasilia %. C. Fol
I' 6" Iga 3" lata.

5ng. PH. VISCOSUS. *Roxb. TV. Sp.* 4. 578. Hab. in
India orientali t. C.

B. *Folia florifera.*

5iflo. PH* CANTONIENSIS. *Horntm. hafiu* 910. £
S. 65, Hab. in Canton Chinae Q, C* Aff. flequentif
folia obovalia obtusa cum a cumin e.

5i2U PH. CUNEATUS. *TV. E. S.* 65. <2. *descr.* Fo-
lia obcordata. Non. in Hb. W. at in horto.

5122* PH. NIHURI. *Unn. TV. E* < 995. Tol. ovali*
inaequaliter cordata.

6123. Pil. KIRGANELLA. *W. Sp.* 4. 58i# *E.* 5. 6ft |
Hab. in insula Bourbon %. C. AS. pr. at frutescen^

5124. PH. EMBLICA. *Linn. TV. E.* 995. Fol. Taxi'

5125. PH. JCGLANDIFOLIUS. *TV. E. S.* 64. c. *desc*
Horncm hafn. Suppl.* 109. Hab. . . . t). C. Fo*
liola magna.

5is6* PH. FALCATUS. *W. E.* 996. Xylophylla fil-
cata *Swartz. TV. Sp** 1. 1501. Fl. subsessiles.

5127. PH* ANGUSTIFOLIUS. Xylophylla angustifoW
Swartz. W. Sp. 1. 1603. Ph. Epiphyllanthus ZiifJ*
TV. E. 996. FL pednncu'ati.

5ift8. PH. LATIOLIUS. Xylophylla latifolia *W. Sp;t*
1. i500. Hab. in America [calidiore r). C. Fol* *0
et ultra lata.

5129. PH. SPECIOSUS. *Jacq. ic. rar.* 3. t. 616. Xf
lophyUa Arbuscula fi^". S/; i. J500. Ph. Arbu3cul^J
W. . . 996

758- STILLINGIA.

Linn. W JS** 996.

5130. ST. LIGUSTRINA. *Michaux. W. Sp.* 4. 5⁸
Hab. in sylvis Carolinae, Georgiae t?« C.

5151. ST. SEBIFERA. *Michaux, TV. E.* 996. **Cro**
ton sebiferum *Linn. Sp.* 1425.

759. ALEURITES.

Forsl. W. Sp. 4. 5go.

5132. A. TRILOBA* *Font. IV. Sp. 4. 5go.* Hab. in
inaulis *So cietatis % C.*

760. HURA.

Linn. W. JE. gg5.

- ⁵*33. H. CREPITANS. *Linn. W. E. 996. not.*
⁵^34. H. STREPENS. *fV. E. 997.* Fol. argutius den-
tata.

761. ANDRACHNE-

Linn. W. E. 947.

- 5135* A. TELEPHIOIDES. *Linn. W. E. 1000.*

IV. CONIFERAE.

762. PINUS.

Linn. W. E 988.*

' A. *Pinus stricte sic dicta.*

a. Folia gemina.

- ⁵*36. P. SYLVESTRIS* *Linn. tV E. 988. fi. rubra.*
⁰l37. p. UNCINATA. *Becand. Vers. syn. 2. 578.*
Hab. in Pyrenaeis, Helvetia ꝑ. D.
⁵l38. P. PUMILIO. *Waldst. Kit. JV. Sp. 4. 495.*
Hab* in Suderis, Carpathis locis uliginosis % D*
⁵l39 P. BANKSIANA. *Jit. fV. Sp. 4. 497.* Hab,
ad flinum Hudsonis % D.
⁵l40. P. INOPS. *Ait. TV. E. 988.*
⁵l41. P. RESINOSA. *Ait. PV. E. 988.*
⁵l42. P. PINASTER. *Ail. W. Sp. 4. 996.* P. Lari-
cio *Pers. W. E. S. 64.* Hab. in Europa australi
t>. D. Folia longiora ac in pr.
⁵l43. P. HALEPENSIS. *Ait. W. E. 988.* Folia lga
tenuia.
⁵H⁴ P. MARITIMA. *Mill. W. Sp. 4; ^97. £. 5.*
64. Hab. in inaritimis Europae australis % T.
^fl45- P- PINEA. *Linv. W. E. 988**
³l46. P. CLAMBRASILIANA. U^^. flw^/. Hab. in
America boreali calidiore % T.
⁰l47- P. 'CANARIENSIS. *Sweet. Hort. sub. sio.* Hab.
l n Canariis % T^

410 MONOECIA. MONADELPIIIA.

9147. P/VARIABILIS. *LambirU TV. Sp. 4. 498.*
Hab. in America boreali ft. D. Fol. bina ternaque.

b. Folia terna,

5148. P. TAEDA. *Linn. TV. Sp. 4. 498.* Hab, in
Virginia, Carolina Ij. D.

5149. P. RIGIDA. *£>u Roi Miller. W. E. 988.*

oi5o. P. LONGIFOLIA. *Lambert. W. Sp. 4. 500**
Hab. in Indiae montibus tj. T.

5i5i. P. PALUSTRIS. *Ait. W. Sp. 4. 499.* Hab. in
Carolina et Florida %. T.

c. Fol. quina.

5i5fi. P. CEMBRA. *Linn. TV, iS. 989.*

6i53* P. STROBUS^ *Linn. W. E. 989.*

JB. Larix.

5154. P. CEDRTIS. *Linn. TV. JE. 989.*

0155- P. MICROLARPA. *Linn. W. E. 989.*

5156. P. PENDULA. *Lambert. Pursh. am. 645.* Hab,
in America boreali tj. D.

5157. P. LARIX. *Linn. TV. E. 989.*

C. Abies.

6158. P. PICEA. *Linn. W. E. 989.*

5169^ P. BALSAMEA. *Linn. W. E. 989.*

5160. P. CANADENSIS. *Linn. TV. JE. 989.*

6161. P. ORIENTALIS. *Lmn. TV. Sp. 4. 508.* Va*
mongolica. Hab. in Oriente t>* T-

5i6a. P. ABIES. *Lmn. W. E. 990.*

5i63* P. NIGRA. *Linn. TV. E. 990.*

5164. P. ALBA. *Linn. TV. E, 990.*

763- THUJA.

Linn. IV. E 990.*

5165. TH. OCCIDENTALIS. *Linn. IV. E. 990.*

5166. TH. ORIENTALIS. *Linn. fV. E. 990.*

5167. TH. ARTICULATA. *Desfont. W. Sp. 4 &*'*
JS. S. 64. Hab. in Barbariae collibus 'fe T*

5168. TH. CUPRESSOIDES. *Linn. TV. 5jp.5io* B^a
ad Prom. b. sp. 'ft* T*

764. CUPRESSUS.

*Arvi. FT. E. 990**

- ⁵¹⁶9. C SEMPERVIRENS. *Linn. W* E. 990.*
^{5*7}°. C. J^USITANICA. *Mill. w. E. 991.* C* pen-
 - dula *ISHerit. stirp. t. 18.*
^{*17}i. G. BACCIFORMIS. *W. E. S. 64.* Fol. dense
 imbricata opposita parva obtusiuscula,
^{§172}. C. THYODES. *JUnn. W. E. 991.*
^{^73}. C. DISTICHA. *Linn. W. £. 991.*
⁰¹74- C. JUNIPEROIDES. *Limi. fV. E. 991.* FoUa
⁵¹longiora ac in pr.
 75. C. AUSTRALIA *Pen. syn. a. 58o.* Hab. in
 Australia %. T.

Plures aliae species in Horto sunt ob defectum
 atrobiloruin nondutn rite determinatae.

~~765.~~ **PODOCARPUS,**

FT. E. 991 •

- ⁵¹⁷⁶, p. ELONGATA. *fV. E. 991.* *Taxus elongata*
Linn. 857.
⁰¹77- P. MACROPHYLLA. *Sweet. Hort. suburb. 281.*
 Hab. in China %. T.

766. DAMMARA.

Agathis. Salisb. Transact. cf- J Linn. Soc. 8 3* 2**

- ⁵¹⁷⁸. D. LORANTHIFOLIA. *Agathis loranthifolia*
Sal. TV. of. L. S. 8. 312. t. 15. *Pinus Oamxnara*
Lambert. W. Sp. 4. 5◇3. Hab. in China, Cocliin-
 hina fe. T. FoL vasa spiralia sat magna habent,
 9^od non ita in Pini genere.

767. BELTS.

Sulisb. Transact, cf. Linn. Soc 8. 515.*

- ^{517?}. B, JACULIFOLIA. *Sal. Tr. cf. L. S. «. 315.*
~~*mms~~ lanceolata *Lambert. Fin. t. a8** Hab« in China
 0- T.

D I O E C I A .**M O N A N D R I A .****I. PANDA2VEAE.****768. PANDANUS.***Jacq** TV. JE. 1001.5180. P. ODORATISSIMUS. *Forst. TV. Sp. 4** 645.

Hab. in India orientali 1). C.

5181. P. UTILIS. TV. JE. 1001.

5182. P. SPIRALIS. *Brown. Vr. jl. nov. Holl. 85**

Hab. in Australia ft. T.

5183* P. LATIFOLIA. *Horb. angl****D I O E C I A . .****D I A N D R I A .****X NAJADES.****76^ . VALISNERIA.***Linn. W. E. 1002.*5184. v- SPIRALIS. *Linn. TV. E. 1001.***I J.****EUPHORBIACEAE.****770. BORYA-***TV. E. 1019. -della Michaux am. 2. 523**5185. B. LIGUSTRINA. *W. E. 1001** Fol. I' [•]
longa 6'' lata obtusiuscula.5186. B. PRINOIDES. TV. JE. S. 66. Hab. in Ame^e
rica boreali fc. T. Fol. a' 8^f lga I' lata serrata.

5187. B. NITIDA. *TV. E. S. 66.* Hab. in America boreali %. T. Fol. subserrata i 2" longa 7 lata acuta serrulata glaberrima nitida, opposita et alterna.
- 5188* B. RETUSA. *W. E. S. 66.* Hab. in America boreali tj, T. Fol. alterna in petiolum brevem attenuata 8" lga 3" lata retusa emarginata saepe mucroniilata glaberrima glauca. Spinosa.
5189. B. ACUMINATA. *TV. Sp. 4. 7". E. S. 66.* Adelia acuminata. Hab. in Carolina et Georgia "fe.T.

III. URTICEJE.

771. CECROPIA.

Lhm. TV. E. 100:.

5190. C, PELTATA. *Linn. TV. E. 1001.*

IV. AMENTJCEAE.

772. SALIX.

Linn. TV. E. 1002.

A. Gerininibns glabris.

- ^{a*} *folia lanceolata, iriplo et ultra longiora ac lata.*
5191. S. HOPPEANA. *TV. Sp. 4. 65^.* E. S. 65. ^{ab.} prope Salisburgum %. D. Triandra. Folia in f Petiolum lonpe decurrentia subtus glauca glabra. ^x
5192. S. TRIANDRA. *Linn. TV. E. 1002.* Fol. minus attenuata subtus glauca glabra.
5193. S. VILLARSIANA. *W. Sp. 4. 655.* E. S. 66. Hab. in Gallia australi %. D. Triandra. Fol. breviora ac in pr. i' 6' longa 6" lata, subtus glauca S^bra.
- 5194* S. AMYGDALINA. *Linn. W. Sp. ^ 656.* E. ^ ^6. Hab. in palustribus Sueciae, Angliae %> D. yiandra. Fol. latiora ac in S. triandra ultra it lga ^{ab.} subtus glauca glabra.
5195. S. MEYERIANA. *TV. E. S. 66.* *Berl. Baumz. 427.* Sab. in Germania boreali %. D. Triandra, ^{ab.} taminibus reflexis. Fol. 4' longa ultra 1¹ lata sub- < ^J^ glabra concolora.
5196. S. RUSSELLIANA. *TV. E. 1002.* Fol. longe acutata subtus glauca glabra. In specimine Smithiano

- folia multo minus glauca sed glaucescentia, longae
acuminata.
5197. S. LANCEOLATA. *Engl. Jbot. t.* T436. M. S. 6fi. Hab. in paludosis Angliae tj. D. Folia longe
acutata subtus concolora glabra.
6198. S. NIGRA. *Muehlenb. PV. E.* 1003. Fol. 5
lga 6" lata longissime acutata subtus concolora glabra.
6199. S. ACUTIFOLIA. *PV. £.* 1003. Rami coerulescens
fusi. Fol. 4 — 5' longa 8" lata subtus concolora
glabra. Stipulae longe acutatae. Amenta masculina
praecocia.
5200. S. TREVIRANI. *Spreng. pug. 1.* 67. S. 1. 37
Treviran. Obs. bot. p. 17. Hab. in Germania septentrionali
%. D. Fol. 4 — 5' lga 7" lata subtus concolora
lidiora glabra, **juniora** sericea. Squamae villosae
Aff. S. fragili, rami minus fragiles.
5201. S. HIPPOURATA. *Thwll. par.* 515. 5. 38. *Irevir. Obs. bot. p.* 180. Hab. in Germania
boreali r). D. Aff. pr. stipulae breviores non
acutatae folia subtus nervis pubescentibus. Rami
fragiliores.
5202. S. FRAGILIS. *Lhin. TV. E.* 1004. Fol. ultra
5' longa ultra 1' lata juniora subsericea adultiora
subtus glabrescentia pallida vix glaucescentia.
5203. S. VITELLINA. *Linn, fV. E.* 1004. Rami
rubro-flavi. Fol. subtus glaucescentia juniora
sericea.
5204. S. PRAECOX. *Hoppe. W* E.* 1004. Fol. 3'
lga 2' lata subtus glabra glaucescentia. Amenta
pauciflora et crassa.
5205. S. POMERANICA. *IV. E. S.* 6fi. Hab. in
Pomerania §. D. Rami pubescentes. Fol. pet. 3"
pubescentes, lamina 5' 4" longa 6" **lata** lacinata
subtus glaucescentia adultiora glabra. Amenta
praecocia multo tenuiora ac in pr. squamulis
villosis. Stylus elongatus.
5106. S. CINEREA. *Linn. PV. E.* 1005. VaW«
nis S. praecoci, differt praesertim petiolis
hirautis.
5207. S. BABYLONICA. *UmL PP. E.* 1004.
5208. S. ALBA. *Una. W. E.* 1009.
5209. S. RIPARIA. *///. £.* 10b. Folia
longissima
pauciflorissima 4" lata.

b. Folia oblouga et ovata.

- 5*H. S. TETRAPLA. Ramis pubescentibus, foliis ellipticis acutis subtus glauci⁹, junioribus pubescentibus. Hoc nomine habemus fruticem elegantein, qui non-du^{ma} floruit. An hujus seciionis?
- 52¹². S. PENTANDRA. *Dim. W. E.* 1003. S. tetrandra *W. E. S.* 66. non est in Hb. W. quae in norto. uou differt a S, pentandra.
- 52¹³. S. WULFENIANA. *Um. fv. Sp.* 4. 660. *E. S.* 65. Hab. in Carinthiae Alpibng ^! D* Fol. 2' longa 8 — *o' lata subtus glauca juniora quoque glabra.
- 52¹⁴. S. SILESIACA. /F. *Sp.* 4. 660. *E. S.* 66. Hal?. In Sudetis ^» D. Foi. 3' longa fi' 6" lata acuta rugulosa adulta subtus ad nervos hirta fere concolora* Stipulae magnae. Stylus brevis.
- 52¹⁵. S. PHYLiCIFOIJA. *Linn. TV. Sp.* 4. 659. ab. in Lapponia, Suecia %. D. Fol. ad 2' longa 8 — 10" lata subtus glaucescentia, juniora pubescentia. Amenta longa. Styli longiuscul.
- 62¹⁶. S. OBTUSA. *Schleich.* Foliis ovads acutis serratis supra glabris subtus ad nervos birtis concoloribus, stipulis minutis. Hab. in Helvetia %. D. Fol. la 1' 8" longa 1' a" lata. Amenta longa. Stylus longiusculus.
- 62¹⁷. S. HASTATA. *Linn. Serieg. sal.* 58. S. tetralifolia *Smith. fv. Sp.* 4 66ft. Hab. in Anglia y. D. Fol. i' Q' longa 6—7" lata subtus glauca medio pa rum serrata, juniora subtus ad nervos pubescentia. Stipulae obsoletae. Hucrefero cum Seringe S. Ludwiggii *Schkuhr. Handb. t.* 317. et S. viburnoides ^ Schl!
- 62¹⁸. S. ERIANTHA, *Schleich.* Hab. in Helvetia h. I). Foliis oblougis acutis sermlatis subtus subconcoloribus adultis glaberrimis, amentorum rhachilongepilosa. Stipulae in nostris parvae* Stylus inediocris* An ael se I- referenda?
- 52¹⁹. S. STYLARIS. *Sering. sal* 62. S. amaniana W. ^ . 1003 - Hb - in A'pibus Helvetiae ft. D. Fol. juniora ad n*rvos piloiisima, adultiora subtus ad nervos pubescentia vix glaucescentia* Stipulae magnae. Amenta brevia. Stylus elongatus. H. 1. s«c Seringe s. va¹ esiac, grionensis, alaternoides, frangula, dura, montana, Py¹¹ ^ ^ » pumila, vaccinoides. H# U quoque S. Andersoniana Smith ex Anglia accepta* S.

- spiraëifolia W. E. & 66. non est in Hb. W. in horto
hue pertinet.
5219. S. RETUSA. *Linn. W. Sp.* 4. 684. Hab. in
Alpibus Germaniae australis, Helvetiae t?. D. Folia
acuta et obtusa emarginata 6^l lga 3" lata.
5220. S. SERPYLLIFOLIA. *Scop. JV. Sp.* 4. 684. E.
S. 66. Hab. in Alpibus Helvetiae et Gerinaniae aust.
"§. D. Aff. pr. et Seringe conjungit. Fol. multo
minora 2." longa 1" lata#
5221. S. FINMARCHICA. *TV. £. S.* 66. Hab. in
Suecia t). D. Fol. oblongis acutis integerrimis utrin-
que sericeis subtus candicantibus. Fol. 1' longa 7"
lata*. Amenta ad t' longa germinibus louge acutatis
v laxis pedicellatis. Squamae obtusissimae glabrae ad
basin cum rachi birtae. Stylus naediocris.
5222. S. CAESIA. *Villars. Uecand. fr.* 3. 294* **S.**
xnyrtilloides W. *Sp.* 4. 68[^]- £• & 66. Hab. in **Al-**
pibua Delphinatus %> D. Fol. 1' 2" longa 8" **lata**
subtus pallida glaberrima acuta.
5223. S. SERRULATA. W. *Sp.*, 4. 664. Hab. in Lap-
ponia ft. D. Fol. 1' longa 7" lata.

JB. Germinibus pubescemibus, hirtis, tomentosU.

a. Folia lanceolata.

5224. S. UNDULATA. *Ehrh. W. E. E.* 1002. Trf-
andra. Fol. glabra subtus concolora.
5225. S. PETIOLARIS. *Smith. TV. Sp.* 4. 665. £. *
76. Hab. in America boreali monente Smith ijf
Hb. W. %. D. Petioli 6^l longi, lamina 3' longa 8
lata subtus glancescens glabra.
5226. S. PURPUREA. *Linn. PV. E.* 1004. Monan-
dra. Stylus brevissimu*.
5227. S. HELIX. *Linn. TV. JB.* 1004. Monandry
Fol. antrorsuin non latiora ut in pr. Stylus elo*¹
gatus.
5228. S. LAMBERTIANA. *Smith. TV. Sp.* 4. 67*
Hab. in Salicetis Angliae ft. D. Monandra. Fed* *
6^l longa 6" lata. Stylus brevissimus. '
- 5fi29. S. FORBYANA. *Smith TV. Sp.* 4. 674. **Hab.**
in Salicetis Angliae f). D. Monandra. Fol. 8 **lata**
quae in S. Helice 6" lata, valde tamen aff. **Stylus**
elongatus.
- 5230.** S. RUBRA* //7/rZj. /7[^]. E. 1005. Tol. **angu-**
sti«sima 5' lga 5 — 6" liaa. Styli brevissini. **623¹.**

- 5a5i. *S. VIAINALIS** *Linn. TV. E.* 100%.
 5232. *S. MOLLISSIMA.* *Ehth. TV. K* 1008. *Aff.pr**
 folia subtus tenuissime tomentosa virentia, quae in
 pr» candide sericea* *Ob raiuos znolles Ehrhartus it**
 vocavit.
 5235. *S** *SMITHIANA.* *fp\ E.* 1008. *not.* *S. mol-*
lissima Smith br.* 3. 1070. *S. lanceolata Scringe. sal.*
 57. *Fol. subtua mollissime tomentosa»*
 5a34, *S^ CANDIDA.* *Buggs. fV. E.* 1009* *Folia*
utrinque candide tomentosa.
 6235. *S. HOLOSERICEA.* *TV. E.* 1008. *FoK supra*
fuscescentia tenuissime pubescentia subtus tomentosa,
 5336. *S. GRISEA.* *TV. £_m* 1006. *Fo!# 1' 8" longa 7"*
lata supra glabra fuscescentia subtus sericea argute
serrulata.
 5*37. *S. TRISTIS.* *Ait. PV. Sp.* 4* 693. *Hab. in*
America boreali %. *D. Fol. 6" lta. subtus sericea**
 5a38. *S. STIPULARIS.* *Smith. *V. Sp.* 4. 708. *E. S.*
 66. *Hab. in Salicetis Angliae tf. D. Fol. supra fusca*
*opaca vix pubescentia subtus Candida mollissime to**
*mentosa. Stipulae 8' longae ex ovata basi atutatae**
 6239. *S. CONUERA;* *Wangenh. IV. E.* 1008. *Folia*
4' et ultra longa 1' 2" lata subtus glaucescentia pilis-
sparsis.
 6240. *S_r INCUBACEA.* *Linn. W. £,* 1006. *Foh t'*
et ultra longa 3" lata supra glabra snbtus tenui se-
ricea.
 534i. *S. ROSMARTNIFOLIA.* *Linn. /V. E.* 1006.
Fol. &' 2" longa 4" lata supra saepissime glabra. Sty.
luxn elongatum non video in specimine Smithiano nee
in ullo VVilldenowiano. S. incubacea Linn, fV. E.
 1006. *varietas est minor. S. heterophylla quaxn*
Schultz Auctor Fl. stargard. misit est varietas sin-
gularis foliis superioribus longioribus %' latis inferior-
ibus brevioribus 5—6" latis.

5. *Folia oblonga ovalac/ue**

«• *Folia adult a subtus glabra**

- 5Q42. *S. RETICULATA.* *Linn* W* 8p.* 4* 686. *E.*
S. 66. Hab. in Alpibus Europae t>. D. Folia sub-
*ttig alba, jnniora pildsa**
 oa43. *S. HUMILIS-* *IV. E. S. 66. ^Hab. . . . %.* *D.*
Fol. obiongo-lanceolatd i' 6" lga 7" lata acitta ere-
nulato-serrrda subtu9 glauca^ jnniora subtus pilosa.

Stipulae oboletae. Amenta breviuscula. Squamae
• breves rotundatae longe pilosae. Germen sericeum.
' Stylus brevis.

5244. S. BICKSQNIANA. /T. *Sp.* 4. fy6. S, myrtilloides *Smith, bot.* 5. n. 1068. Ifab. in Alpibus scoticis ft. D. FoL denticulata juniora subtus hinc
.:< ixide pilosa glftiica; aiuentis brevibus 4" longis.

5345. S. VIOFRXCEA. /^". JE. 5. 66* Hab _____ fc.D. Bami breves fuscii. Fol. 1' longa 4" lata acuta sub* - integer rim a basi attenuata subtus pallida nervis violascentibus glaberr. Amenta ultra 1' longa floribus densis squamae lanceolatae, germina villosa.

5fl*C. S. VHUNIFOLIA. *Smith. IV.* *Sp.* 4. 677. Hab. in Anglia., Helvetia ft. D. Fol. 1' a" longa ft^{fl} lata subtus glauca, 'aduliora glabra, juniora pilis longis sericeis saepe ubique tecta. Amenta 6' longa. Mylns brevis. *itvm* villosa. *Seringe sal.* 49. hue refert S. thymelaeoideum, venulosum *Schlich.* et S. Jaoquinianum *IV. Sp.* 4. 692. quas habemus, nee plan* tarn anglicum.

5fl47. S. WE GELIANA. *JV. E.* 1005. Fol. basi et apice attenuata subtus glauca glabra, juniora ad nervum p^ota, Amenta ad 2' longa. Stylus longus 4 partitus. Germ. villosa. Hujus varietas, nisi speciem videtur S. trichocarpa nostra ramulis pubescentibus qui in S. Ygeliana glabri, foliis junioribus pilis longis.

5a48. S. ARIUSCTLA. *Linn. TV. Sp.* 4. 681. & Valeriana *ff* *Sp.* 4. 678 Itab. in Europa Alpibus I7. D. Valile affinis pr. folia obtusiora, amenta breviora, stylus brevior, nee luculentus 4P^{ar}-titus.

S. stylaris v. S. Varietates quaedam habent germina pilis brevibus arrectis uti Schleicheriana.

5249- S. ULVIFOLIA. *Thull. PP* *E. S.* 66. **Fol.** oblongis ovatisque acutis denticulatis subtus glaucescentibus junioribus subtus ad nervos p^osis stipuliformioribus dentatis, amens brevibus, stylis elongatis Hab. in Helvetia tj. J. Valde similis 6. stylari ft genuina pilis densis. Hujus etiam loci est S. P^oP^oT folia dchl. nostra, S. firma ej. S. cot in i folia *fV. E** S. &•

@* *Folia adulta subtus pilosa.*

5360. S. NIGRICANS. *Smith. JV. E.* 1007. Fol. *' 3" longa i i" lata aubLus glauca nervis pnbwcentibus⁹

5251. S. LAURINA. *Smith. TV. E. 1005.* S. Pontederana fV. Sp* 4. 661. FoL 5—4' longa 1' 2" lata siibtus glauca piiiis spars is.
5252. S. COTINIFOLIA. *Smith. fV. Sp. 4. 702** Hab. in Anglia ft. D. FoL x' 10" lga. 1' 2" lata breviter acuta subserrulata subtus glaucescentia ncrvis praesertim hirtis*
5253. S. CAIREA. *Linn. fV^ E. 1007** FoL 4^f fga* 2' lata subtus tomentosa.
- 5254* S. AGUMINATA. *Hqffm. W. E. 1008.* FoL 3' Iga 1' 2" lata subtus tenui toientosa petiolo 6^f longo.
6255. S. PALTJDOSA. S. aqnatica TV. E. 1007* Fol. a^r 4" longae 1' 4" lata subtus mollL pilosa pet, 3—4" longo. Stipu'ae i^r longae fl^r latae.
6356. S. ULIGINOSI W. E. 11107 foj; fi' longa J' 2' lata, subtus molli pilosa. Stipulae 4" longae <*^r latae. Inrmedia inter pr. et seq.
5257. S-AURIA. *Linn. tV. E. 1007.* FoL 1' 4^f longa 8' lata subtus molli pilosa. Stipulae 1" 1. 2" laeae. Hae tres species vaide &ibi aftmes.
6258. d. AQUATICA. *Smlk. br. 3. m6>.* Hab. in uliginosis montosis Europae %* D» DSffert a S. aquatica Wi Id. foliis subms glaucis piii^o sparsis.
5259. S SPATULAS¹A. W. E. 10117. Fol 1' 6^r longa 6" lata iinagis acurninata minus ru^o<a ac in pr. Stipulae cito deciclae. FoL subtus glauca ad nerros pilosa.
- 5a60. S. SERICEA. *Villars PP. Sp. 4. 688. E. S. 66* Hab* in Alplbus Hevetiae, Galliae ^ . D.v'FoL utrinque molli sericea 2' longa b' lata. S albiJa SchL. quam Seringe buc refert saltern notabilis varie* tas est pilis foliormn paucioribus.
5261. S. CANE^CENS. VV. E. 1005. FoL ad 3^{fl} Iga 9" lata acutata supra fusca opaca glabriuscula subtm toinentosa.
5262. S. LEUCOPHYLL\ . TV. E. S. 6< Fo?. i^f 4" lunga 7" lata supra fuscescentia pilis brevissirnis pubescentia subtus albo-tomentosa acuti fere integerima | pjet. 3" longo. v S. Stewartiana Sm. salteiu DO* stra bujus loci.
- i 263. S. EL\EAGVOIDES. S*hleich. *String, sal. 91.* Hab. in Helvetia % . D. Fol. I' 6" longa o' lata ob-
tusa tupra fuscescentia glabra opaca subtus sericea»

5fl64. *S. ARENARIA*, *Linn. PV* Sp. 4. 689. £. \$**
6a, Hab. in Alpihus Europae tj D. Fol* 1' 10' lga.
10'' lata supra fuscescencia subtu candicfissitna aeri-
cea*

5fi6^ . *S. ARGENTEA. Smith. PV. E. 1005. Fol. 1'*
2' longa 7'' lata supra tenuissima subtu dense seri-
cea. ^ Huic similis est *S. parvifolia* Smith, fol. mino-
ribus 6'' longis 3'' latis supra paruin infraque dense
sericeis nee non *S. foliosa* W. E. S* 66. foliis io'^f
longis 3'' latis acutatis supra parum infra dense
sericeis. Non est in Hb. W. An varietafes an spe-
cies sint haereo.

5266. *S. PROSTRATA. Smith. PP. Sp. 4. 695. Hab.*
in cricetis Europae %. D. FoU 1' longa 4' ^{lata} *u~
pra fusca glabriuscula subtu sericea.

5267. *S. FUSCA. Unn. W. E. 1006. Fol. 1¹—1' 2''*
longa 4—b^f lata supra fuscescencia opaca glabra
subtu glauca pills sparsis incumbentibus. *S. Schul-*
tzeana hu^zus loci, folia parum breviora latiora, ne^c
non S« *persicifolia* Schleier cujus folia longiora an-
gustiora.

5268. *S. REPENS. Liniu PP. £• 1006. Germinibus*
glabrescentibus a pr. disiincta.

Germina ignoba.

5fl6g. *S. CROWEANA, Smith. ?V. S/>. 4. 675. E.*
& 65* Hab. in Angliae paludosis t). D. lol. x'
*j' longa 8'' lata subtu glauca glabra.

5470. *S. BICOLOR. Ehrh* TV. E> 1005. Fol« «' Jga-*
10'' lata.

6271. *S. MALIFOLIA* Smith. PT. Sju 4. 676. Hab.*
in Angi'ia %. D. FoL undulata argute serrulata sub-
tu glaucescentia glabra &' 4'' longa 1' lata«

6fl7fl. *S. VELUTINA. JV. E. S. 66, Non est in W-*
Willd.

D I O E C I A.

T R I A N D R I A .

I. , *BESTIACEAB+*

773. RESTIO.

*Linn. W. Sp. 4, 718**A. *Cuhno simplid aphyll**

5275. JR. VAGIVATUS* *Thunh. W. Sp. 4, 719, Hal**
ad Prom* b* sp* t)« T.

B. *Cuhno ramoso folioso**

51274. R. DICHOTOMUS* *Tkunb. TV. Sp* 4» 7*9**
Schoenus capensis Linn. Sp. 64+ Hab. in Fr. b. sp,
"6. T. Culmus teres.

5275. R. PANICULATUS* *Thunh. W. Sp. A* 7*8**
Hab. ad Pr. b. sp. &• T. Culinus compressus. Spi-
cae erectae.

6276. R# VIRGATUS. TA«n«. /T. 6>:, 4* 728. Hab%
fid Prom- b. sp. ^. T. Differt a pr, apiris pendulis#

II. P A L M A E.

774. PHOENIX.

*.Li/in. ^^'. JE. 1009**

5^77. PH* DACTYLIFERA^ *Linn. JV. JE. 1010,*

5278. PH. FARINIFERA* *Roxb. W. Sp. 4, 751. Hab.*
in India oriental! %. C

5279. PH. PUSILLA. *Gartn. de fr. et sem. 1. 24,*
Hab. in India oriental! %. C.

5280. PH. PYGMAEA- *HorU ougl. diversa a pr#*

III. *SANTULACEIS* *A/fines,*

775. OSYRIS.

*Liun. IV. JE- 1009**

5281* O. ALBA. *Linn. fV. JE. 1009.*

IV. *E E. I C I N A E.*

776. EMPETRUM.

*Linn. JV. JE. 1009.*5282. *E. NIGRUM.* *Linn. IV. E. 1009.*5283. *E. ALBUM** *Linn. W, Sp, 4. 712.* Hab, in Lusitania t). T.

D I O E C I A.

T E T R A N D R I A .

I. *ELAEJGNOIDAE.*

777. HIPPOPHAE.

*Linn. TV. E. 1011.*5284. *H. BHAMNOIDES.* *Linn. fV. E. ion.*5185. *H. CANAOENSIS.* *Linn. fV. Sp. 4. 744,* Hab, in Canada % D.II. *CJPRIFOLIJ.*

TjQ. VTSCUM.

*Una. fV. Sp. 4. 737.*5886. *V. ALBUM.* *Linn. fV. Sp. 4. 757.*III. *RUBIJCEAE.*779. *AtfTHOSPERiUUM.**Linn. HP. Sp. 4. 431.*587. *A. AETHIOPICUM.* *Linn. W. E. 1010.*IV. *TEfiEBINTIACEJE.*780. *J5RUCEA.**UHerit. W. E. 1010.*588. *BB. FERRDGINEA.* *L'Herit. fV. E. 1010.*

V. A M E N T A C E A E.

781, BROUSSONETIA.

*Vent en. PV. E. ioio**

5289- BR. POPYRIFERA. *Vent. TV. E. 1010. Mo. rus papyrifera Linn, Sp% 1599**

782. MYRICA.

Linn. TV. JL 1011.*

Sflgo. M, GALE. *Linn. TV. E. 1011.*

6S91. M. CERIFERA. *Linn. IV. JS, ion. FoU pr. at majera.*

5292. JL CAROLINENSIS. *Mill. 7V, E ion. Aff. pr. folia latoria magis obverse lanceolata ac in pr.*

5tt,3. M. PK.NSYLVANICA. *Lam. Pursh. urn 620. Hab; in Pensylvania ^, D, Fol. uiiiis serrata ac in praec.*

5294. ME FAYA. *Ait. IV. SJJ. 4. 747. TTab. in Lit- sitania, Madeira, Agores ^, T# Fol. 4' longa i' -*' lata obtuse at evidenter »errata.*

5295. M, MEXICXNA. *fV. E. ion. M. XalapensU HumB. et Kuutlu nou. gen. et sp< 2* 16. VaUlc aff. pr. at folia minus serrata*

52y6. M.' SEGREGATE. *Jacq. IV. E. loiu Folia integerrima subrepanda subtus clbentia.*

53y7. M. AErH.OPUA. *Linn. SV. S/J. 4 747- Ha!>. ad Pr, b, sp %• T. Valde affinis seq. at folia non ita profunde 6erra^a.*

6298. M. SEURATA. *Lam. W. E. iota. Fol. profunde serrata.*

6299. M- LAUM^T\ . *TV. E. 1017. Tol. profau- dins incisa ac in pr.*

6^oo. M. Q(EKCIFOLIA. *Linn. TV. E. 1012.*

53ox, M. CORDATA, *Linn. fV. E 1012.*

DIOECIA,**PENTANDRIA.****I. ATRIPLICINAE.****783. SPINACIA.***Unit. TV. E. 1014**5505. 8. OLERACEA. *Unit. TV. E. 1014.***II. AMARJITHACEJE*****784. IRESINE.***Unit, TV. E. 1014.*5305. I. CELOSIOIDES. *Unit.. TV. E. 1014.*5304. I. DIFFUSA. *Humb. W. Sp, 4. 755.* Hab. in America meridionali 1\.. C.5305< I. ELONGATA. *Humb. TV. Sp. 4. 765.* Hab. in America meridionali 2J.. C.**III. URTICEJE.****785. HUMULUS.***Linn. TV* . E. 1014**5506. H. LUPULUS. *Linn. W. E. 1014.***786. CANNABIS.***Linn. TV. E. 1014.*5307. C. SATIVA. *Lvm. TV. E. 1014.***IV. EUPHORBIJCEAE.****787- SECURINEGA.***Jussieu. TV* Sp. 4. 761.*5308. S. NITIDA. *Juss. W. Sp. 4. 761.* Hab. in in-
eula Mauritii % C.

788. ANTIDESMA.

Linn. TV. Sp. 4. 762-

Genus incertae sedis.

5309. A. ALEXITERIUM. *Linn. W. Sp. 4. 76a.*
Hab. in India oriental! "ft. C.
5310. A. PANICULATUM. *Roxb. TV. Sp. 4. 764.*
Hab. in India orientali ff. C.

V. TEREBINTHAEAE.

789. XANTHOXYLUM.

Zanthoxylum. Linn. W. E. 1012.

5311. X. MITE. *Linn. W. E. 1013, Inerme.*
6312. X. FRAXINEUM. *Linn. IV. E. 1013. Spi-*
nosum.

790. FLUGGEA.

W. E. ioig»

- 5313- FL» LEUCOPYRUS. *TV. E. 1013. Spinis al-*
ternis approximatis longis.

791. PISTACIA.

LXmu TV. E. 1013.

- 5314» P. VERA. *Unit. TV. E. 1013. Foliola latif-*
aima.
5315. P. TERERINTHUS. *Unn. JV. E. ioi3. Folia*
Lentisci at impari pinnata.
5316. P^ LENTJSCUS^ *Linn. TV. E. ioi3.*
- 5317* P. ATLANTICA. *JDesfont. TV. Sp. 4. 752. E>*
S. 66. Flab, in arenosis Barbariae 1> C.
5318. P. FAGAROIDES. *TV. E. S. 66. c. discr. An*
hujus loci? Non floruit.
-

D I O E C I A , .

H E X A N D R I A .

I JUNCOIDEAE.

792. XEROTIS.

H. Brown, *prodr. jl. nov. Holl** 50,

5319. X. RIGID A. Brown, *prodr.* 51, *fv. E** S. 67.

Hab. in Australia *fi.* T.

5320. X. LONGIFOLIA* Brown, *pr.* 5i. W. E. 8.

67. Hab. in Australia %• T.

II. SMILACINAE.

795. THAMNUS.

Z/2/1. *fv. E. ioi5*

532U TH. COMMUNIS. £/nn. W# £. *toi5.*

5322. TH. ELEPHANTOPUS. UHerlb. *fv. Sp. 4-*

777. Hab. ad Prom. b. sp. %• T.

794. SMILAX.

Linn. PV. E. *ioi5.*

A. *Caule aculeato, angulato.*

5^25. SM. ASPERA. *ilf/7z. ^F. E. ioi5.*

55^4. SM. NIGRA. PV. *Sp. 4. 775. £. 5. 67. Hab.*

in Hispania, Lusitania ^• T. Fol. *inermia.*

5325. SM. MAURITANICA. Desfont. TV. E. 1015.

Caulis *parutn aculeatus.*

63a6. SM. ALPINI. Z^• £. 5. 67. Non est in Hb«
Willd.

53*27. SM. EXCELSA. Sinn. *fv Sp. 4. 774- Hab. i»*

Tauria, Caucaso t). T« Folia *basim parum e\dsa.*

5328- SM. SARSAPARILLA. Linn. W^ *Sp. 4. 77ft*

E, S. 67. Hab. in Virginia %• T.

B. *Caule aculcato ttretu*

55*9. SM. CHINA. Linn. TV. *Sp. 4. 778* Hab. in*

China, Jfiponia *fc. T.*

5330. SM. AOTUNDIFOLIA, *Linn. W. £. ioi5.*
Fol. basi rotundata.
5351. SM. CADUCA. *Linn. W. E. 780. Aff. pr. Fo-*
*lia minus acutata**

C. Cnule inermi angulato.

- 5^3*. SM. HASTATA. *TV. Sp. 4. 782. E. ,5. 67.*
Hab. in Carolinae et Floridae inaritinoit % T. Fol.
longa variegata.
5333. SM. HERBACEA. *Unn. W. E. 1016. VtA.*
long! mnbelliferi.

D. *Caule inermi teretù*

- ~~5334.~~ SM. PUBERA. *Michaux. W. Sp. 4. 785. E. S.*
~~67.~~ Hab. in Carolinae et Georgiae umbrosia "&• T.
Fol. cubtus pubescentia.
5335. SM. PSEUDO-CHINA. *Linn. W. Sp. 4. 785.*
Hab. in Virginia, Jamaica \ T.

795. RAJANIA.

Linn. IV. Sp. 4. 787.

5336. H, CORDATA. *Linn. W> Sp, 4, 788. Hab. in*
America lueridionali 'ft. C.

796. DIOSCOREA.

Linn. fV+ £• 1016.

5337. D. PENTAPHYLLA. *Linn. TV. Sp. 4* 789.*
Hab. in India orientali! 2» C. Fol. quinata.
5338. D. TRIPHYLLA. *Linn. IV. Sp. 4. 790. E. 9.*
67. Hab. in Malabaria. ft. C. Fol. ternata.
6359. U. BULBIFERA. *Liwu W# E. 1016. FolU*
cordata magis dilatata ac in seq.
5340. D. VILOSA. *Xi///i. W. E. ioi6«* Fol. subtuff
pilis minima.
⁶34«. D. SATIVA. /im. /T. 5^ 4, 795. F. S. 67.
Hab. in India orientali 2J.. C. Flores luinores acin
reliquis.
5342. D. ALATA. *Linn. TV. Sp. 4. 79*.* **Hab.** in
India orientali 2I. C\ Caulis alatus. iol. cordato-
•agittau.

D I O E C I A .

OCTANDRIA.

r, *AMENTACEAE.*

797. POPULUS.

Linn. W. £4 1016.

5515. P. ALBA* *Linn. W. £• loifjg* /?. canescens
Smith. W. E. 1066.
5544. P. TREPIDA. *Mihlenb. TV. Sp. 4. 803. £. S.*
67. Hab. in America boreali t). D. Fol. juniora alba
;tiluliora glaberrima.
5345. P. TREMULA. *Linn. W. E. 1017.*
5346. P. LAEVIGATA. *Ait. TV. Sp. 4. 803. P. tremu-*
luloides W, E. S. 67. Hab. in America boreali
ft. D. Fol. subtus albentia at glabra minus acumi-
nata ac in seq.
- 5547- P. GRAECA. *Ait. TV. E. 1017.* Fol. acumi-
nata subtus albentia.
- 43 * & P. NIGRA. *Linn. TV. E. 1017**
5349. P. DILATATA. *Ait. W. E. 1017.*
5350. P. BETULIFOLIA. *Pursh. am. 619. P. hud-*
sonica Michx. TV. E. S. 67. Hab. ad fluvium Hu-
sonis %. D. Fol. longius acuminata ac in pr.
5351. P. MONILIFERA. *Ait. W. E. 1017.*
6362. P. GRANDIDENTATA. *Nichaux. Pers. sijn. 2.*
624. *W. E. S. 67.* Hab. in America boreali %. D.
Fol. dentibus multo majoribus ac in pr.
5353. P. ANGULATA. *Ait. W. E. 1017.* Rami 3-
angulati. Fol. glabra.
5354. P. HETEROPHYLLA. *Linn. TV. E. 1017.* F.
juniora subtus tomentosa, adultiora subtus nervis
inertosa.
5355. P. BALSAMIFERA. *Unn. TV. E. 1017.*
5356. P. CANDICANS. *Ait. IV. £. 1017. Gemmae*
graciliores ac in pr.

D I O E C I A.**E N N E A N D R I A.****£ H Y D R O C H A R I D E A E.****798. HYDROCHARIS.***Linn. JV. E. 102&***6357. H. MORSUS RANAE. *Linn. FT. E. 1028.*****// . P O L Y G O N E A E .****799. TRIPLARIS.***Linn. W. Sp₄ 4. 81£.***5358. TR. AMERICANA. *Linn. W. Sp. 4. 81£.***
Hab. in aylvis Carthagencnaibus et Guyanensibti.
% C.**. 1L****EUPHORBIAEAE*****800. MERCURIALIS.***Linn. jW_m j£_m joi8.*

- ⁶359. M. PERENNIS. *Linn. IV. E. £. loifl**
 5360. M. ANNUA. *Linn. VT. E. ioi8.*
 5361. M. AMBIGUA. *Linn. W. E. ioi8»*
⁶36a. M. ELLIPTICA. *Linn. IV* E* ioi8>*
⁵363. M. TOMENTOSA. *Linn. JV> E, 1018.*

D I O E C I A .**D E C A N D R I A .****I CUCURBITACEAE.****801. CAIUCA.***Unit. W. E. 1019.*6364. C. PAPAYA. *Linn. fV. E. 1019.*6365. C. CAULIFLOUA. *lacq. fV. E. 1019.*5366. C. MJOUCARPA. *Ja*q. W. E. 1019.* Fo'ia
minus partita ac in C. Papaya.5367. C. MONOICA. *lie font. Ann. d. Mus. I. & 73*
C. microcarpa uionoica *Pers. syn. 2. 626.***II. LEGUMINOSAE.****802. GYMNOCLADUS.***Aiiehaux. TV. E. 1019.*6368- 6. C. NADENSIS. *Mich. IV. E. 1019.* Gui-
landiiM dioica *Linn. Sp. 546.***III. EUPHORBIACEAE.****803. KJGGETARIA.***Linn. IV. E. 1019.*5369. K. AFRICANA. *Linn. W' E. 1019.***IV. EUPHORBIACEIS AFFINE&****804. CORIARIA.***Linn. fV. £. ioao,*5570. C. MYRTIFOLIA. *Ximi. W. £. ioao.***V. THEREBINTHACEAE.****805. SCHINUS.***Linn. Jr. E. 1000.*5571. SCH. MOLLE. *ZJ'W. / ^ . £. ios*.*

D I O E C I A .**D O D E C A N D R I A .*****I. Hm ROCHARID EAE.*****806. STRATIOTES.***Linn. W. E** 1020.5372, ST. ALOIDES. *Linn. W. E.* 1020.***It URTICEIS A F FINES.*****807. DATISCA.***Linn. W. JE.* 1021.5373. D. CANNABINA* *Linn. PV. E.* 1021.***III. MENISPERMEAE.*****808. MENISPERMUM.***Linn** W. -£• loat-«7i. ~~M. CANADENSE.~~ *Linn. W. E.* 1011.6375. M. VIRGIMANUM. ZA«n. /-P1 5/;. 4. 824. *E.*
S. 67. Hab. in Virginiae, Carolinae maritimis.M. CAROLINUM. *Linn. PV. Sp.* 4-^{8a5}-**Hab.** in Carolina, Georgia, Florida %. T. V. a. P.
1. p. 352, Wendlania populifolia#***IV. EUPHORBIACE'IS AFFINES.*****809. EUCLEA.***Linn.* W* iT. io2o»

37«. E. RACEMOSA. ii/iw. W JS# ioao.

4577. E. UNDULATA. TAI/iA. PT. j^ 4. 8M. **Htb,**
ad Prom, b* sp. 1). T.

D I O E C I A.

I C O S A N D R I A ,

8io. FLACOURTIA.

UHertt. TV. Sp. 4. 82y.

5378. **FL. RAMONTCHI.** *VHerck. TV. Sp. 4. 82y.*
Hab. in Madagascaria tj. C.

D I O E G I A.

r O L Y A N D R I A ,

I. CYCADEAE.

8n. CYCAS.

Linn. TV. £. 1002.

5379. **C. CIRCINALIS.** *Linn. m ty. 4. 8⁴.* Hab.
in India orientali •& 0.
5380. **C. REVOLUTA.** *Thanh. TP\ E. 1022.*
5381 **C. GLAUCA.** *Jlort. angl*

81 a. ZAMIA.

Lhm. TT\ E. 1022.

6532. **Z. TIKANTATA.** *TV. £. 1022.*
6333. **Z. TKNUIS.** *^'. £\ 1022.* Foliola 4" lata.
*i38⁴. **Z. MEDIA.** */o«a. //'. ^/, 4. 8i⁶- £-⁵- 67.*
Hab. iJi India oriental* %, C. Fol. 6 — 8" lata.
5385. **Z. INTEGRIFOLIA.** *^f» /7^r. E 1022. 2, pu-*
mils Zinn. *Sj>_t* 1669.
5386. **Z. FURKURCKA.** *Ait. TV. 5;;. 4. 848-* H^{lab.}
in India occidental! "^. C.
6387. **Z. DJINTATA.** *Hort, angl.*

//> E B E N A C E A &

813, EMBRYOPTERIS.

Rox>>. IK Sp. 4. 836.

- 53B8. E. GLUTINIFF.RA. *Hoxh_t W. Sp. 4. 836.*
 Hab* in Jiuia oriental! 1). C.
 53<9_t E. GLUTIINIFOLIA. //o,t, dn</.

III ROSACEAE*

814. CLIFFORTIA

90. CL» ILICIFOLIA. *Linn. W. f. 1021**
 539i. CL, TKli)£NTATA. *W. Sp. 4. 838^* Hab. in
 Prom. b. ap. t). T.
 639s. CL. RUSCIFOLIA* *Linn. W* Sp. 4. 65g>* Hab.
 in Prom- b. up. t?. T.
 5593. CL. TRIFOLIATA. *Lmm W. Sp. 4, 8ia.* Hab.
 in Prom. b. sp. t). T»
 539». CL. TEHNAfA. *Thumb, W. Sp. 4. 843.* Hab.
 in Prom. b. sp* tj. 1'.

D I O E C f A,

M O N A O E L P H I A,

i. V A L M A E.

815. LATANIA.

Jus&ieu. ff\ Sp, 4. 678.

- 53g5» L. RUBKA. *Jaf₇. ;/. S_f. 4. 8'8^* Mab. in ins-
 aula Mauritii ^, C.
 659*», L. BOKLONICA. *Lam. W> Sp, 4. 878-* L. chi-
 nensis \acq* -Fragm. i, n. 58* ^* '*• /• '• Hab. in
 insula itorbaniae ^, C. Jlabemus et aliam speciem
 hoc nomine utiqne ttrveraam.

434 DIOECIA. MONADELPHIA.

. II. S M I L A C £ N A E.

816. RUSCUS.

*Linn. W. E. 1026**

5397. R. ACULEATUS. *Linn. PV. E. 1026.*

5398. R. HYPOPHYLLUM. *Linn. W* E> 1025**

5399. R. HYPOGLOSSUM. *Umu TV. E. 1025.*

5400. R* ANDROGYNUS* *Linn. TV. E. 1025.*

5401. R. RACEMOSUS. *Linn. f%* E,i |O25.*

///> M E N I S * P E K M E A E.

81^` CISSAMPELOS.

Linn. W. Sp 4. 8<I-*

5402^ C. CAPENSIS*. *Thunb. MT. Sp. x\, 8<a.*

Hab» in Prom. b. 8J>. % . T. . . .

JF.

EUPHORBIACEAE.

918. ADELIA.

Linn. TV. Sp. 4, 868.

6403. A- ACIDOTON. *Linn. JV. Sp, 4. 868» Hab*
in Jamaica tj C.*

819. LOUREIRA.

Cavan. JV% E. 1024.

~~5404.~~ L. CDNEIFOLIA. *G^^a^ . /T. £. 1024. Non*
*est in fib. W< at in horto**

K ` C O N I P E R J E.

8ao. JDNIPERUS.

Zifrw JT# E. 1028.

5405. J. THURIFERA. . *Lym. FV. Sp. 4. 85i. Hab*
in Europa nastrali I7. T.

5406. J. BARBADLNSI5. *XJm. W. 5/;. 4 85i, Hab*
in Hispania fe. T.

5407 *h* BLRMUDIANA, *Linn. fV. E. 1923**

0408- J. CHINENSIS. *JJnn. W^ Sp. 4. 85 r. £• s'*
67. Hab. in China I). T.

5409. ?J. EXCELSA. *MarschaU. W. Sp. 4. 862. Hab.*
in Taiiria ft ad Caucasian % . D.

5410. J. SABINA. *Linn. W. E.* io23>
 54* 1. J. VIRGINIAN A. *Linn. W. E.* 1025.
 5412. J. GLAUCA* *Hort. Cds. IV. E. S.* 67. Hab.
 . . . K. T. Non est in Hb. W. at in horto*
 5413. J. COMMUNIS. *Linn. FA E.* 10fi3.
 5414. J. NANA. / ^ . *E.* 1023*
 6415. J. OXYCEDRUS. *Liwi. W. E.* loaff,
 5416. J. PHOENICEA. *Una. W. E.* IO25.
 44i7* I- LYCIA* *Linn. IV. Sp.* 4, g55w Hab. in En-
 ropa austral! % T. Pr* valde affinis.

8a 1. ARAUCARIA.

Jussieu. fV. Sp. 4. 850.

- 54i8. A. IMBRICATA. #atnm. W* *Sp.* 4. 853. Hab.
 in regno Chile £• T.
 54ig. A. EXCELSA. *Ait. Kew. S.* Hab. in inmla
 Norfo'k % T.

822. TAXUS.

I unit. /K IS. 1024.

6420. T. LACCATA. *Lhm. W. E.* 1014.
 5421. T. CANADENSIS. *Linn. IV. E.* 10^4. Mi*
 nor pr#

823. EPHEDRA.

Xfi27/» IV. E. io24«

6422. E. DISTACHYA. *Linn. IV. £.* io<&>
 6423. E. MONOSTACHYA. *Linn. IV. E.* io\$4,
 5424. J E. ALTISSIMA. *toes foul. IV* Sp.* 4. 859. £•
 S. 67* Hab. in Brasilia 'ft. T.

D I O E C I A .

G Y N A N D R I A .

J.

EUPHORBIACEAE.

824. CLUYTIA.

5425. CL. ALA.TERNOIDES, *Linn. W. E. 1025.**Trlorb. her. t. 50.*5126. CL. POLYGONOIDES* *Lini. IV. E. 1065,**Hort, her. t. 51.*6427. CL. DAPH^TOIDES. */iT. E. 1025. 7/or^.* *«t.*/-. 52* Fol. junior a tomentosa.*64a8. CL. PULCHELLA. *Linn. TV. E. ios6.*

P O L Y G A M I A .**M O N O E C I A ,****I. GRAMINA.***V. Triandria Digynia.***II. MELANTHACEAE.****85. VERATRUM.***Linn. TV. JEU 1026,*5429. *V. NIGRUM** *Linn. W. E. 1026**5430. *V. ALTIUM. JJm. W* E. 1036.*54.ii. *V. LOBELIANUM, Jlernhardi. Schrader. IT. Jouru. d. llo. 11. 2. 342. IV. £• S. 68, Hab. in Alpibus Europae % D.***III. MUSACEAE.****826. MUSA.***Linn. TV. £• 1026.*5432. *M. PARADISIACA. Linn. JV. E. 1026.*54a3. *M. SAPIENTUM. Liwi- TV. E. %o&6.*5434. *M. ROSACEA. Jaeg. PV. E. 1026.*6435. *M. COCCINEA. Andr. W. E. 1026.*6456. *M. SUPERBA. Hort. au\$. Nondum floruit.***III. PALMA £.****826. RHAPIS.***Ait. W. E. 1058.*5437. *RH. FLABELLIFORMIS# Ait. TV. JE, io58.*5438. *RH. ACAULIS. fv. E. 1058- Corypha pumila laeq. Vind. 3. t. 8«***IV.****ATRIPLJCINAE.****827. ATJRIPLE3C***Linn. FT. *E. *o4o.**A. Iruticosa.*543g. *A. HALIMUS. Hun. TV. E< 104X.*

POLYGAMIA. MONOECIA.

- 544.0, A, PORTULACOIDES. *Linn. TV. E. 1041.*
In Europa australi fruiicosa est.
544i. A- LINIFOUA. *Humb. TV. E. 204i. Fol. 10''*
longa 4'' lata.

B. *Herbaccae.*

5441. A. ROSEA. *Linn. TV. E. 1041. Aff. seq. at*
folia multidentata. Fol. utrinque alba.
5442. A. SIBIRICA. *Linn. TV. E. 1041. Fol. amice*
paucidentata.
5443. A. HORTENSIS. *Linn. TV. E. 1041.*
5444. A. TATARICA. *Linn. fP* Sp. 4. 961. E. S.*
68. Hab. in . . . ©. D. Fol. multidentata [et si-
nuato-dentata.
5445. A. VENETA. *W. Sp. 4. 962. Hab. Venetiis*
ad littora maris ©. D.
5446. A_# LACINIATA. *Linn. fV. Sp. 4. 965. Hab.*
ad littora marina Europae Q. D. Fol. A. roseae at
subtus tantum cana.
6417. A. EBECTA, *Smith. W. Sp. 4. 965. Hab. in*
Ang'ia O« D. Fol. inferiora sinuata.
5148- A* HASTATA. *Linn. TV. E. 1040, Fol. ha-*
stata multidentata. /J., calotheca.
549. A. MICKOSPERMA. *TValdst. Kit. W.E. 1042.*
Fol. ut in A. patula_f fl. effusi.
5450. A. PATULA. *W. E. 1742. Fol. hastata minus*
dentata ac in pr. A. virgata Scop, vix differt,
5451. A. ANGUSTIFOLIA. *Smith. TV. E. 104a.*
Folia angustiora longioraque ac in pr.
545a. A, JLITTORALIS. *Linn. TP. E. 1041**

V. *UPITICINAE.*

828^ PARIETARIA.

Linn. TV E. 1040.

- 545^ P* OFHCINALIS. *Linn. TV. -E. 1040**
6464. P. JLID'>ICA. *ZJjji. fV. E. 1040.*
04.C. P- PEASylvAMCA. *Muhlerb. TV. Sp. 4. 955.*
JB. S, 68. Hab. in Pennsylvania O. D- Tenerior P-
officinali, calyces longiores acutiores
:t 6. P JLISITANICA. *Linn. W* Sp. 4- 955. Hab.*
in Lusitania boreali O. T. Prostrata, tenerrima, fol.
subrotundia.
5457. P. CRETICA. *Linn. TV. E. 1040. Nostr**

phnta differt a P. crotica Sieber, eat magii erecta,
tirnna, foliis acntis*

6456. V. PKOSTRATA. *Spreng. nov. prov.* 50. Hab.
• • • 2|. C. Aff. pr. ramosior "fal. minoribus.

829. CELTIS.

Linn. IV. E+ io46. *Ji.* 5. 6. XXFIL

5459. C. AUSTRALIS. *Linn. IV. E.* X046. *H. \$.* 6.
305.

6460. C. TOURNEFORTII. *Enc. mttk. IF.* £. io46.
H. S. 6. 300. Fol, non ita acuminata ac in pr,

- 546i. C. LAEVIGATA. *TV. E.* 6\ 68- fo *doscr.* H.
5. 6. 306. Hab. hi Luisiana ~t). D. Similis pr. folia
laevigata.

- 546s. C. WILLDENOWIANA. 71. *S.* 6. 506. C. <i-
nensis *W. E.* <S. 68- c, *descr.* Hab. in China ^. D.
Folia basi angnstata.

5463. C. OCCIDENTALIS, *Linn. Jf.* E. itp4a. *R. S.*
6. 506. Folia magna valde acumin.ifa basi valde in.
aequalia scabra miutis tamexi ac in C. auatrali.

//. C O M B R M T A C E A T L

350. TERMINALIA.

LAW, W, E. 1042,

- \$464. T. CATAPPA. *Litm.* 1042,

5465. T. ANGUSTIOLIA. *Ait. PV. Sju* 4. 970. *E.*
S. 68. Croton Benzoa *Linn. W. Sp.* 4. 533. Hab.
in India orientali t) C

5466. T. PJ\Of ERA. *Roxb. Harnem. hajn. suppl.* 156.
Hab. in India orientali! tj. C.

IX. RHJMNOIDIJE,

830. GOUANIA.

*Linn. IP. *SJ.* 4. 994.

5467. G. nOMI\GENSIS. *L-m. If**. *Sp.* 4. 999- I
Hab. in Jamaica, Domingo t) C.

V. TEREBINTHACZAE.

831. AILANTHUS.

Dtsfont. IV. E. 1043.

5468. A. GLANDULOSA. *Desf. W. E.* 1043.

1,4a POLYGAJMW. MONOEG1A.

5^9. A. EXCELS*, -Re**, W. Sp. 4, 974, Hafc in
India, orientali ft, C.

A; JCERINAE.

83a. ACER.

Linn. PV. JE. 1044,

- 647.). A. TATARICUM. in w. W. JS. 1044,
647r. A. RUBFOJM. Linn. PV. JE, Jsfervi fol. ru*
bri,
6172. A. DASYPARPUM, Mhrh. W. -E, 1044, Fol.
subtusralba,
54755. A. SACCRARINDM- Umu fV* E. 1044. *ol.
sequentis at suhcus |>ubescenria#
5474* A. PLATANOIHES, Linn. W < £. 1045.
6475, A. PSEUDO-PLATANUS. Linn. W. E. 1044,
5476. A. AUSTRIACUM. Tratiinn. AbUU. d. Holz-
Art. t. 212. Hab, in Austria ^ . 1>
5477. A. PENNSYLVANICUWI. iw < . ff, £. 1045. A,
striatum JDu Hoi. Harbk* \. 8. I- it Fol, triloha,
lobis acuminatis, subtus glabra.
5478. A, MONTANUM, M'uhaux* W. B% 1045. A,
pennsylvanicum Lu Roi liarbk. 1. 22. t* 2. Fol. tri-
loba minus acuminata ac in pr. subtus pubescentia*
5479. A. CAROLINIANUM. / ^ . £. S. 6fi,
6180. A. BARBATUM. Michaux. W. Sp. 4, 089, JB,
* > . 68* Hab. in Carolina % D, Fol. triloba non acu-
tata subtus n^rvls pubescentibns<<
5474ft. A. QPALIFOLIUM. leuore. Hfort.Pan. tat. apv*
75* Hab. in Regno Neapolitano % . D. Inter A. pla-
tanoidem et A. Opalum intermedium* Folia subtus
pubescentia.
5482. A. OPALUS, Ait. W. E. 1045* Folia subquin-
queloba, laciniis rotundatis, juniorum acutatis.
5485<< A, OBTDSATUM. tValdst. Kit. TV. JE. 1045.
Aff. pr. at folia minus crenata fere integerrima.
548** A, CAMPESTR}!:. Lhm. W. E. 1015,
54<5. A. MONSPESSULANUM. Linn, IV. £. 1045.
5486. A. HfcTEROPUYLUIM. fV. JE. 1044. A. scrn*
pervirens Linn. Mont. 128. Fol. pr. at lacinia uic-
dia protracta, lateralibus parvis.
5487. A. CRETICUM* Linn. W, S/i, 4. 991, Hab.
in Orieme % D. Aff. pr<< fol. bast attenuata.
6488* A. NEGUNDO- I 'nn. Tf\ E. 1046,

XII. LEGUMIFOSAE.**853. INGA.**

W. E. IQ46.

5489. I* MJCROPHYLLA* W. E. *iofy6*. Fol. inae.
qualia 8" longa 3 — 4" lata.
S-igo. \. DULOIS. TV. *Sp.* 1005. *Mimosa dulcis Roxb**
*cor** i. t. 99. Hab. in India orientali t^o C.
6491. I, MELLIFERA. *fV. Sp.* 4. 1006, E. S₄ 68.
Mimosa mellifera Vahl. spnb. 2. 103- Hab. in Ara*
bia felici t). C.
6492. I. ONGUIS CÂTI, TV. S_u 4. 1006. *Mimosa*
Unguia Cati Linn > S_u* 499. Hab, in India orientali

834- MIMOSA.*Um. W. E.* 1047.*A. Folia conjugate-pinnata**

- 5493* M. SENSITIVA. *Liun. W. E.* 1047.
5494. M, OBTUSIFOLIA, *fV. E.* 1047. *Folia hk**
tiora ac in pr,

B Folia digitate-pinnata**

- 5*95, M, PUDICA. *Liun. W. E.* 1048.

C Folia duplicate-pinnata.

5496. M. ASPERATA. *Linn. W. E.* 1048, AcaW
acutissimi. *Sensitiva.*
5497. M# RUBRICAXILIS. *Lam, W. E,* 1048, Sen*
sitiva.
549*. M« POLYSTACHYA. *Linn. !V_h E.* 1048. **Fa**
lia I* 6" longa 6" lata.

855- SCHRANKIA.W. *Sp.* 4. iu4x.

5493. SCHR. ACULEXITA. *JV. Sp.* 4, 1041, M}.
mosa quadrivalvia Linn. Su. 1508. Hab. in Veia
Cruz 2J, C.
S500. SCHR. UNCINATA. W. *Sp.* 4# 1045. Mti
Inosa horridula Michaux. an, s« «54, Hab. in VU«
ginia ad Floridam %. T,

836. DESMANTHUS.

m JU 1049.A* *I/terms.*55or D. NATANS. *W. Sp.* 4, 1044* *Mimosa narans*
Vahh Symb. 5. 202. **Hab**; in India orientis Ii 0. C.5502. D. PLENUS. *n\ Sp.* 4. 1046. *£.* S. 68- *Mi-*
jnosa plena Uwu Sp. 1000. **Hab**, in Vera Cruz.

O. C

5503. D. DTFFUSUS, *JV. £.* 1049. , *Mimosa pernambucana Lhm. Sp.* 1503.550*i.* D. VIRGATUS. *W. E.* 1048. *Mimosa virgata*
Linn. Sp. 1502.5506. D. PUNCTATUS. *W. Sp.* 4. **1047.** *Mimos;*
punctata Unu. Sp. 1602. **Hab.** in Jamaica Ij. C.B. *Spinosa.*5506. D. DIVERGENS. *//". JS** 1018.

857. ACACFA.

/^. *£.* 1047.*f.* *Folia adulta nulla, horwn loco pctioli*
*foliifonncs.*a. *Capital is in pedunculo soltfariis**5507. A. ALATA, *^f.* *Jfew.* 5, 464. *Wendl. Acat-*
aphyll. 7. t. 1. **Hab**, in Australia 2J. T.5508. A. DECIPIENS. *Ait. Kew.* 5. 465. *JVendlAcac-*
9. **Hab.** in Australia ft. T.5509. A. UNDULATA. *IV. E. S.* 68. *WendU Ac-*
11. t. 3. **Hab.** in Australia ft. T. *Rami viacosi.*65io. A. ARMATA. *Ait. Kcu>.* 5. 465. *Jl'ndl. Ac-*
15. **Hab.** in **Australia** f> T. *Rami lursuti.*55ii. A. STRICTA- *W. £•* 1050. *Wendl, Ac.* 28.
*Ped. ft" lgi.*65*2. A. VISCOSA. *Schrad. // cndl. Ac, So, £.* 7.
A. dodonaeifolia //'. JS. i. 68. **Hab.** in **Australia**
%. T. *Rami viscosL PeJ. 6" lgi.*5510. A- GENISTILOUA., *.Stipilis spinesceniihus mi-*
nutissimis, petiolis lincaribus subnlato-puagentibi
approximatis, peditncnlis solitartis. **Hab.** *m Austral*
tj. T. Rami angul.iti glabri. Petioli 10" Igj. ½ lati
rigidinscnli. Stipu!ae I ½ in. lor>g;+e. Pod. axillares
solttartii

5514. A. JUNIPERINA. *TV. Sp.* 4. 104&. !?• S. 68.
Wendl. ^c. £_U Hab, in Australia 'b* T. Aff, A.
 verticillatae.
b. CapkuUs racemosis.
5515. A* MYRTIFOLIA* *W. Sp.* 4- 1054. *TVendlU*
Ac. xj. // 5^ B. Hab. in Australia tj. T. Pet. fl' 6'
 long! 9' Jati acntissimi mucronati,
5516. A. MARGINATA. *Alton. Keio.* 6. 462. *Wendl.*
Ac. 19. t. 5. A. Hab. in Auatralia %. T. Pet. 4' et
 ultra longi 6" lati.
5517. A. FALCATA. *PT. E.* 1050. fTcnJ/. A. flo.
 t. 14. Pet. longisaimi 1' lati falcati*
5518. A. MELANOXYLON. *Ait. Keio.* 5. 46a. *Wendl.*
 24* ^ 6. Hab. in Australia %. T. PeU 6' Igi 9—10'
 lati# Racemi paucifluri.
5519. A. HETEROPTIYLLA. *TV. W. io5o. WeudL*
Ac. 25, Petioli nudi et foliati et adult! mixti.
5520. A. CRASSIUSCULA. *TVendl. Ac.* 3i. f; 8.
 Hab. in Australia %. T. Pet. longi antice ad 4" lati
 mucronati. Racemi pauciflori.
5521. A. SUAVEOLENS. *TV. E. io5o. PVen&L Ac.*
 33. Pet. longi 2 — 5" lati. Germina glabra.
5522. A. ANGUSTIFOLU. *TVendl. Ac.* 54. *Mimosa*
angustifolia Jacq. schoñbr. t. 59T. Hab. in Australia
 t). T, AffE. pr. germina tomentosa.
- 65a2. A. LINIFOJLIA. *IV. S,J.* 4. 105. *Wendl. Ac.*
 55. *Mimosa linifolia W. Sp.* 4. 1051* Hab. in Au-
 stralia %. T. PeUongi xⁿ lati.
- tf. *Floribus spicatis.* 1
5525. A. VERTICILLATA. *W. E.* 1049. /r«iJ/. >fr.
 43. *Mimosa verticil Lit a Ullerit. ±ert.* 3o.
- 5524- A. JONGISSIMA. ^>m/;. *Ac** 115. *. II,
 Hab. in Australia t>. T. Pet. longi 1" lati.
- 5525, A, MUCRONATA. *TV. E.* 6\ 68. *TVendl. Ac.*
 4< t* ifi. Hab. in Australia %. T. AS. pr. pet. ob-
 tusi cum acumine.
- 55^6. A. FLORIBUNDA. *TV. E.* 1050. *TVendl. Ac.*
 48. Pet. longissimi 5" lati.
5527. A. LONGIFOLIA. *TV. E.* 1050. *JVendl. Ac.*
 50. Pet. longi ad 6" lati.
- 35a8. A. GLAUDESCENS. 7P JE. 1050. *lit. ben A*
 ioi# *TVendl. Ac.* 52. Aff. pr. glaucescens*
- 552CJ, A. SOPHORAE. *Alt. Ktto.* 5. 462. *TVendl, Ac.*
 64. Hab. in Australia % T. Pet. 5 nerves a iu'
 longi 10" lali obtusi

B. Folia conjuncto-pinnata.

5530. A. DIPTERA. *H. E.* 1051. *FoHola* ;' *Jong*
vix *J' lara* *htu.*
5531. A. CASSIOIDES. *W. E.* 1051. *Foliola* 6" *lga*
2" *lata,*
5532. A. RETICULATA. */^.* *f.* 1051. *Mimosa re-*
ticulata JLhm. S/J. 129. **Foliola** 3" *longa* 1" *lata.*
6655. A. STROMBULIFERA. *IV. Sp.* 4. 1055. *Mi-*
mosa strombulifeva Latn. Euc, 1. 14. *Hab. in Pei*
IT. C.
5534. A. RUTAEFOLIA. */fit. Kew* 5. 465. *HaK* *in*
Australia ^. *T. flegan** *plantula iloribus flavis,* *Fo*
liola Lnaequalia.
5535. A. TULCHELLA. *yto. A.* 5. 465. *Hab. in*
Australia 1j. T. Fotiola parva, Spicae globosae mi-
ritae Uvae. Spinae sparsau.
5536. A. STRIGOSA. *A. ciliata Ait. Km,* 5. 466.
Uab, in Australia 1j. T.

*C. Folia duplicato-pinnata,**A. Inennes.*

5537. A. ODORATISSIMA. *TV. E.* 1051. *Mimosa*
odoratisaima JInn. Suppl 457.
5538. A. FULIBRISSINA. *fy. f.* 1032. *Mimosa fuli-*
brissin Scop. Del. Fl. insuhr. 1. 1032. *8- foliola (*
longa 2" lata,
5539. A. SPECIOSA. */^.* *E.* 1051. *Mimosa spedosa*
^ry. ic, 1. *f.* 198. *Foliola 1' longa 4" lata.*
6540. A. LEIBLICK. *W. A.* 1051. *Mimosa Lebbec**
imw. 5/i. J503. Fol. 1' 2" longa 6" lata.
5541. A. HABBAS. *Mimosa Habbas DeliU aeSyp.*
llab. in Aegypto t). C Aff. pr. foliola duplo (ma-
jora.
5542. A. VAGA. *JK f.* 1052. *Mimosa vaga Xinn.*
• S/J. 1051.
5543. A. VINUSTA. */^.* *f.* 1051. *Foliola 10" lo*
nga
3" lata.
5544. A. DISCOLOR. *IV f.* 1002. *Mimosa di-*
lor Andr. Hep. t. 235, Foliola discolor? glabra nisi
marginibus s 11 bin tie cilia tis.
5545. A* CARACASANA. *IV. E.* 1051. *Mimosa ca-*
*raca*ana actj. ic t, ^32. loliola 3" lga 1' lata,*
5546. A. LEUCOCEPHALA. *Mimosa leucocephala*

Lam. Pers, JTM. 2. E64. Hab. in America meridional! fc\ C.

5547. A. PORTORICENSIS. W, E. 1023. Mimosa portoricensis *iacq* ic.* /. 65S. Alt **Pft** cal. ciliaLi nee gland 11 losi. A- a:ba *PP'*. E- 6'. 68. **non** eat in lib. W. fpj.ie in horto hujus loci.

5548- A. LOPHANTHA. O?. *Sp.* 4. 1071. E. & 68. Hab. in AuetrSlia 1J. T, Fol. magAa, foliola 4" lga. vix **1" lata**.

5549. A. PUBESCENS' *Aif. Kew.* 5. 4(B- Mimosa pubescens *Lenten. Pert. xyu.* 2- 26\ . Ifab. in Australia ^ . T.

5550. A. GLANDULOSA. *IP\ E.* 1053. Mimosa glantlnlo>a *Michaux. umer. a.* S54. **Foliola** brevissiuia angusta.

6551. A. MOLLTSSrMA. *ff.* E. 1053. Foliola par* va petiolia ramulisque hirtis.

5552. A. DECURRxi\ S. /r. E. 1055, Fol. 4" lga. angustissiuia.

S65>. A. -GLAUCA. *H' E.* 1064. (Mimosa glauca *L'urn S/K i5o4.* **Foliola** 4" longa i" Inta.

655.. A. QUADRANGULARIS. *Hart. Far.* Foliis 5 jug is > pinnis muitijagisj foliolis tinea rib lid **acutis** ciliatis, vacbi foliorum pubescente, cagitufia axiliaribus longe pednncLiatis. Hab. . . . %. T. **FoL** rachi flavo-pubescente, foliola 2" longa £ li». ^ta. FL albi.

555« A- DEALBATA. Foliis lajugKs pinnis inuHijugta, foliolis aequilatis minutis piibesc^ntibus, **raccinia** lateralibus, Hab . . . t). G. Foliola ij lin. **loinga** vix 1 lin. lata. **Verruca** per for a ta ad si 11 gu lam **pm** nam in rachi pubeacente. Stipulae nullae.

^ . *Spiuosa*«y *spinis stipularil*>u.r.

hasCy. A. JULIFLORA. *IV. Sp.* 4. 1076. Mimosa j»- I liilora *Swartz. //.* G. 986. Hab. in **Jamaica** 21. C

5557. A. CATECHU. ' *ff\ Sp.* 4. 1079. Mimosa Ca* techu *Utof. Suppl.* 439. Habitat in India oientali I?- G.

5558. A. GIRAFFAE. //; £. 1054. 5pinae longae **albae**.

555^ A. CORNIGERA. //; \$p. 4. 1080. £. 5. 68. **Mimosa cornjgera** *Linn, Sp.* 1605. 5pinae longae **crassae nigrae**.

5560. A. HORRIDA. IV. Sp. 4. 1032. Mimosa lit-
rkla *Liun. Sp.* 1505. Hab. in Prom. b. sp, %. T.
Spinae longae albae.
- 556r. A. FLEXUOSA. f-V. £. 1054. *Rand* ad acu-
leos brevinres flexi.
5562. A. LEUCOPHLOEA. TV. E. 1054. Mimosa
leucophloea *Roxb, corom. t.* 150. Cortex albus.
5565. A. PATUEfcV. W. R. 1054- Raini laxi pattali.
5564. A. FARNESIANA. PV. E. 1065. Mimosa far-
nesiana *JLiun. Sp.* 150G. Spicae sessiles fl. flavin.
6565. A. VERA. IV. Sp. 4. 10:15. Mimosa nilotica
Linn. Sp. 1506. Hab. in Arabia et India oriental'
b. C.
- 556fi. A. PEDUjfcUL»ATA. ^/7. E. 1005. A. pr.
diiFert spicis longe pcdnnculaiis
5567. A- BRACHYACANTHA. *Numb. IV, E. 1055.*
Foliola pnrva, spinae breves.
5568. A. CIL1 ATA. W. :.. 1056. FoUolasubtua bin^a.
5569. A. ACICULARIS. *fftnfr. TV. JE.* 1066. Fo-
liola dis^ita. Spica brevii.Mina,
6570. A. PERUViANA. *Ifuwb. IV. £.* 1056. Folio!
O' longa »J" lata,
2671. A. EDULIS. *Humb. »/7. E.* 56. Toliola a^r lga
1" lata.
5572. A. HAEMATOXVLUiVr. PV. E. 1056. *Folia*
parva denaa albo-tomentosa.

c. *Spinosa, tpinis sparsix.*

5573. A. ACANTHOCARPA. W. £> 1067. *Legur*
mina spinis ubsita. >
- 5674- A. CERATONIA. TV. Sp* 4. 1091. E. 5. 68.
Hab. in America meridionalis rj. C. loJiola *obtusis-*
suna 6" longa 5" la^{ta}.
5575. A. PJNNATA. H'. -E. JOcS- Mimosa tai^{narin-}
difolia *Unit. Sp. 15VQ.* Foliola 8" lga 3" lata ol^{mus.}
A. Sereesa *Roxb. rop^lUna * cocqiwa, septan;* non-*
dui Horuerunt.

P O L Y G A M I A,
D I O E C I A.

I. P A L M A E.

833. CHAMAEROPS.

Linn. IV. It. 1064.

5576. CH. JIUMILIS. *fV. M. 1064.*

5577. CH. HY-STIIX. *Pursh. fan. S5g. Hab. in Co
wgia ^, T. Ch. 4'almetto TV. E* 1064. hujoa Iw*

II. APETALAE *incertae sed*

839., HAMILTONIA.

Luehlenb. W. E. 106r.

6578. H. OLEIFERA. *Mudd. IV. E. 106J.*

840. LAUROPHYLLUS.

Thnnb. W. Sp. 4. 115.

6079. L. CAPENSIS. *T/amb. & Sp. 4. n5. Hab.
in Pr. b. sp. \$. T,*

III. EBENACEAE.

841. DIOSPYROS.

Linn. W. E. 1061.

5570. D. LOTUS. *Linn. W. E. 1061. FoL tonge
acatinata aubtus pallida.*

5581. D. VIKGINIANA* *Linn. PV. £. 1061- ToUi
non acuminata concolora.*

5582. D. KAKI. *Linn. Suppl. W. 5w. 4. Ilio. Hab.
in Japonia "§. T.*

IF. U M B E L L I F E R A E.

842. PAN AX.

Linn, IV, E> 2«fi.

5583. P. ACULfcATA. *Una. IV. E. 1061.*

- 558*. P. FRUTICOSA. *Virg. TV* Sp* 4. 1137. Hal-*
in Ternateis -ft- C.
 5585* P- ROTUNDIFOLIA. *Lin* aual. %* C. Noi-*
diun floruit,

V. LEGUMINOSA &

843. GLEDITSCHIA.

Linn. TV. E. 101S.

- 55J6. GL. TRIACANTHOS. *Ihm. TV, £> 1018. et*
Var, globosa. oj
 5587. GL. MONOSPERMA. *W. E. i«5a. Rami sub-*
Epinosi.
 55J8. CL. HORRIDA. *W. E. 1059. Gl. sinensis*
Linc. meth. 2. 1101.
 5589. GL. MACRACANTHA, *IV. E. \$. 68. Affin* s*
praec.

844- CERATONIA.

Linn TV. E> 1062.*

6690. (\ SIUQUA. *Utm* Tf\ E. 1062**

VI. C A R I C A E*

845. FICHS.

*J.tnn. TV. JL. 1062. R. 5. t. 345**

A. Foliis indivisis.

a. Foliis integerrimis.

- 55gt. F. NVMPHAEIOLIA* *Linn. H\ S, 4. It³⁴*
/. \$. 6H. li. 8. i. 499, Hab. ad Caracas fc".X3« Fol.
tordata, m;ubiu.
 5592. F. KLAS'ILCA. *iiox*. Homem. Nafn, Sipp.*
7. Hab. it 1 India oriental! %. G. ioL elliptica ma-
xima.
 5593. F. CRASSINERVIA. *JDC^font. TV. Sp. 4. 1138.*
il. 5. 1 499^ Hab. in America meridional! tj- C.*
Fo'ia cordata finu brevi ultra semipedem longa ; -5
lata oblusa.
 6694. F. RUBRINERVIA. *FoliU ovati« brevi B«cumi-*
ruuis subrnis reticulatis g'aherriini. Hab. in l'rasilia*
tj. C> Fol, ma^na 8' longa 4 6" Iflta aciita nervo
primario crasso rubeitev

5595. F. LKUCOTOMA. *Foiret. R. S. 1. 501.* F. venusa /ip". *E. i«62# -Hor^.* £?% £• 36, Fol. 9' Jga. 6' lata acuta basi angustata vix cordata.
5696. F. BENGHALENSIS. *Una. *V. E. 1062. it. 3* 1. 504.* FoL G' longa 4' lata obtusa basi non ©xcia glaberrima.
- 5597# F. LASIOPHYLLA. Fol. ovatis obtusis subtus tenui pube mollissimis. Hab. b . . 'fe C- Nomine F. benghalensia habemus et folia si mi! lima at subtus mollia.
- 5598, F. MACROPHYLLA. *Desfoit. R. S. 1. 509.* Hab. in Australia % . C. FoL 7' longa \$ 6'' lata basi •ubcordata.
- 5699- F. OBLONGATA. Fol. cordato - oblonga brev' acuminata obfnia^nervif lateralibus parallelis glaber-Tima. Hab. in Prom. b. sp. t). C» Fol. 6' longa 5' lata cordata sinu parvo.
5600. F. RELIGIOSA. *Linn* IV. JB. 10612. 2t» S. 1. 498** Fol. longissima et subito acuminata basi ovata.
5601. F. SUPLRSTITIOSA. Foliis ovatis basi angustatis longe acuminatis. Hab. . . *^ . C. Aff» pr. at folia basi angustata sensim acuminata.
6602. F. POPULNEA. *Thunb. W. £. io63. A A I. 509.* Fol. 3' et ultra longa 2' lata basi ovata vix cordata acuminata at minus ac in pr.
5603. F. LAEVIGATA. *West. |M. R. S. u 500.* Hab. in India occidentali t». C. Folia leviter cordata brevi acuminata.
5604. F. CORDATA. *Thunb. /jF; JE. io65* JR. S. I. 499.* Fol* 3' longa 1' lata basi leviter cordata.
5605. F. LAURILIA. *Lam. R. 3. 1. 51u* F. martinicentfis J>V. *E. 1062.* Folia bast aubcordata W lga. 2' lata.
5607. F« BRASILIENSIS. Fol. late lanceolatis brevi acuminatis basi attenuatis splemlentibus glaberrimU subtus re^iculatim venosis. Hab. in Brasilia % . C. Fol. 9' longa 5' lata.
5608. F« RIJB1GINOSA* *Besfonf. R. S. 1. 499.* F. australis &r. JE. io65. Fol. 5' longa 3' lata elliptica
5609. F. PERTUSA. *Linn. Suppl- W. E. iu65. /?.* <S> i. 5o4. Tol. 3' a'' lga. 2' lata brev' et obtuse acuminata , nervi supra albentes.
- 56xo. F. TEREBRATA. *W. Sp. 4. 1145. £. S. 69.* «. 6\ 1. 6o5. Hab. in insula Mnuriti fc. C. Folia r*ts a, Ff

- y longa i' 8" lata rotundata obtusa basi subcordata.
 56n. F. BENJAMINA. *Fahl. JV. E. 1063. A S. 1. 503.* Fol. V longa 2' lata basi angustata brevi etob* tuse acuminata.
 5612* F. NITIDA. *Thunb. fV. E. 1064. A S. 1. 506.* Folia 4' longa 2' lata praec. foliis similliina at nervi supra non prominent*
 5613. F. MICROCARPA. *Vahl. R. S. 1. 504. Hab. in Guinea t). C.* Folia lit in pr. paullo breviora et subtus reticulata.
 5614. F. CILIOLOSA. Foliis oblongis acuminato* obtusis basi attenuatis subtus reticulatia stipulis flariosis minutissime ciliatis. *Hab. . . t). C» Aff« F* nitid&e at differt stipalis. Variis nominibus hab«- m\&\$ F. citrifoliae, americanae, ^etc**
 5615. F. ARBUTIFOLIA. Foliis oblongis acuminati' obtusis basi attenuatis subtus reticulatis, stipulis serratis glaberrimis. *Hab. . . . %.* (\ .
 5616. F. RACEMOSA. *Vahl. W. A. 1064, A 5. I- 505.* Fol. ut in F. cilioloaa nee non stipulae, at fol subtus pertusa.
 5617. F. PENDULA. Fol. oblongis acuminatis basi attenuatis, ramis pendulis. *Hab. . . . t). C. Foli* 4' 6" longa 2' lata longe acuminata.*
 5618. F. SALICIFOLIA. *VahU PF. Sp. 4, 1149. ^ & 1. 5&9** *Hab. in Arabia %.* C. >al. V ^' ian ^ 1' lata longe acuminata basi angustata.
 5619. F. MYRTHOLIA. Foliis oblongis acutatis basi subcordatis subtus reticulatis. *Hab. . . . fc. C. Fol. parva 2' longa 10" lata.*
 56ao. F* STIPULATA* *Tkunt. W. E. 1063. A *' 1. 501.*

a. Foliis serratis dentatisque.

5621. F. OBtusATA. fol. ovato-oblongis obtusis serrato crenatis utrinque hirtis. *Hab. . . . % ^' Nomine F. mauritiana habemus. Fol. 4 — 5' longa 1 — fl' lata tenuia**
 6622. F. MUNTIA. Foliis ovalibus acutis serratis supra scabris subtus molli pilosis. *Hab. in Australia ft. C. Hoc nomine an vero? accepimus. Fol. ^ longa 2' lata basi angustata, serratis apte verruculosis.*
 56a3. T^ tILMIFOLIA. *JLm. / ^ . Sp. 4. 1152. R. **

- 1.514. Hab. in Philippini* ft. C. - Fd. in' nostra
4' long* 1' lata basi et apice inaequalia scaberrima.
5624. F. UCHTENSTEINII. FoU *cordate lanceola-
tis repande crenatia obtasi* subttis nervift pubeicenti*
bus* Hab. in Prom* b. sp* t>. T. FoL 4' 6" longa
2' lata acutaia.
5525. F. HISPIDA. Lam. R> S. 1. 515. F. o^po-
slrifotia iiox** cor₄ \$. t i<24. Hab. in India orien-
tali t>» C.

tr. Fotiis sintiabis.

- 56a6. F. HETEROPHYLLA. Vahl. W> Sp. 4- »*53»
R 3> u 5ig. Hab. in India orientali %. C. Habe-
xns nomine F» aquaticae*

B. Fo/iis divisis.

- ~~5627.~~ F* C&RICA. JLim* /*^ . £* io«2» ft, 5. w 620.

VII. OLEINAE.

84«* ORNUS-

Pers* syrt. i» g»

5528. O. EUROPAEA. Pcrs. syn* v t. Fraxbiu* ON
nus Zi;M. / / ^ . JE 1060. R. S. i* 077.
~~5629.~~ O. ROTUNDIFOLIA. FraxintismtundifoliaJUw.
IV. Sp> 4. tio5. JE* <S 66- A <5> i* 277. Hab. in
Europa australi %* T.

VIII. AMENTJCEAE.

847- FRAXINUS.

Lmn. W. E. 10B91 H. A 1. 60»

5650. FR. EXCELSIOR, iitn. W% E, 1059. -R- * *.
^80. /S. autea. Fr« aurea W. E. io5g. y* pendula. *.
ctispa. 8. nana« Fr. tiana tV>E> 1050. JH> S> i. 2ftt»
- Folfola lypi 3' lga lo" laU.
563i* FR. VERRUCOSA. Fr. excelsior verrucosa Bo*c*
Memoir, de Vlnnitub 9. fioo. Hab. in . » . %. D.
A* pr. sat discrepat tfec. Boscium tamen esc ejus ^e>
minibus enata.
56ja₄ FR. PALLIDA. Bost. Mem. de Vln*ti!n*> 9*
~~5620t,~~ / ^ E> S, 60: H^b- in America boreali K. O'
~~5633,~~ FR. HETEROPHYLLA, Ff₂*L tl> S. 1. 281.

- F. monophylla *JJesf orb.* i. iofl. F. simplidifolia
TV. E. 1059.
- &634 FR. PARVIFOLIA. TV. E. 1060. A S. I. 230.
Foliola 2' 4" longa i^f 6" lata. F. microphylla W. £-
S. 6ff. non est in Hb. W. quae in horto hujua loci.
- fi«S5. TR. LENTISCIFOLIA. *Desfont.* VT. E. 1060.
Ir. tamariscifolia *Vahl.* ii. & 1. 280. Foliola 1' lg.
4—5" lata acuminata.
5637. FR. ELLIPTICA. JSOJC. iHfem. de VInstit. q.
204. /[^]. E. S. 69. Hab. in America boreali 1)* D*
- 56⁷8. FR. OVATA. *Bosc. Mem. de TInstit.* 9. ao4.
F. ovalis JV< E. 5. 69. Hab. in America boreali
*. D.
- 56[^]9. FR. ACUMINATA* *Bosc. Mem. del'Instit.* 9. 270.
fV. E. S* 69. Fr. concolor *Mich. /• arbr.* 33. Hab.
in America boreali f?. D.
5640. FR. AMERICANA. *Linn. Bosc. Mem. de Vln**
sttt. 9. 2o5. fV. E. S. 69. Hab« in America boreali
h» D. Differt a pr. foliolis subtus multo magii hit';
tis.
- 564i. FR. JUGLANDIFOLIA. *Vahl. fV. E.* 106*
Foliola 4' 2" longa 1' io^{fl} lata.
- 66i2. FR. RICHARDL *Bosc. Mem. d<c VInst.* 9. go?'
W. JS» S. 69. Hab. in America boreali ft. IX
5643. FR. ALRA. Jtfoj*. ^?w. J[^] f/zi[^]. 9. '20i*
Foliola 5' longa 1' 6" lata basi et apice valde atte-
nuata.
5644. FR. VIRIDIS. *Bosc. Mem. de Z//?j/fr.* 9. <LO\$
^ TV* E. S. 69. Hab. in America bereali %. D.
5645. FR. LANCEA. *fiosc. Mem. de Vlustit.* 9. 909'
PV. £. S. 69. Hab. in America boreali ft. D»
5646. FR. PUBESCENS. *Vahl. TV, E.* 1060. A S,
X. 279. Fol. ut in Fr. Carolinians at nervis subtus⁵
pubescentibus.
- 56*7. FR. QUADRANGULATA. *Miehaux. TV. Sp. **
1102. A 8. 1. 278. F. tetragom TV. E* A 69. H**'
in America boreali ^- D. • > •
5648. FR* OXYCARPA. /[^]i 5[^]. 4. noo- R. S. *

280. Fr. oxyphylla *Marschall. taur** caue% 2, 450, 3«
644. Hab. ad Caucasian 'ft, D.

564y. FR. SAMBUCIFOLIA. *VahU W. E. 3059. JL*
^ I. 279. Foliola 4' longa 2^f lata.

5650. FR. PLATYCARPA, ^/JW. /^ . 5/J. 4, 1103,
£« & Hab. in Carolina ft. D.

565i. FR, EPIPTERA. Fa«. /^ . 5^ . 4. 1102. £,
<S 6Q« *JL 5. 1. 278. Hab« in Virginia» Carolina*
1). D«

Fr. penaylvanica *fV. E. S. 6Q. et Fr. polycarpa*
PV. E. S< 69. non aunt in Hb. W. nee in borto.

C R Y P T O G A M I A .

F I L I C E S .

I. E Q U I S I T I N A E .

848. EQUISETUM.

l'Atm. fV. E. 1064.

- 565s. E. ARVEXSE. *Linn. W. E. 1064.*
 5653- E. FLUVIATILE. *Linn, IV. E. 1065.* E. Tel-
 mateia *Ehrh, Beitr. 2. 159.*
 5654. E. (JMBROSUM. *Meyer. fV. E. 1065.* AS.
 seq. at simpliciter ramosum.
 5655. E. SYLVATICUM. *Linn.. fV. E. 1065.*
 66,6. E. LIMOSUM. *Linn. fV. E. 1065.* Canlia lac-
 vis.
 5657. E. PALUSTRE, *linn. W. E. 1065.* Caulii
 tenuis at aaper.
 5608* E. PRATENSE. *Ehrh. TV. Sp. 5. 6.* Hab. in
 Germania 2(. D. Caulcs acaberrimi.
 5659. E. SCIRHOIDES. *Michuux. tV. Sp. 5. 7.* Hab.
 in America boreali et Suecia 7\.. D, Spicae parva«
 ut Scirpi palu8tris.
 5660. E. HYEMALE. *Linn. fV. Sp. 5. %, E. &*
 69. Hab. in sylvia uliginosis Enropae.
 5661.~ E. VARIEGATUM. *SehUich. FP. Sp. 5. 7. **
 S. 69. Hab. in Helvetia, Italia 2f. O. Aff. pr. «^x
 tenue.

II, LYCOPODINAE.

849- LYCOPODIUM.

Linn. JV. E. 1066.

5662. L. CLAVATUM. *Una. W, E. 1066.*
 56fi3. L. COM PLAN ATUM *Lira. W. E. i©66.*
 5664. L. ALPJNUM. *Linn. fV. Sp. 5. 20.* Hab. »"
 Aipidu* Enropae 2J. D.
 5665; L. DENUROIDEUM. *Mickaax. fV. Sp. 6. ••*

- L. obscurura *Linn. Sp.* 1566. Hab. in Canada et Nov. Anglia ad Carolinam montosam 2J. D,
 5666. L. ANNOTJNUM. *Linn. TV. E.* 1066.
 5667. L. I NUN DATUM. *Linn. TV. Sp.* 5. 25. Hab*
 in Enropae innndatis 2|. D.
 5668. L. SELAGINOIDES. *Linn. TV. S^H* 5- »8. Hab*
 in pascuis muscosis Europae borealis 2« D.
 56^9. L. HELVE TICUM. vJUn». *W. Sp.* 5. S3. Hab,
 in Alpibus Europae mediae 2J. F.
 5670. U DENTICULATUM. *Linn. W. Sp.* 5v 54».
 Hab. in Europa australi 2» F,
 5671. L. DEPRESSUM. *Swartz. TV. Sp.* 5. 36. Hab.
 in Prom* b. sp. 7f# T.
 5672^ L. SELAGO. *Linn. W. Sp.* \$. 40, Hab. in
 nemoribus Europae 2» D.

850. BERNHARDIA.

TV. Sp. 5. 66.

5673. B. DICHOTOMA. *TV. Sp.* 5. 56- Psilotum
 triquetrum *Swartz* syn* 187* Hab. in Florida, in-
 sulis Bahamen-ibus !{.. C.

///-

LUNARIAE.

851. OPHIOGLOSSUM

Linn. W. E. 1066.

6674. O. VULGATUM. *Linn. W. E.* 1066.
 6675. O. LUSITANICDM. *Linn. TV. Sp.* 5 59- Hab.
 in Lusitania 2J. T.

852. BOTRYCHIUM.

Swartz. TV. Sp. 5. 61.

6676. B. LUNARIA. *Swartz. TV. Sp.* 5. 61. 03mun-
 da Lunaria *Linn. Sp.* 1579.

IV. OSMUNDINAE.

853. TOPEA.

^ - *Sp.* 5. 76*

- 6677 T. AFRICANA. *TV. Sp.* 5* 76* Acrotichum
 barbaram *Linn. Sp.* i5aq. Hab. in Prom. b. ap.
 4. T.

854. HYDROGLOSSUM,

TV. E. 1067.

5678. H JAPONICUM. *TV. E. 1067** *Lygodium japonicum Swartz. syn* 154. Ophioglossum japonicum. Thunb* 70/?.'548-*

855. OSMUNDA.

Linn. W. JS. 1067.

5679. O. INTERRUPTA. *Michaux. TV. Sp. 5. 96:*
Hab. in America boreali 4. D.
5680. O. REGALIS. *Linn. PV. JS. 1067,*
6681- O[^] SPECTABILIS, *PV. Sp. 5. 98. 0, regalia*
/}. Linn. Sp. 15fiu Hab. in America boreali 2J. D.
5682. O- CINNAMOMEA. *Linn. fV. Sp. 5. 98. Hah.*
in America boreali 2{. U<

V. POLYTOBEAE.

856. ACROSTICHUM,

Linn. W JS. 1067.*

5683. A. SIMPLEX. *Swartz. TV. Sp. 5. 100. Hab.*
in Jamaica t. C.
6684. A« ALGICORNE. *Swartz. fV. Sp. 5. in, Hab**
in Guinea, Java, Australia 7J. C,
6685* A. AUREUM. *Linn. TV. Sp. 5. 116. £• S. 69-*
Hab. in America calidiore . C.
5686. A. CALOMELANOS. *Linn. TV. E. 1067.*

857- HEMIONITIS.

Linn. W. JE. 1067,

5687. H.-RUFA. *Swartz. TV. Sp. 5. 139** *Acrosti[^]*
chum rufum Linn. Sp. 5a5. Hab. in Jamaica 2J. C-
6689. H. DE ALB ATA. *W'. E. 1067. Acrostichu**
tartareum Swartz. sjn. i5

858. GYM[^]JOGRAMMA.*Z)ejvaux. Berl. Magaz. naturf% Fr. x8n« p. 329.*

6690. G. PERUVIANUM. *.Efcst;. if. Jtfxig. nat. fr**
1811. 339. Hab. in Peru 2f. C.

859. CETERACH.

IV. E. io68»

6691. C. OFFICINARTJM. *fV. E. 1068.* Asplenium
Ceterach *Linn. Sp. i538.*

860. POLYPODIUM.

A. *Foliis simplicibus indivisis uniformibus.*

5692. P. ANGUSTIFOLIUM* *Swartz. W. Sp. 6. 153#*
Hab. in Jamaica 2|. C.
6595. P. PHYLLITIDIS. *Linn. IV. Sp. 5. 167.* Hab,
in syKis An til la rum 2j.. C.
5694. P. CRA8SIFOLIUM. *Linn. W* Sp. 5. t6i.'*
Hab. in Jamaica, S« Domingo, Cumana 2^ . C.

E. *Foliis pinnatifidis.*

5696. P. PHYMATODES. *Linn. fV. E. 1068.*
56g6* P. AUREUM, *Linn. fV. E. 1068.*
5697. P- VULGARE. *Linn. W. E. X068. p. cambri-*
cum. P. cambricum IAnn. Sp. i54&
6698. P. VIRGINIANUM. *W. Sp. 5. 174,* Hab. in
Domingo, Virginia 2». C*
6699, P. PECTINATUM. *Linn. W. Sp. 5, 180. Hab.*
in Jamaica, Martinica 2J. C.

C. *Foliis pinnatis.*

- 5700* P. FRAXINIFOUM. *Jacq. fV. Sp. 5. 195.*
Hab. ad Caracas 2|. C.
5701* P. HYPERBOREUM. *Swartz. PP\ Sp, 5. 197.*
Hab. in Alpibus Europae 2J. F.

D. *Foliis bipinnatifidis.*

5702. P. ILVENSE. *Swarti. fV. Sp. 5. 198.* Hab*
in Europa media 2|. D.
57«3. P. PHEGOPTEftIS. *Linn. W. £. 1069.*

E. *Foliis supradecompositis.*

5704. P. EFFUSUM. *Stvartz. JV. Sp. 5. 208.* Htb.
in montibus Jaiuaicae 2L i>.
5705. P. DRYOPTERIS, *Linn. fV. E. 1069.*
5706. P. CALCAREUM, *Smith* fV* Sp. 5. 210.* HaV
in AngUa 2f. D.

861, ASPIDIUJYL

Swartz. W E. 1069.**A. Foliis ternatis.*

0707. A. TRIFOLIATUM. *Swartz, W. Sp. 5. 2i3**
Polypodium trifoliatum Lhin. Sp. i54?. Hab. in An-
 tillis 2J. C. Folioluro intermedium sinuato *denta-
 tum#

5« Foliis pinnatU.

5708. A. PECTINATUM. *IV. Sp. 5. zaV* *Aspidium*
trapezoides Schkuhr. cr. 3o. /• 296. Hab, . . . 2J. €
 5709 A. JLONCHITIS. *Smrtz* W. E. 1069.* Poly-
*podium Lonchitis Linn. Sp. i548**
 5710. A. AC ROSTICHOIDES. *Swartz. fPl E. 1069.*
Pinnae longiores ac in pr. cui vakle affiius.
 5711. A. KXALTATUM. *Swortz. W. Sp. 5. 229.*
*Polypodium exaltatum Linn. Sp. i548** Hab, in
 Antillis 2,« C

C. Foliis bipinnatifidis, indusiis dimidiatis
renifonnihus.

0712. A. SERRA. *Sw. W Sp. 5. 2<io.* Hab. in Ja-
 maica 7f. C.
 5715. A. MOLLE. *Sw. ft'. Sp. 6. 2. 46.* A. paten*
IV. E. 1069. flab, ad Caracas 2I. C.
 5714. A. PARASITICUM* *Sw. W. Sp. 5. 246.* Po-
lypodium parasiticuni Linn. Sp. i55i. Hab. in Ma-
 labaria, Java, Sumatra 2f. C.
 5715. A. OREOPTt.RIS, *Smith. TV. E. 1070.* Poly-
podium Oreopteris Ehrh Hqffm. germ. a. o.*
 5716. A. NOVEBORACENSE. *Swartz. W. E. 1070.*
Polypodium noveboracense Linn. Sp. {552 Aff. seq»*
at pinnaruui laciniae ciliatae.
 6717. A. THKLYPTERIS. *Siv. W. E. 1070* **Poly-**
podium Thelypteris Linn. Mant. 5o5,
 6718. A. CRISTATUM. *Sw. PV. Sp. R, 25c. F. S.6f*
P. cristatum Linn. Sp. i551. Hab. in aylvisuBi
 clis Suedae_f Germaniae 2J. D.

*I). FOLIS bipinnatis triplicate * pinnatisvB% indu-*
siis dimidiati\$ rtniforniibivs.

- 5719, A- ACULEATUM# *Sir, W/5//. 5. 258. £• S,*

69. *Polypodium aculeatum* *Limu* 8p, i55a. Hab. in montosis Europae 2L. \).
- 57^o. A. MARGINALE. %, W* \$p. 6. 269. I\ marginale *Linn. Sp.* 1522. Hab. in Canada ad Virginian* ij.. D. Aff. aeq. pinnulae obtusius crenatae.
- 57»i. A. FILIX MAS. Sw. U\ E. 1070. *Polypodium Filix Mas* *Linn. Sp.* i55i«
6732. A, LOBATUM. Sw. W* % 5, fl6o. *Polypodium lobatum* *Huds. angl.* 459. Hab. in Anglia« umbrosifis 2j.# D, Aff. A. 8pinulo«o_t pinnulae obtusae mucrone longidri
- 5723- A, INTERMEDIUM, *Mühhnh* W% *Sp.* 5. «5a. Hab. in sylvis Pennsylvaniae 4« D. AS. A. FUCI feminae,
- 6734- A. SPINULOSUM. Sw. W. E. 1070. *Polypodium spinulosum* *N% dan** •• I*1*
- 57a5. A, DILATATUM, Sw. W. *Sp.* 5* 263. *Polypodium dilatatum* *Hoffm. germ, ir* 7. Hab# in Germania. Majus seq.
6726. A, RIGIDUM. Sw, *ft. E.* 1070* *Polypodium rigidum* *Hoffm. germ.* 11, 8. Aff. A* spinuloso, differ t copia strigarum.
- 5727, A. LANOSUM. *Swartz. synops. fil.* 58. *Cheilanthes vestita* W. *Sp** 5. 45o. *Woodsia vestita* *Spr. nov. prov.* 44, Hab. in America boreali 4. F.
- JE, *Foliis bipinnatifidis. bipinnatis, triplicato* pinnatisve, indusiis lateralibus.*
5728. A* FONTANUM. TV. % 5. 272. *Polypodium fontanum* *Linn. Smith, br.* 5« 1114. Hab. in Anglia, Hungaria, Sibiria*2l.* D.
6729. A. DENTATUM. Sw. W. *Sp,* 5. 275, Hab. in rupibus alpinis Scotiae 2J. D,
- 573o. A* HALLERI. W. *Sp.* 5. 274. *Athyrium Halleri* *Roth, germ., in,* 60. *Aspidium fontanum* Sw. 57»« 57« Hab. in Germania australi, Helvetia, Gallia 4. D.
5731. A, BULBIFERUM. Stv. W. \$v* 5. 27D. *Polypodium bulbiferum* *linn. Sp.* i653. Hab. in Canada 4, D.
- 5732- A, FILIX FEMINA. Stv. W. E. 1071- *Polypodium Filix femina* *Ziint* Su. i5\$1.
5733. A^ RHAETICUM. 57^ W. *Sp.* 5. ft5o, **Poly-**

podium rhaeticum *Linn. Sp.* 1558. Hab* in Hungaria, Helvetia, Gallia 2J. D.

5734* A. FRAGILE. *Sw. JV* E.* 107, Polypodium fragile *Linn. Sp.* 1553«

5735. A. REGIUM. *Sw. W. Sp.* 5. 281. Polypodium regium *Linn. Sp.* 1553. Hab. in rupibus alpinUAngliae, Galliae 4- D.

573& A* ALPINUM. *Stv. TV. Sp.* 5. 2&. Polypodium alpinum *Jacq. ic. rar.* 5* t* 6iz. Hab. in Alpibus Europae mediae 2J. D.

5737» A. AEVIULUM, *Sw. JV. Sp.* 5. 283. Hab. in Madeira Zf. T.

57Sg* A. MONTANUM. *Sw. W. Sp.* 5* *S& Polypodioui montanum *Haenhe Jacq* Coll.* a. 46. Hab* in Alpibus Europae mediae Zf. D«

362. ONOCLEA,

i,«wz. Z^". E. 1071,

5739. O. SENSIBILIS. *Linn. IV. E.* 1071.

865. STRUTHIOPTERIS.

fV. JE. 1071*

5740. STR. GERMANICA. /iT. £. 1071, Ctemunda Struthiopteris *Linn. Sp.* 152a.

Darea aspidioides *PV. E** 1072. pcriit.

864. AS?LENIUM.

Limn W% JE. 1072.

A. *Foliis indiviis,*

6741. A. RHIZOPHYLLUM. *Limn. fV. Sp.* 5, 5^ Hab. in America boreali 2J. D.

«

JB. *Foliis angulatiSt lobatis* divisis.*

5742. A* SEPTENTRIONALE. *Siv. TV. Sp.* 5. £• * 69* Acrostichum septentrionale *Liwi. Sp.* 1624-

C. *Foliis pinnati*.*

S-|5. A. MARINUM. Z^fwi ». E. 1072.

574^ A. EBENUM *Ait. Sw. W. Sp.* 5. 32g. Hab. in America boreali 2). F.

5745* A. GERMANICUM. /f«/. ^". Sp. 5. 53o. ^ 5. 70. Hab. in Europa media 2» D.

5747. A. TRICHOMANES. *Linn. IV. E. 1072.*
 6748. A. MELANOCAULON. *TV. E. 10712* A. Trichomanes *Michaux. am. 2. 264** Minus pr.
 5749. A. VIRIDE. *Sw. W. E. 1072.* A, Trichomanes *ramosum Linn. Sp. i54i.*

D. Foliis bipinnatifidis.

- 0750, A. STHIATUM. *Linn. PF. Sp. 5. 3s8.* Hab. in Jamaica, Martinica 2) L. C.
 575i. A. PRAEMORSUM. *Sw. W>| Sp. 5. 539.* Hab. in Jamaica et act Caracas 2j.. G-

E. Foliis bipinnatis.

- 575* A. RUTA MURARIA. *Linn. TV. E. 107^*
 575Z* A. AMBIGUUM. *r. /T. 5/>. 5. 343» Hab. in Java. Malabarica 2f. C.
 676^ A. ADIANTUM NIGRUM, *Linn. fV. Sp, 5. 346.* Hab. in Europa ans trail 2|.. T.

865. SCOLOPENDKIUM*

Smith. VT. E. lo'Ji,

- 6755- SC. OFFICINARUM. *Sw. fV. E. 1075** Aipleniam *Scolopendrium Linn. Sp. 1537.* cum varietatibiu,

866. PTERIS.

Linn. PF R, '075.*

A. *Foliis -palmatis.*

5756. PT. PEDATA. *Linn. W. Sp. 5. 349.* Hab, in Jamaica, Domingo 2(.. C.

B. Foliis ternatis.

- 5757* PT. ARGENTEA. *Linn. W. Sp. 5. 360.* Hab. in rupibus Sibiriae orientals 4. T.

C Foliis pinnatis.

5758. PT. LONGIFOLIA. *Unn. fT. E. 1073.*
 5769. PT. GRANDIFOLIA. *Linn. fV. Sp. 5- 369.* in Jamaica, Domingo, Martinica 4. C>

D. Foliis pinnatifidis aut pinnatis pinnis inferioribus compositis.

3760. PT. SKBRULATA. *limu TT\ K 1073,*

6761* PT. CRETICA. *Limu W.* & 1073.

5762. PT. ATROPURPUREA* *Litm. H* | *E.* 1074.

E. *Foliis bipinnatifidis f. bi~ aut triplicate) pin*
natiSf pinna infima bipartite*

5765> PT. NEMORALIS. *Bory. fp.* *E.* 1073.

5764. PT. PLUMIERI Foliolorum pinnis oppositis pinna*
tifidis, in tiervo supra strigis sparsis» pinnulis lanceo-
latis obtusis integerrimi*, petiolo laevi. Hab. in Ame-
rica calidiore 2J. C. Valde affinis pr« at folia supra
in nervo strigas virides span.\s retntitas iirmiter
adnatas habent> pinnulae latiores ac in pr. ?>' latae
minus profunde separatae. Hoc nomine atxepima*.

5765. PT. ARGUTA. |*Vahl. W* | *Sjn* 5. 58% *E. S j **.
Hab. in Canariis* Aroribu< Arabia fHiri, Lusiu*
tia 2J. T.

f. Foliis hi aut tripinnath.*

5766. PT. HASTATA. *Sw. fV.* *E>* 1074.

6767. PT. LRISPA, *Sw, ft* | *Sp.* 5. 596. *Omxaito*
crispa Lhiru Sp. >5^{12k} Hab. in Alpibus Europaff
H T*

G. *Foliis tripartite pedatisve, rarnis bipinnatis.*

6768. PT. CAUDATA. *I Am. f** | *Sp.* 5, 401. Hab.
in India occidental 4* <J.

5769. PT. AQUILINA. *Linn. PV.* *E.* 1074*

5770. P1\ LANCOINOSA. *Bory. tV.* *Sp.* 5. 40k
Hab, in insulae JBorboniae montibus jltis 2f» C»

867. BLECHNUM.

Linn. W | *E.* 1074.

5771. BL. BOUEALK* *AV>* *tV.* *K.* 16^4* *Osmun**
Spicanr Linn. Sp. g. 16212

6772. BL A1STRALE* *Linn. W. S?>* *• 4*o. *JE. **
70. Hab» in Proin. b. sp. 2}.. T.

5773* iL. OCCIDENTALE. *Linn. tV.* £* 1074-

5774. BL. GLANDULOSUM. *Katdf.* Hab. in Brasi-
lia 2>. C» Valde dfine pr. at rachis foliorum g^{l^}#
dnlo^ pilosa nec non pinnae ipsae* Nernts quoque
in pinnarum patina tupmore non proiunet.

868- WOODWARDIA.

Smitti. TV. E. 1075.

5775. W. RADICANS. *Sw. W. Sp. 5. 418- E. S.70.*
Blechnum radicans Linn. Sp Mont. 507.* Hab. in
 Italia, Lusitania* Canariis 2f. T.
 57764 W. VIRGINICA. *Sw. TV. E. 1075.*

869. DOODIA.

tL Brown prodr. fL nov. Soil. 5.*

- 5777, ft. ASPERA. *Br. pr. 5.* Hab. in Australia 2f. T.

870. ADIANTUM.

*Linn W. JS. 1075.**A. Foliis simplicibus.*

5778. A. RENIFORME *IJun. tfl Sp. 5« 4^7- Hab.*
 in Madeira, Canariis If. T.

*S. FoliU tripartitis> digitatis, aut pedatis, ramis
 pinnatis.*

6779. A. PEDATUM. *Lhm. M\ X. 1075.*

C Foliis bi*> tri- aut quadripinatis.*

5780. A. CAPILLUS VENERIS. *Linn. W<\ £. 107/1,*
 6781. A. TENERUM. *Sw. fP\ Sp. 5. 4^0.* Hab. in
 Jamaica 2f. C,

870. CHEILANTHES.

*Swartz ff\ E. 1073.**A. Foliis bipinnatis et bipinnatifidis.*

5782. CH. PTEROIDES* *Sw. TV. Sp. 5. 455.* Adian-
 tum pteroides *Linn. Monk. iSo.* Hab. in Prom*
 b. sp. 4. T.

5783. CH. ODORA. *S*>. TV. F. 1075.*

5784. CH. HIRTA. *S'r. ?i\ Sp. 5. 449-* Hab. ad
 Prom, bw sp. 2|. T»

5785. CH. FERRUGINEA. *Petiolo piloso, pinnid pin-*
natifidU supra pilosis, subtus dense tomentosis, pin-
nulis obsolete crenatis. Hab. . . » 2f. C. *Folia am-*
bitu lineari ad ped. longa, petiolo atro-fusuo, pinnu
8" longis. Speciem Willdenowiu jamjam cliitinxit,*
a i in K. S. omisit.

B. Foliis tri-quadrupinnatis.

5786. CR. LENTIGERA. Sw. *fV* > *Sp.* 5. 460. Hab. in Nova Hispania et Peru 2J. C,

Cheilamhes decoxuposita *JV. E. S.* 70. perit.

871* DAVALLIA.

Smith. FT. E. 1070.

5787. D. CANARIENSIS. 5m///r. /F: *E.* 1076- Trichomanes canariensis *IJnn. Sp.* 1662.

6788. D* PYXIDATA. Sw. *TV. Sp.* 5. 471. Hab_f in Australia ^-. C,

872. DICKSONIA*

L'Herit. W. E. 1076.

6789. D. PILOSIUSCULA. *ISHerit. JV* E* > 1076.

VI. MARSILEACEAE.

873- MARSILEA.

IJnn. W. E. 1076.

6790. M. QUADRIFOLIA. *IJnn. W. E.* 1076.

874- SALYINIA.

Roth. fV. Sp. 5. 536.

5791. S. NATANS. *Roth. JV* < *Sp.* 5. 536. Marsile*
natans *Linn. Sp.* 1362.

J N D E X.

Abroma 271
Abrus 221.
Ac.icia 442
Aealybha 40.1
Ac^pihaj 133
Ararna 304
Acer 440
Acha 224
Achitlea 346
Acldlha 313
Adc«rpha 391
AcifK 117
Acilica 050
Aennltom si
A cms lit hum 459
jicrostichitm 456
Actat-d 70
Adansonia 2<1
Artrjia 434
Alia 412
Atli.Tiiturn 4A*
Adiantum 463
Adonis 93
Adonis 93
Adysetum 157
Aerides 371
Aeschynomene 246
Aeschynomene 244
Pars II. *

Aelhinnenii 155
Jgith It ii 1
Ageratum 308
Agrimonia 34
Aiiantius 43j
Aiton ta 196
Amion 08
Alcea 2nJ3
Akina 361-
Aliuiriirs 4og
Alliaria 170
A
Alonsoa 146
Aloysia 12
Althaea 08
Alyssum 155
Alyssum 157. 158
Aharan(hu4 .V18
Arobm! 1 390
Ambrosia 399
Ambrosinia 3-3
Amellua ^*Q
Amirula 597
Amorpha 226
Amphri>Ins 5°
AmygiJalus 51
Anjtcainpseros 5
Anaryctui 344
G g

- Anammia y3
Anarttuuiiuii i^g
 Anastalica lliu
jinastalica i5»
 Andrachne 4on
 Andryala 2q»
jtndryattt 392
 Ancmne 8;j
Anemoiia fiS. 89
 AniidMiflcs io3
 Aunooa tJ8
Annona 88
 Anoda 207
 Anthem is 3^4
Antheti;is 344. 3jo
 Antliospirintim 422
 Anthyllis 230
 Antitii'sma 425
 Antirrii'uuum 1"°,
Antirrhinum i3G —138
 Apari;ia 283
 Aphelandra i34
 Apios 234
 Aponopeton 18
 Aqnilp;ti 84
 A rah is 161
 •*jirabis* 169
 Arachis 23 r
 Araucaria 435
 Arcttum 2q5
Jrctium 298
Arctothcca ?;55
 Arctotis 56.^
Arctotis ^55
 Ar«ra 4o3
 Argemone G9
 Ariftolocbia 3;i
 Aristotclia 6
 Arnica 537
 Arnopugon 277
 Arnosorts 29*
 Artemisia 3ig
 Artocarp ts 376
 Arum 3pu
Arum 394. 3LI5
 Asaruui 1
 A.tcyrnni 37^
 A»palal}iu* 225
Aipiifu m 462
 Atsplenitjm i 58
jtfppltnimn 457
 Astragalus 2S5
 A«Iw 327
Attei 323. 531. 356
 Athanas a 35i
Athyrium ,\ -rj
 Alractylia goj
Atractylli 3o;j
 AI tgene 89
Atragene go
Atriplex 457
 Atibrietia i58.
 Aoctiba 38G
Axyris 583
jbcyrils 385
 Vinrcharis ,i2i
 11 a Shis ia 5jy
 Ballota no
 J{;;lsamita 31a
Ba.lsa.mita 312
 Baltimnra 36i
 Barkoraea IG.J
 l!arl(tri.i 1^2
 Hancra 7S
 Beaafortu; 2/3
 DeliJ 4i1
 Ji.'IUs 338
 nelliiim 5JS
 Ilcrckhey.T 354
 fiernliard . 455
 Bertcroa ;59
 Lcslrria 133
Betunica 10R
 Bt*tula 4°°
Uetula 3S7
 Hid ens 505
liitlens 5o5
 Bigoonia 129
 Bisentella 1 58
 Biserrula 257
Bixn 71
 IJUltea 5
 BIcchnum ^6.
Blechnum 46S
 Blctia 3;o
 Bod>era 338
 Boehmcra 3Si
 Roltonia ^|3
 Koniltax 201
Bonna a 145
 Bontia 129
 Borbotiia 2
 Borclt *haus!* 1 290
 Borva 412

Bos sr'aea 226

Brassia 571**J3ra*stca 1**lira sxica 1G<j i y%_t 174. 175**Braya iC****Brolera 3C7**

frotcra ^ifi

Uroiissoncli'a 4-5

ijniwatlia 142

Hrucea 4aa

Uninlflsia 146

Iiiyonia 404

Buñiaa 1^7

Jutias 1(7- 1 I8. 150

JtupMHaluuin 350

Eupthalmutn 350

IiIMIS 486

bystropogon 104

Oacalia 30g

C• icalia 31,1

Cactua ar**Caesulta 5n****Caianus air****Catile 148**

fialdiam j-jg

Ca'lea 3or)

Calendula 3^2

Calepina 147

CaMicoina 7

Callrgaituin 18**CallbUcfayi -J 29**

Ca'ome't« 3ii'

("alopliyllurn ;n

Calniiaianuus 574

Tallin 07**Calycanthus fi6****Calycotome z-nj**

Calypt•;iniljps 29

Camelina i5c**Can Hllia 75****Canelia 6**

Capparis 67

Car raria 41**Caprttrie. 154**

Car l;iminc 160

Cardamine 160. 162**Cardu us 29S****Carduus 297. *99 — 503****Carex 37i3**

Carica »3<

Cariina 30>

C•libra 503**Camlinea *oi**

Carpesit

Car

Carp<jiinns Joi

Carp<jiinns 354

(^arrichU'ra 1•

Carp<jiinns 304

Cart haituis 004

Caryota 392

Catanca 400

Ca'uarina 576

Catananche 2 99

Caulitiia S^i

Cecropia 413

Celsia 145

Celsia 145

Cenlaurea 356**Onlanrea »97« 355. 356****Ceniru5f>ermuin 246****Cq>Ualuphora 3or)**

Ceratocephalus

Ceratocephalus

Ceratonia 2.48

Cer alophyllum 355

Cer-jc ai, 23. 25

Cer T rach 457

Chamaerops 447

Chaptalia 362

Chara 375

Cheilanthes 463

Cheilanthes 463

Cliciranthus 165

Cheirattllus 161. 164. 166. 167.

171

Cbeirinia 170**Cheiroslemon 201****Chelidoniuru 68****Chcl'utionium 6S****Chdone i3i**

Cloodrillb ag2

Chnrispors iiii(>**Chry^^alhcmi; m 340**

C/11 ysarthenium 341. 342

OirvsDCoina 311

C6> ysocoma 323. 328**Chrysolyg? 5**

Cicca 386

Cicer 240

Cich•riura 2Q3

Cimicifug. 84

- Cineraria 333
 Cirsium 299
 Cissampelos 454
 Cistus 73
 Ciseas 7 t — 77
 Citharexyl
 Citrus 278
 Clematis fjo
 C1 emails c|o
 Cleotne 170 (156)
 Cleonia la 1
 Clerodendron 1^7
 CliflortJa 4gj
 Cluytin 436
 ClypeoU 15o
 Cnicus ^99—303
 Cochlearia 151, 154
 Cucos 591
 Costestna 508
 Cooi 377
 Colaronea 145
 Colettes 2|3
 Colutea 345
 Comaruni 66
 Comptonia 385
 Cor
 Coriringia 17^
 Conyza
 Conyza 328
 Coplis 9S
 Corchorus 72
 56
 Coriylurur[tiia 14y
 Coreop-fs 353
 Coreopsis 3o{J. 3^9. 553
 Citriaria 4|"
 Coronilia 34*
 Coronitla si4
 CoryJatis 2>S
 Corypha 437
 Coswa 3^3
 Cotula 343
 Cotula 344
 Crahae 146
 Crainb* 148
 Crate 114 4
 Crata*s^{us} ^ — ' '
 Crapida 18
 Crepi« s^F>o
 Crtfpij 385, 289 — 252
 Cresctnlia 146
 CniBJtndra 154
 Cr«.talari a 227
 Crotalaria i^it
 Crotuii 4M6
 Croton 4o8. ^5<j
 Ctyptoat«(HTna 355
 < u> Nibiaa ^og
 Cucumis 4i(4
 CalluEia J54
 Cup bra 4
 Cyc
 Cydonia 39
 Cylista 235
 Cjmbidiuui 3yi
 Cymttittittft 570
 C;ara 33
 Cypripedium 372
 Cyrtopugon 3-t
 Cysticapiu« 219
 Cytisus 24<
 Cytisus 22-i. 15o
 DuetylantkoM 10
 Dahlia 33Q
 Dalbergia 221
 Da lea -JJ7
 Dalfchaupta 406
 Daliliardn Ga
 Damuura .)n
 Dsrea 460
 sea 451
 De-vallia .,63
 I>cumaria ,^1
 Delphinium 79
 Dectlaria 16o
 DesmaUlms 443
 Diascia 143
 Dickstints 4G4
 Didclia 354
 Digitalis 14o
 Dill nia s<3
 Dllltnia 79
 Dioscorea 427
 I^iuspyrfia 447
 Diotis 383
 Diotis 3ia
 DiplotsxU i?4
 Bodartia >44
 Dolicho* 2^3
 Dolicho* 232, i33. j35
 Duitihi'va sou
 Donia 356
 Dutnlia 463
 oro mCUM 33i3
 Voronicum 350
 Dor'1 .-ilium 266

- Draba* j So
Draba 150
Dracocephalum 117
Dryas 66
Duranta 126

Ebenus 251

ellp^{ta} 349
carpus —
aterium 37
Elephantopus 3f>6
lichrysum 3

*Embrvopteri** 435
Eppedra *35
epiden-drum 371
Epw ««^«w 371. 373
Kpipactia 370

Epiphyllum 24
Equisetum 434
i-ranthrum 132
Eranthij 97
Krigeron 3i3,
Eri^,OH 322. 335. 336
trmus 142
Eriocephalus
Ero Jiuui i,Si
Eruphila i5i
Erucaria 147
Ervilia 3^0
Ervnm 2<ju
^..''''n *m- 240
Erysimu) 168
E r«mwm 165. 170-.,72
Ery 1 In ma 221
Elhulia 310
Ethulia gjo
Eucalyptus 29
Euctea 431
lidimu i5o
Eugenia a«
Eupatnrmtn 5o6
Eupatorium 306
Euphorbia y
Euphorbia ;:g
Enphrjisia 135

KiiEomum 175
Evax 5155

*Fag,(i** 400
Fag
Farsvtia 157
• *tVrraria* 178
Ferraria 178
Ficaria 17
Ficis 4'«-
Fi!agd ,519, 335
Flacourtia 17
Flavcria 366
Fleinirigj'a 249
*Fiuggra ia,*5
For.tkulea 3?5
Fotltergilia 78
Frajjnria 6s
Fraitscna 390
Fraxinna ,51
Fraxinut 401
Ftunaria ; tg
Fumaria aifl. 2'g

GalacUtM 366
Galardta 35a
Galaxia 178
Galega 252
Galega zb\. j5a
GaleohJolon 108
Galeopsis 107
Galeoy>sh 108
Galms>ga 350
Garcinia 5
Gataaia 554
Gehtminum 1 ag
Genista 223
Genista 223. 224
Geodorum 370
Geoffruea 242
Georgia 358
Geranium 196
Geranium IM4 —196
Gernpngnn 277
Gesneria 131
Geum 65
Gingko 41
Glaucium 63
Glechotfia 107
Glrlditschia 44S
G linos 19
Gloxioia 151
(A) • in« 33+
Gly««« £3i. 2^

Glycyrrhiza 245
 Gmelina 128
 Gnaphalium 317
Gnaphaliurn 54.0
 Goldbachia 172
 Gonogona 36g
 Goodia 227
Goodyera 56g
 Gordonia 214
Corteria 354
 Gossypium 215
 Gonatium 430
 Grangea 344
Gratiola l/fi
 Grewia 71
 Grindelia 337
Guilandina 430
 Gunnera 574
 Gustavia 201
 Gymnadena 368
 Gymnocladus 43°
 Gyranogramma 456
 Gymnostyles 365

Habenaria 368
 Halesia 1
 Halleria i4i
 Hallia 246
 Hamiltonia 447
Harrachia 134
 Hebenstreitia 134
 Hedysarum 246
Hedysarum 2*6. 24.1)
 Heimia 3
 Helenium 338
 Helianthemum 74
 Helianthus 351
Helianthus 350
 Helicteres 199
 Heliocarpus 7
 Heliophila 174 (175)
 Heliopsis 35p
 Helleborus 97
Hilleborus 97. 98
 Helminthia 291
Hemimeris i43. x46
 Hemionitis 456
 Hepatica 88
 Heraeantha 304
 Herminium 368
 Hernandia 383
 Herpestis i4»
 Herrmannia 17V

Hesperis 167
Hesperis 161. 166. 167. 170.
Heteranthemis 346
 Heterospermuui 339
 Heterotrichum 29S
 Hibbertia 79
 Hibiscus 214
Hibiscus 202. 213. 2i3
 Hieracium 284
 Hippia 065
 Hippocrepis 24.^
 Hippomane 407
Hippomane 497
 Hippophae 422
 Homalium 79
 Ilorminum 117
 Iornemannia 143
 Ioslea 127
 Iltimca 3n
 Humulus 424
 Hura 4UQ
 Hutchinsia i5s
 Hydrocharis 429
 Hydroglossum 466
 Ilymenocarpus 267
 Hymenopappus 3c9
 Hyoseris 292
Hyoseris 293. 294
 Hypericum 275
Hypericum 276
 Hypochaeris 294
 Hyssopus 101
Hyssopus io3

Iberis 154
Iberis ib5
 Illicium 86
 Indigofera 7.S0
 Inga 44i
 Inula 335
Inula 336
 Iresine 4*4
 I sats 149
 Isopyrum 98
 Iv» 366
 Ixodia 312
 Jatropha 406
 Juglans 399
 Juniperus 434
 Justicia i54

Kaulfussia 334
 Kennedi^a 235
 Kercia⁶⁹
 Kiggelara 430
 Kitaibella¹ 212
 Kleinhofia 199

Kjiowltoni* 13
 Koelpinia 295
 Krigia 294
 Kuhni^a 30S

Lactuca 281
 Lagascea 30
 Lagerstroemia 67
 Lagoseris 291
 Lagunaea 203
 Laniitum 107

Lantana T25
 lapsana 339
 Lapsana agi
 tatania 430
 I-atlijTus 237
 I*athyrus a3g
 Laurophyllus '447

Livalcra 2\ 1
 Lebeckia VJ.5
 Lenina 277
 LeonotM n3
 Lcoittodon 28s
 Lcontodon 283. 2\$
 Lconurus 113
 Lepidiim iSt
 Lep'ulium 15%—164
 Leptocarpea i(j,|
 leptospermum 25

Lespedeza 249
 Less^{fr}ia 24a

Leocas 112
 Leuzea 353

Leysera 340
 Leysera 310

Liatrit ?gt

Lidberkia 343
 JjirnoiJrtrnm 570

Limosilla iij

TJnaria 126

Linuara 1\6

I-iparia 2*8

Lippia lift
 J,iqni dam bar 402
 Lumidaaihor 3S,i
 Lmodendron 86
 Li5tr.i 56g
 Loddigesia 327
 \A>igchamna. 339
 Loti

Lotus 264. a66
 Lourcira 43*
 LnfTa ^90
 Lmiaria 167
 Lnnaria 159
 Lupinus 231
 Lycojxdinin /64
 Lycop0,'ium 455
 Lygodium ^56
 I.stiii'um g

Madia 322
 Magnolia 86
 Malaclira 208
 Malasis 370
 Malcolmia 166

Ma-Itijn- aia

Malva 309
 Malvaviscos 2 14

Mamtnea 70

JMumntilleuia .11

Manulra 142
 Marrulium in

Ma'^silra 46S

Marsilea /ftiS

Marlynkt i3i

Maithrola i6fi

Matricaria 343
 ntatricaria 545. 34j

Maurandia 144

Rlfilicago 2G3

Medirago J(>J. iCfi

fl'Ictlusca 10

Mclaleuca 571

IMcialeuca i5. 275

Mela iipucli'ini 562

Mclampyrurri ?56

Melana nllicra 30g

Melanthus 146

Melilotus 258

M'lisaa H7

Melisa« 117

Mellitis 118

- M. lor act us* 3i
Melocfata id
EYIeniocus 1^7.
Menispermuio .131
Mriiliii 104
Merului Ul3
Menttctia 72
Mercurialia 429
Mesembrianthemum 41
M1 spilaj jf>
Mespilus 36;
Melrosideros r.5
JMrtrOtfilerai au
Michelia 87
Mi^Popus 365
Mikania 3106
Millcria 51
Milleri a 366
Mimosa 441
Mimosa 4^1 — 445
Mimului i/fj
Moluccella 113
Mnmurdii i .L>;
Moraea 178
M<jricandia 174
Morisonia 199
Morus 3187
Musa 457
Myarum i+7
Myagrurn 147. 148. 158 174.
MyriojihylluQi 395
Mvrltj> 28
Jiyrt% s 29
- Najis 385**
Najas 325
Naj>ai'a 7.07
Narvelia 89
Nastiirlinii 164
ienburgia 536
Nemesia 155
Nfnupliar 70
Neotlia 569
Ntoitia 369
Nepeta 100
Nepeta 105
Ne
Nig etla »5
Nissolia 221
Ni*rar<< 2
Notoceras 104
- Ny a 69*
JSymyhaea 70
- Ochro**
OcbtfwJiuai 148
Oey III HID 119
Ordera 3»6
Olyra r\$
Omph. lea 4a>6
<Jiu:iflium 571
Onobroma go4
Onoclea 460
Ouubts 42^
Onnpordmn 3<3
Oplu oglossum 456
Ophioglossum 456
Opniys 5(51)
Ophrys 369. 570
Opuntia - 3' - i
f>rci is 368
Orchis JUK. 369
Origanum 115
Osmunda
Ornus 4'a
Orobus 235
Osmites 355
Osmunda 456
unda 455. 460. 462
Osteosperitum 364
Osyris 421
Otanthus jta
Othonna 364
- Palavia ^08**
Palavia 447
Palau; i
Papaver 68
Pal Claris 43S
Parthenium 366
Passillo • a i8t
Pater-; .n l1 »"8
Pavonia 213
Pectis 559
Pectis 540
Petfjiantbos 13

Peganum 4
 Pelargonium 186
 I'laria i5,,
 Pentaneles 200
 JtotwjoB ,31
 Pentzia 312
 Perdicium 337
 Pereskia 25
 Perilla 106
 Phaca 252
 in TM 252
 g>»ralus as.
 Philadelphia 25
 Phlomis 112
 Phlomis 113
 Phoenix 421
 Phyllanthus 407
 Phyllobium 251
 Picridium 280
 Picris 284
 Picris 291
 Pinus 409
 Pinus 411
 Piqueria 311
 JI'cida ^22
 Psum 2?5
 J'atanns 40s
 'a'>lf>l>niu J26
 ^jfUjrlcbium 226
 ... "^^"lilii 11n
 ... 9
 Quercus 411
 Podolepis 356
 S^o:pl>yii«T, r_s
 J'ulspermium 270
 Parocia
 Joygala a 10 ^0
 Po'yi,,,,, 36,
 Polypodium 457
 ol>T>odtUm £!Q-460
 Populns 4?8
 PorcHia S8
 I "Tfulaca 2
 &*•'«- 5
 3 Por uia 63
 Pnuimn tJ»
 'renanthea 281
 Vrtntnths
 J'roslantt.— 3o
 Jnindu ,, 3o
 t runiis 31

Psiatia 3G5
 Psidtnni 27
 Psilotium 455
 Psumloa 257
 I ir-n. ;(r)i
 PtnrmiMirutn r6l
 « asperu iaru 2^0
 Pud caria 55
 Pulsatill.i 8^
 Pnoica 3i
 Pyrethrum 341
 Pyrethrum 246
 Pyr«» 3S ^
 Pyrtis 3g

Qurrcua 397

R<tfnia 227
 Rajania 427
 Raumiculm qi
 Ranuncahts 96, g7
 Rjaphan us 174
 Raphanus 166. 172. 1-5. 175. .
 (174)
 Rapistrum 147
 Reaumuria 84
 Relhania 340
 Reseda 8
 Restio 421
 Rhaga Holtix ;g>
 J^linpis .^57
 R hips a'is a5
 Ricinus 406
 Ricotia 159
 uobertia 294
 Hobim a 242
 Bosa 55
 Rnthta ^12
 Rubus 60
 Rubus 66
 Rud 52
 Ruelljii 152
 Ru 54
 It. : 1
 tza a 1?
 Hitlingiji ^
 Rosent 434
 Ktissi'lia iq

- Sagucriu 393
Sašos 391 "
 Salisburya ^0z
 6a Iis 4*5
 i — nia 468
Sanguinaria 68
 oaiJEoiiii.'i ^11
Santolina *ia
 ^amilalia 546
 S.'ipiimi 4o7
 Sarracenia 6}
 oatureja 101
 Satureja 116
 Saryriutii 368—570
Saussurea 298
 Scalia 536
Schinus 4go
 Schtsandra 391
Schivreckia 157
 Schkuhrca 335
 Sclicantia 4 + 1
 .Sdorocarpus **3S4**
Scolupidritini 462
Scolymtii 2g5
 ^corpiurus a^5
 vScoraoneni 278
Scorzonera 27(1
 .Srrofularia 158
Scutellaria i2o
 Seco ridara 221)
.Securinega 424
Seiago 1 25
Selloi 54j
Semperviruai 19
 Seiwbiera 164
 Smcciii 525
 Sencia 3^4
Scrapiaa 3'jg
 vScriola 1 93
Seriola 294
Seriphium 36 g
Serratu — — —
Scrratuta a 96
Sesamum 131
 Sesb.at.1 244
Sesnviám 35
Sibtborpia 14^
Sicyoi 404
 Sid.1 202
Sida 207. 20S
Sideritis 104
Siegesbeckia 349
Silphium 361
Silybum 303
 Siuapis 175
 Sinapis id]s. 175
Sisylmtrium K 58
 Sis\ nibrtum 163, 164. 168.
 171—177
Sisyinchium 177
Scuilax 426
 Sin it iiii ^46
 Sultolrwskia 149
Solandra 203
Soncfatu i-79
Sonchus 380, 281
 Sorbus 35
 Sparganiuni 5S2
Sparganophoruj 31o
 Sparganophon. s 3o8
 Sparrtuannia 11
Spartitum 222
 Sparium 225*—225. 240. 241
Sphaeranthus 367
Sphenogyne 355
Spiehnannia fc»S
 Sjilai:thns jttS
Spilar.rhus 360
Spinada 414
 Spiraea 39
 Stachya 108
 175 110
Staehelina 305
Stemodia 144
Slenocbllua 129
Sterculia 6
 S10via 508
Stevia 305
 Sti'lingia)f-8
Stiz.tlubiiu 233
Stocbe 367
Straliutea 431
Struthiopteris 450
Stuartia 214
 Mylilitiin 177
Succowia 148
Salhrrlaitdia ai3
Svnr*liclla 350
Swainsonia 243
 Tagetes 359
 Ta etes 358
 Talinuifl 5
 Tainarindus 178

1* •Itlirt'tim 31.5

Tarchonanthus 311
Tax ' « 435

JJcedia 141
K«es|ati_a 154

•>phro_sia 15, 7
I«*ro?n_al_a4*Q
Tetragonia 40

Vctraiiih_uera 13/
Peucrium 99

Kal^"1* >qt
Wnauinn /
•*k. "U_s ^20

heobroma 271

IL'asni , r_ '
KLW«* i5_s ,s4
K^aas*

ijinia 4₁₀
Lfanbergia n;2
jnymbra 101^
ymaj i, 5
L. " " * * s 117

f'fia 71 '7«
Lhymalus 10

I**lea 455
Jolpis a_g,

jormenttlla 65
Jingta 383

KS°S"" S77. J76
Preysia 468

A

Turrili's 1Ct5
Turrit is id ,62
Itusilago 534
T-uiulago 357. 362
Typha 5S2

Me* 226
Qnoaa S7
Urena 212
Urilca 384
Urtica 514
t.j)aria 07
Uvaria tij

Valisneria ^12
Vandellia J ii
Vanilla 37i
Vp|t, iir*
/-W/rt i4g
Veratrm 457
Verbrna 122
Verbesir
Verbesina ,->59
Vetponia. a 96
Vesica, na 158
vicia a 38
Vicia 238
Viscum 422
Visnea 7
vif. x 128
Vo JlcatBrii.T 127
F'olkamrria 127
WaUUtetnfa 34
Waltiheria 178
Wedelia 361
Wpatnujia n5
WoodwarJia 463

B'yofiitm 0=11
359 260

PbUera 20a
s'ania ^ 77
JJ?;ita b

Xanthiam 390
Xanthiam 390
Xattii ochyuuus 2"i
Aau thoxylum 425
Xeranthemum 20
JtcranthetHum 207. 32U
Xerotis 426

Ximenesia 358
Xylophylla 403

Zacintha 294
Zaluziana 550

Zamia 452
Zanthoxylum 425
Zapauia 123

Zfnnia 5 lo
Zfzanid j 31
Zoegea 355