

Tair
C84



HARVARD UNIVERSITY

LIBRARY

OF THE

GRAY HERBARIUM

Received

June 16, 1905.





INDEX PLANTARUM,
OR,
AN ALPHABETICAL ARRANGEMENT

OF ALL THE
GENERA AND SPECIES OF PLANTS

HITHERTO DESCRIBED,
WITH REFERENCES TO ORIGINAL AUTHORITIES FOR EACH
GENUS AND SPECIES, AND TO PLATES OF SUCH PLANTS
AS HAVE BEEN FIGURED.

TO WHICH IS ADDED,
AN INDEX OF THE NATURAL ORDER,

AND
AN APPENDIX,
CONTAINING OBSERVATIONS UPON THE MEDICINAL
VIRTUES OF THE BRITISH PLANTS.

William Beaton
BY W. B. COYTE, M.D. F.L.S.

“Nomina si nescis, perit et cognitio rerum.”

LINN. PHIL. BOT.

V O L. I.
CONTAINING CLASS I—XVI.

London:

PRINTED BY R. TAYLOR AND CO. SHOE-LANE,
AND SOLD BY J. WHITE, FLEET-STREET.

1807.

Mercurius

TO
HIS ESTEEMED FRIEND,
DOCTOR J. E. SMITH,

THE
WORTHY PRESIDENT
OF
THE LINNEAN SOCIETY,

D. D. D.

W. B. COYTE.

Digitized by the Internet Archive
in 2017 with funding from
BHL-SIL-FEDLINK

INDEX PLANTARUM.

CLASS 1—16.

- ACÆNA. Class 2. 1. *Vahl. Enumerat.* 1
- adscendens *Vahl. Lamarc.* 1. p. 76. 2
- argentea — *Fl. Peruv. t.* 104. f. 4. 3
- cylindristachya — *f. a.*
- elongata *Sp. Willd.* 1. 693 *Class. 4. 1. Mant.* 200. 4
- lappacea *Vahl. En. Fl. Peruv. t.* 103. f. a. — +
- latebrosa — *Vahl. en. p.* 293.
- lucida — *Lamarc. 1. t.* 22. f. 3.
- magellanica — *f. 2.*
- ovalifolia — *Ventenat. h. M. t.* 6. 5
- pinnatifida — *Fl. Peruv. t.* 104. f. 4.
- pumila — *Herbar. Juss.* 6
- Sanguisorba — *Forst. g. 4. t.* 2. 7
- trifida — *Fl. Peruv. 1. t.* 104. f. c.
- ACANTHUS. Cl. 14. 2. *Schr.* 793.
- mollis *W. 3. 397 Blackw. t.* 89. 8
- carduifolius — *Suppl.*

spinosus	W. 3. 398	Sabb. h. 3. t. 14.	9
arboreus	—————	Vahl. s. 1. 47.	10
Dioscoridis	—————	Linn.	
ilicifolius	—————	Pluk. t. 261. f. 4.	11
ebracteatus	399	Vahl. s. 2. t. 40.	
capensis	—————	Suppl. 295.	
furcatus	—————	—————	
procumbens	—————	294.	
integrifolius	—————	—————	
repens	—————	Vahl. s. 2. 76.	
edulis	400	B. ind. t. 42. f. 1.	
maderaspatensis	—————	t. 42. f. 2.	

ACER. Cl. 8. 1. *Smith. Brit. [Schr. Cl. 23. 1.]*

sempervirens	Syst. 911	Mill. dict. 11.	12
tataricum	Sp. 1495	Pall. 9. t. 3.	13
* Pseudo-platanus	—————	Eng. bot. t. 303.	14
rubrum	—1496	Ehret. t. 85, 86.	15
saccharinum	—————	Mill. dict.	16
dissectum	Syst. 911	Thun. Jap.	
japonicum	—————	— 161.	
palmatum	—————	— 162.	
platanoides	Sp. 1496	Ehret. t. 91.	17
septemlobum	Syst. 914	Thun. Jap.	18
pictum	—————	— 162.	
montanum	H. Kew.	Du Roy, 1. t. 2.	19
pensylvanicum	Sp. 1496	Mill. fig. t. 7.	
* campestre	— 1497	Eng. bot. t. 304.	
Opalus	H. Kew.	L'Herit. st. t. 98.	20
monsessalanum	Sp. 1497	Pluk. t. 251. f. 3.	
creticum	—————	Alp. exot. 9. t. 8.	21
trifidum	Syst. 912	Thun. Jap.	
Negundo	Sp. 1497	Pluk. t. 123. f. 4, 5.	

ACIA.

8

ACHANIA. Cl. 16. 6. *Schr.* 1141.

- Malvaviscus... *W.* 3. 539 *Dill.* t. 170. f. 208. 22
 mollis *H. Kew.* 23
 pilosa ——— ———

ACHIMENES. Cl. 14. 2. *Vahl.* s. 2.

- sesamoides *W.* 3. 357 *Rheed.* 9. t. 87. 24

ACHRAS. Cl. 6. 1. *Schr.* 593.

- dissecta *W.* 2. 223 *Rheed.* 4. t. 25.
 mammosa ——— 224 *Jacq. Am.* t. 182. f. 19. 25
 Sapota ——— ——— t. 41.

ACHYRANTHES. Cl. 5. 1. *Schr.* 404.

- argentea *W.* 1. 1191 *Pluk.* t. 260. f. 2.
 aspera ——— *Gært.* 2. 214. 26
 lappacea ——— 1192 *B. Zeyl.* t. 18. f. 1. 27
 echinata ——— *Retz. obs.* 2. p. 12. 28
 muricata ——— 1193 *Rumph.* 5. t. 83. f. 2. 29
 patula ——— *Suppl.*
 prostrata ——— 1194 *Rumph.* 6. t. 21.
 sarmentosa ——— *Vahl.* s. 2.
 alternifolia ——— *Pluk.* t. 260. f. 1.
 polygonoides .. ——— 1195 *Retz. obs.* 2. p. 12. 30
 altissima ——— *Sloan.* 2. t. 91. f. 2. 31
 nivea ——— *H. Kew.*
 stellata ——— *W. v. s.* 32
 corymbosa ——— 1196 *Pluk.* t. 86. f. 6.
 tenuifolia ——— *W. v. s.*
 dichotoma ——— *Mantiss.*
 porrigens *Bot. rep.* t. 380. 33

ACIA. Cl. 16. 5. *Schr.* 1719.

- dulcis *W.* 3. 717 *Aubl.* 2. t. 280. 34
 amara; ——— ——— 1. t. 207.

ADENANTHERA.

ACONITUM. Cl. 13. 3. *Schr.* 928.

- Lycoctonum .. *W.* 2. 1232 *Gmel.* 4. t. 81.
 japonicum — 1233 *Thun. Jap.*
 pyrenaicum — — — *H. Ups.* 152.
 ochroleucum — — — *W. v. s.*
 Anthora — 1234 *Blackw. t.* 562.
 album — — — *H. Kew.*
 septentrionale — 1235 *Fl. Dan. t.* 123.
 Napellus — — — *Gerard. f.* 3.
 neomontanum — 1236 *Jacq. Au. 4. t.* 381.
 tauricum — — — *ic. 3. t.* 492.
 volubile — 1237 *Koëll. n.* 21.
 cernuum — — — 17.
 variegatum — — — *Gerard. f.* 2.
 Commarum — 1238 — — *f.* 6.
 uncinatum — — — *Linn.*

35

36

37

38

39

40

ACORUS. Cl. 6. 1. *Schr.* 596.

- * Calamus *W.* 2. 199 *Eng. bot. t.* 350.
 * gramineus — — — *Sm. spic. t.* 17.

41

ACTÆA. Cl. 13. 1. *Schr.* 879.

- * spicata *W.* 2. 1139 *Eng. bot. t.* 918.
 racemosa — — — *Dill. t.* 67. *f.* 78.
 japonica — 1140 *Thun. Jap.*

ADANSONIA. Cl. 16. 5. *Schr.* 1136.

- digitata *W.* 3. 730 *Gært. 2.* 253.

ADENANTHERA. Cl. 10. 1. *Schr.* 707.

- pavonina *W.* 2. 550 *Rumph. Am. 3. t.* 109.
 falcata — — — *t.* 111.
 scandens — — — *Fors. pr.*

ÆGIPHILA.

5

ADENANTHOS. Cl. 4. 1. *Labill.*

- cuneata *Lab. N. Holl. t. 36.*
 obovata ——— *t. 37.*
 sericea ——— *t. 38.*

42

ADONIS. Cl. 13. 7. *Schr. 952.*

- æstivalis *W. 2. 1303 Mill. fig. t. 14. f. 2.*
 * autumnalis ——— *1304 Eng. bot. t. 308.*
 flammea ——— *Jacq. Au. 4. t. 555.*
 vernalis ——— *C. mag. t. 134.*
 apennina ——— *1305 Jacq. Au. 1. t. 44.*

— 43

ADOXA. Cl. 8. 3. *Schr. 684.*

- Moschatellina .. *W. 2. 472 Eng. bot. t. 453.*

ÆGICERAS. Cl. 5. 1. *Konig.*

- fragrans *Ann. of bot. 1. p. 129. pl. 3.*

44

ÆGINETIA. Cl. 14. 2. *Roxb.*

- indica *W. 3. 347 Rheed. m. 11. t. 47.*

ÆGIPHILA. Cl. 4. 1. *Schr. 173.*

- martinicensis .. *W. 1. 615 Jacq. obs. 2. t. 27.*
 elata ——— *616 Brown. J. t. 3. f. 3.*
 Nuxia ——— *Lamarc. 71.*
 villosa ——— *Aubl. 1, t. 23.*
 arborescens ... ——— ——— *t. 24.*
 lævis ——— ——— *t. 25.*
 foetida ——— *617 Swartz. pr.*
 trifida ——— ———

45

46

ÆGLE. Cl. 13. 1. *Correa.*

- Marmelos *Tr. L. soc. 5. 222.*

47

ÆGOPODIUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 500.

* *Podagraria*... *W.* 1. 1476 *Eng. bot. t.* 910.

ÆSCULUS. Cl. 7. 1. *Schr.* 628.

Hippocastanum *W.* 2. 285 *Med. bot. t.* 128.

Pavia.....— 286 *Ehret. t.* 15.

flava.....— *H. Kew.*

ÆTHUSA. Cl. 5. 2. *Schr.* 487.

* *Cynapium*... *W.* 1. 1446 *Eng. bot. t.* 1192.

Bunius.....— *Mor. s. 9. t. 2. f.* 16.

fatua.....— 1448 *H. Kew.*

48

AFZELIA. Cl. 10. 1. *Juss. g.* 347.

speciosa..... *Sm. in tr. L. soc. 4.* 221.

49

AGAPANTHUS. Cl. 6. 1. *Schr.* 1742.

umbellatus.... *W.* 2. 47 *C. mag. t.* 500.

ensifolius.....— 48 *Thun. pr. t.* 3.

50

AGATHOPHYLLUM. Cl. 11. 1. *Schr.* 1754.

aromaticum... *W.* 2. 842 *Gært. 2. t. 103. f.* 2.

51

AGAVE. Cl. 6. 1. *Schr.* 582.

americana.... *W.* 2. 192 *H. Kew.*

vivipara.....— 193 *Com. pr. t.* 15.

virginica.....— *Jacq. ic. t.* 378.

cubensis.....— — *Am. t.* 175. *f.* 28.

lurida.....— — *coll. 4. t.* 1.

tuberosa.....— 194 *H. Kew.*

fœtida.....— *Com. h. 2. t.* 18.

52

}

53

AGROSTIS.

AGRIMONIA. Cl. 11. 2. *Schr.* 830.

- * *Eupatoria* *W.* 2. 875 *Eng. bot. t.* 1335.
- odorata* ———— *H. Kew.*
- repens* ———— ———— *W. v. v.* —
- parviflora* — 876 ———— *W. v. v.* —
- Agrimonoïdes* ———— *Barr.* 612. 54

AGROSTEMMA. Cl. 10. 5. *Schr.* 797.

- * *Githargo* *W.* 2. 805 *Eng. bot. t.* 1335.
- Coronaria* ———— *C. mag. t.* 24.
- Flos-Jovis* — 806 *Mor. s. 5. t. 36. f. 2.*
- Cœli-rosa* ———— *C. mag. t.* 295.

AGROSTIS. Cl. 3. 2. *Schr.* 111.

- * *alba* *W.* 1. 371 *Eng. bot. t.* 1189.
- alpina* — 368 *Scheu. g. t. 4. f. 1.*
- anomala* — 370 *Walt. Carol. 74.*
- arundinacea* — 364 *Fl. Suec. 59, 63.*
- bromoides* ———— *Gouan. ill. 3. t. 1. f. 3.*
- Calamagrostis* — 365 *Linn.*
- * *canina* — 367 *Sm. Brit. 78.*
- capensis* — 372 *Thunb. pr.*
- capillaris* — 369 *Sm. ic. t. 54.*
- ciliata* — 372 *Thunb. Jap.*
- cinna* ———— *Roth.*
- compressa* — 368 *Leers. t. 4. f. 4.*
- eoromandelina* — 374 *Retz. obs. 4. p. 19.*
- diandra* — 371 ———— 5. p. 19.
- hirsuta* — 362 *Suppl.*
- hispida* — 370 *Leers. t. 4. f. 3.*
- indica* — 375 *Sloan. J. t. 73. f. 1.*
- interrupta* — 362 *Vaill. t. 71. f. 4.*
- lenta* — 375 *H. Kew.*
- linearis* ———— *Retz. obs. 4. p. 19.*

55
56
57
58

59
60

- * littoralis *Eng. bot. t. 1251.*
 Matrella *W. 1. 366 Mantiss.*
 mexicana—374 *Retz. obs. 5. p. 18.*
 miliacea—363 *Linn.*
 ovata—366 *Forst. pr.*
 panicea—363 *Schr. g. t. 20. f. 3.*
 procera—375 *Retz. obs. 4. p. 19.*
 pungens—373 *Schr. g. t. 27. f. 3.*
 purpurascens ...—375 *Swartz. pr.*
 quadrifida *Labill. N. Holl. t. 22.*
 rubra—366 *Fl. Suec. 60, 64.*
 rupestris—368 *Scheu. g. 140.*
 scabra—370 *W. v. s.*
 serotina—365 *Seg. ver. t. 3. f. 2.* 61
 * setacea *Eng. bot. t. 1188.*
 spicæformis—362 *Suppl.*
 spicata—373 *Vahl. s. 1. p. 9.*
 * Spica-venti—361 *Eng. bot. t. 951.*
 stellata—376 *W. v. s.*
 * stolonifera—369 *Eng. bot. t. 1532.*
 stricta—366 *W. v. s.*
 * sylvatica—371 — *Sm. Brit. var. albæ.* 62
 tenacissima—374 *Jacq. ic. 1. t. 26.*
 tenuiflora—364 *Willd. h. Ber. t. 12.*
 tremula—372 *Lamarc. 1. p. 60.*
 verticillata—374 *Villars. 2. p. 74.* 63
 vinealis—369 *Scheu. g. 143.*
 virginica—373 *Brown. J. 137.*
 * vulgaris *Sm. Brit. 79.*

AIRA.

Cl. 3. 2. *Schr. 112.*

- arundinacea ... *W. 1. 376 Linn.*
 minuta— *Schr. g. t. 21. f. 2.*

AIZOON.

9

- * aquatica*W.* 1.376 *Eng. bot. t.* 1557.
- involucrata—377 *Cav. ic. t.* 44. *f.* 1.
- pubescens— — *Barr.* 717.
- subspicata— — *Fl. Dan. t.* 381.
- * cæspitosa—378 *Eng. bot. t.* 1453.
- * flexuosa— — _____ *t.* 1519.
- ambigua *M. Fl. Bor. Am.*
- melicoides _____
- obtusata _____
- montana—379 *Scheu. t.* 4. *f.* 16.
- alpina— — *Fl. Suec.*
- antarctica— — *Forst. pr.*
- * canescens— — *Eng. bot. t.* 1190.
- chinensis—380 *Retz. obs.* 3.
- * præcox— — *Fl. Lond.*
- * caryophyllea— — *Eng. bot. t.* 812.
- setacea—381 *Retz. obs.* 3.
- * cristata— — *Eng. bot. t.* 648.
- lævis *Bro. fl. Lusit.*
- glabrata _____

64

65

AITONIA. *Cl.* 16. 2. *Schr.* 1113.
 capensis*W.* 3. 690 *C. mag. t.* 173.

AIZOON. *Cl.* 12. 4. *Schr.* 861.
 canariense ...*W.* 2. 1053 *Bot. rep. t.* 201.
 perfoliatum ..— — *Suppl.*
 Glinoides— — *H. Kew.*
 secundum— — *Suppl.*
 rigidum— 1054 —
 hispanicum ..— — *Dill. t.* 117 *f.* 143.
 fruticosum ..— — *Suppl.*
 paniculatum ..— — —

lanceolatum . . . *W.* 2. 1053 *Linn.*
 sarmentosum — — — *Suppl.*

AJUGA. Cl. 14. 1. *Schr.* 959.

orientalis *W.* 3. 8 *Dill. t.* 53. *f.* 61.
 decumbens — — — *Thun. Jap.*
 * pyramidalis — — — 8 *Eng. bot. t.* 1270.
 * alpina — — — 9 — — — *t.* 477.
 genevensis — — — *Riv. mon. t.* 140. *f.* 2. *R.*
 * reptans — — — 10 *Eng. bot. t.* 489.
 * Chamæpitys — — — — — *t.* 77.
 Chia — — — 11 *Schr. unilat.* 23.
 Iva — — — *Mor. s. 11. t.* 22. *f.* 3.
 salicifolia — — — 12 *Schr. dec. 1. t.* 9.

ALANGIUM. Cl. 13. 1. *Juss.* 358.

decapetalum . . . *W.* 3. 1174 *Rheed. 4. t.* 17.
 hexapetalum . . . — — — 1175 — — — *t.* 26.

ALBUCA. Cl. 6. 1. *Schr.* 564.

altissima *W.* 2. 98 *Jacq. ic. t.* 63.
 major — — — 99 *C. mag. t.* 720.
 flaccida — — — *Jacq. ic. t.* 444.
 minor — — — 100 *C. mag. t.* 720.
 viridiflora — — — *Jacq. ic. t.* 444.
 coarctata — — — 101 *H. Kew.*
 fastigiata — — — *Thun. pr.*
 caudata — — — 102 *Jacq. ic. 2. t.* 442.
 setosa — — — — — *t.* 440.
 aurea — — — — — *t.* 441.
 abyssinica — — — 103 — — — 1. *t.* 64.
 fragrans — — — — — *h. Sch. t.* 84.
 viscosa — — — — — *ic. 2. t.* 445.

66

67

68

ALLAMANDA.

11

spiralis *W.* 2. 104 ——— *t.* 499.

exuviata *C. mag.* *t.* 871.

ALCHEMILLA. *Cl.* 4. 1. *Schr.* 222.

capensis *W.* 1. 698 *Thun. pr.*

* vulgaris ——— *Eng. bot. t.* 597.

* alpinus ——— *t.* 224.

* arvensis *Sm. Eng. bot. t.* 1011.

pentaphylla *W.* 1. 699 *Bocc. m. 1. t. 1,*

aphanoides ——— *Suppl.*

69
70

ALDROVANDA. *Cl.* 5. 5. *Schr.* 529.

vesiculosa ... *W.* 1. 1543 *Pluk. t.* 41. *f.* 6.

ALECTRA. *Cl.* 14. 2. *Schr.* 1066.

capensis *W.* 3. 401 *Thun. g. pl.*

ALETRIS. *Cl.* 6. 1. *Schr.* 579.

farinosa *W.* 2. 183 *Pluk. t.* 437. *f.* 2.

fragrans ——— *Com. h. 2. t. 4. & 1. t. 49.*

ALISMA. *Cl.* 6. 5. *Schr.* 625.

* *Plantago* *W.* 2. 276 *Eng. bot. t.* 837.

flava ——— 277 *W. v. s.*

sagittifolia ——— ———

Damasonium ... ——— ——— *Fl. Lond.*

cordifolia ——— ——— *Mor. s. 15. t. 4. f. 6.*

parnassifolia ——— 278 *Till. pis. t. 46. f. 1.*

repens ——— ——— *Cav. ic. 1. t. 55.*

* natans ——— ——— *Eng. bot. t.* 775.

* ranunculoides ... ——— 279 ——— *t.* 326.

71

ALLAMANDA. *Cl.* 5. 1. *Schr.* 418.

cathartica *W.* 1. 1231 *C. mag. t.* 338.

- ALLIONIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 151.
 violacea *W.* 1. 563 *Linn.*
 incarnata ——— *L'Herit. st. t.* 31.
 nyctaginea *M. fl. Bor. Am.*

ALLIUM. Cl. 6. 1. *Schr.* 557.

- * *Ampeloprasum* *W.* 2. 63 *Sm. Brit.* 355.
 angulosum ——— 76 *Gmel.* 1. t. 14. f. 2.
 * *arenarium* ——— 69 *Eng. bot. t.* 1358.
 ascallonicum ——— 75 *Mor. s. 4. t.* 14. f. 3.
 canadense ——— 78 *Kalm. it.* 3. 79.
 capillare ——— 82 *Cav. ic.* 3. t. 206. f. 1.
 * *carinatum* ——— 70 *Sm. Brit.* 357.
 Ceba ——— 80 *Plenck. ic. t.* 255.
 cernuum *Roth. cat.* 2. t. 2.
 Chamæ-moly ——— 83 *Rudb.* 2. f. 15.
 ciliatum *C. mag. t.* 771.
 clusianum ——— 79 *Chus.* 1. 192. *77/12 e 86*
 deflexum ——— 65 *W. v. v.* *B. 12.*
 descendens ——— 71 *C. mag. t.* 251.
 fistulosum ——— 81 *Park. p. f.* 4.
 flavum ——— 72 *Rudb. elys.* 2. f. 5.
 gracile ——— 83 *Bot. rep. t.* 107.
 illyricum ——— 76 *Jacq. ic.* 2. t. 365.
 inodorum ——— *H. Kew.*
 lineare ——— 64 *Gmel.* 1. t. 13.
 magicum ——— 66 *H. Cliff.* 137.
 Moly ——— 80 *C. mag. t.* 499.
 moschatum ——— 72 *Rudb.* 2. t. 14.
 mutabile *M. fl. Bor. Am.*
 narcissiflorum ——— 77 *Villars. d.* 2. t. 6.
 neapolitanum *Cyroll.* 1. t. 4.
 nigrum ——— 78 *Rudb.* 2. f. 21.
 niveum *Roth. cat.* 2. p. 35.

72

73

74
75
76

77

78

79

- nutans *W.* 2. 74 *Gmel.* 1. t. 12.
 obliquum — 67 ——— t. 9.
 odorum — 76 *Mantiss.*
 * oleraceum — 74 *Eng. bot.* t. 488,
 Pallasii — 71 *Murr. Gott.* 1775. t. 3, 80
 pallens — 72 *Col. echp.* t. 7. f. 2. 81
 paniculatum — 73 *Gært.* 1. 56.
 parviflorum — 77 *Linn.*
 pedemontanum . — — *Allion.* t. 25. f. 1, 82
 Porrum — 64 *Blackw.* t. 421.
 ramosum — 67 *Gmel.* 1. t. 9. f. 1,
 roseum — 68 *Rudb.* 2. f. 17.
 rotundum — 65 *Gært.* 1. 56.
 sativum — 68 *Med. bot.* t. 168, 83
 * Schœnoprasum . — 81 *Sm. Brit.* 360.
 Scorodoprasum . — 69 *Hort. Ups.* 77.
 senescens — 75 *Gmel.* 1. t. 11. f. 2.
 sibiricum — 82 *Murr. Gott.* 6. t. 4.
 sphærocephalon . — 70 *Mich. g.* t. 24. f. 2. 84
 stellerianum — 82 *Gmel.* 1. t. 16. f. 1, 2.
 striatum — 77 *Jacq. ic.* 2. t. 366.
 suaveolens — 65 ——— 2. t. 364. 85
 subhirsutum — 66 *Clus.* 1. 192.
 tataricum — 67 *Suppl.*
 tenuissimum ... — 83 *Gmel.* 1. t. 15. f. 2, 3.
 tricoccum — 81 *H. Kew.*
 triquetrum — 80 *C. mag.* t. 869.
 * ursinum — 79 *Eng. bot.* t. 122.
 victorialis — 65 *Blackw.* t. 544.
 * vineale — 73 *Sm. Brit.* 359.

ALLOPHYLLUS. Cl. 8. 1. *Schr.* 643.

zeylanicus *W.* 2. 324 *Fl. Zeyl.* 140. 86

- ALOE, Cl. 6. 1, *Schr.* 581.
- africana* *H. Kew.*
- anomala* *C. mag. t.* 802.
- arachnoides* ... *W.* 2. 188 ——— *t.* 756.
- arborescens* *H. Kew.*
- barbadensis* *Haworth. n.* 40, 87
- brevifolia* *H. Kew.*
- carinata* ——— 182 *Dill. t.* 18. *f.* 20.
- depressa* *Com. pr. t.* 21.
- dichotoma* ——— 184 *Med. bot. t.* 556.
- dorsalis* *Tr. L. soc.* 7. 28.
- ferox* *H. Kew.*
- humilis* ——— 187 *C. mag. t.* 757.
- intermedia* *Till. pis. t.* 9.
- lineata* *H. Kew.*
- Lingua* ——— 189 *Com. h. 2. t.* 8, 88
- maculata* *C. mag. t.* 763.
- margaritifera* .. ——— 188 ——— *t.* 815.
- mitræformis* *H. Kew.*
- muricata* *Pluk. t.* 129. *f.* 2.
- obliqua* *H. Kew.*
- perfoliata* ——— 185 *Com. pr. t.* 17.
- pertusa* ——— *t.* 25.
- picta* ——— 186 *Dill. t.* 14. *f.* 15.
- plicatilis* ——— 190 *C. mag. t.* 457.
- prolifera* *Com. pr. t.* 22.
- purpurascens* *H. Kew.*
- ramosa* *Pluk. t.* 129. *f.* 4.
- retusa* ——— 191 *C. mag. t.* 455.
- saponaria* *H. Kew.*
- serrulata* ———
- sinuata* ——— 187 *Dill. t.* 19. *f.* 20.
- spicata* ——— 185 *Suppl.*
- spiralis* ——— 191 *Dill. t.* 13. *f.* 14.

- succotrina *C. mag. t. 472.*
 supralævis *Com. pr. t. 20.*
 tricolor ——— *t. 29.*
 variegata *W. 2. 190 C. mag. t. 513.*
 verrucosa ——— *189 Com. h. 2. t. 9.*
 viscosa ——— *191 Dill. t. 13. f. 13.*

ALOPECURUS. Cl. 3. 2. *Schr. 357.*

- * agrestis *W. 1. 357 Eng. bot. t. 848.*
 * alpinus ——— ——— *t. 1196.*
 antarcticus ——— *357 Vahl. s. 2. 18.*
 aristatus *M. fl. Bor. Am.*
 * bulbosus ——— *356 Eng. bot. t. 1249.*
 capensis ——— *357 Thun. pr.*
 ciliatus *Bro. fl. Lusit.*
 echinatus ——— *358 Thun. pr.*
 * fulvus ——— *Eng. bot. t. 1567.*
 * geniculatus ——— *358 ——— t. 1250.*
 indicus ——— *356 Pluk. t. 92. f. 5.*
 * pratensis ——— *357 Eng. bot. t. 759.*
 utriculatus ——— *Sm. in tr. L. soc. 7. p. 247.*

ALPINIA. Cl. 1. 1. *Schr. 5.*

- racemosa *W. 1. 11 Gært. 1. t. 12.*
 Galanga ——— *12 Rumph. 5. t. 63.*
 comosa ——— ——— *Jacq. col. 4. 112.*
 occidentalis ——— ——— *Swartz. pr.*

ALSINE. Cl. 5. 3. *Schr. 518.*

- segetalis *W. 1. 1512 Vaill. 8. t. 3. f. 3.*
 mucronata .. ——— ——— *Hall. h. t. 17.*

ALSTRÆMERIA. Cl. 6. 1. *Schr.* 583.

- Pelegrina *W.* 2. 194 *C. mag. t.* 139.
 pulchella — 195 *Suppl.*
 Ligtu — *C. mag. t.* 125.
 Salsilla — 196 *Feuill. 2. t.* 6.
 ovata — *Cav. ic. t.* 76.
 multiflora — *Suppl.*

89

ALTHÆA. Cl. 16. 5. *Schr.* 1132.

- * officinalis *W.* 3. 770 *Eng. bot. t.* 147.
 narbonensis ... — 771 *Jacq. ic. 1. t.* 138.
 cannabina — — *aus. t.* 101.
 hirsuta — 772 *Barr.* 1169.
 Ludwigii — *Cav. d. 2. t. 30. f.* 32.
 acaulis — 773 — *t. 27. f.* 3.
 rosea — — *t. 28. f.* 1.
 pallida — *Plant. Hung.*
 ficifolia — 774 *Cav. d. 2. t. 28. f.* 2.

90

ALYSSUM. Cl. 14. 1. *Schr.* 1081.

- alpestre *W.* 3. 461 *Ger. t. 13. f.* 2.
 argenteum — — *Allion. t. 54. f.* 3.
 atlanticum — 462 *Desf. 2. t.* 149.
 calycinum — 464 *Gært. 2. 282.*
 campestre — 467 *Linn.*
 cheiranthifolium — 468 *W. v. s.*
 clypeatum — — *Linn.*
 creticum — 469 *Alpin. t.* 118.
 dasycarpum ... — — *W. v. s.*
 deltoideum — 470 *C. mag. t.* 126.
 gemonense — 469 *Ard. 2. 10.*
 halimifolium .. — 560 *Herm. lug. t.* 595.
 hyperboreum .. — 463 *Act. Petro. 1747. t. 15. f. 1.*

91

92

93

94

AMARYLLIS.

17

- incanum *W.* 3. 463 *Clus.* 2. 132.
 linifolium — 467 *W. v. s.*
 lunarioides — 461 *Tourn. it.* 1. t. 30. 95
 maritimum — 459 *C. mag. t.* 101.
 minimum — 464 *Linn.*
 montanum — 466 *C. mag. t.* 419.
 orientale — 463 *Ard.* 2. t. 15. f. 1.
 sativum — — *Eng. bot. t.* 1254.
 saxatile — 460 *C. mag. t.* 159.
 serpyllifolium — 462 *Tourn. cor.* 15. 96
 sibiricum — 465 *W. v. s.*
 sinuatum — 468 *Mor. s.* 3. t. 9. f. 6.
 spathulatum — 465 *W. v. s.*
 spinosum — 459 *Barr.* 808.
 strictum — 464 *Tourn. cor.*
 tenuifolium — 460 *W. v. s.*
 tortuosum — 466 *Pl. Hung.*
 utriculosum — 470 *C. mag. t.* 130.
 vesicaria — — *Tourn. it.* 2. t. 14.

AMARYLLIS. Cl. 6. 1. *Schr.* 554.

- Atamasco *W.* 2. 51 *C. mag. t.* 339.
 aurea — 57 — *t.* 409.
 Belladonna — 54 — *t.* 733.
 caspia — 62 *Pall.* 2. t. Q.
 chilensis — 52 *Feuill.* 3. t. 21.
 clavata — — *L'Herit. s. A.* 11.
 crispa — 61 *Jacq. h. Sch. t.* 72.
 curvifolia — 59 *C. mag. t.* 725.
 equestris — 53 — *t.* 305.
 exigua — — *Schousb. Moroc.* 160. 97
 falcata — 55 *Jacq. h.* 3. t. 60.
 flexuosa — 60 *Sch. t.* 67.
 formosissima — 52 *C. mag. t.* 47.

Fothergillia	Bot. rep. t. 163.)
humilis	W. 2. 60 C. mag. t. 726.
latifolia	57 Rudb. 2. t. 12.
linearis	53 Suppl.
longifolia	55 Ehret. t. 13.
lutea	50 C. mag. t. 290.
maculata	52 L'Herit. s. A. 10.
marginata	59 Jacq. h. Sch. 1. t. 65.
montana	56 Billard. 2. t. 1.
orientalis	58 Mor. 4. t. 10. f. 35.
ornata	55 Ehret. t. 5. f. 2.
Pumilio	50 H. Kew.
purpurea	53 Jacq. h. Sch. t. 62.
radiata	60 C. mag. t. 453.
Radula	61 Jacq. h. Sch. t. 68.
Reginæ	53 C. mag. t. 453.
reticulata	54 ——— t. 657.
revoluta	57 H. Kew.
sarniensis	59 Ehret. t. 9. f. 3.
spectabilis	Bot. rep. t. 390.
stellaris	61 Jacq. h. Sch. t. 71.
striata	— ——— t. 70.
tatarica	54 Pall. t. D. f. 1.
tubiflora	51 Feuill. 3. t. 20.
tubispatha	— L'Herit. s. A. 9.
undulata	60 Jacq. h. 3. t. 13.
vittata	55 C. mag. t. 129.
zeylanica	56 Com. h. 1. t. 37.

AMASONIA. Cl. 14. 2. Schr. 1061.

erecta	W. 3. 394 Aubl. 2. t. 252.
punicea	——— Vahl, ecl. 2. 51.

98

AMETHYSTEA. Cl. 2. 1. *Schr.* 45.

cærulea *W.* 1. 121 *Gært.* 1. 315. t. 68.

AMMANNIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 206.

latifolia *W.* 1. 678 *Gært.* 2. 142.

ramosior ————— *Jungh. c.* 1. t. 7. 99

debilis ————— *H. Kew.*

ægyptiaca *W. h. Berol.* t. 6.

sanguinolenta 679 *Swartz. pr.*

octandra ————— *Roxb.* 2. t. 133. 100 v. supra

baccifera ————— *B. Ind.* t. 15. f. 3.

pinnatifida 680 *Suppl.*

auriculata *Willd. h. Berol.* t. 7. +

AMMI. Cl. 5. 2. *Schr.* 467.

majus *W.* 1. 1392 *Blackw.* t. 447.

copticum ————— 1393 *Jacq. h.* 2. t. 196.

glaucifolium ————— *Mor.* 3. p. 295.

daucifolium ————— *Scop.* t. 10. bona. 101

capillaceum *M. Fl. Bor.-Am.*

AMOMUM. Cl. 1. 1. *Schr.* 3.

Zingiber *W.* 1. 6 *Med. bot.* t. 31.

Zerumbet ————— *Ehret.* t. 14. f. 1.

Zedoaria ————— 7 *Rheed.* 11. t. 7. bona.

sylvestre ————— *Sloan. J.* t. 105. f. 2.

Mioga ————— *Kæmpf. ic.* t. 1.

angustifolium 8 *Sonnerat.* t. 137.

Cardamomum ————— *Med. bot.* t. 131.

villosum ————— *Rumph.* 6. t. 61. f. 2.

echinatum ————— t. 61. f. 1.

repens ————— 9 *Rheed.* 11. t. 4, 5.

Granum-paradisi ————— t. 6.

excipium *Ann. of bot.* t. 13. f. 1.

AMPELOPSIS. Cl. 5. 1. *Michaux.*

- bipinnata *Fl. Bor.-Am.*
 cordata _____
 quinquefolia _____

AMYGDALUS. Cl. 12. 1. *Schr. 848.*

- Persica *W. 2. 982 Blackw. t. 101.*
 communis _____ *Med. bot. 105.*
 pumila _____ 983 *Pluk. t. 11. f. 4.*
 nana _____ *C. mag. t. 161.*
 incana _____ 984 *Pall. r. t. 7.*
 orientalis _____ *H. Kew.*

AMYRIS. Cl. 8. 1. *Schr. 650.*

- polygama *W. 2. 333 Cav. 3. t. 239.*
 Elemifera _____ *Catesb. 2. t. 33. f. 3. 102*
 sylvatica _____ *Jacq. Am. t. 108.*
 maritima _____ *t. 107.*
 Kataf _____ 334 *Vahl. s. 1. 28.*
 gileadensis _____ *Med. bot. t. 192.*
 Opobalsamum _____ *Alp. Ægypt. t. 60. 103*
 enneandra _____ 335 *Aubl. g. 1. t. 134.*
 heterophylla _____ *t. 133.*
 guianensis _____ *t. 131.*
 ambrosiaca _____ *t. 130.*
 decandra _____ 336 _____ *t. 135.*
 altissima _____ _____ *t. 132.*
 toxifera _____ _____ *Catesb. t. 40.*
 Protium _____ 337 *Rumph. 7. t. 23. f. 1.*
 dentata _____ _____ *W. v. s.*
 anisata _____ _____
 zeylanica _____ _____ *Retz. obs. 4. 149.*
 balsamifera _____ 338 *Pluk. t. 201. f. 3.*

ANABASIS. Cl. 5. 2. *Schr.* 438.

- aphylla *W.* 1. 1318 *Gmel.* 3. t. 18.
 cretacea ——— *Pallas.* 1. t. N.
 foliosa ——— *Buxb.* 1. t. 19. f. 1. 104
 spinosissima .. ——— 1319 *Billard.* t. 5.
 tamariscifolia .. ——— *Cav. ic.* 3. t. 283.

ANACARDIUM. Cl. 9. 1. *Schr.* 1582.

- occidentale *W.* 2. 486 *Blackw.* t. 369.

ANAGALLIS. Cl. 5. 1. *Schr.* 270.

- * arvensis *W.* 1. 821 *Eng. bot. t.* 529.
 pumila ——— 822 *Swartz.* pr.
 Monelli ——— 822 *C. mag.* t. 319.
 latifolia ——— 823 *Kniph.* 12. n. 8. 105
 linifolia ——— *Linn.*
 * tenella ——— *Eng. bot. t.* 530.
 verticillata (var.) ——— 822 *Barr.* 584.
 grandiflora *Bot. rep.* t. 367.
 collina *Schousb. Mor.* p. 78.

ANAGYRIS. Cl. 10. 1. *Schr.* 695.

- foetida *W.* 2. 507 *Clus.* 1. 93.

ANAMENIA. Cl. 13. 7. *Ventenat.*

- coriacea *Jard. de la M.* [*Adonis.* 106
 laserpitiifolia *C. mag.* t. 775.
 hirsuta *Adonis Linn.*
 gracilis ——— *Thunb.?*
 daucifolia ——— *Linn.*

ANARRHINUM. Cl. 14. 2. *Desfont.* 51. *

- bellidifolium . . . *W.* 3. 260 *Bauh. t.* 106.
 pedatum — 261 *Desf. 2. t.* 141.
 fruticosum — — — — — *t.* 142.
 crassifolium — — — — — *Barr.* 1315.
 tenellum — 262 *Cav. ic. t.* 180. *f.* 1.

ANASTATICA. Cl. 15. 1. *Schr.* 1074.

- hierochuntica . *W.* 3. 423 *Com. h.* 1. *t.* 41.

ANCHUSA. Cl. 5. 1. *Schr.* 242.

- paniculata *W.* 1. 756 *H. Kew.*
 capensis — — — — — *Bot. rep. t.* 336.
 * officinalis — — — — — *Eng. bot. t.* 662.
 italica — — — — — *Elhret. t.* 28.
 angustifolia . . . — 757 *Mor. s. 11. t. 26. f.* 4.
 undulata — — — — — *Barr.* 578.
 tinctoria — 758 *Med. bot. t.* 92.
 hispida — — — — — *Vahl. s. 2.* 33.
 virginica — — — — — *Mor. s. 11. t. 28. f.* 4.
 lanata — — — — — *Linn.*
 * sempervirens . . — 759 *Eng. bot. t.* 45.
 parviflora — — — — — *Tourn. cor.* 6.
 cespitosa — — — — — *Lamarck. 1.* 498.
 dubia — — — — — *Nocca. t.* 3.

ANDROMEDA. Cl. 10. 1. *Schr.* 747.

- acuminata *W.* 2. 613 *Jacq. ic. 1. t.* 79.
 anastomosans . . — 614 *Suppl.*
 arborea — 612 *Catesb. 1. t.* 71.
 axillaris — 613 *H. Kew.*
 buxifolia — 611 *Sm. ic. t.* 59.
 Bryanthus — — — — — *Pall. 2. t. 74. f.* 1.

107

ANDROSACE.

23

- calyculata *W.* 2. 614 *H. Kew.*
 Catesbæi — 613 *Catesb. 2. t. 43.*
 coriacea — *H. Kew.*
 empetrifolia . . . — 609 *Lamarck. 1;*
 ericoides — 608 *Pall. 2. t. 73. f. 3.*
 fasciculata . . . — 610 *Swartz. pr.*
 ferruginea . . . — 609 *H. Kew,*
 hypnoides . . . — 608 *Fl. Dan. t. 10.*
 jamaicensis . . . — 610 *Swartz. pr.,*
 japonica — 611 *Thunb. J. t. 22.*
 lycopodioides . . — 608 *Gmel. 4. t. 57. f. 1.*
 mariana — 609 *Pluk. t. 448. f. 6.*
 Myrsinites . . . — *Lamarck. ill. t. 365. f. 2,*
 octandra — 610 *Swartz. pr.*
 paniculata . . . — 612 *H. Kew.*
 * polifolia — 610 *Eng. bot. t. 713.*
 pulverulenta . . — *C. mag. t. 667.*
 racemosa — 612 *H. Kew.*
 rupestris — 613 *Suppl.*
 salicifolia — 611 *Sm. ic. t. 58;*
 speciosa *M. Fl. Bor.-Am.,*
 stelleriana . . . — *Pall. 2. t. 74. f. 2.*
 tetragona — 607 *Fl. Lapp. t. 1. f. 4,*

ANDROSACE, Cl. 5. 1. *Schr. 257.*

- maxima *W.* 1. 796 *Jacq. Aus. t. 331.*
 elongata — 797 — *obs. 1. t. 19.*
 filiformis — *Gmel. 4. t. 44. f. 4.*
 septentrionalis — 798 — *t. 43. f. 1.*
 odoratissima . . — *Schr. dec. t. 4.*
 villosa — *C. mag. t. 743.*
 Chamæjasme . . — 799 *Jacq. Aus. t. 332.*
 obtusifolia . . . — *Allion. t. 46. f. 1,*

- lactea *W.* 1. 799 *C. mag. t.* 868.
 carnea — 800 *Pluk. t.* 108. *f.* 5.

ANEMONE. Cl. 13. 7. *Schr.* 948.

- alpina *W.* 2. 1275 *Jacq. Aus. 1. t.* 85.
 * apennina — 1282 *Eng. bot. t.* 1062.
 apiifolia — 1276 *Jacq. misc. 2. t.* 4.
 baldensis — 1278 *Scop. t.* 26.
 cernua — 1273 *Thun. Jap.*
 Coronaria — 1276 *C. mag. t.* 841.
 decapetala — 1279 *Ard. sp. 2. t.* 12.
 dichotoma — 1280 *Linn. dec. t.* 15.
 Halleri — 1273 *Allion. t.* 80. *f.* 2.
 hepatica — 1272 *C. mag. t.* 10.
 hortensis — 1277 — *t.* 123.
 narcissiflora — 1283 *Jacq. Aus. 2. t.* 159.
 * nemorosa — 1281 *Eng. bot. t.* 355.
 palmata — 1277 *Bot. rep. t.* 172.
 parviflora *M. Fl. Bor.-Am.*
 patens — 1272 *Breyn. c.* 172. 108
 Pavonia *Bro. Fl. Lusit.*
 pensylvanica — 1280 *Mantiss.*
 pratensis — 1274 *Med. bot. t.* 148.
 * Pulsatilla — *Eng. bot. t.* 51.
 quinquefolia — 1281 *Pluk. t.* 106. *f.* 3.
 * ranunculoides — 1282 *Eng. bot. t.* 1483.
 reflexa — *W. v. s.*
 sibirica — 1278 *Gmel. 4. 199. n.* 41.
 stellata *Bro. Lusit. ic.* 3.
 sylvestris — *C. mag. t.* 54.
 thalictroides — 1284 — *t.* 866.
 trifolia — 1281 *Gmel. 4. 199. n.* 39.
 triternata — 1280 *Vahl. 3. t.* 65.

- umbellata *W.* 2. 1284 *Tourn. it.* 3. t. 92.
 vernalis ——— 1273 *Hall. h. t.* 21.
 virginiana ——— 1279 *Herm. p. t.* 18. } *supra*

ANETHUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 496.

- graveolens *W.* 1. 1469 *Med. bot. t.* 159.
 segetum ——— *Jacq. h. 2. t.* 132.
 * Fœniculum ——— *Med. bot. t.* 160.

ANGELICA. Cl. 52. *Schr.* 479.

- * Archangelica . . *W.* 1. 1428 *Med. bot. t.* 138.
 sylvestris ——— 1429 *Eng. bot. t.* 1128.
 Razoulii ——— *Bocc. m. t.* 99.
 verticillaris ——— *Jacq. h. 2. t.* 130.
 atropurpurea . . . ——— 1430 *Cornut. t.* 199.
 lucida ——— ——— t. 197. 109

ANIGOZANTHUS. Cl. 6. 1. *Labillard.* †

- rufa *Lab. voy.* 1. t. 22.

ANOMATHECA. Cl. 3. 1. *Gawler.* †

- juncea *C. mag. t.* 606.

ANNONA. Cl. 13. 7. *Schr.* 945.

- muricata *W.* 2. 1264 *Com. h. 1. t.* 69.
 tripetala ——— *Ehret. t.* 49.
 squamosa ——— 1265 *Pluk. t.* 134. f. 3.
 paludosa ——— *Aubl. g. 1. t.* 246.
 reticulata ——— *Jacq. obs. t. 6. f.* 1.
 longifolia ——— 1266 *Aubl. 1. t.* 248.
 punctata ——— ——— t. 247.
 hexapetala ——— *H. Kew.*
 palustris ——— 1267 *Pluk. t.* 240. f. 6.

glabra	<i>W.</i> 2. 1267	<i>Catesb.</i> 2. t. 64.
triloba	—————	<i>Ehret.</i> t. 5.
asiatica	—————	<i>Plu. ic.</i> 143. f. 2.
Ambotay	————— 1268	<i>Aubl.</i> 1. t. 249.
africana	—————	<i>H. Cliff.</i> 222.
pygmæa	—————	<i>Bartram.</i> 21. t. 1. //c
obovata	————— 1269	————— <i>it.</i> 20. t. 2.
grandiflora	—————	<i>Vahl.</i> s. 3. 73.
amplexicaulis	—————	—————

ANTHERICUM. Cl. 6. 1. *Schr.* 570.

Adenanthera	<i>W.</i> 2 140	<i>Forst. pr.</i>
albucoides	————— 141	<i>H. Kew.</i>
alooides	————— 143	<i>Dill. t.</i> 232. f. 298.
annuum	————— 145	<i>H. Ups.</i> 83.
asphodeloides	————— 144	<i>Jacq. h. t.</i> 181.
canaliculatum	————— 141	<i>H. Kew.</i>
Cauda-felis	————— 146	<i>Suppl.</i>
ciliatum	—————	—————
cirrhatum	—————	<i>Forst. pr.</i>
comosum	————— 137	<i>Thunb. pr.</i>
contortum	————— 139	<i>Suppl.</i>
costatum	—————	<i>Bot. rep. t.</i> 289.
crispum	————— 146	<i>Thunb. pr.</i>
elatum	————— 138	<i>Mill. fig.</i> 56.
elongatum	————— 136	<i>Thunb. pr.</i>
falcatum	————— 138	<i>Suppl.</i>
filifolium	————— 135	<i>Jacq. ic.</i> 2. t. 414.
filiforme	—————	<i>H. Kew.</i>
flexifolium	—————	<i>Jacq. ic.</i> 412.
floribundum	————— 137	<i>H. Kew.</i>
fragrans	————— 135	<i>Jacq. h. Sch.</i> 1. t. 86.
frutescens	————— 142	<i>Dill. t.</i> 232. f. 298.
græcum	————— 136	<i>Syst. veg.</i> 272. //1

ANTHERYLIUM.

27

- graminifolium .*W.* 2. 139 *Jacq. ic. 2. t. 411.*
 hirsutum— 140 *Thunb. pr.*
 hispidum— 145 *Jacq. ic. 2. t. 409.*
 incurvum— 144 *Thunb. pr.*
 japonicum— 139 ——— *Jap.*
 latifolium— 144 *Jacq. ic. 2. t. 408.*
 Liliago— 141 *Mor. s. 4. t. 1. f. 10.*
 Liliastrum— 142 *C. mag. t. 318.*
 longifolium— 139 *Jacq. ic. 2. t. 413.*
 longiscapum— 145 ——— *t. 404.*
 muricatum— *Suppl.*
 nutans— 143 *Jacq. ic. 2. t. 407.*
 paniculatum— *Bot. rep. t. 395.*
 physodes— 147 *Jacq. ic. 2. t. 418.*
 pilosum— 140 ——— *t. 416.*
 planifolium— 136 *Brotero. ic. 22.*
 præmorsum— 144 *Jacq. ic. 2. t. 406.*
 pugioniforme— ——— *t. 405.*
 pusillum— 147 ——— *t. 417.*
 ramosum— 138 *Park. p. t. 151.*
 reflexum— 140 *Cav. ic. 3. t. 241.*
 revolutum— 138 *Com. h. 1. t. 34.*
 rostratum— 143 *Jacq. ic. 2. t. 403.*
 scabrum— 146 *Suppl.*
 * serotinum— 134 *Eng. bot. t. 793.*
 spirale— 142 *Mantiss.*
 squameum— 137 *Suppl.*
 triflorum— 140 *Jacq. ic. 2. t. 410.*
 triquetrum— 146 *Suppl.*
 tuberosum— *Roxb. 2. t. 138. **
 undulatum— 140 *Thunb. pr.*
 vespertinum— 139 *Jacq. h. Sch. t. 85.*

112

ANTHERYLIUM. Cl. 12. 1. *Rohr. act.*

Rohrii*W.* 2. 980 *Vahl. Hafn. soc. t. 8.*

ANTHOLOMA. Cl. 13. 1. *Labillard.*

montana *Lab. voy. 2. t. 41.*

ANTHOLYZA. Cl. 3. 1. *Schr. 78.*

Lucidor *W. 1. 221 Thunb. pr.*
 æthiopica — 222 *C. mag. t. 364. 561.*
 montana? *Ann. bot. 233.*
 cafra? *Herb. Banks.* ✕

113

ANTHOXANTHUM. Cl. 2. 2. *Schr. 58.*

* odoratum *W. 1. 156 Eng. bot. t. 647.*
 indicum ? 157 *Pluk. t. 119. f. 1.*
 crinitum *Suppl.*
 amarum *Bro. Lusit. ic. 3.*
 avenaceum — 158 *Retz. obs. 3. p. 8.*
 amarum *Vahl. enumerat.*

ANTICHOROS. Cl. 8. 1. *Schr. 640.*

Arabia *Linn. fl. 3. t. 2.*

ANTIRRHINUM. Cl. 14. 2. *Schr. 1007.*

ægyptiacum . . . *W. 3. 236 Syst. veg. 464.*
 alpinum — 248 *C. mag. t. 207.*
 amethystinum . . . — 241 *Cav. ic. t. 33. f. 1.*
 aparinoides . . . — 247 *Desf. 2. t. 140.*
 aphyllum — 249 *Suppl.*
 arvense — 244 *Dill. t. 163. f. 198.*
 Asarina — 259 *Mor. s. 11. t. 21. f. 1.*
 bicorne — 242 *B. Afr. t. 75. f. 3.*
 bipunctatum . . . — 249 *Linn.*
 canadense — 255 *M. Fl. Bor.-Am.*
 chalepense — *Mor. s. 5. t. 36. f. 9.*
 cirrhosum — 236 *Tilli. t. 32. f. 2.*

114

115

- * *Cymbalaria* . . . *W.* 3. 232 *Eng. bot. t.* 502.
dalmaticum . . . — 251 *Buxb. 1. t.* 24.
dentatum . . . — 234 *Desf. 2. t.* 131.
* *Elatine* . . . — *Eng. bot. t.* 692.
elatinoides . . . — 235 *Desf. 2. t.* 132.
flavum . . . — 245 — *t.* 136.
flexuosum . . . — 250 — *t.* 139.
fruticosum . . . — 237 — *t.* 135.
glaucum . . . — 248 *Cav. ic. t.* 33. *f.* 2.
genistifolium . . — 252 *Dill. t.* 164. *f.* 200.
Hælava . . . — 242 *Vahl. s.* 2. bb.
heterophyllum . — 234 *W. v. s.*
hexandrum . . . — 237 *Forst. pr.*
hirtum . . . — 252 *Jacq. ic. t.* 117.
junceum . . . — 253 *Amæn. 4.* 277.
lagopodioides . — 254 *Suppl.*
lanigerum . . . — 233 *Desf. 2. t.* 130.
latifolium . . . — 238 — *t.* 134.
laxiflorum . . . — 242 — *t.* 138.
* *Linaria* . . . — 253 *Eng. bot. t.* 658.
linarioides . . . — 239 *Linn.*
linifolium . . . — 254 *Buxb. 1. t.* 25. *f.* 2.
lusitanicum *Bro. Fl. Lusit. t.* 8.
* *majus* . . . — 256 *Eng. bot. t.* 129.
marginatum . . — 248 *Act. soc. Paris. 1. t.* 7. 114
micranthum . . — 246 *Cav. ic. 1. t.* 69. *f.* 3.
* *minus* . . . — 251 *Fl. Lond.*
molle . . . — 259 *Tourn. ins.* 168.
monspessulanum — 240 *Cav. ic. t.* 33. *f.* 1.
multicaule . . . — 247 *Bocc. t.* 19. *f.* 1.
multipunctatum *Bro. Fl. Lusit.*
organifolium . . — 250 *Barr. 598. 1103. 1313.*
* *Orentium* . . . — 258 *Eng. bot. t.* 1155.
papilionaceum . — *B. Ind. t.* 39. *f.* 2.
parviflorum . . — 245 *Desf. 2. t.* 137. 117

- pelunculatum .*W.* 3. 256 *Linn.*
 pelisserianum 244 *Barr.* 1162.
 * Peloria *Eng. bot. t.* 260.
 pilosum 233 *Jacq. obs. t.* 48.
 pinnatum 259 *Suppl.*
 purpureum 239 *C. mag. t.* 99.
 reflexum 256 *Desf. 2. p.* 42.
 * repens 240 *Eng. bot. t.* 1253.
 reticulatum 247 *Sm. ic. pict. t.* 2.
 saphirinum *Bro. Fl. Lusit.*
 saxatile 246 *Mantiss.*
 sempervirens 257 *Lapeyr. 1. t.* 4. 118
 siculum *W. v. v.*
 simplex 243 *Jacq. ic. 3.* 499.
 sparteum 240 *C. mag. t.* 200.
 * spurium 235 *Eng. bot. t.* 691.
 subalpinum *Bro. Fl. Lusit. t.* 8.
 supinum 243 *Park. p. f.* 1.
 thymifolium *Vahl. s. 2. p.* 67.
 triornithophorum 238 *C. mag. t.* 325.
 triphyllum 237 *t.* 324.
 triste 242 *t.* 74.
 unilabiatum 259 *Suppl.*
 versicolor 239 *Jacq. ic. t.* 116.
 villosum 250 *Barr.* 597.
 virgatum 238 *Desf. 2. t.* 135.
 virgatulum *Bro. Fl. Lusit. t.* 8.
 viscosum 246 *Amœn. 4.* 319.

AOTUS. Cl. 10. 1. *Smith.*

villosa *Bot. rep. t.* 309. [*Pultenæa.* 119]

APACTIS. Cl. 11. 1. *Schr.* 808.

japonica *W. 2.* 845 *Thunb. Jap.*

APALOTEA. Cl. 10. 1. *Konig.*

spicata *Ann. bot. 1. pl. 7. f. 5.*

APHYLLANTHES. Cl. 6. 1. *Schr. 556.*

juncea *Hooker. Par. Lond. t. 9. 120*

APHYTEJA. Cl. 16. 3. *Schr. 1104.*

Hydnora *W. 3. 584 Thunb. act. H. t. 4. f. 1, 2.*

APIUM. Cl. 5. 2. *Schr. 499.*

Petroselinum . *W. 1. 1475 Med. bot. t. 73.*

* graveolens *Eng. bot. t. 1210.*

prostratum *Labill. voy. 1. 185.*

APOCYNUM. Cl. 5. 2. *Schr. 426.*

filiforme *W. 1. 1259 Suppl.*

hastatum ———

androsæmifolium— *C. mag. t. 280.*

cannabinum .. *Pluk. t. 13. f. 1.*

hypericifolium .—1260 *Jacq. h. 3. t. 66.*

venetum *H. Cliff. 80.*

frutescens *B. Zeyl. t. 12. f. 1.*

paniculatum ..—1261 *Aubl. 1. t. 107.*

umbellatum .. *———— t. 108.*

reticulatum *Rumph. 5. t. 40. f. 2.*

cordatum *Thunb. pr.*

lanceolatum .. *————*

triflorum *Suppl.*

lineare—1262 ———

APONOGETON. Cl. 11. 4. *Schr. 835.*

monostachyon *W. 2. 927 Bot. rep. t. 406.*

crispum— 928 *Thunb. diss.*

distachyon *W.* 2. 928 *Bot. rep. t.* 209.
 angustifolium ——— *H. Kew.*

AQUARTIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 176.

aculeata *W.* 1. 621 *Jacq. Am. t.* 12.
 microphylla ——— 622 *Lamarc. t.* 82. *f.* 2.

AQUILARIA. Cl. 10. 1. *Schr.* 1753.

ovata *W.* 2. 629 *Cav. d. 7. t.* 224.

AQUILEGIA. Cl. 13. 1. *Schr.* 934.

viscosa *W.* 2. 1245 *Gouan. t.* 19. *R.* 121
 * vulgaris ——— *Eng. bot. t.* 297.
 alpina ——— 1246 *Allion. t.* 66.
 canadensis ——— 1247 *C. mag. t.* 246.
 viridiflora ——— *Jacq. ic. t.* 102.

ARABIS. Cl. 15. 2. *Schr.* 1049.

alpina *W.* 3. 534 *C. mag. t.* 226.
 aspera ——— 542 *Allion. t.* 2. *f.* 2.
 bellidifolia ——— 537 *Jacq. Aus. 3. t.* 280.
 cærulea ——— *Allion. t.* 40. *f.* 2.
 canadensis ——— 540 *Pluk. t.* 86. *f.* 8.
 crantziana ——— 535 *Crantz. t.* 3. *f.* 2. 122
 falcata ——— *M. Fl. Bor.-Am.*
 grandiflora ——— 534 *Amæn. t.* 4. *f.* 20.
 Halleri ——— 539 *Scop. 2. t.* 39.
 * hastulata ——— *Eng. bot. t.* 469.
 * hispida ——— 538 *Sm. Brit.* 713.
 lucida ——— 540 *Suppl.*
 lyrata ——— 538 *Gron. Virg.* 99. 123
 nutans ——— 537 *Jacq. Aus. 3. t.* 281.
 ovirensis ——— 540 ——— *ic. t.* 125.
 pendula ——— 541 ——— *h. 3. t.* 34.

ARBUTUS.

33

- recta *W.* 1. 536 *Villars.* 3. t. 37.
 reptans ————— *Pluk.* t. 51. f. 5.
 saxatilis — 542 *Villars.* 4. t. 37.
 serpillifolia — 536 ————— 3. t. 37.
 * stricta — 539 *Eng. bot.* t. 614.
 * thaliana — 535 ————— t. 901.
 Turrita — 541 ————— t. 178.

ARALIA. Cl. 5. 5. *Schr.* 525.

- arborea *W.* 1. 1518 *Jacq. h. Sch.* t. 51.
 capitata — 1519 *Sm. ic.* 1. t. 4.
 cordata ————— *Thunb. Jap.*
 hispida ————— *M. Fl. Bor.-Am.*
 japonica ————— *Kæmpf.* t. 10.
 pentaphylla .. ————— *Thunb. Japon.*
 Sciodaphyllum — ————— *Brown. J.* t. 19. f. 1.
 spinosa — 1520 *Com. h.* 1. t. 47.
 chinensis ————— *Rheed.* 2. t. 26.
 racemosa — 1521 *Barr.* 705.
 nudicaulis ————— *Pluk.* t. 238. f. 5.

ARBUTUS. Cl. 10. 1. *Schr.* 750.

- * Unedo *W.* 2. 616 *Sm. Brit.* 442.
 laurifolia — 617 *Suppl.*
 Andrachne ... ————— *Ehret.* t. 6.
 ferruginea ————— *Suppl.*
 acadensis ————— *Tourn. inst.*
 * alpina — 618 *Sm. Brit.*
 * Uva-ursi ————— *Med. bot.* t. 70.
 mucronata ... ————— *Lamarc.* t. 366. f. 2.
 microphylla .. — 619 ————— f. 3.
 pumila ————— *Suppl.*

ARDISIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 1735.

- tinifolia *W.* 1. 1062 *Sloan.* 2. t. 105. f. 2.
 coriacea ———— *Swartz.* pr.
 serrulata ———— *Ph.* ic. 80.
 acuminata ———— *Aubl.* 2. t. 368.
 humilis ———— 1063 *B. Zeyl.* t. 103.
 solanacea ———— *Roxb.* 1. t. 27.
 lateriflora ———— *Swartz.* pr.
 excelsa ———— *Gært.* 1. t. 77. f. 1.
 parasitica ———— *Swartz.* pr.

ARDUINA. Cl. 5. 1. *Schr.* 364.

- bispinosa *W.* 1. 1117 *Mill.* f. t. 300.

ARENARIA. Cl. 10. 3. *Schr.* 774.

- austriaca *W.* 2. 728 *Jacq. Aus.* 3. t. 270.
 balearica ———— 719 *L'Herit. st.* t. 15.
 bavarica ———— 723 *Park. th.* f. 8.
 biflora ———— 717 *Allion. t.* 44. f. 1.
 caespitosa ———— 724 *W. v. v.*
 ciliata ———— 718 *Hall. h.* t. 17.
 conimbricensis ———— *Bro. Fl. Lusit.*
 cucubaloides ———— 723 *Sm. ic. t.* 17.
 dianthoides ———— ———— t. 16.
 fasciculata ———— 727 *Scop. t.* 17.
 filifolia ———— *Vahl.* 1. t. 12.
 Gerardi ———— 729 *Jacq. Aus.* 5. t. 445.
 grandiflora ———— 728 *Allion. t.* 10. f. 1.
 gypsophiloides ———— 723 *Tourn. c.* 17.
 hispida ———— 725 *Linn.*
 juniperina ———— *Sm. ic. 1. t.* 35.
 lanceolata ———— 727 *Allion. t.* 26. f. 5.
 laricifolia ———— 726 *Scop. t.* 18.
 lateriflora ———— 718 *Gmel. 4.* 159.

ARGOPHYLLUM.

35

- liniflora*W.* 2. 729 *Jacq. coll. t. 3. f. 3.*
 * media— 722 *Eng. bot. t. 958. [marina.*
 montana— 721 *D'Asso. t. 2. f. 3.* 124
 multicaulis— 719 *Hall. h. t. 17.*
 * peploides— 716 *Eng. bot. t. 189.*
 polygonoides ..— 720 *Scop. t. 17.*
 procumbens ...— *Vahl. s. 2. t. 33.*
 recurva— 726 *Allion. t. 89. f. 3.*
 * rubra— 721 *Eng. bot. t. 852.*
 saxatilis— 724 *Pluk. t. 7. f. 3.*
 * serpillifolia— 720 *Eng. bot. t. 1483.*
 striata— 727 *Allion. t. 26. f. 4.*
 * tenuifolia— 725 *Eng. bot. t. 219.*
 tetraquetra— 717 *Allion. t. 89. f. 1.*
 triflora— 721 *Cav. ic. 3. t. 249. f. 2.*
 * trinervis— 718 *Fl. Lond.*
 * verna— 724 *Eng. bot. t. 512.*
 verticillata— 725 *Tourn. c. 18.*

ARETIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 256.

- helvetica*W.* 1. 795 *Hall. h. t. 11.*
 alpina— 618. *t. 11.*
 Vitaliana— 796 *Pluk. t. 108. f. 6.*

ARGEMONE. Cl. 13. 1. *Schr.* 882.

- mexicana*W.* 2. 1148 *Mor. s. 3. t. 14. f. 5.*
 armeniaca— 1149 *Linn.*
 pyrenaica— —

ARGOPHYLLUM. Cl. 5. 1. *Schr.* 393.

- nitidum*W.* 1. 1178 *Forst. g. t. 15.*

ARISTEA. Cl. 3. 1. *Schr.* 1712.

- cyanea *W.* 1. 223 *C. mag. t.* 458.
 capitata ——— *t.* 603.
 spiralis ——— *t.* 520. [*Moræa.*
 Melaleuca *Ic. cap. cod. Banks.* *
 pusilla *Thun. d.* 7. [*Moræa.*

ARISTIDA. Cl. 3. 2. *Schr.* 125.

- Adscensionis .. *W.* 1. 458 *Sloan. t.* 2. *f.* 56.
 dichotoma *M. Fl. Bor.-Am.*
 oligantha —————
 stricta —————
 elegans *Rudge. Pl. Guianæ, t.* 30. 12.5
 americana ——— 459 *Swartz. obs. t.* 2. *f.* 2.
 gigantea ——— *Suppl.*
 Hystrix ——— *Pluk. t.* 191. *f.* 3.
 vestita ——— 460 *Thun. pr.*
 plumosa ——— *Vahl. s.* 1. *t.* 3.
 capensis ——— *Suppl.*
 plumosa ——— *Vahl. s.* 1. *t.* 3.
 capensis ——— *Suppl.*
 setacea ——— *Retz. obs.* 4. *p.* 22.
 depressa ——— 461 —————
 arundinacea .. ——— *Mantiss.*

ARISTOTELIA. Cl. 11. 1. *Schr.* 416.

- Macqui *W.* 2. 851 *L'Herit. st. t.* 16.

ARTEDIA. Cl. 5. 2. *Schr.* 465.

- squamata *W.* 1. 1389 *Gært.* 2. 33.

ARUNDINARIA. Cl. 3. 2. *Michaux.*

- macrosperma *Fl. Bor.-Am.*

ARUNDO. Cl. 3. 2. *Schr.* 154.

- Donax *W.* 1. 454 *Mor. s.* 8. *t.* 8. *f.* 9.

- * Phragmitis *W.* 1. 454 *Eng. bot. t.* 401.
 bifaria — 455 *Retz. obs.* 4.
 bengalensis ————— 5. 20.
 tenax ————— *Vahl.* 2. 25.
 Karka — 456 *Retz. obs.* 4.
 conspicua ————— *Forst. pr.*
 * Epigeos ————— *Eng. bot. t.* 402.
 stricta ————— *Roth.*
 * Calamagrostis . — 456 *Eng. bot. t.* 403.
 * colorata ————— *Sm. Brit.*
 * arenaria ————— *Eng. bot. t.* 520.
 semiannularis ————— *Labill. N. Holl. t.* 33.
 penicillata ————— *t.* 34.
 pœiformis ————— *t.* 35.
 canadensis ————— *M. Fl. Bor.-Am.*
 arenaria —————

ASARUM. Cl. 11. 1. *Schr.* 801.

- * europæum *W.* 2. 838 *Med. bot. t.* 86.
 canadense ————— *Cornut. t.* 25.
 virginicum ————— *Pluk. t.* 78. f. 2.

ASCIUM. Cl. 13. 1. *Schr.* 903.

- violaceum *W.* 2. 1172 *Aubl. 1. t.* 220.

ASCLEPIAS. Cl. 5. 2. *Schr.* 429.

- alexicaea *W.* 1. 1270 *Rheed. 9. t.* 13.
 amplexicaulis ————— *M. Fl. Bor.-Am.*
 amœna — 1265 *Dill. t.* 27. f. 30.
 aphylla — 1262 *Thun. pr.*
 arborescens . . . — 1271 *B. Afr. t.* 13. 126
 asthmatica . . . — 1270 *Pluk. t.* 336. f. 7.
 carnosa ————— *Sm. Exot. bot. t.* 70. 127
 citrifolia — 1268 *Jacq. ic. 2. t.* 313.

- convolvulacea .*W.*1.1269 *W. v. s.*
 crispa—1263 *Com. r. t.* 17.
 curassavica—1266 *Dill. t.* 30. *f.* 33.
 daurica—1272 *W. v. s.*
 debilis *M. Fl. Bor.-Am.*
 decumbens—1268 *Pet. sic.* 90. 128
 filiformis—1272 *Suppl.*
 fœtida—1269 *Cav. ic. 2. t.* 158.
 fruticosa—1271 *Herm. p. t.* 24. 129
 gigantea—1264 *Bot. rep. t.* 271.
 grandiflora *Suppl.*
 incarnata—1267 *Barr. t.* 72.
 lactifera—1268 *Linn.*
 laniflora—1267 *Vahl. 1. t.* 7.
 Linaria—1273 *Cav. ic. t.* 57.
 mexicana ——— *t.* 55.
 mucronata—1263 *Thun. pr.*
 nigra—1269 *Gært. 2.* 170.
 nivea—1266 *Dill. t.* 29. *f.* 32.
 obtusifolia *M. Fl. Bor.-Am.*
 parviflora—1267 *H. Kew.*
 procera—1263 *Jacq. obs. 3. t.* 69.
 pubescens ——— *Pluk. t.* 139. *f.* 1.
 pulchra—1267 *W. v. v.*
 purpurascens—1265 *Dill. t.* 28. *f.* 31.
 rubra—1273 *Linn.*
 setosa—1272 *Vahl. 1. t.* 8.
 syriaca—1265 *Blackw. t.* 521.
 tuberosa—1273 *Dill. t.* 50. *f.* 34.
 undulata—1262 *Com. r. t.* 16.
 variegata—1265 *Pluk. t.* 77. *f.* 1.
 verticillata—1272 ——— *t.* 336. *f.* 4.
 viminalis—1270 *Sloan. 1. t.* 131. *f.* 1.
 Vincetoxicum—1268 *Blackw. t.* 96.
 volubilis—1261 *Suppl.*

ASPERULA.

39

ASPARAGUS. Cl. 6. 1. *Schr.* 573.

acutifolius	<i>W.</i> 2. 153	<i>Clus. h.</i> 2. 77.
æthiopicus	—————	<i>Mantiss.</i>
albus	—————	<i>Park. th.</i> f. 5.
aphyllus	—————	154 ————— f. 4.
asiaticus	—————	153 <i>Pluk. t.</i> 14. f. 4.
capensis	—————	155 ——— t. 78. f. 3.
declinatus	—————	151 <i>Roy. Lug.</i> 29. 130
decumbens	—————	<i>Jacq. h. Sch. t.</i> 97.
dependens	—————	154 <i>Thun. pr.</i>
falcatus	—————	152 <i>B. Zeyl. t.</i> 13. f. 2.
flexuosus	—————	151 <i>Thun. pr.</i>
horridus	—————	154 <i>Cav. ic.</i> 2. t. 136.
lanceus	—————	<i>Thun. pr.</i>
* officinalis	—————	150 <i>Eng. bot. t.</i> 339.
racemosus	—————	152 <i>W. v. s.</i>
retrofractus	—————	<i>Pluk. t.</i> 375. f. 3.
sarmentosus	—————	155 <i>Herm. Lug. t.</i> 650.
scandens	—————	152 <i>Thun. pr.</i>
subulatus	—————	154 —————
verticillaris	—————	155 <i>Buxb. 5. t.</i> 37. 131

ASPERUGO. Cl. 5. 1. *Schr.* 249.

procumbens	<i>W.</i> 1. 778	<i>Eng. bot. t.</i> 661.
ægyptiaca	—————	179 <i>Jacq. h.</i> 3. t. 21.

ASPERULA. Cl. 4. 1. *Schr.* 157.

* odorata	<i>W.</i> 1. 575	<i>Eng. bot. t.</i> 755.
hexaphylla	—————	576 <i>Allion. t.</i> 77. f. 3.
arvensis	—————	<i>Bauh.</i> 3. 719. f. 1.
taurina	—————	————— f. 2.
crassifolia	—————	577 <i>Mantiss.</i>
calabrica	—————	<i>L'Herit. st.</i> 1. t. 32.

- aristata *W.* 1. 578 *Suppl.*
 tinctoria ———— *Tabern. t.* 733. *f.* 1. 132
 pyrenaica ———— *Mor. s.* 9. *t.* 22. *f.* 10.
 * *Cynanchica* ... ———— 579 *Eng. bot. t.* 33.
 lævigata ———— *Mor. s.* 9. *t.* 21. *f.* 4.
 repens ———— *Bro. Lusit. ic.* 7.

ASPHODELUS. Cl. 6. 1. *Schr.* 569.

- luteus *W.* 2. 132 *C. mag. t.* 773.
 creticus ———— 133 *Lamarc. 1. p.* 237.
 ramosus ———— *C. mag. t.* 799.
 albus ———— *Blackw. t.* 238.
 fistulosus ———— *Mor. s.* 4. *t.* 1. *f.* 5.
 altaicus ———— 134 *Pallas. act. Petr. t.* 10.
 liburnicus ———— *Scop. t.* 12.
 æstivus ———— *Bro. Fl. Lusit.*

ASSONIA. Cl. 16. 5. *Cavan.* *

- populnea *W.* 3. 723 *Cav. d.* 3. *t.* 42. *f.* 1.

ASTRANTHUS. Cl. 6. 2. *Loureiro.* *

- cochinchinensis *W.* 2. 291 *Lowr. c.* 1. 254.

ASTRANTIA. Cl. 5. 2. *Schr.* 459.

- Epipactis *W.* 1. 1367 *Jacq. Aus. app. t.* 11.
 major ———— 1368 *Blackw. t.* 470.
 carniolica ———— *Scop. t.* 7.
 minor ———— *Bocc. t.* 6.
 ciliaris ———— 1369 *Berg. Ups. 3. t.* 10. 138

ATHAMANTA. Cl. 5. 2. *Schr.* 471.

- * *Libanotis* *W.* 1. 1400 *Eng. bot. t.* 138.
Cervaria ———— 1401 *Gerard. f.* 2.

ATROPA.

41

- sibirica *W.* 1.1041 *Gmel.* 1. t. 40. f. 1, 2.
 condensata — 1402 *Linn.*
 incana ————— *W. v. s.*
Oreoselinum .. — 1403 *Jacq. Aus. t.* 68.
 sicula ————— *Zan. hist. t.* 48. 134
Matthioli ————— *Scop. t.* 9.
 cretensis — 1404 *Blackw. t.* 471. 135
 annua ————— *Mor. Umb.* 67.
 chinensis — 1405 *Linn.*
 Turbith ————— *Bro. Fl. Lusit.*

ATRAGENE. Cl. 13. 7. *Schr.* 949.

- americana *C. mag. t.* 887.
 alpina *W.* 2.1285 ————— *t.* 530.
 ochotensis ————— *Pallas.* 2. 69.
 austriaca ————— *Bot. rep. t.* 180.
 japonica — 1286 *Thun. Jap.*
 capensis ————— *C. mag. t.* 716.
 tenuifolia ————— *Thun. Jap.*
 zeylanica — 1287 *B. Afr. t.* 226.

ATRAPHAXIS. Cl. 6. 2. *Schr.* 612.

- spinosa *W.* 2. 248 *Dill. t.* 40. f. 47.
 undulata — 249 ————— *t.* 32. f. 36.

ATROPA. Cl. 5. 1. *Schr.* 335.

- Mandragora .. *W.* 1.1016 *Blackw. t.* 364.
 * *Belladonna* — 1017 *Eng. bot. t.* 592.
 physaloides ... ————— *Jacq. obs. 4. t.* 98.
 procumbens .. — 1018 *Cav. ic. 1. t.* 72.
 solanacea ————— *Ehret. t.* 16.
 arborescens ... — 1019 *Plu. ic. f.* 1.
 frutescens ————— *Barr.* 1173.
 umbellata ————— *Roth, cat. 2. p.* 26. 136

AUBLETIA. Cl. 13. 1. *Schr.* 889.

Tibourbou	<i>W.</i> 2. 1156	<i>Aubl.</i> 1. t. 213
Petoumo	—————	t. 215.
aspera	—————	t. 216.
lævis	—————	t. 214.

AUGEA. Cl. 10. 1. *Thunberg.*

capensis	<i>W.</i> 2. 630	<i>Thun. pro.</i>
--------------------	------------------	-------------------

AVENA. Cl. 3. 2. *Schr.* 122.

Agraria		<i>Bro. Fl. Lusit.</i>
alba	<i>W.</i> 1. 446	<i>Vahl. s. 2. p. 24.</i>
antareta	450	<i>Thun. pr.</i>
aristidoides	444	—————
barbata		<i>Bro. Fl. Lusit.</i>
brevis	445	<i>W. v. v.</i>
bromoides	453	<i>Schreu. t. 4. f. 21, 22.</i>
distichophylla	452	<i>Villars. 2. t. 4. f. 4.</i>
* elatior	443	<i>Sm. Brit.</i>
elephantina	448	<i>Thun. pr.</i>
* fatua	447	<i>Sm. Brit.</i>
filiformis	452	<i>Labill. N. Holl. t. 31.</i>
* flavescens	449	<i>Eng. bot. t. 952.</i>
Forskælei	447	<i>Vahl. s. 2. p. 25.</i>
fragilis	450	<i>Schr. g. t. 24. f. 3.</i>
glumosa		<i>M. Fl. Bor.-Am.</i>
hispida	451	<i>Suppl.</i>
Lœfflingiana	445	<i>Cav. Hisp. t. 45. f. 1.</i>
lupulina	450	<i>Suppl.</i>
lutea	448	—————
mollis		<i>M. Fl. Bor.-Am.</i>
montana		<i>Bro. Fl. Lusit.</i>
mutica		—————
nuda	447	<i>Fl. rust. t. 79.</i>

AYENIA.

43

- orientalis *W.* 1. 446 *Schr. spi.* 52.
 pallida — 445 *Thun. pr.*
 palustris *M. Fl. Bor.-Am.*
 pensylvanica — 445 *Linn.*
 * pratensis — 451 *Eng. bot. t.* 1204.
 * pubescens — 448 *Sm. Brit.*
 purpurea — 450 *Suppl.*
 quadriseta *Labill. N. Holl. t.* 32. *
 sativa — 446 *Fl. rust. t.* 79.
 sesquitertia — 448 *Scheu. t. 4. f.* 17.
 setifolia *Bro. Fl. Lusit.*
 sibirica — 443 *Gmel. 1. t.* 22.
 spicata — 453 *Villars. t. 2. f.* 9.
 sterilis — 449 *Scheu. t. 5. f.* 1.
 stipiformis — 444 *Mantiss.*
 striata *M. Fl. Bor.-Am.*
 * strigosa — 446 *Eng. bot. t.* 1266.
 tenuis — 448 *Leers. t. 9. f.* 3.
 triseta — 445 *Thun. pr.*
 versicolor — 452 *Scheu. gr. t.* 3.

AVERRHOA. Cl. 10. 5. *Schr.* 784.

- Bilimbi *W.* 2. 749 *Cav. d. 7. t.* 219.
 Carambola — 750 ———— *t.* 220.

AVICENNIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1063.

- tomentosa *W.* 3. 395 *Jacq. Am. t.* 112. *f.* 2.
 resinifera ————— *f.* 1.
 nitida —————

AYENIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 367.

- pusilla *W.* 1. 1119 *Gart. 1.* 383.
 lævigata — 1120 *Swartz. pr.*

- tomentosa *W.* 1. 1120 *Suppl.*
 magna ————— ———

AZALEA. Cl. 5. 1. *Schr.* 277.

- pontica *W.* 1. 830 *C. mag. t.* 433.
 indica ——— 831 *Herm. Lug. t.* 153.
 nudiflora ————— *C. mag. t.* 180.
 viscosa ————— *Pluk. t.* 161. *f.* 4.
 lapponica ——— 832 *Fl. Lapp. t.* 6. *f.* 1.
 * procumbens ... ————— *Eng. bot. t.* 865.
 coccinea *M. Fl. Bor.-Am.*
 canescens —————
 calendululacea —————
 periclymenoides —————

AZORELLA. Cl. 5. 2. *Juss.* p. 251.

- filamentosa *W.* 1. 1365 *Gært. 1. t.* 22. *f.* 4.
 cespitosa ————— ——— *p.* 95.

BABIANA. Cl. 3. 1. *Gawler.*

- ringens *Com. h. 1. t.* 41.
 Thunbergii *Thun. d.* 7.
 tubiflora *C. mag. t.* 680. 847.
 spathacea ——— *t.* 638.
 sulphurea *Jacq. ic. t.* 239.
 stricta *C. mag. t.* 621. 637.
 rubrocyanea ——— *t.* 410.
 villosa ——— *t.* 583.
 obtusifolia *Jacq. ic. 2. t.* 284.
 disticha *C. mag. t.* 626.
 mucronata *Jacq. ic. t.* 253.
 sambucina ——— *Sch. 1. t.* 15.
 plicata *C. mag. t.* 576.

BANISTERIA.

45

BACOPA. Cl. 5. 1. *Schr.* 266.

aquatica*W.* 1. 814 *Aubl.* 1. t. 49.

BÆA. Cl. 2. 1. *Juss.*

magellanica . . .*W.* 1. 109 *Lamarc.* 1. t. 15.

BÆOBOTRYS. Cl. 5. 1. *Schr.* 318.

nemoralis*W.* 1. 992 *Vahl.* s. 1. 19.

lanceolata — 993 ———— t. 6.

BÆCKEA. Cl. 8. 1. *Schr.* 670.

frutescens*W.* 2. 454 *Gært.* 1. t. 31.

densifolia — 545 *Tr. L. soc.* 3. 260.

BALLOTA. Cl. 14. 1. *Schr.* 975.

* nigra*W.* 3. 107 *Eng. bot.* t. 46.

* alba ———— *Sm. Brit.* (var. b.)

lanata — 108 *Gmel.* 3. t. 54.

disticha ———— *B. Zeyl.* t. 71. f. 1.

BANARA. Cl. 12. 1. *Schr.* 809.

fagifolia*W.* 2. 979 *Aubl.* 1. t. 217.

BANISTERIA. Cl. 10. 3. *Schr.* 780.

angulosa*W.* 2. 737 *Plu. Am.* t. 92.

auriculata — 738 *Cav. d.* 9. t. 255.

brachiata — 742 *H. Cliff.*

cærulea — 740 *Cav. d.* t. 243.

chrysophylla . . . — 739 *Jacq. Sch.* t. 105.

ciliata — 738 *Cav. d.* t. 254.

dichotoma — 741 ———— t. 256.

emarginata — 738 ———— t. 249.

ferruginea	<i>W.</i> 2. 741	<i>Cav. d. t.</i> 246.
fulgens	— 742	<i>Linn.</i>
heterophylla	—	<i>Cav. d. t.</i> 253.
laurifolia	— 740	<i>Gært. 2.</i> 167.
Leona	—	<i>Cav. d. t.</i> 247.
longifolia	— 741	<i>Swartz. pr.</i>
microphylla	— 739	<i>Jacq. obs. 3. t.</i> 56.
muricata	— 740	<i>Cav. d. t.</i> 246. <i>f.</i> 2.
nitida	—	— <i>t.</i> 244.
ovata	— 741	— <i>t.</i> 257. <i>f.</i> 1.
palmata	— 737	— <i>f.</i> 2.
purpurea	— 739	— <i>t.</i> 246. <i>f.</i> 1.
Quapara	— 738	— <i>t.</i> 250.
sagittata	— 737	— <i>t.</i> 257. <i>f.</i> 3.
sericea	— 741	— <i>t.</i> 258.
sinemariensis	— 738	— <i>t.</i> 251.

BANKSIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 191.

serrata	<i>W.</i> 1. 535	<i>Gært. 1. t.</i> 48. <i>f.</i> 2.
grandis	—	<i>Labill. 1. t.</i> 24.
integrifolia	—	<i>Gært. 1. t.</i> 48. <i>f.</i> 2.
dentata	— 536	<i>Suppl.</i>
spinulosa	—	<i>Sm. N. Holl. t.</i> 4.
ericæfolia	—	<i>C. mag. t.</i> 738.
nivea	—	<i>Labill. 1. t.</i> 24.
musculiformis	—	<i>Rumph. 2. t.</i> 60.
præmorsa	—	<i>Bot. rep. t.</i> 258.

BARBACENIA. Cl. 6. 1. *Vandelli.*

brasiliensis	<i>W.</i> 2. 227	<i>Vand. t.</i> 6. <i>f.</i> 9.
------------------------	------------------	---------------------------------

BARLERIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1051.

acanthoides	<i>W.</i> 3. 378	<i>Vahl. s.</i> 1. 47.
bispinosa	— 377	— <i>p.</i> 46.

BASELLA.

47

- buxifolia *W.* 3. 377 *Rheed.* 2. t. 47.
 cristata — 378 *Mor. s.* 11. t. 23. f. 7.
Hystrix — 376 *Pluk. t.* 119. f. 5.
 longiflora — 379 *Vahl. s.* 1. t. 16.
 longifolia — 375 *Pluk. t.* 133. f. 4.
 noctiflora — 377 *Suppl.*
Prionitis — 376 *Rheed.* 9. t. 41.
 pungens — 379 *Suppl.*
 solanifolia — 376 *Pluk. ic. f.* 2.
 strigosa — 379 *W. v. s.*
 trispinosa — 376 *Vahl. s.* 1. 46.

BARRERIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 1366.

- Theobromæfolia* *W.* 1. 1145 *Aubl.* 1. t. 47.

BARRINGTONIA. Cl. 16. 6. *Schr.* 1150.

- speciosa* *W.* 3. 845 *Cook. it. t.* 24.

BARTSIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 996.

- coccinea* *W.* 3. 185 *Pluk. t.* 102. f. 5.
pallida — 186 *Gmel.* 3. t. 42.
 * *viscosa* — *Eng. bot. t.* 1045.
Gymnandra — *Pallas. it. 3. t. A. f.* 1.
 * *alpina* — 187 *Eng. bot. t.* 361.
 * *Odontites* — *t.* 1415.

BASELLA. Cl. 5. 3. *Schr.* 520.

- rubra* *W.* 1. 1513 *Gært.* 2. 200.
alba — 1514 *Pluk. t.* 63. f. 1.
lucida — *Linn.*
cordifolia — *Rheed.* 7. t. 24.
vesicaria — *Lamarc.* 1. t. 215. f. 2.

- BASSIA.** Cl. 11. 1. *Schr.* 805.
 longifolia *W.* 2. 842 *Gært.* 2. 104.
 latifolia ————— 105.
 obovata — 843 *Forst. pr.*
- BASSOVIA.** Cl. 5. 1. *Schr.* 349.
 sylvatica *W.* 1. 1065 *Aubl.* 1. t. 85.
- BATSCHIA.** Cl. 5. 1. *Michaux.*
 canescens *Fl. Bor.-Am.* t. 14.
 Gmelini ————— p. 130.
- BAUERA.** Cl. 12. 2. *Banks.*
 rubiæfolia *C. mag.* t. 715.
- BAUHINIA.** Cl. 10. 1. *Schr.* 697.
 aculeata *W.* 2. 509 *H. Cliff.* t. 14.
 acuminata — 511 *Rheed.* 1. t. 34.
 aurita — 509 *Mill. fig.* 61.
 candida — 510 *H. Kew.*
 divaricata — 509 *H. Cliff.* t. 15.
 gujanensis — 512 *Aubl.* 1. t. 144.
 parviflora — 509 *Vahl.* s. 3. p. 55.
 porrecta — 510 *Plu. ic.* t. 44. f. 2.
 purpurea — 511 *Rheed.* 1. t. 33.
 racemosa — 509 *Vahl.* s. 3. t. 62.
 rubescens — 512 *Lamarc.* t. 329. f. 2.
 scandens — 508 *Rumph.* 5. t. 1.
 tomentosa — 511 *B. Zeyl.* t. 18.
 unguata — 510 *Linn.*
 variegata ————— *Rheed.* 1. t. 32.

BECHERA. Cl. 5. 2. *Turton.*

decumbens *W.* 1. 624 *Retz. obs.* 4. 23.

BEJARIA. Cl. 11. 1. *Schr.* 811.

resinosa *W.* 2. 846 *Mutis. Am. t.* 8.

æstuans — 847 ————— *t.* 7.

racemosa *Vent. jard. t.* 51.

paniculata *M. Fl. Bor.-Am. t.* 26.

BELLARDIA. Cl. 3. 1. *Schr.* 1723.

repens *W.* 1. 626 *Aubl. 1. t.* 42.

BELLONIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 298.

aspera *W.* 1. 934 *Lamarc. t.* 149.

spinosa ————— *Swartz. pr.*

BERBERIS. Cl. 6. 1. *Schr.* 595.

* vulgaris *W.* 2. 227 *Eng. bot. t.* 49.

ilicifolia — 228 *Suppl.*

microphylla ————— *W. v. s.*

cretica — 229 *Alpin. exot. t.* 20.

sibirica ————— *Pallas. 2. t.* 67.

BERGERA. Cl. 10. 1. *Schr.* 718.

Kœnigii *W.* 2. 549 *Rumph. 1. t.* 53. *f.* 1.

BERGIA. Cl. 10. 1. *Schr.* 794.

verticillata *W.* 2. 770 *Rheed. 9. t.* 78.

glomerata — 771 *Suppl.*

BERTIERA. Cl. 5. 1. *Schr.* 304.

gujanensis *W.* 1. 980 *Aubl. 1. t.* 69.

BESLERIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1012.

- melittifolia . . . *W.* 3. 266 *Sm. exot. bot. t. 54.*
 lutea ——— *Gært.* 1. 241.
 violacea ——— *Aubl.* 2. t. 254.
 incarnata ——— 267 ——— t. 256.
 serrulata ——— *Jacq. h. Sch.* 3. t. 290.
 cristata ——— ——— *Am.* t. 119.
 coccinea ——— 268 *Aubl.* 2. t. 255.
 bivalvis ——— *Suppl.*

BETA. Cl. 5. 2. *Schr.* 436.

- vulgaris *W.* 1. 1308 *Blackw. t. 235.*
 patula ——— *H. Kew.*
 Cicla ——— 1309 *Plenck. t. 170.*
 * maritima ——— *Eng. bot. t. 285.*

BETONICA. Cl. 14. 1. *Schr.* 973.

- * officinalis *W.* 3. 93 *Eng. bot. t. 1142.*
 stricta ——— 94 *H. Kew.*
 incana ——— ———
 orientalis ——— *Lim.*
 Alopecuros ——— *Scop. t. 28.*
 hirsuta ——— 95 *Barr.* 340.
 grandiflora ——— 96 *C. mag. t. 700.*
 heraclea ——— *Mantiss.*

BIGNONIA. Cl. 14. 1. *Schr.* 1018.

- æquinoctialis . . . *W.* 3. 293 *Plu. ic. 55. f. 1.*
 africana ——— 302 *Lamarc.* 1. 418.
 alba ——— 305 *Aubl.* 2. t. 266.
 alliacea ——— 293 *Swartz. pr.*
 bijuga ——— 303 *Fahl. s. 2. 68.*
 brasiliiana ——— 307 *Lamarc.* 1. 420.

- cærulea *W.* 3. 307 *Catesb.* 1. t. 42.
 capreolata — 297 *C. mag.* t. 864.
 cassinoides — 291 *Vahl. ecl.* 68.
 Catalpa — 289 *Catesb.* 1. t. 29.
 chelonoides — 304 *Rheed.* 6. t. 26.
 compressa — 303 *Lamarc.* 1. 420.
 corymbifera — 296 *Vahl. ecl.* 2. t. 17.
 crucigera — *Mor. s.* 15. t. 3. f. 16.
 echinata — 297 *Gært.* 1. t. 52.
 elongata — 295 *Vahl. ecl.* t. 16.
 fluviatilis — 300 *Aubl.* 2. t. 267.
 grandiflora — 302 *Banks. Kæmp.* t. 21.
 heterophylla — 298 *Aubl.* 2. t. 260.
 hirsuta — 299 *Lamarc.* 1. 417.
 indica — 306 *Rheed.* 1. t. 43.
 lactiflora — 294 *Vahl. s.* 3. t. 66.
 laurifolia — — *ecl.* 2. p. 44.
 Leucoxyton — 300 *Pluk.* t. 200. f. 4.
 linearis — 290 *Cav. ic.* t. 269.
 longifolia — 306 *Rheed.* 1. t. 44.
 longissima — 290 *Jacq. Am.* t. 176. f. 78.
 microphylla — 292 *Plu. ic.* 55. f. 2.
 mollis — 295 *Icones pl. Am.* t. 10.
 obtusifolia — 292 *Lamarc.* 1. 413.
 orbiculata — 299 *Jacq. Am.* t. 180. f. 79.
 Pandoræ — *C. mag.* t. 865.
 paniculata — 295 *Jacq. Am.* t. 116.
 pentaphylla — 299 *Marcgr.* t. 116.
 peruviana — 306 *Pluk.* t. 162. f. 4?
 procera — 307 *Aubl.* 2. t. 265.
 pubescens — 297 *Linn.*
 racemosa — 303 *Lamarc.* 1. 419.
 radiata — 301 *Feuill.* 1. t. 22.
 radicans — *Cornut.* t. 103.

- rigescens*W.*3. 294 *Jacq. Sch.* 2. 7. 210.
 sempervirens ..— 291 *Pluk. t.* 112. *f.* 5.
 serratifolia— 301 *Vahl. ecl.* 2. 46.
 spathacea— 304 *Rheed.* 6. *t.* 29.
 spectabilis— 294 *Vahl. s.* 3. *p.* 80.
 staminea— 293 *Plu. ic. f.* 2.
 Stans— 302 *Jacq. Am. t.* 176.
 tenuisiliqua ...— 291 *Vahl. ecl.* 2. *p.* 43.
 tomentosa— 290 *Kæmpf. t.* 860.
 triphylla— 298 *Linn.*
 Unguis— 292 *Pluk. t.* 163. *f.* 2.
 variabilis— 305 *Jacq. Sch.* 2. *t.* 212.
 villosa— 297 *Vahl. ecl.* 2. 44.
 undulata *Sm. exot. bot. t.* 19.

BILLARDIERA. Cl. 5. 1. *Smith.*

- scandens*W.*1.1150 *Sm. N. Holl. t.* 1.

BISCUTELLA. Cl. 15. 1. *Schr.* 1084.

- auriculata*W.*3. 472 *Gært.* 2. 278.
 apula— 473 ——— 279.
 lyrata— *Mantiss.*
 raphanifolia ...— 474 *Bocc. t.* 23.
 coronopifolia ..— *Mantiss.*
 lævigata— *Jacq. Aus.* 4. *t.* 339.
 subspathulata ..— 475 *Barr.* 254.
 montana— *Cav. ic.* 2. *t.* 177.
 sempervirens ..— *Barr.* 841.
 peruviana— *Desf.* 3. 593.

BIXA. Cl. 13. 1. *Schr.* 887.

- Orellana*W.*2.1154 *Comm. h.* 1. *f.* 33.

BLACKBURNIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 199.

pinnata *W.* 1. 670 *Forst. g. t.* 6.

BLACKWELLIA. Cl. 11. 5. *Juss.* 379.

integrifolia ... *W.* 2. 930 *Lamarc. t.* 412. *f.* 2.

paniculata ————— *p.* 423.

axillaris ————— *t.* 412. *f.* 1.

BLADHIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 370.

japonica *W.* 1. 1122 *Thun. Jap. t.* 18.

glabra ————— *p.* 350.

villosa ————— *t.* 19.

crispa ————— *p.* 97.

BLÆRIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 183.

scabra *W.* 1. 629 *Thun. pr.*

fasciculata —————

BLAKEA. Cl. 11. 1. *Schr.* 810.

trinervia *W.* 2. 845 *C. mag. t.* 451.

triplinervia ————— *Aubl. t.* 210.

pulverulenta ... — 846 *Vahl. s. 3. p.* 61.

BLANDFORDIA. Cl. 6. 1. *Smith.*

nobilis *Sm. exot. bot. t.* 4.

BLITUM. Cl. 1. 2. *Schr.* 18.

- capitatum *W.* 1. 30 *C. mag. t.* 276.
virgatum ——— *Mor. s.* 5. *t.* 32. *f.* 2.

BOCCONIA. Cl. 11. 1. *Schr.* 803.

- frutescens *W.* 2. 840 *Ehret. t.* 4.
cordata ——— 841 *W. v. s.*

BOERHAAVIA. Cl. 1. 1. *Schr.* 13.

- adscendens *W.* 1. 19 *W. v. s.*
africana *Vahl. enumerat.*
angustifolia ——— 23 *Syst. veg.*
arborea *Vahl. enumerat.*
chærophylloides .. ——— 22 *Smith. ic. t.* 53.
decumbens *Vahl. act. soc. Par.* 1.
dichotoma ——— *Forsk. d.* 12.
diffusa ——— 20 *Herm. p. t.* 237.
erecta ——— 19 *Jacq. h.* 1. *t.* 5, 6.
excelsa ——— 21 *W. phyt. n.* 5.
glutinosa *B. Ind. t.* 1. *f.* 2.
hirsuta ——— 20 *Jacq. h.* 1. *t.* 7.
paniculata *Lamarc.* 1. *p.* 10.
patula *Herbar. Juss.*
periplocifolia ———
plumbaginea ——— *Cav. ic. t.* 112.
pulverulenta *Vahl. enumerat.*
repanda ——— 22 *B. Ind. t.* 6. *f.* 3.
repens ——— *Vaill.* 53.
scandens ——— 21 *Pluk. t.* 226. *f.* 7.
tetrandra ——— 23 *Forst. Fl.* 11. *t.* 2.
tuberosa *Lamarc.* 1. *n.* 10.
viscosa *Vahl. enumerat.*

BOMBAX. Cl. 16. 5. *Schr.* 1127.

- pentandrum ... *W.* 3. 731 *Jacq. Am. t.* 176. *f.* 70.
 Erianthos ———— *Cav. d. 5. t.* 152. *f.* 1.
 Ceiba ———— 732 ———— *f.* 2.
 heptaphyllum .. ———— *Pluk. t.* 188. *f.* 4.
 globosum ———— *Cav. d. t.* 155.
 Gossypium ———— ———— *t.* 156.

BONNETIA. Cl. 13. 1. *Schr.* 915.

- palustris *W.* 2. 1213 *Aubl. 1. t.* 222.

BONTIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1065.

- daphnoides ... *W.* 2. 394 *Dill. t.* 49. *f.* 57.

BORAGO. Cl. 5. 1. *Schr.* 248.

- * officinalis *W.* 1. 776 *Eng. bot. t.* 36.
 indica ———— *Pluk. t.* 76. *f.* 3.
 africana ———— 777 *Isnard. act.* 1718. *t.* 11.
 longifolia ———— *Poiret. 2. t.* 3.
 zeylanica ———— *B. Ind. t.* 14. *f.* 2.
 orientalis ———— 778 *Buxb. 5. t.* 30.
 cretica ———— *Tourn. cor.* 6.

BORONIA. Cl. 8. 1. *Smith.*

- pinnata *Smith's tracts, t.* 4.
 serrulata ———— *p.* 295. *t.* 5.
 parviflora ———— *t.* 6.
 polygalifolia ———— *t.* 7.

BOSCIA. Cl. 4. 2. *Thunberg.*

- undulata *W.* 1. 706 *Th. prodr.*

BOSEA. Cl. 5. 2. *Schr.* 442.Yervamora *W.* 1. 1323 *Sloan. J. t.* 158. *f.* 3.BRACHYSTEMUM. Cl. 14. 1. *Michaux.*verticillatum *M. Fl. Bor.-Am. t.* 31.muticum _____ *t.* 32.

virginicum _____

BRASSICA. Cl. 15. 2. *Schr.* 1096.alpina *W.* 3. 547 *Villars. 3. t.* 36.arvensis — 546 *Bocc. t.* 29. *f.* 3, 4.austriaca — *Jacq. Aus. 3. t.* 283.* campestris — *Sm. Brit.*Cheiranthus — 552 *Barr.* 1016.chinensis — 550 *Amœn. 4.* 281.crassifolia — 554 *Vahl. s. 2. p.* 78.cretica — 549 *Lamarc. 1. p.* 739.elongata — 552 *Pl. Hung. t.* 28.Eruca — 551 *Blackw. t.* 242.Erucastrum — _____ *t.* 266.lyrata — 553 *Desf. 2. t.* 165.* Napus — 547 *Sm. Brit.** oleracea — 548 *Eng. bot. t.* 637.* orientalis — 545 *Sm. Brit.*pinnatifida — 552 *Desf. 2. t.* 165.polymorpha — 551 *Murr. in act. Goett. t.* 6.* Rapa — 548 *Sm. Brit.*Richerii — *Villars. 3. t.* 36.subhastata — 550 *W. v. v.*subulata — *Bro. Lusit. t.* 24.suffruticosa — 550 *Desf. 2. p.* 94.tertifolia — 551 — *t.* 164.vesicaria — 553 *D'Asso. t.* 4.violacea — 550 *H. Ups.*

- BRIZA. Cl. 3. 2. *Schr.* 115.
- * minor *W.* 1. 403 *Eng. bot. t.* 1316.
 - virens ——— *Linn.*
 - * media ——— 404 *Eng. bot. t.* 340.
 - geniculata ——— *Thun. pr.*
 - capensis ——— *Suppl.*
 - maxima ——— 405 *C. mag. t.* 357.
 - Eragrostis ——— *Schr. g. t.* 4. f. 4.
 - canadensis *M. Fl. Bor.-Am.*

BROMELIA. Cl. 6. 1. *Schr.* 540.

- Ananas *W.* 2. 7 *Ehret. t.* 2, 3.
- Pinguin ——— 8 ——— *t.* 51.
- Karatas ——— *Jacq. p. t.* 260. f. 24.
- lingulata ——— *Plu. ic.* 64. f. 1.
- bracteata ——— 9 *Houst. t.* 16.
- paniculigera ——— *Swartz. pr.*
- Chrisantha ——— *Jacq. Sch. 1. t.* 55.
- nudicaulis ——— *Plu. ic.* 62.
- humilis ——— 10 *Jacq. ic. 1. t.* 60.
- Acantha ——— *Mor. s. 4. t.* 22. f. 7.

BROMUS. Cl. 3. 2. *Schr.* 128.

- Alopecurus *W.* 1. 430 *Buxb. 5. t.* 38. f. 1.
- arenarius *Labill. N. Holl. t.* 28.
- * arvensis ——— 434 *Eng. bot. t.* 920.
- * asper ——— 432 ——— *t.* 1172.
- bifidus ——— 431 *Thun. Jap.*
- canadensis *M. Fl. Bor.-Am.*
- catharticus ——— *Feuill. 705. t.* 1.
- ciliatus ——— 433 *Linn.*
- * Coytei *Curtis Brit. gr. p.* 50.
- cristatus ——— 439 *Schr. g. t.* 23. f. 3.
- * diandrus *Eng. bot. t.* 1006.

- distachyos *W.* 1. 439 *Barr.* 99. f. 12.
 * erectus *Eng. bot. t.* 471.
 geniculatus — 434 *Schr. gr. t.* 31.
 gracilis — 438 *W. v. v.*
 inermis — 431 *Schr. g. t.* 13.
 japonicus — 430 *Thun. J. t.* 11.
 lanceolatus — 429 *Buxb. 5. t.* 19.
 littoreus — 433 *Gmel. 1. f.* 21.
 * mollis — 429 *Eng. bot. t.* 1078.
 * multiflorus — 428 *Sm. Brit.*
 pectinatus — 429 *Thun. pr.*
 * pinnatus — 438 *Eng. bot. t.* 730.
 purgans — 431 *Linn.*
 * racemosus — 436 *Eng. bot. t.* 1079.
 ramosus — 437 *Mantiss.*
 rigens — 436 ———
 rigidus — 437 *Roth. cat. bot.* 1.
 rubens — 435 *Rudb. t.* 16. f. 2.
 scoparius — 436 *Amœn. 4.* 266.
 * seculinus — 428 *Eng. bot. t.* 1171.
 * squarrosus — 430 *Sm. Brit.*
 * sterilis — 433 *Eng. bot. t.* 1030.
 stipoides — 439 *Mantiss.*
 * sylvaticus *Eng. bot. t.* 729.
 Tectorum — 434 *Leers. t.* 10. f. 2.
 * triflorus — 436 *Scheu. t.* 5. f. 19.
 varius *Bro. Fl. Lusit.*

BROSSÆA. Cl. 5. 1. *Schr.* 330.

coccinea *W.* 1. 1000 *Plu. ic.* 64. f. 2.

BROTERA. Cl. 14. 1. *Sprengel.*

persica *Trans. L. soc.* 6. 151.

BROWALLIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 103.

- demissa *W.* 3. 339 *H. Cliff. t.* 17.
 elata ———— *C. mag. t.* 34.

BROWNEA. Cl. 16. 4. *Schr.* 1115.

- coccinea, *W.* 3. 715 *Jacq. Am. t.* 121.
 grandiceps ———— 716 ———— *coll. 3. t.* 22.
 Rosa-de-Monte ———— *Berg. act. t.* 8, 9.
 pauciflora ———— *Aubl. 1. t.* 141.

BRUNSFELSIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1013.

- americana, *W.* 3. 269 *C. mag. t.* 393.
 undulata ———— *Bot. rep. t.* 167.

BRUNIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 376.

- nodiflora *W.* 1. 1141 *Pluk. t.* 346. *f.* 4.
 paleacea ———— 1142 *Thun. pr.*
 lanuginosa ———— *Pluk. t.* 318. *f.* 4.
 verticillata ———— *Suppl.*
 abrotanoides ... ———— 1143 *B. Afr. t.* 100. *f.* 1.
 superba ———— *Donn. cat. h. Cantab.*
 fragarioides ———— *W. v. s.*
 ciliata ———— *Linn.*

BRUNNICHIA. Cl. 10. 3. *Schr.* 777.

- cirrhusa *W.* 2. 731 *Gært. 1. t.* 45. *f.* 2.

BRYOPHYLLUM. Cl. 11. 6. *Hooker.*

- calycinum *H. Parad. Lond. t.* 3.

BUBON. Cl. 5. 2. *Schr.* 482.

- macedonicum .*W.*1.1439 *Blackw. t.* 382.
 Galbanum *Med. bot. t.* 12.
 lævigatum *H. Kew.*
 gummiferum 1440 *Com. h. 2. t.* 58.
 rigidius *Barr.* 77.

BUCHNERA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1035.

- æthiopica*W.*3. 336 *Mantiss.*
 americana 334 *Syst. veg.*
 asiatica 337 *Pluk. t.* 177. f. 6.
 capensis 336 *B. Afr. t.* 50. f. 2.
 cernua 335 *Houtt. syst. t.* 58. f. 2.
 cordifolia *Suppl.*
 cuneifolia
 elongata *Aublet. 2. t.* 253.
 euphrasioides 338 *Vahl. s.* 3. 81.
 fœtida *Bot. rep. t.* 80.
 gesnerioides 338 *W. v. s.*
 grandiflora 336 *Suppl.*
 humifusa 337 *Vahl. s.* 3. 81.
 pedunculata *Bot. rep. t.* 81.
 pinnatifida 338 *Suppl.*
 viscosa 336 *C. mag. t.* 217.

BUCIDA. Cl. 10. 1. *Schr.* 758.

- Buceras*W.*2. 630 *Brown. J. t.* 23. f. 1.
 capitata 631 *Vahl. ecl.* 1. t. 8.

BUDDLEIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 184.

- americana*W.*1. 631 *Sloan. 2. t.* 173. f. 1.
 occidentalis 632 *Gært. 1. t.* 49.
 globosa *C. mag. t.* 174.

- salvifolia *W.* 1. 632 *H. Kew.*
 madagascariensis — 633 *Lamarc. t. 69. f. 3.*
 salicifolia — *Vahl. s. 3.*
 diversifolia — — *p. 13.*
 virgata — *Suppl.*
 incompta — —

BUFFONIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 225.

- * tenuifolia *W.* 1. 700 *Eng. bot. t. 1313.*

BUGINVILLÆA. Cl. 8. 1. *Juss.* 102.

- spectabilis *W.* 2. 348 *Lamarc. t. 291.*

BULBOCODIUM. Cl. 6. 1. *Schr.* 555.

- vernum *W.* 2. 62 *C. mag. t. 153.*

BUMALDA. Cl. 5. 2. *Schr.* 454.

- trifolia *W.* 1. 1354 *Thun. Jap.*

BUMELIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 1736.

- nigra *W.* 1. 1085 *Swartz. pr.*
 pallida — — — — —
 tenax — *Jacq. obs. t. 54.*
 retusa — 1086 *Swartz. pr.*
 fœtidissima — *Mantiss.*
 salicifolia — *Jacq. coll. t. 17. f. 5.*
 Manglillo — 1087 *Lamarc. 1. 243.*
 montana — *Swartz. pr.*
 nervosa — *Vahl. ecl. 1. 28.*
 pentagona — *Swartz. pr.*
 rotundifolia — — — — —
 cuneata — 1088 — *Fl. Ind. 1. 496.*

BUNIAS. Cl. 15. 2. *Schr.* 1070.

- spinosa *W.* 3. 410 *Gært.* 2. 290.
 Erucago — 411 *Park.* 821. *f.* 3.
 aspera — *Retz. obs.* 2. *p.* 21.
 orientalis — 412 *Gmel.* 3. *t.* 57.
 cochlearioides — *Barr. f.* 2.
 tatarica — 413 *Pallas* 3. *t.* U. *f.* 2.
 syriaca — *Gært.* 2. *t.* 14. *f.* 11.
 myagroides — 414 *Mantiss.*
 ægyptiaca — *Gært.* 2. 289.
 balearica — 415 *Jacq. h.* 2. *t.* 144.
 prostrata — *Desf.* 2. *t.* 150.
 * *Cakile* *Eng. bot.* *t.* 231.

BUNIUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 468.

- * *Bulbocastanum* *W.* 1. 1394 *Sm. Brit.*
 majus — *Gouan. Ill.* *p.* 10.
 aromaticum — *Mantiss.*
 * *flexuosum* *Eng. bot.* *t.* 988.

BUPLEURUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 460.

- angulosum ... *W.* 1. 1371 *Hall. h.* 770.
 arborescens ... — 1376 *Thun. pr.*
 baldense — 1375 *Turra.* 47. *t.* 1.
 caricifolium ... — 1373 *Villars.* 2. 575.
 coriaceum — 1377 *L'Herit. st. t.* 67.
 difforme — 1378 *B. Afr. t.* 71. *f.* 1.
 falcatum — 1372 *Bauh.* 3. 200. *f.* 1.
 filicaule *Bro. Fl. Lusit.*
 fruticescens ... — 1377 *Barr.* 1255.
 fruticosum — *Park. f.* 14.
 Gerardi — 1375 *Ger. prov. t.* 9.
 graminifolium — 1370 *Jacq. ic.* 1. *t.* 56.
 junceum — 1376 *Ger.* 608. *f.* 1.

- longifolium .. *W.*1.1372 *Com. h.* 1. t. 38.
 nudum—1376 *H. Kew.*
 Odontites—1373 *Column.* 1. t. 347.
 paniculatum *Bro. Fl. Lusit.*
 petræum—1370 *Park. th. f.* 3.
 pyrenaicum ...—1371 *Gouan. t.* 4. f. 1, 2.
 ranunculoides ..—1374 *Park. th. t.* 338.
 rigidum— *Gerard. f.* 2.
 * rotundifolium .—1369 *Eng. bot. t.* 99.
 semicompositum —1373 *Gouan. t.* 7. f. 1.
 spinosum—1378 — *t.* 2. f. 3.
 stellatum—1370 *Hall. h. t.* 18.
 * tenuissimum ..—1375 *Eng. bot. t.* 478.

BURMANNIA. Cl. 6. 1. *Schr.* 542.

- disticha*W.*2.16 *B. Zeyl. t.* 20. f. 1.
 biflora— *H. Cliff.* 127.

BUTOMUS. Cl. 9. 3. *Schr.* 693.

- * umbellatus*W.*2.491 *Eng. bot. t.* 651.

BÜTTNERA. Cl. 5. 1. *Schr.* 366.

- scabra*W.*1.1117 *Ehret. t.* 80.
 tereticaulis—1118 *Cav. 5. t.* 149. f. 2.
 microphylla ...— — *t.* 148. f. 2.
 ovata— — *t.* 149. f. 1.
 cordata—1119 — *t.* 150.
 herbacea— *Roxb. 1. t.* 29.
 Catalpæfolia...— — *Jacq. h. Sch. 1. t.* 46.

BYSTROPOGON. Cl. 14. 1. *L'Herit.*

- pectinatum*W.*3.71 *L'Herit. S. A. No.* 1.
 sidæfolium—72 — — *No.* 2.

suaveolens	W.3. 72	L'Herit. S. A. No. 3.
plumosum	—————	————— No. 4.
organifolium	73	————— No. 5.
canariense	—————	————— No. 6.
punctatum	—————	————— No. 7.

CABOMBA. Cl. 6. 1. *Aublet.*

Aubleti *M. Fl. Bor.-Am.*

CACHRYS. Cl. 5. 2. *Schr. 474.*

cretica	W.1.1410	Lamarc. 1. 257.
humilis	—————	Schousb. 1. 133.
lævigata	—————	Bro. Fl. Lusit.
Libanotis	—1409	Mor. Umb. t. 3. f. 3.
Morisoni	—————	————— f. 1.
odontalgica	—————	Gært. 2. 274.
panacifolia	—1411	Mor. s. 9. t. 1. f. 4.
Sicula	—1410	— Umb. t. 3. f. 2.
Taurica	—————	W. v. s.

CACTUS. Cl. 12. 1. *Schr. 838.*

alatus	W.2. 945	Swartz. pr.
Coccinellifer	944	Dill. t. 297. t. 383.
curassavicus	945	Com. h. 1. t. 56.
cylindricus	939	Lamarc. 1. 533.
Ficus-indica	944	Matth. 234. f. 3.
flagelliformis	942	Ehret. t. 30.
grandiflorus	941	————— t. 31, 32.
heptagonus	939	H. Cliff. 181.
hexagonus	940	Bradl. 1. t. 1.
lanuginosus	—————	H. Cliff. 182.
mamillaris	938	Com. h. 1. t. 55.
Melo-cactus	—————	Clus. t. 92.
moniliformis	943	Plum. ic. 198.

- nobilis *W.* 2. 939 *Mantiss.*
 Opuntia — 943 *Mill. fig.* 191.
 parasiticus — 942 *Plum. ic.* 197. *f.* 2.
 pendulus ————— *Gært.* 1, *t.* 28. *f.* 1.
 pentagonus — 940 *H. Cliff.* 182.
 Pereskia — 946 *Dill. t.* 227. *f.* 294.
 peruvianus — 941 *Ger. f.* 3.
 Phyllanthus ... — 946 *Dill. t.* 64. *f.* 74:
 Pitaiaya — 939 *Jacq. Am.* 151.
 portulacifolius . — 947 *Pluk. t.* 197. *f.* 1.
 repandus — 940 *Ehret. t.* 14.
 Royeni — 941 *Herm. p.* 115.
 spinosissimus . — 945 *H. Kew.*
 tetragonus — 939 *Herm. p.* 117.
 triangularis — 942 *Bradl. 1. t.* 3.
 Tuna — 944 *Dill. t.* 294. *f.* 379.

CADIA. Cl. 10. 1. *Forsk.* 90.

- purpurea *W.* 2. 548 *H. Kew.*

CÆSALPINIA. Cl. 10. 1. *Schr.* 701.

- bijuga *W.* 2. 530 *Gært.* 2. 303.
 pulcherrima ... — 531 *Breyn.* 61. *t.* 22.
 elata — 532 *H. Cliff.* 158.
 Coriaria ————— *Jacq. Am. t.* 175. *f.* 36.
 brasiliensis ————— *Swartz. obs.*
 echinata ————— *Pluk. alm.* 5.
 Sappaan — 533 *Roxb. 1. t.* 16.
 Crista ————— *Plu. gr. t.* 68.
 mimosoides ... ————— *Rheed. 6. t.* 8.

CALAMUS. Cl. 6. 1. *Schr.* 58.

- Rotang *W.* 2. 202 *Pluk. t.* 106. *f.* 1, 2.
 verus — 203 *Rumph.* 5. 88. 151.

Draco	<i>W.</i> 2. 203	<i>Rumph. t.</i> 58. f. 1.
niger	—————	————— <i>t.</i> 52.
viminalis	—————	————— <i>t.</i> 55.
rudentum	—————	————— <i>t.</i> 52.
Equestris	— 204	————— <i>t.</i> 56, 57. f. 1.
Zalacca	—————	<i>Gært. 2. t.</i> 139. f. 1.
Scipionum	—————	<i>Turton.</i>

CALCEOLARIA. Cl. 2. 1. *Schr.* 39.

alba	—————	<i>Fl. Peru.</i> 1. <i>t.</i> 27. f. 6.
alternifolia	—————	<i>Cav. ic.</i> 5. <i>t.</i> 445. f. 2.
angustiflora	—————	<i>Fl. Peru.</i> 1. <i>t.</i> 18. f. a.
bicolor	—————	————— <i>t.</i> 25. f. b.
bicrenata	—————	————— <i>t.</i> 23. f. b.
cana	—————	<i>Cav. ic.</i> 5. <i>t.</i> 443. f. 2.
corymbosa	—————	<i>Fl. Peru.</i> 1. <i>t.</i> 20. f. b.
crenata	<i>W.</i> 1. 108	<i>Lamarc.</i> 1. <i>p.</i> 52.
crenatiflora	—————	<i>Cav. ic.</i> 5. <i>t.</i> 446.
cuneiformis	—————	<i>Fl. Peru.</i> 1. <i>t.</i> 27. f. b.
deflexa	—————	————— <i>t.</i> 30. f. b.
dentata	—————	————— <i>t.</i> 29. f. b.
ericoides	—————	<i>Herbar. Juss.</i>
flexuosa	—————	<i>Fl. Peru.</i> 1. <i>t.</i> 26. f. a.
Fothergillii	— 108	<i>H. Kew.</i> <i>t.</i> 1.
gemelliflora	—————	<i>Cav. ic.</i> 5. <i>t.</i> 450. f. 2.
glauca	—————	<i>Fl. Peru.</i> 1. <i>t.</i> 27. f. c.
heterophylla	—————	————— <i>t.</i> 21. f. b.
inflexa	—————	————— <i>t.</i> 25. f. a.
involuta	—————	————— <i>t.</i> 23. f. a.
lanceolata	—————	<i>Cav. ic.</i> 5. <i>t.</i> 444. f. 1.
linearis	—————	<i>Fl. Peru.</i> 1. <i>p.</i> 19.
lobata	—————	<i>Cav. ic.</i> 5. <i>t.</i> 443. f. 1.
montana	—————	————— <i>f.</i> 3.
multiflora	—————	————— <i>t.</i> 449.

- nana *W.* 1. 109 *Sm. ic. t. 1.*
 oblonga *Fl. Peru.* 1. t. 24. f. b.
 ovata — 107 *Sm. ic. t. 3.*
 paralia *Cav. ic. 5. t. 447.*
 perfoliata — *Sm. ic. t. 4.*
 petiolalis *Cav. ic. 5. t. 445.*
 pinifolia — *t. 442. f. 2.*
 pinnata — 106 *C. mag. t. 41.*
 plantaginea .. — 108 *Sm. ic. t. 2.*
 polyrhiza *Cav. ic. 5. t. 441.*
 pulverulenta *Fl. Peru.* 1. p. 19.
 punctata — *t. 18. f. a.*
 punicea — *t. 24. f. a.*
 racemosa *Cav. ic. 5. t. 448.*
 rosmarinifolia . — 108 *Lamarc.* 1. p. 52.
 rugosa *Fl. Peru.* 1. t. 28. f. b.
 salicifolia — *t. 19. f. b.*
 scabra — *t. 29. f. a.*
 sessilis — *p. 18.*
 ternifolia *Cav. ic. 5. t. 450. f. 2.*
 tomentosa *Fl. Peru.* 1. t. 22. f. b.
 triandra *Cav. ic. 5. t. 433.*
 trifida *Fl. Peru.* 1. t. 26. f. b.
 tripartita — *t. 22. f. a.*
 verticillata — *p. 17.*
 violacea *Cav. ic. 5. t. 452.*
 virgata *Fl. Peru.* 1. t. 31. f. a.
 viscosa — *t. 30. f. a.*

CALLA. Cl. 7. 1. *Schr.* 1388.

- æthiopica *W.* 2. 289 *Com. h. 1. t. 50.*
 palustris — 290 *Ger.* 183. f. 3.
 orientalis — *Mor. hist.* 3. 544.
 sagittifolia *M. Fl. Bor.-Am.*

CALLICARPA. Cl. 4. 1. *Schr.* 175.

- americana *W.* 1. 619 *Pluk. t.* 136. *f.* 3.
 cana — 620 *Mantiss.*
 lanata — — — — —
 macrophylla — — — — — *Vahl. s.* 3. *t.* 53,
 ferruginea — — — — — *Swartz. pr.*
 reticulata — — — — —
 longifolia — 621 *Vahl. s.* 3. 13.
 integrifolia — — — — — *Jacq. Am. t.* 173. *f.* 7,
 villosa — — — — — *Vahl. s.* 3. 14,
 japonica — — — — — *Thun. Jap.*

CALLICOCCA. Cl. 5. 1. *Brotero.*

- Ipecacuanha *Med. bot. t.* 203.

CALLIGONUM. Cl. 11. 4. *Schr.* 834.

- polygonoides *W.* 2. 926 *Tourn. it.* 2. *t.* 326.
 comosum — 927 *Tr. L. soc. vol.* 1. 180,
 Pallasia — — — — — *Pall. r.* 2. *t.* 77, 78.

CALLISIA. Cl. 3. 1. *Schr.* 87.

- repens *W.* 1. 254 *Jacq. Am. t.* 11.

CALLITRICHE. Cl. 1. 2. *Schr.* 17.

- * aquatica *Eng. bot. t.* 722.
 intermedia *W.* 1. 29 *Hoff. obs. n.* 1.

CALODENDRUM. Cl. 5. 1. *Schr.* 384.

- capense *W.* 1. 1148 *Houtt. syst. t.* 22.

CALOPHYLLUM. Cl. 13. 1. *Schr.* 1587.

- Inophyllum *W.* 2. 1159 *Pluk. t.* 147. *f.* 3.
 calaba — 1160 *B. Zeyl. t.* 60.

CALTHA. Cl. 13. 7. *Schr.* 957.

- * palustris *W.* 2. 1338 *Eng. bot. t.* 506.
 natans — 1339 *Gmel. 4. t.* 82.

CALYCANTHUS. Cl. 12. 5. *Schr.* 870.

- floridus *W.* 2. 1119 *C. mag. t.* 503.
 præcox — 1120 ——— *t.* 466.

CALYPTRANTHES. Cl. 12. 1. *Schr.* 845.

- Suzygium *W.* 2. 974. *Brown. J. t. 7. f. 2.*
 guineensis ——— *W. v. s.*
 caryophyllifolia ——— 975 *Pluk. t. 274. f. 2.*
 Jambolana ——— *Gært. 1. 178.*
 Chytraculia ——— *Brown. J. t. 37. f. 2.*
 rigida ——— 976 *Swartz. pr.*

CAMAX. Cl. 5. 1. *Schr.* 365.

- fraxinea *W.* 1. 1117 *Aubl. 1. t.* 78.

CAMELLIA. Cl. 16. 6. *Schr.* 1145.

- japonica *W.* 3. 842 *C. mag. t.* 42.
 Sasanqua ——— *Thun. J. t.* 29,

CAMERARIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 423.

- latifolia *W.* 1. 1243 *Bot. rep. t.* 261.
 zeylanica ——— *Retz. obs. 4. p.* 24.
 lutea ——— 1244 *Aubl. 1. t.* 102.
 angustifolia ——— *Plu. ic. 72. f.* 2.

CAMPANULA. Cl. 5. 1. *Schr.* 290.

- adpressa *W.* 1. 905 *Thun. pr.*
 Allionia ——— 907 *Allion. t. 6. f.* 3.

- alliriæfolia *W.* 1. 910 *H. Parad. Lond. t. 26.*
 alpina — 909 *Jacq. Aus. t. 118.*
 americana — 898 *H. Kew.*
 aurea — 912 ———
 azurea — *C. mag. t. 551.*
 barbata — 908 *Pluk. t. 15. f. 6.*
 Bellardi — 890 *Allion. t. 85. f. 5.*
 bononiensis — 901 *Mor. s. 5. t. 4. f. 38.*
 capensis — 915 *Com. h. 2. t. 35.*
 carpatica — 894 *C. mag. t. 117.*
 cenisia — 889 *Allion. t. 6. f. 2.*
 cernua — 907 *Thun. pr.*
 Cervicaria — 904 *Gmel. 3. t. 31.*
 cinerea — 906 *Thun. pr.*
 cochlearifolia — 914 *Barr. 454.*
 diffusa — 916 — 453.
 Elatines — *Allion. t. 7. f. 1.*
 erinoides — 917 *Herm. Lug. 111.*
 Erinus — *Column. t. 28.*
 ensifolia — 899 *Lamarc. 1. 575.*
 fasciculata — 897 *Suppl.*
 fruticosa — 912 *Herm. Afr. 5.*
 glauca — 891 *Thun. Jap.*
 * glomerata — 903 *Eng. bot. t. 90.*
 gracilis — 891 *Sm. Exot. bot. t. 45.*
 graminifolia — 902 *Barr. 332.*
 grandiflora — 891 *Jacq. h. 3. t. 3.*
 * hederacea — 916 *Eng. bot. t. 73.*
 heterophylla — 917 *Tourn. 1. t. 243.*
 hispidula — 906 *Com. h. 2. t. 37.*
 * hybrida — 913 *Eng. bot. t. 375.*
 laciniata — 911 *Bot. rep. t. 385.*
 * latifolia — 900 *Eng. bot. t. 302.*
 lilifolia — 899 *Gmel. 3. t. 26.*

- limonifolia *W.* 1. 914 *Linn.*
 Linarioides — 894 *Lamarc.* 1. 573.
 linearis — 895 *Suppl.*
 linifolia — 893 *Barr.* 487.
 lobelioides — 894 *H. Kew.*
 læflingii *Bro. Lusit ic.* 10.
 macrophylla *C. mag. t.* 912.
 marginata — 904 *Thun. Jap.*
 Medium — 908 *Park. p. f.* 3.
 mollis — 910 *Bocc. t.* 45. *f.* 1.
 nitida — 899 *Dodart. 4. t.* 118.
 paniculata — 906 *Thun. pr.*
 * patula — 896 *Eng. bot. t.* 42.
 pentagonia — 914 *H. Cliff.* 66.
 peregrina — 906 *Mantiss.*
 perfoliata — 915 *Barr.* 1133.
 persicifolia — 897 *Park. p. f.* 1.
 petræa — 905 *Pluk. t.* 152. *f.* 5.
 porosa — 895 *Suppl.*
 primulæfolia *Bro. Lusit. f.* 1, 2.
 Prismaticarpus — 913 *L'Herit. s. A. t.* 1, 2.
 procumbens — 915 *Thun. pr.*
 ptarmicæfolia . . . — 902 *Lamarc.* 1. 573.
 pubescens — 891 *Schmidt.* 167.
 pulla — 890 *Jacq. Aus. 3. t.* 285.
 pumila *C. mag. t.* 512.
 punctata — 907 *Gmel. 3. t.* 30.
 pyramidalis — 898 *Bauh. 2. f.* 3.
 * apunculoides . . — 901 *Eng. bot. t.* 1369.
 * Rapunculus — 896 ———— *t.* 283.
 rhomboidea — 899 *Barr.* 567.
 * rotundifolia . . . — 892 *Eng. bot. t.* 866.
 saxatilis — 910 *Bocc. 2. t.* 64.
 sessiliflora — 896 *Suppl.*

- sibirica*W.* 1. 912 *Gmel.* 3. t. 29.
 Speculum— 911 *C. mag.* t. 102.
 spicata— 909 *Pluk.* t. 15. f. 3.
 stricta— 912 *Linn.*
 strigosa— 909 *Vahl.* s. 3.
 stylosa— 901 *Gmel.* 3. t. 27.
 subulata— 906 *Thun. pr.*
 tenella— 915 *Suppl.*
 tetraphylla— 891 *Thun. Jap.*
 thyrsoidea— 905 *Jacq. obs.* t. 21.
 * *Trachelium* ...— 903 *Eng. bot.* t. 12.
 tridentata— 911 *Schr. d.* 3. t. 2.
 triphylla— 892 *Thun. Jap.*
 undulata— 895 *Suppl.*
 unidentata— 897 —
 uniflora— 890 *Fl. Lap.* t. 9. f. 5, 6.
 urticæfolia— 900 *Bauh.* 2. f. 2.
 versicolor *Bot. rep.* t. 396.
 verticillata— 892 *Pallas.* 3. t. G. f. 1.
 vesula— 902 *Allion.* t. 7. f. 1.
 vincæflora *Venten. jard.* t. 12.
 Zoyssii— 891 *Jacq. ic.* 2. t. 334.

CAMPHOROSMA. Cl. 4. 1. *Schr.* 221.

- paleacea*W.* 1. 696 *Suppl.*
 monspeliaca ...— *Buxb.* 1. t. 28. f. 1.
 acuta— *Gerard.* f. 3.
 glabra— 697 *Hall. h.* 193.
 Pteranthus— *L'Herit. st.* 1. t. 65.

CANARINA. Cl. 6. 1. *Schr.* 603.

- campanula*W.* 2. 241 *H. Cliff.* t. 8.

CANELLA. Cl. 11. 1. *Schr.* 817.

alba *W.* 2. 851 *Med. bot. t.* 117.

CANEPHORA. Cl. 5. 1. *Juss.* 231.

axillaris *W.* 1. 976 *Lamarc.* 151. *f.* 1.

capitata ————— *f.* 2.

CANNA. Cl. 1. 1. *Schr.* No. 1.

indica *W.* 1. 3 *C. mag. t.* 454.

angustifolia ————— *Mor. s.* 8. *t.* 14. *f.* 6.

glauca ————— 4 *Dill. t.* 59. *f.* 69.

juncea ————— *Retz. obs.* 1. *p.* 9.

flaccida ————— *Salisb. ic.* 3. *t.* 2.

CANSIERA. Cl. 4. 1. *Roxb.*

scandens *Roxb.* 2. *t.* 103.

CANTHIUM. Cl. 4. 1. *Juss.* 204.

parviflorum *Roxb.* 1. *t.* 51.

CANTUA. Cl. 5. 1. *Juss.* 152.

pyrifolia *W.* 1. 878 *Lamarc.* 1. *t.* 106. *f.* 1.

buxifolia ————— *p.* 596. *f.* 2.

Hoitzia ————— 3. 129.

coronopifolia .. ————— 879 *Dill. t.* 241. *f.* 312.

CAPPARIS. Cl. 13. 1. *Schr.* 876.

acuminata *W.* 2. 1131 *W. v. s.*

ægyptiaca ————— *Lamarc.* 1. 598.

amplissima ————— 1136 *Plum. ic. f.* 2.

Baducca ————— 1134 *Rheed.* 6. *t.* 57.

Breynia ————— 1138 *Breyn. ic.* 13.

- citrifolia *W.* 2. 1133 *Lamarc.* 1. 599.
 corymbosa —————
 Cynophallophora — 1136 *Pluk.* t. 172. f. 4.
 erithrocarpos — 1132 *Gmel. syst.* 806.
 ferruginea — 1135 *Brown. J. t.* 58. f. 1.
 frondosa — 1134 *Jacq. Am. t.* 104.
 grandis — 1135 *Suppl.*
 hastata — 1138 *Jacq. Am. t.* 174. f. 56.
 horrida — 1132 *Suppl.*
 jamaicensis — 1135 *Jacq. Am. t.* 101.
 longifolia — 1134 *Pluk. t.* 327. f. 6.
 mariana — 1133 *Jacq. Sch. 1. t.* 109.
 odoratissima — 1135 ————— t. 110.
 ovata — 1131 *Bocc. t.* 42. f. 3.
 panduriformis — 1134 *Lamarc.* 1. 603.
 pulcherrima — 1137 *Jacq. Am. t.* 106.
 saligna ————— *Vahl. s.* 3. p. 66.
 sepiaria — 1133 *Pluk. t.* 338. f. 3.
 spinosa — 1130 *Sm. spic. t.* 20.
 tenuisiliqua — 1138 *Jacq. Am. t.* 105.
 tomentosa — 1131 *Lamarc.* 1. 599.
 torulosa — 1134 *Swartz. pr.*
 verrucosa — 1136 *Jacq. Am. t.* 99.
 Zeylanica — 1132 *Fl. Zeyl.* 210.

CAPRARIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1030.

- biflora *W.* 3. 323 *Com. h. 1. t.* 40.
 lanceolata — 324 *Hort. Kew.*
 semiserrata ————— *Vahl. ecl. 2. p.* 47.
 undulata — 325 *L'Herit. S. A. t.* 25.
 humilis ————— *H. Kew.*
 multifida ————— *M. Fl. Bor.-Am. t.* 35.

CAPSACUM. Cl. 5. 1. *Schr.* 338.

- annuum *W.* 1. 1050 *Med. bot. t.* 244.
 baccatum ——— *Clus. f.* 2.
 sinense ——— 1051 *Jacq. h. 3. t.* 67.
 grossum ——— *Besl. Eyst. 2. t. 2. f.* 1.
 frutescens ——— *Rumph. 5. t.* 88. *f.* 1. 3.
 cerasiforme ——— *W. v. v.*

CAPURA. Cl. 6. 1. *Schr.* 599.

- purpurata *W.* 2. 231 *Mantiss.*

CARANGA. Cl. 2. 1. *Vahl. En.*

- amara *Rumph. 5. t.* 170. *f.* 1.

CARAPA. Cl. 8. 1. *Turton.*

- guareoides *Aubl. 2. t.* 387.

CARDAMINE. Cl. 15. 2. *Schr.* 1088.

- africana *W. 2.* 483 *Herm. p. t.* 202.
 alpina ——— 481 *Allion. t.* 18. *f.* 3.
 * anara ——— 488 *Eng. bot. t.* 1000.
 asarifolia ——— 482 *Herm. p. t.* 203.
 * bellidifolia ——— 481 *Sm. Brit.*
 chelidonia ——— 484 *Barr.* 156.
 græca ——— 486 *Gært. 2.* 295.
 granulosa ——— 488 *Bauh. pin.*
 * hastulata *Eng. bot. t.* 469.
 * hirsuta ——— 486 ——— *t.* 492.
 * impatiens ——— 485 ——— *t.* 80.
 latifolia ——— 487 *Herm. p. t.* 204.
 macrophylla ... ——— 484 *Gmel. 3. t.* 62.
 nivalis ——— 482 *Pallas. t.* U.
 nudicaulis ——— *Linn.*

- parviflora *W.* 2. 485 *Gmel.* 3. t. 64.
 pennsylvanica *W. v. s.*
 * pratensis — 487 *Eng. bot. t.* 776.
 resedifolia — 482 *Allion. t.* 57. f. 2.
 rotundifolia *M. Fl. Bor.-Am.*
 scutata — 483 *Tr. L. soc.* 2. 399.
 spathulata *M. Fl. Bor.-Am.*
 teres —
 thalictroides — 484 *Allion. t.* 37. f. 1.
 trifolia — 483 *C. mag. t.* 452.
 uniflora *M. Fl. Bor.-Am.*
 virginica — 488 *Pluk. t.* 101. f. 4.

CARDIOSPERMUM. Cl. 8. 3. *Schr.* 680.

- halicacabum *W.* 2. 467 *Ger.* 271. f. 2.
 hirsutum — *W. v. s.*
 corindum — 468 *Linn.*
 grandiflorum — *Swartz. pr.*

CARISSA. Cl. 5. 1. *Schr.* 413.

- Carandas *W.* 1. 1219 *Rumph. t.* 27.
 edulis — 1220 *Vahl. s.* 1. p. 22.
 inermis — 1221 — 3. p. 43.
 mitis — — t. 59.
 spinarum — *Rumph.* 7. t. 19. f. 1.

CAROLINEA. Cl. 16. 8. *Schr.* 1125.

- princeps *W.* 3. 729 *Aubl.* 2. t. 291, 292.
 insignis — 730 *Cav. d.* 5. t. 154.

CARPHALEA. Cl. 4. 1. *Juss.* 221.

- corymbosa *W.* 1. 583 *Lamarc. t.* 59. f. 4.

CARPODETUS. Cl. 5. 1. *Schr.* 360.

serratus *W.* 1. 1113 *Forst. g. t.* 17.

CARUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 497.

* Carui *W.* 1. 1470 *Med. bot. t.* 45.

simplex ——— *W. v. s.*

CARYOCAR. Cl. 13. 4. *Schr.* 931.

nuciferum *W.* 2. 1243 *Mantiss.*

butyrosom ——— *Aubl.* 1. t. 238.

tomentosum . . . ——— 1244 ——— t. 239.

CASEARIA. Cl. 10. 1. *Schr.* 756.

spinosa *W.* 2. 626 *Jacq. Am.* 133.

nitida ——— 627 *Act. Helv.* 8. f. 1.

ramiflora ——— *Aubl.* 1. t. 127.

hirta ——— *Swartz. Fl. Ind.*

parviflora ——— 628 *Jacq. Am. t.* 85. et *Sloan.*

sylvestris ——— *Swartz. Fl. Ind.*

macrophylla . . . ——— *Aubl.* 2. t. 385.

serrulata ——— *Swartz. Fl. Ind.*

elliptica ——— *Lamarc.* 2. t. 355. f. 1.

ovata ——— 629 ——— p. 147.

hirsuta ——— *Swartz. Fl. Ind.*

CASSIA. Cl. 10. 1. *Schr.* 700.

Absus *W.* 2. 514 *B. Zeyl. t.* 97.

acuminata ——— 517 *Aubl.* 1. t. 517.

alata ——— 523 *Jacq. obs. t.* 45. f. 2.

angustifolia . . . ——— *Vahl. s.* 1. 29.

arborescens . . . ——— 520 *Rheed.* 6. t. 9, 10.

atomaria ——— 519 *Linn.*

auriculata ——— 526 *Pluk. t.* 314. f. 4.

- bacillaris *W.* 2. 514 *Suppl.*
 bicapsularis ... — 516 *Merian. Sur. t. 32.*
 biflora — 521 *C. mag. t. 810.*
 bracteata — 525 *Suppl.*
 brevifolia — 526 *Lamarc. 1. 644.*
 capensis — 529 *Thun. pr.*
 Chamæcrista .. — 528 *C. mag. t. 107.*
 chinensis — 521 *Jacq. ic. t. 73.*
 corymbosa ... — 517 *C. mag. t. 933.*
 diphylla — 513 *Linn.*
 emarginata — 516 *Sloan. J. t. 180. f. 1—4.*
 falcata — 517 *H. Cliff. 159.*
 fastigiata — 524 *Vahl. s. 3. 57.*
 Fistula — 518 *Med. bot. t. 163.*
 flexuosa — 529 *Breyn. t. 23.*
 florida — 523 *Vahl. s. 3. 57.*
 frondosa — 524 *Jacq. ic. t. 74.*
 glandulosa — 528 *Breyn. c. 64. t. 24.*
 grandis — 527 ————— *t. 14.*
 hirsuta — 521 *Suppl.*
 javanica — 527 *Com. h. 1. t. 111.*
 ligustrina — 523 *Dill. t. 259. f. 338.*
 lineata — 519 *Swartz. pr.*
 longisiliqua ... — 517 *Suppl.*
 marilandica ... — 524 *Dill. t. 260. f. 339.*
 mexicana — 522 *Jacq. h. Schr. 2. t. 203.*
 microphylla ... — 529 *W. v. s.*
 mimosoides .. — 528 *B. Zeyl. 160.*
 mollis — 526 *Breyn. t. 21.*
 multiglandulosa — 521 *Jacq. ic. t. 72.*
 nictitans — 529 *H. Cliff. t. 36.*
 nigricans — 527 *Vahl. s. 1. 30.*
 obtusifolia — 516 *Dill. t. 62. f. 72.*
 occidentalis ... — 518 *Com. h. 1. t. 26.*

- patula *W.* 2. 519 *H. Kew.*
 pilosa — 520 *Mantiss.*
 planisiliqua ... — 518 *Plu. sp. t. 77.*
 polyphylla ... — 527 *Jacq. ic. 3. t. 460.*
 procumbens ... — 530 *Com. Petro. t. 11.*
 ruscifolia — 520 *Jacq. ic. 1. t. 7.*
 Senna — 520 *Med. bot. 162.*
 sennoides — 516 *Jacq. ic. 1. t. 70.*
 sericea — 517 ———— *t. 459.*
 serpens — 522 *Linn.*
 Sophera — 525 *Rumph. 5. t. 97. f. 1.*
 stipulacea — 523 *Feuill. 3. t. 42.*
 Tagera — 515 *Rheed. 2. t. 52.*
 tenuissima — 525 *Roy. Lug. 478.*
 tomentosa — 522 *Suppl.*
 Tora — 515 *Dill. t. 63. f. 73.*
 viminea — 514 *Sloan. 2. t. 189. f. 6, 7.*
 virgata — 525 *Swartz. pr.*

CASSINE. Cl. 5. 3. *Schr. 504.*

- capensis *W.* 1. 1492 *Dill. t. 236. f. 305.*
 colpoon — 1493 *Mantiss.*
 barbara ————
 Maurocena ... ———— *Dill. t. 121. f. 147.*

CASSYTA. Cl. 9. 1. *Schr. 690.*

- filiformis *W.* 2. 487 *Pluk. t. 172. f. 2.*
 corniculata ... — 488 *B. Ind. t. 33. f. 1.*

CASTALIA. Cl. 13. 1. *Salisk.*

- pudica *Bot. rep. t. 297.*
 * speciosa *Eng. bot. t. 160.*
 mystica *C. mag. t. 797.*

- sacra *Bot. rep. t. 391.*
 magnifica *H. parad. Lond. t. 14, 15.*
 edulis *Roxb. MSS.*
 ampla *Brown. J. p. 243.*
 scutifolia *Bot. rep. t. 552.*
 stellaris *C. mag. t. 552.*

CASTILLEJA. Cl. 14. 2. *Schr. 1059.*

- integrifolia *W. 3. 389 Sm. ic. t. 39.*
 fissifolia ————— *t. 40.*

CATESBÆA. Cl. 4. 1. *Schr. 166.*

- spinosa *W. 1. 608 C. mag. t. 131.*
 parviflora ————— *Sloan. 2. t. 207. f. 1.*

CAUCALIS. Cl. 5. 2. *Schr. 464.*

- africana *W. 1. 1386 Mor. s. 9. t. 14. f. 5.*
 * Anthiscus ———— *1388 Eng. bot. t. 987.*
 * daucoïdes ———— *1384 ————— t. 197.*
 grandiflora ———— *1383 Park. th. f. 1.*
 * infesta ———— *Eng. bot. t. 1344.*
 japonica ———— *1388 Houtt. t. 45. f. 1.*
 * latifolia ———— *1384 Eng. bot. t. 198.*
 leptophylla ———— *1386 Mor. s. 9. t. 14. f. 7.*
 maritima ———— *Bro. Fl. Lusit.*
 mauritanica ———— *1385 Walth. h. 127.*
 * nodosa ———— *1388 Eng. bot. t. 199.*
 orientalis ———— *1386 Mor. s. 9. t. 14. f. 5.*
 platycarpus ———— *1387 ————— f. 2.*
 pumila ———— *1385 Gerard. t. 10.*

CAULOPHYLLUM. Cl. 6. 1. *Michaux.*

- thalictroides *M. Fl. Bor.-Am. t. 21.*

CEANOETHUS. Cl. 5. 1. *Schr.* 361.

- americanus ... *W.* 1. 1114 *Ehret. t.* 94.
 macrocarpus ... ——— *Cav.* 3. *t.* 276.
 asiaticus ——— *B. Zeyl. t.* 48.
 africanus ——— 1115 *Pluk. t.* 126. *f.* 1.
 capsularis ——— *Forst. pr.*

CEDRELA. Cl. 5. 1. *Schr.* 383.

- odorata *W.* 1. 1147 *Pluk. t.* 157. *f.* 1.

CEDROTA. Cl. 8. 1. *Schr.* 660.

- longifolia *W.* 2. 338 *Aubl. 1. t.* 126.

CELASTRUS. Cl. 5. 1. *Schr.* 372.

- acuminatus ... *W.* 2. 1126 *Suppl.*
 alatus 1127 *Thun. pr.*
 articulatus ——— *Jap.*
 bullatus 1123 *Pluk. t.* 28. *f.* 5.
 buxifolius 1128 ——— *t.* 202. *f.* 3.
 cassinoides 1126 *L'Herit. s. A. t.* 10.
 cernuus ——— *Thun. pr.*
 crenatus 1127 *Forst. pr.*
 dilatatus ——— *Tr. L. soc.* 2. 332.
 edulis 1126 *Vahl. s.* 1. *p.* 21.
 emarginatus 1128 *W. v. s.*
 filiformis 1124 *Suppl.*
 integrifolius 1128 ———
 laurinus 1124 *Thun. pr.*
 linearis 1128 *Suppl.*
 lucidus 1123 *Pluk. t.* 280. *f.* 4.
 Maytenus 1127 *Melin. Chil.*
 microphyllus 1123 *Suppl.*
 myrtifolius 1127 *H. Cliff.*

octagonus	W.2.1124	<i>L'Herit. S. A.</i>
paniculatus	1125	<i>W. v. s.</i>
parviflorus	1129	<i>Vahl. s. 1. p. 21.</i>
Phyllacanthus	1128	<i>L'Herit. S. A. 6.</i>
procumbens	1125	<i>Suppl.</i>
Pyracanthus	1129	<i>Pluk. t. 126. f. 2, 3.</i>
rostratus	1124	<i>Thun. pr.</i>
rotundifolius	1129	—
scandens	1125	<i>Duham. 1. t. 95.</i>
striatus	1126	<i>Thun. Jap.</i>
tetragonus	1127	— <i>pr.</i>
undatus	1126	—
undulatus	1124	<i>L'Herit. S. A.</i>

CELOSIA. Cl. 5. 1. *Schr. 405.*

albida	W.1.1197	<i>B. Ind. t. 25. f. 1.</i>
argentea	—	<i>Rheed. 10. t. 39.</i>
baccata	1202	<i>Retz. obs. 5. 23.</i>
castrensis	1200	<i>Barr. 1195.</i>
caudata	1201	<i>Vahl. s. 1. p. 21.</i>
coccinea	1199	<i>Ger. 254. f. 2.</i>
comosa	1198	<i>Retz. obs. 6. 26.</i>
corymbosa	1200	<i>B. Zeyl. t. 65. f. 2.</i>
cristata	1198	<i>Gært. 2. 215.</i>
gnaphaloides	1202	<i>Suppl.</i>
margaritacea	1198	<i>Rheed. 10. t. 38.</i>
Monsoniæ	1200	<i>Pluk. t. 334. f. 4.</i>
nitida	1199	<i>Sloan. 1. t. 91. f. 5.</i>
nodiflora	1202	<i>B. Zeyl. t. 5. f. 2.</i>
paniculata	1199	<i>Sloan. 1. t. 91. f. 1.</i>
polygonoides	1202	<i>Retz. obs. 2. 12.</i>
trigyna	1201	<i>Jacq. h. 3. t. 15.</i>
virgata	—	<i>ic. 2. t. 339.</i>

CELSIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1015.

- orientalis *W.* 3. 279 *H. Ups.* t. 1.
 Arcturus — 280 *Alp. exot.* t. 122.
 coromandelina — *Vahl.* s. 3. p. 79.
 cretica — *Mill. ic.* 273.
 betonicifolia — 281 *Desf.* 2. 58.

CENCHRUS. Cl. 3. 1. *Schr.* 1574.

- lappaceus *W.* 1. 316 *Linn.*
 capitatus — 317 *Barr.* 28. f. 1.
 echinatus — *Gært.* 2. 4.
 tribuloides — *Mor.* s. 8. t. 5. f. 4.
 ciliaris — 318 *Giseche.* 1. t. 23.
 setosus — *Swartz.* pr.
 geniculatus — *Thun.* pr.
 hordeiformis — *Linn.*
 purpurascens — *Tr. L. soc.* 2. 329.
 frutescens — 319 *Alp. exot.* t. 104.
 marginalis — *Rudge G.* t. 25.

CENTAURELLA. Cl. 4. 1. *Michaux.*

- verna — *M. Fl. Bor.-Am.* t. 12.
 paniculata — t. 12. f. 1.

CENTROLEPSIS. Cl. 1. 1. *Labill.*

- fascicularis — *Labill. N. Holl.* t. 1.

CENTUNCULUS. Cl. 4. 1. *Schr.* 189.

- * minimus *W.* 1. 653 *Eng. bot.* t. 531.
 lanceolatus — *M. Fl. Bor.-Am.*

CEPHAELIS. Cl. 5. 1. *Schr.* 316.

- violacea *W.* 1. 977 *Aubl.* 1. t. 60.

CERASTIUM.

- tomentosa *W.* 1. 977 *Aubl.* p. 160.
 punicea ——— *Vahl.* ecl. 1.
 elata ——— 978 *Swartz.* pr.
 axillaris ——— ———
 purpurea ——— *Aubl.* 1. t. 63. f. 3.
 alba ——— ——— t. 62. f. 4.
 glabra ——— 979 ——— t. 63.
 involucrata ——— ——— t. 64.
 tetrandra ——— ——— t. 39.
 sessiliflora ——— ——— t. 43.
 muscosa ——— *Jacq.* *Am.* t. 43.

CEPHALANTHUS. Cl. 4. 1. *Schr.* 147.

- occidentalis *W.* 1. 543 *Pluk.* t. 77. f. 4.

CERASTIUM. Cl. 10. 5. *Schr.* 797.

- * alpinum *W.* 2. 814 *Eng. bot.* t. 472.
 anomalum 812 *Pl. Hung.*
 * aquaticum 816 *Eng. bot.* t. 538.
 * arvense 813 ——— t. 93.
 dichotomum 814 *Clus.* 2. 184.
 dioicum 817 *H. Kew.*
 latifolium ——— *Eng. bot.* t. 473.
 lineare 814 *Allion.* t. 88. f. 4.
 longifolium 814 *Tourn. Cor.*
 manticum 818 *Seg.* 3. t. 4. f. 2.
 maximum 815 *Gmel.* 4. t. 6. f. 2.
 pentandrum 813 *Loefl. it.* 142.
 perfoliatum 811 *Dill.* t. 217. f. 284.
 repens 815 *Vaill.* t. 30. f. 5.
 * semidecandrum 812 *Fl. Lond.*
 strictum 815 *Scop.* t. 19. f. 1.
 suffruticosum 816 *Linn.*
 **tetrandrum ——— *Eng. bot.* t. 166.

tomentosum . . . *W.* 1. 817 *Linn.*

* viscosum 812 *Eng. bot. t.* 790.

* vulgatum 811 ——— *t.* 789.

CERATOPETALUM. Cl. 10. 1. *Smith.*

gummiferum . . *W.* 2. 580 *Sm. N. Holl. t.* 3.

paradoxum — *Herbar.*

CERBERA. Cl. 5. 1. *Schr.* 415.

Ahovai *W.* 1. 1222 *C. mag. t.* 737.

ovata ——— *Cav. ic. 3. t.* 270.

parviflora ——— *Forst. pr.*

Manghas ——— *B. Zeyl. t.* 70. *f.* 1.

maculata ——— 1223 *Jacq. ic. 2. t.* 321.

Thevetia ——— *Pluk. t.* 207. *f.* 3.

undulata *Bot. rep. t.* 130.

CERCIS. Cl. 10. 1. *Schr.* 696.

Silicuastrum . . *W.* 2. 507 *Tourn. t.* 414.

canadensis ——— 508 *Mill. ic. t.* 2.

CERINTHE. Cl. 5. 1. *Schr.* 246.

major *W.* 1. 772 *C. mag. t.* 333.

aspera ——— *Roth. cat.* 1.

minor ——— *Jacq. Au. t.* 124.

CEROPEGIA. Cl. 5. 2. *Schr.* 431.

Candelabrum . *W.* 1. 1275 *Rheed. 9. t.* 16.

tuberosa ——— *Roxb. 1. t.* 9.

bulbosa ——— ——— *t.* 7.

biflora ——— *Linn.*

juncea ——— *Roxb. t.* 10.

acuminata ——— 1276 ——— *t.* 8.

- sagittata *W.* 1. 1276 *B. Afr. t.* 15.
 tenuiflora ———— ———— *t.* 16. *f.* 1.

CESTRUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 342.

- laurifolium *W.* 1. 1054 *Sm. spic. t.* 2.
 nocturnum ———— *Dill. t.* 153. *f.* 185.
 Parqui ———— *L'Herit. st. t.* 36.
 auriculatum 1055 ———— *t.* 35.
 scandens ———— *Vahl. ecl.* 1. 24.
 vespertinum ———— *Jacq. Am. t.* 177. *f.* 8.
 diurnum 1056 *Dill. t.* 154. *f.* 186.
 venenatum ———— *Thun. pr.*
 tomentosum ———— *Suppl.*
 hirtum 1057 *Swartz. pr.*
 latifolium ———— *Vahl. ecl.* 1. 25.

CHÆROPHYLLUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 490.

- * sylvestre *W.* 1. 1452 *Eng. bot. t.* 752.
 bulbosum ———— 1453 *Pluk. t.* 206. *f.* 2.
 aristatum ———— 1454 *Thun. Jap.*
 * temulentum ... ———— *Fl. Lond.*
 capense ———— 1455 *Thun. pr.*
 scabrum ———— ———— *Jap.*
 hirsutum ———— *Mor. s.* 9. *t.* 10. *f.* 6.
 aromaticum ... ———— 1456 *Jacq. Aus. 2. t.* 150.
 coloratum ———— 1457 *Pluk. t.* 100. *f.* 5.
 aureum ———— *Jacq. Au. t.* 64.
 arborescens .. *W.* 1. 1457 *Linn.*
 rostratum ———— *Bro. Fl. Lusit.*

CHÆTOCHILUS. Cl. 2. 1. *Vahl. En.*

- lateriflorus *V. enumerat.* 101.

- CHARA. Cl. 1. 1. *Linn. g.* 367.
- * vulgaris *L. sp.* 1624 *Eng. bot. t.* 336.
 - * hispida ————— *t.* 463.
 - flexilis ————— *t.* 6.
 - tomentosa ————— *Pluk. t.* 29. *f.* 4.

CHEIRANTHUS. Cl. 15. 2. *Schr.* 1091.

- alpinus *W.* 3. 515 *Jacq. Au. t.* 75.
- annuus ————— 520 *Linn.*
- apricus ————— 518 *W. v. s.*
- armeniacus ————— *C. mag. t.* 835.
- bicuspidatus ... ————— 519 *Tourn. cor.*
- callosus ————— 517 *Suppl.*
- Cheiri ————— 516 *Blackw. t.* 179.
- Chius ————— 518 *Dill. t.* 148. *f.* 178.
- contortuplicatus ————— 521 *W. v. s.*
- cuspidatus ... ————— 525 *Buxb. 2. t.* 33.
- erisimoides ... ————— 514 *Jacq. Aus. t.* 74.
- Farsetia ————— 526 *Desf. 2. t.* 160.
- fenestralis ————— 520 *Jacq. h. t.* 179.
- * fruticulosus ... ————— 516 *Sm. Brit.*
- helveticus ————— 515 *Jacq. h. 3. t.* 9.
- incanus ————— 520 *Mor. s. 3. t.* 8. *f.* 1, 2.
- lanceolatus ... ————— 515 *W. v. s.*
- leucanthemus .. ————— 521 —————
- littoreus ————— *Clus. 298. f.* 2.
- maritimus ————— 518 *C. mag. t.* 166.
- mutabilis ————— 519 ————— *t.* 195.
- odoratissimus .. ————— 523 *Act. Petro. 10.*
- parviflorus ... ————— 519 *W. v. v.*
- pinnatifidus .. ————— 523 —————
- pulchellus ————— *Tourn. cor.*
- quadrangulus .. ————— 525 *L'Herit. st. t.* 44.
- salinus ————— 519 *Mantiss.*

- * sinuatus *W.* 3. 524 *Eng. bot. t.* 462.
 strictus — 517 *Suppl.*
 taraxacifolius — 525 *Pallas. 1. n.* 116.
 tenuifolius — 517 *H. Kew.*
 tomentosus — 523 *Pallas. t. K. f.* 2.
 tricuspидatus — *Mor. s. 3. t. 8. f.* 15.
 trilobus — 522 *Linn.*
 tristis — *C. mag. t.* 729.

CHELIDONIUM. Cl. 13. 1. *Schr.* 880.

- * majus *W.* 2. 1142 *Med. bot. t.* 263.
 diphyllyum *M. Fl. Bor.-Am.*

CHELONE. Cl. 14. 2. *Schr.* 1005.

- glabra *W.* 3. 225 *Ehret. t.* 88.
 obliqua — *Pluk. t.* 348. *f.* 4.
 barbata — 226 *Cav. ic. 3. t.* 242.
 campanuloides *Bot. rep. t.* 40.
 ruelloides *Suppl.*

CHENOLEA. Cl. 14. 2. *Schr.* 406.

- diffusa *W.* 1. 1203 *Thun. n. g.*

CHENOPODIUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 435.

- * acutifolium *Eng. bot. t.* 1481.
 * album *W.* 1. 1302 *Fl. Lond.*
 ambrosioides — 1304 *Mor. s. 5. t. 31. f.* 8.
 anthelminticum — *Dill. t.* 66. *f.* 76.
 aristatum — 1307 *Gmel. 3. t. 15. f.* 1.
 Atriplicis — 1300 *Jacq. ic. 3. t.* 90.
 * Bonus-Henricus — 1299 *Eng. bot. t.* 1033.
 Botrys 1304 *Blackw. t.* 314.
 caudatum — 1306 *Jacq. ic. 2. t.* 344.
 * ficifolium *Sm. Brit.* 276.

- * glaucum *W.* 1. 1305 *Eng. bot. t.* 1454.
- guineense — 1300 *Jacq. ic. 2. t.* 345.
- * hybridum — 1303 *Fl. Lond.*
- laterale — 1306 *H. Kew.*
- * maritimum — 1307 *Eng. bot. t.* 633.
- multifidum — 1304 *Dill. t.* 66. *f.* 77.
- * murale — 1301 *Fl. Lond.*
- * olidum — 1305 *Eng. bot. t.* 1034.
- oppositifolium — 1307 *Pallas. 2. t.* O.
- * polyspermum — 1305 *Sm. Brit.*
- Quinoa — 1301 *Feuill. 2. t.* 10.
- * rubrum — 1300 *Fl. Lond.*
- serotinum — 1302 *Pallas. 1. p.* 36.
- Scoparia — 1306 *Park. t.* 267. *f.* 4.
- triandrum — 1299 *Forst. pr.*
- * urbicum — *Eng. bot. t.* 717.
- viride — 1303 *Vaill. t.* 7. *f.* 4.

CHERLERIA. Cl. 10. 3. *Schr.* 775.

- * sedoides *W.* 2. 730 *Eng. bot. t.* 1212.

CHIMARRHIS. Cl. 5. 1. *Schr.* 309.

- cymosa *W.* 1. 971 *Jacq. Am.* 61.

CHIOCOCCA. Cl. 5. 1. *Schr.* 315.

- racemosa *W.* 1. 975 *Dill. t.* 228. *f.* 295,
- barbata — 976 *Forst. pr.*

CHIONANTHUS. Cl. 2. 1. *Schr.* 26.

- virginica *W.* 1. 46 *Catesb. 1. t.* 68.
- cotifolia — 47 *Pluk. t.* 241. *f.* 4.
- compacta — *Jacq. coll. 2. t.* 6. *f.* 1.
- zeylanica — *Fl. Zeyl.* 14.
- incrassata — *Swartz. pr.*
- tetrandra *Aubl. t.* 31.

CHIRONIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 349.

- angularis *W.* 1. 1067 *Linn.*
 angustifolia *C. mag. t.* 819.
 baccifera — 1070 ——— *t.* 233.
 calycosa *M. Fl. Bor.-Am.*
 campanulata ... — 1067 *Sabbatia Hooker. t.* 32.
 * Centaurium ... — 1068 *Eng. bot. t.* 417.
 chilensis — 1067 *Feuill. 2. t.* 35.
 decussata *C. mag. t.* 707.
 frutescens — 1070 ——— *t.* 37.
 inaperta — 1069 *Vaill. t. 6. f.* 2.
 jasminoides ... — 1066 *Tr. L. soc. 7. 251.*
 linoides — 1070 *C. mag. t.* 512.
 lychnoides — 1066 *Breyn. t.* 97.
 maritima — 1069 *Barr.* 468.
 nudicaulis — 1066 *Tr. L. soc. 7. 251.*
 * pulchella — 1067 *Eng. bot. t.* 458.
 spicata — 1069 *Bauh. pr. t.* 130.
 tetragona — 1071 *Tr. L. soc. 7. t. 12. f.* 2.
 trinervia — 1065 *B. Zeyl. t.* 67.

CHLORA. Cl. 8. 1. *Schr.* 653.

- * perfoliata *W.* 2. 340 *Eng. bot. t.* 60.
 quadrifolia — 341 *Syst. veg.*
 dodecandra —————
 sessilis ————— *Feuill. 3. t.* 14.
 imperfoliata ... — 342 *Suppl.*

CHLORANTHUS. Cl. 4. 1. *Schr.* 1730.

- inconspicuus .. *W.* 1. 688 *L'Herit. S. A. t.* 2.

CHLORIS. Cl. 3. 2. *Michaux.*

- petræa *M. Fl. Bor.-Am.*
 monostachia —————

- mucronata *M. Fl. Bor.-Am.*
 curtipendula ———

CHOMELIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 171.

- spinosa *W.* 1. 613 *Jacq. Am. t.* 13.

CHORIZEMA. Cl. 10. 1. *Labillard.*

- ilicifolium *Labill. voy. pl.* 21.,
 trilobum *Bot. rep. t.* 320.
 scandens *Sm. in Ann. bot. p.* 506.

CHRYSOBALANUS. Cl. 12. 1. *Schr.* 850.

- Icaco *W.* 2. 998 *Jacq. Am. t.* 94.

CHRYSOPHYLLUM. Cl. 5. 1. *Schr.* 355.

- Cainito *W.* 1. 1083 *Jacq. Am. t.* 37. f. 1.
 monopyreum .. ——— *Swartz. pr.*
 microcarpum .. ——— 1084 ———
 argenteum ——— *Jacq. Am. t.* 38. f. 1.
 rugosum ——— *Swartz. pr.*
 pyriforme ——— *Aubl. 1. t.* 92.
 glabrum ——— *Jacq. Am. t.* 38. f. 2.

CHRYSOSPENIUM. Cl. 10. 2. *Schr.* 763.

- * alternifolium .. *W.* 2. 637 *Eng. bot. t.* 54.
 * oppositifolium . ——— 638 ——— *t.* 490.

CICUTA. Cl. 5. 2. *Schr.* 486.

- * virosa *W.* 1. 1445 *Eng. bot. t.* 479.
 bulbifera ——— *Raii Suppl.*
 maculata ——— 1446 *Pluk. t.* 76. f. 1.

CIENFUEGIA. Cl. 16. 7. *Cavanill.*

digitata *W.* 3. 723 *Cav. t.* 72. *f.* 2.

CIMICIFUGA. Cl. 13. 4. *Schr.* 933.

foetida *W.* 2. 1244 *Gmel.* 4. *t.* 70.

americana *M. Fl. Bor.-Am.*

palmata —————

CINCHONA. Cl. 5. 1. *Schr.* 301.

angustifolia ... *W.* 1. 960 *Lambert. cinch. t.* 9.

brachycarpa ... ————— *t.* 8.

Caribæa — 959 ————— *t.* 4.

condaminea *Humboldt.*

corymbifera ... — 959 *Lamb. cinch. t.* 5.

excelsa *Roxb.* 2. *t.* 106.

floribunda — 959 *Lamb. cinch. t.* 7.

lineata ————— *t.* 6.

longifolia ————— *t.* 12.

macrocarpa ... — 958 ————— *t.* 3.

officinalis — 957 ————— *t.* 1.

pubescens — 958 ————— *t.* 2.

spinosa ————— *t.* 13.

CIRCÆA. Cl. 2. 1. *Schr.* 53.

* lutetiana *W.* 1. 53 *Eng. bot. t.* 1056.

* alpina ————— *t.* 1057.

CISSUS. Cl. 4. 1. *Schr.* 192.

acida *W.* 1. 657 *Pluk. t.* 152. *f.* 2.

capensis ————— *Thun. pr.*

carnosa — 658 *Rumph.* 5. *t.* 165.

cirrhusa — 657 *Thun. pr.*

cordifolia — 656 *Phu. ic.* 259. *f.* 3.

- crenata *W.*1. 658 *Rumph.* 5. t. 166. f. 2.
 japonica— 659 *Thun. Jap.*
 latifolia— 656 *Rumph.* 5. t. 161.
 microcarpa— 658 *Plu. ic. t.* 259. f. 4.
 obovata— 659 *Vahl. s.* 3. 19.
 pedata— *Rheed.* 7. t. 10.
 pentaphylla ..— *Thun. pr.*
 quadrangularis .— 657 *Pluk. t.* 310. f. 6.
 repanda— 655 *Vahl. s.* 3. 18.
 rotundifolia ..— 656 *Forsk. ic. t.* 4.
 sicyoides— *Jacq. Am. t.* 15.
 trifoliata— 658 ——— *t.* 182. f. 10.
 vitiginea— 655 *Pluk. t.* 337. f. 2.

CISTUS. Cl. 13. 1. *Schr.* 913.

- ægyptiacus *W.*2.1200 *Jacq. obs. t.* 68.
 albidus—1086 *Gerard.* 1093. f. 2.
 Algarvensis..... *C. mag. t.* 627.
 alternifolius...—1196 *Vahl. s.* 1. p. 38.
 angustifolius...—1208 *Jacq. h.* 3. t. 53.
 apenninus—1211 *Mentz.* 8. f. 3.
 arabicus— *Vahl. s.* 2. t. 35.
 calycinus—1190 *Pluk. t.* 83. f. 6.
 canadensis—1199 *Linn.*
 canariensis—1204 *Jacq. ic. t.* 97.
 canus—1191 — *Aus. t.* 277.
 capensis—1181 *Linn.*
 cheiranthoides *Bro. Fl. Lusit.*
 ciliatus—1208 *Desf.* 1. t. 109.
 cinereus—1192 *Cav. ic. t.* 141.
 creticus—1186 *Med. bot. t.* 91.
 crispus—1188 *Blackw. t.* 197.
 croceus—1210 *Desf.* 1. t. 110.
 dichotomus ...—1194 *Cav. ic. t.* 263. f. 1.
 ellipticus—1202 *Desf.* 1. t. 107.

- elongatus*W.*2.1189 *Vahl. s. 1. 38.*
 fœtidus—1210 *Jacq. ic. t. 98.*
 formosus—1188 *C. mag. t. 264.*
 Fumana—1191 *Barr. 285.*
 glaucus—1203 *Cav. ic. 3. t. 261.*
 globularifolius—1196 *Lamarc. 3. 22.*
 glutinosus—1206 *Barr. 415.*
 * guttatus—1198 *Eng. bot. t. 544.*
 halimifolius ..—1188 *Barr. 287.*
 * Helianthemum—1209 *Eng. bot. t. 1321.*
 heterophyllus ..—1185 *Desf. 1. t. 104.*
 hirtus—1210 *Barr. 488.*
 hybridus—1187 *Vahl. s. 1. 37.*
 incanus—1185 *C. mag. t. 43.*
 involucratus *Bro. Fl. Lusit. .*
 italicus—1193 *Barr. 441.*
 ladaniferus—1183 *C. mag. t. 112.*
 Lævipes—1190 *Pluk. t. 84. f. 6.*
 lævis—1205 *Cav. ic. t. 145. f. 1.*
 lasianthus *Bro. Fl. Lusit.*
 lavandulifolius—1207 *Barr. 288.*
 laurifolius—1182 *Park. 664. f. 2.*
 laxus—1184 *H. Kew.*
 * ledifolius—1199 *Sm. Brit. 574.*
 Ledon—1183 *Du Ham. 1. t. 66.*
 libanotis—1189 *Barr. 294.*
 linearis—1205 *Cav. 3. t. 216.*
 Lippii—1201 *Vahl. s. 1. 39.*
 * marifolius—1193 *Eng. bot. t. 396.*
 mollis—1194 *Cav. ic. p. 32.*
 monspeliensis ..—1184 *Park. 665. f. 7.*
 mutabilis—1209 *Jacq. ic. t. 99.*
 niloticus—1200 *Mantiss.*
 nummularius ..—1203 *Cav. ic. t. 142.*
 ocymoides—1193 *t. 96.*

- œlandicus *W.* 2. 1195 *Scop. t.* 23.
 origanifolius ... — 1194 *Cav. ic. t.* 262. *f.* 1.
 parviflorus — 1186 *Lamarc.* 2. 14.
 pilosus — 1206 *Allion. t.* 45. *f.* 1, 2.
 plantagineus ... — 1197 *Desf.* 1. 416.
 * polifolius — 1211 *Eng. bot. t.* 1322.
 polyanthos — 1203 *Desf.* 1. *t.* 108.
 populifolius ... — 1182 *Cav. ic. t.* 215.
 punctatus — 1199 *W. v. s.*
 racemosus — 1207 *Barr.* 293.
 salicifolius — 1200 *Segu.* 3. *t.* 6. *f.* 3.
 salvifolius — 1184 *Cav. ic.* 2. *t.* 137.
 scabrosus — 1192 *H. Kew.*
 sericeus — 1187 *Barr.* 1315.
 serpillifolius ... — 1204 *Scop. t.* 23.
 serratus — 1198 *Cav.* 2. *t.* 175. *f.* 1.
 sessilifolius ... — 1202 *Scop. t.* 23.
 squamatus — 1201 *Barr.* 328.
 strictus — 1205 *Cav. ic. t.* 263. *f.* 2.
 * surrejanus — 1202 *Sm. Brit.* 575.
 thymifolius ... — 1206 *Barr.* 444.
 Tuberaria — 1197 *Cav. ic. t.* 67.
 umbellata — 1190 *Bauh.* 2. *f.* 3.
 vaginatus — 1183 *Jacq. h. Sch. t.* 282.
 verticillatus *Bro. Fl. Lusit.*
 villosus — 1181 *Du Ham.* 1. *t.* 64.
 vinealis — 1195 *Hall. h.* 1035.
 violaceus — 1204 *Cav. ic. t.* 147.

CITHAREXYLUM. Cl. 14. 2. *Schr.* 1019.

- cinereum *W.* 3. 308 *Pluk. t.* 162. *f.* 1.
 caudatum — *Jacq. ic.* 3. *t.* 501.
 villosum — 309 — 1. *t.* 118.
 subserratum ... — *Swartz. Fl. Ind.* 2.

quadrangulare. *W.* 3. 309 *Jacq. h. t.* 22.
 Melanocardium ————— *Gært. 1. t.* 26.

CLAYTONIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 402.

virginica *W.* 1. 1185 *Pluk. t.* 102. *f.* 3.
 sibirica ———— 1186 *Gært. 2.* 221.
 perfoliata ———— *Donn. Cat. Cant.*
 caroliniana *M. Fl. Bor.-Am.*

CLEMATIS. Cl. 13. 7. *Schr.* 960.

angustifolia . . . *W.* 2. 1293 *Jacq. ic. 1. t.* 104.
 calycina ———— 1289 *L'Herit. st. t.* 26.
 chinensis ———— 1292 *Retz. obs. 2. t.* 2.
 cirrhosa ———— 1287 *Park. th. f.* 2.
 crispa ———— 1289 *Dill. t.* 73. *f.* 84.
 dioica ———— 1291 *Sloan. J. t.* 128. *f.* 7.
 erecta ———— 1294 *Med. bot. t.* 62.
 Flammula ———— 1293 *Ger. 641. f.* 1.
 florida ———— 1287 *Bot. rep. t.* 401.
 glauca ———— 1290 *Willd. arb. t.* 4. *f.* 1.
 hexapetala ———— *Suppl.*
 indivisa ———— 1291 *C. mag. t.* 65.
 japonica ———— *Thun. Jap.*
 maritima ———— 1293 *Linn.*
 ochroleuca ———— 1293 *Pluk. t.* 379. *f.* 5.
 orientalis ———— 1289 *Dill. t.* 119. *f.* 145.
 paniculata ———— 1291 *Tr. L. soc. 2.* 337.
 trifoliata ———— ————
 triflora ———— 1290 *Vahl. s.* 3. 74.
 Viorna ———— 1288 *Dill. t.* 118. *f.* 144.
 virginiana ———— 1290 *Pluk. t.* 389. *f.* 4.
 * Vitalba ———— 1292 *Eng. bot. t.* 612.
 Viticella ———— 1288 *C. mag. t.* 565.

CLEOME. Cl. 15. 2. *Schr.* 1099.

- aculeata *W.* 3. 568 *Syst. nat.* 232.
 arabica — 569 *Shaw. Afr. f.* 558.
 capensis — 571 *Linn.*
 Chelidonii — 567 *Suppl.*
 dodecandra — 566 *B. Zeyl. t.* 100. *f.* 1.
 felina — *Suppl.*
 filifolia — 570 *Vahl. s.* 1. *p.* 48.
 gigantea — 567 *Jacq. obs.* 4. *t.* 72.
 gujanensis — 570 *Aubl.* 2. *t.* 273.
 heptaphylla .. — 564 *Herm. Lug.* 564.
 icosandra — 566 *B. Zeyl. t.* 99.
 juncea — 564 *Suppl.*
 monophylla ... — 571 *B. Zeyl. t.* 100. *f.* 2.
 ornithopodioides — 568 *Dill. t.* 266. *f.* 345.
 pentaphylla ... — 564 *Jacq. h. t.* 24.
 polygama — 565 *Sloan. J.* 1. *t.* 124. *f.* 1.
 procumbens ... — 571 *Jacq. Am. t.* 120.
 serrata — 568 — *t.* 190. *f.* 43.
 spinosa — *Marcgr. t.* 34.
 tenella — 570 *Pluk. t.* 224. *f.* 3.
 triphylla — 565 *Herm. Lug. t.* 565.
 violacea — 569 *Barr.* 865.
 viscosa — 566 *Rheed. 9. t.* 23.

CLEONIA. Cl. 14. 1. *Schr.* 991.

- lusitanica *W.* 3. 178 *Gært. 1. t.* 66. *f.* 7.

CLERODENDRUM. Cl. 14. 2. *Schr.* 1057.

- infortunatum .. *W.* 3. 386 *B. Zeyl. t.* 29.
 fortunatum ... — *B. Ind.* 137.
 calamitosum ... — — *t.* 44.
 phlomoides ... — — *t.* 45. *f.* 1.
 squamatum ... — 387 *Vahl. s.* 2. *p.* 74.

- trichotomum .. *W.* 3. 387 *Kæmpf. t.* 22.
 diversifolium .. ——— *Vahl. s.* 2. p. 75.
 viscosum *Ventenat. Jard. ic.* 25.

CLETHRA. Cl. 10. 1. *Schr.* 751.

- alnifolia *W.* 2. 619 *Gært. 1. t.* 63.
 paniculata — 620 *H. Kew.*
 arborea ——— ———
 tinifolia ——— *Brown. J. t.* 21. f. 1.
 acuminata *M. Fl. Bor.-Am.*

CLINOPODIUM. Cl. 14. 1. *Schr.* 980.

- * vulgare *W.* 3. 131 *Eng. bot. t.* 1401.
 ægyptiacum ... ——— *Mill. ic. t.* 95.
 incanum — 132 *Dill. t.* 74. f. 85.

CLYPEOLA. Cl. 15. 1. *Schr.* 1082.

- Jonthaspi *W.* 3. 471 *Col. ecphr. 1. t.* 284.

CNEORUM. Cl. 3. 1. *Schr.* 65.

- tricocon *W.* 1. 187 *Gært. 1.* 342.

CNESTIS. Cl. 10. 5. *Juss.* 411.

- glabra *W.* 2. 752 *Lamarc. ill. t.* 387. f. 1.
 polyphylla ... — 753 ————— f. 2.
 corniculata ... ——— ——— *encycl.* 3. 22.
 trifolia ——— ——— 23.

COBÆA. Cl. 5. 1. *Andrews.*

- scandens *Bot. rep. t.* 342.

COCCOLOBA. Cl. 8. 3. *Schr.* 678.

- australis *W.* 2. 457 *Forst. pr.*
 barbadosis — 459 *Jacq. obs. 1. t.* 8.

- diversifolia *W.* 2. 458 *Jacq. Am. t.* 76
 emarginata — 459 — *obs.* 1. *t.* 9.
 excoriata — 458 *Pluk. t.* 363. *f.* 4.
 flavescens — *Jacq. Am. t.* 75.
 microstachya — 459 *W. v. s.*
 nivea — 458 *Jacq. Am. t.* 78.
 obtusifolia — 459 — *t.* 74.
 pubescens — 457 *Pluk. t.* 222. *f.* 8.
 punctata — 459 — *t.* 237. *f.* 4.
 tenuifolia — 460 *Brown. J. t.* 14. *f.* 3.
 uvifera — 457 *Pluk. t.* 236. *f.* 7.

COCCOCYPSILUM. Cl. 4. 1. *Schr.* 1721.

- repens *W.* 1. 618 *Brown. J. t.* 6. *f.* 2.
 uniflorum — *Lamarc. 2. t.* 6. *f.* 2.
 biflorum — — — — —

COCHLEARIA. Cl. 15. 1. *Schr.* 1079.

- * officinalis *W.* 3. 448 *Med. bot. t.* 29.
 * danica — 449 *Eng. bot. t.* 696.
 * anglica — — — — *t.* 552.
 grœnlandica — *Barth. act. 3. t.* 144.
 sibirica — 450 *W. v. s.*
 acaulis — *Desf. 2.* 69.
 Armoracia — 451 *Med. bot. t.* 150.
 macrocarpa — *W. v. s.*
 glastifolia — *Mor. s. 3. t.* 21. *f.* 3.
 Draba — — — — —
 Olisiponensis — *Bro. Fl. Lusit. f.* 1.

CODARIUM. Cl. 2. 1. *Vahl. En.*

- nitidum *Willd. Rœm. arch.* 1. *t.* 6.

- CODIA. Cl. 8. 2. *Schr.* 675.
 montana *W.* 2. 439 *Suppl.*
- CODON. Cl. 10. 1. *Schr.* 715.
 Royeni *W.* 2. 540 *Bot. rep. t.* 325.
- COFFEA. Cl. 5. 1. *Schr.* 314.
 sambucina *W.* 1. 973 *Forst. pr.*
 opulina ————— —————
 odorata ————— —————
 arabica ————— *Blackw. t.* 337.
 triflora ————— 974 *Forst. pr.*
 gujanensis ————— *Aubl. 1. t.* 57.
 paniculata ————— *t.* 58.
 occidentalis ————— *Jacq. Am. t.* 47.
- COLCHICUM. Cl. 6. 3. *Schr.* 621.
 * autumnale *W.* 2. 272 *Med. bot. t.* 177.
 * ————— *var.* *Eng. bot. t.* 1432.
 montanum ————— 273 *Clus. t.* 267.
 variegatum *Mor. s. 4. t. 3. f.* 4.
 multiflorum *Bro. Fl. Lusit.*
 bulbicodioides —————
- COLDENIA. Cl. 4. 4. *Schr.* 233.
 procumbens *W.* 1. 712 *Gært. 1. t.* 68.
- COLEBROOKIA. Cl. 1. 1. *Donn.*
 bulbifera *Catal. Cantabr.*
- COLLETIA. Cl. 5. 1. *Juss.* 418.
 horrida *W.* 1. 1113 *Lamarc. t.* 129.

COLLINSONIA. Cl. 2. 1. *Schr.* 51.

- canadensis *W.* 1. 152 *H. Cliff.* t. 5.
 scabriuscula ——— *H. Kew.*
 Præcox *Vahl. enumerat.*
 tuberosa *M. Fl. Bor.-Am.*

COLUMELLA. Cl. 2. 1. *Vahl. En.*

- oblonga *Fl. Peru.* 1. t. 2. f. a.
 obovata ——— t. 12. f. b.

COLUMNEA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1064.

- scandens *W.* 3. 396 *Plu. ic.* 89. f. 1.
 hirsuta ——— *Brown. J. t.* 30. f. 3.
 rutilans ——— 397 *Swartz pr.*
 hispida ——— ———
 rotundifolia *H. Parad. Lond.* t. 29.

COMARUM. Cl. 12. 5. *Schr.* 869.

- * palustre *W.* 2. 111 *Eng. bot.* t. 172.

COMBRETUM. Cl. 8. 1. *Schr.* 641.

- laxum *W.* 2. 319 *Gært.* 176. t. 26.
 secundum ——— *Jacq. Am. t.* 176. f. 30.
 purpureum ——— *Sonnerat.* 2. t. 140.
 decandrum ——— *Roxb.* 1. t. 59.
 alternifolium ——— 320 *Jacq. Am.* 104.

COMETES. Cl. 4. 1. *Schr.* 1729.

- alterniflora *W.* 1. 687 *B. Ind.* t. 15. f. 5.

COMMELINA. Cl. 3. 1. *Schr.* 86.

- communis *W.* 1. 249 *Dill.* t. 78. f. 89.
 africana ——— 250 *Gært.* 1. t. 15.

- benghalensis .. *W.* 1. 250 *Pluk. t. 27. f. 3.*
 erecta ——— *Dill. t. 77. f. 88.*
 virginica ——— 251 *Pluk. t. 174. f. 4.*
 longicaulis ——— *Jacq. ic. 2. t. 294.*
 mollis ——— ——— *t. 293.*
 tuberosa ——— *Dill. t. 79. f. 90.*
 vaginata ——— 252 *Mantiss.*
 nudiflora ——— *Pluk. t. 27. f. 4.*
 cucullata ——— 253 *B. Ind. t. 7. f. 3.*

COMMERSONIA. Cl. 5. 5. *Schr. 535.*

- echinat. *W.* 1. 1516 *Gært. 2. 79.*

COMOCLADIA. Cl. 3. 1. *Schr. 66.*

- integrifolia ... *W.* 1. 187 *Sloan. t. 222. f. 1.*
 dentata ——— 188 *Jacq. Am. t. 173. f. 4.*
 ilicifolia ——— *Plu. ic. t. 118. f. 1.*
 angulosa ——— *Lamarc. t. 27. f. 2.*

CONCHIUM. Cl. 4. 1. *Juss. 79.*

- aciculare *Sm. herb.*
 clavata *Labill. N. Holl. Hakea.*
 dactyloides *Cav. ic. t. 535. —*
 ellipticum *Sm. herb.*
 Epiglottis *Lab. N. Holl. t. 40.*
 gibbosum *Cav. ic. t. 534.*
 longifolium *Donn. Cat. Cantabr.*
 oleifolium *Sm. herb.*
 pinnatifidum ———
 pugioniforme *Cav. ic. t. 533.*
 ruscifolia *Lab. N. Holl. t. 39.*
 salignum *Bot. rep. t. 215. Emboth.*
 trifurcatum *Sm. herb.*

CONIUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 469.

- * maculatum *W.* 1. 1395 *Eng. bot. t.* 1191.
- rugosum ——— *Thun. pr.*
- rigens ——— *Mantiss.*
- africanum ——— 1394 *Boerh. Lug. t.* 63.

CONNARUS. Cl. 16. 5. *Schr.* 1116.

- africanus *W.* 3. 691 *Cav. d. 7. t.* 221.
- asiaticus ——— 692 *B. Zeyl. t.* 89.
- pentagynus *Cav. d. 7. t.* 223.
- decumbens *Linn.*
- pinnatus ——— 693 *Cav. d. 7. t.* 222.
- Santaloides *Vahl. s.* 3.
- mimosoides ——— *p.* 87.

CONOBEA. Cl. 15. 2. *Schr.* 344.

- aquatica *W.* 3. 344 *Aubl. 2. t.* 257.

CONOCARPUS. Cl. 5. 1. *Schr.* 321.

- erecta *W.* 1. 994 *Pluk. t.* 240. *f.* 3.
- procumbens ——— 995 *Jacq. Am. t.* 52. *f.* 2.
- racemosa ——— *t.* 53.

CONOSPERMUM. Cl. 4. 1. *Juss.* 78.

- longifolium *Sm. herb.*
- ellipticum ———
- taxifolium ———
- ericifolium ———
- reticulatum ——— *tr. L. soc. 4.* 213.

CONVALLARIA. Cl. 6. 1. *Schr.* 575.

- bifolia *W.* 2. 164 *C. mag. t.* 510.
- japonica ——— 160 *Kæmpf. amæn.*

- latifolia *W.* 2. 162 *Jacq. Aus.* 3. t. 232.
 * Majalis — 160 *Eng. bot.* t. 1035.
 * multiflora — 162 ——— t. 279.
 * Polygonatum .. — 161 ——— t. 280.
 racemosa — 163 *Pluk. t.* 311. f. 2.
 spicata — 161 *Thun. Jap.*
 stellata — 163 *Mor. s.* 15. t. 4. f. 7.
 trifolia — *Gmel.* 1. t. 6.
 * verticillata — 161 *Eng. bot.* t. 128.
 umbellulata *M. Fl. Bor.-Am.*

CONVOLVULUS. Cl. 5, 1. *Schr.* 287.

- acetosæfolius. *W.* 1. 874 *Plum. Am.* t. 105.
 acuminatus — 851 *Vahl. s.* 3. 26.
 althæoides — 862 *C. mag. t.* 359.
 Ammanni — 870 *Lamarc.* 3. 526.
 anceps — 859 *Mantiss.*
 angularis — 853 *B. Ind. t.* 19. f. 2.
 angustifolius... — 849 *Jacq. ic.* 2. t. 317.
 arenarius — 862 *Vahl. s.* 1. 18.
 * arvensis — 844 *Eng. bot.* t. 312.
 Batatas — 853 *Mor. s.* 1. t. 3. f. 4.
 bicolor — 850 *Vahl.* 1. 3. 25.
 bifidus — 857 *Rumph.* 5. t. 158.
 biflorus — 854 *Linn.*
 bracteatus — 850 *Vahl. s.* 3. 25.
 brasiliensis — 877 *Plum. Am.* t. 104.
 cairicus — 863 *C. mag. t.* 699.
 canariensis — 858 *Com. h.* 2. t. 51.
 Cantabrica — 869 *Munting. f.* 140.
 capensis — 877 *Thun. pr.*
 capitatus — 855 *Vahl. s.* 3. 28.
 carolinus — 851 *Dill. t.* 84. f. 98.
 ciliatus *Roth. cat.* 2. 22.

Cneorum	W.1. 868	<i>C. mag. t. 459.</i>
cælestis	— 858	<i>Forst. pr.</i>
copticus	— 863	<i>Mantiss.</i>
cordifolius	— 857	<i>Thun. pr.</i>
corymbosus	— 873	<i>Plu. ic. 89. f. 2.</i>
cuneatus	—	<i>W. v. s.</i>
dentatus	— 849	<i>Vahl. s. 3. 25.</i>
dissectus	— 864	<i>Jacq. obs. t. 28.</i>
Dorycnium	— 871	<i>Linn.</i>
edulis	— 875	<i>Thun. Jap.</i>
emarginatus	— 847	<i>B. Ind. t. 21. f. 2.</i>
farinosus	— 846	<i>Jacq. h. 1. t. 35.</i>
ferrugineus	— 858	<i>Vahl. ecl. 1. 17.</i>
filicaulis	— 848	— <i>symb. 3. 24.</i>
flavus	— 852	<i>B. Ind. t. 30. f. 2.</i>
floridus	— 873	<i>Jacq. ic. 1. t. 34.</i>
gemellus	— 854	<i>B. Ind. t. 41. f. 1.</i>
glaber	— 866	<i>Aubl. 1. t. 53.</i>
grandiflorus	— 859	<i>Rheed. 11. t. 50.</i>
gujanensis	— 855	<i>Aubl. 1. t. 52.</i>
hastatus	— 849	<i>Vahl. s. 1. 25.</i>
hederaceus	— 851	<i>Dill. t. 83. f. 96.</i>
Hermannia	— 862	<i>L'Herit. st. t. 33.</i>
hirtus	— 875	<i>Mill. Dict. N. 10.</i>
hispidus	— 855	<i>Vahl. s. 3. 29.</i>
Hystrix	— 871	— <i>s. 1.</i>
Imperati	— 876	<i>Barr. 856.</i>
incanus	— 847	<i>Vahl. s. 3. 23.</i>
involucratus	— 845	<i>W. v. s.</i>
Jalapa	— 860	<i>Med. bot. t. 21.</i>
Japonicus	— 849	<i>Thun. Jap.</i>
lanatus	— 871	<i>B. Ind. t. 19. f. 3.</i>
lanuginosus	— 847	<i>Vahl. s. 3. 23.</i>
linearis	— 869	<i>C. mag. t. 299.</i>
lineatus	— 867	<i>Barr. 1132.</i>

- littoralis *W.* 1. 878 *Plu. ic.* 90. *f.* 2.
 macrocarpus 864 ——— 91. *f.* 1.
 macrorhizos 865 ——— 90. *f.* 1.
 macrospermus 860 *Aubl.* 1. *t.* 54.
 malabaricus 857 *Rheed.* 11. *t.* 51.
 martinicensis 878 *Jacq. Am.* *t.* 17.
 maximus 853 *Rheed.* 11. *t.* 53.
 Medium 848 ——— *t.* 55.
 mucronatus 864 *Forst. pr.*
 multifidus 877 *Thun. pr.*
 muricatus 858 *Mantiss.*
 Nil 851 *C. mag. t.* 183. *Ipomæa.*
 obscurus 852 *Dill. t.* 83. *f.* 95.
 obtusifolius *M. Fl. Bor.-Am.*
 cœnotheroides 872 *Suppl.*
 panduratus 850 *Dill. t.* 85. *f.* 99.
 paniculatus 865 *Rheed.* 11. *t.* 49.
 pannifolius *H. Parad. Lond. t.* 20.
 parviflorus 856 *B. Ind. t.* 21. *f.* 3.
 peltatus 860 *Rumph. 5. t.* 157.
 pentanthus 855 *Jacq. ic.* 2. *p.* 316.
 pentapetaloides 867 ——— *coll.* 4. *t.* 22.
 pentaphyllus 866 *Herm. Lug. t.* 185.
 persicus 874 *Gmel. it.* 3. *t.* 7.
 Pes-capræ 876 *Herm. Lug. t.* 175.
 pilosellæfolius 870 *Lamarc. 3.* 528.
 platanifolius 850 *Pluk. t.* 167. *f.* 3.
 proliferus 871 *Vahl. ecl.* 1. 18.
 purpureus 852 *C. mag. t.* 113. *Ipomæa.*
 quinqueflorus 861 *Vahl. s.* 3. 31.
 quinquefolius 865 *Pluk. t.* 167. *f.* 6.
 quinquelobus 863 *Vahl. s.* 3. 32.
 repens 874 *Rheed.* 11. *t.* 52.
 reptans 875 *Rumph. 5. t.* 155. *f.* 1.
 rupestris 846 *W. v. v.*

- sagittatus *W.* 1. 878 *Thun. pr.*
 saxatilis — 868 *Barr.* 470.
 Scammonia . . . — 845 *Med. bot. t.* 5.
 scoparius — 872 *H. Kew.*
 * Sepium — 844 *Eng. bot. t.* 313.
 sericeus — 861 *B. Ind. t.* 17. *f.* 1.
 sibiricus — 846 *Pallas. 3. t.* K.
 Siculus — 866 *Mor. s. 1. t.* 7. *f.* 5.
 * Soldanella — 876 *Eng. bot. t.* 314.
 speciosus — 859 *Sm. ic.* 17. *Ipomœa.*
 spinosus — 871 *Pallas. 2. t.* M.
 spithameus . . . — 873 *Linn.*
 striatus — 854 *Vahl. s. 3. 28. Ipomœa.*
 sublobatus . . . — 877 *Suppl.*
 tenellus — 861 *Pluk. t.* 166. *f.* 4.
 tenuifolius . . . — 866 *Vahl. s. 3. 33.*
 tomentosus . . . — 861 *Pluk. t.* 167. *f.* 4.
 tricolor — 874 *C. mag. t.* 27.
 trichosanthos *M. Fl. Bor.-Am.*
 tridentatus . . . — 848 *B. Ind, t.* 16. *f.* 3.
 triflorus — 856 *Vahl. s. 5. 30.*
 trilobus — 850 *Thun. pr.*
 trinervius — 860 — *Japon.*
 Triqueter — 858 *Vahl. s. 3. 30.*
 Tuguriorum . . . — 857 *Forst. pr.*
 Turpetrum . . . — 859 *Blackw. t.* 397.
 umbellatus . . . — 857 *Pluk. t.* 167. *f.* 1.
 venosus — 865 *Vahl. s. 3. 30.*
 verticillatus . . . — 856 *Plu. ic.* 94. *f.* 2.
 violaceus — *Vahl. s. 3. 29.*
 vitifolius — 864 *B. Ind. t.* 18. *f.* 1.
 Wheleri — 845 *Pluk. t.* 85. *f.* 3.

COOKIA. Cl. 10. 1. *Retz. obs.* 29.

punctata *W.* 2. 558 *Jacq. Sch. 1. t.* 101.

COPAIFERA. Cl. 10. 1. *Schr.* 757.

officinalis *W.* 2. 630 *Med. bot. t.* 137.

CORCHORUS. Cl. 13. 1. *Schr.* 917.

acutangulus . . . *W.* 2. 1216 *Pluk. t.* 44. *f.* 1.
 æstuans — 1215 — *t.* 123. *f.* 3.
 capsularis — 1216 — *t.* 255. *f.* 4.
 fascicularis — — *t.* 439. *f.* 6.
 flexuosus — 1218 *Tr. L. soc.* 2. 335.
 hirsutus — 1217 *Jacq. h.* 3. *t.* 58.
 hirtus — 1218 *Plu. ic.* 303. *f.* 2.
 japonicus — *Houtt. s. t.* 45. *f.* 2.
 olitorius — 1214 *Com. h.* 1. *t.* 12.
 scandens — 1217 *Tr. L. soc.* 2. 235.
 serratus — — — — —
 siliquosus — 1218 *Jacq. h.* 3. *t.* 59.
 tridens — 1215 *B. Ind. t.* 37. *f.* 2.
 trilocularis — *Jacq. h.* 2. *t.* 173.

CORDIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 350.

aspera *W.* 1. 1074 *Forst. pr.*
 Collococca — 1075 *Pluk. t.* 158. *f.* 1.
 dichotoma — 1074 *Forst. pr.*
 elliptica — 1075 *Swartz. pr.*
 flavescens — 1074 *Aubl. 1. t.* 89.
 Geraschanthus — *Jacq. Am. t.* 175. *f.* 16.
 hirsuta — 1076 *Aubl. 1. t.* 86.
 macrophylla — 1075 *Sloan. t.* 221. *f.* 1.
 micranthus — *Swartz. pr.*
 monoica — 1072 *Roxb. 1. t.* 58.
 Myxa — *Com. h. 1. t.* 72.
 obliqua — *Willd. ph. 1. t.* 4. *f.* 1.
 Patagonula — 1076 *Dill. t.* 226. *f.* 293.
 Sebestina — 1073 — *t.* 255. *f.* 331.

- spinescens*W.*1.1073 *Mantiss.*
 tetrandra—1076 *Aubl.* 1. p. 87.
 tetraphylla— — p. 88.
 Toqueve—1074 — p. 89.

CORDYLOCARPUS. Cl. 15. 2. *Desfont.*

- muricatus*W.*3. 563 *Desf.* t. 152.
 lævigatus— *Gærtn.* 2. t. 143. f. 9.

CORIANDRUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 488.

- * sativum*W.*1.1448 *Eng. bot.* t. 67.
 testiculatum— *Pluk.* t. 169. f. 2.

CORIS. Cl. 5. 1. *Schr.* 329.

- monspeliensis. *W.*1.1000 *Mor. s.* 11. t. 5. f. ult.

CORISPERMUM. Cl. 1. 2. *Schr.* 16.

- hyssopifolium*W.*1. 28 *Fl. Græc.* t. 1.
 squarrosum— *Fl. Ross.* f. A. B. D.
 orientale *Vahl. En. Lamarc.* 1. 15.
 pungens *Buxb.* 3. t. 56.

CORNUCOPIÆ. Cl. 3. 2. *Schr.* 101.

- cucullatum*W.*1. 319 *Sm. spic.* t. 14.
 alopecuroides— *Tr. L. soc.* 7. t. 12. f. 1.

CORNUS. Cl. 4. 1. *Schr.* 194.

- alba*W.*1. 662 *Mill. fg.* 104.
 alternifolia— 664 *L'Herit. m.* t. 6.
 asperifolia *M. Fl. Bor.-Am.*
 canadensis— 661 *L'Herit. Mon.* t. 1.
 circinata— 663 — t. 3.

- florida *W.1.* 661 *C. mag. t.* 526.
 japonica — 662 *Thun. Jap.*
 mascula — 661 *Blackw. t.* 121.
 paniculata — 664 *L'Herit. t.* 5.
 * sanguinea — 662 *Eng. bot. t.* 249.
 sericea — 663 *Pluk. t.* 169. *f.* 3.
 stolonifera *M. Fl. Bor.-Am.*
 stricta — 663 *L'Herit. t.* 4.
 * suecica — 660 *Eng. bot. t.* 310.

CORNUTIA. Cl. 14. 1. *Schr.* 1028.

- pyramidata *W.3.* 522 *Plu. ic.* 106. *f.* 1.
 punctata ——— *Jacq. Sch. 1. t.* 114.

CORONOPUS. Cl. 15. 1. *Gært.* 142.

- * Ruellii *Sm. Brit.*
 * didyma *Eng. bot. t.* 248.

CORRÆA. Cl. 8. 1. *Juss.* 159.

- alba *Bot. rep. t.* 18.
 virens *Sm. exot. bot. t.* 72.

CORRIGIOLA. Cl. 5. 3. *Schr.* 260.

- * littoralis *W.1.1506* *Eng. bot. t.* 668.
 capensis ——— *Thun. pr.*

CORTUSA. Cl. 5. 1. *Schr.* 260.

- Matthioli *W.1.* 807 *Gært. 1. t.* 50;
 Gmelini ——— *Gm. 4. t.* 43. *f.* 1.

CORYMBIUM. Cl. 5. 1. *Schr.* 1361.

- scabrum *W.1.1106* *B. Afr. t.* 70. *f.* 1.
 filiforme — 1107 *Suppl.*

glabrum *W.*1.1107 *Pluk. t.* 272. *f.* 4.
 villosum ——— *Suppl.*

CORYNOCARPUS. Cl. 5. 1. *Schr.* 394.

lævigata *W.*1.1178 *Forst. g. t.* 16.

CORYPHA. Cl. 6. 1. *Schr.* 1690.

umbraculifora. *W.*2. 201 *Gært.* 1. 18.
 rotundifolia . . . ——— *Rumph.* 1. t. 8.

COSSIGNEA. Cl. 6. 1. *Juss.* 275.

triphylla *W.*2. 226 *Lamarc.* 2. t. 256.
 pinnata ——— 227 ——— *p.* 132.

COSTUS. Cl. 1. 1. *Schr.* 4.

arabicus *W.*1. 10 *Blackw. t.* 394.
 spicatus ——— *Mor. s.* 8. t. 14. *f.* 8.
 speciosus ——— 11 *Jacq. ic. rar. t.* 1.

COTYLEDON. Cl. 10. 5. *Schr.* 788.

alternans *W.*2. 758 *Vahl. s.* 2. 51.
 cacalioides . . . ——— 755 *Thun. pr.*
 coccinea ——— 756 *Cav.* 2. t. 170.
 cuneata ——— 754 *Thun. pr.*
 fascicularis . . . ——— *B. Afr. t.* 18.
 hemisphærica . . ——— 756 *Dill. t.* 95. *f.* 111.
 hispanica ——— 759 *Shaw. Afr. f.* 178.
 laciniata ——— 758 *Pluk. t.* 228. *f.* 3.
 lanceolata ——— *Vahl. s.* 2. 51.
 * lutea ——— 757 *Eng. bot. t.* 1522.
 Malacophyllum ——— 756 *Pallas.* 3. t. O. *f.* 1.
 mammillaris . . . ——— *Suppl.*
 nudicaulis ——— 758 *Medicus.* 3. t. 9.

- orbiculata *W.* 2. 753 *C. mag. t.* 321.
 papillaris — 755 *Suppl.*
 paniculata — 754 —
 purpurea — 755 *Thun. pr.*
 reticulata — —
 serrata — 757 *Dill. t.* 95. *f.* 112.
 spuria — 754 *B. Afr. t.* 19. *f.* 1.
 teretifolia — 755 *Thun. pr.*
 triflora — 756 *Suppl.*
 * Umbilicus — 757 *Eng. bot. t.* 325.
 viscosa — 759 *Jacq. coll. t.* 13. *f.* 2.

CRAMBE. Cl. 15. 2. *Schr.* 1071.

- * maritima *W.* 3. 418 *Eng. bot. t.* 924.
 tatarica — *Jacq. ic. 1. t.* 129.
 orientalis — *Pallas. 3.* 584.
 hispanica — 419 *Cornut. t.* 148.
 reniformis — *Desf. 2. t.* 151.
 filiformis — *Jacq. ic. 3. t.* 504.
 fruticosa — 420 *Suppl.*
 strigosa — *L'Herit. st. 1. t.* 72.

CRASSULA. Cl. 5. 5. *Schr.* 532.

- alooides *W.* 3. 1558 *H. Kew.*
 alpestris — 1562 *Suppl.*
 alternifolia — 1559 *B. Afr. t.* 24. *f.* 1.
 arborescens — 1554 *Jacq. misc. 2. t.* 19.
 argentea — 1549 *Suppl.*
 barbata — 1558 *C. mag. t.* 35.
 capitella — *Suppl.*
 centauroides — 1555 *H. Kew.*
 cephalophora — 1562 *Suppl.*
 cespitosa — 1560 *Cav. ic. t.* 69. *f.* 2.
 ciliata — 1558 *Dill. t.* 98. *f.* 116.

- coccinea *W. 3. 1547 C. mag. t. 495.*
 columnaris — 1557 *B. Afr. t. 9. f. 2.*
 corallina — 1549 *Suppl.*
 cordata — 1553 *H. Kew.*
 Cotyledonis — 1558 *C. mag. t. 384.*
 crenulata — 1563 *Suppl.*
 cultrata — 1552 *Dill. t. 97. f. 114.*
 cymosa — 1548 *Mantiss.*
 deltoidea — 1563 *Suppl.*
 dentata — 1562 *Thun pr.*
 dichotoma — 1555 *Herm. Lug. t. 553.*
 diffusa — 1564 *H. Kew.*
 expansa — 1561 ———
 flava — 1548 *B. Afr. t. 23. f. 2.*
 fruticulosa — 1550 *Mantiss.*
 glomerata — 1556 *Herm. parad. 170.*
 hemisphærica — 1557 *Thun. pr.*
 imbricata — 1552 *H. Kew.*
 lactea — 1554 *Exot. bot. t. 33.*
 lineolata — 1555 *H. Kew.*
 marginalis — 1553 ———
 marginata — 1562 *Thun. pr.*
 minima — 1561 ———
 mollis — 1551 *H. Kew.*
 montana — 1562 *Suppl.*
 moschata — 1561 *Com. Goett. 9. 26.*
 muricata — 1552 *Thun. pr.*
 muscosa — 1557 *Amæn. 6. Afr. 10.*
 nudicaulis — 1562 *Dill. t. 99. f. 115.*
 obliqua — 1553 *Bot. rep. t. 414.*
 obvallata — 1552 *Mantiss.*
 odoratissima *Bot. rep. t. 26.*
 orbicularis — 1563 *Dill. t. 100. f. 118.*
 pellucida — 1564 ——— *f. 119.*
 perfoliata — 1549 ——— *t. 96. f. 113.*

- perforata *W.* 3. 1550 *Suppl.*
 pinnata — 1554 ———
 prostrata — 1564 *Thun. pr.*
 pruinosa — 1548 *Mantiss.*
 pubescens ——— *Suppl.*
 pulchella — 1556 *H. Kew.*
 punctata — 1553 *Linn.*
 pyramidalis — 1557 *Suppl.*
 ramosa — 1551 *H. Kew.*
 retroflexa — 1555 *Suppl.*
 rubens — 1560 *Magn. Monsp. t. 237.*
 rupestris — 1554 *Suppl.*
 scabra — 1549 *Dill. t. 99. f. 117.*
 sparsa — 1564 *H. Kew.*
 spathulata — 1553 ———
 spicata — 1559 *Suppl.*
 spinosa — 1554 *Gmel. 4. t. 67. f. 2.*
 strigosa — 1557 *Syst. veg. 252.*
 subulata — 1559 *Herm. Lug. t. 552.*
 tecta — 1562 *Suppl.*
 tetragona — 1551 *Bradl. 5. t. 11.*
 thyrsoflora — 1559 *Suppl.*
 tomentosa — 1563 ———
 turrata — 1562 ———
 verticillaris — 1561 *Mantiss.*
 vestita — 1549 *Suppl.*

CRATÆVA. Cl. 11. 1. *Schr.* 818.

- gynandra *W.* 2. 852 *Pluk. t. 147. f. 6.*
 Tapia ——— — *t. 137. f. 7.*
 obovata — 853 *Vahl. 3. p. 61.*
 religiosa ——— *Rheed. 3. t. 47.*
 fragrans *C. mag. t. 596.*
 capparoides *Bot. rep. t. 176.*

CRENÆA. Cl. 11. 1. *Schr.* 807.

maritima *W.* 2. 844 *Aubl.* 1. t. 209.

CRESCENTIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1021.

Cujete *W.* 3. 311 *Com. h.* 1. t. 71.

cucurbitina ——— *Pluk.* t. 171. f. 2.

CRESSA. Cl. 5. 2. *Schr.* 439.

cretica *W.* 1. 1320 *Pluk.* t. 43. f. 6.

indica ——— *Retz. obs.* 4. 24.

CRINODENDRUM. Cl. 16. 4. *Schr.* 1114.

Pátagua *W.* 3. 691 *Cav. d.* 5. t. 158. f. 1.

CRINUM. Cl. 6. 1. *Schr.* 553.

asiaticum *W.* 2. 45 *Herm. Lug.* t. 683.

americanum ——— 46 *Dill.* t. 161. f. 195.

erubescens ——— *Com. rar.* t. 15.

bracteatum ——— 47 *W. v. v.*

nervosum ——— *L'Herit. S. A. S.*

spirale *Bot. rep.* t. 92.

giganteum ——— t. 169.

CRITHMUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 473.

* maritimum . . . *W.* 1. 1408 *Eng. bot.* t. 819.

latifolium ——— *H. Kew.*

CROCUS. Cl. 3. 1. *Schr.* 75.

aureus *Fl. Græc.* t. 35.

biflorus *C. mag.* t. 845.

mæsiacus ——— t. 45.

* nudiflorus *Eng. bot.* t. 491.

- * sativus *W.* 1. 194 *Eng. bot. t.* 343.
 Susianus *C. mag. t.* 652.
 * vernus — 195 *Eng. bot. t.* 344.
 serotinus *Parad. Lond. t.* 30.

CROSSANDRA. Cl. 14. 2. *Hooker.*

- undulæfolia *Parad. Lond. t.* 12.

CROSSOTYLLIS. Cl. 16. 6. *Schr.* 1148.

- biflorus *W.* 3. 845 *Forst. pr.*

CROTONOPSIS. *Michaux.*

- linearis *Fl. Bor.-Am.*

CROWEA. Cl. 4. 1. *Schr.* 225.

- hispanica *W.* 1. 700 *Læfl. it.* 203.

CRUCIANELLA. Cl. 4. 1. *Schr.* 163.

- angustifolia . . . *W.* 1. 601 *Roth. catal.* 1. 27.
 latifolia — *Ger.* 1119. *f.* 4.
 ægyptiaca — *Mantiss.*
 patula — 602 *Amœn.* 3. 401.
 ciliata — *Lamarc.* 2. 216.
 pubescens — *Tourn. cor.*
 maritima — *Clus.* 176.
 capitata — 603 *Billard.* 1. *t.* 3.
 monspeliaca . . . — *Magn. Mons.* 225.

CRUDIA. Cl. 10. 1. *Schr.* 711.

- aromatica . . . *W.* 2. 540 *Aubl.* 1. *t.* 148.

CRUZITA. Cl. 4. 1. *Schr.* 225.

- hispanica *W.* 1. 700 *Læfl. it.* 203.

- CRYPISIS.** Cl. 2. 2. *Schr.* 1710.
 aculeata *W.* 1. 158 *Sch. g. 2. t. 32.*
 arenaria *Bro. Fl. Lusit.*
 macrostachya —————.
- CRYPTANDRA.** Cl. 5. 1. *Juss.* 158.
 amara *Sm. herb.*
 ericoides —————.
- CRYPTOSTOMUM.** Cl. 5. 1. *Schr.* 344.
 laurifolium ... *W.* 1. 1061 *Aubl. 2. t. 274.*
- CUBÆA.** Cl. 10. 1. *Schr.* 702.
 paniculata *W.* 2. 530 *Aubl. 1. t. 143. f. 1.*
 trigona ————— *f. 2.*
- CUCUBALUS.** Cl. 10. 3. *Gært.* 1. 77.
 * Baccifer *Eng. bot. t. 1577.*
- CUCULARIA.** Cl. 1. 1. *Schr.* 483.
 excelsa *W.* 1. 17 *Aubl. 1. t. 6.*
 emarginata *Vahl. enumerat.*
- CUMINUM.** Cl. 5. 2. *Schr.* 483.
 Cyminum *W.* 1. 1440 *Med. bot. t. 191.*
- CUNILA.** Cl. 2. 1. *Schr.* 46.
 [fruticosa *W.* 1. 122 *Donn. catal. Cantab.*
 capitata ————— *Suppl.*
 Mariana ————— *Pluk. t. 344. f. 1.*
 pulegioides ————— *Linn.*
 thymoides ————— 123 *Mor. s. 11. t. 19. f. 6.*
 glabella *M. Fl. Bor.-Am.*

- CUNNINGHAMIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 1720.
 sarmentosa . . . *W.* 1. 615 *Lamarc.* 3. t. 66. f. 2.
 verticillata . . . ———— ———— . f. 1.
- CUNONIA. Cl. 10. 2. *Schr.* 761.
 capensis *W.* 2. 634 *B. Afr.* t. 96.
- CUPANIA. Cl. 8. 1. *Schr.* 645.
 tomentosa . . . *W.* 2. 327 *Jacq. Am.* 102. 1.
 glabra ———— *Gært.* 2. 469.
 saponarioides . . ———— *Swartz.* *pr.*
- CUPHEA. Cl. 11. 1. *Jacquin.*
 viscosissima . . *W.* 2. 870 *Jacq. h.* 2. t. 177.
- CURATELLA. Cl. 13. 2. *Schr.* 921.
 americana . . . *W.* 2. 1223 *Aubl.* t. 232.
- CURCULIGO. Cl. 6. 1. *Roxb. Corom.* 1. t. 13.
 echioides *W.* 2. 105 *Gært.* 1. t. 16.
- CURCUMA. Cl. 1. 1. *Schr.* 8.
 rotunda *W.* 1. 14 *Rumph.* 5. t. 67.
 longa ———— *Med. bot.* t. 132.
- CURTISIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 1721.
 faginea *W.* 1. 687 *B. Afr.* t. 82.
- CUSCUTA. Cl. 4. 2. *Schr.* 227.
 * europæa *W.* 1. 702 *Eng. bot.* t. 378.
 * Epithymum . . ; ———— ———— t. 55.

- americana *W.* 1. 702 *Sloan. t.* 128. *f.* 4.
 africana — 703 *Thun. pr.*
 monogyna — — — *Buxb. 1. t.* 23.
 chinensis — 704 *Lamarc. 2.* 228.
 reflexa — — — *Roxb. 1. t.* 104.
 scandens — — — *Bro. Fl. Lusit.*

CUSSONIA. Cl. 5. 2. *Schr.* 455.

- thyrsiflora *W.* 1. 1355 *Thun. Act. Ups. t.* 12.
 picata — — — — — *t.* 13.

CYAMUS. Cl. 13. 1. *Salisb.*

- Nelumbo* — — — — — *Sm. exot. bot. t.* 31, 32.
 pentapetalus — — — — — *Walt. cor.*
 reniformis — — — — — 155.
 mysticus — — — — — *Rheed. 11. t.* 30.
 flavicomus — — — — — *M. Fl. Bor.-Am.*

CYANELLA. Cl. 6. 1. *Schr.* 568.

- capensis *W.* 2. 131 *C. mag. t.* 568.
 orchidiformis — — — — — *Jacq. ic. 2. t.* 417.
 lutea — — — — — *Thun. Act. Holm. t.* 7.
 alba — — — — — 132 — — — *t.* 2.

CYCLAMEN. Cl. 5. 1. *Schr.* 262.

- Coum *W.* 1. 809 *C. mag. t.* 6.
 * europæum — — — — — *Eng. bot. t.* 548.
 persicum — — — — — *C. mag. t.* 44.
 hederæfolium — 810 *Ger. 844. f.* 5.
 indicum — — — — — *Fl. Zeyl.* 401.

CYMBARIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1008.

- daurica *W.* 3. 262 *Gært. 1.* 252.

CYNANCHUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 430.

- acutum *W.* 1.1254 *Ehret. t.* 83.
 capense —1253 *Suppl.*
 carolinense —1256 *Jacq. ic. t.* 342.
 crispiflorum —1257 *Plu. ic. t.* 216. *f.* 1.
 crispum —1253 *Thun. pr.*
 erectum —1258 *Jacq. h. 1. t.* 38.
 extensum —1257 — *ic. t.* 54.
 filiforme —1253 *Suppl.*
 grandiflorum —1254 *Cav. ic. 1. t.* 21.
 hirtum —1256 *Mor. s. 15. t. 3. f.* 61.
 maritimum —1255 *Jacq. Am. t.* 56.
 monspeliacum —1257 *Cav. ic. 1. t.* 7.
 nigrum —1255 — *2. t.* 159.
 obliquum —1256 *Jacq. ic. 2. t.* 341.
 obtusifolium —1253 *Suppl.*
 parviflorum —1258 *Plu. ic. f.* 1.
 planiflorum —1254 *Jacq. Am. t.* 55.
 prostratum —1257 *Cav. ic. 1. t.* 7.
 racemosum —1255 *Jacq. Am. t.* 54.
 reticulatum —1258 *Retz. obs. 2.* 15.
 rostratum —1254 *Vahl. s. 3.* 45.
 suberosum —1255 *Dill. t. 229. f.* 296.
 tenellum —1253 *Suppl.*
 undulatum —1258 *Bot. rep. t.* 416.
 viminale —1252 *Alp. Ægypt. t.* 190.

CYNOGLOSSUM. Cl. 5. 1. *Schr.* 243.

- angustifolium. *W.* 1. 763 *Tourn. cor.*
 apenninum — 762 *Col. ecphr. t.* 170.
 cappadocicum. — 767 *W. v. s.*
 cheirifolium — 762 *H. Cliff. 47.*
 cristatum — 764 *Mor. s. 11. t. 30. f.* 11.
 echinatum — 763 *Thun. pr.*

- glastifolium . . . *W.* 1. 764 *Tourn. Cor.*
 hirsutum — 763 *Thun. pr.*
 hispidum — — — — —
 japonicum — 766 — — — *Jap.*
 lævigatum — 763 *Gært.* 1. 324.
 lanatum — 766 *Lamarc.* 2. 237.
 lanceolatum — 761 *Vahl. s.* 2. 34.
 lateriflorum — 766 *Lamarc.* 2. 237.
 limense — 762 *Feuill. t.* 49.
 linifolium — 765 *Mor. s.* 11. t. 30. f. 11.
 lusitanicum — *Mill. ic.* 190. f. 1.
 muricatum — 763 *Thun. pr.*
 myosotoides — 767 *Billard.* 2. t. 2.
 * officinale — 760 *Eng. bot. t.* 921.
 Omphalodes — 766 *C. mag. t.* 7.
 pictum — 761 *H. Kew.*
 scorpioides — 766 *Jacq. Coll.* 2. p. 3.
 * sylvaticum — *Sm. Brit.* 216.
 virginicum — 762 *Mor. s.* 11. t. 30. f. 9.

CYNOMETRA. Cl. 10. 1. *Willd.*

- cauliflora *W.* 2. 539 *Gært.* 2. 350.
 ramiflora — — — — — *Rumph.* 1. t. 63.

CYNOSURUS. Cl. 3. 2. *Schr.* 118.

- ægyptius *W.* 1. 416 *Pluk. t.* 300. f. 8.
 aureus — 418 *Barr.* 1180.
 coracanus — 415 *Schr. g.* 2. t. 35.
 * cristatus — 411 *Eng. bot. t.* 316.
 durus — 413 *Barr.* 50.
 * echinatus — 412 *Eng. bot. t.* 1333.
 erucæformis — *Gmel.* 1. t. 29.
 falcatus — 411 *Thun. pr.*
 filiformis — 415 *Vahl. s.* 2. 20.

floccifolius . . .	W. 1.	416	Vahl. s. 1. 10.
indicus	—	417	B. Zeyl. t. 47. f. 1.
Lima	—	413	Cav. ic. t. 91.
monostachyos.	—	415	Vahl. s. 2. 20.
paniculatus	—	412	Thun. pr.
paspaloides	—	416	Vahl. s. 2. t. 27.
penicillatus	—	—	21.
retroflexus	—	414	—, 20.
sphæroccephalus	—	—	Jacq. ic. t. 20.
Uniolæ	—	—	Suppl.
virgatus	—	417	Jacq. ic. t. 22.

CYPERUS. Cl. 3. 2. Schr. 93.

albidus	IV. 1.	283	Retz. obs. 6. p. 21.
alternifolius	—	289	Jacq. ic. t. 298.
amentaceus	—	—	Rudge. pl. Gui. t. 19.
arenarius	—	269	Pluk. t. 300. f. 7.
aristatus	—	275	Rottb. t. 6. f. 1.
articulatus	—	270	Sloan. J. t. 81. f. 1.
canaliculatus	—	286	Retz. obs. 6. 21.
capitatus	—	273	—, 4. p. 9.
castaneus	—	278	Willd. v. s.
comosus	—	—	Fl. Græc. t. 44.
compactus	—	271	Retz. obs. 5. 10.
complanatus	—	270	—, 5. p. 14.
compressus	—	280	Pluk. t. 417. f. 2.
confertus	—	276	Swartz. pr.
conglomeratus	—	275	Rottb. t. 15. f. 7.
corymbosus	—	287	—, t. 7. f. 4.
cruentus	—	275	—, t. 5. f. 1.
denudatus	—	285	Suppl.
difformis	—	280	Fl. Græc. t. 46.
diphyllus	—	288	Retz. obs. 5. 11.
distachyos	—	272	Willd. v. s.
distans	—	288	Rottb. t. 10.
dubius	—	273	—, t. 4. f. 5.
effusus	—	270	—, t. 12. f. 3.
elatus	—	287	Linn.
elegans	—	278	Rottb. t. 6. f. 4.
esculentus	—	284	Mor. s. 8. t. 11. f. 10.
fastigiatus	—	285	B. Ind. t. 8. f. 2.

filiformis	IV. 1.	272	Swartz. pr.
flabelliformis	—	289	Rottb. t. 12. f. 4.
flavescens	—	279	Fl. Græc. t. 47.
flavicomis	—	—	Fl. Bor.-Am.
flavidus	—	279	Fl. Græc. t. 48.
fuscus	—	280	Mor. s. 8. t. 9. f. 38.
glaber	—	283	Segu. supp. t. 2. f. 1.
glomeratus	—	277	Rottb. t. 8. f. 2.
Haspan	—	287	Pluk. t. 192. f. 2.
Hydra	—	—	M. Fl. Bor.-Am.
imbricatus	—	278	Retz. obs. 5. p. 10.
Iria	—	286	Pluk. t. 191. f. 7.
Jemenicus	—	281	Rottb. t. 8. f. 1.
Jubæflorus	—	—	Rudge. pl. Gui. t. 21.
lævigatus	—	276	Rottb. t. 16. f. 1.
lanceus	—	285	Thun. pr.
ligularis	—	277	Rottb. t. 11. f. 2.
* longus	—	285	Eng. bot. t. 1309.
Luzulæ	—	276	Rottb. t. 13. f. 3.
maderaspatanus	—	278	—, t. 6. f. 3.
marginatus	—	270	Thun. pr.
minimus	—	269	Pluk. t. 300. f. 4. 5.
monostachyos	—	271	Rottb. t. 13. f. 3.
Monti	—	286	Mont. g. 12. t. 1. f. 2.
mucronatus	—	273	Fl. Græc. t. 49.
nanus	—	272	Pluk. t. 417. f. 8.
odoratus	—	284	Sloan t. 74. f. 1.
Pangorei	—	—	Rottb. t. 7. f. 3.
pannonicus	—	273	Jacq. Aus. 5. t. 6.
Papyrus	—	288	Mor. s. 8. t. 11. f. 45.
polystachyos	—	275	Rottb. t. 11. f. 1.
prolifera	—	270	—, t. 17. f. 2.
pulcher	—	282	Thun. pr.
pumilus	—	—	Rottb. t. 9. f. 4.
racemosus	—	287	Retz. obs. 6. 20.
radicosus	—	—	Fl. Græc. t. 45.
rotundus	—	283	Rottb. t. 14. f. 2.
Santonici	—	287	—, t. 9. f. 1.
setaceus	—	269	Retz. obs. 5. 10.
spathaceus	—	289	Pluk. t. 301. f. 1.
squarrosus	—	274	Rottb. t. 14. f. 3.
stellatus	—	—	Rudge. pl. Gui. t. 20.
stoloniferus	—	282	Retz. obs. 4. 10.
strigosus	—	281	Rottb. t. 8. f. 1.
Surinamensis	—	279	—, t. 6. f. 5.

tenuiflorus	<i>W.</i> 1.	284	<i>Rottb. t. 14. f. 1.</i>
tenuis	—	281	<i>Swartz. pr.</i>
texilis	—	271	<i>Thun. pr.</i>
triflorus	—	272	<i>Retz. obs. 4. 8.</i>
tuberosus	—	281	<i>Rottb. t. 7. f. 1.</i>
vegetus	—	283	<i>Willd. v. v.</i>
virescens	—	280	<i>Krock. 69. t. 13.</i>
viscosus	—	276	<i>Jacq. ic. 2. t. 295.</i>

CYPHIA. Cl. 5. 1. *Berg.*

volubilis	<i>W.</i> 1.	952	<i>Suppl. Lobelia. L.</i>
digitata	—	953	<i>Thun. pr. ———.</i>
bulbosa	—	—	<i>B. Afr. t. 38. f. 1.</i>
Cardamines	—	—	<i>Thun. pr. Lobelia.</i>
incisa	—	—	39. ———.
Phyteuma	—	—	— . ———.

CYRILLA. Cl. 14. 2. *L'Heritier.*

pulchella	<i>W.</i> 3.	229	<i>L'Her. St. t. 71.</i>
caroliniana	—	—	<i>M. Fl. Bor.-Am.</i>
antillara	—	—	— . ———.

CYRTANDRA. Cl. 2. 1. *Forst.*

biflora	<i>W.</i> 1.	78	<i>Forst. char. gen.</i>
cymosa	—	79	<i>Vahl. s. 2. p. 2.</i>
staminea	—	—	<i>Vahl. enumerat.</i>

CYRTANTHUS. Cl. 6. 1. *Aiton.*

angustifolius	<i>W.</i> 2.	48	<i>C. mag. t. 271.</i>
ventricosus	—	49	<i>Jacq. Sch. 1. t. 76.</i>
obliquus	—	—	<i>L'Herit. S. A. t. 16.</i>

DACTYLIS. Cl. 3. 2. *Schr.* 117.

caudata	—	—	<i>Bro. Fl. Lusit.</i>
cespitosa	<i>W.</i> 1.	407	<i>Forst. Goett. 9. 22.</i>

- cylindracea *Bro. Fl. Lusit.*
 cynosuroides ..*W.* 1. 407 *Linn. Fasc. 1. t. 9.*
 * glomerata— 408 *Eng. bot. t. 335.*
 littoralis.....— *Vahl. s. 2. p. 19.*
 lævis— *Suppl.*
 villosa— 409 *Thun. pr.*
 serrata— *p. 22.*
 ciliaris— *Mantiss.*
 hispida.....— *Thun. pr.*
 geniculata.....— *B. Ind. t. 12. f. 3.*
 brevifolia.....— 410 *Pluk. t. 189. f. 3.*
 lagopoides.....— *B. Ind. t. 33. f. 2.*
 pungens— *Schr. g. 2. t. 27. f. 1.*

DAIS. Cl. 10. 1. *Schr. 740.*

- cotinifolia*W.* 2. 579 *C. mag. t. 147.*
 disperma— 580 *Forst. pr.*
 octandra— *B. Ind. t. 33. f. 2.*

DALIBARDA. Cl. 13. 5. *Michaux.*

- fragarioides *M. Fl. Bor.-Am. t. 28.*

DAMASONIUM. Cl. 6. 5. *Schr. 624.*

- indicum.....*W.* 2. 276 *Rheed. 4. t. 46.*

DAPHNE. Cl. 8. 1. *Schr. 664.*

- alpina.....*W.* 2. 418 *Pluk. t. 229. f. 3.*
 altaica— 422 *Pall. Ross. 1. t. 35.*
 calycina.....— 416 *Lamarc. 3. t. 290. f. 3.*
 Cneorum.....— 422 *C. mag. t. 313.*
 collina— 423 *Sm. spic. t. 18.*
 dioica— 416 *Gouan. t. 17. f. 1.*
 foetida— 421 *Forst. pr.*

- glomerata.....*W.* 2. 422 *Lamarc.* 3. 423.
 Gnidium.....— 420 *Ger.* 1217. *f.* 2.
 indica.....— 421 *Osbeck. it.* 246.
 Lagetto.....— 419 *Sloan. J. t.* 168. *f.* 1—3.
 * Laureola.....— 418 *Eng. bot. t.* 119.
 * Mezereum....— 415 *Med. bot. t.* 23.
 monostachya...— 420 *Lamarc.* 3. *f.* 2.
 nitida.....— 418 *Vahl. s.* 3. *p.* 53.
 occidentalis...— 421 *Swartz. pr.*
 odora.....— 421 *Sm. Exot. bot. t.* 47.
 oleoides.....— 423 *Alp. exot. t.* 43.
 pendula.....— 419 *Sm. ic.* 2. *t.* 34.
 polystachya...— 420 *Lamarc.* 3. *t.* 289. *f.* 1.
 pontica.....— 419 *Bot. rep. t.* 73.
 pubescens.....— 417 *Mantiss.*
 rotundifolia...— 421 *Suppl.*
 sericea.....— 423 *Vahl. s.* 1. *p.* 28.
 squarrosa.....— 422 *B. Afr. t.* 49. *f.* 1.
 Tarton-raira...— 417 *Barr.* 221.
 Thymelæa.....— 416 *Pluk. t.* 229. *f.* 2.
 tinifolia.....— 420 *Swartz. pr.*
 vermiculata...— 417 *Barr.* 231.
 villosa.....— *Linn.*

DATURA. Cl. 5. 1. *Schr.* 332.

- ferox.....*W.* 1. 1007 *Barr.* 1112.
 Stramonium...—1008 *Eng. bot. t.* 1288.
 Tatula.....— *Raii Hist.* 748.
 fastuosa.....— *Rumph. t.* 243. *f.* 2.
 macrocaulos..... *Wiborg.*
 Melel.....—1009 *Rumph.* 5. *t.* 87.
 lævis.....— *Jacq. h.* 3. *t.* 82
 arborea.....— *Feuill.* 2. *t.* 46.

DAUCUS. Cl. 5. 2. *Schr.* 466.

- * Carota.....*W.* 1. 1389 *Eng. bot. t.* 1174.
 mauritanicus...—1390 *Mor. s. 9. t. 13. f.* 3.
 lucidus—..... *f.* 4.
 Visnago.....—1391 *Park.* 890. *f.* 1.
 Gingidium—..... *Mor. s. 9. t. 13. f.* 10.
 meifolius..... *Bro. Fl. Lus. ic.* 19. *t. 4.*
 muricatus—1392 *Mor. s. 9. t. 14. f.* 4.
 pusillus..... *M. Fl. Bor.-Am.*

DAVIESIA. Cl. 10. 1. *Juss.* 352.

- acicularis..... *Ann. of bot.* 1. 506.
 ulicina..... *Bot. rep. t.* 304.
 umbellulata..... *Sm. in Ann. of Bot.* 1. 507.
 corymbosa—.....
 squarrosa—.....

DECUMARIA. Cl. 11. 1. *Schr.* 815.

- barbara.....*W.* 2. 850 *Linn.*
 sarmentosa—..... *Bosc. act. Par. 1. t. 4.*

DELPHINIUM. Cl. 12. 3. *Schr.* 924.

- Aconiti.....*W.* 2. 1226 *Vahl. s. 1. t. 13.*
 Ajacis—..... *Rivin. t.* 123.
 ambiguum—1227 *Clus. 2.* 206.
 azureum *M. Fl. Bor.-Am.*
 * Consolida.....—1226 *Sm. Brit.*
 elatum—1229 *Gmel. 4. t. 77.*
 exaltatum—1230 *Mill. fig. t. 250. f. 2.*
 grandiflorum...—1228 *Gmel. 4. t. 78.*
 hybridum—1229 *Willd. v. s.*
 intermedium...—1228 *Mill. fig. 119.*
 pentagynum—1231 *Lambert. t. 8.*

- peregrinum . . . *W.* 2. 1228 *Mor. s.* 12. t. 4. f. 3.
 puniceum — 1230 *Suppl.*
 Staphis Agria . . . — 1231 *Med. bot.* t. 151.
 tridactylum *M. Fl. Bor.-Am.*
 tricorne —————
 urceolatum — 1230 *Jacq. ic.* 1. t. 101.

DENTARIA. Cl. 15. *Schr.* 1087.

- enneaphylla . . . *W.* 3. 478 *Jacq. Aus.* t. 316.
 glandulosa ————— *Willd. v. s.*
 laciniata — 479 ———. *v. s.*
 * bulbifera ————— *Eng. bot.* t. 309.
 microphylla ————— *Willd. v. s.*
 pinnata — 480 *Park. th. f.* 5.
 diphylla *M. Fl. Bor.-Am.*
 pentaphyllos . . . — 480 *Park. th. f.* 2.

DENTELLA. Cl. 5. 1. *Schr.* 310.

- repens *W.* 1. 972 *B. Ind.* t. 15. f. 2.

DEUTZIA. Cl. 10. 3. *Schr.* 776.

- scabra *W.* 2. 730 *Thun. Japon.* t. 24.

DIALIUM. Cl. 2. 1. *Schr.* 29.

- indum *W.* 1. 49 *B. Ind.* p. 12.
 divaricatum *Vahl. enumerat.*

DIANELLA. Cl. 6. 1. *Sims.*

- cærulea *C. mag.* t. 505.

DIANTHUS. Cl. 10. 2. *Schr.* 770.

- albens *W.* 2. 677 *H. Kew.*
 alpestris *Ballis.*
 alpinus — 682 *Clus.* 1. 283. f. 1.

- arboreus *W.* 2. 683 *Tourn. it.* 1. p. 183. t. 9.
 arenarius — 681 *Clus.* 1. 282.
 * Armeria — 673 *Eng bot.* t. 317.
 attenuatus — 679 *Tr. L. soc.* 2. 300.
 atro-rubens — 672 *Segu. veron.* t. 7. f. 2.
 barbatus — 671 *C. mag.* t. 207.
 * cæsius — 682 *Eng. bot.* t. 62.
 Carthusianorum — 671 *Segu. veron.* t. 8. f. 2.
 * caryophyllus — 674 *Eng. bot.* t. 214.
 cespitosus — 682 *Thun. pr.*
 chinensis — 677 *C. mag.* t. 25.
 crenatus — *Thun. pr.*
 crinitus — 678 *Tr. L. soc.* 2. 300.
 * deltoides — 676 *Eng. bot.* t. 61.
 diminutus — 674 *Dill. giess.* 148.
 ferrugineus — 672 *Barr.* 497.
 fimbriatus *Bro. Fl. Lusit.*
 furcatus *Ballis.*
 japonicus — 673 *Thun. Jap.* t. 23.
 juniperinus — 684 *Alp. exot.* t. 38.
 Libanotis — 678 *Billard.* 1. t. 5.
 lusitanicus *Bro. Fl. Lusit.*
 monspeliacus — 677 *Tr. L. soc.* 2. 300.
 plumarius — 678 *Segu. veron.* t. 8.
 pomeridianus — 675 *Tr. L. soc.* 2. 300.
 * prolifer — 673 *Eng. bot.* t. 956.
 pumilus — 683 *Vahl. s.* 1. 32.
 pungens — 680 *Tr. L. soc.* 2. 301.
 repens — 681 *Willd. v. s.*
 scaber — 682 *Thun. pr.*
 spinosus *Desfont. p.* 177.
 superbus — 679 *Sm. spic.* t. 19.
 sylvestris — 675 *Jacq. ic.* t. 82.
 tener *Ballis.*
 virgineus — 680 *Jacq. Aus.* 5. t. 15.

DIAPENSIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 225.

lapponica. *W.* 1. 795 *Fl. Lapp. t. 1. f. 1.*

DICHONDRA. Cl. 5. 2. *Schr.* 451.

repens. *W.* 1. 1353 *Sm. ic. t. 8.*

sericea. ——— *Swartz. pr. 57.*

DICHROMENA. Cl. 3. 1. *Michaux.*

leucocephala. *M. Fl. Bor.-Am.*

DICTAMNUS. Cl. 10. 1. *Schr.* 726.

albus. *W.* 2. 541 *Med. bot. t. 24.*

DIGITALIS Cl. 14. 2. *Schr.* 1017.

ambigua. *W.* 3. 285 *Roth. catal. f. 4.*

canariensis ——— 288 *Com. h. 2. t. 53.*

ferruginea. ——— 286 *Mor. s. 5. t. 8. f. 2.*

lanata. ——— 287 *Buxb. 5. t. 49.*

lutea. ——— 285 *Mor. s. 5. t. 8. f. 5.*

media. ——— *Roth. catal.*

minor. ——— 284 *Mantiss.*

obscura. ——— 287 *Jacq. h. 1. t. 91.*

orientalis. ——— 286 *Lamarc. 2. p. 278.*

parviflora. ——— 284 *Jacq. h. 1. t. 17.*

purpurascens. *Roth. catal.*

* purpurea. ——— 283 *Med. bot. t. 24.*

Sceptrum. ——— 288 *Sm. exot. bot. t. 72.*

Thapsi. ——— 284 ——— *t. 43.*

DIGITARIA. Cl. 3. 2. *Michaux.*

pilosa. *M. Fl. Bor.-Am.*

serotina. ———

DILATRIS. Cl. 3. 1. *Schr.* 816.

- corymbosa *W.* 1. 246 *Sm. exot. bot. t. 16.*
 viscosa, — 247 *Thun. pr.*
 paniculata — *Herb. Banksian.*

DILEPYLUM. Cl. 3. 1. *Michaux.*

- aristatum *Fl. Bor.-Am.*
 minutiflorum —

DILLENIA. Cl. 13. 7. *Schr.* 939.

- scandens *W.* 2. 1251 *Donn. catal.*
 integra — *Tr. L. soc. 1. t. 18.*
 speciosa — *Exot. bot. t. 2, 3,*
 elliptica — 1252 *Rumph. 2. t. 45.*
 serrata — *t. 46.*
 pentagyna — *Roxb. 1. t. 20.*
 retusa — 1253 *Tr. L. soc. 1. t. 19,*
 dentata — *t. 20.*

DILLWYNIA. Cl. 10. 1. *Smith.*

- ericifolia *Sm. exot. bot. t. 25.*
 floribunda — *t. 26.*
 glaberrima *Ann. bot. 1. 510.*

DIMOCARPUS. Cl. 8. 1. *Loureiro.*

- Litchi, *W.* 2. 346 *Gært, 1. t. 42. f. 3.*

DIODIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 158.

- virginica *W.* 1. 580 *Jacq. ic. 1. t. 29.*
 simplex — *Swartz. pr.*
 verticillata — *Vahl. s. 2. p. 28.*
 prostrata — 581 *Swartz. pr.*
 scandens —
 sarmentosa —

DIONÆA. Cl. 10. 1. *Schr.* 729.

Muscipula . . . *W.* 2. 574 *Shaw's mag. t.*

DIOSMA. Cl. 5. 1. *Schr.* 374.

- alba *W.* 1. 1134 *Thun. pr.*
 babigera — 1139 ———.
 betulina — 1140 ———.
 bifida — 1136 *Jacq. Coll. t. 20. f. 1.*
 bifurca ——— *Thun. pr.*
 capitata ——— ———.
 ciliata — 1135 *Pluk. t. 411. f. 3.*
 crenata — 1138 *Thun. pr.*
 cupressina — 1136 *Pluk. t. 279. f. 2.*
 ericoides — 1135 ———. *f. 5.*
 hirsuta — 1134 *Com. rar. 3. t. 3.*
 hispida — 1135 *Thun. pr.*
 imbricata — 1137 ———.
 lanceolata ——— *Syst. nat. 625.*
 latifolia — 1138 *Bot. rep. t. 33.*
 linearis — 1134 *Thun. pr.*
 marginata — 1137 ———.
 obtusata — 1134 ———.
 oppositifolia — 1133 *Com. rar. t. 1.*
 orbicularis — 1140 *Thun. pr.*
 ovata — 1139 *Houtt. syst. t. 21. f. 2.*
 pectinata — 1135 *Thun. pr.*
 pubescens — 1138 *Pluk. t. 411. f. 3.*
 pulchella — 1140 *Syst. nat. 625.*
 rubra — 1134 *Com. rar. 2. t. 2.*
 rugosa — 1139 *Thun. pr.*
 tetragona ——— *Suppl.*
 villosa — 1136 *Thun. pr.*
 virgata — 1134 ———.

- DIPSACUS.** Cl. 4. 1. *Schr.* 148.
 * Fullonum *W.* 1. 543 *Sm. Brit.*
 * sylvestris — 544 *Eng. bot. t. 1032.*
 laciniatus ——— *Mor. s. 7. t. 36. f. 4.*
 * pilosus ——— *Eng. bot. t. 877.*
- DIRCA.** Cl. 8. 1. *Schr.* 665.
 palustris *W.* 2. 224 *Amœn. 3. t. 1. f. 7.*
- DISANDRA.** Cl. 7. 1. *Schr.* 627.
 prostrata *W.* 2. 282 *C. mag. t. 218.*
- DODARTIA.** Cl. 14. 2. *Schr.* 1047.
 orientalis *W.* 3. 355 *Mill. ic. t. 27.*
 indica ——— *Linn. sp.*
- DODECAS.** Cl. 11. 1. *Schr.* 804.
 surinamensis . . *W.* 2. 841 *Suppl.*
- DODECATHEON.** Cl. 5. 1. *Schr.* 261.
 Meadia *W.* 1. 808 *C. mag. t. 12.*
 integrifolia *Pluk. t. 79. f. 6.*
 trachysperma *M. Fl. Bor.-Am.*
- DODONÆA.** Cl. 8. 1. *Schr.* 654.
 viscosa *W.* 2. 343 *Ehret. t. 9.*
 triquetra ——— *Bot. rep. t. 230.*
 angustifolia . . . — 344 *Suppl.*
- DOMBEYA.** Cl. 16. 5. *Cavan.*
 acutangula . . . *W.* 3. 724 *Cav. ic. t. 38. f. 2.*
 angulata ——— *t. 39. f. 1.*

- decanthera. *W.* 3. 726 *Cav. ic. t. 40. f. 2.*
 Erythroxylyon 725 *Bot. rep. t. 309.*
 ferruginea ——— *Cav. t. 42. f. 2.*
 ovata ——— 726 ——— *t. 41. f. 2.*
 palmata ——— 724 ——— *t. 38. f. 1.*
 punctata ——— 727 ——— *t. 40. f. 1.*
 tiliaefolia ——— 725 ——— *t. 39. f. 2.*
 tomentosa ——— ——— *f. 3.*
 umbellata ——— ——— *41. f. 1.*
 velutina ——— 726 *Vahl. s. 1. p. 49.*

DONATIA. Cl. 3. 3. *Schr.* 1716.

- fascicularis. *W.* 1. 491 *Forst. g. 5. t. 5.*

DORÆNA. Cl. 5. 1. *Schr.* 264.

- japonica. *W.* 1. 812 *Thun. Jap.*

DORSTENIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 209.

- arifolia. *W.* 1. 682 *Lamarc. 2. 314.*
 brasiliensis ——— ———
 caulescens ——— 653 *Plu. ic. 120. f. 1.*
 Contrajerva. ——— *Med. bot. t. 51.*
 cordifolia ——— 682 *Suartz. pr.*
 Drakena ——— 683 *Plenck. ic. t. 102.*
 Houstoni. ——— 682 *Act. Ang. 421. f. 2.*
 lucida ——— 684 *Forst. pr. p. 58.*
 pubescens ——— ——— *gen. p. 106. t. 53.*
 radiata. ——— 683 ——— *164. t. 20.*

DORYANTHES. Cl. 6. 1. *Correa.*

- excelsa. *Tr. L. soc. 6. t. 23.*

DRABA. Cl. 15. 1. *Schr.* 1076.

- * aizoides. *W.* 3. 424 *Eng. bot. t. 1271.*

- alpina.....*W.* 3. 425 *Fl. Dan. t. 56.*
 androsacea.....— 428 *Scop. t. 33.*
 caroliniana— 427 *Walt. Car. 174.*
 ciliaris.....— 425 *Ger. 344. t. 13. f. 1.*
 * hirta— 430 *Eng. bot. t. 1338.*
 hispida— 426 *Willd. v. s.*
 * incana.....— 430 *Eng. bot. t. 388.*
 magellanica ..— 431 *Lamarc. 2. 325.*
 * muralis— 429 *Eng. bot. t. 912.*
 nemoralis— *Houtt. 4. t. 60. f. 1.*
 nivalis.....— 427 *Act. Ups. 6. t. 2. f. 2.*
 pyrenaica— 428 *C. mag. t. 713.*
 rigida.....— 425 *Willd. v. s.*
 stellata— 427 *Jacq. Aus. t. 432.*
 * verna.....— 426 *Eng bot. t. 586.*

DRACÆNA. Cl. 6. 1. *Schr. 574.*

- australis.....*W.* 2. 156 *Forst. pr.*
 borealis.....— 158 *H. Kew. t. 5.*
 cernua.....— 157 *Jacq. Sch. 1. t. 96.*
 Draco— 155 *Blackw. t. 358.*
 ensifolia— 158 *Gært. 1. t. 16.*
 erecta— *Suppl.*
 ferrea— 157 *Rumph. 4. t. 34. f. 2.*
 graminifolia ..— 158 *Syst. veg.*
 indivisa.....— 156 *Forst. pr.*
 marginata— 157 *H. Kew.*
 striata— *Suppl.*
 terminalis— *Jacq. ic. 2. t. 448.*
 umbraculifera ..— 156 ——. *Sch. 1. t. 95.*
 undulata— 157 *Suppl.*

DRACOCEPHALUM. Cl. 14. 1. *Schr. 984.*

- altaense.....*W.* 3. 154 *Syst. veg.*

- austriacum . . . *W.* 3. 153 *Herm. Lug.* 330.
 canariense — 150 *Com. hort.* 2. t. 41.
 canescens — 156 —. *rar.* t. 28.
 denticulatum . . . — 150 *C. mag.* t. 214.
 fruticosum . . . — 152 *Willd. v. s.*
 grandiflorum . . — 154 *Linn.*
 Moldavica — 155 *Blackw. t.* 551.
 nutans — 156 *Gmel.* 3. t. 49.
 origanoides . . . — 151 *Willd. v. s.*
 palmatum —————
 peltatum — 156 *Hort. Ups.* 166.
 peregrinum . . . — 152 *L'Herit. st.* t. 28.
 pinnatum — 150 *Gmel.* 3. t. 52.
 Ruyschiana . . . — 153 *Mor. s.* 11. t. 5. f. 9.
 sibiricum — 155 *Gmel.* 3. t. 51.
 thymiflorum . . — 157 —. t. 50.
 virginianum . . — 149 *C. mag.* t. 437.

DRACONTIUM. Cl. 7. 1. *Schr.* 630.

- polyphyllum . . *W.* 2. 288 *Pluk. t.* 149. f. 1.
 spinosum ————— *Fl. Zeyl.*
 fœtidum ————— *Catesb.* 2. t. 71.
 camtchatcense . — 289 *Amœn.* 2. 360.
 lanceæfolium . . ————— *Jacq. ic.* 3. t. 612.
 pertusum ————— *Mill. fig.* t. 296.

DRIMIA. Cl. 6. 1. *Jacq.*

- ciliaris *W.* 2. 165 *Jacq. ic.* 2. t. 377.
 elata ————— —. t. 373.
 pusilla ————— —. t. 374.
 undulata — 166 —. t. 376.
 media ————— —. t. 375.

DROSERA. Cl. 5. 5. *Schr.* 531.

- acaulis *W.* 1. 1543 *Suppl.*

- * *anglica* *Eng. bot. t. 869.*
Burmanni *W. 1. 1544 B. Zeyl. t. 94. f. 2.*
capensis —1545 —. *Afr. t. 75. f. 1.*
cistiflora —1546 ———. *f. 2.*
cuneifolia —1544 *Suppl.*
indica —1546 *B. Zeyl. t. 94. f. 1.*
* *longifolia* —1544 *Eng. bot. t. 868.*
lusitanica —1545 *Pluk. t. 117. f. 2.*
peltata —1546 *Sm. exot. bot. t. 41.*
* *rotundifolia* —1543 *Eng. bot. t. 867.*

DRYAS. Cl. 12. 5. *Schr. 868.*

- * *octopetala* *W. 2. 1118 Eng. bot. t. 451.*

DRYPIS. Cl. 5. 3. *Schr. 519.*

- spinosa* *W. 1. 1513 Ger. 1312.*

DURANTA. Cl. 14. 2. *Schr. 1052.*

- Plumieri* *W. 3. 380 Plu. ic. t. 79.*
Ellisia ——— *Jacq. Am. t. 176. f. 77.*
Mutisii ——— *Suppl.*

DUROIA. Cl. 6. 1. *Schr. 592.*

- Eriopila* *W. 2. 222 Merian. Surinam. t. 43.*

ECHINOPHORA. Cl. 5. 2. *Schr. 461.*

- * *spinosa* *W. 1. 1379 Sm. Brit.*
tenuifolia ——— *Column. ecphr. 1. t. 101.*

ECHITES. Cl. 5. 1. *Schr. 421.*

- agglutinata* ... *W. 1. 1238 Jacq. Am. t. 23.*
annularis —1237 *Suppl.*

- Asperuginis... *W.* 1. 1238 *Plu. ic.* 26.
 biflora — 1237 *Jacq. Am. t.* 21.
 bispinosa — 1241 *Suppl.*
 circinalis — 1239 *Swartz. pr.*
 corymbosa — 1240 *Jacq. Am. t.* 30.
 costata — *Rheed. 9. t.* 14.
 domingensis — 1238 *Jacq. ic. 1. t.* 53.
 floribunda — 1239 *Swartz. pr.*
 puberula *Fl. Bor.-Am.*
 quinquangularis — 1237 *Jacq. Am. t.* 25.
 repens — 1240 ———, *t.* 28.
 scolaris — 1241 *Rumph. 2. t.* 82.
 siphylitica — 1240 *Suppl.*
 spicata — *Jacq. Am. t.* 29.
 suberecta — 1238 *Bot. rep. t.* 187.
 succulenta — 1241 *Suppl.*
 tomentosa — 1237 *Vahl. s. 3. p.* 44.
 torulosa — 1239 *Jacq. Am. t.* 27.
 trifida ———, *t.* 24.
 umbellata ———, *t.* 22.

ECHIUM Cl. 5. 1. *Schr.* 267.

- argenteum *W.* 1. 783 *Bot. rep. t.* 154.
 candicans — 782 *Jacq. ic. 1. t.* 30.
 capitatum — 785 *Mantiss.*
 caudatum — 786 *Thun. pr.*
 creticum — 788 *Clus. 2.* 165.
 ferocissimum *Bot. rep. t.* 20.
 fruticosum — 781 *Com. Hort. 2. t.* 54.
 giganteum — 782 *H. Kew.*
 glabrum — 785 *Jacq. ic. 2. t.* 312.
 grandiflorum *Bot. rep. t.* 20.
 hispidum — 784 *Thun. pr.*
 incanum — 786 ———.
⁶⁶ italicum ——— *Sm. Brit.*

- lævigatum *W.* 1. 785 *Bot. rep. t. 165.*
 lusitanicum — 789 *Roy. Lug. 407.*
 maritimum — 788 *Bocc. mus. 2. t. 78.*
 orientale — 789 *Tourn. 2. t. 107.*
 paniculatum — 784 *Thun. pr.*
 parviflorum *Roth. catal. bot.*
 plantagineum — 786 *Barr. 1026.*
 rubrum — 787 *Jacq. Au. 5. app. t. 3.*
 sericeum — 783 *Vahl. s. 2. 35.*
 setosum — 784 — *p. 35.*
 spicatum — 786 *Suppl.*
 strictum — 783 *H. Kew.*
 tenue *Roth. catal. bot.*
 violaceum — 783 *Ger. 802. f. 4.*
 * vulgare — 787 *Eng. bot. t. 181.*

EHRETIA. Cl. 5. 1. *Schr. 352.*

- tinifolia *W.* 1. 1077 *Ehret. t. 24.*
 aspera — *Willd. ph. 1. t. 2. f. 1.*
 lævis — *Roxb. Corom. 1. t. 56.*
 internodis — *L'Herit. st. 1. t. 24.*
 spinosa — 1078 *Jacq. Am. t. 80. f. 18.*
 Beurreria — *Com Hort. 1. t. 76.*
 virgata — *Swartz. pr.*
 exsucca — *Jacq. Am. t. 173. f. 17.*
 buxiflora — 1079 *Roxb. Corom. 1. t. 37.*

EHRHARTA. Cl. 6. 1. *Schr. 608.*

- bulbosa *W.* 2. 246 *Tr. L. soc. 6. t. 4. f. 9.*
 calycina — 247 *Smith. ic. t. 33.*
 geniculata *Tr. L. soc. 6. t. 4. f. 6.*
 gigantea — *t. 4. f. 8.*
 longifolia — 246 *Smith. ic. t. 32.*
 melicoides *Tr. L. soc. 6. t. 3. f. 4.*

- mnemateia *Smith. ic. t. 32.*
 panicea *W. 2. 247 ———. t. 9.*
 ramosa *Tr. L. soc. 6. t. 3. f. 3.*

EKEBERGIA. Cl. 10. 1. *Schr. 710.*

- capensis *W. 2. 549 Act. Holm. t. 9.*

ELÆOCARPUS. Cl. 13. 1. *Schr. 898.*

- serratus *W. 2. 1169 B. Zeyl. t. 40.*
 dentatus ——— *Vahl. s. 3. p. 67.*
 Disera ——— *1170 Suppl.*
 integrifolius ——— *Rumph. 3. t. 102.*
 copalliferus ——— *Rheed. 4. t. 15.*

ELÆODENDRUM. Cl. 5. 1. *Schr. 385.*

- albens *Turton. Retz. obs. 6. t. 3.*
 orientale *W. 1. 1148 Jacq. ic. 1. t. 32.*
 Argan ——— *Bocc. mus. t. 21.*

ELATINE. Cl. 8. 4. *Schr. 685.*

- * Hydropiper *W. 2 472 Eng. bot. t. 955.*

ELEAGNUS. Cl. 4. 1. *Schr. 213.*

- angustifolia *W. 1. 688 H. Angl. t. 19.*
 crispa ——— *689 Thun. Jap.*
 glabra ——— *690 ———.*
 latifolia ——— *689 B. Zeyl. t. 39. f. 2.*
 macrophylla ——— *690 Thun. Jap.*
 multiflora ——— *———.*
 orientalis ——— *689 Pallas. Ross. 1. t. 5.*
 pungens ——— *Thun. Jap.*
 spinosa ——— *Amcen. 4. 305.*
 umbellata ——— *690 Thun. Jap. t. 14.*

ELLISIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 268.

Nyctelea *W.* 1. 815 *Mor. s.* 11. t. 28. f. 3.

ELODEA. Cl. 3. 1. *Michaux.*

- *canadensis*..... *Fl. Bor.-Am.*

ELSHOTZIA. Cl. 14. 1. *Willd.*

cristata *W.* 3. 59 *Willd. mag.* 11. t. 1.

paniculata ——— *Rheed. mal.* 10. t. 65.

ELYMUS. Cl. 3. 2. *Schr.* 128.

* *arenarius* *W.* 1. 467 *Sm. Brit.*

canadensis..... ——— 468 *Mor. s.* 8. t. 10. f. 2.

Caput-medusæ. ——— 470 *Schr. g. t.* 24. f. 2.

* *europæus*..... ——— *Eng. bot. t.* 1317.

* *geniculatus* ... ——— 471 ———. t. 1586.

giganteus..... ——— 467 *Vahl. s.* 6. p. 10.

Hystrix ——— 471 *Linn. Sp.*

philadelphicus. ——— 468 *Amœn.* 4. 266.

sibiricus..... ——— *Gmel.* 1. t. 28.

striatus ——— 470 *Willd. v. s.*

tener ——— 468 *Suppl.*

virginicus..... *Fl. Bor.-Am.*

ELYTRAREA. Cl. 2. 1. *Soland.*

virgata.....,..... *Fl. Bor.-Am.*

EMBOTHRIMUM. Cl. 4. 1. *Schr.* 145.

speciosissimum *W.* 1. 537 *Sm. N. Holl. t.* 7.

coccineum ——— *Forst. g. t.* 8. f. g—m.

grandiflorum... ——— 538 *Lamarc.* 2. 351.

umbellatum... ——— *Forst. g. t.* 8. f. a—f.

- hirsutum *W.* 1. 538 *Lamarc.* 2. 352.
 buxifolium ———— *Sm. N. Holl.* t. 10.
 sericeum ———— 539 ————. t. 9.
 silaifolium ———— ————. t. 8.
 lineare ———— *Bot. rep.* t. 272.

ENARGEA. Cl. 6. 1. *Schr.* 598.

- marginata *W.* 2. 230 *Gært.* 1. t. 59. f. 3.

EPACRIS. Cl. 5. 1. *Schr.* 279.

- grandiflora *W.* 1. 834 *Sm. exot. bot.* t. 39.
 obtusifolia ————. t. 40.
 longifolia ———— 834 *Gært.* 2. 77.
 rosmarinifolia ———— *Forst. pr.*
 pumila ———— *Suppl.*
 pungens ———— *C. mag.* t. 844.

EPHIELIS. Cl. 8. 1. *Schr.* 647.

- fraxinea *W.* 2. 328 *Aubl.* 1. t. 128.

EPIGÆA. Cl. 10. 1. *Schr.* 748.

- repens *W.* 2. 615 *Pluk.* t. 107. f. 1.
 cordifolia ———— *Lamarc.* t. 367. f. 2.

EPILOBIUM. Cl. 8. 1. *Schr.* 639.

- * alpinum *W.* 2. 318 *Sm. Brit.*
 * angustifolium ———— 313 *Fl. Lond.*
 angustissimum ———— *C. mag.* t. 76.
 flaccidum ———— *Bro. Fl. Lusit.*
 glabellum ———— 316 *Forst. pr.*
 * hirsutum ———— 315 *Eng. bot.* t. 838.
 latifolium ———— 314 *Fl. Dan.* t. 565.
 * montanum ———— 316 *Eng. bot.* t. 1177.

- obliganthum..... *Fl. Bor.-Am.*
 * palustre*W.* 2. 317 *Eng. bot. t. 316.*
 * parviflorum..... ———. *t. 795.*
 pubescens..... *Bro. Fl. Lusit.*
 * roseum— 318 *Eng. bot. t. 693.*
 rotundifolium.. ——— 317 *Forst. pr.*
 * tetragonum.... ——— *Fl. Lond.*
 villosum— 316 *Thun. pr.*

EPIMEDIUM. Cl. 4. 1. *Schr. 30.*

- * alpinum*W.* 1. 660 *Eng. bot. t. 438.*

ERANTHEMUM. Cl. 2. 1. *Schr. 30.*

- salsoloides.... *W.* 1. 52 *Vahl. enumerat.*
 spinosum ———.
 pulchellum..... *Bot. rep. t. 88.*

ERIANTHUS. Cl. 3. 2. *Michaux.*

- saccharoides *Fl. Bor.-Am.*
 brevisbarbis ———.

ERICA. Cl. 8. 1. *Schr. 659.*

- absinthioides.. *W.* 2. 392 *Pluk. t. 347. f. 14.*
 alveiflora..... *Salisb. Ericæ...gelida.*
 amabilis..... *W.* ——— *Thun. d. 67....inflata.*
 amœna— 368 ———. 84....*incarnata.*
 ampullæformis. ——— 406 *C. mag. t. 303. ampullæcea.*
 arborea— 366 *Ger. 1381.*
 argutifolia..... *Th. d. 24. pulchella.*
 asperifolia..... *And. Er. 62....setacea.*
 auricularis..... *Legit Mulder.*
 axillaris *W.* 387 *H. Kew....strigosa.*
 azaleæfolia..... *Tr. L. soc. 6. 316.*
 baccæformis..... *C. mag. t. 358....baccans.*
 baculiflora..... *Mantiss....Petiveriana.*
 barbigeræ..... *Legit Masson.*

Bibax	<i>Hortulanis</i>	<i>flammea</i> .
blanda	<i>Roxb. Mss.</i>	<i>cornuta</i> .
Blenna	<i>Legit Mulder.</i>	
borboniæfolia	<i>Communicavit Hibbert.</i>	
brachialis	<i>Legit Masson.</i>	
brevifolia	<i>Soland. Mss.</i>	
bruniæfolia	—————	<i>hemisphærica.</i>
Bryantha	<i>W. 386</i>	<i>Gmel. 4. t. 57. f. 3.</i>
buccinæformis		<i>Th. d. 31. tubiflora.</i>
bullularis		<i>L. Mantiss. granata.</i>
Byssina		<i>Andr. Er. 38. capitata.</i>
caduceifera		—————
cærulea	<i>W. 393</i>	<i>Gmel. 4. t. 57. f. 2.</i>
cæsia	—————	<i>Communic. Thunb.</i>
Capax		<i>Soland. Mss. prægnans.</i>
calamiformis		<i>Andr. Er. 53. radiata.</i>
calathiflora		<i>Thun. d. n. 57. bicolor.</i>
campanularis		<i>Hortulan. tenuifolia.</i>
carbasina		<i>Linn. bruniades.</i>
carduifolia		<i>Commun. Hibbert.</i>
catervæflora		<i>Thun. d. n. 61.</i>
Cephalotes	<i>W. 398</i>	—————
cernua	—————	<i>S. Er. Act. Ups. 2. t. 9. f. 3.</i>
cerviciflora		<i>Hortulan. inaperta.</i>
chlamydiflora		<i>Roxb. Mss. viscaria.</i>
ciliaris	<i>W. 393</i>	<i>C. mag. t. 484.</i>
ciliciflora		<i>Legit Masson.</i>
* cinerea	<i>W. 378</i>	<i>Eng. bot. t. 1015. S. mutab.</i>
clavæflora		<i>Commun. Hibbert.</i>
coccinea	<i>W. 400</i>	<i>Seba. t. 21. f. 4.</i>
conspicua	— 404	<i>Pl. Kew. t. 18.</i>
corifolia		<i>C. mag. t. 423. articularis.</i>
corydalis		<i>Commun. Hibbert.</i>
costæflora		<i>Andr. Er. 20. Leea.</i>
cothurnalis		<i>Pl. Kew. t. 10. Sebana.</i>
cratervæfolia		<i>Thun. d. n. 63.</i>
crinifolia		<i>C. mag. t. 220. cerinthoides.</i>
cristæflora		<i>Thun. d. 12. melanthera.</i>
culcitæflora		<i>Andr. Er. n. 46. spuria.</i>
cumuliflora		<i>Roxb. Mss. aggregata.</i>
cupressiformis		<i>Andr. Er. n. 3. discolor.</i>
curviflora		<i>Legit. I. Mulder.</i>
curvirostris		<i>Hortul. declinat.</i>
cuspidigera		<i>Legit Mulder.</i>

- cyathiformis *Hortulan.*... lævis.
 cylindriflora *Andr. Er.* 36 .serratifolia.
 cyrillæflora *Legit Mulder.*
 * Daboïcia *W.* 383 *Eng. bot. t.* 35.
 daphniflora ——— *S. Er. legit Mulder.*
 decora *Hortulan.*... Eweri.
 densifolia *W.* 359 *Willd. v. s.*
 denticularis — 408 *Mantiss. p.* 22.
 dianthifolia *S. Er. commun. Hibbert.*
 diosmæflora *Roxb. Mss.*... subserrata.
 diotæflora *Soland. Mss.*... pistillaris.
 doliformis *Thun. d.* 69... mammosa.
 dumosa *Linn.*... *Blæria ericoides.*
 embolifera —... *B. pusilla.*
 embothriifolia *Commun. Hibbert.*
 empetrifolia *W.* 371 *C. mag. t.* 447.
 equisetifolia — *t.* 247... articularis.
 exigua *Thun. d.* 61... parviflora.
 exilis — *pr.*... scabra.
 fabrillis *Legit Masson.*
 Fallax —
 fasciformis *Thun. d.* 37... fastigiata.
 fastuosa *Andr. Er.* 40... curviflora.
 fausta *Legit Mulder.*
 favosa *Andr. Er.* 6... spicata.
 ferox *Legit Masson. Thun. Totto.*
 festa — *Mulder.*
 filiformis —
 fistulæflora *Thun. d.* 39... cylindrica.
 flexilis — *47. t.* 5 *f.* 1. racemosa.
 flexuosa *Andr. Er. n.* 33. *cum Ic.*
 floccosa — *n.* 56... sordida.
 florida *W.* 367 *Thun. d.* 54.
 flosculosa — *S. Er. legit Masson.*
 follicularis *Andr. Er.* 25. *Melastoma.*
 formosa *W.* 377 *Thun. d. t.* 3. *f.* 3.
 fragilis — *Andr. Er.* 26... *Banksia.*
 fragrans — *n.* 1. *Muscari.*
 frondosa — *n.* 41. *cum Ic.* coccinea.
 fuciformis *Pl. Kew. t.* 9. *Pluknetiana.*
 fugax *Linn. sp.*... triflora.
 furfurosa *Andr. Er.* 22. *monadelphia.*
 galiiflora *Pl. Kew. t.* 18... comosa.
 genistæflora *Roxb. Mss.*... tetraloba.
 gilva *W.* 369 *Wendl. obs.* 48.

- glandulosa* *W.* 404 *Thun. d.* 32.
glauca *C. mag. t.* 550.
globosa *W.* 408 *Willd. v. s.*
glomiflora *Soland. Mss. vesicaria.*
glutinosa *W.* 356 *Pl. Kew. t.* 17. *Opt.*
gorteriæfolia *C. mag. t.* 362. *retorta.*
gnaphaliiflora *W.* 374 *Fluk. t.* 346. *f.* 11.
gnidiæfolia *Linn. sp. calycina.*
gracilis *W.* 365 *Hortulan. imbecilla.*
grandiflora — 401 *C. mag. t.* 189.
guttæflora *Willd. sp. pl. lateralis.*
helianthemifolia *Commun. Hibbert.*
hirsuta *Thun. pr.*
hirtiflora *C. mag. t.* 481.
holosericea *Legit Masson.*
hottoniæflora *Bot. rep. t.* 39. *cubica.*
humifusa *Hibbert. Mss.*
humilis *Thun. d. t.* 6. *f.* 3. *depressa.*
hyssopifolia *Soland. Mss. pigra.*
hystericiflora *Thun. d. n.* 33. *Sparmanni.*
imbellis *Andr. Er. n.* 11. *lutea.*
incurva *W.* 407 *Wendl. obs.* 47.
intervallaris *S. Er. Roxb. Mss. elongata.*
jasminiflora *C. mag. t.* 429. *Aitonia.*
labialis *Soland. Mss. Blæria.*
lachnæfolia *Hortulan. lachnæa.*
lacunæflora *Willd. sp. pl. quadriflora.*
lagenæformis *Andr. Er. n.* 49.
lamellaris *Pl. Kew. t.* 16. *urceolaris.*
lanata *W.* 403 *Wendl. obs.* 45.
lasciva *Thun. d.* 11. *imbricata.*
lavandulæfolia *Legit Masson.*
lentiformis *Pl. Kew. t.* 5. *umbellata.*
linifolia *Seb. 1. f.* 6. *tenuifolia.*
lituiflora *Wendl. Er. f.* 17. *perspicua.*
longiflora *Hortulan. elata.*
longifolia *W.* 398 *Pl. Kew. t.* 4. *Opt.*
lucida *Legit Mulder.*
lugubris *C. mag. t.* 471. *Mediterran.*
lycopodiifolia —. *t.* 356. *Massoni.*
lyrigeria *Roxb. Mss. nigrita.*
lysimachiæflora *Mantiss. melanthera.*
malleolaris *Hortulan empetrifolia.*
mammosa *W.* 370 *Willd. sp. pl. verticillata.*
manipuliiflora *Forsk. flo. verticillata.*

- marifolia *W.* 362 *Pl. Kew. t. 14. . . Opt.*
 medioliflora *S. Er. Suppl. . . Thunbergii.*
 melliflua *Pl. Kew. t. 13. . . . cruenta.*
 metulæflora *C. mag. t. 612.*
 milleflora *Linn. sp. . . . paniculata.*
 mitræformis *C. mag. t. 481. . . hirtiflora.*
 modesta *Commun. Hibbert.*
 mucosa *W.* 367 *Pl. Kew. t. 15.*
 multicaulis *Willd. sp. . . . stricta.*
 multiflora *W.* 411 *Linn. d. n. 58.*
 munda *Legit Masson.*
 nana *Hortulan. . . . depressa.*
 nidiflora *Roxb. Mss. . . denticulata.*
 nodiflora *Commun. Hibbert.*
 nolæflora *Legit Masson.*
 nudiflora *W.* 386 *Sm. ic. t. 57. . . S. sertiflora.*
 obesa *H. Kew. . . . margaritacea.*
 obliqua *W.* 373 *Pl. H. Kew. t. 3. Opt.*
 obpyramidalis *C. mag. t. 366. . . pyramid.*
 obvallaris *Thunb. d. n. 3. . . bracteata.*
 onosmæflora *Andr. Er. 31. . . glutinosa.*
 oxycoccifolia *Legit Mulder.*
 paleacea *Linn. . . Blæria articularis.*
 pallida *C. mag. t. 480. . pubescens.*
 palliflora *Soland. Mss. . . candida.*
 paludosa *H. Kew. . . . concinna.*
 pannosa *Legit Masson.*
 parilis _____
 parviflora *Linn. sp. pl. ed. 2.*
 passerinæfolia *Pet. Gaz. t. 3. f. 7.*
 pavettæflora *Roxb. Mss. . . infundibulif.*
 pectinifolia *Legit Masson.*
 peduncularis *Thun. d. 83. . . rubens.*
 pellucida *Soland. Mss.*
 pelviformis *C. mag. t. 342. . persoluta.*
 pendula *W.* 381 *Wendl. obs. 48.*
 penicilliflora *Hortulan. . . Petiveri vera.*
 periplocæflora *Commun. Hibbert.*
 petiolaris *W.* 386 *Thun. d. n. 7. t. 6. f. 2.*
 Pharetræformis *Andr. Er. 13. . . exsurgens.*
 phylicæfolia *S. Er. And. Er. 4. purpurea.*
 piluliformis *Linn. sp.*
 pinifolia *Thun. d. n. 26. . . pinea.*
 pistillaris *Mantiss. . . . australis.*
 placentæflora *Legit Masson.*

- plumosa Linn. *Blæria ciliata*,
 polytrichifolia Legit Banks.
 procera Thun. d. n. 80.
 prolifera Andr. Er. 50. *strigosa*.
 pubigera Commun. Hibbert.
 pudibunda Wenér. Er. *nutans*.
 pugionifolia Thun. d. 5. *tetragona*.
 pulchella Legit Mulder.
 pulchra Andr. Er. 45. *Walkera*.
 pulviniformis Legit Mulder.
 pusilla ————
 pyramidalis Linn. sp. *imbricata*.
 pyrolæflora Willd. sp. *triflora*.
 pyxidiflora Hortulan. *empetroides*.
 quadræflora Legit Mulder.
 radiiflora Pl. Kew. t. 6. *coronata*.
 rupestris ———— t. 2. *Halicacaba*.
 sacciflora Legit Masson.
 Salax Roxb. Mss. *ramosiss*.
 saxatilis C. mag. t. 11. *carnea*.
 scariosa Linn. sp. ed. 2. *spumosa*.
 Scoparia W. 376 Clus. 1. 42.
 sceptriformis Roxb. Mss. *enneaphylla*.
 selaginifolia Commun. Banks.
 Sequax C. mag. t. 443. *physodes*.
 seriphiifolia Thun. d. 46. *cubica*.
 sexfaria W. 388 Pl. Kew. t. 11.
 sicæflora Legit Mulder.
 sacciflora ———— Masson.
 spiculifolia Sibthorp. Mss. *olympiaca*.
 spissifolia And. Er. n. 7. *cum Ic*.
 spirææflora Linn. *leucanthera*.
 squamæflora Roxb. Mss. *imbricata*.
 squarrosa Legit Masson.
 stagnalis Roxb. Mss. *tubiflora*.
 stelleriana W. 357 Pall. 2. t. 74. f. 2.
 strigilifolia Thun. pr. *transparens*.
 stylosa Roxb. Mss. *bracteata*.
 tardiflora C. mag. t. 480. *pubescens*.
 taxifolia W. 389 Pl. Kew. t. 19.
 tegulæflora S. Er. legit Masson.
 tenuifolia W. 384 Seba. 2. t. 9. f. 8.
 tenuis Hortulan. *divaricata*.
 Tetralix W. 368 Eng. b. 1014. *botuliform*.
 thymifolia Plu. t. 347. f. 1. *planifolia*.

tomentosa	<i>Legit Mulder.</i>
tragulifera	— <i>Masson.</i>
tubercularis	<i>Soland. Mss.</i> ...inelyta.
tubiflora	<i>Linn. d. n.</i> 40.
turbiniiflora	<i>Commun. Hibbert.</i>
turgida	<i>Roxb. Mss.</i> ...fusco-rubens.
turmalis	<i>Legit Mulder.</i>
turrigera	<i>Hortulan.</i> ...cupressina.
uncifolia	<i>Linn.</i> ...regerminans.
urceolaris	<i>Soland. Mss.</i> ...dura.
vagans	<i>W.</i> 412 <i>Eng. bot. t. 3. S. Er. vaga.</i>
varifolia	<i>Pl Kew. t. 7.</i> ... <i>Monsonia.</i>
velitaris	<i>Roxb. Mss.</i> ...glabra.
velleriflora	<i>Pl. t. 347. f. 9.</i> ...bruniades.
venusta	<i>C. mag. t. 350.</i> ventricosa.
verecunda	<i>Andr. Er. n. 48.</i> ...cernua.
verniciflua	<i>Roxb. Mss.</i> ...glutinosa.
verticillaris	<i>Wendl. obs. 45.</i> ...lanata.
versicolor	<i>W.</i> 397 <i>Andr. n. 12. cum. Ic.</i>
vesicularis	<i>Hortulan.</i> ...conacea.
vestiflua	<i>Roxb. Mss.</i> ...petiveriana.
vestita	<i>W.</i> 399 <i>C. mag. t. 402.</i>
viminalis	— <i>t. 440.</i> ...albens.
virgularis	<i>Tr. L. soc. 6.</i> 319.
viridi-purpurea	<i>W.</i> 363 <i>H. Cliff.</i> 148.
viscida	<i>Thun. d. 40.</i> ...viscaria.
volutæflora	<i>Seba. 2. t. 9. f. 7.</i> ...nigrita.
* vulgaris	<i>W.</i> 373 <i>Eng. bot. t. 1013.</i>
Xeranthemifolia	<i>S. Er. legit Musson.</i>

ERINUS. Cl. 14. 2. *Schr.* 1034.

africanus	<i>W.</i> 3. 333 <i>B. Afr. t. 50. f. 1.</i>
alpinus	— 332 <i>C. mag. t. 310.</i>
fragrans	— 333 <i>B. Afr. t. 49. f. 4.</i>
laciniatus	<i>C. mag. t. 308.</i>
Lychnidea	— <i>Suppl.</i>
maritimus	—
peruvianus	— 334 <i>Feuill. 3. t. 25. f. 3.</i>
tristis	— <i>Suppl.</i>

EROCALIA. Cl. 5. 2. *Smith.*

- major..... *Exot. bot. t. 78.*
 minor ———. *t. 79.*

ERIOCAULON. Cl. 3. 3. *Schr. 132.*

- decangulare...*W. 1. 486 Pluk. t. 409. f. 5.*
 fasciculatum... ——— *Lamarc. 3. t. 50. f. 3.*
 quinquangulare — 485 *Pluk. t. 221. f. 7.*
 repens..... — 486 *Lamarc. 3. t. 50. f. 2.*
 * septangulare..... *Eng. bot. t. 733.*
 setaceum..... — 486 *Gært. 2. 14.*
 sexangulare... — 485 *B. Ind. t. 9. f. 4.*
 triangulare ... ——— *Mor. s. 8. t. 16. f. 17.*
 umbellatum... — 487 *Lamarc. 3. t. 50. f. 4.*

ERIOGANUM. Cl. 11. *Michaux.*

- tomentosum..... *Fl. Bor.-Am. t. 24.*

ERIOPHORUM. Cl. 3. 1. *Schr. 95.*

- * alpinum*W. 1. 314 Eng. bot. t. 311.*
 * angustifolium .. — 313 ———. *t. 564.*
 cyperinum..... ——— *Pluk. t. 419. f. 3.*
 Hudsonianum..... *Fl. Bor.-Am.*
 * polystachyon .. — 312 *Eng. bot. t. 563.*
 * vaginatum..... ———. *t. 873.*
 virgicum ... — 313 *Pluk. t. 299. f. 4.*

ERIOSPERMUM. Cl. 6. 1. *Jacquin.*

- latifolium.....*W. 2. 110 Com. hort. 2. t. 88.*
 lanceæfolium .. — 111 *Jacq. ic. 2. t. 421.*

ERIOSTEMON. Cl. 10. 1. *Juss. 297.*

- buxifolia..... *Smith. herb.*

- paradoxa..... *Smith. herb.*
 salicifolia..... ————
 salsolifolia..... ————
 uniflora..... *C. mag. t. 273.*

ERISMA. Cl. 1. 1. *Rudge.*

- floribunda..... *R. Plant. Guj. t. 1.*

ERITHALIS. Cl. 5. 1. *Schr. 324.*

- fruticosa..... *W. 1. 996 Gært. 1. 129.*
 polygama..... ———— *997 Rumph. 3. t. 140.*

ERNODEA. Cl. 4. 1. *Schr. 1718.*

- littoralis..... *W. 1. 611 Sloan. 2. t. 169. f. 1, 2.*

ERODIUM. Cl. 16. 2. *Aiton.*

- absinthoides... *W. 3. 627 Willd. v. s.*
 alpinum..... ———— *628 L'Herit. g. t. 3.*
 arborescens... ———— *638 Desf. Atl. 2. 110.*
 arduinum..... ———— *637 Linn.*
 asplenioides... ———— *635 Desf. Atl. 2. t. 168.*
 bipinnatum... ———— *628 Cav. d. t. 126. f. 3.*
 chamædryoides. ———— *640 C. mag. t. 18.*
 Chium..... ———— *634 Cav. ic. t. 92. f. 1.*
 ciconium..... ———— *629 Jacq. hort. v. 1. t. 18.*
 * cicutarium..... *Fl. Lond.*
 crassifolium .. ———— *625 Desf. Atl. 2. 111.*
 fissifolium..... *Bot. rep. t. 378.*
 glandulosum .. ———— *628 L'Herit. geran. t. 1.*
 glaucophyllum .. ———— *636 Dill. t. 124. f. 150.*
 gruinum..... ———— *633 Cav. d. 4. t. 88. f. 2.*
 guttatum..... ———— *636 Desf. Atl. 2. t. 169.*
 heliotropoides. ———— *638 Cav. d. 4. t. 113. f. 2.*

- hirtum *W.* 3. 632 *Vahl. s.* 1. p. 49.
 hymenodes — 635 *Cav. d.* 4. t. 97. f. 3.
 incarnatum — 637 *C. mag. t.* 261.
 laciniatum — 633 *Cav. d.* 4. t. 113. f. 3.
 malacoides — 639 *Mor. s.* 5. t. 15. f. 7.
 malopoides — 640 *Cav. d.* 4. t. 90. f. 1.
 * maritimum — 639 *Eng. bot. t.* 446.
 * moschatum — 631 ———. t. 902.
 murcicum — 636 *Cav. d.* 5. t. 126. f. 1.
 petræum — 626 *Gouan. ill. t.* 21. f. 1.
 pimpinellifolium — 630 *Cav. d.* 4. t. 13. f. 1.
 præcox — 631 —. 5. t. 126. f. 2.
 pulverulentum . — 632 —. t. 125. f. 1.
 ribifolium — 638 *Jacq. ic.* 3. t. 509.
 romanum — 630 *C. mag. t.* 377.
 Stephanianum. — 625 *Willd. v. s.*
 supracanum — 626 *Cav. d.* 4. t. 90. f. 4.
 tataricum — 625 *Willd. v. s.*

ERYNGIUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 456.

- alpinum *W.* 1. 1359 *Jacq. ic.* 1. t. 55.
 amethystinum. — 1358 *Barr.* 36.
 aquaticum — 1357 *Pluk. t.* 175. f. 4.
 Bourgati — 1359 *Gouan. ill.* 7. t. 3.
 * campestre — 1358 *Eng. bot. t.* 57.
 corniculatum *Bro. Fl. Lusit.*
 dilatatum ————
 foetidum — 1356 *Herm. Lug. t.* 237.
 illicifolium *Bro. Fl. Lusit.*
 * maritimum — 1358 *Med. bot. t.* 102.
 ovalifolium *Fl. Bor.-Am.*
 planum — 1357 *Bauh. hist.* 3. 88. f. 1.
 pusillum — *Park. th.* 986. f. 3.
 tenue *Bro. Fl. Lusit.*

- tricuspidatum .*W.* 1. 1357 *Mor. s. 7. t. 37. f. 13.*
 triquetrum—1359 *Vahl. s. 2. p. 46.*
 yuccifolium *Fl. Bor.-Am.*

ERYSIMUM. Cl. 15. 2. *Schr.* 1090.

- * *Alliaria**W.* 3. 510 *Eng. bot. t. 796.*
angustifolia— 513 *Piller. et Mitt. it. t. 15.*
 * *Barbarea*— 509 *Eng. bot. t. 403.*
bicorne— 513 *H. Kew.*
 * *cheiranthoides*— 511 *Eng. bot. t. 943.*
diffusum— 512 *Jacq. Aus. t. 75.*
hieracifolium— 511 *Fl. Dan. t. 923.*
junceum— 513 *Willd. v. s.*
odoratum— 512 *Jacq. Aus. t. 73.*
 * *officinalis*— 509 *Eng. bot. t. 735.*
 * *præcox*— 510 ———. *t. 1129.*
quadricorne— 514 *Willd. v. s.*
repandum— 510 *Jacq. Aus. t. 22.*
virgatum— 512 *Roth. cat. 1. 75.*

ERYTHRONIUM. Cl. 6. 1. *Schr.* 562.

- Dens-canis**W.* 2. 96 *C. mag. t. 5.*

ERYTHROXYLON. Cl. 10. 3. *Schr.* 783.

- areolatum**W.* 2. 746 *Jacq. Am. t. 87. f. 1.*
buxifolium— *Cav. d. 8. t. 231. f. 1.*
Coca— 747 —. *t. 229.*
ferrugineum— —. *t. 231. f. 2.*
havanense— 747 —. *t. 233.*
hypericifolium— 746 —. *t. 230.*
laurifolium— 749 —. *t. 226.*
longifolium— —. *t. 225.*
macrophyllum— 748 —. *t. 227.*
rufum— 747 —. *t. 232.*

- sideroxyloides .*W.* 2. 748 *Cav. d. t.* 228.
 squamatum *Vahl. s. 3. t.* 63.

ESCALLONIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 386.

- myrtilloides. *W.* 1. 1149 *Sm. ic. t.* 30.
 serrata ———— ————. *t.* 31.

EUCALYPTUS. Cl. 12. 1. *L'Herit.*

- botryoides *W.* 2. 978 *Tr. L. soc. 3.* 286.
 capitellata ———— 977 *White. voy.* 226. *f.* 2.
 cornuta ———— *Perous. voy.* 1. *t.* 20.
 corymbosa ———— 979 *Tr. L. soc. 3.* 287.
 Globulus ———— *Perous. voy.* 1. *t.* 13.
 hæmastoma. ———— 978 *Tr. L. soc. 3.* 286.
 marginata ———— *Tr. L. soc. 6.* 302.
 obliqua ———— 979 *H. Parad. Lond. t.* 15.
 paniculata ———— *Tr. L. soc. 3.* 287.
 pilularia. ———— 976 ————. 284.
 piperita ———— 978 *White. voy.* 226 *et fig.*
 resinifera ———— 977 *Sm. exot. bot. t.* 84.
 robusta ———— 976 *Sm. N. Holl. t.* 13.
 saligna. ———— 977 *Tr. L. soc. 3.* 285.
 tereticornis ———— 976 ————. 284.

EUCOMIS. Cl. 6. 1. *Schr.* 1743.

- nana *W.* 2. 92 *Jacq. Sch. 1. t.* 9.
 bifolia ———— ————. *ic. 2. t.* 449.
 regia ———— 93 *Dill. t.* 92. *f.* 109.
 undulata ———— *H. Kew.*
 punctata ———— *L'Herit. S. Ang. t.* 18.
 purpureo-caulis. ———— *Bot. rep. t.* 369.

EUGENIA. Cl. 12. 1. *Schr.* 842.

- acutangula. *W.* 2. 966 *Rumph. 3. t.* 115.

- alpina *W.* 2. 961 *Swartz. pr.*
 axillaris — 960 ———.
 baruensis ——— *Jacq. ic.* 3. t. 486.
 buxifolia ——— *Swartz. pr.*
 caryophyllata — 965 *Blackw. t.* 338.
 cotinifolia — 963 *Jacq. obs.* 3. t. 53.
 crenulata — 961 *Swartz. pr.*
 Cunnete — 965 *Aubl. Guj. t.* 196.
 elliptica — 966 *Tr. L. soc.* 3. 281.
 fragrans — 964 *Aubl. Guj.* 1. t. 195.
 floribunda — 960 *Willd. sp. v. s.*
 gujanensis — 965 *Aubl. Guj.* 1. t. 201.
 Jambos — 959 *Rumph.* 1. t. 39.
 lateriflora — 961 *Vahl. s.* 3. 64.
 latifolia — 963 *Aubl. Guj.* 1. t. 199.
 laurina — 967 *B. Zeyl. t.* 62.
 ligustrina — 962 *Swartz. pr.*
 mallaccensis — 959 *Sm. exot. bot. t.* 61.
 Mini — 964 *Aubl. Guj.* 1. t. 197.
 Patrisii — 963 *Vahl. ecl.* 2. 35.
 Pseudo-psidium — 962 *Jacq. Am. t.* 93.
 punctata — 964 *Vahl. s.* 3. 65.
 racemosa — 966 *Rumph.* 3. t. 116.
 sinemariensis — 961 *Aubl. Guj.* 1. t. 198.
 tomentosa — 966 ———. t. 200.
 trinervia ——— *Vahl. ecl.* 2. 36.
 undulata — 964 *Aubl. Guj. t.* 202.
 uniflora — 962 *Till. Pisan. t.* 44.
 zeylanica — 963 *Willd. sp. v. s.*

EUONYMUS. Cl. 5. 1. *Schr.* 373.

- * europæus *W.* 1. 1130 *Eng. bot. t.* 362.
 Tobira ——— *Kæmph. f.* 5. p. 797.
 japonicus ———. p. 790.
 verrucosus — 1131 *Jacq. hort.* 3. t. 289.

- latifolius *W.* 1. 1131 *Jacq. hort.* 3.
 atropurpureus — 1132 ———. 2. t. 120.
 americanus ——— *Com. hort.* 1. t. 81.

EUPAREA. Cl. 5. 1. *Schr.* 397.

- amœna *W.* 1. 1183 *Gært.* 1. t. 50. f. 5.

EUPHORBIA. Cl. 11. 3. *Schr.* 823.

- adiantoides *W.* 2. 901 *Lamarc.* 2. 422.
 aleppica — 913 *Alp. exot.* t. 64.
 ambigua — 910 *Willd. v. s.*
 * amygdaloides — 924 *Eng. bot.* t. 256.
 Anacantha — 888 *B. Afr.* t. 7. f. 2.
 angulata — 911 *Jacq. ic.* t. 481.
 Antiquorum — 881 *Com. hort.* 1. t. 12.
 Apios — 907 *Mor. s.* 10. t. 3. f. 12.
 Atoto — 894 *Forst. pr.*
 balsamifera — 889 *H. Kew.*
 brasiliensis — 897 *Lamarc.* 2. 420.
 bupleurifolia — 888 *Jacq. Sch.* 1. t. 106.
 canariensis — 882 *Com. hort.* 2. t. 104.
 canescens — 898 *Cav. ic.* 1. t. 63.
 Caput-Medusæ — 887 *Com. præl.* 57. t. 7.
 carniolica — 910 *Scop. Carn.* t. 21.
 cereiformis — 883 *B. Afr.* t. 9. f. 3.
 Chamæsyce — 899 *Clus.* 187.
 * Characias — 925 *Eng. bot.* t. 442.
 Clava — 888 *Com. præl.* 58. t. 8.
 corollata — 916 *Pluk.* t. 446. f. 3.
 corallioides — *Amœn.* 3. 123.
 cotinifolia — 892 *Com. hort.* 1. t. 15.
 cucumerina — 886 *Vaill.* 3. t. 5.
 cuneata — 893 *Vahl. s.* 2. p. 55.
 cyathophora — 891 *Jacq. ic.* t. 480.
 * Cyparissias — 920 *Eng. bot.* t. 840.
 dendroides — 924 *Amœn.* 3. 128.
 diffusa — 907 *Jacq. ic.* t. 88.
 dracunculoides — 905 *B. Afr.* t. 4.
 dulcis — 909 *Jacq. Aus.* t. 213.
 elliptica — 902 *Lamarc.* 2. 422.
 emarginata — 923 *H. Kew.*
 epithymoides — 909 *Jacq. Aus.* t. 344.

- * *Esula* *W.* 2. 919 *Eng. bot. t.* 1399.
 * *exigua* — 903 ———. *t.* 1336.
falcata — *Barr.* 751.
genistoides — 908 *Mantiss.*
Gerardiana — 920 *Jacq. Aus. t.* 436.
glabrata — 893 *Swartz. pr.*
glaucæ — 916 *Forst. pr.*
graminea — 900 *Jacq. obs. t.* 31.
granulata — 899 *Vahl. s. 2.* 54.
 * *Helioscopiæ* — 914 *Eng. bot. t.* 883.
heptagona — 883 *Boerh. Lug. t.* 253.
herniariæfolia — 902 *Tourn. cor.* 1.
heterophylla — 891 *Pluk. t. 12. f.* 6.
hirta — 897 *B. Zeyl. t.* 104.
 * *hyberna* — 923 *Eng. bot. t.* 1337.
hypericifolia — 895 *Com. præl. p. 60. t.* 60.
hyssopifolia — 897 *Linn. sp.*
Hystrix — 885 *Pluk. t.* 230. *f.* 5.
imbricata — 901 *Vahl. s. 2. p.* 54.
Ipecacuanha — 900 *Amœn. 3.* 117.
juncea — 913 *Jacq. h. Sch. t.* 107.
læta — 907 ———. *ic. t.* 87.
lævigata — 894 *Vahl. s. 2.* 54.
Lathyris — 906 *Blackw. t.* 123.
laurifolia — 890 *Lamarc. 2.* 415.
linarifolia — 893 *Jacq. ic. t.* 86.
linearis — 900 *Retz. obs. 3. p.* 32.
linifolia — 893 *Vahl. s. 2. p.* 53.
literata — 919 *Jacq. ic. t.* 482.
lophogona — 889 *Lamarc. 2.* 414.
maculata — 896 *Pluk. t. 65. f.* 8.
Mamillaris — 883 *Com. præl. 59. t.* 9.
mauritanica — 889 *Dill. t. 289. f.* 373.
mellifera — 892 *H. Kew.*
meloformis — 886 *Annals of bot. vol. 1. pl.* 2.
micrantha — 905 *Willd. v. s.*
myrsinites — 921 *Clus. 2.* 189.
myrtifolia — 901 *Linn. sp.*
neræifolia — 884 *Com. hort. 1. t.* 13.
nicænsis — 921 *Jacq. ic. 3. t.* 485.
nudiflora — 892 ———. *t.* 479.
obliterata — 904 *Swartz. pr.*
ocymoidea — 894 *Amœn. 3.* 112.
officinalis — 884 *Com. hort. 1. t.* 11.
orientalis — 917 *Amœn. 3.* 123.

- origanoides . . . *W.* 2. 894 *Amcæn.* 2. 114.
 pallida 923 *Willd. v. v.*
 palustris 922 *Mor. s. 10. t. 2. f. 1.*
 * Paralias 912 *Eng. bot. t. 195.*
 parviflora 898 *B. Zeyl. t. 105. f. 2.*
 * Peplis 899 *Sm. Brit.*
 * Peplus 903 *Eng. bot. t. 959.*
 petiolaris *C. mag. t. 883.*
 picta 896 *Jacq. ic. t. 477.*
 pilosa 917 *Gmel. 2. t. 93.*
 pilulifera 897 *B. Zeyl. t. 105. f. 1.*
 Pinea 913 *Syst. veg.*
 piscatoria 889 *H. Kew.*
 Pithyusa 911 *Mor. s. 10. t. 1. f. 25.*
 * platyphyllos 918 *Eng. bot. t. 333.*
 polygonifolia 900 *Jacq. coll. t. 13. f. 3.*
 * portlandica 911 *Eng. bot. t. 441.*
 portulacoides 901 *Feuill. 707. f. 2.*
 prostrata 895 *H. Kew.*
 provincialis 914 *Willd. v. v.*
 ptericocca *Bro. Fl. Lusit.*
 pubescens 915 *Vahl. s. 2. p. 55.*
 punicea 916 *Sm. ic. t. 3.*
 pyrifolia 890 *Lamarc. 2. 415.*
 rosea 895 *Retz. obs. 4. 26.*
 rubra 902 *Cav. ic. t. 34. f. 1.*
 salicifolia 923 *Willd. v. s.*
 saxatilis 912 *Jacq. Aus. t. 345.*
 scordifolia 896 —. *ic. t. 476.*
 serrata 915 —. *t. 384.*
 segetalis 913 *Mor. s. 10. t. 2. f. 3.*
 spathulata 904 *Lamarc. 2. 424.*
 spinosa 908 *Herm. Lug. t. 601.*
 squamosa 918 *Tourn. cor. 2.*
 stellata 886 *Vaill. 4. t. 11.*
 * stricta *Eng. bot. t. 333.*
 sylvatica 924 *Mor. s. 10. t. 1. f. 3.*
 terracina 906 *Barr. 833.*
 thymifolia 898 *B. Zeyl. t. 105. f. 3.*
 Tirucalli 890 *Com. hort. 1. t. 14.*
 tithymaloides —. *t. 16.*
 triaculeata 884 *Vahl. s. 2. p. 53.*
 tribuloides 885 *Lamarc. 2. 412.*
 tuberculata 887 *Jacq. Sch. 2. t. 208.*
 tuberosa 905 *B. Afr. t. 4.*

- verrucosa.....*W.* 2. 915 *Mor. s. 10. t. 3. f. 3.*
 villosa.....— 909 *Willd. v. s.*
 virosa.....— 882 *Patterson. t. 9. f. 10.*

EUPHRASIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 998.

- aspera.....*W.* 3. 197 *Bro. Fl. Lusit.*
 cuneata.....— 194 *Forst. pr.*
 latifolia.....— 192 *Mor. s. 11. t. 24. f. 8.*
 linifolia.....— 195 *Ger.* 285.
 longiflora.....— 196 *Barr.* 1204.
 lutea.....— 195 *Mor. s. 11. t. 24. f. 16.*
 Odontites.....— 194 *Fl. Dan. t. 625.*
 * officinalis.....— 193 *Flor. Lond.*
 purpurea.....— 196 *Desf. Atl. 2. 36.*
 Salisburgensis..— 193 *Willd. v. s.*
 tricuspidata...— 194 *Pluk. t. 77. f. 1.*
 viscosa.....— 195 *Ger. prov.* 285.

EURYA. Cl. 11. 1. *Schr.* 820.

- japonica.....*W.* 2. 856 *Thun. Jap. t. 25.*

EURYALE. Cl. 13. 1. *Salisb.*

- ferox.....*Mem. Chinois.* 3. 457.

EUSTEPHIA. Cl. 6. 1. *Cavan.*

- coccinea.....*W.* 2. 48 *Cav. ic. 3. t. 238.*

EUSTOMA. Cl. 5. 1. *Hooker.*

- silenifolium.....*Parad. Lond. t. 34.*

EVOLVULUS. Cl. 5. 4. *Schr.* 524.

- nummularius..*W.* 1. 1516 *Sloan. t. 96. f. 2.*
 gangeticus.....— 1517 *Amœn. 4. 306.*
 emarginatus ..— *B. Ind. t. 30. f. 1.*

- alsinoides.....*W.* 1. 1517 *Rheed.* 11. t. 64.
 hirsutus.....————— *Pluk.* t. 9. f. 1.
 linifolius.....————— *Brown. J.* t. 10. f. 2.
 sericeus.....————— 1518 —————. f. 3.

EXACUM. Cl. 4. 1. *Schr.* 185.

- albens.....*W.* 1. 634 *B. Afr.* t. 74. f. 4.
 aphyllum.....————— 638 *Jacq. Am.* t. 60. f. 3.
 aureum.....————— 635 *Pluk.* t. 275. f. 3.
 cordatum.....————— 636 —————. f. 4.
 diffusum.....————— 637 *Vahl. s.* 3. 47.
 * filiforme.....————— 638 *Eng. bot.* t. 235.
 gujanense.....————— 637 *Aubl.* 1. t. 26. f. 1.
 heteroclitum.....————— 639 *Mantiss.*
 hyssopifolium.....————— 640 *B. Afr.* t. 74. f. 3.
 pedunculatum.....————— 634 *Pluk.* t. 343. f. 3.
 punctatum.....————— 636 *Suppl.*
 quadrangulare.....————— *Lamarc.* 2. 638.
 ramosum.....————— 639 *Aubl. Guj.* 1. t. 28.
 sessile.....————— 635 *Linn. sp.*
 Spicatum.....————— 639 *Aubl. Guj.* 1. t. 27.
 tenuifolium.....————— 638 —————. t. 26. f. 2.
 verticillatum.....————— 640 *Plu. ic.* 81. f. 2.
 viscosum.....————— 634 *Sm. ic. pict.* t. 18.

EXOACANTHA. Cl. 5. 2. *Billard.*

- heterophylla...*W.* 1. 1378 *Bill. pl. Syriæ.* t. 2.

FABRICIA. Cl. 12. 1. *Smith.*

- myrtifolia.....*W.* 2. 951 *Gært.* 1. t. 35. f. 4.
 lævigata.....————— *Tr. L. soc.* 3. 265.

FAGARA. Cl. 4. 1. *Schr.* 196.

- armata.....*W.* 1. 668 *Thun. pr.*
 Avicennæ.....————— *Lobel. ic.* 2. t. 133.

- capensis.....*W.* 1. 668 *Thun. pr.*
 Elaphrium.....————— *Jacq. Am: t. 71. f. 4.*
 Euodia.....————— 666 *Forst. g. t. 7.*
 horrida.....————— 667 *Tr. L. soc. 2. 329.*
 octandra.....————— 668 *Jacq. Am. t. 71. f. 1—3.*
 piperita.....————— 667 *Gærtn. 1. 334.*
 Pterota.....————— 666 *Brown. J. t. 5. f. 1.*
 Tragodes.....————— 667 *Pluk. t. 107. f. 4.*
 triphylla.....————— 666 *Rumph. 2. t. 62.*
 Zanthoxyloides.——— 667 *Lamarc. 2. 442.*

FAGONIA. Cl. 10. 1. *Schr.* 731.

- cretica.....*W.* 2. 565 *C. mag. t. 241.*
 hispanica.....————— *Tourn. inst. 265.*
 arabica.....————— *Shaw. Afr. 229.*
 indica.....————— 566 *B. Ind. t. 34. f. 1.*

FAGRÆA. Cl. 5: 1. *Schr.* 276.

- Zeylanica.*....*W.* 1. 830 *Act. Holm. 1782. t. 4.*

FALKIA. Cl. 6. 2. *Schr.* 611.

- repens.*.....*W.* 2. 248 *Bot. rep. t. 257.*

FERONIA. Cl. 10. 1. *Correa.*

- elephantum.*..... *Roxb. 2. t. 141.*

FERRARIA. Cl. 16. 3: *Schr.* 1102.

- undulata*.....*W.* 3. 580 *C. mag. t. 144.*
antherosa......————— *t. 751.*

FERULA. Cl. 5. 2. *Schr.* 475.

- Assa-fœtida.*..*W.* 1. 1413 *Med. bot. t. 8.*

- canadensis *W.* 1. 1413 *Hort. Upsal.*
 communis — 1411 *Mor. umb. t. 2.*
 Ferulago — 1412 —. *s. 9. t. 15. f. 1.*
 glauca — — — *Hort. Cliff.*
 Meoides — 1413 — — — —
 nodiflora — — — — *Jacq. Aus. 5. t. 5.*
 orientalis — 1412 *Tourn. 3. t. 239.*
 persica — 1413 *Tr. phys. 1785. t. 3, 4.*
 Rablensis — 1412 *Jacq. coll. 4. 312.*
 sibirica — 1411 *Pallas. it. 2. t. N.*
 tingitana — 1412 *Herm. parad. t. 165.*

FESTUCA. Cl. 3. 2. *Schr.* 418.

- Alopecurus *Schousb. M. 1. p. 40.*
 amethystina *W.* 1. 420 *Scheu. g. t. 6. f. 7.*
 * bromoides — 418 *Eng. bot. t. 1411.*
 * calamaria — — — — *t. 1005.*
 calycina — 427 *Cav. ic. t. 44. f. 2.*
 ciliata *Bro. Fl. Lusit.*
 cristata — 426 *Linn. sp.*
 decumbens — 424 *Mor. s. 8. t. 1. f. 6.*
 diandra *Fl. Bcr.-Am. t. 10.*
 distichiphylla — — — —
 divaricata *Desf. Atl. 1. t. 22.*
 Dumetorum — 422 *Flor. Dan. t. 700.*
 * duriuseula — 421 *Eng. bot. t. 470.*
 * elatior — 425 *Flor. Lond.*
 fasca — 424 *Linn. sp.*
 * gigantea *Sm. Brit.*
 heterophylla — 421 *Jacq. Coll. 2. 93.*
 hybrida *Bro. Fl. Lusit.*
 indica — 427 *Rheed. 12. t. 45.*
 litoralis *Bro. Fl. Lusit.*
 * loliacea — 426 *Flor. Lond.*
 longiseta *Bro. Fl. Lusit.*

- miscia*W.* 1. 427 *Thun. Jap.*
 * Myurus.....— 422 *Eng. bot. t. 946. 1412.*
 * ovina.....— 419 ———, *t. 585.*
 pauciflora— 425 *Thun. Jap.*
 pectinata..... *Labill. N. Holl. t. 25.*
 poæoides..... *Fl. Bor.-Am.*
 polystachya..... ———.
 * pratensis.....— 425 *Flor. Lond.*
 pumila.....— 420 *Villars. delph. 2. 102.*
 pungens— 427 *Vahl. s. 1. t. 2.*
 reptatrix— 421 *Linn. sp.*
 * rubra.....— 420 *Sm. Brit.*
 scabra— 424 *Labill. N. Holl. t. 26.*
 sciuroides— 423 *Scheu. g. 291.*
 spadicea.....— *Tr. L. soc. 1. t. 10.*
 tenella.....— 419 *Willd. v. v.*
 * uniglumis.....— 423 *Eng. bot. t. 1430.*
 unioloides..... *Willd. H. Berol. t. 3.*
 * vivipara..... *Eng. bot. t. 1355.*

FISSILIA. Cl. 3. 1. *Juss. 228.*

Psittacorum...*W.* 1. 194 *Lamarc. ency. t. 28.*

FLAGELLARIA. Cl. 6. 3. *Schr. 614.*

indica*W.* 2. 263 *Rumph. 5. t. 59. f. 2.*

repens.....— ———, *t. 184. f. 1.*

FCETIDIA. Cl. 12. 1. *Juss. 361.*

mauritiana...*W.* 2. 980 *Lamarc. ency. t. 419.*

FONTANESIA. Cl. 2. 1. *Billard.*

Phillyræoides...*W.* 1. 52 *Bill. ic. 9. f. 1.*

FORSKOLEA. Cl. 8. 4. *Schr.* 678.

- tenacissima . . . *W.* 2. 474 *Pluk. t.* 275. *f.* 6.
 candida — 475 *H. Kew.*
 angustifolia — *Murr. Goett.* 1784. *t.* 2.

FOTHERGILLA. Cl. 13. 2. *Schr.* 92.

- alnifolia *W.* 2. 1224 *Jacq. ic.* 1. *t.* 100.
 Gardeni *Fl. Bor.-Am.*

FRAGARIA. Cl. 12. 5. *Schr.* 865.

- * vesca *W.* 2. 1090 *Eng. bot. t.* 1524.
 elatior — 1091 *Du Ham.* 1. *t.* 8.
 virginiana — — *t.* 5.
 grandiflora — 1092 — *t.* 6.
 chiloensis — *Dill. t.* 120. *f.* 146.
 collina — 1093 *Ehrh. Beitr.* 7. 26.
 monophylla — *C. mag. t.* 63.
 * sterilis — *Fl. Lond.*

FRANKENIA. Cl. 6. 1. *Schr.* 604.

- * lævis *W.* 2. 241 *Eng. bot. t.* 205.
 thymiflora *Barr.* 714.
 Nothria — 242 *Berg. t.* 1. *f.* 2.
 hirsuta — *Mich. g. t.* 22. *f.* 2.
 * pulverulenta — 243 *Sm. Brit.*

FRASERA. Cl. 4. 1. *Walt.*

- Walteri *Fl. Bor.-Am.*

FRAXINUS. } Cl. 2. 1. *Sm.* { *Schr.* 1597.
 } Cl. 23. 2. *W.* {

- americana *Willd. arb.* 116.
 angustifolia *Bauh.* 1. 177.
 caroliniana *Catesb.* 1. *t.* 80.
 epiptera *Flor. Bor.-Am.*

- * excelsior *Sm. Brit.*
heterophylla *Willd. arb.*
juglandifolia _____
Ornus *Fl. Græc. t. 4.*
parvifolia *Willd. arb. t. 6. f. 2.*
platycarpa *Fl. Bor.-Am.*
pubescens *Willd. arb.*
quadrangulare *Flor. Bor.-Am.*
rotundifolia *Pluk. t. 182. f. 4.*
sambucifolia *Willd. arb.*
tamariscifolia *Vahl. enumerat.*

FREZIERA. Cl. 13. 1. *Schr. 1757.*

- theæoides *W. 2. 1179 Swartz. pr.*
undulata _____
reticulata *Humboldt. Plant.*
canescens _____
chrysophylla _____
sericea _____
nervosa _____

FRITILLARIA. Cl. 6. 1. *Schr. 559.*

- Imperialis *W. 2. 90 C. mag. t. 194.*
latifolia 92 *t. 853.*
* Meleagris 91 *Eng. bot. t. 622.*
obliqua *C. mag. t. 857.*
Persica 90 *Park. p. 28. f. 2.*
pyrenaica 91 *C. mag. t. 664.*
verticillata _____ *Willd. v. s.*

FROELICHIA. Cl. 4. 1. *Vahl.*

- paniculata *W. 1. 607 Vahl. ecl. 1. t. 10.*

FUCHSIA. Cl. 8. 1. *Schr. 652.*

- triphylla *W. 2. 339 Plu. g. t. 133. f. 1.*

- coccinea *W.* 2. 340 *C. mag. t.* 97.
 excorticata ———— *Forst. g. t.* 29.
 multiflora ———— *Mutis.*
 lycioides *Bot. rep. t.* 20.

FUIRENA. Cl. 3. 1. *Schr.* 90.

- umbellata *W.* 1. 255 *Rottb. t.* 19. *f.* 3.
 Scirpoidea *Fl. Bor.-Am. t.* 7.

GÆRTNERA. Cl. 10. 1. *Schr.* 735.

- racemosa *W.* 2. 550 *Gært. 2. t.* 116.

GAHNIA. Cl. 6. 1. *Schr.* 606.

- procera *W.* 2. 244 *Forst. g. t.* 25.
 schœnoides ———— ———— *pr.* 159.

GALANTHUS. Cl. 6. 1. *Schr.* 547.

- * nivalis *W.* 2. 29 *Eng. bot. t.* 19.

GALAX. Cl. 5. 1. *Schr.* 382.

- aphylla *W.* 1. 1146 *C. mag. t.* 754.

GALAXIA. Cl. 16. 1. *Schr.* 1103.

- ovata *W.* 3. 583 *Cav. 6. t.* 189. *f.* 2.
 graminea ———— ———— *f.* 3.

GALEOBDOLON. Cl. 14. 1. *Hudson.*

- * luteum *Eng bot. t.* 787.

GALIPEA. Cl. 2. 1. *Aublet.*

- trifoliata *W.* 1. 41 *Aubl. 2. t.* 269.
 minuta *Thun. d. t.* 1. *f.* 1.

GALENIA. Cl. 8. 2. *Schr.* 673.

- africana *W.* 2. 436 *Till. pisan.* 20. t. 15.
 procumbens ——— *Suppl.*

GALEOPSIS. Cl. 14. 1. *Schr.* 872.

- * Ladanum *W.* 3. 91 *Eng. bot. t.* 884.
 grandiflora ——— *Riv. t.* 24.
 * Tetrakit. ——— 92 *Eng. bot. t.* 207.
 * villosa ——— *Sm. Brit.*
 * versicolor ——— *Eng. bot. t.* 667.

GALIUM. Cl. 4. 1. *Schr.* 162.

- album *W.* 1. 598 *Vahl. s. 2.* 30.
 * anglicum ——— *Eng. bot. t.* 384.
 * Aparine ——— 597 ——— *t.* 816.
 aparinoides ——— 598 *Vahl. s. 2.* 30.
 aristatum ——— 592 *Bocc. t.* 75.
 asperum ——— 586 *Thun. pr.*
 asprellum ——— *Fl. Bor.-Am.*
 austriacum ——— 587 *Jacq. Aus. t.* 50.
 bermudianum ——— 596 *Linn.*
 Bocconi ——— 587 *Bocc. t.* 101.
 * boreale ——— 595 *Eng. bot. t.* 105.
 capense ——— 586 *Thun. pr.*
 chloranthum ——— *Bro. Fl. Lusit.*
 clatonia ——— *Fl. Bor.-Am.*
 circæzans ——— ———
 * cruciatum ——— *Eng. bot. t.* 143.
 ericoides ——— 596 *Lamarc. 2.* 577.
 * erectum ——— *Sm. Brit.*
 expansum ——— 586 *Thun. pr.*
 fruticosum ——— 585 *Willd. v. s.*
 glabrum ——— 586 *Thun. pr.*
 glaucum ——— 593 *Jacq. Aus. i. t.* 81.
 græcum ——— 600 *Alp. exot. t.* 166.
 hercynicum ——— 595 *Weigel. obs.*
 hierolymitanum ——— *Amœn. 5.* 451.
 hirtum ——— 597 *Lamarc. 2.* 5.
 hispidulum ——— *Fl. Bor.-Am.*
 Jussici ——— 588 *Act. Par. t.* 15. f. 2.

- linifolium *W.* 1. 591 *Barr.* 583.
 maritimum — 600 *Mantiss.*
 megalospermum — 594 *Allion. t.* 79. *f.* 4.
 microcarpum — 599 *Vahl. s.* 2. 30.
 minutum — 589 *Gmel.* 3. 169.
 * Mollugo — 590 *Sm. Brit.*
 montanum — 585 *Villars. 2. t.* 7.
 mucronatum — 586 *Thun. pr.*
 * palustre — 585 *Sm. Brit.*
 * parisiense — 599 ————
 paschale — 592 *Vahl. s.* 2. *p.* 29.
 pilosum — 599 *H. Kew.*
 punctulosum — *Fl. Bor.-Am.*
 purpureum — 593 *H. Cliff.* 34.
 * pusillum — 589 *Eng. bot. t.* 74.
 pyrenaicum — *Gouan. t.* 1. *f.* 4.
 rigidum — 592 *H. Kew.*
 rotundifolium — 596 *Jacq. Aus. t.* 94.
 rubroides — 584 *Pollich.* 148.
 rubrum — 594 *Bauh. 3.* 721. *f.* 2.
 ruthenicum — 597 *Willd. v. s.*
 * saxatile — 588 *Eng. bot. t.* 815.
 scabrum — 590 *Jacq. Aus. 5. t.* 442.
 spurium — 594 *Vaill. t.* 4. *f.* 3.
 sylvaticum — 591 *Blackw. t.* 168.
 tenue — 588 *Villars. 2. t.* 7.
 tinctorium — 586 *Linn.*
 * tricornis — *Sm. Brit.*
 triflorum — *Fl. Bor.-Am.*
 trifidum — 585 *Fl. Dan. t.* 48.
 * uliginosum — 595 *Sm. Brit.*
 uniflorum — *Fl. Bor.-Am.*
 * verum — 590 *Eng. bot. t.* 660.
 viscosum — 587 *Vahl. s.* 2. *p.* 29.
 * Witheringium — *Eng. bot. t.* 171.

GALOPINA. Cl. 4. 2. *Schr.* 231.

circæoides *W.* 1. 706 *Thun. g.* 1. 2.

GARCINIA. Cl. 11. 1. *Schr.* 813.

Nangostana *W.* 848 *Gært.* 2. 105.

celebica — *Rumph.* 1. *t.* 41.

- Cambogia *W.* 848 *Gært.* 2. t. 105.
 cornea — 849 *Rumph.* 3. t. 30.

GARDENIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 416.

- armata *W.* 1. 1229 *Jacq. Am. t.* 49.
 clusiæfolia — 1227 ——. *coll. t.* 4. f. 3.
 Dumetorum — 1229 *Gært.* 1. 140.
 florida — 1225 *Ehret. t.* 15.
 Genipa — 1228 *Plu. ic.* 13.
 gummifera — 1227 *Thun. d. t.* 2. f. 3.
 latifolia — 1226 *Roxb.* 2. t. 134.
 micranthus — 1230 *Thun. d. t.* 1. f. 2.
 multiflora — 1231 *Lamarc. t.* 156. f. 2.
 Mussænda — 1227 *Jacq. hort. Am. t.* 48.
 radicans — 1225 *Thun. Jap. t.* 20.
 Randia — 1230 *Pluk. t.* 97. f. 6.
 Rothmannia — 1228 *C. mag. t.* 690.
 scandens — 1230 *Thun. d. t.* 2. f. 5.
 spinosa — 1229 ——. f. 4.
 Thunbergia — 1226 *Act. Holm.* 1773. t. 11.
 tubiflora — *Bot. rep. t.* 183.
 uliginosa — 1228 *Roxb.* 2. t. 135.

GARIDELLA. Cl. 10. 3. *Schr.* 778.

- Nigellastrum* . . *W.* 2. 731 *Mor. s.* 12. t. 18. f. 6.

GAULTHERIA. Cl. 10. 1. *Schr.* 749.

- procumbens . . *W.* 2. 616 *Bot. rep. t.* 116.
 antipoda — *Forst. pr.*

GAURA. Cl. 8. 1. *Schr.* 638.

- biennis *W.* 2. 311 *C. mag. t.* 389.
 fruticosa — 312 *Jacq. ic.* 3. t. 457.

- mutabilis *W.* 2. 312 *C. mag. t.* 388.
angustifolia *Fl. Bor.-Am.*

GEISSORHIZA. Cl. 3. 1. *Gawler.*

- excisa *C. mag. t.* 584.
furva *Herb. Banks.*
hirta *Thunb. d. n.* 9.
humilis ———. *d.* 3.
imbricata *De la Roche.*
inflexa ———.
obtusata *C. mag. t.* 672.
rochensis ———. *t.* 598. . . *Ixia.*
secunda ———. *t.* 597.
setacea *Thun. d.* 13.
subulata *Lam. encycl.*

GELSEMIUM. Cl. 5. 1. *Juss.*

- nitidum *Fl. Bor.-Am.*

GENIOSTOMA. Cl. 5. 1. *Schr.* 327.

- rupestris *W.* 1. 998 *Forst. pr.*

GENOSIRIS. Cl. 2. 1. *Labill.*

- fragilis *Lab. N. Holl. t.* 9.

GENTIANA. Cl. 5. 2. *Schr.* 450.

- acaulis *W.* 1. 1340 *C. mag. t.* 52.
acuta *Fl. Bor.-Am.*
adscendens ———1335 *Gmel. 4. t.* 51. *f.* 4.
algida ———1337 *Pallas Ross. 2. t.* 95.
altaica ———1341 ———. *2. t.* 93. *f.* 2.
* Amarella ———1347 *Eng. bot. t.* 236.
angustifolia *Fl. Bor.-Am.*
aquatica ———1345 *Gært. 1.* 159.

- asclepiadea ... *W.* 1. 1334 *Ger.* 351. *f.* 2.
 aurea—1339 *Barr.* 104. *f.* 1.
 auriculata—1349 *Pallas. Ross.* t. 91. *f.* 2.
 barbata—1352 ———. t. 92. *f.* 2. a.
 bavarica—1343 *Com. hort.* 1. t. 15. *f.* 1.
 campanulata—1333 *Jacq. Aus.* 5. t. 29.
 * campestris—1348 *Eng. bot.* t. 235.
 Catesbæi *Bot. rep.* t. 418.
 chloodes *Bro. Fl. Lusit.*
 ciliata—1351 *C. mag.* t. 639.
 corinthiaca—1350 *Jacq. misc.* 2. t. 6.
 crinita—1352 *Fræcl. Gent. p.* 112. 44.
 cruciata—1334 *Barr.* 66.
 exaltata—1340 *Plu.* 3. 81. *f.* 1.
 frigida—1336 *Fræcl. Gent. N.* 13.
 germanica—1346 *Barr.* 510, 102.
 glacialis—1349 *Ræmer* 1. t. 3. *f.* 5.
 glauca—1340 *Pallas. Ross.* 2. t. 93. *f.* 2.
 hortensis *Bro. Fl. Lusit.*
 imbricata—1344 *Com. h.* 1. t. 15. *f.* 2.
 linearis—1339 *Fræcl. Gent. N.* 11.
 lutea—1331 *Med. bot.* t. 156.
 macrophylla—1335 *Gmel.* 4. t. 52.
 montana—1334 *Forst. pr.*
 nana—1350 *Jacq. misc.* 1. t. 10. *f.* 3.
 nivalis—1344 *Eng. bot.* t. 896.
 obtusifolia—1347 *Ræmer.* 1. t. 1. *f.* 3.
 ochroleuca—1338 *Pluk.* t. 186. *f.* 1.
 pannonica—1331 *Mor. s.* 12. t. 4. *f.* 3.
 * Pneumonanthe—1336 *Eng. bot.* t. 20.
 pratensis—1348 *Fræcl. Gent. N.* 34.
 prostrata—1344 *Jacq. coll.* 2. t. 17. *f.* 2.
 pumila—1345 ———. *obs.* 2. t. 49.
 punctata—1333 *Mor. s.* 12. t. 4. *f.* 2.
 purpurea—1331 *Bot. rep.* t. 117.
 pyrenaica—1341 *Gouan.* 7. t. 2. *f.* 2.
 quinqueflora—1339 *Linn. sp.*
 ramosissima *Bro. Fl. Lusit.*
 rotata—1351 *Gmel.* 4. t. 51. *f.* 2. -
 Saponaria—1338 *Mor. s.* 1. t. 5. *f.* 4.
 saxosa—1337 *Act. Holm.* 1777. t. 5.
 scilloides—1346 *Suppl.*
 septemfida—1333 *Pallas. Ross.* 2. t. 92. *f.* 1.
 serrata—1353 *Fræcl. Gent. N.* 47.
 sulcata—1351 *Fl. Dan.* t. 343.

- tenella *W.* 1. 1349 *Fl. Dan. t.* 318.
 triflora — 1336 *Pall. 2. t.* 93. *f.* 1.
 uliginosa — 1347 *W. mag.* 11.
 uniflora — 1346 *Rœmer. 1. t.* 3. *f.* 4.
 utriculosa — 1343 *Barr.* 48, 122. *f.* 2.
 * verna — 1342 *Eng. bot. t.* 493.
 villosa — 1338 *Linn.*

GERANIUM. Cl. 16. 4. *Schr.* 1118.

- aconitifolium . . *W.* 3. 704 *L'Herit. ger. t.* 40.
 anemonifolium . . — 698 *C. mag. t.* 206.
 angulatum — 702 ———. *t.* 203.
 argenteum — 707 ———. *t.* 504.
 asphodeloides . . — 704 *Till. Pisan.* 67.
 bohemicum — 708 *Dill. t.* 133. *f.* 160.
 Botrys *Bro. Fl. Lusit.*
 canescens — 706 *L'Herit. g. t.* 38.
 carolinianum . . — 711 *Dill. t.* 135. *f.* 162.
 collinum — 705 *Willd. v. s.*
 * columbinum . . — 711 *Eng. bot. t.* 259.
 * dissectum — 712 ———. 753.
 divaricatum . . . — 709 *Willd. v. v.*
 fuscum — 700 *Mantiss.*
 ibericum — 702 *Cav. d. 4. t.* 124.
 incanum — 706 *Pluk. t.* 186. *f.* 4.
 lividum — 701 *L'Herit. g. t.* 39.
 * lucidum — 709 *Eng. bot. t.* 75.
 macrorrhizum . . — 699 *Mor. s. 4. t.* 16. *f.* 15.
 maculatum — 705 *Dill. t.* 139. *f.* 151.
 * molle — 710 *Eng. bot. t.* 778.
 * nodosum — 701 ———. *t.* 1091.
 palustre — 703 *Dill. t.* 134. *f.* 161.
 * parviflorum *Fl. Lond.*
 * Phæum — 699 *Eng. bot. t.* 322.
 pilosum — 706 *Forst. pr.*
 * pratense — 705 *Eng. bot. t.* 404.

- * *purpureum* *W. 3. 715 Sm. Br. var. robertian.*
- * *pusillum* — 713 *Eng. bot. t. 385.*
- * *pyrenaicum* — 708 ———. *t. 405.*
- reflexum* — 700 *Barr. 39.*
- * *robertianum* — 714 *Eng. bot. t. 1486.*
- * *rotundifolium* — 712 ———. *t. 167.*
- * *sanguineum* — 697 ———. *t. 272.*
- sessiliflorum* — 696 *Cav. d. 4. t. 77. f. 2.*
- sibiricum* — 697 *Gmel. 3. t. 67.*
- spinosum* — 696 *B. Afr. t. 31.*
- striatum* — 702 *C. mag. t. 55.*
- * *sylvaticum* — 703 *Eng. bot. t. 121.*
- tuberosum* — 698 *Park. P. t. 227. f. 4.*
- varium* — 707 *L'Herit. g. t. 37.*

GERARDIA. Cl. 14. 2. *Schr. 1004.*

- Afzelia* *Fl. Bor.-Am.*
- auriculata* ———.
- delphinifolia* *W. 3. 221 Pluk. t. 358. f. 3.*
- erecta* *Fl. Bor.-Am.*
- flava* — 223 *Pluk. t. 389. f. 1.*
- glutinosa* — 224 *Osb. it. t. 9.*
- japonica* ——— *Thun. Jap.*
- nigrina* — 222 *Berg. 162. t. 3. f. A.*
- pedicularia* — 223 *Linn. sp.*
- purpurea* — 221 *Pluk. t. 388. f. 1.*
- scabra* — 223 *Suppl.*
- sessiliflora* — 224 *Vahl. s. 3. p. 79.*
- tenuifolia* — 222 *Pluk. t. 12. f. 4.*
- tuberosa* — 221 *Plu. ic. 75. f. 2.*
- tubulosa* — 222 *Suppl.*

GESNERIA. Cl. 14. 2. *Schr. 1006.*

- acaulis* *W. 3. 230 Sloan. J. 1. t. 102. f. 1.*

- calycina.....*W.* 3. 233 *Swartz. pr.*
 corymbosa— 230 ———.
 Craniolaria— 231 *Plu. gen. t.* 137.
 exserta.....— 232 *Swartz. pr.*
 grandis— 231 *Plu. gen. t.* 134.
 humilis— 230 —. *ic.* 133. *f.* 2.
 pumila.....— 231 *Swartz. pr.*
 scabra— 232 ———.
 tomentosa.....— 231 *Jacq. Am. t.* 175. *f.* 64.
 ventricosa— *Swartz. pr.*

GETHYLLIS. Cl. 6. 1. *Schr.* 184.

- spiralis*W.* 2. 104. *Linn.*
 ciliaris— *Jacq. Sch.* 1. *t.* 70.
 villosa— *Suppl.*
 plicata.....— 105 *Jacq. Sch.* 1. *t.* 80.
 lanceolata— *Suppl.*

GEUM. Cl. 12. 5. *Schr.* 867.

- anemonoides..*W.* 2.1117 *Pall.* 3. *t.* *E.* *f.* 4.
 atlanticum—1116 *Desf. Atl.* 1. 402.
 biflorum *Bro. Fl. Lusit.*
 geniculatum ———.
 japonicum.....—1114 *Thun. Jap.*
 montanum—1116 *Barr.* 399.
 potentilloides ..— *Gært.* 1. *t.* 74.
 pyrenaicum...—1115 *Tourn. ins.* 295.
 radiatum..... *Linn. sp.*
 reptans—1117 *Barr.* 9. 400.
 * rivale.....—1115 *Eng. bot. t.* 106.
 strictum—1113 *Jacq. ic.* 1. *t.* 93.
 * urbanum.....— *Eng. bot. t.* 140.
 virginianum ..— *Herm. Parad.* 111.

GHINIA. Cl. 2. 1. *Schr.* 24.

- spinosa *W.* 1.1114 *Pluk. t.* 234. *f.* 4.
mutica..... ————— *Aubl. Guj. t.* 268.

GILLIBERTIA. Cl. 10. 1. *Gmel.* 682.

- decandra *W.* 2. 551 *Cav. d. 7. t.* 211.
ovata ——— 552 ———, *t.* 212.
heterophylla .. ————— ———, *t.* 213. *f.* 1.
oppositifolia .. ————— ———, *t.* 214.

GINORIA. Cl. 11. 1. *Schr.* 826.

- americana *W.* 2. 871 *Jacq. Am. t.* 91.

GISEKIA. Cl. 5. 5. *Schr.* 532.

- pharnacioides *W.* 1.1547 *Murr. Goett. t.* 2. *f.* 1.
nudicaulis ————— *Mor. s.* 6. *t.* 15. *f.* 4.
orientalis ————— *Lamarc.* 2. 723.

GLADIOLUS. Cl. 3. 1. *Schr.* 77.

- alatus *W.* 1. 216 *C. mag. t.* 586.
angustus ——— 218 *H. Cliff. t.* 6.
blandus ——— 220 *C. mag. t.* 625, 645, 648.
byzantinus ————— ———, *t.* 874.
cardinalis. *Ann. bot.* 1. 135.
carinatus *W.* 211 *Jacq. ic. t.* 247.
carneus ——— 213 *C. mag. t.* 591.
communis ————— *Fl. Græc. t.* 37.
————— *var.* ———, *t.* 38.
concolor *H. Parad. Lond. t.* 8.
Cunonia *C. mag. t.* 343.
cuspidatus *W.* 210 ———, *t.* 582.
flexuosus ——— 208 *Jacq. obs. 2. t.* 1. *f.* 1.
floribundus ——— 219 *C. mag. t.* 610.

- gracilis *W.* 211 *C. mag. t.* 562.
 hirsutus— 214 ———. *t.* 574, 727, 823.
 hyalinus— 211 *Jacq. ic. t.* 242.
 Milleri..... *C. mag. t.* 632.
 namaquensis..... ———. *t.* 592.
 permeabilis..... *De la Roche diss.* 27.
 quadrangularis..... *C. mag. t.* 567.
 segetum..... ———. *t.* 719.
 setifolius..... *W.* 217 *Thun. d. N.* 8.
 tenellus.....— 209 *Jacq. ic. t.* 248.
 tristis.....— 210 *Ehret. t.* 39.
 undulatus.....— 218 *C. mag. t.* 538.
 versicolor..... ———. *t.* 556.
 viperatus..... ———. *t.* 688.
 viridis..... *H. Kew.*
 Watsonius..... *W.* 214 *C. mag. t.* 450, 569.

GLAUCIUM. Cl. 13. 1. *Juss.* 236.

- fulvum..... *Smith exot. bot. t.* 7.
 japonicum..... *Thun. Jap.*
 * luteum..... *Eng. bot. t.* 8.
 * Phœnicium..... ———. *t.* 1433.
 * violaceum..... ———. *t.* 201.

GLAUX. Cl. 5. 1. *Schr.* 408.

- * maritima..... *W.* 1. 1210 *Eng. bot. t.* 13.

GLECHOMA. Cl. 14. 1. *Schr.* 970.

- * hederacea..... *W.* 3. 85 *Eng. bot. t.* 853.

GLINUS. Cl. 11. 5. *Schr.* 836.

- lotoides..... *W.* 2. 929 *B. Ind. t.* 36. *f.* 1.
 setiflorus..... ———. *Vahl. s.* 3. *p.* 64.
 dictamnoides... ———. *Pluk. t.* 556. *f.* 6.

GLOBBA. Cl. 2. 1. *Schr.* 54.

- marantina*W.* 1. 153 *Mantiss.*
 nutans ————— *Rumph.* 6. t. 62.
 japonica — 154 *Thun. Jap.*
 uviformis ————— *Rumph.* 6. t. 59. f. 2.

GLOBULARIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 146.

- longifolia*W.* 1. 539 *Sloan.* 1. t. 5. f. 3.
 Alypum — 540 *Park. th. t.* 199. f. 1.
 bisnagarica ————— *Pluk. t.* 58. f. 3.
 vulgaris ————— *Mor. s.* 6. t. 15. f. 46.
 spinosa — 541 *Lamarc.* 2. 722.
 cordifolia ————— *Mor. s.* 6. t. 15. f. 114.
 nana — 542 *Lamarc.* 2. 723.

GLORIOSA. Cl. 6. 1. *Schr.* 561.

- superba*W.* 2. 95 *Com. hort.* 1. t. 35.
 simplex — 96 *Mantiss.*

GLOSSOMA. Cl. 4. 1. *Schr.* 1728.

- arborescens*W.* 1. 664 *Aubl. Guj.* 1. t. 35.

GLOSSOPETALUM. Cl. 5. 5. *Schr.* 526.

- glabrum*W.* 1. 1521 *Aubl. Guj.* 1. t. 116.
 tomentosum — 1522 —————. p. 296.

GLOXINIA. Cl. 14. 2. *L' Herit.*

- maculata*W.* 3. 229 *Ehret. t.* 9. f. 2.

GLUTA. Cl. 5. 1. *Schr.* 368.

- Benghas*W.* 1. 1120 *Mantiss.*

GMELINA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1023.

- asiatica*W.* 3. 313 *Pluk. t.* 305. f. 3.

GNIDIA. Cl. 8. 1. *Schr.* 666.

- argentea.....*W.* 2. 427 *Thunb. pr.*
 biflora —————
 capitata — 426 *Suppl.*
 carinata — 425 *Thunb. pr.*
 daphnæfolia ... — 428 *Suppl.*
 filamentosa , ... — 425 ———
 imbricata. — 427 ———
 lævigata. — 426 *Bot. rep. t. 89.*
 oppositifolia ... — 428 *Pluk. t. 323. f. 7.*
 pinifolia. — 424 *B. Afr. t. 41. f. 3.*
 racemosa. — 427 *Thunb. pr.*
 radiata. — 425 *Wendl. 15. t. 2. f. 12.*
 scabra — 426 *Thunb. pr.*
 sericea — 427 *B. Afr. t. 49.*
 simplex — 426 *Bot. rep. t. 89.*
 tomentosa — 427 *Linn.*

GOMPHIA. Cl. 10. 1. *Schr.* 739.

- angustifolia ...*W.* 2. 569 *Vahl. s. 3. p. 49.*
 nitida. — 570 *Swartz. fl. Ind.*
 Japotapita ——— *Plu. ic. 153.*
 lævigata. ——— *Vahl. s. 2. p. 49.*
 laurifolia ——— *Swartz. fl. Ind.*

GOMPHOLOBIUM. Cl. 10. 1. *Juss.* 352.

- grandiflorum..... *Sm. exot. bot. t. 5.*
 fimbriatum ———. *t. 58.*
 minus ——. *in Ann. of bot. 1. 505.*
 pinnatum ———
 maculatum *Bot. rep. t. 425.*
 psoraleæfolium *H. parad. Lond. pl. 6.*

GOMPHRENA. Cl. 5. 2. *Schr.* 441.

- angustifolia...*W.* 1. 1321 *Gærtn.* 1. t. 70.
 arborescens...—1323 *Suppl.*
 brasiliensis...—1322 *Jacq. ic.* 2. t. 346.
 flava.....—1323 *Linn.*
 globosa.....—1321 *Com. hort.* 1. t. 45.
 hispida.....—*Rheed.* 9. t. 72.
 interrupta.....—1323 *L'Herit. st.* 1. t. 3.
 perennis.....—1331 *Dill. t.* 20. f. 22.
 serrata.....—1332 *Linn.*
 vermicularis...—*Pluk. t.* 75. f. 9.

GONIOCARPUS. Cl. 4. 1. *Schr.* 214.

- micranthus...*W.* 1. 690 *Thunb. J. t.* 15.
 scaber.....*Banks. herb.*

GONOLOBUS. Cl. 5. 1. *Michaux.*

- hirsutus.....*Fl. Bor.-Am.*
 lævis.....
 macrophyllus.....

GOODENIA. Cl. 5. 1. *Smith.*

- albida.....*W.* 1. 954 *Tr. L. soc.* 2. 348,
 bellidifolia.....—*Tr. L. soc.* 2. 347.
 calendulacea.....*Bot. rep. t.* 22.
 grandiflora.....—*t.* 890.
 hederacea.....— 955 *Tr. L. soc.* 2. 348,
 heterophylla...—
 lævigata.....— 954 *C. mag. t.* 287.
 ovata.....—*Bot. rep. t.* 68.
 paniculata.....—*Tr. L. soc.* 2. 347.
 ramosissima...— 955 *Sm. N. Holl. t.* 5.
 stricta.....—*Tr. L. soc.* 2. 347,

GORDONIA. Cl. 16. 6. *Schr.* 1144.

- Lasianthus. . . . *W.* 3. 840 *C. mag. t.* 668.
 Hæmatoxylon. . . . — 841 *Swartz. fl. Ind.* 2.
 pubescens. . . . ——— *Cav. d. 6. t.* 162.
 Franklina ——— *L'Herit. st.* 1. 156.

GOSSYPIUM. Cl. 16. 6. *Schr.* 1138.

- arborescens. . . . *W.* 3. 804 *Cav. diss. 6. t.* 193.
 barbadense — 805 *Pluk. t.* 193. *f.* 2.
 herbaceum. . . . — 804 *Blackw. t.* 354.
 hirsutum. . . . — 805 *Pluk. t.* 299. *f.* 1.
 indicum. . . . — 803 *Cav. dis. 6. t.* 169.
 latifolium — 806 *Murr. comm. Goett. t.* 1.
 micranthum . . . — 804 *Cav. d. 6. t.* 193.
 peruvianum. . . — 806 ———. *t.* 168.
 religiosum. . . . — 805 *Pluk. t.* 188. *f.* 1.
 vitifolium — 804 *Cav. d. 6. t.* 166.

GRANGERIA. Cl. 11. 1. *Juss.* 376.

- borbonica. . . . *W.* 2. 848 *Lamarc. ill. gen. t.* 427.

GRATIOLA. Cl. 2. 1. *Schr.* 37.

- acuminata. *Vahl. enumerat.*
 Anagallidea. —. 93. *Fl. Bor.-Am.*
 ciliata *Vahl. enum.* 97.
 cordifolia. ————
 grandiflora *W.* 105 *Retz. obs.* 4. 8.
 hispidula. *Vahl.* 94. *Comerson.*
 hyssopioides . . . *W.* 104 *Pluk. t.* 193. *f.* 2.
 lobelioides. ——— *Retz. obs.* 4. *p.* 7.
 linifolia *Vahl.* 89. *Tourn. inst.*
 lucida. *W.* 1. 103 *Rumph.* 5. *t.* 170. *f.* 3.
 marginata. *Colsm. de Grat.* 11.

- ocymifolia *Vahl. enum.* 96.
 * officinalis *W.* 102 *Med. bot. t.* 47.
 oppositifolia — 105 *Roxb. 2. t.* 155.
 origanifolia *Vahl. en.* 96.
 peruviana *W.* 105 *Feuill. 3. t.* 47.
 pilosa *Fl. Bor.-Am.*
 pulegifolia *Vahl.* 98.
 punctata *Colsm. de Grat.*
 pusilla *W.* 105 *Willd. v. s.*
 quadridentata *Fl. Bor.-Am.*
 ramosa *Walt. Car.* 61.
 repens *W.* 103 *Swartz. ic. t.* 3.
 rotundifolia — *Rheed. 9. t.* 57.
 Ruelloides *Colsm. de Grat.* 12.
 rugosa *Lour. Coch.*
 stricta —
 tenuifolia *Colsm. de Grat.* 8.
 trifida *W.* 103 *Rheed. 9. t.* 85.
 verbenæfolia *Colsm. de Grat.* 9.
 veronicifolia *W.* 103 *Pluk. t.* 186. *f.* 2.
 virginica — 104 — *t.* 193. *f.* 2.

GREWIA. Cl. 13. 1. *Schr.* 896.

- asiatica *W.* 2. 1166 *Sonnerat. 2. t.* 138.
 excelsa — *Vahl. s.* 1. 35.
 glandulosa — *p.* 34.
 hirsuta —
 lævigata —
 Mallococca — 1165 *Gært. 2.* 113.
 occidentalis — 1164 *C. mag. t.* 422.
 orientalis — 1165 *Pluk. t.* 5. *f.* 4.
 populifolia — *Vahl. s.* 1. 33.
 tilixæfolia — 1167 — *35.*
 vetulina —

- GRIAS. Cl. 13. 1. *Schr.* 892.
 cauliflora *W.* 2. 1159 *Sloan.* 2. t. 217. f. 1, 2.
- GRIELUM. Cl. 10. 5. *Schr.* 793.
 tenuifolium *W.* 2. 772 *B. Afr. t.* 34. f. 1.
- GRISLEA. Cl. 8. 1. *Schr.* 642.
 secunda *W.* 2. 320 *H. Cliff.*
 tomentosa — 321 *Roxb.* 1. t. 31.
- GRONOVIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 391.
 scandens *W.* 1. 1176 *Jacq. ic.* 2. t. 338.
- GRUBBIA. Cl. 8. 1. *Schr.* 663.
 rosmarinifolia . *W.* 2. 414 *Berg.* 90. t. 2. f. 2.
- GUAJACUM. Cl. 10. 1. *Schr.* 727.
 dubium *W.* 2. 538 *Forst. pr.*
 officinale ——— *Med. bot.* t. 16.
 sanctum ——— *Com. h.* 1. t. 88.
- GUAREA. Cl. 8. 1. *Schr.* 649.
 trichilioides *W.* 2. 332 *Jacq. Am. t.* 176. f. 37.
- GUILANDINA. Cl. 10. 1. *Schr.* 704.
 Bonduc *W.* 2. 534 *Pluk. t.* 2. f. 2.
 Bonduccella ——— *Gært.* 2. 315.
 Nuga — 535 *Rumph.* 5. t. 50.
 paniculata ——— *Rheed.* 6. t. 19.
 axillaris ——— . t. 20.

GUNNERA. Cl. 2. 2. *Vahl. En.*

- scabra *Fl. Peru.* 1. t. 44. f. a.
 perpensa *Pluk. t.* 18. f. 2.
 plicata *Lamarc. t.* 801. f. 2.

GUSTAVIA. Cl. 167. *Schr.* 1151.

- angusta *W.* 3. 846 *Gært.* 2. 264.
 fastuosa — 847 *Aubl.* 1. t. 193.

GYNOPOGON. Cl. 5. 1. *Schr.* 414.

- stellatum *W.* 1. 1221 *Forst. pr.*
 Alyxia ——— ———.
 scandens ——— ———.

GYPSOPHILA. Cl. 10. 2. *Schr.* 768.

- adscendens *W.* 2. 663 *Jacq. h.* 2. t. 138.
 altissima ——— *Gmel.* 4. t. 60.
 arenaria — 664 *Pl. rar. Hung.*
 fastigiata — 665 *Gmel.* 4. t. 61. f. 1.
 muralis — 666 *Ger.* 408.
 paniculata — 663 *Jacq. Aus.* 5. t. 1.
 perfoliata — 665 *Dill. t.* 276. f. 357.
 prostrata — 662 *Pluk. t.* 75. f. 2.
 repens ——— *Ger.* 409. t. 15. f. 2.
 rigida ——— 666 *Dalech.* 1191.
 Saxifraga ——— *Barr.* 998.
 Struthium — 664 ———. 119.
 viscosa — 663 *Murr. Goett.* 1783. t. 3.

HÆMANTHUS. Cl. 6. 1. *Schr.* 546.

- albiflos *W.* 2. 27 *Jacq. Sch. t.* 59.
 carinatus ——— *Houtt. syst.*
 ciliaris — 26 *Breyn. t.* 39.

- coarctatus*W.* 2. 25 *Jacq. Sch. t.* 57.
 coccineus— 24 *Com. hort. 1. t.* 64.
 lanceæfolius— 27 *Jacq. Sch. t.* 60.
 multiflorus— 25 *Bot. rep. t.* 318.
 pubescens— 26 *H. Kew.*
 Pumilio— 27 *Jacq. Sch. t.* 61.
 puniceus— 25 *Ehret. t.* 44.
 quadrivalvis— 26 *Jacq. Sch. t.* 58.
 spiralis— 28 *Jacq. ic. 2. t.* 363.
 tigrinus— 25 —. *Sch. t.* 58.

HÆMATOXYLON. Cl. 10. 1. *Schr.* 708.

- campechianum *W.* 2. 547 *Med. bot. t.* 17.

HÆMODORUM. Cl. 3. 1. *Juss.* 59.

- puniceum *Tr. L. soc.* 4. 213.

HAGENIA. Cl. 8. 1. *Lamarc.* 311.

- abyssinica*W.* 2. 331 *Bruce 5. t.* 22, 23.

HALESIA. Cl. 11. 1. *Schr.* 814.

- tetraptera*W.* 2. 849 *C. mag. t.* 910.
 diptera— *Cav. d. 6. t.* 187.
 parviflora *Fl. Bor.-Am.*

HALLERIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1020.

- lucida*W.* 3. 310 *B. Afr. t.* 89. *f.* 2.
 elliptica— —. *f.* 1.

HALORAGIS. Cl. 8. 4. *Schr.* 686.

- cercodia*W.* 2. 473 *Jacq. ic. 1. t.* 69.
 prostrata— 474 *Forst. g. t.* 31.

HAMAMELIS. Cl. 4. 2. *Schr.* 226.

virginica.....*W.* 1. 701 *Catesb.* 3. t. 2.

HAMELLIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 305.

patens.....*W.* 1. 980 *Sm. exot. bot. t.* 24.

axillaris.....*Swartz. pr.*

Chrysantha....— 951 *Phu. Am. t.* 218. f. 1.

ventricosa....— *L'Herit. S. Angl. 4. t.* 7.

sessiliflora....— *Aubl. Guj. 2. t.* 375.

HARTOGIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 197.

capensis.....*W.* 1. 669 *Thunb. pr. t.* 2.

HASSELQUISTIA. Cl. 5. 2. *Schr.* 462.

ægyptiaca....*W.* 1. 1379 *Jacq. hort. 1. t.* 87.

cordata.....—1380 —. 2. t. 193.

HASTINGIA. Cl. 14. 1. *Smith.*

coccinea.....*Sm. exot. bot. t.* 80.

HEBENSTREITIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1033.

dentata.....*W.* 3. 330 *C. mag. t.* 483.

ciliata.....— 331 *B. Afr. t.* 41. f. 1.

integrifolia....— *Hort. Cliff.*

erinoides.....— *Suppl.*

fruticosa.....—

cordata.....— *Mantiss.*

aurea.....— *Bot. rep. t.* 252.

HEDERA. Cl. 5. 1. *Schr.* 395.

* *Helix*.....*W.* 1. 1179 *Fl. Lond.*

pendula.....— *Swartz. pr.*

nutans *W.* 1. 1179 *Swartz. pr.*
 terebinthinacea. ——— *B. Zeyl.* 28.

HEDWIGIA. Cl. 8. 1. *Schr.* 1747.

balsamifera . . . *W.* 2. 332 *Swartz. pr.*

HEDYCHIUM. Cl. 1. 1. *König.*

coronarium *W.* 1. 6 *C. mag. t.* 709.

HEDYCREA. Cl. 5. 1. *Schr.* 409.

incana *W.* 1. 1210 *Aubl.* 1. t. 45.

HEDYOTIS. Cl. 4. 1. *Schr.* 153.

auricularia . . . *W.* 1. 565 *B. Zeyl. t.* 108. *f.* 1.

diffusa ——— 566 *Suppl.*

fruticosa ——— 564 *B. Zeyl. t.* 107.

graminifolia . . . ——— 567 *Pluk. t.* 332. *f.* 2.

herbacea ——— 566 *B. Ind. t.* 14. *f.* 1.

hispida ——— 565 *Retz. obs.* 4. *p.* 23.

maritima ——— 566 *Suppl.*

pumila ——— ———.

racemosa ——— 565 *B. Ind. t.* 15. *f.* 1.

rupestris ——— 568 *Sloan. J.* 2. t. 202. *f.* 1.

virgata ——— 567 *Willd. v. s.*

HEISTERIA. Cl. 10. 1. *Schr.* 736.

coccinea *W.* 2. 579 *Jacq. Am. t.* 81.

HELIANTHEMUM. Cl. 13. 1. *Juss.*

ramuliflorum *M. Fl. Bor.-Am.*

corymbosum ———.

HELICONIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 403.

- caribæa *W.* 1. 1187 *Plu. ic.* 59.
 Bihai *Swartz. obs. t. 5. f. 2.*
 humilis *Jacq. Sch. 1. t. 48, 49.*
 Psittacorum — 1188 *C. mag. t. 502.*
 hirsuta *Suppl.*

HELICTERES. Cl. 16. 5. *Schr.* 734.

- baruensis *W.* 3. 720 *Jacq. Am. t. 149.*
 jamaicensis — *Pluk. t. 245. f. 3.*
 Isora — 721 — *f. 2.*
 hirsuta — *Suppl.*
 angustifolia — 722 *Osb. 232. t. 5.*
 pentandra — *Mantiss.*
 carthagenensis — *Jacq. Am. t. 150.*
 apetalâ — — *t. 181. f. 98.*

HELIOCARPUS. Cl. 11. 2. *Schr.* 829.

- americana *W.* 2. 874 *H. Cliff. t. 16.*

HELIOPHILA. Cl. 15. 2. *Schr.* 1092.

- amplexicaulis. . *W.* 3. 528 *Suppl.*
 arabioides — 530 *C. mag. t. 496.*
 canescens — 527 *B. Ind. t. 46. f. 2.*
 circæoides — *Suppl.*
 coronopifolia. . — 529 *Herm. lug. t. 367.*
 digitata — 530 *Suppl.*
 filiformis — 529 —.
 flava — 528 —.
 incana — 527 *Act. Ups. 1. t. 7.*
 integrifolia — *Pluk. t. 432. f. 2.*
 pendula — 529 *Willd. v. v.*
 pinnata — *Suppl.*
 pusilla — 528 —.

HELIOTROPIUM. Cl. 5. 1. *Schr.* 239.

- amplexicaule . . . *W.* 1. 740 *Vahl. s.* 3. p. 21.
 coromandelianum . . . — 742 *Retz. obs.* 2. p. 9.
 curassavicum . . . — 743 *Pluk. t.* 36. f. 3.
 europæum . . . — 741 *Bocc. mus. t.* 49.
 gnaphalotes . . . — 745 *Pluk. t.* 193. f. 5.
 indicum . . . — 740 —. t. 245. f. 4.
 inundatum . . . — 741 *Swartz. pr.*
 lineatum . . . — 743 *Vahl. s.* 1. p. 13.
 malabaricum . . . — 742 *B. Ind. t.* 16. f. 1.
 marifolium . . . — *Retz. obs.* 2. p. 8.
 orientale . . . — 745 *Houtt. syst.*
 parviflorum . . . — 740 *Dill. t.* 146. f. 175.
 persicum . . . — 744 *B. Ind. t.* 19. f. 1.
 peruvianum . . . — 740 *C. mag. t.* 141.
 pinnatum . . . — 745 *Vahl. s.* 3. p. 21.
 scabrum . . . — 744 *Retz. obs.* 2. 8.
 strigosum . . . — 743 *Willd. v. s.*
 supinum . . . — 742 *Tourn. 1. t.* 23.
 ternatum . . . — 745 *Vahl. s.* 3. p. 21.
 undulatum . . . — 743 —. s. 1. p. 13.
 villosum . . . — 741 *Willd. v. s.*
 zeylanicum . . . — 744 *B. Ind. t.* 16. f. 2.

HELLEBORUS. Cl. 13. 7. *Schr.* 956.

- hyemalis . . . *W.* 2. 1335 *Blackw. t.* 576.
 ranunculinus . . . — 1336 *Sm. ic. t.* 37.
 niger . . . — *Med. bot. t.* 18.
 * viridis . . . — *Eng. bot. t.* 200.
 orientalis . . . — 1337 *Lamarc. 3. p.* 92.
 * foetidus . . . — *Med. bot. t.* 19.
 lividus . . . — 1338 *C. mag. t.* 72.
 trifolius . . . — *Fl. Dan. t.* 560.

HELLENIA. Cl. 1. 1. *Retz.*

- Allughas *W.* 1. 4 *Retz. f. 6. t. 1.*
 alba — 5 — *obs. 6.*
 chinensis — *Mor. s. 8. t. 14. f. 7.*
 aquatica — *Retz. obs. 6. p. 18.*

HELONIAS. Cl. 6. 3. *Schr. 622.*

- bullata *W.* 2. 273 *C. mag. t. 747.*
 borealis — 274 *Fl. Lap. t. 10. f. 3.*
 asphodeloides .. — *C. mag. t. 748.*
 pumila — 275 *Jacq. ic. 2. t. 453.*
 leta *C. mag. t. 803.*
 angustifolia *Fl. Bor.-Am.*

HEMEROCALLIS. Cl. 6. 1. *Schr. 584.*

- flava *W.* 2. 197 *C. mag. t. 19.*
 cærulea *Ventenat H. Mal. t. 18.*
 alba *Bot. rep. t. 194.*
 graminea — *t. 244.*
 fulva — 197 *C. mag. t. 44.*
 lancifolia — *Houtt. h. t. 84. f. 2.*
 japonica — 198 *Bot. rep. t. 6.*

HEMIMERIS. Cl. 14. 2. *Schr. 1014.*

- coccinea *W.* 3. 283 *C. mag. t. 210.*
 diffusa — 282 *Pluk. t. 300. f. 5.*
 montana — *t. 331. f. 3.*
 sabulosa — *Tr. L. soc. 6. 96.*
 urticifolia — *C. mag. t. 417.*

HERACLEUM. Cl. 5. 2. *Schr. 477.*

- absinthifolium *Vent. M. Cels.*
 alpinum *W.* 1. 1423 *Barr. 55.*

- * angustifolium..*W.* 1. 1422 *Sm. Brit.*
 austriacum—1423 *Jacq. Aus. 1. t. 61.*
 elegans—1422 —. 2. t. 175.
 flavescens—1421 —. t. 173.
 lanatum. *Fl. Bor.-Am.*
 pumilum—1424 *Villars delph. 2. t. 14.*
 Panaces—1423 *Park. th. 949. f. 1.*
 sibiricum.—1422 *Gmel. 1. t. 50.*
 * Spondylium . . .—1421 *Eng. bot. t. 939.*
 tuberosum.—1423 *Molin. Chil. 115.*

HERITIERA. Cl. 3. 1. *Gmel.*

Gmelini. *Fl. Bor.-Am. t. 4.*

HERMANNIA. Cl. 16. 2. *Schr. 1109.*

- alnifolia*W.* 3. 593 *C. mag. t. 299.*
 althæifolia.— 589 —. t. 307.
 angularis— 596 *Jacq. h. Sch. t. 126.*
 candicans— 590 —. t. 117.
 cuneifolia— 593 —. t. 124.
 denudata— 592 —. t. 122.
 disermæfolia— —. t. 121.
 disticha— 590 *Jacq. Sch. t. 118.*
 filifolia.— 598 *Cav. 6. t. 180. f. 3.*
 flammea— 595 *Jacq. Sch. t. 129.*
 grossularifolia . . .— 599 *Linn. sp.*
 hirsuta.— 594 *Wendl. 10. t. 4.*
 holosericea— *Jacq. Sch. 3. t. 292.*
 hyssopifolia.— 596 *Cav. 6. t. 181. f. 3.*
 incisa.— 599 *Willd. v. s.*
 involucrata— 591 *Cav. 6. t. 177. f. 1.*
 lavandulæfolia. . .— 597 *C. mag. t. 304.*
 linifolia— *Cav. ic. 6.*
 micans.— 591 *Jacq. Sch. t. 119.*

- multiflora *W.* 3. 595 *Jacq. Sch. t.* 128.
 odorata — 597 *H. Kew.*
 plicata — 589 *Jacq. Sch. t.* 213.
 procumbens — 599 *Cav. 6. t.* 177. *f.* 2.
 pulverata *Bot. rep. t.* 161.
 salvifolia — 591 ———. *t.* 180. *f.* 2.
 scabra — 594 *Jacq. Sch. t.* 127.
 scordifolia — 592 ———. *t.* 120.
 trifoliata — 598 *Cav. t.* 182. *f.* 2.
 trifurcata — 596 ———. *t.* 178. *f.* 2.
 triphylla — 598 ———. *t.* 178. *f.* 3.
 vesicaria — 599 ———. *t.* 181. *f.* 2.

HERNIARIA. Cl. 5. 2. *Schr.* 434.

- * glabra *W.* 1. 1296 *Eng. bot. t.* 206.
 * hirsuta — 1297 ———. *t.* 1379.
 alpina ——— *Villars delph.* 2. 556.
 fruticosa ——— *Barr.* 713.
 lenticulata ——— *Pluk. t.* 33. *f.* 3.
 polygonoides — 1298 *Cav. ic. 2. t.* 131.

HESPERANTHA. Cl. 3. 1. *Gawler.*

- virginea *Herb. Banks.*
 radiata *C. mag. t.* 373.
 falcata ———. *t.* 566.
 cinnamomea *Thunb. d. cum icon.*
 angusta *Jacq. ic. 2. t.* 279.
 pilosa *Thunb. d.* 8.

HESPERIS. Cl. 15. 2. *Schr.* 1093.

- africana *W.* 3. 532 *Bocc. mus. t.* 42.
 arcuata *Nocca. h. Ticinens. pl.* 2.
 arenaria — 533 *Desf. Atl. 2. t.* 162.
 * inodora — 531 *Eng. bot. t.* 731.

- lacera *W.* 3. 533 *Herm. parad. t.* 193.
 laciniata — 530 *Allion. t.* 82. *f.* 1.
 matronalis. — 531 *Gmel. 2. t.* 58.
 ramosissima — 532 *Desf. Atl. 2. t.* 161.
 tatarica — 531 *Pall. 117. f.* O.
 tristis — 530 *Mor. s. 3. t.* 10. *f.* 3.
 verna — 533 —. *t.* 8. *f.* 5.

HEUCHERA. Cl. 5. 2. *Schr.* 447.

- americana *IV.* 1. 1328 *Pluk. t.* 58. *f.* 3.
 villosa *Fl. Bor.-Am.*

HIBBERTIA. Cl. 13. 5. *Andrews.*

- volubilis *Bot. rep. t.* 126.

HIBISCUS. Cl. 16. 6. *Schr.* 1139.

- Abelmoschus. *IV.* 3. 826 *Cav. ic. t.* 62.
 acuminatus — 813 —. *t.* 50. *f.* 2.
 æthiopicus — 816 —. *t.* 50. *f.* 3.
 bifurcatus — 819 —. *t.* 51. *f.* 1.
 brasiliensis — 812 *Linn. sp.*
 calycinus. — 817 *Cav. ic. t.* 140.
 cannabinus — 822 *Com. hort. 1. t.* 18.
 clandestinus — 815 *Cav. ic. 1. t.* 2.
 clypeatus. — 818 —. *3. t.* 58. *f.* 1.
 columnaris — 826 —. *t.* 59. *f.* 2.
 cordifolius. — 809 *Suppl.*
 digitatus — 825 *Cav. ic. 3. t.* 70. *f.* 2.
 diversifolius. — 820 —. *t.* 51. *f.* 2.
 domingensis — *Jacq. ic. t.* 550.
 elatus. — 810 *Sloan. J. t.* 134. *f.* 2, 3.
 esculentus — 827 *Com. hort. 1. t.* 19.
 ferrugineus — 809 *Cav. ic. t.* 60. *f.* 1.
 ficulneus — 821 *Dill. t.* 157. *f.* 190.
 flavescens — 825 *Cav. ic. t.* 70. *f.* 3.
 fraternus — 823 *Marian. t.* 37.
 gossypinus — 815 *Thunb. pr.*
 grandiflorus. — *H. parad. Lond. t.* 22.
 hastatus. — 808 *Pluk. t.* 127. *f.* 2.

incanus	W. 3.	807	Wendl. fasc. 4. t. 24.
Lampas	—	811	Cav. ic. t. 56. f. 2.
lasiocarpus	—	807	—, t. 70. f. 1.
liliflorus	—	819	—, t. 57. f. 1.
longifolius	—	827	Willd. v. s.
lunarifolius	—	811	—, v. s.
Manihot	—	825	Dill. t. 156. f. 189.
membranaceus	—	811	Cav. ic. 3. t. 57. f. 2.
micans	—	826	—, t. 60. f. 2.
micranthus	—	815	—, t. 66. f. 1.
microphyllus	—	816	Vahl. s. 1. p. 50.
militaris	—	808	Cav. ic. 6. t. 198. f. 2.
Moscheutos	—	806	Mor. s. 5. t. 19. f. 6.
mutabilis	—	817	Bot. rep. t. 228.
obtusifolius	—	829	Willd. v. s.
ovalifolius	—	814	Vahl. s. 1. p. 50.
ovatus	—	816	Cav. ic. 3. t. 50. f. 3.
palustris	—	808	—, t. 65. f. 2.
Pattersonius	—	—	Bot. rep. t. 286.
pedunculatus	—	827	Cav. ic. t. 66. f. 2.
pentacarpos	—	831	Jacq. ic. t. 143.
phœniceus	—	813	—, hort. 5. t. 4.
populneus	—	809	Cav. ic. t. 56. f. 1.
radiatus	—	824	—, t. 54. f. 2.
rhombifolius	—	818	—, 3. t. 69. f. 3.
rigidus	—	815	Suppl.
Rosa-sinensis	—	812	Sm. spic. t. 8.
Sabdarissa	—	821	Pluk. t. 6. f. 2.
scaber	—	—	Fl. Bor.-Am.
senegalensis	—	828	Cav. ic. t. 68. f. 1.
sororius	—	823	Suppl.
speciosus	—	822	C. mag. t. 360.
spicatus	—	825	Cav. ic. 3. t. 59. f. 1.
spiralis	—	812	—, 2. t. 162.
surattensis	—	824	—, 3. t. 33. f. 1.
syriacus	—	818	C. mag. t. 83.
tiliaceus	—	810	Pluk. t. 355. f. 5.
tricuspis	—	830	Cav. ic. t. 55. f. 2.
trilobus	—	819	—, 3. t. 53. f. 2.
Trionum	—	832	C. mag. t. 209.
tubulosus	—	829	Cav. ic. 3. t. 68. f. 2.
unilateralis	—	813	—, t. 67.
urens	—	817	—, t. 67. f. 1.
vesicarius	—	832	—, t. 64. f. 2.
virginicus	—	830	Pluk. t. 6. f. 4.
vitifolius	—	829	Cav. ic. t. 58. f. 2.

HILLIA.

Cl. 6. 1. *Schr.* 601.longiflora.....*W.* 2. 239 *C. mag. t.* 721.tetrandra.....— 240 *Swartz. pr.*HIPPOCRATEA. Cl. 3. 1. *Schr.* 73.volubilis.....*W.* 1. 193 *Jacq. Am. t.* 9.indica.....— *Willd. v. s.*malpighiæfolia..... *Rudge, Guian. t.* 9.comosa.....— 193 *Plu. m. ic. t.* 88.emarginata..... *Rudge, Guian. t.* 9.

HIPPURIS.

Cl. 1. 1. *Schr.* 85.* vulgaris.....*W.* 1. 29 *Eng. bot. t.* 763.maritima..... *Vahl. enumerat.*

HIRÆA.

Cl. 10. 3. *Schr.* 781.reclinata.....*W.* 2. 743 *Jacq. Am. t.* 176. *f.* 42.odorata.....— *Willd. v. s.*pinnata.....— *Cav. d. 9. t.* 264.

HIRTELLA.

Cl. 5. 1. *Schr.* 388.americana....*W.* 1. 1151 *Aubl. Guj. 1. t.* 98.triandra.....— *Jacq. Am. t.* 8.paniculata.....— *Vahl. s. 2. t.* 31.HOFFMANNIA Cl. 4. 1. *Schr.* 713.pedunculata. .*W.* 1. 613 *Swartz. pr.*

HOFFMANSEGGIA.

Cavan. Ic. v. 4.

HOLCUS.

Cl. 3. 2. *Linn. g.* 541. Cl. 23. 1.* avenaceus..... *Sm. Fl. Brit.*

- bicolor. *Gært. 2. p. 3.*
 halepensis *Schr. gr. t. 14.*
 * lanatus *Eng. bot. t. 1170.*
 latifolius *Osborn. it. 247.*
 laxus *Gron. Virg.*
 * mollis *Eng. bot. t. 1170.*
 nitidus. *Vahl. s. 2. 102.*
 odoratus *Park. th. 1155. f. 2.*
 pertusus. *Mantiss.*
 redolens. *Vahl. s. 2. 102.*
 saccharatus *Gært. 2. p. 3.*
 serratus *Thunb. pr.*
 Sorghum *Park. th. 1155. f. 3.*
 spicatus *Clus. 2. 215.*
 striatus *Gron. Virg.*

HOLMSKIOLDIA. Cl. 14. 2. *Retz.*

- sanguinea. *W. 3. 360 Retz. obs. 6. 31.*

HOLOSTEUM. Cl. 3. 8. *Schr. 136.*

- cordatum *W. 1. 488 Herm. parad. t. 11.*
 diandrum — 489 *Swartz. pr.*
 hirsutum — *Amœn. 3. 21.*
 * umbellatum — *Eng. bot. t. 27.*
 succulentum — *Amœn. 3. 21.*

HOMALIUM. Cl. 13. 3. *Schr. 925.*

- racemosum *W. 3. 1225 Jacq. Am. t. 183. f. 7.*
 Racoubea. — *Aubl. Guj. 1. t. 236.*

HONCKENYA. Cl. 8. 1. *Willd.*

- ficifolia. *W. 2. 325 Usteri delect. 2. t. 4.*

- HOPEA. Cl. 16. 6. *Michaux.*
 tinctoria *Fl. Bor.-Am.*
- HOPPEA. Cl. 1. 1. *Vahl. En.*
 dichotoma..... *Willd. act. Berol. 3.*
- HORDEUM. Cl. 3. 2. *Schr. 127.*
 bulbosum.....*W. 1. 474 Barr. 112. f. 2.*
 distichon.....— 473 *Gært. 2. 10.*
 hexasticon.....— *Flor. rust. t. 107.*
 jubatum.....— 474 *Schr. g. t. 24. f. 3.*
 * maritimum— 475 *Eng. bot. t. 1205.*
 * murinum.....— 474 *Fl. Lond.*
 * pratense *Eng. bot. t. 1205.*
 vulgare— 472 *Fl. rust. t. 90.*
 Zeocriton— 473 *Schr. gr. t. 17.*
- HORNSTEDITIA. Cl. 1. 1. *Retz.*
 Scyphus.....*W. 1. 9 Retz. obs. 3. 69.*
 Leonurus— ———. *p. 69.*
- HOSLUNDIA. Cl. 2. 1. *Vahl. En.*
 opposita..... *V. enumerat. p. 212.*
 verticillata..... ———. *213.*
- HOSTEA. Cl. 5. 2. *Aublet.*
 viridiflora*W. 1. 1274 Aubl. 1. t. 109. f. 1.*
- HOTTONIA. Cl. 5. 1. *Schr. 265.*
 * palustris*W. 1. 812 Eng. bot. t. 364.*
 sessiliflora*W. 1. 813 Vahl. s. 2. p. 36.*
 indica— *B. Zeyl. t. 55. f. 1.*
 serrata..... 814 *Willd. v. s.*

HOVENIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 375.

dulcis.....*W.* 1. 1141 *Kæmpf.* 5. t. 809.

HOUSTONIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 161.

angustifolia..... *Fl. Bor.-Am.*

cærulea.....*W.* 1. 583 *C. mag. t.* 370.

coccinea..... *Bot. rep. t.* 106.

Linnæi..... *Fl. Bor.-Am.*

longiflora.....— 583 *Gært. 1. t.* 49. *f.* 8.

purpurea.....— 584 *Pluk. Mantiss.*

rotundifolia..... *Fl. Bor.-Am.*

serpyllifolia..... —————.

HOUTTUYNIA. Cl. 7. 1. *Schr.* 1389.

cordata.....*W.* 2. 290 *Thun. J. t.* 26.

HUDSONIA. Cl. 11. 1. *Schr.* 822.

ericoides.....*W.* 2. 858 *Act. Holm. 1778. t.* 2.

HUGONIA. Cl. 16. 4. *Schr.* 1117.

mystax.....*W.* 3. 694 *Gært. 1.* 281.

serrata.....— *Cav. d. 3. t.* 73. *f.* 1.

tomentosa.....— 695 ———. *f.* 2.

HUMBOLDTIA. Cl. 5. 1. *Vahl.*

laurifolia.....*W.* 1. 1147 *Vahl. s. 3. t.* 56.

HYACINTHUS. Cl. 6. 1. *Schr.* 577.

amethystinus..*W.* 2. 167 *Rudb. 2. f.* 8.

botryoides.....— 170 *C. mag. t.* 157.

brevifolius.....— 168 *Thunb. pr.*

- comosus *W.* 2. 169 *C. mag. t.* 133.
 convallarioides. 168 *Jacq. Sch. 1. t.* 81.
 corymbosus. ——— *Bot. rep. t.* 345.
 flexuosus ——— *Thunb. pr.*
 orientalis. ——— 167 *Mill. fig. t.* 148.
 racemosus ——— 170 *C. mag. t.* 122.
 romanus ——— 169 *Park. parad. 117. f.* 1.

HYDRANGEA. Cl. 10. 2. *Schr.* 760.

- arborescens . . . *W.* 2. 633 *C. mag. t.* 437.
 hortensis ——— *Sm. ic. 1. t.* 12.
 radiata ——— 634 *Lamarc. t.* 370. *f.* 2.
 quercifolia. ——— *Bartram. it. t.* 7.

HYDRASTIS. Cl. 13. 7. *Schr.* 958.

- canadensis. . . *W.* 2. 1339 *Mill. fig.* 285.

HYDROCOTYLE. Cl. 5. 2. *Schr.* 457.

- americana . . . *W.* 1. 1361 *Læf. it.* 281.
 asiatica ——— 1362 *Pluk. t.* 106. *f.* 5.
 bonariensis . . . ——— 1361 *Lamarc. 3.* 47.
 chinensis ——— 1364 *Linn. sp.*
 erecta ——— 1362 *Suppl.*
 glabrata ——— 1363 ———
 hirsuta ——— 1361 *Swartz. pr.*
 inundata ——— *Eng. bot. t.* 227.
 linifolia ——— 1364 *Suppl.*
 moschata ——— 1362 *Forst. pr.*
 ranunculoides . . ——— 1363 *Suppl.*
 saniculæfolia. . . ——— 1364 *Lamarc. t.* 188. *f.* 1.
 Solandra ——— ———. 3. ———. *f.* 5.
 Spananche . . . ——— 1363 *Jacq. ic. 2. t.* 350.
 tridentata ——— 1364 *Suppl.*
 umbellata ——— 1361 *Swartz. obs.* 111.

- villosa *W.* 1. 1362 *Herm. par. app.* 10.
 virgata — 1365 *Lamarc. t.* 188. *f.* 3.
 * vulgaris — 1360 *Eng. bot. t.* 751.

HYDROLEA. Cl. 5. 2. *Schr.* 445.

- spinosa *W.* 1. 1327 *Gært.* 1. 263.
 trigyna — *Swartz. pr.*
 zeylanica — *Fl. Zeyl. t.* 2.

HYDROPELTIS. Cl. 13. 1. *Michaux.*

- purpurea *Fl. Bor.-Am. t.* 29.

HYDROPHYLAX. Cl. 4. 1. *Schr.* 159.

- maritima *W.* 1. 581 *Gært.* 1. *t.* 25. *f.* 4.

HYDROPHYLLUM. Cl. 5. 1. *Schr.* 267.

- virginicum *W.* 1. 814 *Gært.* 2. 133.
 canadense — 815 *Lamarc. t.* 97. *f.* 2.

HYMENÆA. Cl. 10. 1. *Schr.* 698.

- Courbaril *W.* 2. 512 *Gært.* 2. *t.* 145. *f.* 1.
 venosa — *Vahl. ecl.* 2. *p.* 31.
 verrucosa — 513 *Gært.* 2. *t.* 139. *f.* 7.

HYOBANCHE. Cl. 14. 2. *Schr.* 1046.

- sanguinea *W.* 3. 354 *Pet. gaz. t.* 37. *f.* 4.

HYOSCYAMUS. Cl. 5. 1. *Schr.* 333.

- * niger *W.* 1. 1010 *Med. bot. t.* 52.
 reticulatus — *Com. hort.* 1. *t.* 22.
 albus — 1011 *Blachw. t.* 111.
 aureus — *C. mag. t.* 87.

- muticus.....*W.* 1. 1011 *Alp. exot. t. 192.*
 pusillus.....—1012 *Pluk. t. 37. f. 5.*
 physaloides....—*C. mag. t. 852.*
 Scopolia.....—1013 *Park. th. 346. f. 5.*

HYPECOUM. Cl. 4. 2. *Schr. 228.*

- procumbens...*W.* 1. 704 *Gært. 2. 164.*
 littorale.....—*Jacq. ic. 2. t. 309.*
 pendulum.....— 705 *Mill. fig. t. 150. f. 2.*
 erectum.....—*Amm. ruth. 58. t. 9.*
 patens.....*Willd. h. Berol. t. 5.*

HYPERANTHERA. Cl. 10. 1. *Vahl. 30.*

- decandra.....*W.* 2. 535 *Lour. Coch. 342.*
 Moringa.....— 536 *B. Zeyl. t. 75.*
 semidecandra..—*Vahl. s. 1. p. 30.*
 cochiuchinensis— 537 *Lour. Coch. 343.*

HYPOXIS. Cl. 6. 1. *Schr. 565.*

- alba.....*W.* 2. 108 *Jacq. coll. 4. t. 2. f. 1.*
 aquatica.....—*Hort. Kew.*
 decumbens....— 107 *Mill. fig. 39. f. 2.*
 erecta.....— 106 *C. mag. t. 710.*
 fascicularis....— 110 *Russel. Alep. 34. t. 2.*
 juncea.....—*Sm. spic. t. 16.*
 minuta.....— 108 *Suppl.*
 obliqua.....— 107 *Bot. rep. t. 195.*
 ovata.....— 108 *Suppl.*
 serrata.....— 109 *C. mag. t. 709.*
 — var. B.....—*t. 917.*
 sessilis.....— 110 *Dill. t. 220. f. 287.*
 sobolifera.....— 106 *C. mag. t. 711.*
 stellata.....— 109 —*t. 662.*
 veratrifolia....—*Jacq. ic. 2. t. 367.*
 villosa.....— 107 —*t. 370.*

HYPTIS. Cl. 14. 1. *Schr.* 969.

- verticillata *W.* 3. 84 *Jacq. ic.* 1. t. 113.
 capitata ——— *Pluk. t.* 222. f. 1.
 radiata ——— *Dill. t.* 75. f. 87.
 Chamædrys ——— 85 *Vahl. s.* 3. p. 77.

HYSSOPUS. Cl. 14. 1. *Schr.* 963.

- officinalis *W.* 3. 47 *Med. bot. t.* 65.
 Laphanthus ——— 48 *Jacq. h.* 2. t. 182.
 nepetoides ——— *Pluk. t.* 150. f. 3.
 scrophularifolius ——— *Herm. parad. t.* 106.

IBERIS. Cl. 15. 1. *Schr.* 1080.

- * amara *W.* 3. 456 *Eng. bot. t.* 52.
 cappadocica ——— 452 *Willd. v. s.*
 carnosæ ——— 455 ———.
 cepeæfolia ——— *Barr.* 848.
 ciliata ——— *Willd. v. s.*
 gibraltarica ——— 453 *C. mag. t.* 124.
 linifolia ——— 457 *Garid. Aix. t.* 105.
 nana ——— 456 *Allion. 15. t. 2. f.* 1.
 * nudicaulis ——— 458 *Eng. bot. t.* 227.
 odorata ——— 457 *Clus. 2.* 102.
 parviflora ——— 455 *Lamarc. 3.* 212.
 pinnata ——— 458 *Park. th.* 840. f. 4.
 rotundifolia ——— 454 *Barr.* 1305.
 saxatilis ——— 453 *Ger.* 354.
 semperflorens ——— 452 *Bocc. sic. 55. t. 22. f.* 1.
 sempervirens ——— 453 *Barr.* 734. 214.
 umbellata ——— 459 *C. mag. t.* 106.
 vermiculata ——— 454 *Willd. v. s.*

IGNATIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 340.

- amara *W.* i. 1053 *Gært. 2.* 477.

ILEX.

Cl. 4. 4. *Schr.* 232.

- acuminata *Aubl.* 1. *Guj.* t. 34.
 * Aquifolium . . . *W.* 1. 707 *Eng. bot.* t. 496.
 asiatica — 710 *Linn.* sp.
 canadensis *Fl. Bor.-Am.* t. 49.
 Cassine — 709 *Catesb.* 1. t. 31.
 crenata — 710 *Thun. Jap.*
 crocea — 708 —. *pr.*
 cuneifolia — 712 *Plum. ic.* 118. f. 2.
 emarginata — 710 *Thun. Jap.*
 integra — 711 —.
 japonica — 707 —.
 latifolia — 708 —. p. 79.
 myrtifolia *Fl. Bor.-Am.*
 obcordata *Swartz.* *pr.*
 opaca — 708 *H. Kew.*
 Perado — —.
 prinoides — 709 *Fl. Bor.-Am.*
 rotunda — 711 *Thun. Jap.*
 salicifolia — 710 *Jacq. coll.* 4. t. 2. f. 2.
 serrata — 708 *Thun. Jap.*
 vomitoria — 709 *Pluk. t.* 376. f. 2.

ILLECEBRUM. Cl. 5. 1. *Schr.* 407.

- Achyrantha . . *W.* 1. 1208 *Dill.* t. 7. f. 7.
 alsinefolium . . . — 1209 *Mantiss.*
 arabicum — 1207 —.
 aristatum — 1206 *Hort. Kew.*
 benghalense . . . — 1207 *Mantiss.*
 brachiatum . . . — 1203 *Pluk. t.* 334. f. 5.
 canariense — 1206 *Suppl.*
 capitatum — *Lob. ic.* 420.
 alsinefolium . . . — 1209 *Mantiss.*
 echinatum *Bro. Fl. Lusit.*

- divaricatum... *W.* 1. 1207 *H. Kew.*
 ficoideum—1208 *Jacq. Am. t. 60. f. 4.*
 frutescens— *L'Herit. st. 1. t. 37.*
 gnaphaloides *Schousb. 1. 117.*
 javanicum—1205 *B. Ind. t. 65. f. 2.*
 lanatum—1204 — *t. 26. f. 1.*
 Paronychia—1206 *Clus. 2. 183.*
 polygonoides—1208 *Herm. parad. t. 17.*
 sanguinolentum—1204 *Rumph. 7. t. 27. f. 2.*
 sessile—1209 *B. Zeyl. t. 4. f. 2.*
 vermiculatum *Fl. Bor.-An.*

ILLICIUM. Cl. 13. 7. *Schr. 940.*

- anisatum*W.* 2. 1254 *Gært. 1. 338.*
 floridanum— *C. mag. t. 439.*

IMBRICARIA. Cl. 5. 1. *Smith.*

- ciliata *Tr. L. soc. 3. 359.*
 crenulata *Gært. 1. t. 35. f. 5.*

IMPATIENS. Cl. 5. 1. *Schr. 1365.*

- Balsamina*W.* 1. 1175 *Blackw. t. 583.*
 bifida—1173 *Gært. 1. 338.*
 biflora—1175 *Walt. Carol.*
 capensis—1174 *Thunb. pr.*
 chinensis—1173 *Linn.*
 cornuta—1174 *B. Zeyl. t. 16. f. 1.*
 fasciculata— *Rheed. 9. t. 47.*
 latifolia— — *t. 48.*
 natans—1175 *Willd. v. s.*
 Noli-me-tangere —1176 *Eng. bot. t. 927.*
 oppositifolia—1174 *Rheed. 9. t. 31.*
 triflora—1175 *B. Zeyl. t. 116. f. 2.*

IMPERATORIA. Cl. 5. 2. *Schr.* 491.

* *Ostruthium* . . . *W.* 1. 1458 *Eng. bot. t.* 1380.

INCARVILLEA. Cl. 14. 2. *Juss.* 154.

sinensis *W.* 3. 289 *Lamarc.* 3. 233.

INOCARPUS. Cl. 10. 1. *Schr.* 754.

edulis *W.* 2. 624 *Rumph.* 1. t. 65.

IONESIA. Cl. 7. 1. *Roxb.*

pinnata *W.* 2. 287 *Rheed.* 5. t. 59.

IONIDIUM. Cl. 5. 1. *Ventenat.*

buxifolium *Vent. jard.*

Calceolaria *Aubl. Guj.* 2. t. 318.

enneaspermum *B. Zeyl.* t. 85.

glutinosum *Vent. jard.*

heterophyllum ———.

Ipecacuanha *Vadell.* 7. t. 1.

parviflorum *Suppl.*

polygalæfolium *Vent. jard.*

strictum ———.

IPOMÆA. Cl. 5. 1. *Schr.* 288.

barbata *Dill.* t. 80. f. 92.

Bona-nox. *W.* 1. 882 *C. mag.* t. 752.

campanulata ——— *Rheede* 11. t. 56.

carolina. ——— 880 *Catesb.* 2. t. 91.

carnea ——— 883 *Jacq. hort. Am.* t. 15.

coccinea ——— 880 *C. mag.* t. 221.

digitata ——— 882 *Plum. ic.* 93. f. 1.

dissecta ——— 880 *Willd. phyt.* 1. t. 2. f. 3.

- filiformis *W.* 1. 883 *Jacq. Am. t.* 26.
 glaucifolia — 884 *Dill. t.* 87. *f.* 101.
 grandiflora — *Bot. rep. t.* 403.
 hastata — *B. Ind. t.* 18. *f.* 2.
 hederacea — *Jacq. ic. 1. t.* 36.
 hederifolia — 885 *Plum. sp. 3. t.* 93. *f.* 2.
 hepaticifolia — *B. Ind. t.* 20. *f.* 2.
 lacunosa — 881 *Dill. t.* 87. *f.* 102.
 leucantha — *Jacq. ic. t.* 318.
 macrorrhiza , *Fl. Bor.-Am.*
 parviflora — 885 *Sloan. t.* 97. *f.* 1.
 Pes-Tigridis — 886 *Dill. t.* 318. *f.* 411.
 Quamoclit — 879 *C. mag. t.* 244.
 repanda — 883 *Jacq. Am. t.* 20.
 sanguinea — 885 *Vahl. s. 3.* 33.
 simplex — 884 *Thunb. pr.*
 solanifolia — 881 *Plum. ic. 94. f.* 1.
 tamnifolia — 885 *Dill. t.* 318. *f.* 411.
 triloba — 884 *Mill. dict.* 6.
 tuberosa — 881 *Pluk. t.* 276. *f.* 6.
 umbellata — 880 *Plum. ic. 92. f.* 2.
 varia — *Roth. cat. bot. 2.* 17.
 verticillata — 883 *Vahl. s. 3.* 33.
 violacea — *Plum. 93. f.* 1.

IPOMOPSIS. Cl. 5. 1. *Michaux.*

- elegans *Sm. exot. bot. t.* 13.
 inconspicua — *t.* 14.

IRIS. Cl. 3. 1. *Schr.* 97.

- alata *Clus. 4.* 210. *f.* 1.
 aphylla *W.* 1. 227 *C. mag. t.* 870.
 arcnaria *Pl. rar. Hung. t.* 57.
 biflora — 227 *Gerard. 53. f.* 5.
 bohémica *Schmidt. Fl. B.*
 chinensis *C. mag. t.* 373.

cristata.....	<i>W.</i> 1.	225	<i>Sm. spic. t.</i> 13.
ensata.....	—	335	<i>Tr. L. soc. 2.</i> 328.
flavissima.....	—	226	<i>Gmel. 1. t. 5. f.</i> 2.
florentina.....	—	—	<i>Fl. Græc. t.</i> 39.
* foetidissima.....	—	232	<i>Eng. bot. t.</i> 596.
germanica.....	—	229	<i>Fl. Græc. t.</i> 40.
graminea.....	—	236	<i>C. mag. t.</i> 681.
halophila.....	—	233	—, <i>t.</i> 875.
juncea.....	—	235	<i>Poiret. it. t.</i> 1.
lurida.....	—	229	<i>C. mag. t.</i> 662.
lusitanica.....	—	240	—, <i>t.</i> 679.
lutescens.....	—	225	<i>Lamarc. 3.</i> 285.
mauritanica.....	—	—	<i>Gawler in Ann. bot. v.</i> 1.
ochroleuca.....	—	233	<i>C. mag. t.</i> 61.
orientalis.....	—	237	<i>Tr. L. soc. 2.</i> 328.
pallida.....	—	230	<i>C. mag. t.</i> 655.
persica.....	—	235	—, <i>t.</i> 1.
plicata.....	—	—	<i>Lamarc. 3.</i> 296.
* Pseud-Acorus.....	—	232	<i>Eng. bot. t.</i> 578.
pumila.....	—	224	<i>C. mag. t.</i> 9.
punctata.....	—	—	<i>Bot. rep. t.</i> 177.
Sambucina.....	—	228	<i>C. mag. t.</i> 187.
scorpioides.....	—	—	<i>Desf. Fl. s. 1. t.</i> 6.
setacea.....	—	236	<i>Thunb. 29. t. 1. f.</i> 2.
sibirica.....	—	237	<i>C. mag. t.</i> 50.
Sisyrinchium.....	—	234	<i>Fl. Græc. t.</i> 42.
spuria.....	—	237	<i>C. mag. t.</i> 58.
stylosa.....	—	—	<i>Desf. Fl. s. 1. t.</i> 5.
subbiflora.....	—	—	<i>Bro. Fl. Lusit.</i>
susiana.....	—	225	<i>C. mag. t.</i> 91.
Swertii.....	—	—	<i>Lamarc. 3.</i> 290.
tenuifolia.....	—	236	<i>Pall. 3. t. C. f.</i> 2.
Pranstagana.....	—	—	<i>Bro. Fl. Lusit.</i>
tuberosa.....	—	240	<i>C. mag. t.</i> 531.
variegata.....	—	227	—, <i>t.</i> 16.
ventricosa.....	—	236	<i>Pallas t. B. f.</i> 1.
verna.....	—	235	<i>Pluk. t.</i> 196. <i>f.</i> 6.
versicolor.....	—	233	<i>C. mag. t.</i> 21.
virginica.....	—	232	—, <i>t.</i> 703.
Xiphoides.....	—	231	<i>C. mag. t.</i> 687.
Xiphium.....	—	—	—, <i>t.</i> 686.

ISANTHUS. Cl. 14. 1. *Michaux.*

cæruleus..... *Fl. Bor.-Am. t.* 30.

- ISATIS. Cl. 15. 1. *Schr.* 1072.
 * tinctoria.....*W.* 3. 420 *Eng. bot. t.* 97.
 lusitanica.....— 421 *Buxb. cent. 1. p. 4. t. 5.*
 armena.....— ———. *p. 3. t. 4.*
 alpina.....———— *Allion. t. 86. f. 2.*
- ISERTIA. Cl. 6. 1. *Schr.* 602.
 coccinea.....*W.* 2. 240 *Aubl. 1. t. 123.*
 parviflora.....———— *Vahl. ecl. 2. t. 15.*
- ISNARDIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 207.
 palustris.....*W.* 1. 680 *Bocc. t. 84. f. 2.*
- ISOPYRUM. Cl. 13. 7. *Schr.* 955.
 fumarioides...*W.* 2. 1334 *Gært. 1. 312.*
 thalictroides...———— *Mor. s. 4. t. 28. f. 12.*
 aquilegioides...—1335 ———. *s. 12. t. 1. f. 5.*
- ITEA. Cl. 5. 1. *Schr.* 381.
 virginica.....*W.* 1. 1146 *Ehret. t. 98.*
 Cyrilla.....———— *L'Herit. st. t. 66.*
 spinosa.....———— *Bot. rep. t. 314.*
- IXIA. Cl. 3. 1. *Schr.* 76.
 aristata.....*W.* 1. 203 *C. mag. t. 589.*
 capillaris.....— 201 ———. *t. 570, 617.*
 columellaris.....———— *t. 630.*
 conica.....———— *t. 539.*
 crateroides.....———— *t. 594.*
 crispa.....— 199 ———. *t. 599.*
 erecta.....— 204 ———. *t. 622, 846.*
 flexuosa.....— 202 ———. *t. 621.*

- hybrida *C. mag. t.* 128.
 maculata *W.* 1. 205 ———, *t.* 549.
 monadelpha ———, *t.* 607.
 patens ——— 201 ———, *t.* 522.
 pendula ——— 204 *Thun. d. N.* 16.
 polystachya *C. mag. t.* 629.
 scillaris ——— 203 ———, *t.* 542.

IXORA. Cl. 4. 1. *Schr.* 167.

- coccinea *W.* 1. 609 *C. mag. t.* 169.
 parviflora ——— *Vahl. s. 3. t.* 52.
 alba ——— *Pluk. t.* 109. *f.* 2.
 americana ——— 610 *Brown. J. t.* 6. *f.* 2.
 fasciculata ——— *Swartz. pr.*
 multiflora ———
 pavetta ——— *Bot. rep. t.* 78.

JABOROSA. Cl. 5. 1. *Juss.* 140.

- integrifolia *W.* 1. 1016 *Lamarc. 3. t.* 111.
 runcinata ———, *p.* 181.

JACQUINIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 346.

- arborea *W.* 1. 1064 *Vahl. ecl. 1.* 29
 armillaris ——— *Jacq. Am. t.* 39.
 venosa ——— *Swartz. pr.*
 ruscifolia ——— 1065 *Dill. t.* 123. *f.* 149.
 linearis ——— *Jacq. Am. t.* 40. *f.* 1.

JAMBOLIFERA. Cl. 8. 1. *Reichard.*

- pedunculata *W.* 2. 326 *Vahl. 3. t.* 61.

JASIONE. Cl. 5. 1. *Schr.* 1362.

- * montana *W.* 1. 883 *Eng. bot. t.* 882.

JASMINUM. Cl. 2. 1. *Schr.* 22.

- angulare. *W.* 1. 38 *Vahl. s. 3. p. 1.*
 angustifolium . . . — 36 *Rheed. 6. t. 53.*
 auriculatum. — 38 *Vahl. s. 3. p. 2.*
 azoricum. — 39 *Com. hort. 1. t. 82.*
 dichotomum. *Vahl. enumerat. 26.*
 didymum — 39 —. *s. 3. p. 1.*
 elongatum. — 37 *Act. Anglic. 1772. t. 11.*
 flexile — 38 *Vahl. s. 3. p. 1.*
 fruticans — 39 *C. mag. t. 461.*
 glaucum — 37 *Com. rar. t. 5.*
 grandiflorum. . . — 40 *Rheed. 6. t. 52.*
 hirsutum. — 36 —. *4. t. 48.*
 humile. — 40 *Besl. Eyst. t. 40. f. 2.*
 lanceolatum *Fl. Peru. 1. t. 7. f. a.*
 nervosum *Vahl. enumerat.*
 oblongum *B. Ind. t. 3. f. 2.*
 odoratissimum .. — 40 *C. mag. t. 285.*
 officinale —. —. *t. 31.*
 pubescens — 36 *Retz. obs. 5. p. 9.*
 Sambac. — 35 *B. Zeyl. t. 58. f. 2.*
 scandens — 37 *Vahl. s. 3. p. 2.*
 sessiliflorum —. *enumerat.*
 simplicifolium .. — 38 *Forst. pr. 3. v. 7.*
 trinerve — *Vahl. s. 3. p. 2.*
 undulatum — 36 *B. Ind. t. 3. f. 1.*

JONCQUETIA. Cl. 10. 5. *Schr.* 785.

- paniculata . . . *W.* 2. 750 *Aubl. 1. t. 188.*

JUNCUS. Cl. 6. 1. *Schr.* 590.

- * acutus *W.* 2. 204 *Eng. bot. t. 1614.*
 albidus. — 219 *Mor. s. 8. t. 9. f. 3.*
 arcticus — 206 *Fl. Dan. t. 1095.*

- * articulatus *W.* 2. 211 *Eng. bot. t.* 238.
 * biglumis 216 ———. *t.* 898.
 * bufonius 214 ———. *t.* 802.
 * bulbosus 213 ———. *t.* 934.
 * campestris 221 ———. *t.* 672.
 capensis 210 *Thunb. pr.*
 capillaceus 207 *Lamarc. 3.* 255.
 capitatus 209 *Cav. 3. t.* 296. *f.* 2.
 * castaneus *Eng. bot. t.* 900.
 cephalotes 215 *Thunb. pr.*
 * conglomeratus 205 *Eng. bot. t.* 835.
 diaphragmarius *Bro. Fl. Lusit.*
 echinuloides ———.
 * effusus 205 *Eng. bot. t.* 835.
 filiformis 207 *Sm. spic. t.* 3.
 fluitans *Fl. Bor.-Am.*
 * Forsteri *Eng. bot. t.* 1293.
 * glaucus 206 ———. *t.* 665.
 gracilis *Bro. Fl. Lusit.*
 grandiflorus 207 *Com. Goett. 9. f.* 5.
 hybridus *Bro. Fl. Lusit.*
 inflatus 206 *Barr.* 204.
 luteus 218 *Villars. delph. 2. t.* 6.
 magellanicus 208 *Lamarc. 3.* 255.
 * maritimus 222 *Sm. Brit.*
 maximus *Bro. Fl. Lusit.*
 melanocarpus *Fl. Bor.-Am.*
 niveus 220 *Mor. s. 8. t. 9. f.* 39.
 nodosus 210 *Pluk. t.* 92. *f.* 9.
 parviflorus 219 *Retz. pr.* 434.
 * pilosus 216 *Eng. bot. t.* 736.
 punctorius 210 *Suppl.*
 repens *Fl. Bor.-Am.*
 rubens 208 *Lamarc. 3.* 255.
 serratus 219 *Suppl.*
 spadiceus 218 *Scheu. gr. t.* 6.
 * spicatus 222 *Eng. bot. t.* 1176.
 * squarrosus 209 ———. 933.
 stœchadanthus *Bro. Fl. Lusit.*
 stygius 215 *Sm. ic. t.* 55.
 sudeticus 221 *Krock. Siles. t.* 52.
 * sylvaticus 211 *Fl. Lond.*
 Tenageja 213 *Fl. Dan. t.* 1160.
 tenuis 214 *Willd. v. s.*
 * trifidus 208 *Sm. Brit.*

- * triglumis *W.* 2. 216 *Eng. bot. t.* 899.
 * uliginosus ————. *t.* 801.
 vernalis *Bro. Fl. Lusit.*

JUSTIEUA. Cl. 10. 1. *Schr.* 741.

- acuminata *W.* 2. 577 *Swartz. Fl. Ind.*
 erecta ———— 578 *Plum. ic. t.* 175. *f.* 3.
 grandiflora *Fl. Bor.-Am.*
 hirta ———— 576 *Plum. ic. t.* 174. *f.* 2.
 inclinata ———— 577 *Suppl.*
 linearis ———— 575 *Willd. v. s.*
 linifolia ———— *Vahl. ecl. 2.* 32.
 natans *Humboldt.*
 octovalvis ———— 576 *Jacq. Am. t.* 70.
 peruviana ———— *Feuill.* 716. *t.* 11.
 pubescens ———— *Sloan Jam.* 85.
 repens ———— 574 *Rheed. 2. t.* 55.
 sediodes *Humboldt.*
 suffruticosa ———— 577 *Gært. 1.* 159.
 tenella ———— 575 *B. Ind. t.* 34. *f.* 2.

JUSTICIA. Cl. 2. 1. *Schr.* 35.

- acicularis *W.* 1. 101 *Swartz. pr.*
 acuminata *Fl. Peru. t.* 16. *f.* 6.
 Adhatoda ———— 96 *C. mag. t.* 861.
 americana ———— 92 *Pluk. t.* 423. *f.* 5.
 alata *Vahl. enum.* 139.
 appendiculata *Fl. Peru. 1. t.* 11. *f.* a.
 aristata ———— 80 *Vahl. symb. 2. p.* 2.
 armata ———— 101 *Swartz. pr.*
 assurgens ———— 84 *Brown. t. 2. f.* 1.
 Betonica ———— 96 *Rheed. 2. t.* 21.
 bicalyculata ———— 81 *Cav. ic. 1. t.* 71.
 biflora ———— 95 *Vahl. symb. 2. p.* 9.
 bivalvis ———— 82 *Rumph. 6. t.* 22. *f.* 1.
 bracteolata ———— 91 *Jacq. ic. 2. t.* 205.
 canescens *Lamarc. 1.* 41.
 capensis *Thumb. pr.* 104.

- caracasana *W.* 1. 93 *Jacq. ic.* 2. t. 206.
 carthaginensis 86 ———. *h. Am.* t. 5.
 chinensis 80 *B. Ind.* t. 4. f. 1.
 ciliaris 90 *Jacq. hort.* 2. t. 104.
 clavata ———. *Forst. pr.* 15.
 coccinea 86 *Sm. ic.* t. 8.
 comata 94 *Sloan.* 1. t. 103. f. 2.
 comosa ———. *Vahl. en.* 155.
 crinita 97 *Thunb. J.* t. 4.
 cuneata 99 *Vahl. symb.* 2. 10.
 cuspidata 95 ———. 2. 9.
 debilis 91 ———. 2. 15.
 diffusa 87 ———. *en.* 141.
 echioides ———. *Herm Lug.* t. 669.
 Ecbolium 85 *B. Zeyl.* t. 4. f. 1.
 elongata ———. *Vahl. en.* 130.
 eustachiana 93 *Jacq. Am.* t. 4.
 fastigiata ———. *Lamarc.* p. 41.
 fastuosa 79 *Mantiss.*
 flava 92 *Forsk. descr.* 9.
 Forskœlei 79 ———. 4.
 frondosa 94 *Vahl. symb.* 2. 8.
 furcata ———. *C. mag.* t. 430.
 gangetica 83 *B. Ind.* t. 4. f. 2.
 Gendarussa 87 *Pluk.* t. 55. f. 3.
 hirsuta 86 *Vahl. symb.* 2. 3.
 hispida 84 *Willd. v. s.*
 humifusa 102 *Swartz. pr.*
 humilis ———. *Fl. Bor.-Am.*
 hypocrateriformis ———. *Vahl. en.* 165.
 hyssopifolia 97 *Pluk.* t. 280. f. 1.
 inficiens ———. *Fl. Peru.* 1. t. 13. f. b.
 infracta ———. *Vahl. en.* 155.
 infundibuliformis 99 *Rheed.* 9. t. 62.
 jalapæfolia ———. *Vahl. en.* 160.
 lætevirens ———. 118.
 lævigata 95 ———. *s.* 2. p. 9.
 lancea 101 *Tr. L. soc.* 2. 338.
 lapathifolia ———. *Vahl. en.* 126.
 latifolia 88 ———. *symb.* 2. p. 4.
 ligustrina ———. *en.* p. 118.
 lineolata ———. *Fl. Peru.* 1. t. 13. f. a.
 lithospermifolia 95 *Jacq. Sch.* t. 4.
 longifolia 88 *Vahl. symb.* 2. 4.
 martinicensis ———. *Jacq. Am.* 5. t. 2. f. 3.

- microphylla *Lamarc.* 1. p. 37.
 moretiana *B. Zeyl.* 7. t. 3. f. 1.
 mucronata *Fl. Peru.* 1. t. 10. f. b.
 multiflora ———. 1. t. 14. f. b.
 nasuta *W.* 1. 90 *Rheed.* 9. t. 69.
 nemorosa—101 *Swartz.* pr.
 nervosa *Vahl.* en. 164.
 nigricans *Lour. Coch.* 24.
 nitida—88 *Sloan.* 1. t. 10. f. 2.
 nummularifolia *Vahl.* en. 122.
 nutans—89 *B. Ind.* t. 5. f. 1.
 obscura *Fl. Coch.* 27.
 ocymoides *Lamarc.* 1. 39.
 odora 99 *Vahl. symb.* 2. p. 11.
 opaca ———. en. 133.
 orchioides—98 *H. Kew.*
 origanoides *Vahl.* en. 122.
 paniculata *Rheed.* 9. t. 56.
 parviflora—101 *Vahl.* en. 166.
 pectinata ———. *symb.* 2. p. 16.
 pectoralis—93 *Jacq. Am.* 3. t. 3.
 perplicifolia—98 ———. *coll.* 5. t. 7. f. 2.
 peruviana—97 *Fl. Peru.* 1. t. 16. f. a.
 picta—88 *Rheed.* 6. t. 60.
 plicata *Vahl.* en. 157.
 polystachya—92 ———. *symb.* 2. t. 26.
 procumbens—87 *Pluk.* t. 392. f. 4.
 pubescens—95 *Vahl. symb.* 2. p. 9.
 pulcherrima—86 *Jacq. Am.* 6. t. 2. f. 4.
 punctata—93 *Vahl. symb.* 1. p. 4.
 purpurea—80 *Gært.* 1. 155.
 quadrifida *Cav. ic.* 2. t. 199.
 racemosa *Fl. Peru.* 1. t. 11. f. b.
 radicans ———. 1. t. 14. f. a.
 reflexiflora *Vahl.* en. 157.
 repanda—101 *Forst.* pr.
 repens *B. Zeyl.* t. 3. f. 2.
 reptans *Swartz.* pr.
 resupinata *Cav. ic.* 3. t. 203.
 reticulata *Vahl.* en. 157.
 retorta ———. 150.
 retusa—92 ———. *symb.* 2. 8.
 rosea ———. en. 165.
 rubra ———. 129.
 Rohrii ———. *symb.* 3. p. 6.

Ryanii.....	Vahl. en. 147.
salacina.....	———. 132.
sanguinolenta ..	<i>W.</i> 1. 97 ——. <i>symb.</i> 2. 10.
scabra.....	———. en. 120.
scandens.....	90 ——. <i>symb.</i> 2. p. 7.
scorpioides.....	83 <i>Reliq. Houst.</i> 3. t. 1.
secunda.....	91 <i>Vahl. symb.</i> 2. 7.
secundiflora.....	<i>Fl. Peru.</i> 1. t. 15. f. a.
serpens.....	81 <i>Vahl. symb.</i> 2. p. 2.
serpyllifolia.....	———. en. 169.
sericea.....	<i>Fl. Peru.</i> 1. t. 15. f. b.
sessilis.....	95 <i>Jacq. Am.</i> 11. t. 2. f. 2.
sexangularis.....	83 <i>H. Cliff.</i> 10.
sinuata.....	100 <i>Forst. pr.</i>
sphærosperma.....	<i>Vahl. en.</i> 123.
spicata.....	<i>Fl. Peru.</i> 1. t. 9. f. a.
spinosa.....	100 <i>Jacq. Am.</i> 11. t. 2. f. 1.
staminca.....	<i>Fl. Peru.</i> 1. t. 10. f. a.
stricta.....	89 <i>Pluk. t.</i> 279. f. 4.
strobilifera.....	<i>Lamarc.</i> 1. 36.
sulcata.....	81 <i>Vahl. symb.</i> 2. p. 13.
sylvatica.....	———. en. p. 145.
syringæfolia.....	———. 117.
tenuiflora.....	<i>Fl. Peru.</i> 1. t. 12. f. a.
tetragona.....	85 <i>Vahl. symb.</i> 3. 5.
tinctoria.....	<i>Lour. Coch.</i> 25.
tomentosa.....	<i>Fl. Peru.</i> 1. t. 15. f. b.
tranquebariensis.....	99 <i>Suppl.</i>
triflora.....	81 <i>Vahl. symb.</i> 1. 3.
trifoliata.....	<i>Vahl. en.</i> 161, 170.
trinervia.....	———. 156.
trisolca.....	97 ——. <i>symb.</i> 2. p. 10.
umbellata.....	———. en. 111.
undulata.....	94 <i>B. Ind. t.</i> 5. f. 1.
Vandellii.....	<i>Vahl. en.</i> 170.
variegata.....	89 <i>Aubl. Gui.</i> 1. t. 4.
Vellozii.....	<i>Vahl. enumerat.</i>
verticillaris.....	80 <i>Gært.</i> 80.
vincoides.....	<i>Lamarc.</i> 1. p. 37.
violacea.....	91 <i>Vahl. symb.</i> 2. 15.
volubilis.....	———. en. 170.

KÆMPFERIA. Cl. 1. 1. *Schr.* 9.

Galanga.....	<i>W.</i> 1. 15 <i>H. Cliff. t.</i> 3.
rotunda.....	———. <i>Med. bot. t.</i> 133.

- KALMIA. Cl. 10. 1. *Schr.* 743.
 latifolia.....*W.* 2. 600 *Ehret. t.* 38. *f.* 1.
 cuneata..... *Fl. Bor.-Am.*
 angustifolia....— 601 *C. mag. t.* 331.
 glauca.....— *H. Kew. t.* 8.
 hirsuta.....— *C. mag. t.* 138.
- KITAIBELIA. Cl. 16. 7. *Willd.*
 vitifolia.....*W.* 3. 800 *C. mag. t.* 821.
- KLEINHOFIA. Cl. 11. 1. *Schr.* 827.
 Hospita.....*W.* 2. 871 *Gært. 2.* 36.
- KNAPPIA. Cl. 3. 2. *Smith.*
 * *Agrostidea*..... *Eng. bot. t.* 1126.
- KNAUTIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 150.
 orientalis.....*W.* 1. 561 *Gært. 2.* 36.
 propontica.....— *Till. pis. t.* 48.
 palæstina.....— 562 *Mantiss.* 197.
 plumosa.....—
- KNOXIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 160.
 zeylanica.....*W.* 1. 582 *B. Ind. t.* 13. *f.* 2.
 corymbosa.....— *Gært. 1. t.* 25. *f.* 8.
- KÆLREUTERIA. Cl. 8. 1. *L'Herit.*
 paniculata.....*W.* 2. 330 *L'Herit. s. Angl. t.* 19.
- KÆNIGIA. Cl. 3. 3. *Schr.* 137.
 islandica.....*W.* 1. 490 *Fl. Dan. t.* 418.

KRAMERIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 237.

Ixina *W.* 1. 693 *Houtt. syst.* 5. p. 360.

KYLLINGIA. Cl. 3. 1. *Schr.* 91.

brevifolia *W.* 1. 256 *Rottb. gr. t.* 4. f. 3.
cyperina — 258 *Retz. obs.* 6. 21.
filiformis — 257 *Swartz. pr.*
incompleta — 258 *Jacq. ic.* 2. t. 300.
maculata *Fl. Bor.-Am.*
monocephala .. — 256 *Rottb. gr. t.* 4. f. 4.
ovularis *Fl. Bor.-Am.*
panicea — 257 *Rottb. gr. t.* 4. f. 1.
pumila *Fl. Bor.-Am.*
triceps — 256 *Rottb. gr.* 4. f. 6.
umbellata — 257 —. f. 2.

LABATIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 179.

sessiliflora *W.* 1. 623 *Swartz. pr.*
pedunculata ... — 622 *Aubl. Gui.* 1. t. 33.

LACHENALIA. Cl. 6. 1. *Schr.* 1744.

angustifolia ... *W.* 2. 173 *C. mag. t.* 736.
contaminata ... — 174 *Jacq. ic. t.* 383.
fragrans — 176 *Bot. rep. t.* 302.
glaucina — 171 *Jacq. ic.* 1. 391.
hirta — 178 *Thunb. pr.*
hyacinthoides .. — 173 *Jacq. ic.* 2. t. 382.
isopetala — 179 —. t. 401.
lanceæfolia — 178 *C. mag. t.* 643.
liliiflora — 176 *Jacq. ic.* 2. t. 387.
orchioides —. t. 390. *C. mag. t.* 854.
pallida — 172 —. 1. t. 392.
patula — 175 —. 2. t. 384.

- pendula *W.* 2. 180 *C. mag. t.* 590.
 punctata ———— *Jacq. ic. 2. t.* 397.
 purpurea ———— 177 ———— *t.* 393.
 purpureo-cærulea ———— 176 *C. mag. t.* 745.
 pusilla ———— 175 *Jacq. ic. 2. t.* 385.
 pustulata ———— 176 *Bot. rep. t.* 350.
 quadricolor ———— *C. mag. t.* 588.
 reflexa ———— *Bot. rep. t.* 299.
 rosea ———— *t.* 296.
 rubida ———— 179 *Jacq. ic. 2. t.* 398.
 serotina ———— 175 *Cav. ic. p. 18. t.* 30.
 tricolor ———— 179 *C. mag. t.* 82.
 unifolia ———— 178 ———— *t.* 766.
 violacea ———— 177 *Jacq. ic. 2. t.* 394.
 viridis ———— 174 ———— *1. t.* 66.

LACIS. Cl. 13. 2. *Schr.* 924.

- fluviatilis *W.* 2. 1225 *Aubl. Gúj. 1. t.* 233.

LACISTEMA. Cl. 1. 2. *Schr.* 1707.

- myricoides *W.* 1. 27 *Act. Helv. 7. t.* 10.

LACHNÆA. Cl. 8. 1. *Schr.* 670.

- Eriocéphala *W.* 2. 434 *Bot. rep. t.* 104.
 conglomerata ———— *Breyn. 18. f.* 7.
 purpurea ———— *Bot. rep. t.* 298.

LAETIA. Cl. 13. 1. *Schr.* 895.

- apetala *W.* 2. 1163 *Jacq. Am. t.* 108.
 Guidonia ———— *Swartz. pr.*
 Thamnia ———— ————
 completa ———— *Jacq. Am. t.* 183. *f.* 3.

LAGERSTRÆMIA. Cl. 13. 1. *Schr.* 910.

- indica *W.* 2. 1178 *Gært.* 2. 246.
 Reginae ——— *Roxb. Corom.* 1. t. 65.
 hirsuta ——— *Rheed.* 4. t. 22.
 Münchhausia ——— 1179 *Mün. hausv.* t. 356.
 parviflora ——— *Roxb. Corom.* 1. t. 22.

LAGÆCIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 399.

- cuminoides . . . *W.* 1. 1184 *Mor. Umbell.* t. 13.

LAGUNÆA. Cl. 16. 6. *Schr.* 1128.

- lobata *W.* 3. 733 *Cav. d.* 5. t. 136. f. 1.
 ternata ——— ———. f. 2.
 aculeata ——— 734 ———. 3. f. 1.
 Patersonia *C. mag.* t. 769.

LAGURUS. Cl. 3. 2. *Schr.* 132.

- * ovatus *W.* 1. 453 *Eng. bot.* t. 1334.

LAMBERTIA. Cl. 4. 1. *Juss.* 70.

- formosa *Sm. in Tr. L. soc.* 4. t. 20.

LAMIUM. Cl. 14. 1. *Schr.* 971.

- * album *W.* 3. 88 *Eng. bot.* t. 768.
 * amplexicaule ——— 90 ———. t. 770.
 bifidum ——— 89 *Cyrill. fasc.* 1. 22. t. 7.
 garganicum ——— 87 *Sm. exot. bot.* t. 48.
 hispidulum *Fl. Bor.-Am.*
 incisum ——— 89 *Pluk. t.* 41. f. 3.
 lævigatum ——— 86 *Blackw. t.* 183.
 maculatum ——— 87 *Col. ecphr.* 1. p. 190. t. 192.
 molle ——— 88 *H. Kew.*

- multifidum. *W.* 3. 91 *Com. rar. t.* 36.
 Orvula. — 86 *C. mag. t.* 172.
 rugosum — 87 *Bocc. mus. t.* 23.
 tomentosum — 89 *Willd. v. s.*

LANARIA. Cl. 6. 1. *Schr.* 1745.

- plumosa. *W.* 2. 181 *Linn. sp.*

LANTANA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1026.

- aculeata *W.* 3. 320 *C. mag. t.* 96.
 annua — 316 *H. Upsal.*
 Camara — 317 *Dill. t.* 56. *f.* 65.
 involucrata — 318 *Pluk. t.* 114. *f.* 5.
 lavandulacea — 319 *Willd. v. v.*
 melissæfolia — 320 *Dill. t.* 57. *f.* 66.
 mixta. — 315 — *t.* 56. *f.* 64.
 nivea — *Venten. Jard. t.* 8.
 odorata — 319 *Plum. ic.* 71. *f.* 2.
 Radula. — 317 *Swartz. pr.*
 recta — 319 *H. Kew.*
 scabrita — 320 ——. .
 stricta — 317 *Sloan. 2. t.* 195. *f.* 4.
 trifolia — 315 ——. *f.* 3.
 viburnoides — 316 *Vahl. s.* 1. 45.

LAPEYROUSIA. Cl. 3. 1. *Gawler.*

- anceps. *Jacq. ic. t.* 269.
 corymbosa *C. mag. t.* 595.
 falcata *Thun. d. 4. t.* 1. *f.* 3.
 fasciculata. *Jacq. ic. t.* 291.
 fastigiata *Lamarc. 3.* 337.
 fissifolia. *Jacq. ic. t.* 268.
 silenoides ——. *t.* 270.

LAPPAGO. Cl. 3. 2. *Schr.* 131.

racemosa *W.* 1. 484 *Barr.* 718.

LASERPITIUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 476.

- Aciphylla *W.* 1. 1418 *Gært.* 1. 31.
 angustifolium 1416 *Pluk. t.* 198. *f.* 4.
 angustissimum *Bauh. hist.* 3. 137.
 aquilegifolium 1415 *Jacq. Aus.* 2. *t.* 147.
 Archangelica 1419 —. *ic.* 1. *t.* 58.
 aureum 1416 *Tourn. Cor.* 23.
 capense 1414 *Thunb. pr.*
 Chironium 1419 *Blackw. t.* 434.
 dauricum 1417 *Jacq. hort.* 3. *t.* 38.
 ferulaceum 1420 *Tourn.* 2. *t.* 121.
 formosum 1416 *Pluk. t.* 199. *f.* 1.
 gallicum 1415 —. *t.* 198. *f.* 6.
 hirsutum 1420 *Hall. Helv. t.* 19.
 latifolium 1414 *Mor. s.* 9. *t.* 19. *f.* 1.
 Libanotis —. *f.* 6.
 lucidum 1419 *H. Kew.*
 peucedanoides 1418 *Pluk. t.* 198. *f.* 4.
 prutenicum 1417 *Jacq. Aus. t.* 153.
 scabrum 1420 *Cav. ic.* 2. *t.* 190.
 silaifolium 1417 *Jacq. Aus.* 5. *t.* 44.
 Siler 1418 *Blackw. t.* 426.
 simplex 1421 *Jacq. misc.* 2. *t.* 2.
 thapsiæforme *Bro. Fl. Lusit. t.* 18. *f.* 5.
 trilobum 1415 *Gært.* 1. *t.* 22.

LASIOPETALUM. Cl. 5. 1. *Juss.* 160.

ferrugineum *Bot. rep. t.* 208.

LASIOSTOMA. Cl. 4. 1. *Schr.* 180.

cirrrosa *W.* 1. 624 *Aubl. Guj.* 1. *t.* 36.

LATHRÆA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1000.

- clandestina. *W.* 3. 200 *Mor. s.* 12. *t.* 16. *f.* 15.
 Anblatum. ——— *Linn. sp.*
 * Squamaria ——— 201 *Eng. bot. t.* 50,

LAVANDULA. Cl. 14. 1. *Schr.* 769.

- Spica *W.* 3. 60 *Med. bot. t.* 55.
 Stæchas. ——— *Blackw. t.* 241.
 viridis ——— 61 *H. Kew.*
 dentata ——— *Mor. s.* 11. *t.* 1. *f.* 6.
 pinnata ——— *Jacq. ic.* 1. *t.* 106.
 multifida ——— *Barr.* 798.
 abrotanoides ——— 62 *Pluk. t.* 303. *f.* 5.
 carnosa ——— *Mor. s.* 11. *t.* 6. *f.* 7.

LAVATERA. Cl. 16. 6. *Schr.* 1133.

- * arborea. *W.* 3. 793 *Sm. Brit.*
 cretica ——— 796 *Mor. s.* 5. *t.* 17. *f.* 5.
 flava. ——— *Desf. Atl.* 2. *t.* 172.
 hispida ——— 793 ———. *t.* 171.
 lusitanica ——— 795 *Linn. sp.*
 maritima ——— *Cav. d.* 2. *t.* 32. *f.* 3.
 micans. ——— 793 *Mor. s.* 5. *t.* 17. *f.* 9.
 Olbia. ——— 794 *Pluk. t.* 8. *f.* 1.
 punctata ——— 797 *Willd. v. v.*
 sylvestris ——— *Bro. Fl. Lusit.*
 thuringiaca ——— 795 *C. mag. t.* 517.
 triloba ——— 794 *Pluk. t.* 8. *f.* 3.
 trimestris. ——— 797 *C. mag. t.* 109.

LAUGERIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 354.

- odorata. *W.* 1. 1081 *Jacq. Am. t.* 177. *f.* 21.
 lucida ——— 1082 *Vahl. symb.* 3. *t.* 57.

- coriacea.....*W.* 1.1082 *Vahl. eclog.* 1. p. 26.
 resinosa.....—————, 1. p. 27.
 tomentosa.....————— *Swartz. pr.*

LAURUS. Cl. 9. 1. *Schr.* 688.

- æstivalis.....*W.* 2. 488 *Catesb.* 2. t. 28.
 alpigena.....— 481 *Swartz. Fl. Ind.*
 Benzoin.....— 485 *Com. hort.* 1. t. 97.
 Borbonia.....— 481 *Catesb.* 1. t. 63.
 Camphora.....— 478 *Med. bot. t.* 155.
 caroliniensis.....*Fl. Bor.-Am.*
 Cassia.....— 477 *B. Zeyl. t.* 28.
 Catesbiana.....*Fl. Bor.-Am.*
 caustica.....— 479 *Feuill. Peru.* 3. t. 23.
 chloroxylon...— 478 *Brown. J. t.* 7. f. 1.
 Cinnamomum...— 477 *Med. bot. t.* 27.
 coriacea.....— 483 *Swartz. Ind.* 410.
 Culilaban.....— 478 *Rumph.* 2. t. 14.
 diospyroides.....*Fl. Bor.-Am.*
 exaltata.....— 481 *Swartz. pr.*
 foetens.....— 480 *H. Kew.*
 floribunda.....— 484 *Swartz. Fl. Ind.*
 geniculata.....*Fl. Bor.-Am.*
 glauca.....— 478 *Thun. Jap.*
 hexandra.....— 482 *Aubl.* 1. t. 120.
 indica.....— 480 *Pluk. t.* 304. f. 1.
 Leucoxyton...— 483 *Swartz. Fl. Ind.*
 lucida.....— 484 *Thun. Jap.*
 martinicensis...— 481 *Jacq. coll.* 2. t. 5. f. 2.
 membranacea...— 483 *Swartz. Fl. Ind.*
 montana.....— 478 ———, *pr.*
 nobilis.....— 479 *Med. bot. t.* 32.
 parviflora.....— 483 *Swartz. Fl. Ind.*
 patens.....— ———, 715.
 pedunculata...— 479 *Thun. Jap.*

- pendula*W.* 2. 484 *Swartz. Fl. Ind.*
 Persea— 480 *Pluk. t. 267. f. 1.*
 salicifolia— 482 *Swartz. Fl. Ind.*
 sanguinea— 707.
 Sassafras— 485 *Med. bot. t. 31.*
 surinamensis...— 482 *Aubl. Guj. 2. t. 310.*
 triandra— *Swartz. Fl. Ind.*
 umbellata— 484 *Thunb. Jap.*

LAWSONIA. Cl. 8. 1. *Schr.* 655.

- inermis.....*W.* 2. 344 *Rauw. it. t. 60.*
 purpurea— 345 *Rheed. 4. t. 57.*
 Acronychia.....— *Suppl.*
 spinosa— *Pluk. t. 220. f. 1.*
 falcata— *Rumph. 6. t. 25. f. 1.*

LECHEA. Cl. 3. 3. *Schr.* 142.

- minor.....—*W.* 1. 495 *Gært. 2. 223.*
 major.....— *Amæn. 3. t. 1. f. 4.*
 tenuifolia— *Fl. Bor.-Am.*
 verticillata.....— 495 *Willd. v. s.*
 racemulosa— *Fl. Bor.-Am.*

LECYTHIS. Cl. 13. 1. *Schr.* 90t.

- Ollaria.....*W.* 2. 1172 *Syst. veg.*
 minor—1173 *Jacq. hort. Am. t. 109.*
 grandiflora— *Aubl. Guj. 2. t. 283.*
 amara— . t. 286.
 Zabucajo.....— . t. 288.
 Idatimon.....— . t. 289.
 parviflora.....—1174 . t. 287.
 bracteata.....— . t. 282.

LEDUM. Cl. 10. 1. *Schr.* 744.

- palustre*W.* 2. 602 *Gært. 2. 145.*

latifolium *W.* 2. 602 *Fl. Dan. t. 567.*
 buxifolium ———— *Act. Petro. t. 3. f. 1777.*

LEEA. Cl. 5. 1. *Schr.* 1432.

sambucina *W.* 1. 1177 *B. Ind. t. 24. f. 2.*
 æquata ———— *Mantiss.*
 crispa ———— ————
 pinnata ———— *Bot. rep. t. 355.*

LEERSIA. Cl. 3. 2. *Schr.* 105.

oryzoides *W.* 1. 325 *Schr. gr. t. 22.*
 virginica ———— *Gron. Virg.*
 monandra ———— *Swartz. pr.*
 hexandra ———— 326 ————
 lenticularis ———— *Fl. Bor.-Am.*

LEGNOTIS. Cl. 13. 1. *Schr.* 900.

elliptica *W.* 2. 1171 *Swartz. pr.*
 Cassipourea ———— *Aubl. Guj. 1. t. 211.*

LEMNISCIA. Cl. 13. 1. *Schr.* 902.

floribunda . . . *W.* 2. 1172 *Aubl. 1. t. 229.*

LEONTICE. Cl. 6. 1. *Schr.* 571.

Chrysogonum *W.* 2. 148 *Mor. s. 3. t. 15. f. 7.*
 Leontopetalum. ———— *Barr.* 1030.
 vesicaria ———— *Pallas. it. 3. t. V. f. 2.*
 altaica ———— 149 ———— *t. 8. f. 1, 2, 3.*

LEONURUS. Cl. 14. 1. *Schr.* 977.

crispus *W.* 3. 114 *Hort. roman. 3. t. 43.*
 * Cardiaca ———— *Eng. bot. t. 286.*

- Marrubiastrum *W.* 3. 115 *Bocc. mus.* 2. t. 98.
 supinus — 116 *Willd. v. v.*
 tataricus — *Mill. fig.* 80.
 sibiricus — 117 *Am. ruth.* t. 8.

LEPIDAGATHIS. Cl. 14. 2. *Willd.*

- cristata *W.* 3. 400 *Willd. v. s.*

LEPIDIUM. Cl. 15. 1. *Schr.* 1077.

- alpinum *W.* 3. 433 *Jacq. Aus.* t. 137.
 amplexicaule — 436 *Willd. v. s.*
 apetalum — 439 ————
 bonariense — 441 *Dill. t.* 286. *f.* 370.
 calycinum — 433 *Willd. v. s.*
 Cardamine — 434 *Arduin.* 1. t. 18.
 chalapense — 442 *Mor.* 2. 314.
 crassifolium — 435 *Pl. rar. Hung.* 1. t. 4.
 divaricatum — 441 *H. Kew.*
 glastifolium — 437 *Desf. Atl.* 2. t. 147.
 graminifolium — 438 *Linn. sp.*
 Iberis — 441 *Blackw. t.* 312.
 * latifolium — 436 *Eng. bot. t.* 182.
 lyratum — 435 *Tourn. itin. t.* 339.
 nudicaule — 432 *Magn. Monsp. t.* 186.
 oleraceum — 437 *H. Kew.*
 perfoliatum — 431 *Ehret. t.* 13.
 * petræum — 434 *Eng. bot. t.* 111.
 piscidium — 437 *Forst. pr.*
 Pollichii — 441 *Mor. s.* 3. t. 21. *f.* 3.
 procumbens — 432 *Magn. Monsp. t.* 184.
 * ruderale — 440 *Sm. Brit.* 682.
 sativum — 435 *Blackw. t.* 23.
 spinosum — 434 *Ardu'n. spec.* 2. t. 16.
 subulatum — 438 *H. Kew.*

- suffruticosum. *W.* 3. 439 *Cav. ic.* 2. t. 151.
 vesicarium. — 431 *Buxb. cent.* 2. t. 26.
 virginicum — 440 *Mor. s.* 3. t. 21. f. 2.

LEPTANTHUS. Cl. 3. 1. *Michaux.*

- ovalis. *Fl. Bor.-Am.* t. 5.
 gramineus. ————. t. 5. f. 2.
 reniformis. ————. p. 25.

LEPTOSPERMUM. Cl. 12. 1. *Smith.*

- ambiguum . . . *W.* 2. 950 *Sm. exot. bot.* t. 59.
 arachnoideum . . . ———— *Gært.* 1. t. 35.
 attenuatum . . . — 949 *Sm. Tr. L. soc.* 3. 262.
 baccatum — 950 *Tr. L. soc.* 3. 264.
 grandiflorum. ————. 6. 299.
 imbricatum. ————. p. 304.
 juniperinum . . . — 950 ————. 3. 263.
 lanigerum — 949 *White voy.* 229.
 parvifolium . . . — 950 *Tr. L. soc.* 3. 263.
 pubescens ———— *H. Kew.*
 scoparium — 948 *Gært.* 1. 174. t. 35.
 Thea — 949 *Wendl. sert. Hann.* t. 14.
 virgatum — 951 *Rumph. Amb.* 2. t. 18.

LERCHEA. Cl. 16. 2. *Schr.* 1107.

- longicauda. . . *W.* 3. 589 *Mantiss.*

LEUCOIUM. Cl. 6. 1. *Schr.* 548.

- vernum. *W.* 2. 30 *C. mag.* t. 46.
 * æstivum ———— *Eng. bot.* t. 621.
 autumnale. ———— *Parad. Lond. pl.* 21.
 trichophyllum. *Schousb.* 1. p. 154.

LICUALA. Cl. 6. 1. *Schr.* 1691.

spinosa.....*W.* 2. 201 *Gært.* 2. 268.

LIGHTFOOTIA. Cl. 5. 1. *L'Herit.*

oxyococcoides *W.* 1. 887 *Sm. exot. bot. t.* 69.

subulata.....— 888 *L'Herit. S. Angl. t.* 5.

LIGUSTICUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 478.

actæifolium..... *Fl. Bor.-Am.*

aquilegifolium.*W.* 1. 1425 *Allion. Pedem. t.* 63.

austriacum—1426 *Gmel. 1. t.* 45.

balearicum—1427 *Houtt. syst. 6. p.* 109.

candicans— *H. Kew.*

* cornubiense—1426 *Eng. bot. t.* 883.

Gingidium—1428 *Forst. g. t.* 21.

Levisticum—1424 *Med. bot. t.* 190.

longifolium.....—1428 *Mor. s. 9. t. 15. f.* 1.

nodiflorum—1425 *Allion. Pedem. t.* 72.

peloponense— *Mor. umbel. t.* 6.

peregrinum—1427 *Jacq. hort. 3. t.* 18.

pyrenæum.....—1426 *Seg. Veron. p. 41. t.* 13.

* Scoticum.....—1424 *Eng. bot. t.* 1207.

LIGUSTRUM. Cl. 2. 1. *Schr.* 23.

japonicum*W.* 1. 42 *Thunb. Jap. t.* 1.

sinense *Vahl. enumerat.*

* vulgare— 43 *Eng. bot. t.* 764.

LILIUM. Cl. 6. 1. *Schr.* 558.

bulbiferum*W.* 2. 85 *C. mag. t.* 36.

camschatcense ..— 89 *Amæn. 2. 348.*

canadense— *Bot. rep. t.* 800.

candidum— 84 *Med. bot. t.* 101.

- Catesbæi *W.* 2. 86 *C. mag. t.* 259.
 chalconicum 87 ———. *t.* 30.
 cordifolium 84 *Kæmpf. ic. t.* 46.
 japonicum 85 *Thunb. Jap.*
 lancifolium ——— *Tr. L. soc. 2.* 333.
 longiflorum 84 ———.
 maculatum 89 ———. 334.
 Martagon 88 *Jacq. Aus. 4. t.* 351.
 pennsylvanicum *C. mag. t.* 872.
 philadelphicum 90 ———. *t.* 516.
 pomponium 87 *Bot. rep. t.* 798.
 speciosum 86 *Kæmpf. ic. t.* 47.
 superbum 88 *Ehret. t.* 11.

LIMEUM. Cl. 6. 2. *Schr.* 631.

- africanum *W.* 2. 291 *Gært. 1.* 367.
 capense ——— *Suppl.*
 æthiopicum ——— *Thunb. pr.*

LIMONIA. Cl. 10. 1. *Schr.* 720.

- monophylla *W.* 2. 571 *B. Zeyl. t.* 65. *f.* 1.
 trifoliata ——— *Bot. rep. t.* 143.
 acidissima 572 *Rumph. 2. t.* 43.
 lucida ——— *Forst. pr.*
 mauritiana ——— *Lamarc. 3.* 497.
 pentaphylla ——— *Retz. obs. 5. p.* 24.
 madagascarensis ——— *Lamarc. 3.* 497.
 minuta 573 *Forst. pr.*

LIMOSELLA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1039.

- * aquatica *W.* 3. 341 *Eng. bot. t.* 357.
 diandra ——— 342 *Mantiss.*

LINCONIA. Cl. 5. 2. *Schr.* 433.

- alopecuroidea. *W.* 1. 1296 *Herm. Afr.* 7.

- LINDERA. Cl. 6. 1. *Schr.* 597.
 umbellata. . . . *W.* 2. 230 *Thunb. Jap. t.* 21.
- LINDERNIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1031.
 Pyxidaria. . . . *W.* 3. 325 *Lind. als. 1. t.* 1.
 dianthera. . . . — 326 *Swartz. pr.*
 japonica. . . . ——— *Thunb. Jap.*
- LINNÆA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1037.
 * borealis. . . . *W.* 3. 340 *Eng. bot. t.* 433.
- LINOCIERA. Cl. 2. 1. *Schr.* 1709.
 ligustrina. . . . *W.* 1. 154 *Swartz. pr.*
 latifolia. *Lamarc. 1. p.* 30.
 flavicans. *Vahl. enum. p.* 47.
- LINUM. Cl. 5. 5. *Schr.* 528.
 æthiopicum. . *W.* 1. 1541 *Thun. pr.*
 africanum. . . . ——— *L'Herit. S. Angl. t.* 3.
 agreste. *Bro. Fl. Lusit.*
 alpinum. . . . ——— 1538 *Jacq. Aus. 1. t.* 321.
 * angustifolium. . ——— 1543 *Eng. bot. t.* 381.
 aquilinum. . . . ——— 1535 *Feuill. 2. t.* 22.
 arboreum. . . . ——— 1540 *C. mag. t.* 234.
 austriacum. . . . ——— 1538 *Jacq. Aus. 4. t.* 418.
 campanulatum. ——— 1540 *Ger. 452. f.* 4.
 * catharticum. . . ——— 1541 *Eng. bot. t.* 382.
 flavum. ——— 1539 *C. mag. t.* 312.
 gallicum. . . . ——— 1537 *Ger. 421. t.* 16. *f.* 1.
 hirsutum. . . . ——— 1534 *Mor. s. 5. t.* 26. *f.* 5.
 maritimum. . . ——— 1537 *Park. th. 1336. f.* 7.
 monogonum. . . ——— 1540 *Forst. pr.*
 monopetalum. . ——— 1539 *Willd. v. s.*

- narbonense . . . *W.* 1. 1535 *Hall. Helv.* 837.
 nodiflorum . . . —1541 *Mor. s. 5. t. 6. f. 11.*
 * perenne . . . —1534 *Eng. bot. t. 40.*
 prostratum . . . —1537 *Lamarc. 3. 504.*
 quadrifolium . . . —1541 *C. mag. t. 431.*
 Radiola *Bro. Fl. Lusit.*
 reflexum . . . —1535 *H. Kew.*
 selaginoides . . . —1536 *Lamarc. 3. 504.*
 setaceum *Bro. Fl. Lusit. t. 6.*
 strictum . . . —1539 *Raii h. 1076.*
 suffruticosum . . —1540 *Cav. ic. 2. t. 108.*
 tenuifolium . . . —1536 *Jacq. Au. t. 215.*
 trigynum *Sm. exot. bot. t. 14.*
 * usitatissimum . . —1533 *Eng. bot. t. 14.*
 verticillatum . . —1543 *Barr. 1226.*
 virgatum *Schousb. 1. p. 151.*
 virginianum . . . —1538 *Linn.*
 viscosum —1534 *Scop. t. 11.*

LIPPIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 993.

- americana . . . *W.* 3. 356 *Gært. 1. 266.*
 hemisphærica . . ————— *Jacq. Am. t. 179.*
 hirsuta ————— *Suppl.*
 umbellata . . . — 357 *Gært. 1. t. 51.*
 cymosa ————— *Sloan. 2. t. 174. f. 3, 4.*

LIRIODENDRUM. Cl. 13. 7. *Schr.* 941.

- Tulipifera . . . *W.* 2. 1254 *Ehret. t. 10.*
 Coco —1255 *Lour. Cochin.*
 Figo —————
 liliifera ————— *Rumph. 2. t. 69.*

LISIANTHUS. Cl. 5. 1. *Schr.* 274.

- alatus *W.* 1. 827 *Aubl. 1. t. 80.*

- cærulescens... *W.* 1. 827 *Aubl.* 1. t. 82.
 carinatus — 829 *Lamarc.* t. 107. f. 3.
 chelonoides. — 827 *Suppl.*
 cordifolius. — 829 *Brown.* J. t. 9. f. 2.
 exsertus. — 828 *Swartz.* pr.
 frigidus — ————
 glaber — *Sm. ic.* t. 29.
 grandiflorus. — *Aubl.* 1. t. 81.
 latifolius — 829 *Swartz.* pr.
 longifolius. — 826 *Brown.* J. t. 9. f. 1.
 purpurascens. — 828 *Aubl.* 1. t. 79.
 trinervius. — 830 *Lamarc.* t. 107. f. 3.
 umbellatus — 829 *Swartz.* pr.

LITA. Cl. 5. 1. *Schr.* 1734.

- rosea *W.* 1. 1071 *Aubl.* 1. t. 83. f. 1.
 cærulea — ———— f. 2.

LITHOPHILA. Cl. 2. 1. *Schr.* 1708.

- muscoides *W.* 1. 154 *Swartz.* pr.

LITHOSPERMUM. Cl. 5. 1. *Schr.* 241.

- Apulum. *W.* 1. 752 *Col. ecphr.* 1. t. 192.
 * arvense — 751 *Eng. bot.* t. 123.
 callosum — 754 *Vahl.* s. 1.
 ciliatum. — 755 — p. 14.
 dispernum — *Linn. dec.* 1. t. 7.
 fruticosum — 754 *Barr.* 1168.
 incanum — 752 *Forst.* pr.
 * officinale. — 751 *Eng. bot.* t. 123.
 orientale — 753 *C. mag.* t. 515.
 papillosum — 752 *Thun.* pr.
 retortum — 755 *Pallas.* 3. L. f. 2.
 scabrum — 753 *Thun.* pr.

- tenuiflorum . . . *W.* 1. 755 *Suppl.*
 tinctorium . . . ——— 752 *Vahl. s. 2. t. 28.*
 virginianum . . . ——— *Mor. s. 11. t. 28. f. 3.*

LOASA. Cl. 13. 1. *Schr.* 908.

- hispidula *W.* 2. 1176 *Jacq. obs. 2. t. 38.*
 contorta ——— *Lamarc. t. 426. f. 2.*
 acanthifolia ——— *Feuill. 2. t. 43.*
 grandiflora ——— 1177 *Lamarc. 3.*
 chenipodifolia ——— . 576.
 pitida ——— . *p.* 556.

LOBELIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 1363.

- acuminata . . . *W.* 1. 943 *Sloan. J. t. 95. f. 2.*
 amœna *M. Fl. Bor.-Am.*
 anceps ——— 949 *Suppl.*
 angulata ——— 951 *Forst. pr.*
 arborea ——— 941 ———.
 assurgens ——— 944 *Swartz. obs.*
 bellidifolia ——— 941 *Suppl.*
 bicolor ——— *C. mag. t. 514.*
 campanuloides ——— 948 *Tr. L. soc. 2. 331.*
 cardinalis ——— 944 *C. mag. t. 328.*
 cinerea ——— 942 *Thun. pr.*
 Claytonia ——— *M. Fl. Bor.-Am.*
 cliffortiana ——— 946 *H. Cliff. t. 26.*
 Columneæ ——— 940 *Sm. ic. t. 22.*
 cornuta ——— *Linn.*
 coronopifolia ——— 952 *C. mag. t. 576, 644.*
 crassiuscula ——— *M. Fl. Bor.-Am.*
 crenata ——— 952 *Thun. pr.*
 debilis ——— 945 *Suppl.*
 depressa ——— 940 ———.
 * Dortmanna ——— 938 *Eng. bot. t. 140.*
 Erinus ——— *Bot. mag. t. 901.*
 ferruginea ——— 945 *Suppl.*
 gracilis ——— *C. mag. t. 511.*
 graminea ——— 939 *Lamarc. ency. 3. 558.*
 grandis ——— *Suppl.*
 hirsuta ——— 951 *B. Afr. t. 40. f. 2.*

inflata	M. Fl. Bor.-Am.
Kalmia.....	<i>W.</i> 1. 939
Laurentina	947 <i>Mich. g. t.</i> 14.
linearis	927 <i>Thun. pr.</i>
longifolia	942 <i>Jacq. h. t.</i> 27.
lutea	950 <i>B. Afr. t.</i> 39. f. 2.
minuta	947 <i>Mantiss.</i>
pallida.....	<i>Springel. hort.</i> 56.
paniculata.....	939 <i>B. Afr. t.</i> 83. f. 3.
patula	944 <i>Suppl.</i>
pinifolia	937 <i>Bot. rep. t.</i> 273.
puberula	<i>M. Fl. Bor.-Am.</i>
pubescens	950 <i>H. Kew.</i>
pygmæa	951 <i>Thun. pr.</i>
radicans.....	948 <i>Tr. L. soc.</i> 2. 330.
repens	950 <i>Thun. pr.</i>
secunda.....	943 <i>Suppl.</i>
simplex	937 <i>Mantiss.</i>
siphilitica	945 <i>Med. bot. t.</i> 63.
stricta	944 <i>Swartz. pr.</i>
surinamensis...	946 <i>C. mag. t.</i> 225.
thermalis.....	950 <i>Thunb. pr.</i>
tomentosa.....	943 <i>Suppl.</i>
triquetra	941 <i>Mantiss.</i>
Tupa	938
* urens.....	946 <i>Eng. bot. t.</i> 953.
zeylanica.....	950 <i>Seba. 1. t.</i> 22. f. 12.

LŒFLINGIA. Cl. 3. 1. *Schr.* 71.

hispanica	<i>W.</i> 1. 191 <i>Gært.</i> 1. 129.
indica	Retz. <i>obs.</i> 4. p. 8.

LŒSELIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1029.

ciliata.....	<i>W.</i> 3. 323 <i>Gært.</i> 1. t. 62. f. 3.
--------------	---

LOLIUM. Cl. 3. 2. *Schr.* 127.

* perenne	<i>W.</i> 1. 461 <i>Eng. bot. t.</i> 315.
* temulentum	462 ———. t. 1124.
maximum.....	<i>Willd. v. s.</i>
distachyon	463 <i>Mantiss.</i>
* arvense	<i>Eng. bot. t.</i> 1125.

LONICERA. Cl. 5. 1. *Schr.* 319.

- alpigena.....*W.* 1. 987 *Gært.* 1. 136.
 bubalina— 989 *Suppl.*
 cærulea— 988 *Pallas.* 1. t. 37.
 canescens *Schousb. M.* 1. p. 88.
 * *Caprifolium* ...— 982 *Eng. bot. t.* 799.
 corymbosa.....— 990 *Feuill.* 1. t. 45.
 Diervilla— 989 *H. Cliff. t.* 7.
 dioica— 983 *Murr. Goett. t.* 3.
 flexuosa.....— 989 *Tr. L. soc.* 2. 330.
 grata— 984 *H. Kew.*
 implexa— *C. mag. t.* 640.
 japonica— 985 *Thun. Jap.*
 nigra— *Park. th.* 146. f. 2.
 orientalis.....— 988 *Lamarc. t.* 24.
 * *Periclymenum* .— 984 *Eng. bot. t.* 800.
 pyrenaica.....— 987 *Magn. t.* 209.
 quadrifolia ...— 986 *Willd. v. s.*
 sempervirens...— 983 *C. mag. t.* 781.
 Symphoricarpos— 989 *Dill. t.* 278. f. 360.
 tatarica— 986 *Pallas.* 1. t. 36.

LOPEZIA. Cl. 1. 1. *Cavan. ic.* 18.

- mexicana.....*W.* 1. 18 *C. mag. t.* 254.
 hirsuta..... *Jacq. coll. t.* 15. f. 4.

LORANTHUS. Cl. 6. 1. *Schr.* 600.

- americanus ...*W.* 2. 235 *Jacq. Am. t.* 67.
 biflorus— 232 *Lamarc.* 3. 574.
 brasiliensis ...— 237 ———. 570.
 buddlejoides ...— 234 ———. 574.
 clavatus.....— ———. 572.
 elasticus— 235 *Rheed.* 10. t. 3.
 emarginatus ...— *Swartz. pr.*

- europæus *W.* 2. 233 *Jacq. Aus. t. 30.*
 falcatus ———— *Suppl.*
 glaucus ———— 232 *Thunb. pr.*
 longibracteatus . ———— 233 *Lamarc. 3. 573.*
 longiflorus ———— 235 *Rheed. 10. t. 4.*
 loniceroides ———— 236 *Pluk. t. 212. f. 5.*
 marginatus ———— *Lamarc. 3. 571.*
 nodosus ———— 234 ————. 575.
 occidentalis ———— 235 *Sloan. J. t. 200. f. 2.*
 parvifolius ———— 233 *Swartz. pr.*
 pauciflorus ———— 237 ————.
 pedunculatus ———— 236 *Jacq. Am. 98.*
 pentandrus ———— 237 *Mantiss.*
 Scurrula ———— 232 *Pet. gaz. t. 63. f. 8.*
 sessilis ———— 236 *Jacq. Am. 99.*
 spicatus ———— 237 ————. t. 68.
 Stelis ———— *Forst. Aus. 157.*
 tetrapetalus ———— 232 ————. *pr. n. 156.*
 uniflorus ———— 233 *Jacq. Am. t. 69.*

LUDIA. Cl. 13. 3. *Juss.*

- heterophylla *W.* 2. 1129 *Lamarc. t. 466. f. 1.*
 myrtifolia ———— 1130 ————. *f. 3.*
 sessiliflora ———— *Jacq. Sch. 1. t. 112.*

LUDWIGIA. Cl. 4. 1. *Schr. 204.*

- alternifolia *W.* 1. 672 *Ehret. t. 2.*
 angustifolia ———— *M. Fl. Bor.-Am.*
 capitata ———— ————.
 erigata ———— 673 *Mantiss.*
 hirsuta ———— *Lamarc. 3. 587.*
 jussæoides ———— ————. *p. 588.*
 microcarpa ———— *M. Fl. Bor.-Am.*
 mollis ———— ————.

- nitida..... *M. Fl. Bor.-Am.*
 oppositifolia... *W. 1. 673 Fl. Zeyl. 66.*
 pedunculosa..... *M. Fl. Bor.-Am.*
 virgata.....

LUNARIA. Cl. 15. 1. *Schr. 1085.*

- rediviva..... *W. 3. 476 Mor. s. 3. t. 9. f. 3.*
 annua..... — 477 ———. t. 9. f. 1.

LYCHNIS. Cl. 10. 5. *Schr. 796.*

- alpina..... *W. 2. 809 C. mag. t. 394.*
 apetaia..... — 810 *Fl. Lapp. t. 12. f. 1.*
 chalconica... — 807 *C. mag. t. 257.*
 coronata..... — 808 ———. t. 223.
 * dioica..... — 810 *Fl. Lond.*
 * dioica fl. albo..... *Eng. bot. t. 1580.*
 * Flos Cuculi... — 807 ———. t. 573.
 læta..... 810 *H. Kew.*
 magellanica... — 809 *Lamarc. 3. 613.*
 quadridentata... — 808 *Pluk. t. 75. f. 5.*
 sibirica..... — 809 *Mill. dict. N. 7.*
 * Viscaria..... — 808 *Eng. bot. t. 788.*

LYCIUM. Cl. 5. 1. *Schr. 343.*

- afrum..... *W. 1. 1057 Ehret. t. 24.*
 barbarum..... — 1059 ———. t. 68.
 barbatum..... — 1060 *Suppl.*
 Boerhaviæfolium... — *L'Herit. st. t. 23.*
 capsulare..... — 1061 *Amæn. 4. 308.*
 carolinianum..... *M. Fl. Bor.-Am.*
 cinereum..... — 1059 *Thun. pr.*
 europæum..... — *Park. th. 1006. f. 2.*
 horridum..... — 1060 *Thun. pr.*
 rigidum..... — 1058 ———.

ruthenicum . . . *W.* 1. 1058 *Murr. comm. Goett. t. 2.*
 tetrandrum . . . ———— *Suppl.*

LYCOPSIS. Cl. 5. 1. *Schr.* 250.

vesicaria *W.* 1. 779 *Mor. s. 11. t. 26. f. 11.*
 pulla ———— *Ger.* 802. *f. 3.*
 ciliata ———— 780 *Tourn. cor.*
 obtusifolia ————
 variegata ———— *Mor. s. 11. t. 26. f. 10.*
 * arvensis ———— *Eng. bot. t. 938.*
 echioides ———— 781 *Buxb. 1. t. 1.*
 orientalis ———— *Lin.*
 virginica ———— *Gronov.* 140.

LYCOPUS. Cl. 2. 1. *Schr.* 44.

* europæus *W.* 1. 120 *Fl. Lond.*
 exaltatus ———— 121 *Fl. Græca, t. 12.*
 virginicus ———— *Gronov.* 8.
 pumilus ———— *Vahl. enum.* 211.
 obtusifolius ———— 212.
 uniflorus ———— *M. Fl. Bor.-Am.*

LYGEUM. Cl. 3. 1. *Schr.* 99.

Spartum *W.* 1. 316 *Clus. 2. f. 2.*

LYSIMACHIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 269.

atropurpurea . . *W.* 1. 817 *Com. rar. t. 33.*
 decurrens ———— 816 *Forst. pr.*
 dubia ———— 817 *Buxb. 1. t. 33.*
 Ephemeron . . . ———— 816 *Till. Pis. t. 40. f. 2.*
 japonica ———— 821 *Thunb. Jap.*
 Linum-stellatum ———— 820 *Gært. 1. 229.*
 mauritiana ———— *Lamarc. 3. p. 548.*

- * nemorum.....*W.* 1. 820 *Eng. bot. t.* 527.
- * Nummularia ..— 821 ———. *t.* 528.
- punctata— 819 *Mor. s. 5. t. 10. f.* 15.
- quadrifolia.....— 818 *C. mag. t.* 660.
- racemosa.....— *M. Fl. Bor.-Am.*
- stricta— 818 *C. mag. t.* 104.
- * thyriflora.....— *Eng. bot. t.* 176.
- * vulgaris.....— 816 ———. *t.* 761.

LYTHRUM. Cl. 11. 1. *Schr.* 825.

- acuminatum...*W.* 2. 866 *Tourn. cor.*
- ciliatum.....— 867 *Swartz. pr.*
- cordifolium...— 869 ———.
- dipetalum.....— 869 *Suppl.*
- * hyssopifolium..— *Eng. bot. t.* 292.
- lineare.....— 868 *M. Fl. Bor.-Am.*
- Melanium.....— 869 *Linn.*
- Parsonsia.....— 868 *Brown. J. t. 21. f.* 2.
- Pemphis.....— 867 *Forst. g. t.* 34.
- petiolatum.....— *Linn.*
- racemosum....— *Suppl.*
- * Salicaria.....— 865 *Eng. bot. t.* 1061.
- triflorum.....— 866 *Suppl.*
- thymifolium...— 870 *Barr. 773. f.* 2.
- triflorum.....— 866 *Suppl.*
- verticillatum...— *M. Fl. Bor.-Am.*

MACROCNEMUM. Cl. 5. 1. *Schr.* 933.

- jamaicense...*W.* 1. 933 *Swartz. obs. t. 3. f.* 1.
- candidissimum.— 934 *Vahl. s. 2. t.* 30.
- coccineum.....— ———. *t.* 29.

MACROLOBIUM. Cl. 3. 1. *Schr.* 62.

- pinnatum.....*W.* 1. 186 *Aubl. 1. t.* 9.

hymenæoides. *W.* 1. 186 *Aubl.* 1. t. 7.
 sphærocarpum. ———— ————. t. 8.

MAERUA. Cl. 13. 1. *Vahl.*

uniflora *W.* 2. 1168 *Vahl.* s. 1.
 racemosa ———— ————. p. 36.

MAGNOLIA. Cl. 13. 7. *Schr.* 942.

acuminata *W.* 2. 1257 *Catesb.* 3. t. 15.
 annonæfolia *H. Parad. Lond.* t. 5.
 auriculata ———— 1258 *Walt. Carol.*
 conspicua *H. Parad. Lond.* t. 38.
 cordata *M. Fl. Bor.-Am.*
 fuscata *Bot. rep.* t. 229.
 glauca ———— 1256 *Ehret.* t. 9.
 grandiflora ———— 1255 ————. t. 33.
 macrophylla *M. Fl. Bor.-Am.*
 obovata ———— 1257 *C. mag.* t. 390.
 Plumieri ———— 1256 *Plum. ic.* t. 161.
 pumila *Bot. rep.* t. 226.
 purpurea ————. t. 324.
 tomentosa ———— 1257 *Kæmpf.* t. 42.
 tripetala ———— 1258 *Ehret.* t. 32.

MAHERNIA. Cl. 5. 5. *Schr.* 534.

biserrata *W.* 1. 1566 *Cav. d.* 6. t. 200. f. 2.
 diffusa ———— 1565 *Jacq. Sch.* 2. t. 201.
 glabrata ———— 1566 ————. t. 53.
 heterophylla ———— *Cav.* 6. t. 178. f. 1.
 incisa ———— *Jacq. Sch.* 2. t. 54.
 odorata *Bot. rep.* t. 85.
 pinnata ———— 1565 *C. mag.* t. 277.
 pulchella ———— *Cav. d.* 6. t. 77. f. 3.
 verticillata ———— 1564 *Pluk.* t. 344. f. 3.

MALACHRA. Cl. 16. 6. *Schr.* 1131.

- capitata *W.* 3. 768 *Plum. ic. t.* 169. *f.* 1.
 fasciata — 769 *Jacq. ic. 3. t.* 548.
 alceæfolia ———— ————. *t.* 349.
 radiata ———— *Cav. d. 2. t.* 33. *f.* 3.
 bracteata — 770 ————. *t.* 34. *f.* 2.
 plumosa ———— —. *d.* 1. *t.* 12. *f.* 4.

MALOPE. Cl. 16. 6. *Schr.* 1136.

- malacoides *W.* 3. 799 *Barr.* 1189.
 multiflora ———— *Cav. d. 2.* 87.
 trifida ———— —. *t.* 27. *f.* 2.

MALPIGHIA. Cl. 10. 3. *Schr.* 731.

- altissima *W.* 2. 735 *Aubl. 1. t.* 181.
 angustifolia — 734 *Cav. d. 8. t.* 241.
 aquifolia — 736 —. *t.* 236. *f.* 2.
 armeniaca — 733 —. *t.* 238.
 biflora — 732 —. *t.* 234. *f.* 2.
 canescens — 735 *H. Kew.*
 coccifera — 737 *Cav. d. 8. t.* 235. *f.* 2.
 coriacea — 736 *Sloan. 2. t.* 163. *f.* 1.
 crassifolia — 735 *Cav. 8. t.* 241.
 dubia — 734 —. *t.* 242.
 faginea — 732 *Swartz. pr.*
 glabra — 731 *Com. h. 1. t.* 75.
 glandulosa — 733 *Cav. 8. t.* 239. *f.* 2.
 lucida — 736 *Swartz. pr.*
 nitida — 733 *Cav. t.* 239. *f.* 1.
 puniceifolia — 732 *Pluk. t.* 157. *f.* 4.
 spicata — 735 *Cav. t.* 237.
 tuberculata — 733 *Jacq. h. Sch. t.* 104.
 urens — 734 *Plum. g. t.* 167. *f.* 1.
 verbascifolia ... — 736 *Aubl. 1. t.* 184.
 volubilis *C. mag. t.* 809.

MALVA. Cl. 16. 6. *Schr.* 1134.

- abulensis *W.* 3. 780 *Cav. ic.* 1. t. 34. f. 3.
 abutiloides ———— ———— *d.* 2. t. 16. f. 2.
 acaulis ———— 786 ———— *t.* 26. f. 4.
 ægyptia ———— 792 ———— *t.* 17. f. 1.
 Alcea ———— 790 *Blackw.* t. 309.
 americana ———— 776 *Cav. d.* 2. t. 22. f. 2.
 angustifolia ———— 777 ———— *t.* 20. f. 1.
 althæoides ———— 784 ———— *2.* t. 135.
 balsamica ———— 782 *Jacq. ic.* 1. t. 140.
 bonariensis ———— 781 *Cav. ic.* t. 22. f. 1.
 bryonifolia ———— 779 *Wendl. hort.* 1. t. 4.
 calycina ———— 777 *Cav. d.* 2. t. 22. f. 4.
 capensis ———— 782 ———— *t.* 24. f. 3.
 capitata ———— 779 ———— *5.* t. 136. f. 1.
 caroliniana ———— 784 *Dill.* t. 4. f. 4.
 coromandeliana ———— 776 *H. Cliff.* 346.
 cretica ———— 785 *Cav. d.* 5. t. 138. f. 2.
 crispa ———— 789 ———— *2.* t. 23. f. 1.
 cuneifolia ———— 777 ———— *t.* 20. f. 1.
 divaricata ———— *Bot. rep.* t. 182.
 elegans ———— 791 *Cav. d.* 2. t. 16. f. 1.
 fastigiata ———— 780 ———— *ic.* t. 23. f. 2.
 fragrans ———— 782 *Com. h.* 2. t. 86.
 gangetica ———— 775 *Pluk.* t. 74. f. 6.
 grossularifolia ———— 783 *Dill.* t. 169. f. 206.
 hispanica ———— 788 *Pluk.* t. 44. f. 3.
 laciniata ———— *Bro. Fl. Lusit.*
 lactea ———— 781 *Cav. ic.* 1. t. 20.
 limensis ———— 778 ———— *2.* t. 19. f. 2.
 lobata ———— 781 ———— *t.* 18. f. 4.
 mauritiana ———— 787 ———— *t.* 25. f. 2.
 miniata ———— 783 ———— *3.* t. 278.
 * moschata ———— 790 *Eng. bot.* t. 754.
 nicænsis ———— 795 *Cav. d.* 2. t. 25. f. 1.
 operculata ———— 781 ———— *t.* 35. f. 1.
 Papaver ———— 789 ———— *t.* 15. f. 3.
 parviflora ———— 785 *Pluk.* t. 44. f. 2.
 peruviana ———— 778 *Cav.* 2. t. 19. f. 1.
 polystachya ———— 775 ———— *5.* t. 138. f. 3.
 prostrata ———— 785 ———— *2.* t. 16. f. 3.
 * pusilla ———— *Eng. bot.* t. 241.
 reflexa ———— *Bot. rep.* t. 135.
 retusa ———— 784 *Cav. d.* 2. t. 21. f. 1.

- * rotundifolia . . . *W.* 3. 786 *Eng. bot. t. 1092.*
 scabra — 778 *Cav. 5. t. 138. f. 1.*
 scoparia — 775 *L'Herit. st. t. 27.*
 Sherardiana — 787 *Till. Pis. t. 35. f. 2.*
 spicata — 774 *Cav. 2. t. 20. f. 4.*
 stipulacea — 775 —. *t. 15. f. 2.*
 stricta — 781 *Jacq. h. Sch. 30. t. 294.*
 subhastata — 777 *Cav. 2. t. 21. f. 3.*
 * sylvestris — 787 *Eng. bot. t. 671.*
 tomentosa — 775 *Pluk. t. 356. f. 1.*
 Tournefortiana — 791 —. *t. 44. f. 4.*
 tridactylites — 784 *Cav. d. 2. t. 21. f. 2.*
 trifida — 792 —. *5. t. 137. f. 2.*
 umbellata — 779 —. *1. t. 95.*
 verticillata — 788 —. *2. t. 25. f. 3.*
 virgata — 783 *Dill. t. 169. f. 206.*

MAMMEA. Cl. 13. 1. *Schr.* 1586.

- americana . . . *W.* 2. 1157 *Jacq. Am. t. 181. f. 82.*
 humilis — *Vahl. ecl. 2. 40.*

MANETTIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 181.

- reclinata *W.* 1. 624 *Mantiss.*
 Lygistrum — 625 *Brown. J. t. 3. f. 2.*
 coccinea — *Aubl. 1. t. 37. f. 1.*
 picta — —. *f. 2.*
 lanceolata — *Vahl. s. 1. 12.*

MANGIFERA. Cl. 5. 1. *Schr.* 387.

- fœtida *Rumph. 1. t. 28.*
 indica *W.* 1. 1150 *Bot. rep. t. 425.*
 laxifolia — *Lamarc. 3. 667.*

MANULEA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1032.

- altissima *W.* 3. 328 *Suppl. 286.*
 antirrhinoides — —.
 argentea — —.

- cærulea *W.* 3. 330 *Suppl.* 285.
 capillaris — 329 —.
 capitata — 328 —.
 Cheiranthus . . . — 327 *Com. h.* 2. t. 42.
 corymbosa . . . — — *Suppl.* 286.
 cuneifolia . . . — 329 —.
 heterophylla . . — 330 —. 285.
 integrifolia . . . — — —.
 microphylla . . . — — —.
 oppositifolia *Ventenat. jard.*
 pinnatifida 328 *Suppl.* 286.
 Plantaginis . . . — — —.
 rubra — 329 —.
 thrysiflora . . . — 328 —.
 tomentosa . . . — 329 *C. mag. t.* 322.

MAPANIA. Cl. 3. 1. *Aubl.*

- sylvatica *W.* 1. 258 *Aubl. Guj.* 2. t. 17.

MARANTA. Cl. 1. 1. *Schr.* 7.

- arundinacea . . . *W.* 1. 13 *Mart. c. t.* 39.
 comosa — 14 *Suppl.*
 gracilis *Rudge Guian. t.* 3.
 malaccensis . . . — 14 *Rumph. 5. t.* 71. f. 1.
 obliqua *Rudge Guian. t.* 2.
 Tonchat — 13 *Rumph. 4. t.* 7.

MARGRAVIA. Cl. 13. 1. *Schr.* 871.

- umbellata . . . *W.* 3. 1127 *Jacq. Am. t.* 96.
 coriacea — — *Vahl. ecl.* 2. 39.

MARGYRICARPUS. Cl. 2. 1. *Vahl. En.*

- setosus *Fl. Peru.* 1. t. 8. f. d.

MARICA. Cl. 3. 1. *Schr.* 81.

- paludosa *W.* 1. 246 *C. mag. t.* 646.
 Northiana ———. *t.* 654.
 plicata ———. *t.* 655.
 striata ———. *t.* 701.
 martinicensis ———. *t.* 416.
 palmifolia *Mantiss.*

MARILA. Cl. 13. 1. *Schr.* 1756.

- racemosa *W.* 2. 1169 *Swartz. pr.*

MARRUBIUM. Cl. 14. 1. *Schr.* 976.

- acetabulosum *W.* 3. 113 *Barr.* 685.
 africanum ——— 112 *Com. h. 2. t.* 90.
 Alyssum ——— 109 *Mor. s. 11. t. 10. f.* 12.
 astracanicum ——— *Jacq. ic. 1. t.* 109.
 candidissimum ——— 110 *Dill. t. 174. f.* 224.
 catariæfolium ——— 111 *Lamarc. 3. 687.*
 cinereum ——— *Bro. Fl. Lusit.*
 creticum ——— 110 *Linn.*
 crispum ——— 112 *Bocc. 2. t.* 129.
 hispanicum ——— 113 ———. 1. 122.
 hirsutum ——— *Willd. v. v.*
 peregrinum ——— 110 *Dill. t. 174. f.* 215.
 Pseudo-Dictamnus — 113 *Park. th. 28. f.* 2.
 supinum ——— 111 *Barr.* 685.
 * vulgare ——— *Med. bot. t.* 97.

MARTYNIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1010.

- diandra *W.* 3. 263 *Ehret. t. 1. f.* 5.
 Carniolaria ——— 264 ———. *f.* 2.
 Proboscidea ——— *Gært. 2. 131.*
 longiflora ——— 265 *H. Kew.*

MASSONIA. Cl. 6. 1. *Schr.* 552.

- angustifolia *W.* 2. 28 *H. Kew.* t. 4.
 echinata, — 29 *Suppl.*
 ensifolia — *C. mag.* t. 554. Agapanth.
 latifolia — 28 *H. Kew.* t. 3.
 muricata — 29 *C. mag.* t. 559.
 pustulata — — t. 642.
 scabra *Bot. rep.* t. 220.
 undulata — 28 *Thunb. pr.*
 violacea *Bot. rep.* t. 46.

MATTHIOLA. Cl. 5. 2. *Schr.* 328.

- scabra *W.* 1. 998 *Plum. ic.* 173. f. 2.

MATTUSCHKÆA. Cl. 4. 1. *Schr.* 1717.

- hirsuta *W.* 1. 606 *Aubl.* 1. t. 18.

MAURANDIA. Cl. 14. 2. *Jacq.*

- semperflorens. *W.* 3. 389 *C. mag.* t. 460.

MAYACA. Cl. 3. 1. *Aubl.*

- Aubletii *M. Fl. Bor.-Am.*

MAYTENUS. Cl. 2. 1. *Vahl. Enum.*

- boaria *Feuill.* 3. t. 27.

MEDEOLA. Cl. 6. 3. *Schr.* 619.

- virginica *W.* 2. 270 *Pluk.* t. 328. f. 4.
 asparagoides — *Till. Pis.* t. 12. f. 1.
 angustifolia — 271 — f. 2.

MELACODENDRON. Cl. 16. 6. *Juss.*

- qvatum *M. Fl. Bor.-Am.*

MELAMPYRUM. Cl. 14. 2. *Schr.* 999.

- * cristatum *W.* 3. 197 *Eng. bot. t.* 41.
 * arvense — 198 ———. *t.* 53.
 barbatum ——— *Pl. Hung.*
 nemorosum ——— *Barr.* 769. *f.* 1, 2.
 * pratense — 199 *Eng. bot. t.* 113.
 * sylvaticum ———. *t.* 804.
 lineare — 200 *Lamarc.* 4. 23.

MELANTHIUM. Cl. 6. 3. *Schr.* 618.

- capense *W.* 2. 267 *Thunb. pr.*
 ciliatum ——— *Suppl.*
 eucomoides — 269 *C. mag. t.* 641.
 indicum — 268 *Mantiss.*
 junceum ——— *C. mag. t.* 558.
 lætum — 267 *H. Kew.*
 Massoniæfolia *Bot. rep. t.* 369.
 phalangioides — 268 *Jacq. ic. 2. t.* 419.
 pumilum — 270 *Forst. com. Goett. 9. t.* 6.
 racemosum *M. Fl. Bor.-Am.*
 secundum — 268 *Lamarc. 4. t.* 260. *f.* 2.
 sibiricum — 267 *Gmel. 1. t.* 8.
 spicatum *C. mag. t.* 694.
 triquetrum — 267 *Pluk. t.* 195. *f.* 4.
 uniflorum — 269 *C. mag. t.* 767.
 virginicum — 266 *Pluk. t.* 434. *f.* 8.
 viride — 269 *Bot. rep. t.* 233.

MELASPHÆRULA. Cl. 3. 1. *Gawler.*

- graminea *C. mag. t.* 615.

MELASTOMA. Cl. 10. 1. *Schr.* 742.

- Acinodendron* *W.* 2. 588 *Pluk. t.* 159. *f.* 1.
 acuminata — 597 *Jacq. coll. 2. t.* 6. *f.* 2.

- adscendens . . . *W.* 2. 582 *Swartz. pr.*
 agrestis 587 *Aubl.* 1. t. 160.
 albicans 593 *Swartz. pr.*
 alata 587 *Aubl.* 1. t. 158.
 alpina 597 *Swartz. pr.*
 angustifolia 596 ———.
 arborescens 586 *Aubl.* 1. t. 163.
 argentea 590 *Sloan.* 2. t. 196. f. 1.
 aspera 583 *B. Zeyl.* t. 72.
 calyptrata 581 *Vahl. ecl.* 1. 40.
 capillaris 594 *Swartz. pr.*
 capitata 593 *Vahl. ecl.* 1. 45.
 chrysophylla 585 *Lamarc.* 4. p. 50.
 coccinea 599 *Vahl. ecl.* 1. 48.
 coriacea 591 *Swartz. pr.*
 corymbosa *C. mag.* t. 904.
 crenata 581 *Vahl. ecl.* 1. 41.
 crispata 593 *Rumph.* 3. t. 35.
 crocea 581 *Lamarc.* 4. 54.
 cymosa 588 *Wendl.* 18. t. 8.
 decussata 582 *Aubl.* 1. t. 156.
 discolor 599 *Pluk.* t. 264. f. 4.
 divaricata 596 *Willd. v. s.*
 elæagnoides 597 *Swartz. pr.*
 elata 591 ———.
 elegans 589 *Aubl.* 1. t. 167.
 fascicularis 596 *Swartz. pr.*
 flavescens 587 *Aubl.* 1. t. 164.
 fragilis 591 *Suppl.*
 glabra 584 *Forst. pr.*
 glabrata 595 *Swartz. pr.*
 glandulosa ———. *Fl. Ind.*
 grandiflora 589 *Aubl.* 1. t. 160.
 grossa 592 *Suppl.*
 grossularioides 585 *Pluk.* t. 249. f. 4.
 heterophylla 590 *Lamarc.* 4. p. 35.
 hirsuta 594 *Swartz. pr.*
 hirta 588 *Pluk.* t. 265. f. 1.
 hirtella 595 *Swartz. Ind.* 810.
 hispida 598 ———. *pr.*
 holosericea 583 *Pluk.* t. 252. f. 2.
 impetiolearis 591 *Swartz. pr.*
 lævigata 593 *Gært.* 2. 204.
 lateriflora 597 *Vahl. ecl.* 1. 48.
 lediflora 583 *Lamarc.* 4. 48.

longifolia	W. 2.	586	Aubl. Guj. 1. t. 470.
Majeta	—	589	—, t. 176.
malabathrica	—	592	C. mag. t. 529.
micrantha	—	594	Swartz. pr.
microphylla	—	—	—.
montana	—	582	—.
octandra	—	595	Fl. Zeyl. 173.
parviflora	—	586	Aubl. 1. t. 171.
patens	—	581	Swartz. pr.
Physiphora	—	590	Aubl. 1. t. 174.
pilosa	—	599	Swartz. pr.
prasina	—	586	Aubl. 1. t. 159.
procera	—	582	Swartz. pr.
purpurascens	—	596	—.
purpurea	—	590	Aubl. 1. t. 154.
quadrangularis	—	585	Swartz. pr.
ramiflora	—	584	—, obs.
repens	—	585	Lamarc. 4. 54.
rigida	—	582	Swartz. pr.
rubens	—	594	—.
rubra	—	589	Aubl. 1. t. 161.
rufescens	—	589	—, t. 157.
scabrosa	—	598	Brown. J. t. 24. f. 3.
scandens	—	587	Aubl. 1. t. 172.
sessiliflora	—	598	Vahl. ecl. 1. 49.
sessilifolia	—	584	Pluk. t. 249. f. 2.
splendens	—	593	Plum. sp. t. 140.
spicata	—	588	Aubl. 1. t. 165.
strigillosa	—	592	Swartz. pr.
strigosa	—	583	Suppl.
succosa	—	586	Aubl. 1. t. 162.
Tamonea	—	592	—, t. 175.
tetrandra	—	596	Swartz. pr.
triflora	—	595	Vahl. ecl. 1. 46.
trinervia	—	585	Swartz. pr.
umbrosa	—	598	—.
velutina	—	584	—, obs.
verticillata	—	597	Vahl. ecl. 1. 47.
virgata	—	598	Swartz. pr.

MELIA. Cl. 10. 1. Schr. 724.

Azedarach	W. 2.	558	Com. h. 1. t. 76.
sempervirens	—	559	Swartz. Fl. Ind.

- composita *W.* 2. 559 *Willd. v. s.*
 Azadirachta . . . ——— *B. Zeyl. t. 15.*

MELIANTHUS. Cl. 14. 2. *Schr.* 1068.

- major *W.* 3. 402 *Herm. Lug. t. 415.*
 minor ——— *C. mag. t. 301.*
 comosus ——— 403 *Com. rar. 4. t. 4.*

MELICA. Cl. 3. 2. *Schr.* 113.

- altissima *W.* 1. 384 *Gmel. 1. t. 20.*
 * cærulea ——— 383 *Eng. bot. t. 750.*
 ciliata ——— 381 *Fl. Suec.*
 decumbens ——— 382 *Tr. L. soc. 6. 62.*
 glabra ——— *M. Fl. Bor.-Am.*
 minuta ——— 383 *Mantiss.*
 * nutans ——— 382 *Eng. bot. t. 1059.*
 papilionacea ——— 384 *Sloan. t. 64. f. 1.*
 pyramidalis ——— *Schousb. 6. 37.*
 racemosa ——— *Tr. L. soc. 6. 63.*
 * uniflora ——— 383 *Eng. bot. t. 1058.*

MELICOCCA. Cl. 8. 1. *Schr.* 648.

- bijuga *W.* 2. 330 *Gært. 1. t. 42.*

MELICOPE. Cl. 8. 1. *Schr.* 656.

- ternata *W.* 2. 346 *Gært. 1. t. 69. f. 6.*

MELISSA. Cl. 14. 1. *Schr.* 983.

- officinalis *W.* 3. 146 *Med. bot. t. 147.*
 grandiflora ——— *C. mag. t. 208.*
 pyrenaica ——— 148 *Jacq. h. 2. t. 183.*
 cretica ——— 149 *Barr. 1116.*
 fruticosa ——— *Linn.*

MELITTIS. Cl. 14. 1. *Schr.* 983.

- * *Melissophyllum* *W.* 3. 157 *Eng. bot. t.* 577.
japonica — 158 *Tr. L. soc.* 2. 338.
 * *grandiflora* — *Eng. bot. t.* 636.

MELOCHIA. Cl. 16. 2. *Schr.* 1110.

- Caracasana* . . . *W.* 3. 603 *Jacq. ic.* 3. t. 507.
concatenata . . . — 602 *Pluk. t.* 9. f. 5.
corchorifolia . . . — 604 *Dill. t.* 176. f. 217.
crenata — 601 *Vahl.* 3. t. 68.
depressa — *Mill. dict. t.* 3. f. 2.
hirsuta — 602 *Cav. d.* 6. t. 175. f. 1.
lupulina — 603 *Swartz. pr.*
nodiflora — *Cav. d.* 6. t. 174. f. 1.
odorata — *t.* 173. f. 1.
pyramidata . . . — 600 *Gært.* 2. t. 113.
supina — 604 *Pluk. t.* 132. f. 4.
tomentosa — 600 *Cav. d.* 6. t. 172. f. 2.
truncata — 601 *Willd. v. s.*
venosa — 602 *Swartz. pr.*

MELODINUS. Cl. 5. 2. *Linn. g.* 425.

- scandens* *W.* 1. 1274 *Suppl.*

MELOTHRIA. Cl. 3. 1. *Schr.* 68.

- pendula* *W.* 1. 189 *Pluk. t.* 85. f. 5.

MEMECYLON. Cl. 8. 1. *Schr.* 657.

- capitellatum* . . . *W.* 2. 347 *B. Zeyl. t.* 30.
tinctorium — *Lamarc.* 4. 86.
grande — *Retz. obs.* 4. p. 26.
cordatum — 348 *Lamarc. t.* 284. f. 2.

MENSAIS. Cl. 5. 1. *Schr.* 325.

topiaria *W.* 1. 997 *Læfl. it.* 306.

MENTHA. Cl. 14. 1. *Schr.* 967.

- * acutifolia..... *Sm. Brit.* 619.
- aquatica.....*W.* 3. 78 *Blackw. t.* 32.
- * arvensis.....— 80 *Sm. Brit.* 623.
- auricularia.....— 74 *Rumph. 6. t.* 16.
- austriaca.....— 81 *Jacq. Aus. 5. t.* 430.
- borealis..... *M. Fl. Bor.-Am.*
- canadensis.....— 82 *Linn.*
- canescens..... *Roth. catal.*
- cervina.....— 82 *Blackw. t.* 304.
- citrata.....— 79 *Ehrh. Beitr. 7. 150.*
- dentata.....— 80 *Willd. v. s.*
- * gentilis.....— ———.
- glabrata.....— 76 *Vahl. s. 3. 75.*
- * gracilis..... *Eng. bot. t.* 449.
- gratissima.....— 75 *Hall. Helv.* 228.
- * hirsuta.....— 78 *Eng. bot. t.* 447.
- nemorosa.....— 75 *Fl. Dan. t.* 484.
- niliaca.....— 76 *Jacq. h. 3. t.* 87.
- odorata..... *Eng. bot. t.* 1025.
- perilloides.....— 83 *Rheed. 10. t.* 77.
- * Piperita.....— 79 *Eng. bot. t.* 687.
- * Pulegium.....— 82 ———. *t.* 1026.
- * rotundifolia.....— 77 ———. *t.* 446.
- * rubra..... ———. *t.* 1413.
- * sativa.....— 79 ———. *t.* 448.
- * sylvestris.....— 74 ———. *t.* 686.
- viridis.....— 76 *Med. bot.* 170.

MENTZELIA. Cl. 13. 1. *Schr.* 907.

aspera.....*W.* 3. 1175 *Plum. ic.* 174. *f.* 1.

hispidia.....— 1176 *Cav. ic. t.* 70.

MENYANTHES. Cl. 5. 1. *Schr.* 263.

- nymphæoides...*W.* 1. 810 *Eng. bot. t.* 217.
 ovata.....— 811 *Houtt. syst. t.* 47. *f.* 1,
 indica.....— *C. mag. t.* 658.
 * trifoliata.....— *Eng. bot. t.* 495.

MENZIESIA. Cl. 8. 1. *Smith.*

- ferruginea....*W.* 2. 355 *Sm. ic. t.* 56.
 Smithii..... *M. Fl. Bor.-Am.*

MERIANIA. Cl. 10. 1. *Swartz.*

- leucantha....*W.* 2. 600 *Sw. Flor. Ind.*
 purpurea.....— ——. *p.* 823.

MESEMBRYANTHEMUM. Cl. 12. 4. *Sc.* 860.

- acinaciforme...*W.* 2. 1051 *Dill. t.* 212. *f.* 273.
 acutum..... *Haworth's Species.*
 aduncum..... —————.
 æquilaterale...*W.* 1051 —————.
 Aitonis..... —————.
 albidum....*W.* 1029 *Dill. t.* 189. *f.* 232.
 anatomicum..... *Haworth.*
 angustum..... —————.
 apetalum....*W.* 1036 *Jacq. h.* 3. *t.* 6.
 articulatum..... *Haworth.*
 aurantium..... —————.
 aureum.....*W.* 1049 *C. mag. t.* 262.
 australe.....—1047 *H. Kew.*
 barbatum....—1045 *C. mag. t.* 70.
 bellidiflorum...—1029 *Dill. t.* 189. *f.* 233.
 bicolorum....—1039 *C. mag. t.* 59.
 bifidum..... *Haworth.*
 brachiatum....*W.* 1044 *H. Kew.*
 bracteatum....—1050 *Dill. t.* 197. *f.* 249.
 brevifolium....—1044 *H. Kew.*
 caducum.....—1037 —————.
 calamiforme...—1031 *Dill. t.* 186. *f.* 228.
 calandulaceum..... *Haworth.*

- canaliculatum *Haworth.*
 caninum *W.* 1028 *Dill. t.* 188. *f.* 231.
 canum *Haworth.*
 capillare *W.* 1043 *Suppl.*
 capitatum *Haworth.*
 caulescens ————
 ciliatum *W.* 1037 *H. Kew.*
 clavatum ————1038 *Jacq. Sch.* 1. *t.* 108.
 clavellatum *Haworth.*
 coccineum ————
 compactum *W.* 1028 *H. Kew.*
 compressum *Haworth.*
 copticum, *W.* 1037 *Linn.*
 corallinum *Haworth.*
 cordifolium *W.* 1032 *Sm. spic. t.* 6.
 corniculatum. ————1040 *Dill. t.* 199. *f.* 253, 254.
 crassifolium ————1047 —. *t.* 201. *f.* 257.
 criniflorum ————1025 *Suppl.*
 crispum *Haworth.*
 croceum ————
 cruciatum ————
 crystallinum. *W.* 1033 *Dill. t.* 180. *f.* 221.
 cuneifolium *Haworth.*
 curvifolium ————
 cylindriacum ————
 cymbiforme ————
 decumbens ————
 deflexum *W.* 1047 *H. Kew.*
 deltoides ————1052 *Dill. t.* 195. *f.* 246.
 densum *Haworth.*
 depressum ————
 denticulatum ————
 defoliatum ————
 difforme *W.* 1031 *Dill. t.* 194. *f.* 341.
 digitatum ———— *H. Kew.*
 dilatatum *Haworth.*
 diminutum ————
 diversifolium ————
 dolabriforme *W.* 1030 *C. mag. t.* 32.
 dubium *Haworth.*
 echinatum *W.* 1042 *H. Kew.*
 edule ————1052 *Dill. t.* 212. *f.* 272.
 elongatum *Haworth.*
 emarcidum ————
 emarginatum ————1049 *Dill. t.* 197. *f.* 250.

- erectum..... *Haworth.*
 expansum.....*W.* 1035 *Dill. t.* 182. *f.* 223.
 falcatum.....—1046 —. *t.* 213. *f.* 276.
 fasciculatum..... *Haworth.*
 fastigiatum..... ———.
 felinum.....*W.* 1028 *Dill. t.* 87. *f.* 220.
 fibuliforme..... *Haworth.*
 filamentosum...*W.* 1051 *Dill. t.* 212. *f.* 273.
 filicaule..... *Haworth.*
 fissum..... ———.
 flexuosum..... ———.
 floribundum..... ———.
 foliosum..... ———.
 fornicatum....*W.* 1051 *Jacq. h.* 1. *t.* 26.
 fusiforme..... *Haworth.*
 geminatum..... ———.
 geniculatum..... ———.
 geniculiflorum..*W.* 1037 *Dill. t.* 305. *f.* 261.
 gibbosum..... *Haworth.*
 glabrum.....*W.* 1034 *Bot. rep. t.* 57.
 glaucum.....—1048 *Dill. t.* 196. *f.* 240.
 glomeratum....—1047 —. *t.* 213. *f.* 274.
 gramineum..... *Haworth.*
 graniforme..... ———.
 grossum.....*W.* 1043 *H. Kew.*
Haworthii..... *Haworth.*
 helianthoides...*W.* 1034 *H. Kew.*
 heterophyllum..... *Haworth.*
 hirsutum..... ———.
 hirtellum..... ———.
 hispidum.....*W.* 1044 *Dill. t.* 214. *f.* 173.
 humifusum....—1033 *H. Kew.*
 humile..... *Haworth.*
 imbricatum..... ———.
 inclaudens..... *Bot. rep. t.* 358.
 incurvum..... *Haworth.*
 junceum..... ———.
 lacerum..... ———.
 læve.....*W.* 1044 *H. Kew.*
 lævigatum..... *Haworth.*
 lanceolatum..... ———.
 lanceum..... ———.
 latum.....*W.* 1026 *Dill. t.* 184. *f.* 224.
 laurifolium..... *Haworth.*
 limpidum.....*W.* 1030 *Jacq. ic.* 3. *t.* 488.

linguiforme	<i>W.</i> 1026	<i>Dill. t.</i> 183. <i>f.</i> 224.
longum	—1027	— <i>t.</i> 187. <i>f.</i> 227.
loreum	—1041	— <i>t.</i> 200. <i>f.</i> 255.
maculatum		<i>Haworth.</i>
marginatum		_____.
maximum		_____.
micans	<i>W.</i> 1043	<i>C. mag. t.</i> 448.
microphyllum		<i>Haworth.</i>
minimum	<i>W.</i> 1032	_____.
minutum		_____.
molle	<i>W.</i> 1048	<i>H. Kew.</i>
moniliforme		<i>Haworth.</i>
mucronatum		_____.
multiflorum		_____.
muricatum		_____.
mutabile		_____.
murinum	<i>W.</i> 1029	_____.
nitidum		_____.
noctiflorum	<i>W.</i> 1038	<i>Dill. t.</i> 206. <i>f.</i> 262.
nodiflorum	—1043	<i>Mor. s. 5. t.</i> 33. <i>f.</i> 7.
nuciforme		<i>Haworth.</i>
obcanellum		_____.
obliquum	<i>W.</i> 1027	<i>Dill. t.</i> 185. <i>f.</i> 226.
obcordatum		<i>Haworth.</i>
obsubulatum		_____.
obtusum		_____.
ovatum		_____.
pallens	<i>W.</i> 1035	<i>H. Kew.</i>
papulosum	—1033	<i>Jacq. h. 3. t.</i> 7.
parviflorum		<i>Haworth.</i>
perfoliatum		_____.
perviride		_____.
pilosum		_____.
pinnatifidum	<i>W.</i> 1032	<i>C. mag. t.</i> 67.
pisiforme		<i>Haworth.</i>
pomeridianum	<i>W.</i> 1034	<i>C. mag. t.</i> 540.
præpingue		<i>Haworth.</i>
pubescens		_____.
pugioniforme	<i>W.</i> 1050	<i>Dill. t.</i> 210. <i>f.</i> 269.
pulverulentum		<i>Haworth.</i>
pulchellum		_____.
purpureo-croceum		_____.
quadrifidum		_____.
radiatum		_____.
ramulosum		_____.

reflexum	<i>Haworth.</i>
reptans	<i>W.</i> 1047 <i>H. Kew.</i>
retroflexum	<i>Haworth.</i>
rigidum	—————.
robustum	—————.
rostratum	<i>W.</i> 1027 <i>Dill. t.</i> 186. <i>f.</i> 229.
rubricaula	<i>Haworth.</i>
sabulosum	—————.
scabrum	<i>W.</i> 1049 <i>Dill. t.</i> 197. <i>f.</i> 251.
scalpratum	<i>Haworth.</i>
semicylindricum	—————.
serratum	<i>W.</i> 1049 <i>Dill. t.</i> 192. <i>f.</i> 238.
serrulatum	<i>Haworth.</i>
sessile	—————.
sessiliflorum	<i>W.</i> 1034 <i>H. Kew.</i>
spathulatum	—1025 <i>Thun. pr.</i>
speciosum	<i>Haworth.</i>
spectabile	<i>W.</i> 1048 <i>C. mag. t.</i> 346.
spiniforme	<i>Haworth.</i>
splendens	<i>W.</i> 1042 <i>Dill. t.</i> 204. <i>f.</i> 260.
spinosum	—1047 —. <i>t.</i> 208. <i>f.</i> 265.
spinuliferum	<i>Haworth.</i>
stellatum	—————.
stipulaceum	<i>W.</i> 1040 <i>Dill. t.</i> 209. <i>f.</i> 267, 8.
stramineum	<i>Haworth.</i>
striatum	<i>W.</i> 1045 <i>Dill. t.</i> 215. <i>f.</i> 281.
strictum	<i>Haworth.</i>
subglobosum	—————.
subulatum	—————.
tenellum	—————.
tenuiflorum	<i>W.</i> 1040 <i>Dill. t.</i> 201. <i>f.</i> 256.
teretiusculum	<i>Haworth.</i>
testiculare	<i>W.</i> 1026 <i>H. Kew.</i>
tetragonum	<i>Haworth.</i>
Thunbergii	—————.
tigrinum	<i>W.</i> 1029 —————.
tortuosum	—1036 <i>Dill. t.</i> 181. <i>f.</i> 222.
trichotomum	<i>Haworth.</i>
tricolorum	—————.
Tripolium	<i>W.</i> 1030 <i>Dill. t.</i> 179. <i>f.</i> 220.
truncatellum	<i>Haworth.</i>
tuberosum	<i>W.</i> 1039 <i>Dill. t.</i> 207. <i>f.</i> 264.
umbellatum	—1038 —. <i>t.</i> 208. <i>f.</i> 266.
uncinatum	—1050 —. <i>t.</i> 203. <i>f.</i> 259.
vaginatum	<i>Haworth.</i>

variabile	Haworth.
varians.	_____.
versicolor	_____.
veruculatum.	<i>W.</i> 1041 <i>Dill. t.</i> 203. <i>f.</i> 259.
villosum	—1042 <i>Linn.</i>
violaceum	Haworth.
virgatum	_____.
viridiflorum.	<i>W.</i> 1042 <i>C. mag. t.</i> 326.
viride.	Haworth.

MESPILUS. Cl. 12. 4. *Schr.* 857.

Azarolus	<i>W.</i> 2.1007 <i>Scop.</i> 2. <i>n.</i> 597. <i>Cratægus.</i>
Chamæ-mespilus	—1011 <i>Jacq. Aus.</i> 3. <i>t.</i> 231.
coccinea	—1000 <i>Pluk. t.</i> 24. <i>f.</i> 4.
Cotoneaster.	—1012 <i>Ger.</i> 1454. <i>f.</i> 4.
Crus-galli	—1004 <i>Pluk. t.</i> 46. <i>f.</i> 1.
elliptica	—1001 <i>H. Kew.</i>
flava.	—1004 _____.
* germanica	—1010 <i>Eng. bot. t.</i> 1523.
glandulosa.	—1002 <i>Pallas.</i> 1. <i>t.</i> 11.
grandiflora.	<i>Sm. exot. bot. t.</i> 18.
indica	—1005 <i>Linn.</i>
japonica.	—1010 <i>Kæmpf. t.</i> 18.
lævis	—1093 <i>Thunb. Jap.</i>
Maura.	—1005 <i>Suppl.</i>
* Oxycantha	—1012 <i>Sm. Brit.</i>
parviflora.	—1002 <i>Ehret. t.</i> 17.
pentagyna.	—1006 <i>Plant. Hung.</i>
punctata	—1004 <i>Jacq. hort.</i> 1. <i>t.</i> 28.
Pyracantha	—1011 <i>Barr.</i> 874.
pyrifolia	—1000 <i>H. Kew.</i>
tanacetifolia	<i>Sm. exot. t.</i> 85.
tomentosa	—1012 <i>H. Kew.</i>
villosa	—1013 <i>Thunb. Jap.</i>

MESSERSCHMIDIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 252.

fruticosa. *W.* 1. 789 *L'Herit. st. t.* 1.

Arguzia *W.* 1. 790 *Gmel. it.* 2. t. 27.
 cancellata ——— *Asso. arag. t.* 1. f. 2.

MESUA. Cl. 16. 6. *Schr.* 1146.

ferrea *W.* 3. 843 *Rumph.* 7. t. 2.

METROSIDEROS. Cl. 12, 1. *Smith.*

angustifolia . . . *W.* 2. 954 *B. Afr. t.* 83. f. 2.
 capitata ——— 956 *Tr. L. soc.* 3. 273.
 ciliata ——— 955 ———. 271.
 costata ——— 952 *Gært.* 1. t. 34. f. 2.
 diffusa ——— 953 *Tr. L. soc.* 3. 268.
 floribunda ——— 952 *Ventenat. jard.*
 florida ——— 953 *Tr. L. soc.* 3. 269.
 glomulifera ——— 954 ———.
 hispida ——— 952 *Sm. exot. bot. t.* 42.
 lanceolata ——— 955 *C. mag. t.* 260.
 linearis ——— *Sert. Han.* 19. t. 11.
 saligna ——— 956 *Tr. L. soc.* 3. 272.
 villosa ——— 953 *Gært.* 1. t. 34. f. 9.
 viminalis ——— 956 ———. f. 4.

MEUM. Cl. 5. 2. *Gærtn.*

* *Athamanticum* *Sm. Brit.*

MICHAUXIA. Cl. 8. 1. *Schr.* 1769.

campanuloides. *W.* 2. 342 *C. mag. t.* 219.

MICHELIA. Cl. 13. 7. *Schr.* 943.

Champaca . . . *W.* 2, 1260 *Rumph.* 2. t. 67.

Tsiampaca *Gært.* 2. 263.

MICRANTHEMUM. Cl. 2. 1. *Michaux.*

orbiculatum *M. Fl. Bor.-Am.*

MICROCOS. Cl. 13. 1. *Schr.* 897.

paniculata*W.* 2. 1168 *B. Zeyl. t.* 74.

MICROTEA. Cl. 5. 2. *Schr.* 1739.

debilis*W.* 1. 1309 *Swartz. d. t.* 12.

MIEGIA. Cl. 3. 1. *Schr.* 1713.

maritima*W.* 1. 311 *Aubl. 1. t.* 16.

MILIUM. Cl. 3. 2. *Schr.* 110.

cærulescens *Desf. 1. t.* 12.

capense*W.* 1. 358 *Mantiss.*

compressum 359 *Swartz. pr.*

confertum 360 *Scheu. gram.* 134.

digitatum 359 *Swartz. pr.*

* effusum 360 *Eng. bot. t.* 1106.

globosum *Thunb. Jap.*

* lendigerum 359 *Eng. bot. t.* 1107.

panicum 360 *Swartz. pr.*

paradoxum *Schr. g. t.* 28. *f.* 2.

punctatum 359 *Amœn.* 5. 39.

ramosum 361 *Retz. obs.* 6. 22.

villosum *Sloan. 1. t.* 14. *f.* 2.

MILLEA. Cl. 6. 1. *Cavan.*

biflora*W.* 2. 62 *Cav. ic. 2. t.* 196.

MILLINGTONIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1055.

hortensis*W.* 3. 382 *Suppl.*

MIMULUS. Cl. 14. 2. *Schr.* 1049.

ringens*W.* 3. 360 *C. mag. t.* 283.

- glutinosus *W.* 3. 361 *C. mag. t.* 354.
 alatus ——— *H. Kew.*
 luteus ——— *Feuill. 2. t.* 34.
- MIMUSOPS.** Cl. 8. 1. *Schr.* 644.
 Elengi *W.* 2. 325 *Breyn. c.* 20. *t.* 8.
 hexandra ——— 326 *Roxb. 1. t.* 15.
 Kauki ——— *Rumph. 3. t.* 8.
 Imbricaria ——— *Lamarc. t.* 300.
- MINUARTIA.** Cl. 3. 3. *Schr.* 140.
 dichotoma *W.* 1. 492 *Læfl. t.* 1. *f.* 5.
 campestris ——— 493 ———. 122.
 montana ——— ———. *t.* 1. *f.* 4.
- MIRABILIS.** Cl. 5. 1. *Schr.* 283.
 dichotoma *W.* 1. 999 *Mart. c.* 1. *t.* 1.
 Jalapa ——— *C. mag. t.* 171.
 longiflora ——— *Sm. exot. bot. t.* 18.
 viscosa ——— *Cav. ic. 1. t.* 19.
- MIRBELIA.** Cl. 10. 1. *Smith.*
 reticulata ——— *Bot. rep. t.* 351.
- MITCHELLA.** Cl. 4. 1. *Schr.* 174.
 repens *W.* 1. 617 *Pluk. t.* 444. *f.* 2.
- MITELLA.** Cl. 10. 2. *Schr.* 766.
 diphylla *W.* 2. 659 *Herm. p.* 130.
 cordifolia ——— 660 *Lamarc. t.* 373. *f.* 3.
 nuda ——— *Gmel. 4. t.* 63. *f.* 2.
 prostrata ——— *M. Fl. Bor.-Am.*

MITHRIDATEA. Cl. 1. 2. *Schr.* 1706.

quadrifida.....*W.* 1. 27 *Sonner. it.* 2. t. 134.

MNASIUM. Cl. 6. 1. *Schr.* 544.

paludosum.....*W.* 2. 22 *Aubl.* 1. t. 118.

unilaterale..... *Rudge Guian.* t. 11.

sphærocephalum..... ————. t. 12.

MNIARUM. Cl. 1. 2. *Schr.* 19.

biflorum.....*W.* 1. 30 *Gært.* 2. t. 126. f. 1.

pedunculatum..... *Labill. N. Holl.* t. 2.

MŒHRINGIA. Cl. 8. 2. *Schr.* 676.

muscosa.....*W.* 2. 439 *Pluk.* t. 75. f. 1.

MOLINÆA. Cl. 8. 1. *Juss.* 275.

lævis.....*W.* 2. 329 *Lamarc.* t. 305. f. 1.

canescens ———— *Roxb.* 1. t. 60.

alternifolia ———— *Lamarc.* t. 305. f. 2.

MOLLUCCELLA. Cl. 14. 1. *Schr.* 979.

spinosa*W.* 3. 128 *Ger.* 691. 6.

lævis ———— 129 *Gært.* 1. 320.

tuberosa..... ———— *Pall.* 3. t. T.

persica..... ———— *B. Ind.* t. 38. f. 2.

frutescens..... ———— 130 *Allion.* t. 2. f. 2.

grandiflora..... ———— *Act. Petro.* 10. t. 11.

MOLLUGO. Cl. 3. 3. *Schr.* 139.

oppositifolia...*W.* 1. 491 *Pluk.* t. 75. f. 6.

stricta ———— ————. t. 256. f. 2.

hirta ———— 492 *Thun. pr.*

pentaphylla . . . *W.* 1. 492 *B. Zeyl. t. 8. f. 1, 2.*
 verticillata ——— *Ehret. t. 6. f. 3.*

MONARDA. Cl. 2. 1. *Schr.* 48.

fistulosa *W.* 1. 124 *C. mag. t. 145.*
 oblongata ——— 125 *H. Kew.*
 didyma ——— *Ehret. t. 66.*
 rugosa ——— *H. Kew.*
 allophylla *Vahl. enum. p. 219.*
 clinopodia ——— 125 *Linn.*
 punctata ——— 126 *Pluk. t. 24. f. 1.*
 ciliata ——— ———. *t. 164. f. 3.*

MONETIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 198.

barlerioides . . . *W.* 1. 699 *L'Herit. st. t. 1.*

MONOTROPA. Cl. 10. 1. *Schr.* 737.

* Hypopithys . . . *W.* 2. 573 *Eng. bot. t. 69.*
 uniflora ——— *Pluk. t. 209. f. 2.*
 lanuginosa *M. Fl. Bor.-Am.*
 Morisoniana ———.

MONSONIA. Cl. 16. 5. *Schr.* 1120.

tenuifolia *W.* 3. 717 *B. Afric. t. 34. f. 1.*
 speciosa ——— 718 *C. mag. t. 73.*
 lobata ——— ———. *t. 385.*
 ovata ——— 719 *L'Herit. ger. t. 41.*
 spinosa ——— ———. *t. 42.*
 filia ——— *Bot. rep. t. 276.*

MONTIA. Cl. 3. 3. *Schr.* 133.

* fontana *W.* 1. 487 *Eng. bot. t. 1206.*

- MORÆA. Cl. 3. 1. *Schr.* 80.
- angusta *Gawler. Thunb. d.* 28.
bituminosa —. 9. *t.* 2. *f.* 2.
ciliata —. *d.* N. 1.
collina *Jacq. ic.* 2. *t.* 220.
crispa *W.* 1. 244 *C. mag. t.* 759.
edulis —. *t.* 577.
elegans *Jacq. h. Sch. t.* 2.
flexuosa — 243 *C. mag. t.* 695.
iridioides — 244 —. *t.* 693.
longiflora —. *t.* 712.
minuta *Thunb. d.* 2. *Iris.*
odora *H. Parad. Lond. pl.* 10.
papilionacea *Ann. bot.* 1. 240.
Pavonia *Bot. rep. t.* 364.
plumaria *Thunb. d. N.* 16.
Polyanthos — 243 —. 14.
polystachya —. 40.
ramosa —. 24.
setacea —. *t.* 1. *f.* 1.
Sisyrinchium *Lil. à Redouté.*
tricuspis *C. mag. t.* 696, 168.
tripetala —. *t.* 702.
tristis —. *t.* 577.
unguiculata —. *t.* 593.
villosa —. *t.* 571.
virgata *Jacq. ic.* 2. *t.* 228.
viscaria *C. mag. t.* 587.

MORINA. Cl. 2. 1. *Schr.* 52.
persica *W.* 1. 152 *Fl. Græc. t.* 28.

MORINDA. Cl. 5. 1. *Schr.* 317.
umbellata *W.* 1. 991 *Gært.* 1. 145.

- citrifolia.....*W.* 1. 992 *Gært.* 1. 144.
 Royoc——— *Pluk.* t. 212. f. 4.

MORISONIA. Cl. 16. 6. *Schr.* 1148.

- americana ... *W.* 3. 844 *Gært.* t. 78.

MUHLENBERGIA. Cl. 3. 2. *Schr.* 103.

- diffusa*W.* 1. 320 *Willd.* v. s.
 erecta..... *Ann. bot.* 1. p. 151.

MUNTINGIA. Cl. 13. 1. *Schr.* 884.

- Calabura.....*W.* 2. 1149 *Pluk.* t. 152. f. 4.

MURRAYA. Cl. 10. 1. *Schr.* 717.

- exotica.....*W.* 2. 548 *Gært.* 2. 76.

MUSCARI. Cl. 6. 1. *Sims.*

- moschatum..... *C. mag.* t. 734. Hyacinth.

MUSSÆNDA. Cl. 5. 1. *Schr.* 326.

- frondosa.....*W.* 1. 997 *B. Zeyl.* t. 76.
 glabra—— 998 *Vahl.* s. 3. 38.

MYAGRUM. Cl. 15. 1. *Schr.* 1069.

- ægyptium ... *W.* 3. 410 *Linn.*
 austriacum ...—— 408 *Jacq. Aus.* 2. t. 111.
 chloræfolium ..—— 407 *Willd.* v. s.
 dentatum.....—— 408 *Lind. Alsat.* 49. f. 1.
 hispanicum.....—— 407 *Bro. Fl. Lusit.*
 iberioides.....—— *ic.* 23.
 paniculatum ...—— 409 *Fl. Dan.* t. 204.

- perfoliatum... *W.* 3. 407 *Mor. s. 3. t. 2. f. antepenult.*
 rugosum — 406 *H. Upsal.*
 saxatile — 409 *Jacq. Aus. t. 128.*
- MYGINDA. Cl. 4. 4. *Schr.* 237.
 latifolia *W.* 1. 722 *Swartz. pr.*
 Rhacoma — — — *Jacq. ic. 2. t. 311.*
 uragoga — — — *Am. t. 16.*
- MYONIMA. Cl. 4. 1. *Juss.* 229.
 obovata *W.* 1. 614 *Lamarc. ency. t. 68. f. 1.*
 lanceolata — — — *f. 2.*
- MYOPORUM. Cl. 14. 2. *Schr.* 1053.
 crassifolium... *W.* 3. 381 *Forst. pr. N. 240.*
 lætum — — — *N. 238.*
 pubescens — — — *N. 239.*
 tenuifolium... — — — *N. 241.*
- MYOSOTIS. Cl. 5. 1. *Schr.* 240.
 arvensis *W.* 1. 747 *Cav. ic. t. 69. f. 6.*
 echinophora ... — 750 *Pall. 3. t. H. f. 1.*
 fruticosa — 748 *Mantiss.*
 Lappula — 749 *Gært. 1. 328.*
 nana — 747 *Hacq. Alp. t. 2. f. 6.*
 pectinata — 750 *Pall. 3. t. E. f. 4.*
 rupestris — 748 — — *f. 3.*
 * scorpioides ... — 746 *Eng. bot. 480.*
 spathulata — 748 *Forst. pr.*
 spinocarpus... — 750 *Vahl. s. 2. 32.*
 squarrosa — 749 *Pall. 3. N. 71.*
 virginiana — 748 *Mor. s. 11. t. 30. f. 9.*
- MYOSURUS. Cl. 5. 7. *Schr.* 538.
 * minimus *W.* 1. 1568 *Eng. bot. t. 435.*

- MYRMECIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 177.
 scandens *W.* 1. 623 *Aubl.* 1. t. 29.
- MYRODENDRUM. Cl. 13. 1. *Schr.* 900.
 amplexicaule *W.* 2. 1171 *Aubl.* t. 225.
- MYRODIA. Cl. 16. 7. *Schr.* 1147.
 turbinata *W.* 3. 843 *Swartz.* pr.
 longiflora ———— *Cav.* 3. t. 74. f. 2.
- MYROSMA. Cl. 1. 1. *Schr.* 6.
 cannæformis *W.* 1. 13 *Suppl.*
- MYROXYLON. Cl. 10. 1. *Schr.* 709.
 frutescens *W.* 2. 546 *Lamarc. ill.* t. 341. f. 2.
 pedicellatum ———— ————. t. 341. f. 1.
 peruiferum ———— *Hern. Mex.* p. 51. et *lc.*
- MYRRHIS. Cl. 5. 2. *Tourn.*
 Claytonium *Fl. Bor.-Am.*
- MYRSINE. Cl. 5. 1. *Schr.* 369.
 africana *W.* 1. 1121 *Com. hort.* 1. t. 64.
 retusa ———— 1122 *Gært.* 1. 282.
- MYRTUS. Cl. 12. 1. *Schr.* 844.
 acris *W.* 2. 973 *Pluk.* t. 155. f. 3.
 androsæmoides. ———— 972 *Fl. Zeyl.* 184.
 biflora ———— 969 *Brown. J.* t. 25. f. 3.
 bracteata ———— *Willd.* v. s.
 caryophyllata ———— 973 *Fl. Zeyl.* 183.

- cerasina *W.* 2. 968 *Vahl. s. 2. 57.*
 communis — 967 *Gært. 1. 184.*
 cordata — 971 *Swartz. pr.*
 coriacea — 973 *Plum. ic. t. 208. f. 2.*
 dioica — 970 *Linn.*
 disticha — 971 *C. mag. t. 867.*
 dumosa — *Vahl. s. 2. 57.*
 glabrata — *Swartz. pr.*
 Gregii — 972 *Gært. 1. t. 33. f. 3.*
 lævis — 970 *Thunb. Jap.*
 lineata — 971 *Swartz. pr.*
 lucida — 970 *Linn. sp.*
 microphylla *Humboldt.*
 monticula — 971 *Swartz. pr.*
 pallens — *Vahl. s. 2. 57.*
 Pimenta — 973 *Med. bot. t. 26.*
 procera — 968 *Swartz. pr.*
 ruscifolia — 970 *Willd. v. s.*
 splendens — 972 *Jacq. coll. 2. t. 4.*
 tenuifolia — 968 *Tr. L. soc. 3. 280.*
 tomentosa — *C. mag. t. 250.*
 trinervia — 969 *Tr. L. soc. 3. 280.*
 virgultosa — 972 *Plum. ic. t. 208. f. 1.*
 zeylanica — *Herm. Lug. t. 435.*

NAMA. Cl. 5. 2. *Schr. 444.*

{ jamaicensis . . . *W.* 1. 1326 *Brown. J. t. 18. f. 2.*

NANDINA. Cl. 6. 1. *Schr. 596.*

domestica *W.* 2. 230 *Kæmpf. ic. t. 13. 14.*

NARCISSUS. Cl. 6. 1. *Schr. 550.*

albus *Tr. L. soc. 5. 243.*

angustifolius *C. mag. t. 193.*

- bicolor *W.* 2. 26 *C. mag. t.* 51. major.
 * biflorus — 36 *Eng. bot. t.* 276.
 Bulbocodium — 40 *C. mag. t.* 88.
 Calathinus — 39 *Rudb. 2. f.* 5.
 cernuus *Roth. cat.* 1. 43.
 compressus *Tr. L. soc.* 5. 244.
 crenulatus *Park. p.* 81. *t.* 5.
 dubius — 40 *Rudb. 2. t.* 51. *f.* 2.
 elatior *Tr. L. soc.* 5. 243.
 Gouani *Gou. ill.* 23. *N.* 4.
 incomparabilis — 35 *C. mag. t.* 121.
 inflatus *Tr. L. soc.* 5. 243.
 Jonquilla — 41 *C. mag. t.* 15.
 minor — 36 ———, *t.* 6.
 moschatus — 37 *Barr.* 945.
 odorus — 38 *C. mag. t.* 78.
 orientalis — *Rudb. 2.* 52. *f.* 2.
 * poeticus — 34 *Eng. bot. t.* 275.
 * Pseudo-narcissus — 35 ———, *t.* 17.
 reflexus *Bro. Fl. Lusit.*
 serotinus — 41 *Clus. hist. t.* 252.
 Sibthorpii *Tr. L. soc.* 5. 243.
 Tazetta — 39 *Rudb. 2.* 57. *f.* 11.
 tenuifolius *Park. Par. f.* 7.
 tenuior *C. mag. t.* 379.
 tereticaulis *Tr. L. soc.* 5. 244.
 triandrus — 37 *C. mag. t.* 48.
 trilobus — 38 *Rudb. 2.* 61. *f.* 3.
 viridiflorus *Schousb.* 1. *t.* 2.

NARDUS. Cl. 3. 1. *Schr.* 97.

- * stricta *W.* 1. 314 *Eng. bot. t.* 290.
 aristata — 315 *Barr.* 117. *f.* 1.
 indica — *Suppl.*
 ciliaris — *Linn.*

NARTHECIUM. Cl. 6. 1. *Hudson.*

* *Ossifragum* *Eng. bot. t. 535.*

NASTOS. Cl. 6. 1. *Juss.*

arundinaceum *Rheed. 1. t. 16.*

verticillatum *Rumph. h. 1. t. 1.*

NAUCLEA. Cl. 5. 1. *Schr. 295.*

orientalis *W. 1. 928 Gært. 1. 151.*

purpurea *Roxb. 1. t. 54.*

parvifolia 929 *t. 52.*

cordifolia *t. 53.*

africana *Willd. Usteri d. t. 3.*

aculeata *Aubl. Gui. 1. t. 68.*

NECTRIS. Cl. 6. 2. *Schr. 610.*

aquatica *W. 2. 248 Aubl. 1. t. 124.*

NEMESIA. Cl. 14. 2. *Ventenat.*

fœtens *Ann. of bot. 1. 391,*

linearis *Herbar. Juss.*

chamædrifolia *H. Kew. Antirrh.*

NEPETA. Cl. 14. 1. *Schr. 964.*

amboinica *W. 3. 57 Suppl.*

angustifolia 49 *Barr. 735.*

botryoides 58 *Cav. ic. 1. t. 49.*

cærulea 51 *H. Kew.*

* *Cataria* 49 *Eng. bot. t. 137.*

crispa 50 *Lamarc. 1. 703.*

heliotropifolia 704.

hirsuta 54 *Bocc. t. 25. f. 3.*

incana 52 *H. Kew.*

indica 57 *Linn.*

- italica— 54 *Jacq. h. 2. t. 112.*
 japonica.....— 52 *Houtt. syst. 7. t. 56. f. 2.*
 lanata— 56 *Barr. 1131.*
 longiflora.....— *C. mag. t. 923.*
 madagascariensis — 58 *Rheed. 11. t. 25.*
 malabarica— 57 ——. 10. t. 93.
 melissæfolia— 54 *Lamarc. 1. 703.*
 multibracteata...— 55 *Desf. 2. t. 123.*
 multifida— 57 *Gmel. 3. t. 55.*
 Nepetella.....— 53 *H. Kew.*
 nuda— *Barr. 601.*
 panonica.....— 51 *Mor. s. 11. t. 6. f. 6.*
 reticulata.....— 55 *Desf. 2. t. 124.*
 scordotis— 56 *Alp. exot. t. 283.*
 tuberosa— 55 *Barr. 602.*
 ucranica— 52 *Linn.*
 violacea— 51 *Barr. 601.*

NERIUM. Cl. 5. 1. *Schr. 420.*

- Oleander*W. 1. 1234 Blackw. t. 531.*
 odorum.....—1235 *Herm. Lug. t. 448.*
 salicinum . . . ————— *Vahl. s. 2. 45.*
 obesum— —————.
 Zeylanicum ...—1236 *B. Zeyl. t. 12. f. 2.*
 divaricatum....— —————. t. 78. f. 2.
 antidysentericum —————. t. 77.
 coronarium....— —————. t. 59.

NERTERIA. Cl. 4. 2. *Schr. 229.*

- depressa*W. 1. 705 Sm. ic. t. 28.*

NEURADA. Cl. 10. 5. *Schr. 799?* Cl. 16.

- procumbens...*W. 2. 821 Lamarc. t. 393.*

NICANDRA. Cl. 10. 1. *Schr.* 714.

amara *W.* 2. 541 *Aubl.* 1. t. 151.

NICOTIANA. Cl. 5. 1. *Schr.* 334.

Tabacum *W.* 1. 1014 *Blackw.* t. 146.

fruticulosa ——— *Rumph.* 7. t. 8.

rustica ——— *Blackw.* t. 437.

paniculata ——— *Feuill.* 1. t. 10.

urens ——— 1015 *Plum. ic.* 211.

glutinosa ——— *Act. Holm.* 1753. t. 2.

pusilla ——— *Mill. fig.* 185. f. 2.

undulata *C. mag.* t. 673.

NIGELLA. Cl. 13. 5. *Schr.* 935.

damascena *W.* 2. 1248 *C. mag.* t. 22.

sativa ——— *Mor. s.* 12. t. 18. f. 4.

arvensis ——— ———. f. 1.

hispanica ——— 1249 ———. f. 8.

orientalis ——— ———. f. 10.

NITRARIA. Cl. 11. 1. *Schr.* 823.

Schreberi *W.* 2. 858 *Gmel.* 2. t. 99.

tridentata ——— 859 *Pallas.* t. 50. f. C.

NOLANA. Cl. 5. 1. *Schr.* 254.

prostrata *W.* 1. 794 *Ehret.* t. 18.

NOLINA. Cl. 6. 3. *Michaux.*

Georgiana *M. Fl. Bor.-Am.* 207.

NYCTANTHES. Cl. 2. 1. *Schr.* 21.

Arbor-tristis *W.* 1. 35 *Gært.* 1. t. 57. f. 2.

NYMPHÆA. Cl. 13. 1. *Schr.* 886.

- * *lutea* *W.* 2. 1151 *Eng. bot. t.* 159.
arifolia *C. mag. t.* 684.
sagittæfolia *Walt. Fl. Carol.*

OBOLARIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1044.

- virginica* *W.* 3. 346 *Pluk. t.* 209. *f.* 6.

OCHNA. Cl. 13. 1. *Schr.* 891.

- squarrosa* *W.* 2. 1158 *B. Zeyl. t.* 56.
parvifolia ——— *Vahl. s.* 1. *p.* 33.

OCHROMA. Cl. 16. 2. *Schr.* 1111.

- Lagopus* *W.* 3. 605 *Pluk. t.* 189. *f.* 2.

OCIMUM. Cl. 14. 1. *Schr.* 986.

- acutum* *W.* 3. 164 *Thunb. Jap.*
adscendens ——— 166 *Willd. v. s.*
album ——— 160 *Mantiss.*
americanum ——— 163 *Amœn. 4.* 276.
Basilicum ——— 161 *Blackw. t.* 104.
capitellatum ——— 167 *Suppl.*
crispum ——— 163 *Thunb. Jap.*
grandiflorum ——— 161 *L'Herit. st. t.* 43.
gratissimum ——— 160 *B. Zeyl. t.* 80. *f.* 1.
inflexum ——— 159 *Thunb. Jap.*
integerrimum ——— 162 *Willd. v. s.*
menthoides ——— 166 *Fl. Zeyl.* 229.
minimum ——— 161 *Mor. s.* 11. *t.* 10. *f.* 17.
molle ——— 166 *H. Kew.*
monachorum ——— 159 *Bauh. 3.* 260.
polystachyon ——— 165 *Murr. Goett. 71. t.* 3.
prostratum ——— 167 *Mantiss.*

- rugosum.....*W.*:3. 162 *Thunb. Jap.*
 sanctum—*Mantiss.*
 scabrum— 163 *Tr. L. soc. 2. 159.*
 scutellarioides ..— 166 *Rumph. 5. t. 101.*
 serpyllifolium. .— 165 *Vahl. s. 1. 43.*
 tenuiflorum...— 164 *B. Zeyl. t. 70. f. 2.*
 thyrsoflorum ..— 158 *Murr. Goett. 8. t. 5.*
 tomentosum ..— 160 *Lamarc. 1. 382.*
 urticifolium..... *Roth. cat. 2. p. 52.*
 verticillatum...— 163 *Retz. obs.*
 virgatum— 159 *Thunb. Jap.*
 viridiflorum..... *Roth. cat. 2. p. 54.*

CENANTHE. Cl. 5. 1. *Schr. 484.*

- apiifolia..... *Bro. Lusit. t. 16.*
 * crocata*W.* 1.1441 *Med. bot. t. 267.*
 exaltata—1443 *Thun. pr.*
 ferulacea—*—————*.
 * fistulosa.....—1440 *Eng. bot. t. 363.*
 globulosa.....—1442 *Gouan. t. 9. R.*
 inebrians—1443 *Thun. pr.*
 interrupta—*—————*.
 nodiflora *Schousb. 1. 133.*
 * peucedanifolia. .—1442 *Eng. bot. t. 398.*
 * pimpinelloides. .—*—————*. t. 347.
 prolifera—1441 *Mor. s. 9. t. 7. f. 5.*
 tenuifolia.....—1443 *Thun. pr.*

CENOTHERA. Cl. 8. 1. *Schr. 637.*

- * biennis.....*W.* 2. 306 *Eng. bot. t. 1534.*
 chrysantha *M. Fl. Bor.-Am.*
 fruticosa— 310 *C. mag. t. 332.*
 glauca *M. Fl. Bor.-Am.*
 grandiflora— 306 *H. Kew.*

- hybrida *M. Fl. Bor.-Am.*
 linearis
 longiflora *W. 2. 307 C. mag. t. 365.*
 mollissima — 308 *Dill. t. 219. f. 286.*
 muricata — 307 *Murr. com. Goett. 6. t. 1.*
 nocturna — 308 *Jacq. ic. 3. t. 455.*
 odorata — — — — — *t. 456.*
 parviflora — 306 *Linn.*
 pumila — 310 *C. mag. t. 335.*
 purpurea — 311 — — — — — *t. 352.*
 pusilla *M. Fl. Bor.-Am.*
 rosea — 311 *C. mag. t. 347.*
 sinuata — 309 *Pluk. t. 203. f. 33.*
 tetragona *Roth. cat. 2. p. 39.*
 tetraptera *Cav. ic. 3. t. 279.*

OLAX. Cl. 3. 1. *Schr. 61.*

- zeylanicus *W. 1. 185 Gært. 1. t. 179.*
 scandens *Roxb. 2. t. 102.*

OLDENLANDIA. Cl. 4. 1. *Schr. 205.*

- biflora *W. 1. 676 B. Zeyl. t. 11.*
 capensis — 675 *Suppl.*
 corymbosa — 676 *Ehret. t. 2. f. 1.*
 debilis — 677 *Forst. pr.*
 depressa — 675 *Rheed. 10. t. 31.*
 foetida — 677 *Forst. pr.*
 glomerata *M. Fl. Bor.-Am.*
 hirsuta — 677 *Suppl.*
 pentandra — 676 *Murr. c. Goett. 1772. t. 1.*
 trinervia — 674 *Retz. obs. 4. p. 23.*
 umbellata — 676 *Pluk. t. 119. f. 4.*
 uniflora — 675 — — — — — *t. 74. f. 5.*
 verticillata — 674 *Rumph. 6. t. 10.*

OLEA. Cl. 2. 1. *Schr.* 25.....

- americana.....*W.* 1. 45 *Catesb.* 1. t. 61.
 apetala.....————— *Bot. rep.* t. 316.
 capensis.....————— *Dill.* t. 160. f. 194.
 cernua.....————— *Lamarc.* 1. 28.
 emarginata.....————— . t. 8. f. 2.
 europæa.....—— 44 *Fl. Græca,* t. 3.
 excelsa.....—— 46 *H. Kew.*
 fragrans.....————— *Thunb. Jap.* t. 2.
 lancea.....————— *Lamarc.* 1. 29.
 microcarpus.....————— *Vahl. enumerat.*

ONOSMA. Cl. 5. 1. *Schr.* 247.

- simplicissima..*W.* 1. 773 *Gmel.* 4. t. 40.
 orientalis.....————— *Amæn.* 4. 267.
 echioides.....—— 774 *Park. th.* 516. f. 1.
 sericea.....————— *Willd. v. s.*
 cærulea.....—— 775 —————.
 tenuiflora.....————— —————.
 caspica.....————— *Pallas.* 2. t. L.
 micrantha.....————— ———. *it.* 2. *app.* t. L.
 Taurica.....————— *Bot. mag.* t. 889.

ONOSMODIUM. Cl. 5. 1. *Michaux.*

- molle.....————— *Fl. Bor.-Am.* t. 15.

OPERCULARIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 152.

- umbellata.....*W.* 1. 563 *Gært.* 1. t. 24. f. 4.
 aspera.....—— 564 ———.
 diphylla.....————— ———. p. 113.
 paleata.....————— *Tr. L. soc.* 3. p. 33. t. 5.

OPHIORRHIZA. Cl. 5. 1. *Schr.* 273.

- Mungos.....*W.* 1. 826 *Linn. M. med.* t. 1.

Mitreola. *W.* 1. 826 *Swartz. obs. t. 3. f. 2.*
 subumbellata. *Forst. pr.*

OPHIRA. Cl. 8. 1. *Schr.* 662.

stricta *W.* 2. 414 *Lamarc. t. 293.*

ORIGANUM. Cl. 14. 1. *Schr.* 981.

ægyptiacum. *W.* 3. 132 *Mor. s. 11. t. 3. f. ult.*

benghalense 134 *B. Ind. t. 38. f. 3.*

ciliatum. 133 *Willd. v. s.*

creticum 134 *Amæn. 1. 160.*

Dictamnus 133 *C. mag. t. 298.*

glandulosum 135 *Desf. 2. 27.*

heracleoticum. *Ger. 666. 1.*

Majorana. 137 *Med. bot. t. 165.*

majoranoides. *Mor. h. 3. 359.*

Marum *Alp. exot. t. 288.*

Onites 136 *Bocc. 2. t. 38.*

salviæfolium *Roth. cat. 2. p. 48.*

sipyleum 133 *Mor. s. 11. t. 4. f. 2.*

smyrnæum 134 *H. Cliff. 304.*

syriacum 136 *Linn.*

Tournefortii 133 *H. Kew.*

* vulgare 135 *Eng. bot. t. 1143.*

ORIXA. Cl. 4. 1. *Schr.* 202.

japonica. *W.* 1. 672 *Thunb. Jap. 61.*

ORNITHOGALUM. Cl. 6. 1. *Schr.* 566.

altissimum. *W.* 2. 119 *Jacq. Sch. 1. t. 87.*

arabicum 123 *C. mag. t. 728.*

aureum 124 *_____ t. 190.*

barbatum. 122 *Jacq. Sch. 1. t. 91.*

- bohemicum . . . *W.* 2. 113 *Schm. Bohem.* 2. 336.
 bulbiferum . . . — 112 *Pall. it.* 2. p. 106. t. O.
 caudatum . . . — 125 *C. mag.* t. 805.
 ciliatum . . . — 117 *Suppl.*
 circinatum . . . — 115 *Pall. it.* 3. n. 85. t. D. f. 2.
 coarctatum . . . — 125 *Jacq. ic.* 2. t. 435.
 comosum . . . — 120 *Rudb.* 2. p. 135. f. 1.
 conicum . . . — 118 *Jacq. ic.* 2. t. 428.
 crenulatum . . . — 117 *Suppl.*
 fuscatum . . . — 122 *Jacq. ic.* 2. t. 429.
 Grimaldiæ *Nocca h. Ticin. Pl.* 4.
 japonicum . . . — 120 *Thunb. Jap.*
 juncifolium . . . — 123 *Jacq. Sch.* 1. t. 90.
 lacteum . . . — 117 *Bot. rep.* t. 274.
 latifolium . . . — 119 *C. mag.* t. 876.
 longibracteatum — 120 *Jacq. hort.* 1. t. 29.
 * luteum *Eng. bot.* t. 21.
 minimum . . . — 114 *Mor. s.* 4. t. 13. f. 18.
 narbonense . . . — 118 *Park. Parad.* t. 137. f. 2.
 niveum . . . — 115 *H. Kew.*
 nutans . . . — 125 *C. mag.* t. 169.
 odoratum . . . — 121 *Bot. rep.* t. 260.
 ovatum . . . — 117 *Thun. pr.*
 paradoxum . . . — 115 *Jacq. Coll. suppl.* t. 1.
 pilosum . . . — 118 *Suppl.*
 polyphyllum . . — 123 *Jacq. ic.* 2. t. 430.
 pyramidale . . . — 121 ———. t. 425.
 * pyrenaicum . . . — 116 *Eng. bot.* t. 499.
 revolutum . . . — 118 *C. mag.* t. 653.
 rupestre . . . — 123 *Suppl.*
 scilloides . . . — 119 *Jacq. Sch.* 1. t. 88.
 secundum . . . — 122 ———. *ic.* 2. t. 433.
 spathaceum . . . — 112 *Fl. Dan.* t. 612.
 stachyoides . . . — 116 *Rudb.* 2. 134. f. 3.

- striatum*W.* 2. 112 *Willd. v. s.*
 suaveolens. — 122 *Jacq. ic. 2. t. 431.*
 tenellum — 121 ———. *t. 427.*
 thyrsoides — 124 ———. *hort. 3. t. 28.*
 * umbellatum ... — 116 *Eng. bot. t. 130.*
 uniflorum — 111 *Act. Petro. 8. t. 6. f. 3.*

ORNITROPHE. Cl. 8. 1. *Juss.* 274.

- integrifolia...*W.* 2. 322 *Lamarc. t. 309. f. 1.*
 serrata..... ——— *Roxb. 1. t. 61.*
 Cobbe..... ——— *Linn.*
 cominia..... — 323 *Sloan. 2. t. 208. f. 1.*
 occidentalis... ——— *Swartz. Fl. Ind.*
 rigida..... — 324 ———.

OROBANCHE. Cl. 14. 2. *Schr.* 1045.

- alba.....*W.* 3. 350 *Willd. v. s.*
 americana..... — 351 *Mantiss.*
 barbata..... ——— *Bro. Fl. Lusit.*
 * cærulea..... — 352 *Eng. bot. t. 423.*
 caryophyllacea. — 348 *Tr. L. soc. 4. 169.*
 cernua..... — 353 *Linn.*
 coccinea..... — 354 *Willd. v. s.*
 * elatior..... — 348 *Eng. bot. t. 568.*
 foetida..... ——— *Desf. 2. t. 144.*
 gracilis..... — 351 *Tr. L. soc. 4. 172.*
 * major..... — 347 *Eng. bot. t. 184.*
 * minor..... — 350 ———. *t. 422.*
 Phelypæa..... — 352 *Desf. 2. t. 145.*
 * ramosa..... — 353 *Eng. bot. t. 184.*
 tinctoria..... ——— *Desf. 2. t. 146.*
 uniflora..... — 352 *Pluk. t. 348. f. 3.*
 virginiana..... — 351 *Mar. s. 12. t. 16. f. 9.*

ORONTIUM. Cl. 6. 1. *Schr.* 587.
 aquaticum *W.* 2. 199 *Amœn. act.* 3. t. 1. f. 3.
 japonicum — 200 *Ic. Kæmpf.* t. 12.

ORTEGIA. Cl. 3. 1. *Schr.* 70.
 hispanica *W.* 1. 190 *Cav. ic.* 1. t. 47.
 dichotoma ——— *Allion.* t. 4. f. 1.

ORYZA. Cl. 6. 1. *Schr.* 609.
 sativa *W.* 2. 247 *Gært. de sem.* 2. 5.

ORYZOPSIS. Cl. 3. 2. *Michaux.*
 asperifolia *Fl. Bor.-Am.* t. 9.

OSBECKIA. Cl. 8. 1. *Schr.* 637.
 chinensis *W.* 2. 300 *Osbeck.* t. 213. f. 2.
 zeylanica ——— *Pluk.* t. 173. f. 4.

OTHERA. Cl. 4. 1. *Schr.* 201.
 japonica *W.* 1. 671 *Thunb. Jap.*

OVIEDA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1054.
 spinosa *W.* 3. 381 *Linn.*
 mitis — 382 *B. Ind.* t. 43. f. 1.

OXALIS. Cl. 10. 5. *Schr.*
 * acetosella *W.* 2. 780 *Eng. bot.* t. 762.
 ambigua — 775 *Jacq. Oxal.* t. 43.
 arcuata — 788 ———. t. 31.
 asinina — 773 ———. t. 24.
 Barrelieri — 802 *Barr.* 1139.

- bifida *W.* 2. 790 *Jacq. Oxal. t. 79. f. 4.*
 breviscapa 779 ———. *t. 58.*
 Burmanni 803 *B. Afr. t. 29.*
 caprina 787 *C. mag. t. 237.*
 cernua ——— *Jacq. Ox. t. 6.*
 ciliaris ———. *t. 30.*
 compressa 785 ———. *t. 78. f. 3.*
 conorrhiza 799 *Feuill. 2. t. 24.*
 * corniculata 800 *Sm. Brit.*
 convexula 791 *Thun. Ox. t. 55.*
 crenata 799 *Feuill. Peru. 2. t. 24.*
 crispa 774 *Jacq. Ox. t. 23.*
 cuneata 789 ———. *t. 40.*
 cuneifolia ———. *t. 41.*
 dentata 787 ———. *t. 7.*
 Dillenii 799 *Dill. 2. t. 221.*
 disticha 798 *Jacq. Ox. t. 18.*
 elongata 793 ———. *t. 37.*
 exaltata 777 ———. *t. 49.*
 fabæfolia 774 ———. *t. 27.*
 fallax 784 ———. *t. 67.*
 filicaulis 790 ———. *h. Sch. 2. t. 205.*
 flabellifolia 804 ———. *Ox. t. 74.*
 flaccida 777 ———. *t. 51.*
 flava 804 *B. Afr. t. 27. f. 4.*
 fuscata 776 *Jacq. Ox. t. 45.*
 glabra 789 ———. *t. 76. f. 3.*
 glandulosa 776 ———. *t. 46.*
 grandiflora 778 ———. *t. 54.*
 hirta 795 ———. *t. 13, 77. f. 3.*
 incarnata 798 *Com. h. 1. t. 22.*
 laburnifolia 774 *Jacq. Ox. t. 28.*
 lanceæfolia 773 ———. *t. 26.*
 lanata 782 ———. *t. 77. f. 2.*
 lateriflora 799 ———. *h. Sch. 2. t. 204.*
 lepida 772 ———. *Ox. t. 21.*
 leporina 773 ———. *t. 25.*
 linearis 789 ———. *t. 32.*
 livida 788 ———. *t. 8.*
 longiflora 791 *Thunb. Ox. N. 90.*
 luteola 783 *Jacq. Ox. t. 65.*
 macrogonya ———. *t. 70.*
 macrostylis 794 ———. *t. 9.*
 magellanica 781 *Forst. com. Goett. 9. 33.*
 marginata 781 *Jacq. Ox. t. 68.*

megalorrhiza	W. 2.	786	<i>Feuill. Peru.</i> 2. t. 25.
minuta	—	784	<i>Jacq. Ox.</i> t. 79. f. 2.
monophylla	—	772	— . f. 3.
multiflora	—	796	— . t. 15.
natans	—	791	<i>Thunb. Ox.</i> t. 1. f. 4.
obtusa	—	782	<i>Jacq. Ox.</i> t. 79. f. 1.
pectinata	—	803	— . t. 75..
pentantha	—	801	— . t. 1.
Plumieri	—	—	<i>Plum. ic.</i> 213. f. 1.
polyphylla	—	793	<i>Jacq. Ox.</i> t. 39.
pulchella	—	781	— . t. 69.
punctata	—	783	— . t. 66.
purpurea	—	778	— . t. 56.
pusilla	—	785	<i>Tr. L. soc.</i> 2. t. 23. f. 5.
reclinata	—	793	<i>Jacq. Ox.</i> t. 34.
repens	—	797	— . t. 78. f. 1.
reptatrix	—	—	— . t. 20.
rhombifolia	—	802	— . t. 2..
rosacea	—	797	— . t. 17.
rosea	—	802	<i>Feuill.</i> 2. t. 23.
rostrata	—	773	<i>Jacq. Ox.</i> t. 22.
rubella	—	796	<i>B. Afr.</i> t. 28. f. 2.
rubroflava	—	776	<i>Jacq. Ox.</i> t. 50.
sanguinea	—	775	— . t. 29.
secunda	—	796	— . t. 12.
sensitiva	—	804	— . t. 78. f. 4.
sericea	—	785	— . t. 77. f. 1.
speciosa	—	779	<i>Ehret.</i> t. 10. f. 2.
stricta	—	800	<i>Tr. L. soc.</i> 2. t. 23. f. 4.
strumosa	—	782	<i>Jacq. Ox.</i> t. 64.
sulphurea	—	778	— . t. 63.
tenella	—	784	— . t. 19.
tenuifolia	—	794	— . t. 38.
tetraphylla	—	786	<i>Cav. ic.</i> 3. t. 237.
tomentosa	—	803	<i>Pluk.</i> t. 350. f. 3.
tricolor	—	776	<i>Jacq. Ox.</i> t. 47, 48.
truncatula	—	782	— . t. 62.
tubiflora	—	795	— . t. 10, 11.
undulata	—	775	— . t. 44.
variabilis	—	777	— . t. 52, 53.
versicolor	—	792	<i>Sm. ic.</i> t. 7.
violacea	—	786	<i>Pluk.</i> t. 102. f. 4.

OXYBAPHUS. Cl. 3. 1. *L'Herit.*

viscosusW. 1. 185 *Cav. ic.* t. 19.

OZOPHYLLUM. Cl. 16. 2. *Schr.* 1105.trifoliatum *W.* 3. 585 *Aubl.* 2. t. 277.PÆDERIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 412.fœtida *W.* 1. 1219 *Lamarc.* t. 166. f. 1.

fragrans ————— ————. 2. t. 166. f. 2.

PÆONIA. Cl. 13. 2. *Schr.* 920.officinalis *W.* 2. 1221 *Blackw.* t. 65.* corallina ————— *Eng. bot.* t. 1513.albiflora ————1222 *Bot. rep.* t. 64.humilis ————— *Mor. s.* 12. t. 1. f. 8.anomala ————— *Gmel.* 4. t. 72.hybrida ————1223 *Pallas.* 2. t. 86.tenuifolia ————— *Gmel.* 4. t. 73.suffruticosa *Bot. rep.* t. 373.PALAVIA. Cl. 16. 6. *Schr.* 1130.malvifolia . . . *W.* 3. 767 *Cav. d.* 1. t. 11. f. 4.

moschata ———— 768 ————. f. 5.

PANCOVIA. Cl. 7. 1. *Willd.*bijuga *W.* 2. 285 *Willd. v. s.*PANCRATIUM. Cl. 6. f. *Schr.* 551.amboinense . . . *W.* 2. 45 *Com. h.* 1. t. 39.

amœnum ———— 44 ————. 2. t. 87.

caribæum ———— 42 *Cav. ic.* 3. t. 207. f. 2.fragrans ———— 43 *Tr. L. soc.* 2. p. 72.humile ———— 42 *Com. h.* 2. t. 87.illyricum ———— 45 *Tr. L. soc.* 2. t. 14.littorale ———— 43 *Ehret.* t. 27.maritimum ———— 42 *Tr. L. soc.* 2. t. 9.

- mexicanum *W.* 2. 42 *Dill. t.* 222. *f.* 289.
 rotatum *C. mag. t.* 827.
 speciosum — 44 *Tr. L. soc. 2. t.* 12.
 stellare — 2. *t.* 14.
 Zeylanicum — 41 *Com. h. 1. t.* 38.

PANICUM. Cl. 3. 2. *Schr.* 107.

- ægyptiacum *W.* 1. 343 *Jacq. obs. 3. t.* 70.
 acuminatum — 350 *Swartz. pr.*
 amplexicaule *Rudge Guian. t.* 27.
 anceps *M. Fl. Bor.-Am.*
 antidotale — 348 *Retz. obs. 4. 17.*
 arborescens — 351 *H. Cliff.*
 arenarium *Bro. Lusit. t.* 4.
 aristatum — 348 *Retz. obs. 4. 17.*
 arundinaceum — 353 *Swartz. pr.*
 barbdatum *M. Fl. Bor.-Am.*
 brevifolium —
 brizoides — 338 *Pluk. t.* 191. *f.* 1.
 Burmanni — 339 *B. Ind. t.* 82. *f.* 1.
 capillare — 349 *Retz. obs. 3. p.* 9.
 chataginense — 341 *Swartz. pr.*
 ciliare — 344 *Retz. obs. 4. 16.*
 cimicinum — *Mantiss.*
 clandestinum — 351 *Linn.*
 colonum — 338 *Pluk. t.* 189. *f.* 5.
 coloratum — 347 *Jacq. ic. 1. t.* 12.
 commelinæfolium *Rudge Guian. t.* 28.
 compositum — 346 *Houtt. syst. t.* 90. *f.* 1.
 conglomeratum — 341 *Retz. obs. 3. 9.*
 Crus Corvi — 337 *Linn.*
 * Crus-Galli *Eng. bot. t.* 876.
 curvatum — 352 *Syst. nat.*
 * Dactylon — 342 *Eng. bot. t.* 850.
 deustum — 347 *Thunb. pr.*
 dichotomum — 346 *Gronov. Virg.* 133.
 diffusum — 351 *Sloan. 1.* 114.
 dimidiatum — 339 *B. Ind. t.* 8. *f.* 5.
 distachyon — 345 *Mantiss.*
 divaricatum — 354 *Amæn. 5.* 392.
 elatius — 346 *Suppl.*
 fasciculatum — 341 *Swartz. pr.*

filiforme	W. 1.	343	Linn.
flavescens	—	351	Swartz. pr.
flavidum	—	339	Retz. obs. 4. 15.
flexuosum	—	349	— 16.
fluitans	—	338	Pluk. t. 417. f. 7.
fuscum	—	350	Swartz. pr.
germanicum	—	336	Heff. Germ. 21.
glaucum	—	335	Schr. g. t. 25.
glossarium	—	349	B. Ind. t. 11. f. 1.
glutinosum	—	353	Sloan. 1. t. 71. f. 3.
helvolum	—	334	Suppl.
hirtellum	—	340	Swartz. obs. 35.
hispidulum	—	346	Retz. obs. 5. p. 18.
interruptum	—	341	Thunb. pr.
Ischæmoides	—	348	Retz. obs. 4. 17.
italicum	—	336	Rumph. 5. t. 75. f. 2.
lanatum	—	353	Swartz. pr.
lanceolatum	—	337	Retz. obs. 5. 17.
latifolium	—	350	Mor. s. 8. t. 5. f. 4.
laxum	—	—	Sloan. 1. 114.
lineare	—	344	B. Ind. t. 10. f. 3.
maximum	—	349	Jacq. ic. 1. t. 13.
melicarium	—	—	M. Fl. Bor.-Am.
miliaceum	—	348	Park. th. 1136. f. 1.
molle	—	340	Swartz. pr.
muricatum	—	348	Retz. obs. 4. 18.
nemorosum	—	350	Swartz. pr.
nitidum	—	—	Fl. Bor.-Am.
notatum	—	348	Retz. obs. 4. 18.
oryzoides	—	351	Swartz. pr.
pallens	—	352	—
patens	—	—	Linn.
pilosum	—	340	Swartz. pr.
polygamum	—	353	Brown. J. 366.
polystachyon	—	333	Rumph. 6. t. 7. f. 2.
pubescens	—	—	Fl. Bor.-Am.
radicans	—	354	Retz. obs. 4. 18.
ramosum	—	346	Mantiss.
ramulosum	—	—	Fl. Bor.-Am.
remotum	—	348	Retz. obs. 4. 18.
repens	—	347	Linn.
rigens	—	350	Swartz. pr.
* sanguinale	—	342	Eng. bot. t. 849.
scorparium	—	—	Rudge Guian. t. 29.
sericeum	—	334	H. Kew.

- setigerum.....*W.* 1. 338 *Retz. obs.* 4. 13.
- setosum.....— 336 *Swartz. pr.*
- squarrosus.....— 345 *Schr. g.* 2. t. 34.
- stagninum.....— 337 *Retz. obs.* 5. 17.
- trichoides.....— 354 *Sloan.* 1. t. 72. f. 3.
- trigonum.....— 352 *B. Ind.* t. 10. f. 2.
- umbrosus.....— 343 *Retz. obs.* 4. 16.
- * verticillatum...— 334 *Eng. bot.* t. 874.
- virgatum.....— 352 *Linn.*
- * viride.....— 335 *Eng. bot.* t. 875.

PANKE. Cl. 9. 1. *Molina* 119.

- tinctoria.....*W.* 2. 486 *Mol. Chili.*
- sonchifolia....— 487 *Feuill. Peru.* 2. t. 13.

PANZERA. Cl. 10. 1. *Aublet.* 369.

- falcata.....*W.* 2. 540 *Aubl.* 1. t. 142.

PAPAVER. Cl. 13. 1. *Schr.* 881.

- * hybridum....*W.* 2. 1144 *Eng. bot.* t. 43.
- * Argemone.....— ———. t. 643.
- alpinum.....—1145 *Pluk.* t. 247. f. 3.
- nudicaule.....— *Dill.* t. 224. f. 291.
- * Rhæas.....—1146 *Eng. bot.* t. 645.
- * dubium.....— ———. t. 644.
- * somniferum...—1147 *Med. bot.* t. 185.
- * cambricum....— *Eng. bot.* t. 66.
- orientale.....—1148 *C. mag.* t. 57.

PAPPOPHORUM. Cl. 3. 2. *Schr.* 715.

- alopeuroideum *W.* 1. 458 *Vahl.* 3. t. 51.

PARDANTHUS. Cl. 3. 1. *Gawler.*

- chinensis....., *C. mag.* t. 171. *Ixia.*

PARIETARIA. } Cl. 4. 1. { *Juss.* 404.
 } Cl. 23. 1. *L.* }

- arborea *L'Herit. st. t.* 20.
 capensis *Thunb. pr.*
 Cochinchinensis *Lour. Coch.* 654.
 cretica *Tourn. Cor.* 38.
 debilis *Forst. pr.*
 indica *Rumph. t.* 10. *f.* 1.
 judaica *Gært.* 2. 184.
 lusitanica *Bocc. t.* 24. *f.* B.
 * officinalis *Eng. bot. t.* 879.
 urticæfolia *Suppl.*

PARIS. Cl. 8. 4. *Schr.* 683.

- * quadrifolia. *W.* 2. 471 *Eng. bot. t.* 7.

PARKINSONIA. Cl. 10. 1. *Schr.* 699.

- aculeata *W.* 2. 513 *Hort. Cliff. t.* 13.

PARNASSIA. Cl. 5. 4. *Schr.* 523.

- * palustris. *W.* 1. 1516 *Eng. bot. t.* 82.
 caroliniana *Ventenat.*
 asarifolia ————
 fimbriata ————. *Banks. herb.*

PASPALUM. Cl. 3. 2. *Schr.* 81.

- ciliatifolium *Fl. Bor.-Am.*
 conjugatum. *W.* 1. 333 *Act. Helv.* 7. *t.* 8.
 debile *M. Fl. Bor.-Am.*
 decumbens ———— 333 *Swartz. pr.*
 dissectum ———— 330 *Pluk. t.* 330. *f.* 2.
 distichum ———— 332 *Swartz. obs. t.* 2. *f.* 1.
 filiforme ———— 333 ————. *pr.*

floridanum	<i>Fl. Bor.-Am.</i>
gracile	<i>Rudge Guian. t. 26.</i>
hirsutum	<i>W. 1. 332 Retz. obs. 2. 7.</i>
Kora	<i>Willd. v. s.</i>
læve	<i>Fl. Bor.-Am.</i>
longiflorum	<i>332 Retz. obs. 4. p. 15.</i>
paniculatum	<i>331 Sloan. 1. t. 72. f. 2.</i>
picatulum	<i>Fl. Bor.-Am.</i>
præcox	_____.
repens	<i>332 Act. Helv. 7. t. 7.</i>
scrobiculatum	<i>330 Houtt. t. 89. f. 3.</i>
setaceum	<i>M. Fl. Bor.-Am.</i>
stoloniferum	<i>331 Tr. L. soc. 2. t. 16.</i>
vaginatatum	<i>333 Swartz. pr.</i>
villosum	<i>331 Thunb. Jap. t. 8.</i>
virgatum	<i>Sloan. 1. t. 69. f. 1.</i>

PASSERINA. Cl. 8. 1. *Schr. 668.*

anthylloides	<i>W. 2. 433 Suppl.</i>
canescens	<i>432 Willd. v. s.</i>
capitata	<i>431 B. Afr. t. 48. f. 3.</i>
cephalophora	<i>Thunb. pr.</i>
ciliata	<i>B. Afr. t. 47. f. 2.</i>
ericoides	<i>430 Mantiss.</i>
filiformis	<i>429 H. Cliff. t. 11.</i>
grandiflora	<i>432 C. mag. t. 292.</i>
hirsuta	<i>430 Breyn. t. 19.</i>
laxa	<i>433 Wendl. 19. t. 20.</i>
nervosa	<i>431 Thunb. pr.</i>
orientalis	<i>Clus. 1. 88.</i>
pentandra	<i>433 Thunb. pr.</i>
spicata	<i>Wendl. 19. t. 2. f. 19.</i>
stricta	<i>Thunb. pr.</i>
uniflora	<i>332 B. Afr. t. 48. f. 2.</i>

PASSIFLORA. Cl. 16. 2. *Schr.* 509.

adulterina	W. 3. 607	<i>Sm. ic. t. 26.</i>
alata	609	<i>Tr. L. soc. 2. t. 3.</i>
angustifolia	616	<i>Jacq. Sch. 2. t. 181.</i>
aurantia	620	<i>Bot. rep. t. 295.</i>
capsularis	614	<i>Barr. 661.</i>
ciliata	620	<i>C. mag. t. 288.</i>
coccinea	609	<i>Cav. d. 10. t. 280.</i>
cœrulea	623	<i>C. mag. t. 28.</i>
cuneifolia	621	<i>Cav. d. 10. t. 292.</i>
cuprea	607	<i>Dill. t. 138. f. 165.</i>
filamentosa	623	<i>Cav. d. 10. t. 294.</i>
fœtida	619	<i>Amœn. 1. f. 17.</i>
glauca	618	<i>Aubl. 2. t. 325.</i>
glandulosa	610	<i>Cav. d. 10. t. 281.</i>
hederacea	618	<i>Plum. Am. t. 84.</i>
heterophylla	624	<i>Plum. ic. 139. f. 1.</i>
hirsuta	619	<i>Amœn. 1. f. 16.</i>
holosericea	618	<i>----- f. 15.</i>
incarnata	621	<i>Mor. s. 1. t. 1. f. 9.</i>
laurifolia	609	<i>Tr. L. soc. 2. t. 4.</i>
lunulata	612	<i>Sm. ic. 1. t. 1.</i>
lutea	615	<i>Amœn. 1. t. 13.</i>
maliformis	608	<i>Bot. rep. t. 217.</i>
minima	616	<i>Amœn. 1. f. 28.</i>
mixta	622	<i>Sm. ic. t. 25.</i>
mucronata	610	<i>Cav. d. 10. t. 282.</i>
multiflora	-----	<i>t. 272.</i>
Murucuja	612	<i>Amœn. 1. f. 10.</i>
normalis	-----	<i>Gært. 2. 479.</i>
oblongata	613	<i>Swartz. Fl. Ind.</i>
orbiculata	615	<i>Cav. d. 10. t. 286.</i>
pallida	606	<i>Mor. s. 1. t. 2. f. 4.</i>
pedata	624	<i>Amœn. 1. f. 22.</i>
peltata	617	<i>Pluk. t. 210. f. 4.</i>
perfoliata	611	<i>Amœn. 1. f. 8.</i>
punctata	615	<i>----- t. 12.</i>
quadrangularis	608	<i>Tr. L. soc. 2. t. 3.</i>
rotundifolia	614	<i>Barr. obs. titul. f. 2.</i>
rubra	611	<i>Amœn. 1. f. 9.</i>
serrata	623	<i>Cav. d. 10. t. 269.</i>
serratifolia	606	<i>C. mag. t. 651.</i>
serrulata	620	<i>Jacq. obs. 2. t. 46. f. 2.</i>
suberosa	617	<i>Sm. exot. bot. t. 28.</i>

- tiliæfolia. *W.* 3. 607 *Amœn.* 1. f. 4.
 tomentosa. — 622 *Cav. d. t.* 275, 276.
 Vespertilio — 613 *Dill. t.* 137. f. 164.

PASTINACA. Cl. 5. 2. *Schr.* 494.

- lucida. *W.* 1. 1465 *Jacq. h. t.* 199.
 * sativa. — 1466 *Eng. bot. t.* 556.
 Opopanax. — — — *Med. bot. t.* 113.

PAULINIA. Cl. 8. 3. *Schr.* 679.

- barbadensis *W.* 2. 461 *Jacq. 3. t.* 62. f. 9.
 caribæa — — — — *obs. t.* 62. f. 7.
 carthaginensis. — 460 — — — — — *f.* 6.
 cauliflora. — 463 — — — — — *ic. 3. t.* 458.
 curassavica — 461 *Pluk. t.* 168. f. 6.
 Cururu — 460 *Jacq. obs. t.* 61. f. 4.
 diversifolia. — 461 — — — — — *ic. 3. t.* 62. f. 14.
 japonica — 463 *Thunb. Jap.*
 nodosa. — 460 *Jacq. obs. t.* 62. f. 3.
 pinnata — 462 *Gært. 1.* 382.
 polyphylla. — 461 *Jacq. ic. 3. t.* 61. f. 10.
 tetragona. — 462 *Aubl. 1.* 355.
 tomentosa — 463 *Jacq. obs. t.* 10.
 Vespertilio — 462 *Hist. nat. Hoff. t.* 11. f. 1.

PAVETTA. Cl. 4. 1. *Schr.* 168.

- indica. *W.* 1. 610 *B. Ind. t.* 13. f. 3.
 villosa — 611 *Vahl. s.* 3.
 longiflora. — — — — — *p.* 12.
 Caffra — — — — — *Houtt. syst. t.* 40. f. 1.
 pentandra — — — — — *Plum. ic. t.* 156. f. 1.

PAVONIA. Cl. 16. 8. *Schr.* 1140.

- cancellata. *W.* 3. 835 *Cav. d. p.* 135.

coccinea.....	W. 3. 837	Cav. d. 3. t. 47. f. 1.
Columella.....	—————	—————. t. 48. f. 3.
corymbosa.....	836	Swartz. pr.
hastata.....	834	Cav. d. 3. t. 47. f. 2.
leptocarpa.....	833	————— 6. 351.
odorata.....	837	Willd. v. s.
paniculata.....	836	Cav. d. 3. t. 46. f. 2.
papilionacea.....	835	—————. t. 49. f. 1.
præmorsa.....	833	—————. t. 45. f. 1.
racemosa.....	836	Ehret. t. 90.
Spinifex.....	834	Cav. d. 3. t. 47. f. 3.
Typhalæa.....	—————	6. t. 197.
urens.....	838	—————. 3. t. 49. f. 1.
Zeylanica.....	—————	B. Ind. t. 48. f. 2.

PEDALIUM. Cl. 14. 2. Schr. 1067.

Murex.....	W. 3. 401	B. Ind. t. 45. f. 2.
------------	-----------	----------------------

PEDICULARIS. Cl. 14. 2. Schr. 1067.

acaulis.....	W. 3. 215	Scop. t. 31.
achilleifolia.....	219	Willd. v. s.
asplenifolia.....	208	—————.
canadensis.....	211	Mantiss.
comosa.....	220	Allion. t. 4. f. 1.
compacta.....	219	Willd. v. s.
elata.....	210	Gmel. 3. 211.
euphrasioides.....	204	————. t. 43.
fasciculata.....	218	Tourn. inst. 173.
flammea.....	215	Hall. Helv. t. 8. f. 3.
flava.....	208	Pallas. 3. t. R. f. 1.
foliosa.....	211	Hall. Helv. t. 9. f. 3.
gladiata.....	—————	Fl. Bor.-Am.
grœnlandica.....	212	Fl. Dan. t. 1166.
gyroflexa.....	218	Hall. Helv. t. 11.
hirsuta.....	216	Fl. Lapp. t. 4. f. 3.
incarnata.....	212	Allion. t. 3. f. 2.
interrupta.....	214	Willd. v. s.
lanceolata.....	—————	Fl. Bor.-Am.

lapponica	<i>W.</i> 3.	207	<i>Fl. Lapp. t. 4. f. 1.</i>
myriophylla	—	205	<i>Pall. 3. t. S. f. 1.</i>
* palustris	—	202	<i>Eng. bot. t. 399.</i>
recutita	—	210	<i>Hall. Helv. t. 8. f. 2.</i>
resupinata	—	206	<i>Gmel. 3. t. 44.</i>
rosea	—	216	<i>Jacq. ic. 1. t. 115.</i>
rostrata	—	—	<i>Hall. Helv. t. 8. f. 1.</i>
rubens	—	219	<i>Willd. v. s.</i>
Sceptrum	—	206	<i>Fl. Lapp. t. 4. f. 1.</i>
spicata	—	205	<i>Pall. t. S. f. 2.</i>
striata	—	209	<i>—, t. R. f. 2.</i>
sudetica	—	—	<i>Willd. v. s.</i>
* sylvatica	—	203	<i>Eng. bot. t. 400.</i>
tristis	—	207	<i>Gmel. 3. 212.</i>
tuberosa	—	217	<i>Hall. Helv. t. 10.</i>
uncinata	—	213	<i>Gmel. 3. t. 45.</i>
verticillata	—	214	<i>Hall. Helv. t. 9. f. 1.</i>

PEGANUM. Cl. 11. 1. *Schr. 824.*

Harmala	<i>W.</i> 2.	856	<i>Blackw. t. 310.</i>
crithmifolium	—	857	<i>Retz. obs. p. 34.</i>
retusum	—	—	<i>Vahl. s. 3. p. 63.</i>
dauricum	—	—	<i>Gmel. 4. t. 68. f. 1.</i>

PELARGONIUM. Cl. 16. 3. *Aiton.*

abrotanifolium	<i>W.</i> 3.	638	<i>Jacq. h. Schr. t. 136.</i>
acerifolium	—	671	<i>L'Herit. geran. t. 21.</i>
acetosum	—	665	<i>C. mag. t. 103.</i>
adulterinum	—	683	<i>L'Herit. geran. t. 34.</i>
alchimilloides	—	656	<i>Herm. Lug. t. 283.</i>
alternans	—	687	<i>Wendl. h. 1. t. 9.</i>
althæoides	—	658	<i>Jacq. coll. 4. t. 21. f. 1.</i>
Anceps	—	—	<i>—, t. 22. f. 3.</i>
angulosum	—	671	<i>Dill. t. 129. f. 156.</i>
appendiculatum	—	651	<i>Cav. d. 4. t. 121. f. 2.</i>
articulatum	—	655	<i>—, t. 122. f. 1.</i>
asperum	—	678	<i>L'Herit. geran. t. 10.</i>
atrum	—	646	<i>—, t. 44.</i>
auriculatum	—	643	<i>Jacq. ic. 3. t. 519.</i>
auritum	—	644	<i>Com. h. 2. t. 61.</i>
australe	—	675	<i>Willd. v. v.</i>
balsameum	—	679	<i>Jacq. ic. 3. t. 543.</i>

barbatum.....	W. 3.	648	<i>Bot. rep. t. 323.</i>
betulinum.....	—	665	<i>C. mag. t. 148.</i>
bicolor.....	—	650	—, <i>t. 201.</i>
bifolium.....	—	645	<i>B. Afr. t. 35. f. 1.</i>
Blattarium.....	—	654	<i>Jacq. Sch. 2. t. 131.</i>
capillare.....	—	660	<i>Cav. d. 4. t. 97. f. 1.</i>
capitatum.....	—	676	—, <i>t. 105. f. 1.</i>
carneum.....	—	649	<i>Jacq. ic. 3. t. 512.</i>
carnosum.....	—	686	<i>Dill. t. 127. f. 154.</i>
caucalifolium ..	—	663	<i>Jacq. ic. 3. t. 29.</i>
ceratophyllum. —	—	688	<i>C. mag. t. 315.</i>
chamædrifolium —	—	653	<i>Jacq. ic. 3. t. 523.</i>
ciliatum.....	—	643	<i>L'Herit. geran. t. 7.</i>
columbinum... —	—	659	<i>Jacq. Sch. 2. t. 133.</i>
cordatum.....	—	670	<i>C. mag. t. 165.</i>
coriandrifolium. —	—	663	<i>Jacq. ic. 3. t. 528.</i>
coronopifolium. —	—	659	<i>Bot. rep. t. 338.</i>
cortusæfolium. —	—	672	—, <i>t. 121.</i>
Cotyledonis ..	—	674	<i>L'Herit. geran. t. 27.</i>
crassicaule.....	—	638	<i>C. mag. t. 477.</i>
crassifolium.....	—	—	<i>Bot. rep. t. 136.</i>
crispum.....	—	652	<i>L'Herit. geran. t. 32, 33.</i>
erithmifolium. —	—	688	<i>Sm. ic. pict. 1. t. 13.</i>
cucullatum....	—	670	<i>Herm. Lug. t. 275.</i>
denticulatum... —	—	680	<i>Jacq. Sch. 2. t. 135.</i>
dipetalum.....	—	642	<i>L'Herit. geran. t. 43.</i>
diversifolium... —	—	664	<i>Wendk. obs. 51.</i>
echinatum.....	—	675	<i>C. mag. t. 309.</i>
elegans.....	—	655	<i>Bot. rep. t. 28.</i>
eristomon.....	—	654	<i>Jacq. Sch. 2. t. 132.</i>
extipulatum... —	—	685	<i>L'Herit. geran. t. 35.</i>
ferulaceum.....	—	687	<i>B. Afr. t. 36. f. 1.</i>
Ficaria.....	—	643	<i>Houtt. syst. 8. t. 61. f. 1.</i>
flavum.....	—	650	<i>Cav. d. 4. t. 120. f. 2.</i>
fragile.....	—	686	<i>Bot. rep. t. 37.</i>
fruticosum.....	—	689	<i>Cav. d. 4. t. 122. f. 2.</i>
fulgidum.....	—	684	<i>Dill. t. 130. f. 137.</i>
fuscatum.....	—	672	<i>Jacq. ic. 3. t. 540.</i>
gibbosum.....	—	684	<i>B. Afr. t. 37. f. 2.</i>
glaucum.....	—	664	<i>C. mag. t. 56.</i>
glutinosum.....	—	676	—, <i>t. 143.</i>
grandiflorum... —	—	674	<i>Bot. rep. t. 12.</i>
gravecolens.....	—	678	<i>L'Herit. geran. t. 17.</i>
grossularioides —	—	657	<i>Cav. d. 4. t. 119. f. 2.</i>
hermannifolium —	—	682	<i>Jacq. ic. 3. t. 545.</i>

heterogamum.	W. 3. 668	<i>L'Herit. geran. t. 18.</i>
heterophyllum	646	<i>Jacq. ic. 3. t. 516.</i>
hirsutum	645	<i>Burm. geran. t. 2.</i>
hirtum	644	<i>Cav. d. 5. et 6. t. 199.</i>
hispidum	677	———. 4. t. 110. f. 1.
hybridum	666	<i>Dill. t. 125. f. 152.</i>
incisum	686	<i>Bot. rep. t. 67.</i>
incrassatum		<i>C. mag. t. 761.</i>
inquans	668	<i>Dill. t. 125. f. 151.</i>
lacerum	662	<i>Jacq. ic. 3. t. 532.</i>
laciniatum		<i>Bot. rep. t. 131.</i>
laevigatum	685	<i>Cav. d. 4. t. 121. f. 1.</i>
lateripes	669	<i>L'Herit. geran. t. 24.</i>
lobatum	650	<i>Com. h. 2. t. 62.</i>
longiflorum	641	<i>Jacq. ic. t. 521.</i>
longifolium	641	———. t. 518.
luteum		<i>B. repos. t. 423.</i>
Melanthum	648	<i>Bot. rep. t. 209.</i>
minimum	664	<i>Cav. d. 4. t. 121. f. 3.</i>
monstrum	668	<i>H. Kew.</i>
multicaule	662	<i>Jacq. ic. 3. t. 434.</i>
myrrhifolium	661	———. t. 531.
nervifolium	617	———. t. 517.
nummifolium		<i>H. Parad. Lond. Pl. 33.</i>
odoratissimum	657	<i>Dill. t. 131. f. 138.</i>
Oenothera	652	<i>Jacq. ic. 3. t. 525.</i>
ovale	653	<i>L'Herit. geran. t. 28.</i>
oxaloides	642	<i>Bot. rep. t. 300.</i>
papilionaceum	671	<i>Dill. t. 128. f. 155.</i>
patulum	673	<i>Jacq. ic. 3. t. 541.</i>
peltatum	669	<i>C. mag. t. 20.</i>
pinnatum	647	———. t. 579.
procumbens		<i>Bot. rep. t. 116.</i>
putchellium		<i>C. mag. t. 521.</i>
punctatum	645	<i>Bot. rep. t. 60.</i>
quercifolium	678	<i>L'Herit. geran. t. 15.</i>
quinatum		<i>C. mag. t. 557.</i>
quinque-vulnerum		<i>Bot. rep. t. 114.</i>
Radula	679	<i>C. mag. t. 95.</i>
rapaceum	649	<i>Com. h. 2. t. 63.</i>
ramosissimum	688	<i>B. Afr. t. 34. f. 2.</i>
reniforme		<i>C. mag. t. 493.</i>
reticulatum		<i>Nocca. pl. 5.</i>
ribifolium	677	<i>Jacq. ic. t. 538.</i>
rigidum	681	<i>Donn. catal.</i>

saniculæfolium	W. 3.	673	Jacq. ic. 3. t. 539.
scabrum	681	L'Herit. geran. t. 31.
scandens	666	Willd. v. v.
semitrilobum	..	683	Jacq. Sch. 2. t. 130.
senecioides	661	L'Herit. geran. t. 11.
spinosum	681	Patters. it. t. 13.
stenopetalum	..	666	Willd. v. v.
stipulaceum	655	Cav. d. 4. t. 122. f. 3.
tabulare	656 t. 101. f. 3.
tenuifolium	689	L'Herit. geran. t. 12.
ternatum	685	C. mag. t. 413.
tetragonum	669 t. 136.
tomentosum	..	677 t. 518.
trichostomon	..	653	Jacq. ic. 3. t. 524.
tricolor	660	C. mag. t. 240.
tricuspidatum	..	680 t. 263.
trifidum	646	B. Afr. t. 35. f. 2.
tripartitum	683	Jacq. Sch. t. 134.
triphyllum	647 ic. 3. t. 515.
triste	650	Corn. Can. t. 110.
variegatum	674	Cav. d. 4. t. 118. f. 3.
vitifolium	675	Dill. t. 126. f. 153.
zonale	667	Com. præl. 51. f. 1.

PELTARIA. Cl. 15. 1. Schr. 1083.

alliacea	W. 3.	471	Gært. 2. 284.
capensis	—	472	Suppl.
Garcini	—	—	B. Ind. t. 46. f. 1.

PENÆA. Cl. 4. 1. Schr. 182.

fruticulosa	W. 1.	628	Suppl.
fucata	—	627	Mantiss.
lateriflora	—	—	Suppl.
marginata	—	—	Mantiss.
mucronata	—	626	H. Cliff.
myrtoides	—	628	Suppl.
Sarcocolla	—	626	Pluk. t. 446. f. 6.
squamosa	—	628	Mantiss.
tomentosa	—	627	Thunb. pr.

PENSTEMON. Cl. 14. 2. *Schr.* 1758.

- hirsuta *W.* 3. 227 *Pluk. mantiss.*
 pubescens ———— *Mor. s.* 11. t. 21. f. 2.
 lævigata ———— 228 ———. 5. t. 8. f. 6.
 campanulata ———— *Cav. ic.* 1. t. 29.

PENTAPETES. Cl. 16. 7. *Schr.* 1122.

- phœnicea *W.* 3. 727 *Ehret. t.* 5.

PENTHORUM. Cl. 10. 5. *Schr.* 790.

- seoides *W.* 2. 770 *Gært.* 1. 312.

PEPLIS. Cl. 6. 1. *Schr.* 605.

- * *Portula* *W.* 2. 243 *Eng. bot. t.* 1211.
indica ———— 244 *Willd. v. s.*

PERGULARIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 428.

- glabra *W.* 1. 1247 *Rumph.* 5. t. 29. f. 2.
 edulis ———— *Thunb. pr.*
 purpurea ———— *B. Ind. t.* 27. f. 2.
 japonica ———— 1248 *Thunb. Jap.*
 odoratissima ———— *Bot. rep. t.* 184.
 minor ———— *C. mag. t.* 755.

PERILLA. Cl. 14. 1. *Schr.* 968.

- ocymoides *W.* 2. 83 *Arduin. 2. t.* 13.

PERIPLOCA. Cl. 5. 2. *Schr.* 427.

- africana *W.* 1. 1251 *B. Afr. t.* 11. f. 2.
 angustifolia ———— 1249 *Billard. 2. t.* 7.
 capsularis ———— 1251 *Forst. pr.*
 emetica ———— 1250 *W. phyt. t.* 5. f. 2.

- esculenta *W.* 1. 1250 *Pluk. t. 359. f. 6.*
 græca — 1248 *Jacq. misc. 1. t. 1. f. 2.*
 indica — 1251 *B. Zeyl. t. 83. f. 1.*
 lævigata — 1249 *Cav. ic. 3. t. 217.*
 Secamone — — — *Alp. exot. t. 134.*
 sylvestris — 1252 *W. phyt. 1. t. 5. f. 1.*
 tunicata — — — *t. 5. f. 3.*

PEROTIS. Cl. 3. 2. *Schr. 1714.*

- latifolia *W.* 1. 324 *Pluk. t. 199. f. 1.*
 polystachya — — — *Lamarc. 1. t. 40. f. 3.*
 planifolia — — — *B. Ind. t. 9. f. 3.*

PERSOONIA. Cl. 8. 1. *Aublet.*

- ferruginea *Sm. exot. bot. t. 83.*
 linearis *C. mag. t. 760.*
 latifolia *Bot. rep. t. 280.*
 lanceolata — — — *t. 74.*

PETALOMA. Cl. 10. 1. *Schr. 1750.*

- myrtilloides *W.* 2. 542 *Sloan. t. 187. f. 3.*
 Muriri — — — *Aubl. 1. t. 180.*

PETESIA. Cl. 4. 1. *Schr. 172.*

- stipularis *W.* 1. 614 *Brown. Jap. t. 2. f. 2.*
 carnea — 615 *Forst. pr.*
 tomentosa — — — *Jacq. Amer. 18.*

PETITIA. Cl. 4. 1. *Schr. 172.*

- domingensis *W.* 1. 614 *Jacq. Am. t. 182. f. 6.*

PETIVERIA. Cl. 7. 1. *Schr. 623.*

- alliacea *W.* 2. 284 *Ehret. t. 67.*
 octandra — — — *Jacq. ic. t. 104.*

PETRÆA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1024.
 volubilis.....*W.* 3. 313 *C. mag. t.* 628.

PETROCARYA. Cl. 7. 1. *Schr.* 629.
 montana.....*W.* 2. 287 *Aubl. 1. t.* 204, 205.
 campestris..... ———. *t.* 206.

PETUNIA. Cl. 5. 1. *Juss.*
 parviflora..... *Herb. Commers.*
 nyctaginiflora..... ———.

PEUCEDANUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 472.
 alpestre.....*W.* 1. 1405 *H. Cliff.*
 alsaticum.....—1407 *Jacq. Aus. t.* 70.
 aureum..... ——— *H. Kew.*
 capillaceum....—1406 *Thunb. pr.*
 geniculatum...—1408 *Forst. pr.*
 japonicum....—1406 *Thunb. Jap.*
 nodosum.....—1407 *Boerh. Lug.* 51.
 * officinale.....—1405 *Sm. Brit.*
 sibiricum.....—1406 *Willd. v. s.*
 * Silaus..... ——— *Sm. Brit.*
 tenuifolium...———— *Thunb. pr.*

PHACEOLA. Cl. 5. 1. *Michaux.*
 bipinnatifida..... *Fl. Bor.-Am.*

PHALANGIUM. Cl. 5. 1. *Michaux.*
 croceum..... *Fl. Bor.-Am.*
 Liliago..... *C. m. t.* 914. (*Anthericum.*

PHALARIS. Cl. 3. 2. *Schr.* 283.
 aquatica.....*W.* 1. 326 *Barr.* 700. *f.* 1.

- * arenaria *W.* 1. 328 *Eng. bot. t.* 222.
 aspera ————— *Villars.* 2. t. 2. f. 4.
 bulbosa ————— 327 *Cav. ic.* 1. t. 64.
 * canariensis ————— 326 *Eng. bot. t.* 1310.
 capensis ————— 327 *Thunb. pr.*
 dentata ————— *Suppl.*
 hispida ————— 330 *Thunb. Jap.*
 nodosa ————— 327 *Mantiss.*
 paradoxa ————— 329 *Pluk. t.* 33. f. 5.
 * phleoides ————— 328 *Eng. bot. t.* 459.

PHARNACEUM. Cl. 5. 3. *Schr.* 517.

- albens *W.* 1. 1510 *Pluk. t.* 304. f. 1.
 Cerviana ————— 1507 *Gmel.* 3. t. 20. f. 2.
 cordifolium ————— 1511 *Amœn. v.* 6. *Afr.* 6.
 dichotomum ————— *Suppl.*
 distichum ————— *Pluk. t.* 332. f. 4.
 glomeratum ————— 1509 ———. t. 331. f. 1.
 incanum ————— 1510 *Suppl.*
 lineare ————— 1508 *Bot. rep. t.* 326.
 marginatum ————— *Thunb. pr.*
 microphyllum ————— *Suppl.*
 Mollugo ————— *B. Ind. t.* 5. f. 4.
 quadrangulare ————— 1510 *Suppl.*
 serpyllifolium ————— 1509 ———.
 teretifolium ————— 1508 *Thunb. pr.*

PHAYLOPSIS. Cl. 14. 2. *Willd.*

- parviflora *W.* 3. 342 *Wendl. obs. p.* 39.

PHELLANDRIUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 485.

- * aquaticum *W.* 1. 1444 *Med. bot. t.* 266.
 Mutellinum ————— *Jacq. Am.* 1. t. 56.

PHILADELPHUS. Cl. 12. 1. *Schr.* 840.

- coronarius *W.* 2. 947 *C. mag. t.* 391.
 inodorus — 948 *Catesb. 2. t.* 84.

PHILEZIA. Cl. 6. 1. *Juss.* 47.

- buxifolia *W.* 2. 231 *Lamarc. t.* 248.

PHILLYREA. Cl. 2. 1. *Schr.* 24.

- media *W.* 1. 42 *Pluk. t.* 310. *f.* 5.
 angustifolia — 43 *Clus. 1.* 52.
 latifolia *Fl. Græc. t.* 2.

PHILYDRUM. Cl. 1. 1. *Schr.* 1703.

- lanuginosum . . . *W.* 1. 17 *C. mag. t.* 783.

PHLEUM. Cl. 3. 2. *Schr.* 128.

- * alpinum *W.* 1. 355 *Eng. bot. t.* 519.
 * crinitum *Sm. Brit.*
 Gerardi — 355 *Jacq. ic. 2. t.* 301.
 nodosum — *Mor. s. 8. t. 4. f.* 3.
 * paniculatum *Eng. bot. t.* 1077.
 * pratense — 354 — *t.* 1076.

PHLOMIS. Cl. 14. 1. *Schr.* 978.

- alba *W.* 3. 126 *Vahl. s. 1.* 43.
 alpina — 122 *Act. Petro. 1779. t.* 13.
 armeniaca — 119 *Willd. v. s.*
 biflora — 124 *B. Zeyl. t.* 63. *f.* 1.
 biloba — 121 *Desf. Atl. 2. t.* 127.
 chinensis — 125 *Retz. obs. 2.* 19.
 crinita — 120 *Cav. ic. 3. t.* 247.
 decemdentata — 124 *Forst. pr.*

fruticosa	W. 3.	117	Dill. t. 237. f. 306.
glabrata	—	126	Vahl. s. 1. p. 42.
Herba-venti	—	122	Sabb. hort. 3. t. 27.
indica	—	125	Linn.
italica	—	118	Pluk. t. 57. f. 6.
laciniata	—	120	Linn.
Leonitis	—	128	Mill. fig. t. 162.
Leonurus	—	127	C. mag. t. 478.
lychnitis	—	119	Mill. fig. t. 203.
martinicensis	—	123	Jacq. ic. 1. t. 110.
moluccoides	—	125	Vahl. s. 1. t. 14.
nepetifolia	—	126	Herm. Lug. t. 117.
Nissolii	—	119	Mill. fig. t. 204.
pungens	—	121	Tourn. cor.
purpurea	—	118	Sm. spic. t. 7.
Samia	—	120	Desf. Atl. 2. 25.
tuberosa	—	122	Gærtn. 1. 319.
urticifolia	—	124	Vahl. s. 3. N. 72.
zeylanica	—	123	Pluk. t. 118. f. 4.

PHLOX.

Cl. 5. 1. Schr. 284.

aristata	Fl. Bor.-Am.
carolina	W. 1. 841 Mart. cent. t. 10.
divaricata	— C. mag. t. 163.
glaberrima	— Dill. t. 166. f. 202.
maculata	— 840 Jacq. hort. 2. t. 127.
ovata	— 842 C. mag. t. 52.
paniculata	— 839 Dill. t. 166. f. 203.
pilosa	— 840 Pluk. t. 98. f. 1.
reptans	Fl. Bor.-Am.
sectacea	— 842 C. mag. t. 415.
sibirica	— Gmel. 4. t. 46. f. 2.
stolonifera	— C. mag. t. 563.
suaveolens	— 840 H. Kew.

- subulata *W.* 1. 842 *C. mag. t.* 411.
 triflora *Fl. Bor.-Am.*
 undulata — 840 *H. Kew.*

PHORMIUM. Cl. 6. 1. *Schr.* 578.

- tenax *W.* 2. 171 *Cook. it. 2. t.* 96.

PHRYMA. Cl. 14. 1. *Schr.* 994.

- Leptostachia* *W.* 3. 179 *Pluk. t.* 380. *f.* 5.
dehiscens — 180 *Suppl.*

PHRYNIUM. Cl. 1. 1. *Willd.*

- capitatum *W.* 1. 17 *Rheed. 11. t.* 34.

PHYLICA. Cl. 5. 1. *Schr.* 359.

- bicolor *W.* 1. 1108 *Mantiss.*
 buxifolia — 1111 *B. Afr. t.* 44. *f.* 1.
 callosa — 1112 *H. Kew.*
 capitata — 1109 *B. Afr. t.* 44. *f.* 3.
 cordata — 1111 *Com. rar. t.* 12.
 dioica — *Mantiss.*
 ericoides — 1108 *C. mag. t.* 224.
 Eriophora — 1109 *Pluk. t.* 445. *f.* 1.
 imberbis — *Breyn. 18. t.* 7.
 imbricata — 1112 *Thunb. pr.*
 lanceolata — 1108 ———.
 paniculata — 1112 *Willd. v. s.*
 parviflora — 1113 *Mantiss.*
 pinifolia — 1110 *Suppl.*
 plumosa — 1109 *Pluk. t.* 342. *f.* 3.
 racemosa — 1112 *Mantiss.*
 spicata — 1111 *H. Kew.*
 stipularis — 1110 *B. Afr. t.* 43. *f.* 2.
 villosa — 1109 *Thunb. pr.*

PHYLLIS. Cl. 5. 2. *Schr.* 454.

Nobla.....*W.* 1.1354 *Dill. t.* 299. *f.* 386.

PHYLLODOCE. Cl. 8. 1. *Hooker.*

taxifolia..... *Par. Lond. t.* 36. *Erica.*

PHYSALIS. Cl. 5. 1. *Schr.* 336.

- Alkekengi....*W.* 1.1022 *Med. bot. t.* 224.
 angulata.....— *Dill. t.* 12. *f.* 12:
 arborescens....—1020 *Mill. fig.* 206. *f.* 2.
 aristata.....:— *H. Kew.*
 barbadensis....—1023 *Jacq. ic. t.* 39.
 chenopodifolia.....— *Willd. v. v.*
 curassavica....—1020 *Pluk. t.* 111. *f.* 5.
 flexuosa.....— *Rheed. 4. t.* 55.
 lanceolata..... *Fl. Bor.-Am.*
 minima.....—1024 *Herm. Lug. t.* 571.
 obscura..... *Fl. Bor.-Am.*
 pennsylvanica...—1021 *Thunb. pr.*
 peruviana.....—1022 *Linn.*
 prostrata.....—1024 *Bot. rep. t.* 75.
 pruinosa.....— *Dill. t.* 9. *f.* 9.
 pubescens.....—1023 *Mor. s.* 13. *t.* 3. *f.* 24.
 somnifera.....—1019 *Barr.* 149.
 tomentosa.....—1021 *Thunb. pr.*
 viscosa.....— *Dill.* 10. *f.* 10.

PHYTEUMA. Cl. 5. 1. *Schr.* 292.

- amplexicaulis..*W.* 1. 925 *Willd. v. s.*
 betonicaefolia ..— 922 *Villars. t.* 12. *f.* 3.
 comosa.....— 921 *Pluk. t.* 152. *f.* 6.
 hemisphærica..— 920 *Column. 2. t.* 26.
 lanceolata.....— 924 *Willd. v. s.*

- lobelioides *W.* 1. 924 *W. phyt.* 1. t. 4. f. 2.
 Micheli — 920 *Allion. t.* 7. f. 3.
 nigra — 922 *Villars. 2. t.* 11. f. 1.
 * orbicularis — 921 *Eng. bot. t.* 142.
 ovata — 923 *Hall. Helv. n.* 683.
 pauciflora — 919 *Syst. veg.*
 pinnata — 925 *Bauh. 2. t.* 812.
 rigida — *Willd. v. s.*
 Scheuchzeri — 919 *Allion. t.* 39. f. 2.
 spicata — 923 *Mor. s. 5. t.* 5. f. 46.
 virgata — 924 *Billard. 2. t.* 6.

PHYTOLACCA. Cl. 10. 5. *Schr.* 800.

- octandra *W.* 2. 822 *Dill. t.* 239. f. 308.
 stricta — *Hoff. C. Goett. t.* 12. f. 3.
 abyssinica — . t. 2.
 decandra — *Dill. t.* 339. f. 309.
 icosandra — 823 *Mill. fig. t.* 207.
 dioica — *L'Herit, st. t.* 70.

PILOCARPUS. Cl. 5. 1. *Vahl.*

- racemosus *W.* 1. 1133 *Vahl. ecl. 1. t.* 10.

PIMELEA. Cl. 2. 1. *Smith.*

- clavata *Labill. N. Holl.*
 Cornucopiæ *Vahl. enumerat.*
 drupaceæ *Labill. t.* 7.
 ferruginea — . t. 5.
 Gnidia *W.* 1. 50 *Forst. gen. p.* 8.
 ligustrina *Labill. t.* 3.
 linifolia — 50 *Sm. N. Holl. t.* 11.
 nivea *Labill. t.* 6.
 pilosa — 50 *Forst. gen. p.* 8.
 prostrata — 51 — .

- spathulata *Labill. t. 4.*
virgata *Vahl. enumerat.*

PIMPINELLA. Cl. 5. 2. *Schr. 489.*

- Anisum *W. 1. 1473 Med. bot. t. 180.*
bubonoides *Bro. Lusit. t. 20.*
capensis —1473 *Thunb. pr.*
dichotoma —1474 *Mantiss.*
* dioica ————— *Eng. bot. t. 70.*
dissecta —1472 *Mor. umb. t. 5.*
glauca —1473 *Gouan. Illus. 15.*
lutea *Desfont. t. 76.*
* magna —1471 *Eng. bot. t. 408.*
nigra ————— *Willd. pr. 348.*
peregrina —1473 *Column. 1. t. 109.*
* Saxifraga —1471 *Med. bot. t. 179.*
villosa *Schousb. 1. 139.*

PINCKNEA. Cl. 5. 1. *Michaux.*

- pubens *Fl. Bor.-Am. t. 13.*

PINGUICULA. Cl. 2. 1. *Schr. 40.*

- acutifolia *Vahl. enumerat.*
alpina *W. 1. 111 Fl. Lapp. t. 12. f. 3.*
antarctica *Vahl. enumerat.*
chrySTALLINA *Fl. Græc. t. 11.*
elator *Vahl. enumerat.*
grandiflora *W. 110 Lamarc. 3. t. 14. f. 2.*
involuta *Fl. Peru. 1. t. 31. f. C.*
* lusitanica *W. 109 Eng. bot. t. 145.*
lutea *Lamarc. t. 18. f. 1.*
pumila *Vahl. enumerat.*
purpurea *Willd. Act. soc. t. 5. f. 1.*

- villosa *W.* 111 *Fl. Lapp. t. 12. f. 2.*
 * vulgaris — 110 *Eng. bot. t. 70.*

PIPER.

Cl. 2. 3. *Schr. 59.*

- acuminata *Vahl.* 342 *Plum. Am. t. 71.*
 acutifolium — 325 *Fl. Peru. t. 64.*
 aduncum — 319 *Plum. Am. t. 77.*
 æquale — 315 *Vahl. ecl. 1. p. 4.*
 alatum — 342 *Fl. Peru. t. 48. f. b. c.*
 album — 334 *Rumph. 5. 46.*
 alpinum — 340 *Swartz. pr.*
 alsinoides — 348 *Lamarc. ill. 1. 82.*
 Amalago — 328 *Pluk. t. 215. f. 2.*
 amplicaulis — 338 *Swartz. pr.*
 angustifolia — 312 *Lamarc. ill. 1. 81.*
 aristolochioides. — 326 ———. *p. 80.*
 asperifolium .. — 319 *Act. soc. Par. 1. 105.*
 Betle — 328 *B Zeyl. t. 83. f. 2.*
 blandum — 352 *Jacq. ic. t. 218.*
 botryites — 321 *Plum. g. 51.*
 brachystachyon. — 354 *Fl. Peru. t. 47. t. 6.*
 bullatum — 313 *Lamarc. ill. 1. 81.*
 callosum — 316 *Fl. Peru. t. 53. f. a.*
 capense — 329 *Suppl.*
 carponya — 324 *Fl. Peru. t. 63.*
 caudatum — 335 *Vahl. enumerat.*
 Churumayu — 325 ———. *t. 58. f. 6.*
 clusiæfolium .. — 339 *Jacq. ic. 2. t. 212.*
 concavum — 350 *Fl. Peru. t. 46. f. c.*
 cordifolium — 345 *Swartz. pr.*
 coriaceum — 314 *Vahl. enumerat.*
 crocatum — 319 *Fl. Peru. t. 55. f. a.*
 crystallinum .. — 341 ———. *p. 30.*
 Cubeba — *Gært. 2. 67.*
 cuneifolium .. — 340 *Jacq. ic. 2. t. 214.*
 curvatum — 315 *Fl. Peru. t. 54. f. a.*
 decumanum .. — 331 *Plum. Am. t. 76.*
 dependens — 333 ———. *t. 48. f. a.*
 dichotomum .. — 316 *Fl. Peru. t. 60. f. 6.*
 diffusum — 331 *Rumph. 5. t. 119. f. 2.*
 dilatatum — 320 *Act. soc. Par. 1. 105.*
 discolor — 329 *Swartz. pr.*
 distachyon — 344 *Plum. Am. t. 67.*
 dumosum — *Rudge, Guian. t. 14.*

ellipticum	<i>V. sp. p.</i>	349	<i>Lamarc. ill.</i>	1.	82.
elongatum	—	312	<i>Fl. Peru. t.</i>	57.	<i>f. a.</i>
emarginatum	—	339	—	t. 49.	<i>f. a.</i>
encalyptifolium	—	—	<i>Rudge, Guian. t.</i>	6.	
exasperatum	—	322	<i>Vahl. enumerat.</i>		
excavatum	—	317	<i>Fl. Peru. t.</i>	54.	<i>f. h.</i>
excelsum	—	335	<i>Forst. pr.</i>		
fallax	—	—	<i>Vahl. enumerat.</i>		
fasciculare	—	—	<i>Rudge, Guian. t.</i>	4.	
filiforme	—	351	<i>Swartz. ic. t.</i>	6.	
flexuosum	—	—	<i>Rudge, Guian. t.</i>	13.	
foliiflorum	—	356	<i>Fl. Peru. t.</i>	45.	<i>f. c.</i>
geniculatum	—	322	<i>Swartz. pr.</i>		
glabellum	—	345	—		
gracile	—	316	<i>Fl. Peru. 1. t.</i>	59.	<i>f. 1.</i>
grande	—	321	<i>Vahl. ecl. 2. t.</i>	11.	
granulosum	—	313	<i>Fl. Peru. t.</i>	64.	<i>f. 6.</i>
hernandifolium	—	344	<i>Vahl. enumerat.</i>		
heterophyllum	—	318	<i>Fl. Peru. t.</i>	56.	<i>f. a.</i>
hirsutum	—	323	<i>Swartz. pr.</i>		
hispidulum	—	341	—	<i>ic. t. 4.</i>	
humile	—	349	<i>Vahl. enumerat.</i>		
inæqualifolium	—	355	<i>Fl. Peru. t.</i>	46.	<i>f. a.</i>
leve	—	332	<i>Vahl. enumerat.</i>		
lanceolatum	—	313	<i>Fl. Peru. t.</i>	61.	<i>f. 6.</i>
latifolium	—	336	<i>Forst. pr.</i>		
laxum	—	326	<i>Vahl. enumerat.</i>		
lineatum	—	315	<i>Fl. Peru. t.</i>	60.	<i>f. a.</i>
longifolium	—	318	—	<i>t. 61. f. a.</i>	
longum	—	324	<i>Med. bot. t.</i>	188.	
macrophyllon	—	322	<i>Sloan. 1. t.</i>	33.	
macrostachyon	—	343	<i>Vahl. ecl. 2. p.</i>	3.	
maculosum	—	344	<i>Phum. Am. t.</i>	66.	
magnoliæfolia	—	338	<i>Vahl. enumerat.</i>		
Malamiri	—	327	<i>Rumph. 5. t.</i>	116.	<i>f. 2.</i>
methysticum	—	334	—	<i>t. 27.</i>	
microstachyon	—	315	<i>Vahl. enumerat.</i>		
mite	—	325	<i>Fl. Peru. t.</i>	58.	<i>f. a.</i>
monostachyon	—	343	—	<i>p. 13.</i>	
mysuroides	—	—	<i>Rudge, Guian. t.</i>	5.	
myrtifolium	—	341	<i>Vahl. enumerat.</i>		
nemorosum	—	—	<i>Fl. Peru. t.</i>	51.	<i>f. a.</i>
nigrum	—	329	<i>Med. bot. t.</i>	187.	
nitidum	—	314	<i>Swartz. pr.</i>		
nummularifolium	—	348	—		

obesum	<i>V. sp. p.</i>	321	<i>Fl. Peru. t. 55. f. 1.</i>
obliquum	—————	324	—————, <i>t. 63. f. a.</i>
obovatum	—————	320	—————, <i>t. 53. f. 6.</i>
obtusifolium	—————	329	<i>Ehret. t. 96.</i>
obversum	—————	354	<i>Vahl. enumerat.</i>
pallidum	—————	345	<i>Forst. pr.</i>
pellucidum	—————	346	<i>H. Cliff. t. 4.</i>
peltatum	—————	336	<i>Plum. Am. t. 74.</i>
pereskiaefolium	—————	352	<i>Jacq. Coll. 4.</i>
pilosum	—————	338	<i>Fl. Peru. t. 50. f. a.</i>
pinnatum	—————	356	<i>Lour. Coch. 31.</i>
plantagineum	—————	330	<i>Jacq. Coll. 2. 141.</i>
polystachyon	—————	354	—————, <i>ic. 1. t. 9.</i>
portulacoides	—————	352	<i>Lamarc. 1. 82.</i>
pubescens	—————	348	<i>Vahl. enumerat.</i>
punctatum	—————	317	<i>Fl. Peru. t. 62. f. b.</i>
purpureum	—————	343	—————, <i>t. 49. f. b.</i>
quadrifolium	—————	355	<i>Plum. Am. t. 242. f. 3.</i>
racemosum	—————	337	<i>Fl. Peru. t. 45. f. a.</i>
radicans	—————	333	<i>Vahl. enumerat.</i>
reflexum	—————	353	<i>Suppl.</i>
reticulatum	—————	330	<i>Plum. Am. t. 75.</i>
retrofractum	—————	314	<i>Vahl. enumerat.</i>
retusum	—————	346	<i>Suppl.</i>
rhombeum	—————	353	<i>Fl. Peru. t. 46. f. c.</i>
rotundifolium	—————	347	<i>Plum. Am. t. 69.</i>
rugosum	—————	318	<i>Vahl. ecl. 1. t. 2.</i>
salicifolium	—————	312	—————, <i>enumerat.</i>
saxicolum	—————	349	—————
scandens	—————	346	<i>Fl. Peru. t. 51. f. b.</i>
scutellæfolium	—————	356	—————, <i>t. 44. f. b.</i>
secundum	—————	317	—————, <i>t. 62. f. b.</i>
septemnerve	—————	349	—————, <i>t. 47. f. c.</i>
serpens	—————	347	<i>Swartz. pr.</i>
serpyllifolium	—————	351	<i>Lamarc. 1. 82.</i>
Siriboa	—————	332	<i>Rumph. 5. t. 1172.</i>
stellatum	—————	355	<i>Jacq. Coll. 2. 212.</i>
striatum	—————	343	<i>Fl. Peru. t. 52. f. b.</i>
subpeltatum	—————	337	<i>Rumph. 6. t. 59. f. 1.</i>
sylvestre	—————	326	—————, <i>5. t. 28. f. 2.</i>
syringæfolium	—————	328	<i>Vahl. enumerat.</i>
tenellum	—————	349	<i>Swartz. pr.</i>
tetragonum	—————	—————	<i>Fl. Peru. t. 47. f. a.</i>
thermale	—————	329	<i>Vahl. enumerat.</i>
tithymaloides	—————	340	—————

tomentosum. <i>V. sp. p.</i>	351	<i>Vahl. enumerat.</i>
trifoliatum.	—	<i>Plum. Am. t. 68.</i>
trinerve	342	<i>Fl. Peru. t. 50. f. b.</i>
tuberculatum.	323	<i>Jacq. Coll. 2. t. 211.</i>
umbellatum	336	<i>Plum. Am. t. 73.</i>
umbilicatum	356	<i>Fl. Peru. t. 45. f. b.</i>
unguiculatum.	331	<i>— . t. 57. f. b.</i>
verrucosum	324	<i>Sloan. t. 88. f. 1.</i>
verticillatum	353	<i>Amœn. 5. 391.</i>

PISONIA. Cl. 7. 1. *Schr. 1603.*

aculeata	<i>W. 2. 283</i>	<i>Pluk. t. 108. f. 2.</i>
subcordata.	—	<i>Swartz. pr.</i>
nigricans.	—	<i>Jacq. Am. 275.</i>
coccinea	284	<i>Swartz. pr.</i>
mitis	—	<i>Amm. herb. 582.</i>

PISTIA. Cl. 16. 4. *Schr. 2112.*

Stratiotes	<i>W. 3. 690</i>	<i>Mor. s. 15. t. 4. f. inf.</i>
spatulata	—	<i>Fl. Bor.-Am.</i>

PITCAIRNIA. Cl. 6. 1. *Schr. 1741.*

bromeliæfolia.	<i>W. 2. 10</i>	<i>C. mag. t. 824.</i>
angustifolia	—	<i>H. Kew.</i>
latifolia	11	<i>Bot. rep. t. 322.</i>
sulphurea	—	<i>t. 349.</i>

PITTIOSPORUM. Cl. 5. 1. *Schr. 379.*

coriaceum	<i>W. 1. 1145</i>	<i>Bot. rep. t. 151.</i>
---------------------	-------------------	--------------------------

PLAGIANTHUS. Cl. 16. 7. *Schr. 1121.*

divaricatus	<i>W. 3. 719</i>	<i>Forst. g. 43.</i>
-----------------------	------------------	----------------------

PLANTAGO. Cl. 4. 1. *Schr. 186.*

afra.	<i>W. 1. 652</i>	<i>Mor. s. 8. t. 19. f. 4.</i>
---------------	------------------	--------------------------------

- albicans *W.* 1. 645 *Mor. s. 8. t. 16. f. 28.*
 alpina ———— *Jacq. h. t. 125.*
 altissima ———— 643 ———. *obs. 4. t. 83.*
 amplexicaulis ———— 647 *Cav. ic. 2. t. 125.*
 aristata ———— *Fl. Bor.-Am.*
 asiatica ———— 642 *Gmel. 4. t. 37.*
 barbata ———— 646 *Forst. C. Goett. 9. t. 4.*
 Bellardi ———— *Allion. t. 85. f. 3.*
 capensis ———— 644 *Thunb. pr.*
 Cornuti ———— 649 *Jacq. ic. 1. t. 27.*
 * Coronopus ———— 648 *Eng. bot. t. 892.*
 cretica ———— 646 *Clus. 2. p. 11.*
 crassa ———— 641 *Jacq. coll. t. 16.*
 Cynops ———— 651 *Mor. s. 8. t. 17. f. 1.*
 hirsuta ———— 645 *Thunb. pr.*
 indica ———— 651 *H. Upsal. 29.*
 Kentuckensis ———— *Fl. Bor.-Am.*
 Lagopus ———— 644 *Mor. s. 8. t. 16. f. 13.*
 * lanceolata ———— 643 *Eng. bot. t. 507.*
 Lœfflingia ———— 649 *Jacq. h. 2. t. 126.*
 lusitanica ———— 644 *Barr. 745.*
 macrorhiza ———— 648 *Mor. s. 8. t. 17. f. 36.*
 * major ———— 641 *Eng. bot. t. 1558.*
 * maritima ———— 647 ———. *t. 175.*
 maxima ———— 642 *Gmel. 4. t. 35.*
 * media ———— *Eng. bot. t. 1559.*
 patagonica ———— 645 *Jacq. ic. 2. t. 306.*
 pilosa ———— *Roth. catal. 2. t. 1.*
 Psyllium ———— 650 *Blackw. t. 412.*
 pumila ———— 651 *Murr. C. Goett. t. 3.*
 recurvata ———— 647 ———. *1780. t. 6.*
 Serraria ———— 648 *Barr. 749.*
 sparsiflora ———— *Fl. Bor.-Am.*
 squarrosa ———— 650 *Jacq. ic. 1. t. 27.*
 stricta ———— *Mor. s. 8. t. 17. f. 2.*

- subulata.....*W.* 1. 647 *Lobel. ic.* 459.
 villosa..... *Roth. catal.* 2. 11.
 virginica.....— 643 *Mor. s. 8. t. 15. f. 8.*
- PLECTRANTHUS.** Cl. 14. 1. *Schr.* 987.
 fruticosus.....*W.* 3. 168 *L'Herit. st. t.* 41.
 galeatus.....— *Vahl. s. 1. p.* 43.
 nudiflorus.....— *Willd. v. s.*
 Forskölæi.....— 169 *Vahl. s. 1. 44.*
 crassifolius.....— *—, p.* 44.
 punctatus.....— *L'Herit. st. t.* 42.
- PLECTRONIA.** Cl. 5. 1. *Schr.* 389.
 ventosa.....*W.* 1. 1152 *B. Afr. t.* 94.
- PLEEA.** Cl. 11. *Michaux.*
 tenuifolia..... *Fl. Bor.-Am. t.* 25.
- PLEGORHIZA.** Cl. 9. 1. *Molina.*
 adstringens...*W.* 2. 487 *Molin. Chil.*
- PLINIA.** Cl. 12. 1. *Schr.* 851.
 crocea.....*W.* 2. 998 *H. Kew.*
- PLOCAMA.** Cl. 5. 1. *Schr.* 1730.
 pendula.....*W.* 1. 1210 *H. Kew.*
- PLUMBAGO.** Cl. 5. 1. *Schr.* 281.
 europæa.....*W.* 1. 837 *Mor. s. 15. t. 1. f.* 2.
 lapathifolia.....— *Tourn. cor.*
 capensis.....— *Thunb. pr.*
 zeylanica.....— *Com. h. 2. t.* 85.
 rosea.....— 838 *C. mag. t.* 230.
 scandens.....— *Sloan. 1. t.* 123. *f.* 1.
 auriculata.....— *Lamarc. 2.* 267.

PLUMERIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 422.

- rubra *W.* 1. 1242 *Elret. t.* 41.
 alba ———— *Com. h. 2. t.* 24.
 obtusa ———— 1243 *Catesb. 2. t.* 93.
 pudica ———— *Jacq. ic. t.* 39.

POA. Cl. 3. 2. *Schr.* 114.

- abyssinica *W.* 1. 394 *Jacq. ic. 1. t.* 17.
 * alpina ———— 386 *Eng. bot. t.* 1003.
 amabilis. ———— 392 *Houtt. 1. t.* 91. *f.* 2.
 amboinensis ... ———— 398 *Rumph. 6. t.* 7. *f.* 3.
 anceps ———— 390 *Forst. pr.*
 angustifolia ... ———— 387 *Leers. 67. t.* 6. *f.* 3.
 * annua ———— 390 *Eng. bot. t.* 1141.
 * aquatica. ———— 385 ————. *t.* 1315.
 badensis ———— 392 *Willd. v. v.*
 barbata ———— 391 *Thunb. Jap. t.* 10.
 bifaria ———— 400 *Vahl. s.* 2. 19.
 biflora ———— 386 *Retz. obs.* 5. 19.
 bromoides ———— 401 *Vahl. s.* 3. 10.
 * bulbosa ———— 399 *Eng. bot. t.* 1071.
 * cæsia. ———— 403 ————. *t.* 1004.
 capillaris ———— 394 *Mor. s.* 8. *t.* 6. *f.* 33.
 chinensis. ———— 395 *B. Ind. t.* 11. *f.* 5.
 cilianensis. ———— 388 *Barr.* 743.
 ciliaris. ———— 402 *Pluk. t.* 190. *f.* 5.
 * compressa. ———— 397 *Eng. bot. t.* 365.
 contracta. ———— 399 *Retz. obs.* 3. 11.
 cristata ———— 402 *Leers. t.* 5. *f.* 6. *Aira?*
 crocata ———— *Fl. Bor.-Am.*
 cynosuroides ... ———— 393 *Linn. Uniola?*
 cyperoides. ———— *Thunb. pr.*
 * decumbens ———— *Eng. bot. t.* 792.
 * distans. ———— 401 ————. *t.* 986.
 disticha ———— 400 *Jacq. ic. 1. t.* 19.
 divaricata ———— 402 *Gouan. 4. t.* 2. *f.* 1.
 Eragrostis ———— 392 *Barr.* 44. *f.* 2.
 ferruginea ———— 388 *Thunb. Jap.*
 filiformis. ———— 399 ————. *pr.*
 flava. ———— 390 *Pet. mus.* 239.
 * flexuosa. ———— 403 *Eng. bot. t.* 1123.
 * fluitans ———— *t.* 1520.

- * glauca *Eng. bot. t. 388.*
glomerata.....*W. 1. 402 Thunb. pr.*
glutinosa.....— 391 *Sloan. t. 71. f. 2.*
hirta— 387 *Thunb. Jap.*
* humilis *Eng. bot. t. 187.*
japonica.....— 394 *Thunb. Jap.*
laxa— 386 *Scheu. g. app. t. 4.*
malabarica.....— 394 *B. Ind. t. 11. f. 2. ?*
* maritima.....— 396 *Eng. bot. t. 1140.*
mucronata..... *Juss.*
* nemoralis— 399 *Eng. bot. t. 1265.*
nervata— 389 *Willd. v. s.*
nutans.....— 395 *Retz. obs. 4. 19.*
palustris— 391 *Mor. s. 8. t. 6. f. 27.*
pectinacea..... *Fl. Bor.-Am.*
peruviana.....— 402 *Jacq. ic. 1. t. 18.*
pilosa.....— 391 *Scheu. g. t. 4. f. 3.*
plumosa— 403 *Retz. obs. 4. 20.*
* pratensis— 388 *Eng. bot. t. 1073.*
procumbens— *t. 532.*
prolifera.....— 391 *Suartz. pr.*
punctata— 395 *Suppl.*
racemosa.....— 393 *Thunb. pr.*
reptans *Fl. Bor.-Am. t. 11.*
* rigida.....— 396 *Eng. bot. t. 1371.*
rubens.....— 389 *Willd. v. s.*
sarmentosa— 398 *Thunb. pr.*
sesleroides..... *Fl. Bor.-Am.*
spicata.....— 401 *Mantiss.*
spinosa— 397 *Thunb. pr.*
striata— 398 ————
sudetica.....— 389 *Willd. v. s.*
tenella.....— 395 *B. Zeyl. t. 47. f. 3.*
trivialis— 387 *Eng. bot. t. 1072.*
unioloides.....— 393 *Retz. obs. 5. 19.*
verticillata.....— *Cav. ic. 1. t. 93.*
viscosa.....— 398 *Retz. obs. 4. 20.*

PODALYRIA. Cl. 10. 1. *Lamarc.*

- alba*W. 2. 503 Mart. C. t. 44.*
argentea— 502 *H. Parad. Lond. t. 7.*
aurea— *Lamarc. t. 326. f. 1.*
buxifolia.....— ———— *t. 327. f. 4.*

- cærulea *Fl. Bor.-Am.*
 calyptrata *W. 2. 504 Seba. 2. t. 99. f. 3.*
 capensis — 501 *Mantiss.*
 genistoides — 502 *Pluk. t. 413. f. 3.*
 hirsuta — 505 *H. Kew.*
 lupinoides — 504 *Linn. Sophora.*
 mollis *Fl. Bor.-Am.*
 myrtifolia — 515 *Pluk. t. 185. f. 2.*
 ternata — 503 *Thunb. pr.*
 tinctoria — *Ehret. t. 65.*
 uniflora *Fl. Bor.-Am.*
 villosa —

PODOPHYLLUM. Cl. 13. 1. *Schr. 879.*

- peltatum *W. 2. 1141 Ehret. t. 29.*
 diphyllum — *Linn.*

POGONIA. Cl. 5. 1. *Juss.*

- debilis *Bot. rep. t. 212.*
 glabra — *t. 283.*

POLEMONIUM. Cl. 5. 1. *Schr. 287.*

- * cæruleum *W. 1. 886 Eng. bot. t. 14.*
 reptans — *Mill. fig. 209.*
 dubium — 887 *Willd. v. s.*
 roelloides — *Thunb. pr.*
 campanuloides — *Willd. v. s.*

POLLIA. Cl. 6. 1. *Schr. 572.*

- japonica *W. 2. 149 Thunb. Jap.*

POLLICHIA. Cl. 1. 1. *Schr. 1705.*

- campestris *W. 1. 23 Sm. spic. 1. t. 1.*

POLYANTHES. Cl. 6. 1. *Schr.* 576.

tuberosa *W.* 2. 164 *Rudb.* 2. f. 4, 2.
 pygmæa — 165 *Jacq. ic.* 2. t. 380.

POLYCARDIA. Cl. 5. 1. *Juss.* 415.

madagascarensis *W.* 1. 1121 *Lamarc. t.* 132.

POLYCARPÆA. Cl. 5. 1. *Lamarc.*

Teneriffæ *Lam. ill. p.* 129.
 stellata *Achyranthes Willd.*
 tenuifolia ———— *Willd.*
 spadicea *Celosia corym. Willd.*
 corymbosa *Achyranthes Willd.*

POLYCARPON. Cl. 3. 3. *Schr.* 138.

* tetraphyllum . . *W.* 1. 490 *Eng. bot. t.* 1031.

POLYCNEMON. Cl. 3. 1. *Schr.* 72.

monandrum . . *W.* 1. 192 *Pallas. 1. t. G. f.* 1.
 sclerospermum ———— ———— 3. t. *M. f.* 2.
 arvense ———— *Gært. 2.* 211.
 salsum ———— *Pallas. 1. t. G. f.* 2.
 oppositifolium . . — 193 ———— . t. *H. f.* 2.

POLYGONUM. Cl. 8. 3. *Schr.* 677.

alpinum *W.* 2. 451 *Bocc. 2. t.* 27.
 * amphibium — 443 *Eng. bot. t.* 436.
 arifolium — 453 *Pluk. t.* 398. f. 3;
 articulatum — 450 *Linn.*
 * aviculare — 449 *Eng. bot. t.* 1252.
 barbatum — 447 *Sloan. 1. t. 2. f.* 1.
 Bellardi — 450 *Allion. t.* 90. f. 2.

- * *Bistorta* *W.* 2. 441 *Eng. bot. t.* 509.
chinense — 453 *B. Ind. t.* 30. *f.* 3.
- * *Convolvulus* — 455 —. *t.* 941.
corymbosum — 452 *Willd. v. v.*
crassifolium — 453 *Murr. C. Goett. 1774. t.* 6.
divaricatum — 451 *Gmel. 3. t.* 11. *f.* 1.
Dumetorum — 455 *Fl. Dan. t.* 756.
emarginatum — 450 *Roth. catal. 1.* 48.
erectum — *Linn.*
- * *Fagopyrum* — 455 *Eng. bot. t.* 1044.
filiforme — 444 *Thunb. Jap.*
frutescens — 440 *Gmel. 3. t.* 12. *f.* 2.
glabrum — 447 *Willd. v. s.*
grandiflorum — 440 *Tourn. cor.*
hirsutum — *Fl. Bor.-Am.*
- * *Hydropiper* — *Eng. bot. t.* 989.
incanum — 446 *Linn.*
- * *lapathifolium* — 442 *Eng. bot. t.* 1382.
maritimum — 449 *Mor. s. 5. t.* 29. *f.* 3.
- * *minus* — 445 *Eng. bot. t.* 1043.
multiflorum — 456 *Houtt. syst. 6. t.* 49. *f.* 3.
ocreatum — 444 *Gmel. 3. t.* 8.
orientale — 448 *C. mag. t.* 213.
pensylvanicum — *Linn.*
perfoliatum — 454 *B. Ind. t.* 31. *f.* 2.
- * *Persicaria* — 446 *Eng. bot. t.* 756.
sagittatum — 453 *H. Cliff. t.* 12.
scandens — 456 *Pluk. t.* 177. *f.* 7.
serratum — 452 *Shaw. Afr.*
sericeum — *Gmel. 3. t.* 9. *f.* 2.
setosum — 450 *Jacq. obs. 3. t.* 57.
tataricum — 454 *Gmel. 3. t.* 13. *f.* 1.
tenue — *Fl. Bor.-Am.*
tinctorium — 445 *H. Kew.*
tomentosum — 447 *Pluk. t.* 210. *f.* 7.

- undulatum. *W.* 2. 451 *Gmel.* 3. t. 10.
 virginianum — 442 *Gært.* 2. 180.
 * viviparum — 441 *Eng. bot. t.* 669.

POLYPREMUM. Cl. 4. 1. *Schr.* 178.

- procumbens. *W.* 1. 623 *Gært.* 1. 294.
 Linnæi *Fl. Bor.-Am.*

POMMEREULLIA Cl. 3. 1. *Schr.* 96.

- Cornucopiæ. *W.* 1. 314 *Roxb.* 2. t. 131.

PONÆA. Cl. 8. 3. *Schr.* 682.

- saponarioides. *W.* 2. 470 *Aubl.* 1. t. 140

PONTEDERIA. Cl. 6. 1. *Schr.* 545.

- rotundifolia *W.* 2. 22 *Suppl.* 192.
 azurea — *Swartz. pr.*
 vaginalis — 23 *Pluk. t.* 215. f. 4.
 cordata — *Ehret. t.* 83.
 hastata. — 24 *Pluk. t.* 220. f. 8.

PORANA. Cl. 5. 1. *Schr.* 286.

- volubilis. *W.* 1. 843 *B. Ind. t.* 21. f. 1.

PORTLANDIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 299.

- tetrandra *W.* 1. 935 *Suppl.*
 grandiflora — *Sm. ic. t.* 6.
 coccinea — 936 *Swartz. Fl. Ind.*
 hexandra — *Jacq. Am. t.* 182. f. 20.

PORTULACA. Cl. 11. 1. *Schr.* 876.

- oleracea *W.* 2. 859 *Blackw. t.* 287.

- pilosa *W.* 2. 860 *Com. hort.* 1. t. 5.
 quadrifida ———— *Jacq. coll.* 2. t. 17. f. 4.
 halimoides ———— 861 *Sloan.* 1. t. 129. f. 3.
 meridiana ———— *Suppl.*

POSIDONIA. Cl. 2. 1. *Cavolini.*

- Caulini *Ann. bot.* 2. t. 6.

POTAMOGETON. Cl. 4. 4. *Schr.* 234.

- * compressum *W.* 1. 715 *Eng. bot.* t. 418.
 * crispum ———— 714 ———— t. 1012.
 * densum ———— ———— t. 397.
 * fluitans ———— 713 ———— t. 1286.
 * gramineum ———— 716 *Sm. Brit.*
 * heterophyllum ———— 713 *Eng. bot.* t. 1285.
 * lucens ———— 714 ———— t. 216. f. 5.
 * marinum ———— 716 *Pluk.* t. 216. f. 5.
 * natans ———— 712 *Sm. Brit.*
 * pectinatum ———— 715 *Eng. bot.* t. 223.
 * perfoliatum ———— 713 ———— t. 168.
 * pusillum ———— 717 ———— t. 215.
 * serratum ———— 715 *Willd. sp. v. s.*
 * setaceum ———— 716 *Sm. Brit.*

POTENTILLA. Cl. 12. 5. *Schr.* 866.

- * alba *W.* 2. 1106 *Eng. bot.* t. 1384.
 * Anserina ———— 1095 ———— t. 861.
 * argentea ———— 1101 ———— t. 89.
 * astracana ———— 1105 *Jacq. ic.* t. 92.
 * aurea ———— *Eng. bot.* t. 561.
 * bifurca ———— 1098 *Gmel. it.* 1. t. 27. f. 1.
 * canadensis ———— 1106 *Linn.*
 * caulescens ———— *Jacq. Aus.* 3. t. 220.
 * cicutariæfolia ———— 1098 *Willd. v. s.*

- clusiana *W.* 2. 1107 *Jacq. Aus.* 2. t. 116.
 fragarioides — 1096 *Gmel.* 3. n. 30.
 * fruticosa — 1094 *Eng. bot.* t. 88.
 geranioides — 1101 *Willd. v. s.*
 grandiflora — 1110 *C. mag.* t. 75.
 hirta — 1102 *Linn.*
 inclinata — *Villars.* 3. t. 45.
 intermedia — 1101 *Mantiss.*
 lupinoides — 1107 *Villars.* 3. 572.
 monspeliensis — 1108 *Mor. s.* 2. t. 20. f. 2.
 montana *Bro. Fl. Lusit.*
 multifida — 1096 *Gmel.* 3. n. 30.
 nitida — 1108 *Bocc.* 2. t. 9.
 nivea — *Gmel.* 3. t. 36. f. 2.
 norvegica — *Fl. Dan.* t. 171.
 obscura — 1100 *Willd. v. v.*
 opaca — 1103 *Clus.* 2. t. 106.
 pennsylvanica — 1099 *Gmel.* 3. t. 34. f. 1.
 pilosa — 1100 *Allion.* 1478. t. 71.
 pimpinelloides — 1098 *Buxb. c.* 1. t. 48.
 recta — 1099 *Jacq. Aus.* 4. t. 383.
 * reptans — 1108 *Eng. bot.* t. 862.
 * rupestris — 1097 *Sm. Brit.* 548.
 ruthenica — *Mor. s.* 2. t. 20. f. 2.
 sericea — 1095 *Linn.*
 simplex *Fl. Bor.-Am.*
 speciosa — 1110 *Willd. v. s.*
 stipularis — 1103 *Gmel.* 3. t. 37. f. 2.
 subcaulis — 1111 — t. 36. f. 2.
 supina — 1099 *Pluk.* t. 106. f. 7.
 tridentata — 1110 *H. Kew.* t. 9.
 Valderia — 1108 *Allion.* t. 24. f. 1.
 * verna — 1104 *Eng. bot.* t. 37.
 verticillaris — 1096 *Am. Ruth.* t. 16.

POTHOS. Cl. 4. 1. *Schr.* 210.

- acaulis *W.* 1. 684 *Plum. Am. t.* 57.
 cannæfolia *C. mag. t.* 603.
 cordata — 685 *Plum. fil. t.* 205.
 crassinervia — *Jacq. ic. 3. t.* 610.
 crenata — *t.* 39.
 digitata — 686 — *t.* 611.
 fœtida *C. mag. t.* 836.
 gracilis *Rudge, Guian. t.* 32.
 lanceolata — 684 *Plum. Am. t.* 62.
 macrophylla — 686 — *t.* 63.
 palmata — *fil. t.* 27.
 pentaphylla — 687 *Aubl. 2. t.* 326.
 pinnata — 686 *Rumph. 5. t.* 183. *f.* 2.
 sagittæfolia *Rudge, Guian. t.* 34.
 scandens — 684 *Rumph. 5. t.* 184. *f.* 1.

POURRETIA. Cl. 16. 8. *Ruiz. et Pavon.*

- arborea *W.* 3. 834 *Fl. Peru. t.* 20.

PRASIUM. Cl. 14. 1. *Schr.* 992.

- majus *W.* 3. 179 *Barr.* 895.
 minus — *H. Cliff.* 309.

PREMNA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1025.

- integrifolia *W.* 3. 314 *B. Ind. t.* 41. *f.* 1.
 tomentosa — *Lamarc. 1. p.* 5.
 serratifolia — *Gært. 1.* 269.

PRIMULA. Cl. 5. 1. *Schr.* 258.

- Auricula *W.* 1. 804 *Jacq. Au. 5. t.* 46.
 carniolica — 806 — *t.* 4.
 cortusoides — 802 *C. mag. t.* 399.

- dentiflora. *Bot. rep. t. 405.*
 * elatior *W. 1. 801 Eng. bot. t. 513.*
 * farinosa — 802 ———. *t. 6.*
 gigantea — 805 *Jacq. misc. 1. 160.*
 glutinosa — 803 *Pluk. t. 149. f. 6.*
 integrifolia — 805 *Clus. 1. t. 304.*
 longifolia — 803 *Jacq. Aus. 5. t. 4.*
 marginata — 804 *C. mag. t. 191.*
 minima — 805 *Jacq. Aus. t. 273.*
 nivalis — 803 *Pall. 3. t. 9. f. 2.*
 sibirica — 806 *Gmel. 4. t. 46. f. 1.*
 sinmarchica — *Fl. Dan. t. 188.*
 * veris — 800 *Eng. bot. t. 5.*
 villosa — 803 *C. mag. t. 14.*
 viscosa — 806 *Allion. t. 5. f. 1.*
 * vulgaris *Eng. bot. t. 4.*

PRINOS. Cl. 6. 1. *Schr. 594.*

- ambiguus *Fl. Bor.-Am.*
 dioicus *W. 2. 225 Vahl. ecl. 2. t. 14.*
 glaber — 226 *H. Kew.*
 lucidus — ———.
 montanus — 225 *Swartz. pr.*
 nitidus — *Vahl. ecl. 2. p. 26.*
 sideroxyloides — 226 *Swartz. pr.*
 verticillatus — 225 *Munting. t. 51.*

PROCKIA. Cl. 13. 1. *Schr. 916.*

- crucis *W. 2. 1213 Vahl. s. 3. t. 64.*
 serrata ———. *p. 69.*
 theæformis — 1214 ———.
 integrifolia ———. *p. 70.*

PROSERPINACA. Cl. 3. 3. *Schr. 67.*

- palustris *W. 1. 488 Act. Ups. 1741. 81.*

PROSOPIS. Cl. 10. 1. *Schr.* 706.

spicigera.....*W.* 2. 547 *B. Ind. t.* 25. *f.* 3.

PROTEA. Cl. 4. 1. *Schr.* 143.

abyssinica*W.* 2. 522 *Bruce it.* 5. *t.* 15, 16.
 acaulis.....— 529 *Boerh.* 2. *t.* 191.
 alba— 520 *Thunb. N.* 32.
 anemonifolia..... *C. mag. t.* 697.
 argentea.....— 529 *Com. h.* 2. *t.* 26.
 aulacea— 520 *Thunb. d. t.* 2. *f.* 2.
 bracteata— 517 —. *t.* 1. *f.* 2.
 candicans *Bot. rep. t.* 294.
 caudata— 516 *Thunb. d. t.* 2. *f.* 3.
 cinerea.....— 521 *H. Kew.*
 comosa— 517 *Thunb. N.* 25.
 conifera.....— 525 *Pluk. t.* 229. *f.* 6.
 Conocarpa— 512 —. *t.* 200. *f.* 2.
 cordata— 534 *Thunb. d. t.* 5. *f.* 1.
 cordifolia..... *C. mag. t.* 649.
 corymbosa.....— 518 *Thunb. d. t.* 2. *f.* 1.
 crinita— 511 —. *N.* 13.
 cucullata— 514 *Pluk. t.* 304. *f.* 6.
 cyanoides— 507 —. *t.* 345. *f.* 6.
 cynaroides.....— 334 *C. mag. t.* 577.
 decumbens— 506 *Thunb. d. t.* 1. *f.* 3.
 divaricata— 533 —. *N.* 57.
 elliptica.....— 512 —. *N.* 15.
 florida— 506 —. *t.* 1. *f.* 1.
 formosa..... *Bot. rep. t.* 17.
 glabra— 530 —. *t.* 52.
 glaucophylla..... —. *H. Par. Lond. t.* 11.
 globosa *Bot. rep. t.* 307.
 glomerata— 509 —. *t.* 264.
 grandiflora— 530 —. *t.* 301.
 heterophylla ..— 515 —. *N.* 19.
 hirta— 532 *Boerh.* 2. *t.* 194.
 Hypophylla, ..— 513 *Pluk. t.* 400. *f.* 3.
 imbricata.....— 527 *Thunb. d. t.* 5. *f.* 2.
 incurva— 516 *Bot. rep. t.* 429.
 lacticolor..... *H. Parad. Lond. t.* 27.
 Lagopus— 510 —. *t.* 243.
 lanata— 519 *Thunb. d. t.* 3. *f.* 1.
 Lepedocarpon..... *C. mag. t.* 674.

Levisanus.....	<i>W.</i> 2.	526	<i>B. Afr. t.</i> 100. <i>f.</i> 2.
linearis	—	521	<i>Thunb. d. t.</i> 4. <i>f.</i> 2.
longifolia			<i>H. Parad. Lond. t.</i> 37.
mellifera	—	522	<i>C. mag. t.</i> 346.
mucronifolia.....			<i>H. Parad. Lond. pl.</i> 24.
myrtifolia	—	530	<i>Thunb. N.</i> 50.
obliqua	—	524	—, 39.
ochroleuca.....			<i>Sm. exot. bot. t.</i> 81.
pallens.....	—		<i>Boerh. 2. t.</i> 197.
parviflora.....	—		<i>Thunb. d. t.</i> 4. <i>f.</i> 1.
patula	—	507	—, <i>N.</i> 4.
phyllicoides ...	—	510	—, <i>N.</i> 9.
pinifolia.....	—	515	<i>B. Afr. t.</i> 70. <i>f.</i> 3.
plumosa	—	524	<i>H. Kew.</i>
prolifera	—	518	<i>Thunb. d. t.</i> 4. <i>f.</i> 3.
pubera.....	—	533	—, <i>N.</i> 56.
pulchella.....	—	507	<i>Bot. rep. t.</i> 270.
purpurea	—	518	<i>Thunb. N.</i> 26.
racemosa.....	—	515	—, <i>N.</i> 21.
repens	—	523	<i>Boerh. 2. t.</i> 190.
rosacea			<i>Exot. bot. t.</i> 44.
saligna.....	—	523	<i>Pluk. t.</i> 229. <i>f.</i> 4.
Sceptrum	—	511	<i>Act. Holm. 1777. t.</i> 1.
Scolymus	—	522	<i>C. mag. t.</i> 698.
sericea.....	—	528	<i>Thunb. d. N.</i> 46.
Serraria.....	—	508	<i>B. Afr. t.</i> 99. <i>f.</i> 1.
spathulata.....	—	533	<i>Thunb. d. t.</i> 5. <i>f.</i> 3.
spiciosa.....	—	531	<i>Bot. rep. t.</i> 103, 110, 277.
sphærocephala..	—	508	<i>Thunb. d. N.</i> 5.
spicata.....	—	511	<i>Bot. rep. t.</i> 234.
stellaris			<i>C. mag. t.</i> 881.
strobilina.....	—	527	<i>Boerh. 2. t.</i> 201.
tomentosa.....	—	514	<i>Thunb. d. N.</i> 18.
torta	—	519	<i>Bot. rep. t.</i> 132, 133, 134.
Totta.....	—	532	<i>Thunb. d. N.</i> 54.
triternata.....	—	509	<i>Bot. rep. t.</i> 264, 337.
umbellata	—	520	—, <i>t.</i> 248.

PRUNELLA. Cl. 14. 1. *Schr.* 990.

grandiflora....	<i>W.</i> 3.	177	<i>C. mag. t.</i> 337.
hastæfolia.....			<i>Bro. Fl. Lusit.</i>
hyssopifolia....	—	178	<i>Mor. s. 11. t.</i> 5. <i>f.</i> 7.

- pensylvanica *Hort. Berol. t. 9.*
 * vulgaris *W. 3. 176 Eng. bot. t. 961,*

PRUNUS. Cl. 12. 1. *Schr. 849.*

- acuminata *Fl. Bor.-Am.*
 Armeniaca *W. 2. 989 Blackw. t. 281.*
 aspera — 993 *Thunb. Jap.*
 * Avium — 991 *Sm. Brit.*
 canadensis — 986 *Pluk. t. 58. f. 5.*
 caroliniana — 987 *H. Kew.*
 cerasifera — 997 *Willd. arbor. 250.*
 * Cerasus — 991 *Eng. bot. t. 706.*
 Chamæ-cerasus — 990 *Jacq. ic. 1. t. 90.*
 Chicasa *Fl. Bor.-Am.*
 dasycarpa — *Willd. arbor. 244.*
 * domestica — 995 *Eng. bot. t. 841.*
 elliptica — 986 *Thunb. Jap.*
 glandulosa — 994 ————
 hyemalis *Fl. Bor.-Am.*
 incisa ————
 * insiticia — 996 *Eng. bot. t. 841.*
 japonica — 994 *Thunb. Jap.*
 Lauro-cerasus — 988 *Med. bot. t. 230.*
 lusitanica — 987 *Dill. t. 159. f. 193.*
 Mahaleb — 988 *Jacq. Aus. t. 227.*
 nigra — 993 *H. Kew.*
 occidentalis — 987 *Catesb. 2. 94.*
 * Padus — 984 *Eng. bot. t. 1383.*
 paniculata — 988 *Thunb. Jap.*
 pensylvanica — 992 *Willd. arbor. t. 3. f. 3.*
 prostrata — 997 *Billard. pl. syr. 15. t. 6.*
 pumila — 990 *Mill. fig. t. 89. f. 2.*
 pygmæa — 993 *Willd. arbor. 248.*
 semperflorens — 992 ———— 247.

- serotina *W.* 2. 986 *Willd. arbor. t. 5. f. 2.*
 sibirica — 989 *Pall. Ross. t. 8.*
 sphærocarpa — 987 *Sloan. J. 2. t. 193. f. 2.*
 * spinosa — 997 *Eng. bot. t. 842.*
 tomentosa — 995 *Thunb. Jap.*
 virginiana — 985 *Willd. arbor. t. 5. f. 1.*

PSATHURA. Cl. 6. 1. *Juss.* 229.

- borbonica *W.* 2. 229 *Lamarc. t. 260.*

PSIDIUM. Cl. 12. 1. *Schr.* 841.

- pyriferum *W.* 2. 957 *Ehret. t. 43.*
 pumilum — *Rumph. 1. t. 49.*
 aromaticum — *Aubl. 1. t. 191.*
 grandiflorum — 958 — *t. 190.*
 decaspermum — *Gært. 1. 135.*
 pomiferum — *Pluk. t. 193. f. 4.*
 guineense — *Swartz. pr.*
 montanum — 959 —

PSYCHOTRIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 313.

- alpina *W.* 1. 970 *Swartz. pr.*
 asiatica — 961 *Gært. 1. 120.*
 axillaris — 962 *Aubl. Guj. 1. t. 59.*
 brachiata — 966 *Swartz. pr.*
 carthaginensis — 964 *Jacq. Am. t. 17. f. 22.*
 citrifolia — 963 *Swartz. pr.*
 corymbosa — 969 —
 crocea — *Brown. J. t. 13. f. 1, 2.*
 flexuosa — 966 *Aubl. 1. t. 70. f. 2.*
 fœtens — 963 *Swartz. pr.*
 glabrata — 962 —
 grandis — 966 —

- herbacea.....*W.* 1. 967 *Jacq. Am. t. 46.*
 hirsuta.....— 963 *Swartz. pr.*
 horizontalis....— 965 ———.
 involucrata.....— *Aubl. 1. t. 70. f. 2.*
 laurifolia.....— 962 *Swartz. pr.*
 laxa.....— 965 ———. *Fl. Ind.*
 longiflora.....— 971 *Aubl. Guj. 1. t. 71.*
 lutea.....— ———. *t. 74.*
 marginata.....— 963 *Swartz. pr.*
 Myrstiphyllum.— 964 *Sloan. 2. t. 209. f. 2.*
 nervosa.....— *Swartz. pr.*
 nitida.....— 963 *Aubl. Guj. 1. t. 67.*
 nutans.....— 965 *Swartz. pr.*
 Palicurea.....— 971 *Aubl. Guj. 1. t. 66.*
 paniculata.....— 970 *Suppl.*
 parasitica.....— 965 *Jacq. Am. t. 51. f. 1.*
 parviflora.....— 962 *Aubl. 1. t. 67.*
 patens.....— 967 *Swartz. pr.*
 pedunculata....— 969 ———.
 pubescens.....— ———.
 racemosa.....— 966 *Aubl. 1. t. 72.*
 serpens.....— 967 *Mantiss.*
 speciosa.....— 965 *Forst. pr.*
 tenuifolia.....— 964 *Swartz. pr.*
 uliginosa.....— 967 ———.
 violacea.....— 966 *Aubl. 1. t. 73.*

PTELEA. Cl. 4. 1. *Schr. 1505.*

- trifoliata.....*W.* 1. 670 *Ehret. t. 9.*

PTEROSPERMUM. Cl. 16. 7. *Schr. 1124.*

- suberifolium ..*W.* 3. 728 *Cav. d. 3. t. 43. f. 2.*
 acerifolium— *C. mag. t. 620.*

PUGIONUM. Cl. 14. 1. *Gærtner.*

cornutum. *W.* 3. 416 *Gært.* 2. t. 142. f. 3.

PULMONARIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 244.

* angustifolia. *W.* 1. 768 *Eng. bot.* t. 1628,

* officinalis ————— t. 118.

suffruticosa. — 769 *Pluk.* t. 42. f. 7,

paniculata. ————— *H. Kew.*

virginica. ————— *Ehret.* t. 12.

sibirica. — 770 *Gmel.* 4. t. 39.

* maritima. ————— *Eng. bot.* t. 368,

parviflora. *Fl. Bor.-Am.*

PULTENÆA. Cl. 10. 1. *Smith.*

stipularis. *W.* 2. 506 *Sm. N. Holl.* t. 12.

paleacea. ————— *Willd.* v. s.

linophylla. ————— *Sert. Hann.* i. 18.

daphnoides. — 507 *Bot. rep.* t. 98.

flexilis. *Sm. Ann. bot.* 1. 502.

retusa. —————.

retorta. *Wendl. h. Herr.* t. 9.

PUNICA. Cl. 12. 1. *Schr.* 847.

Granatum. *W.* 2. 981 *Med. bot.* i. 58.

nana. ————— *C. mag.* t. 634.

PYCNANTHEMUM. Cl. 14. 1. *Michaux.*

incanum. *Fl. Bor.-Am.*

aristatum. ————— t. 33.

montanum. —————.

Monardella. ————— t. 34.

PYROLA. Cl. 10. 1. *Schr.* 572.

* rotundifolia. *W.* 2. 621 *Eng. bot.* t. 213.

- * minor.....*W.* 2. 621 *Eng. bot. t.* 258.
 * secunda.....— t. 517.
 umbellata.....— 622 *C. mag. t.* 778.
 maculata.....— t. 897.
 * uniflora.....— *Eng. bot. t.* 146.

PYROSTRIA. Cl. 4. 1. *Juss.* 229.

- salicifolia.....*W.* 1. 614 *Lamarc. t.* 68. *f.* 4.

PYRUS. Cl. 12. 4. *Schr.* 858.

- Amelanchier..*W.* 2. 1014 *Jacq. Aus. 3. t.* 300.
 angustifolia....—1029 *Wang. Am. t.* 21. *f.* 47.
 arbutifolia....—1012 *Mill. fig. t.* 109.
 * Aria.....—1021 *Sm. Brit.* 534.
 * aucuparia..... *Eng. bot. t.* 337.
 baccata.....—1018 *Pallas. 1. t.* 10.
 Botryapium....—1013 *Wang. Am. t.* 28. *f.* 65.
 * communis....—1016 *Sm. Brit.* 531.
 coronaria.....—1019 *H. Kew.*
 cretica.....—1015 *Alp. exot. t.* 2.
 Cydonia.....—1020 *Med. bot. t.* 79.
 dioica.....—1018 *Mænoch. Weiss. t.* 8.
 * domestica..... *Eng. bot. t.* 350.
 * hybrida.....—1022 *Sm. Brit.* 534.
 intermedia....—1021 *Willd. arb.* 268.
 japonica.....—1020 *C. mag. t.* 692.
 * Malus.....—1017 *Eng. bot. t.* 179.
 nivalis.....— *Jacq. Am. 2. t.* 107.
 ovalis.....—1014 *Willd. arb.* 259.
 Pollveria.....—1016 *Knoop. Pom. t.* 4. *R.*
 prunifolia.....—1018 *Mill. fig. t.* 269.
 salicifolia....—1020 *Pallas. 1. t.* 9.
 spectabilis.....—1018 *C. mag. t.* 267.
 * torminalis.....—1021 *Eng. bot. t.* 898.

PYXIDANTHERA. Cl. 5. 1. *Michaux.*

barbulata..... *Fl. Bor.-Am. t. 17.*

QUALEA. Cl. 1. 1. *Schr. 12.*

rosea.....*W. 1. 18 Aubl. 1. t. 1.*

cærulca.....——— *t. 2.*

QUASSIA. Cl. 10. 1. *Schr. 728.*

amara.....*W. 2. 567 Med. bot. t. 76.*

Simaruba.....——— *568 ———. t. 77.*

excelsa.....——— *569 Act. Holm. 1788. t. 8.*

QUERIA. Cl. 3. 3. *Schr. 141.*

hispanica.....*W. 1. 493 Bro. Fl. Lusit.*

canadensis.....——— *494 Gært. 2. 217.*

trichotoma.....——— *Tr. L. soc. 2. 529.*

QUINCHAMALA. Cl. 5. 1. *Juss. 83.*

chilensis.....*W. 1. 1217 Lamarc. t. 142.*

QUISQUALIS. Cl. 10. 1. *Schr. 739.*

indica.....*W. 2. 579 B. Ind. t. 35. f. 2.*

RADIOLA. Cl. 4. 4. *Gmel. syst. 289.*

* millegrana..... *Eng. bot. t. 993.*

RANUNCULUS. Cl. 13. 7. *Schr. 953.*

abortivus.....*W. 2. 1314 Linn.*

aconitifolius.....——— *1315 C. mag. t. 204.*

* acris.....——— *1326 Eng. bot. t. 652.*

adscendens..... *Bro. Fl. Lusit.*

alpestris.....——— *1322 Segu. 1. t. 12. f. 1.*

- amplexicaulis *W.* 2. 1311 *C. mag. t.* 266.
 * aquatilis—1332 *Eng. bot. t.* 101.
 * arvensis.....—1329 ———. *t.* 135.
 asiaticus—1318 *Mor. s. 4. t. 17. f.* 2.
 * auricomus.....—1314 *Eng. bot. t.* 624.
 * bulbosus—1324 ———. *t.* 515.
 bupleuroides *Bro. Fl. Lusit.*
 cappadocicus...—1326 *Willd. sp. v. s.*
 cassubicus.....—1314 *Læsel. t.* 72.
 chærophyllus ..—1327 *Fl. Dan. t.* 297.
 creticus—1313 *Clus. 239.*
 falcatus—1330 *Mor. s. 4. t. 17. f.* 2.
 * Ficaria.....—1312. *Eng. bot. t.* 624.
 filiformis..... *Fl. Bor.-Am.*
 flabellatus—1318 *Desf. 1. t.* 114.
 * Flammula.....—1307 *Eng. bot. t.* 387.
 fluviatilis.....—1333 *Fl. Dan. t.* 376.
 frigidus—1312 *Willd. sp. v. s.*
 glacialis.....—1320 *Fl. Lapp. t. 3. f.* 1.
 Gouani—1322 *Gouan. t. 17. f.* 1, 2.
 * gramineus.....—1309 *Sm. Brit.*
 grandiflorus...—1330 *Linn.*
 gregarius..... *Bro. Fl. Lusit.*
 * hederaceus—1331 *Sm. Brit.*
 * hirsutus..... *Eng. bot. t.* 1504.
 hispidus..... *Fl. Bor.-Am.*
 hyperboreus ...—1322 *Gmel. 4. t.* 836.
 illyricus.....—1317 *Clus. 1. 240. f.* 1.
 japonicus.....—1319 *Tr. L. soc. 2. 337.*
 lanuginosus...—1327 *Fl. Dan. t.* 297.
 lapponicus.....—1322 *Fl. Lapp. t. 3. f.* 4.
 * Lingua—1308 *Eng. bot. t.* 100.
 millefoliatus ..—1328 *Desf. 1. t.* 116.
 monspeliacus ..—1323 *Linn.*
 montanus—1321 *Jacq. Aus. 4. t.* 325.
 muricatus—1329 *Gært. 1. t.* 74.
 nivalis.....—1321 *Fl. Lapp. t. 3. f.* 2.
 nodiflorus—1308 *Petiv. t. 25. f.* 4.
 ophioglossoides.—1310 *Villars. delph. 3. t.* 49.
 orientalis.....—1330 *Linn.*
 oxyspermus...—1328 *Willd. v. s.*
 parnassifolius ..—1310 *C. mag. t.* 386.
 * parviflorus....—1329 *Eng. bot. t.* 120.
 pensylvanicus ..—1323 *Jacq. ic. 1. t.* 105.
 * Philonotis.....—1324 *Fl. Lond.*

- platanifolius .. *W.* 2. 1316 *Fl. Dan. t. 111.*
 polyanthemus .. — 1325 *Fl. Suec.*
 polyphyllus . . . — 1331 *Willd. sp. v. s.*
 polyrhizos — 1324 ————
 pyrenaicus — 1309 *Jacq. misc. t. 18. f. 1.*
 * repens — 1325 *Eng. bot. t. 516.*
 rufulus — *Bro. Fl. Lusit.*
 rutæfolius — 1319 *Mor. s. 4. t. 31. f. 54.*
 salsuginosus .. — 1311 *Jacq. h. 3. t. 31.*
 * sceleratus — 1315 *Eng. bot. t. 681.*
 Seguieri — 1320 *Barr. 1152.*
 spicatus — 1317 *Desf. t. 115.*
 ternatus — 1323 *Thunb. Jap.*
 Thora — 1312 *Jacq. Aus. 5. t. 442.*
 trilobus — 1315 *Desf. 1. t. 113.*

RAPHANUS. Cl. 15. 2. *Schr.* 1098.

- sativus *W.* 3. 560 *Blackw. t. 81.*
 caudatus — *Linn. dec. 3. t. 10.*
 * Raphanistrum. — *Eng. bot. t. 856.*
 sibiricus — 561 *Gmel. 3. p. 266.*
 tenellus — *Pall. 3. t. L. f. 3.*
 arcuatus — 562 *Willd. v. v.*
 lanceolatus — *— v. s.*
 pilosus — *— v. s.*

RAUWOLFIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 411.

- nitida *W.* 1. 1217 *H. Cliff. t. 9.*
 glabra — 1218 *Cav. ic. 3. t. 297.*
 canescens — *Pluk. t. 266. f. 2.*
 tomentosa — *Jacq. obs. 2. t. 35.*

REUMURIA. Cl. 13. 5. *Schr.* 936.

- verticillata . . . *W.* 2. 1249 *Barr. 888.*
 hypericoides . . . — 1250 *Lamarc. t. 489. f. 2.*
 linifolia — *H. Par. Lond. t. 18.*

REICHELIA. Cl. 5. 3. *Schr.* 512.

palustris *W.* 1. 1502 *Aubl.* 1. t. 111.

RENEALMIA. Cl. 1. 1. *Schr.* 2.

exaltata *W.* 1. 6 *Suppl.*
 nutans *Bot. rep.* t. 360.
 calcarata ———. t. 421.

RESEDA. Cl. 11. 3. *Schr.* 831.

alba *W.* 2. 879 *H. Cliff.* 212.
 canescens ——— 877 *Clus.* 1. t. 293.
 dipetala ——— 878 *H. Kew.*
 fruticulosa ——— *Jacq. ic.* 3. t. 474.
 glauca ——— 877 *Mor. s.* 15. t. 1. f. 4.
 * lutea ——— 879 *Eng. bot.* t. 321.
 * Luteola ——— 876 ———. t. 320.
 mediterranea ——— 880 *Jacq. ic.* 3. t. 475.
 odorata ——— 881 *C. mag.* t. 29.
 Phyteuma ——— 800 *Gært.* 1. 369.
 purpurascens ——— 879 *Linn.*
 Sesamoides ——— 878 *Allion.* t. 8. f. 3.
 undata ——— 879 *Barr.* 588.

RETZIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 285.

spicata *W.* 1. 843 *Lamarc.* t. 103.

RHAMNUS. Cl. 5. 1. *Schr.* 358.

Alaternus *W.* 1. 1101 *Mill. fig.* t. 16. f. 1.
 alnifolius ——— 1100 *L'Herit. S. Ang.* 5.
 alpinus ——— 1097 *Hall. Helv.* t. 40.
 capensis ——— 1101 *Thunb. pr.*
 carolinianus *Fl. Bor.-Am.*
 carpinifolius ——— *Pall. ross.* 2. t. 60.

- * catharticus . . . *W.* 1. 1092 *Med. bot. t.* 114.
 circumscissus . . . — 1101 *Suppl.*
 colubrinus . . . — 1096 *Com. hort. 1. t.* 90.
 crenulatus . . . — 1094 *Hort. Kew.*
 cubensis . . . — 1096 *Jacq. hort. 3. t.* 49.
 divaricatus . . . — 1097 *Pall. Ross. 2. t.* 61.
 ellipticus . . . — 1098 *Brown. J. t.* 29. *f.* 2.
 Erythroxyton . . . — 1093 *Pall. Ross. 2. t.* 62.
 ferreus . . . — 1094 *Vahl. s. 3. t.* 58.
 * Frangula . . . — 1098 *Eng. bot. t.* 250.
 glandulosus . . . — *H. Kew.*
 hybridus . . . — 1100 *L'Herit. S. Ang. t.* 5.
 infectorius . . . — 1093 *Ard. memoir. 1. t.* 14.
 lævigatus . . . — 1095 *Vahl. s. 3.* 41.
 latifolius . . . — 1098 *L'Herit. S. Ang. t.* 8.
 lycioides . . . — 1093 *Cav. ic. 2. t.* 182.
 minutiflorus . . . — *Fl. Bor.-Am.*
 mystacinus . . . — 1099 *H. Kew.*
 oleoides . . . — 1094 *Linn. sp.*
 polifolius . . . — 1095 *Vahl. s. 3.* 41.
 prinoides . . . — 1099 *L'Herit. S. Ang. t.* 9.
 pumilus . . . — 1097 *Scop. Carn. t.* 5.
 Sarcomphalus . . . — 1095 *Amæn. 5.* 395.
 saxatilis . . . — 1094 *Jacq. Aus. 1. t.* 53.
 sphærospermus . . . — 1096 *Swartz. pr.*
 tetragonus . . . — 1095 ————
 Thecans . . . — 1094 *Mantiss.*
 valentinus . . . — 1096 *Cav. ic. 2. t.* 181.

RHEUM. Cl. 9. 2. *Schr.* 692.

- Rhaponticum . . . *W.* 2. 488 *Park. Par. t.* 485. *f.* 3.
 undulatum . . . — 489 *Gært. 2.* 178.
 palmatum . . . — *Med. bot. t.* 46.
 compactum . . . — *Gært. 2.* 178.

- tataricum *W.* 2. 490 *Suppl.*
 Ribes. ——— *Dill. t.* 158. *f.* 192.
 hybridum ——— *Act. Goett.* 1779. *f.* 1.
 leucorrhizum .. ——— 491 —. *Petro.* 1792. 381.

RHEXIA. Cl. 8. 1. *Schr.* 636.

- Acisanthera *W.* 303 *Brown. J. t.* 22. *f.* 1.
 aquatica — 305 *Aubl. 1. t.* 169.
 aspera — 304 —. *t.* 177.
 bivalvis — 302 —. *t.* 155. *f.* 4.
 ciliosa — *Fl. Bor.-Am.*
 glabella ————
 glomerata — 304 *Rottb. pl. sur. t.* 4.
 glutinosa — 303 *Mutis. 1. t.* 6.
 hypericoides ——— *Aubl. 1. t.* 168.
 inconstans — 304 *Vahl. ecl. 1.* 39.
 Jussæoides — 302 *Suppl.*
 latifolia — 305 *Aubl. 1. t.* 129. *f.* 2.
 longifolia — 304 *Vahl. ecl. 1.* 39.
 lutea — *M. Fl. Bor.-Am.*
 mariana — 301 *Pluk. t.* 428. *f.* 1.
 trichotoma ——— *Rottb. pl. sur. t.* 5.
 trivalvis — 302 *Aubl. 1. t.* 155. *f.* 6.
 uniflora — 305 *Vahl. s. 2.* 48.
 villosa ——— *Aubl. 1. t.* 129. *f.* 1.
 virginica — 301 *Pluk. t.* 202. *f.* 8.

RHINANTHUS. Cl. 14. 2. *Schr.* 997.

- orientalis *W.* 3. 188 *Tourn. it. 2. t.* 299.
 Elephas ——— *Mor. s. 11. t., 24. f.* 14.
 * Crista galli ——— *Fl. Lond.*
 Trixago — 189 *Mor. s. 11. t. 24. f.* 8.
 maximus ——— *Lamarc. 2.* 62.
 versicolor — 190 *Barr.* 666.

- capensis *W.* 3. 191 *Pluk. t.* 310. *f.* 3.
 indicus ————— *B. Ind. t.* 39. *f.* 1.
 virginicus ————— *Linn.*
 trifidus ————— *Buxb. 1. t.* 8.

RHIZOPHORA. Cl. 11. 1. *Schr.* 806.

- conjugata *W.* 2. 843 *Herm. pict.* 279.
 gymnorhiza ————— *Gært. 1.* 213.
 Candel ————— *Rheed. 6. t.* 35.
 Mangel ————— *Pluk. t.* 204. *f.* 3.
 cylindrica ————— 844 *Rheed. 6. t.* 33.

RHODODENDRON. Cl. 10. 1. *Schr.* 746.

- arboreum *Sm. exot. bot. t.* 6.
 camtschaticum *W.* 2. 604 *Pallas. 1. t.* 33.
 catawbiense *Fl. Bor.-Am.*
 caucasicum ————— 605 *Pallas. 1. t.* 31.
 Chamæ-cistus ————— *C. mag. t.* 488.
 Chrysanthum ————— *Med. bot. t.* 149.
 dauricum ————— 604 *C. mag. t.* 636.
 ferrugineum ————— 603 *Jacq. obs. 1. t.* 16.
 hirsutum ————— 604 ———. *Aus. 1. t.* 98.
 hybridum *Bot. rep. t.* 379.
 maximum ————— 606 *Ehret. t.* 66.
 minus *Fl. Bor.-Am.*
 ponticum ————— *C. mag. t.* 650.
 punctatum ————— 607 *Bot. rep. t.* 36.

RHODORA. Cl. 10. 1. *Schr.* 746.

- canadensis *W.* 2. 603 *C. mag. t.* 174.

RHUS. Cl. 5. 3. *Schr.* 502.

- albidum *Schousb. 1.* 143.

- alatum.....*W.* 1. 1480 *Thunb. pr.*
 angustifolium ..—1484 *Pluk. t. 219. f. 6.*
 aromaticum ...—1482 *H. Kew.*
 atrum—1486 *Forst. pr.*
 cirrhiflorum ..—1481 *Suppl.*
 Copallinum...—1480 *Pluk. t. 56. f. 1.*
 Coriaria.....—1477 *Blackw. t. 486.*
 Cotinus.....—1485 *Jacq. Aus. t. 210.*
 cuneifolium ...—1482 *Suppl.*
 dentatum.....—*Thunb. pr.*
 digitatum—1481 *Suppl.*
 elegans—1478 *Linn.*
 glabrum.....—*Dill. t. 243. f. 314.*
 incisum.....—1483 *Thunb. pr.*
 javanicum.....—1478 *Linn.*
 lævigatum ...—1485 —.
 lucidum.....—*B. Afr. t. 91. f. 2.*
 Metropium ...—1480 *Brown. t. 13. f. 3.*
 pauciflorum ...—*Suppl.*
 pubescens—1484 *Thunb. pr.*
 pumilum.....*Fl. Bor.-Am.*
 radicans.....—1481 *Dill. t. 291. f. 375.*
 rosmarinifolium—1484 *B. Afr. t. 91. f. 1.*
 semialatum ...—1479 *Murr. C. Goett. 27. t. 3.*
 sinuatum.....—1482 *Thunb. pr.*
 suaveolens.—*H. Kew.*
 succedaneum ..—1479 *Kæmpf. t. 79.*
 tomentosum ..—1483 *Com. hort. 1. t. 92.*
 Toxicodendron.—1481 *Munting. t. 60.*
 tridentatum...—*Suppl.*
 typhinum—1478 *Park. Par. t. 6.*
 Vernix.....—1479 *Pluk. t. 145. f. 1.*
 villosum—1483 —. *t. 219. f. 8.*
 viminale—1484 *H. Kew.*

RIBES. Cl. 5. 1. *Schr.* 390.

- albinervium *Fl. Bor.-Am.*
 * alpinum *W.* 1. 1154 *Eng. bot. t.* 704.
 Cynosbati—1159 *Jacq. hort. 2. t.* 123.
 Diacandra—1157 *Pall. Ross. 2. t.* 66.
 floridum—1156 *Dill. t.* 244. *f.* 315.
 fragrans.—1155 *Act. Petro. t.* 9.
 glandulosum ..—1154 *L'Herit. st. t.* 2.
 gracile *Fl. Bor.-Am.*
 * Grossularia—1158 *Eng. bot. t.* 1292.
 hirtellum. *Fl. Bor.-Am.*
 oxyacanthoides.—1159 *Dill. t.* 169. *f.* 189.
 * nigrum—1156 *Eng. bot. t.* 1292.
 * petræum—1153 ———. *t.* 705.
 procumbens ..—1154 *Pall. Ross. 2. t.* 65.
 reclinatum—1158 *Linæ.*
 recurvatum *Fl. Bor.-Am.*
 rigens ———.
 rotundifolium. ———.
 * rubrum—1153 *Eng. bot. t.* 1289.
 saxatile—1157 *Act. Petro. 10.* 376.
 * spicatum.....—1159 *Eng. bot. t.* 1290.
 trifidum..... *Fl. Bor.-Am.*
 triste—1155 *Act. Petro. 10.* 378.
 Uva-crispa—1158 *Sm. Brit.*

RICHARDIA. Cl. 6. 1. *Schr.* 591.

scabra *W.* 2. 222 *Gært. 1.* 124.

RICOTIA. Cl. 15. 2. *Schr.* 1086.

ægyptiaca *W.* 3. 477 *Gært. 2.* 289.

RIVINA. Cl. 4. 1. *Schr.* 219.

humilis *W.* 1. 694 *Com. h. 1. t.* 66.

- lævis*W.* 1. 694 *Mantiss.*
 brasiliensis— 695 *Willd. sp. v. v.*
 octandra— *Jacq. obs. 1. t. 2.*
- ROBERGIA.** Cl. 10. 4. *Schr.* 787.
 frutescens*W.* 2. 752 *Aubl. 1. t. 187.*
- ROBINSONIA.** Cl. 12. 1. *Schr.* 852.
 melianthifolia..*W.* 2. 999 *Aubl. 1. t. 194.*
- ROCHFORTIA.** Cl. 5. 2. *Schr.* 1740.
 cuneata*W.* 1. 1328 *Swartz. pr.*
 ovata— ———. 54.
- ROELLA.** Cl. 5. 1. *Schr.* 291.
 ciliata.....*W.* 1. 918 *H. Cliff. t. 35.*
 squarrosa.....— *Thunb. pr.*
 decurrens— *L'Herit. S. Angl. t. 6.*
 muscosa— *Thunb. pr.*
 spinosa— 919 *Suppl.*
- ROHRIA.** Cl. 3. 1. *Schr.* 63.
 petioliflora*W.* 1. 186 *Aubl. 1. t. 48.*
- RONDELETIA.** Cl. 5. 1. *Schr.* 296.
 americana*W.* 1. 930 *Plum. ic. t. 142. f. 1.*
 hirsuta.....— 933 *Swartz. pr.*
 incana— 932 ———.
 laurifolia— 931 *Brown. J. t. 2. f. 2.*
 odorata— 930 *Jacq. Am. t. 42.*
 pilosa.....— 931 *Vahl. s. 3. t. 54.*
 racemosa.....— *Brown. J. t. 2. f. 3.*

- thyrsoides *W.* 1. 931 *Swartz. pr.*
 tomentosa — 932 ————
 trifoliata — 930 *Ehret. t.* 15.
 umbellulata — 932 *Swartz. pr.*
 virgata — 931 ————

ROPALA. Cl. 4. 1. *Rudge.*
 hamamælia *Rudg. Guian. t.* 31.

RORIDULA. Cl. 5. 1. *Schr.* 400.
 dentata *W.* 1. 1184 *Gært. 1.* 298.

- ROSA. Cl. 12. 5. *Schr.* 863.
 alba *W.* 2. 1080 *Blackw: t.* 73.
 alpina — 1075 *Jacq. Aus. 3. t.* 279.
 * arvensis — 1066 *Eng. bot. t.* 188.
 belgica *Bro. Fl. Lusit.*
 berberifolia . . . — 1063 *Act. Petro. 10. t. 10. f.* 3.
 blanda — 1065 *Lawr. mon. t.* 27.
 bracteata — 1079 *Wendl. obs. p. 50. t.* 23.
 burgundica *Bro. Fl. Lusit.*
 * canina — 1077 *Med. bot. t.* 139.
 caroliniana . . . — 1069 *Lawr. mon. t.* 3.
 centifolia — 1071 *Med. bot. t.* 140.
 chinensis — 1078 *Jacq. obs. 3. t.* 55.
 cinnamoméa . . . — 1065 *Park. p. t. 419. f.* 2.
 collina — 1078 *Jacq. Aus. 2. t.* 197.
 damascena — 1072 *Lawr. mon. t.* 38, 52.
 fœcundissima *Bro. Fl. Lusit.*
 gallica — 1071 *Med. bot. t.* 141.
 indica — 1079 *Petiver. gaz. t.* 35. *f.* 11.
 * involuta *Sm. Brit.*
 lævigata *Fl. Bor.-Am.*
 lagenaria — 1075 *Villars. Delph. 3. 553.*
 longifolia — 1079 *Willd. v. s.*

- lucida* *W.* 2, 1068 *Dill. t.* 245. *f.* 71.
lutea — 1064 *C. mag. t.* 363.
montana — 1076 *Villars. Delph.* 3. 547.
moschata — 1074 *Lawr. t.* 64.
multiflora — 1077 *Thunb. Jap.*
muscosa — 1074 *C. mag. t.* 69.
parvifolia — 1078 *Willd. v. v.*
parviflora — 1068 ——. *arbor.*
pendulina — 1076 *Dill. t.* 245. *f.* 317.
pensylvanica *Fl. Bor.-Am.*
pimpinellifolia — 1067 *Linn.*
provincialis — 1070 *C. mag. t.* 407.
pumila — 1072 *Jacq. Aus. 2. t.* 198.
pyrenaica — 1076 *Gouan. t.* 19.
* *rubiginosa* — 1073 *Eng. bot. t.* 991.
rubrifolia — 1075 *Villars. Delph.* 3. 549.
rugosa — 1070 *Thunb. Jap.*
scandens *Bro. Fl. Lusit.*
semperflorens — 1078 *C. mag. t.* 284.
sempervirens — 1072 *Dill. t.* 246. *f.* 318.
setigera *Fl. Bor.-Am.*
simplicifolia —————.
* *spinosissima* — 1067 *Eng. bot. t.* 187.
sulphurea — 1065 *Park. p. t.* 419. *f.* 6.
* *tomentosa* *Eng. bot. t.* 990.
turbinata — 1073 *Lawr. mon. t.* 69.
* *villosa* — 1069 *Eng. bot. t.* 583.

ROSMARINUS. Cl. 2. 1. *Schr.* 49.

- officinalis* *W.* 1. 126 *Med. bot. t.* 87.
chilensis — 127 *Molina. Chil.* 134.

ROOTALA. Cl. 3. 1. *Schr.* 69.

- verticillaris* *W.* 1. 189 *Mantiss.*

ROTHIA. Cl. 5. 1. *Roth.*

- arenaria..... *Schrad. it. 2. t. 2.*
 atriplicifolia *Springel. 46.*

ROTTBOELLIA. Cl. 3. 2. *Schr. 1572,*

- adscendens *Bro. Fl. Lusit.*
 biflora *Roth. catal. ect.*
 Cœlorachis ... *W. 1. 466 Forst. pr.*
 compressa — 465 *Rottb. 2. t. 156.*
 corymbosa — 466 *Suppl.*
 cylindrica — 464 *Barr. 1162.*
 Cymbachne ... — 465 *Retz. obs. 6. p. 36.*
 dimidiata — 466 *Fl. Bor.-Am.*
 exaltata — *Roxb. 2. t. 156.*
 filiformis — 464 *Barr. 1164.*
 hirsuta — 465 *Vahl. s. 1. p. 11.*
 * incurvata — 463 *Eng. bot. t. 760.*
 lævis — 465 *Retz. obs. 3. p. 11.*
 monandra — *Scheu. g. t. 1. f. 7.*
 muricata — 466 *Retz. obs. 3. p. 12.*
 pilosa — 465 *Willd. v. s.*
 repens — *Forst. pr.*
 sanguinea — 467 *Retz. obs. 3. p. 25.*
 Thomæas — 464 *Roxb. 2. t. 132.*

ROTTLERA. Cl. 2. 1. *Vahl,*

- incana *Vahl. enumerat. 88.*

ROUSSEA. Cl. 4. 1. *Smith.*

- simplex *W. 1. 607 Sm. ic. t. 6.*

ROXBURGHIA. Cl. 8. 1. *Roxb.*

- gloriosoides ... *W. 2. 321 Roxb. 1. t. 32.*
 viridiflora *Sm. exot. bot. t. 57.*

ROYENA. Cl. 10. 2. *Schr.* 759,

- lucida *W.* 2. 631 *Com. h.* 1. t. 66.
 villosa ——— *Linn.*
 pallens ——— 632 *Thunb. pr.*
 glabra ——— *Com. h.* 1. t. 65.
 hirsuta ——— *Jacq. coll. t.* 13. f. 1,
 polyandra ——— *Ventenat. jard.* 17.
 angustifolia ——— 633 *Willd. v. s.*

RUBIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 164.

- Tinctorum *W.* 1. 603 *Med. bot. t.* 68,
 chilensis ——— 604 *Feuill. Peru. t.* 45.
 * peregrina ——— *Eng. bot. t.* 851.
 lucida ——— 605 *Syst. naturæ,* 12.
 fruticosa ——— *Jacq. ic. 1. t.* 25.
 angustifolia ——— *Mantiss.*
 cordifolia ——— *Pallas. 3. t. L. f.* 1.

RUBUS. Cl. 12. 5. *Schr.* 864.

- acaulis *Fl. Bor.-Am.*
 * arcticus *W.* 2. 1088 *Eng. bot. t.* 1585.
 australis ——— 1081 *Forst. pr.*
 * cæsius ——— 1084 *Eng. bot. t.* 826.
 canadensis ——— 1085 *Mill. fig. t.* 223.
 * Chamæmorus ——— 1090 *Eng. bot. t.* 716.
 corchorifolius ——— 1087 *Suppl.*
 * corylifolius ——— 1090 *Eng. bot. t.* 827.
 Dalibarda ——— *Sm. ic. t.* 20.
 elongatus ——— 1087 ———. t. 62.
 * fruticosus ——— 1084 *Eng. bot. t.* 715.
 geoides ——— 1089 *Sm. ic. t.* 19.
 hispidus ——— 1083 *Syst. veg.* 395.
 * Idæus ——— 1081 *Sm. Brit.*
 incisus ——— 1086 *Thunb. Jap.*
 jamaicensis ——— 1084 *Sloan. 2. t. 213. f.* 1.

- japonicus. *W.* 2. 1087 *Suppl.*
 microphyllus. — 1086 —
 moluccanus. — *Rumph.* 5. t. 47. f. 2.
 obovalis. *Fl. Bor.-Am.*
 occidentalis. — 1082 *Dill.* t. 287. f. 319.
 odoratus. — 1085 *C. mag.* t. 323.
 palmatus. *Thunb. ic.*
 parvifolius. — 1083 *Rumph.* 5. t. 47. f. 1.
 pedatus. — 1088 *Sm. ic.* t. 63.
 pinnatus. — 1081 *Willd.* v. s.
 pistillatus. *Sm. exot. bot.* t. 86.
 pyriformis. — 1088 *Sm. ic.* t. 61.
 rosæfolius. — 1080 —. t. 60.
 sanctus. — 1083 *Schr. dec.* t. 8.
 * saxatilis. — 1088 *Sm. Brit.*
 stellatus. — 1089 *Sm. ic.* t. 64.
 strigosus. *Fl. Bor.-Am.*
 tomentosus. — 1083 *Willd.* v. s.
 trifidus. — 1089 *Thunb. Jap.*
 triphyllus. — 1082 —
 villosus. — 1085 *H. Kew.*

RUELLIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1050.

- alopecuroidea. *W.* 3. 373 *Vahl. ecl.* 2. 49.
 angustifolia. — 363 *Swartz. pr.*
 aristata. — 367 *Vahl. s.* 2. 73.
 balsamea. — 373 *Suppl.*
 barbata. — *Vahl. s.* 3. 83.
 blechioides. — 362 *Swartz. pr.*
 Blechnum. — *Plum. ic.* 42. f. 3.
 biflora. — 368 *Linn.*
 clandestina. — 365 *Dill. t.* 248. f. 320.
 coccinea. — 370 *Plum. ic.* 43. f. 1.
 cordifolia. — 372 *Vahl. s.* 3. 84.
 crispa. — 368 *Pet. gaz.* t. 73. f. 6.

- depressa *W.* 3. 372 *Suppl.*
 difformis — 374 *Rheed. mal. t.* 46.
 fasciculata — 369 *Vahl. s.* 3. 82.
 fragrans — 364 *Forst. pr.*
 guttata — 366 *Vahl. s.* 2. 72.
 hirta — 371 — *s.* 3. *t.* 67.
 humistrata *Fl. Bor.-Am.*
 imbricata — 366 *Vahl. s.* 2. 72.
 intrusa — 367 — *s.* 1. 45.
 involucrata — 370 — *s.* 3. 83.
 japonica — 372 *Houtt. syst.* 8. *t.* 59. *f.* 1.
 lactea — 365 *Cav. ic.* 3. *t.* 255.
 longiflora — 374 *Vahl. s.* 1. 45. *t.* 15.
 macrophylla — 366 — *s.* 2. 72. *t.* 39.
 mollissima — 369 — *s.* 3. 82.
 oblongifolia *Fl. Bor.-Am.*
 ovata — 363 *Cav. ic.* 3. *t.* 254.
 pallida — 364 *Vahl. s.* 2. 72.
 paniculata — 367 *Sloan. J.* 1. *t.* 100. *f.* 2.
 patula — 364 *Jacq. ic.* 1. *t.* 119.
 pilosa — 371 *Suppl.*
 repanda — 370 *B. Ind. t.* 40. *f.* 2.
 repens — 371 — *t.* 41. *f.* 1.
 reptans — 372 *Forst. pr.*
 ringens — 370 *Rheed. mal.* 9. *t.* 64.
 rubra — 366 *Aubl.* 2. *t.* 270.
 rupestris — 375 *Swartz. pr.*
 salicifolia — 374 *Vahl. s.* 3. 84.
 scabrosa — 375 *Swartz. Fl. Ind.*
 secunda — 372 *Vahl. s.* 3. 84.
 strepens — 363 *Dill. t.* 249. *f.* 321.
 tentaculata — 368 *Pluk. t.* 279. *f.* 7.
 tuberosa — *Sloan.* 1. *t.* 95. *f.* 1.
 uliginosa — 371 *Suppl.*

- undulata.....*W.* 3. 369 *Vahl. s.* 3. 82.
 violacea.....— 365 *Aubl.* 2. t. 271.

RUIZIA. Cl. 16. 8. *Schr.* 613.

- cordata.....*W.* 3. 798 *Cav. d.* 3. t. 36. f. 2.
 lobata.....— —. f. 1.
 variabilis.....— —. t. 37. f. 2.

RUMEX. Cl. 6. 3. *Schr.* 613.

- * *Acetosa*.....*W.* 2. 260 *Eng. bot.* t. 127.
 * *Acetosella*.....— *Fl. Lond.*
 aculeatus.....— 261 *Bauh. pr.* t. 55.
 * *acutus*.....— 253 *Eng. bot.* t. 724.
 ægyptiacus— 252 *Till. pis.* t. 37. f. 2.
 alpinus— 259 *Blackw.* t. 262.
 * *aquaticus*— 255 *Med. bot.* t. 178.
 arifolius.....— 262 *Jacq. h.* 3. t. 98.
 bipinnatus.....— *Suppl.*
 Britannica.....— 250 *Linn.*
 bucephalophorus.— 255 *Col. ecphr.* 1. t. 150.
 * *crispus*.....— 251 *Sm. Brit.* 391.
 dentatus— 253 *Dill.* t. 158. f. 191.
 * *digynus*.....— 258 *Eng. bot.* t. 910.
 divaricatus.....— 253 *Till. pis.* t. 37. f. 2.
 Hydrolapathum — 251 *H. Kew.*
 lanceolatus— 258 *Thunb. pr.*
 Lunaria.....— 256 *Pluk. t.* 252. f. 3.
 luxurians.....— 261 *Bocc. t.* 126.
 * *maritimus*— 253 *Eng. bot.* t. 725.
 multifidus— 260 *Bocc. 2.* t. 126.
 nervosus— 257 *Vahl. s.* 1. 27.
 * *obtusifolius*...— 254 *Sm. Brit.* 392.
 * *palustris*— —. 394.

- Patientia *W.* 2. 249 *Blackw. t.* 489.
 persicarioides 252 *Linn.*
 * pulcher 254 *Eng. bot. t.* 1576.
 roseus 256 *Shaw. Afr. f.* 5.
 * sanguineus 250 *Eng. bot. t.* 1533.
 scutatus 257 *Mor. s. 5. t. 28. f.* 9.
 spathulatus 250 *Thunb. pr.*
 spinosus 259 *Gært. 2.* 179.
 tingitanus 257 *Mor. s. 5. t. 28. f.* 8.
 tuberosus 259 *Linn.*
 verticillatus 250 *Fl. Bor.-Am.* 217.
 vesicareus 256 *Mor. s. 5. t. 28. f.* 7.

RUMPHIA. Cl. 3. 1. *Schr.* 64.

amboinensis *W.* 1. 187 *Rheed. 4. t.* 11.

RUPALA. Cl. 4. 1. *Schr.* 144.

montana *W.* 1. 536 *Aubl. 1. t.* 32.
 sessilifolia 537 *Act. Par. 1.* 106.

RUPPIA. Cl. 4. 4. *Schr.* 235.

* maritima *W.* 1. 717 *Eng. bot. t.* 136.

RUSSELIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1041.

sarmentosa *W.* 3. 344 *Jacq. Am. t.* 113.

RUTA. Cl. 10. 1. *Schr.* 725.

graveolens *W.* 2. 542 *Med. bot. t.* 37.
 montana 543 *Mor. s. 5. t. 14. f.* 4.
 chalepensis —. t. 35. f. 8.
 pinnata 544 *H. Kew.*
 patavina — *Mich. gen. t.* 19.
 linifolia — *Barr.* 1186.
 fruticulosa 545 *Buxb. 2. t. 28. f.* 1.

RUYSCHIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 363.clusiæfolia... *W.* 1. 1116 *Jacq. Am. t. 51. f. 2.*Surubea..... ——— *Aubl. 1. t. 97.*RYANIA. Cl. 13. 1. *Vahl.*speciosa..... *W.* 2. 1164 *Vahl. ecl. 1. t. 9.*SABBATIA. Cl. 5. 2. *Hooker.*gracilis..... *Par. Lond. t. 32. Chironia.*SACCHARUM. Cl. 3. 2. *Schr.* 104.Teneriffæ..... *W.* 1. 320 *Fl. Græca.*spontaneum... ——— 321 *Gært. 2. 11.*japonicum..... ——— *Houtt. 12. t. 89. f. 1.*officinarum..... ——— *Med. bot. t. 196.*polystachyon... ——— 322 *Swartz. pr.*arundinaceum... ——— *Retz. obs. 4. 34.*

benghalense... ——— ———. 5. p. 16.

repens..... ——— *Willd. v. s.*Ravennæ..... ——— *Mor. s. 8. t. 8. f. 32.*cylindricum... ——— 323 *Barr. 11.*Thunbergii... ——— *Retz. obs. 5. p. 17.*SAGINA. Cl. 4. 4. *Schr.* 236.* procumbens... *W.* 1. 718 *Eng. bot. t. 880.*

* apetala..... ——— 719 ———. t. 881.

* erecta..... ——— ———. t. 609.

virginica..... ——— *Linn.*SALICORNIA. Cl. 1. 1. *Schr.* 14.amplexicaulis... *W.* 1. 26 *Vahl. s. 2. p. 1.*arabica..... ——— 25 *Mor. s. 5. t. 33. f. 7.*caspica..... ——— 26 *Pallas. 1. t. D. f. 2.*

- cruciata *Forsk. desc. t. 1.*
 foliata *W. 1. 25 Pallas. 1. t. F.*
 * fruticosa — 24 *Sm. Brit.*
 * herbacea — 23 *Eng. bot. t. 415.*
 indica *W. act. soc. 2. t. 4. f. 8.*
 perennans — 24 *Pallas. 1. t. D. f. 1.*
 perfoliata *Vahl. enumerat.*
 prostrata *Pallas. ill. Pl. t. 3.*
 pygmæa —. *t. 2. f. 2.*
 strobilacea — 25 —. *t. 4.*
 virginica *Syst. veg.*

SALMASIA. Cl. 5. 3. *Schr. 513.*

- racemosa *W. 1. 1502 Aubl. 1. t. 113.*

SALMONEA. Cl. 1: 1. *Vahl.*

- cantoniensis *Lour. Coch. 14.*

SALSOLA. Cl. 5. 2. *Schr. 437.*

- altissima *W. 1. 1312 Buxb. 1. t. 31. f. 2.*
 aphylla — 1316 *Suppl.*
 arborescens — — *Buxb. 1. t. 15.*
 Arbuscula — 1315 *Pallas. 1. t. K.*
 carolinia *Fl. Bor.-Am.*
 flavescens — 1313 *Cav. ic. 3. t. 288.*
 * fruticosa — 1316 *Eng. bot. t. 635.*
 hirsuta — 1313 *Fl. Dan. t. 187.*
 hyssopifolia ... — 1314 *Pallas. 2. t. L.*
 indica — 1317 *Willd. v. s.*
 * Kali — 1310 *Eng. bot. t. 634.*
 laniflora — 1314 *Pallas. 2. t. P.*
 monandra — 1315 —. *3. t. M. f. 1.*
 muricata — 1317 *Allion. misc. t. 4. f. 2.*
 nudiflora — 1313 *Willd. v. s.*
 platiphylla *Fl. Bor.-Am.*

- polyctonos . . . *W.* 1. 1314 *Barr.* 275.
 prostrata — 1315 *Gmel.* 3. t. 18. f. 2.
 radiatâ *Fl. Bor.-Am.*
 rosacea — 1310 *Cav. ic.* 3. t. 286.
 sativa — 1311 ———. t. 291.
 Soda ——— *Jacq. h.* 1. t. 68.
 sodoides — 1317 *Pallas. t. M. f.* 1, 2.
 spicata — 1311 *Cav. ic.* 3. t. 290.
 Tragus — 1310 *Amœn.* 4. 311.
 Trigyna — 1312 *Cav. ic.* 3. t. 289.
 vermiculata — 1315 *Barr.* 215.
 verticillata *Schousb.* 1. 123.

SALVADORA. Cl. 4. 1. *Schr.* 220.

- persica *W.* 1. 695 *Vahl. s.* 1. t. 4.

SALVIA.

Cl. 2. 1. *Schr.* 220.

- acaulis *Vahl.* 257 *Enumerat.*
 acetabulosa — 227 *Mor. h. p.* 399.
 acuminata — 242 *Fl. Peru. t.* 37. f. b.
 acutifolia — 240 ———. t. 38. f. b.
 ægyptiaca — 221 *Jacq. h. t.* 108.
 Æthiopis — 276 *Park. th. t.* 58.
 africana — 230 *Com. h. 2. t.* 91.
 algeriensis — 271 *Desf.* 1. t. 3.
 amarissima — 242 *Cav. ic.* 5. t. 318.
 amethystina — 239 *Sm. ic.* 2. t. 26.
 amplexicaulis — 267 *Lamarc.* 1. p. 68.
 angustifolia — 253 *Cav. ic.* 4. t. 117.
 argentea — 278 *Fl. Græca, t.* 27.
 aurea — 231 *C. mag. t.* 182.
 aurita — 259 *Suppl.*
 austriaca — 272 *Jacq. Aus. 2. t.* 112.
 azurea — 253 *Lamarc.* 1. p. 68.
 Barreliera — 269 *Barr.* 186.
 betonicæfolia — 281 *Etling. N.* 49.
 bicolor — 270 *Desf. it. N.* 20.
 biflora — 241 *Fl. Peru. t.* 38. f. a.
 bullata — 265 *Vahl. enumerat.*

calaminthæflora	Vahl.	233	Vahl. enumerat.
canariensis	—	268	Pluk. t. 301. f. 2.
candidissima	—	278	Tourn. cor. 10.
ceratophylla	—	279	Pluk. t. 194. f. 5.
ceratophylloides	—	—	Arduin. sp. t. 2.
chamædryoides	—	251	C. mag. t. 808.
clandestina	—	256	Fl. Græc. t. 24.
coarctata	—	277	Vahl. enumerat.
coccinea	—	237	Murr. Act. Goett. t. 1.
colorata	—	230	Mor. s. 11. t. 16. f. ult.
compressa	—	275	Vahl. enumerat.
corrugata	—	252	—
cretica	—	222	Pluk. t. 57. f. 1.
cuspidata	—	240	Fl. Peru. t. 40. f. b.
dentata	—	232	H. Kew.
disermas	—	266	Barr. 187.
dominica	—	233	Swartz. obs. t. 1. f. 1.
excisa	—	241	Fl. Peru. t. 36. f. a.
formosa	—	238	C. mag. t. 376.
Forskålæi	—	275	Fl. Græc. t. 21.
fulgens	—	237	Cav. ic. 1. t. 23.
galeata	—	256	Fl. Peru. t. 42. f. a.
glandulifera	—	247	Vahl. enumerat.
glutinosa	—	262	Mor. s. 11. t. 13. f. 18.
grandiflora	—	223	— t. 15. f. 7.
grata	—	244	Fl. Peru. t. 43. f. a.
graveolens	—	273	Vahl. enumerat.
hæmatodes	—	263	Barr. 185.
hastata	—	280	Etling. l. c.
hirtella	—	249	Vahl. enumerat.
hispanica	—	254	Hort. Rom. 3. t. 22.
Horminum	—	—	Fl. Græc. t. 20.
inamœna	—	269	Vahl. enumerat.
incarnata	—	225	Pluk. t. 194. f. 6.
incurvata	—	—	Fl. Peru. t. 42. f. 4.
indica	—	262	C. mag. t. 395.
integrifolia	—	251	Fl. Peru. t. 33. f. b.
interrupta	—	226	Schousb. 18. t. 1.
involutrata	—	246	Cav. ic. 2. t. 105.
japonica	—	229	Thunb. Jap. t. 5.
latifolia	—	271	Vahl. enumerat.
lavandulæfolia	—	222	Tourn. inst. 181.
leonuroides	—	236	Glox. obs. t. 2.
leucantha	—	253	Cav. ic. 1. t. 24.
longiflora	—	243	— t. 25.

lyrata	Vahl. 257	Dill. t. 175. f. 216.
marrubioides.	223	Vahl. enumerat.
mexicana.	246	Dill. t. 254. f. 330.
mitis	—	Fl. Peru. p. 27.
multicaulis	225	Vahl. enumerat.
multifida	—	Fl. Græc. t. 23.
napifolia	261	Jacq. h. 3. t. 92.
nemorosa.	267	Gmel. 3. 226.
nilotica	258	Jacq. h. 3. t. 92.
nivea	231	Thunb. pr.
nubia.	259	Act. Goett. t. 11.
nudicaulis	266	Forst. descript.
nutans.	280	Act. Goett. t. 11.
oblongata	256	Lamarc. ill. 70.
obtusata	259	Thunb. pr.
occidentalis.	234	Swartz. pr.
officinalis	223	Med. bot. t. 38.
paniculata	229	Mor. s. 11. t. 16. f. 1.
papilionacea	245	Cav. ic. 4. t. 319.
parviflora.	268	Tourn. cor. 10.
patens	236	Cav. ic. 5. t. 454.
patula	272	Desf. Atl. 1. 25.
pendula.	281	Vahl. enumerat.
phlomidoides	275	Rosm. 10. t. 1. f. 1.
pilosa.	240	Vahl. enumerat.
pinnata	226	Boerh. Lug. 1. t. 167.
plumosa	235	Fl. Peru. t. 37. f. a.
polystachya.	248	Cav. ic. 1. t. 27.
pomifera	225	Fl. Græc. t. 15.
præcox	274	Vahl. enumerat.
* pratensis	262	Eng. bot. t. 153.
procumbens	248	Fl. Peru. t. 39. f. a.
pseudo-coccinea—	238	Jacq. ic. 2. t. 209.
punctata	250	Fl. Peru. t. 39. f. b.
purpurea	247	Cav. ic. 2. t. 166.
pyrenaica	263	Herm. Par. t. 186.
racemosa	244	Fl. Peru. p. 25.
regla	236	Cav. ic. 5. t. 455.
revoluta.	252	Fl. Peru. t. 41. f. b.
ringens	—	Fl. Græc. t. 18.
rhombofolia	249	Fl. Peru. t. 36. f. b.
rosæfolia	227	Sm. ic. t. 5.
rosea	244	Vahl. enumerat.
rugosa	259	H. Kew.
runcinata.	260	Suppl.

sagittata	Vahl.	243	<i>Fl. Peru. t. 35. f. a.</i>
scabiosæfolia	—	218	<i>Vahl. enumerat.</i>
scabra	—	259	<i>Suppl.</i>
Sclarea	—	276	<i>Fl. Græc. t. 25.</i>
serotina	—	232	<i>Jacq. ic. 1. t. 23.</i>
Sibthorpii	—	—	<i>Fl. Græc. t. 22.</i>
sideritidis	—	250	<i>Cav. ic. 4. t. 320.</i>
Spielmanni	—	255	<i>Scop. del. 3. t. 15.</i>
spinosa	—	276	<i>Mor. s. 11. t. 16. f. 2.</i>
sylvestris	—	266	<i>Jacq. Aus. 3. t. 212.</i>
syriaca	—	273	<i>Bauh. pr. t. 114.</i>
tenella	—	234	<i>Swartz. pr.</i>
tiliæfolia	—	235	<i>Cav. ic. 1. t. 27.</i>
tingitana	—	274	<i>Rivin. t. 62.</i>
triangularis	—	269	<i>Thunb. pr.</i>
triloba	—	224	<i>Fl. Græc. t. 17.</i>
tubiflora	—	239	<i>Sm. ic. t. 26.</i>
urticæfolia	—	261	<i>Mor. s. 11. t. 13. f. 31.</i>
valentina	—	268	<i>Barr. 1317.</i>
varia	—	273	<i>Tourn. cor. 10.</i>
* Verbenaca	—	255	<i>Eng. bot. t. 154.</i>
verticillata	—	260	<i>Barr. 199.</i>
violacea	—	248	<i>Fl. Peru. t. 43. f. b.</i>
virgata	—	264	<i>Jacq. h. 1. t. 37.</i>
viridis	—	255	<i>Fl. Græc. t. 19.</i>
viscosa	—	264	<i>Jacq. ic. 1. t. 5.</i>

SAMARA. Cl. 4. 1. *Schr. 195.*

læta	<i>W. 1. 665</i>	<i>B. Zeyl. t. 31.</i>
coriacea	—	<i>Swartz. br.</i>
pentandra	—	<i>H. Kew.</i>
floribunda	—	<i>Aubl. 1. t. 46.</i>

SAMBUCUS. Cl. 5. 3. *Schr. 505.*

* Ebulus	<i>W. 1. 1494</i>	<i>Med. bot. t. 260.</i>
canadensis	—	<i>Willd. arbor.</i>
* nigra	—	1495 <i>Med. bot. t. 78.</i>
japonica	—	1496 <i>Thunb. Jap.</i>
racemosa	—	<i>Jacq. ic. t. 59.</i>

SAMOLUS. Cl. 5. 1. *Schr.* 294.

* Valerandi.....*W.* 1. 927 *Eng. bot. t.* 703.

SAMYDA. Cl. 10. 1. *Schr.* 744.

glabrata*W.* 2. 625 *Swariz. pr.*

macrophylla .. ———— *Willd. v. s.*

multiflora ———— *Cav. ic. 1. t. 67.*

nitida..... ———— 624 *Brown. J. t. 23. f. 3.*

polyandra ———— 626 *Forst. pr.*

pubescens ———— *Linn.*

rosea *C. mag. t. 550.*

serrulata ———— 626 *Jacq. Coll. t. 17. f. 1.*

spinescens..... ———— *Swariz. pr.*

villosa ———— 625 ————.

SANCHEZIA. Cl. 2. 1. *Vahl.*

oblonga..... *Fl. Peru. 1. t. 8. f. b.*

ovata ————, *t. 8. f. c.*

SANDORICUM. Cl. 10. 1. *Schr.* 1751.

indicum.....*W.* 2. 556 *Cav. d. 7. t. 202.*

SANGUINARIA. Cl. 13. 1. *Schr.* 878.

canadensis...*W.* 2. 1140 *C. mag. t. 162.*

SANGUISORBA. Cl. 4. 1. *Schr.* 190.

* officinalis....*W.* 1. 653 *Eng. bot. t. 1312.*

media ———— 654 *Mor. s. 8. t. 18. f. 2.*

canadensis..... ———— ————, *f. 12.*

SANICULA. Cl. 5. 2. *Schr.* 158.

* europæa.....*W.* 1. 1366 *Eng. bot. t. 98.*

canadensis *W.* 1. 1366 *Thunb. pr.*
 marilandica — 1367 *Gært.* 1. 79.

SANSIEVIERA. Cl. 6. 1. *Thunb.*

guineensis *W.* 2. 159 *Jacq. h.* 1. t. 84.
 zeylanica ————— *Com. h.* 2. t. 21.
 lanuginosa — 160 *Rheed.* 11. t. 42.
 sessilifolia *C. mag. t.* 783, 808.

SANTALUM. Cl. 3. 1. *Schr.* 215.

album *W.* 1. 691 *Med. bot. t.* 264.

SAPINDUS. Cl. 8. 3. *Schr.* 681.

arborescens . . . *W.* 2. 470 *Aubl.* 1. t. 139.
 emarginatus . . . — 469 *Vahl. s.* 3. 54.
 frutescens — 470 *Aubl.* 1. t. 138.
 laurifolius — 469 *Rheed.* 4. t. 19.
 longifolius ————— *Vahl. s.* 3. 53.
 rigidus — 470 *Pluk. t.* 217. f. 7.
 rubiginosus . . . — 469 *Roxb.* 1. t. 62.
 Saponaria — 468 *Com. h.* 1. t. 94.
 spinosus — 469 *Brown. J. t.* 20. f. 2.
 tetraphyllus . . . ————— *Vahl. s.* 3. p. 54.

SAPONARIA. Cl. 10. 2. *Schr.* 769.

bellidifolia . . . *W.* 2. 670 *Barr.* 498.
 cretica — 668 *Alp. exot. t.* 291.
 illyrica — 669 *Arduin.* 2. t. 90.
 lutea — 670 *Sm. spic. t.* 5.
 ocymoides — 669 *C. mag. t.* 159.
 orientalis — 670 *Dill. t.* 167. f. 204.
 * officinalis — 667 *Eng. bot. t.* 1060.
 porrigens — 668 *Jacq. h.* 2. t. 109.
 Vaccaria ————— *Gært.* 2. 234.

SARMIENTA. Cl. 2. 1. *Vahl.*

repens *Fl. Peru. t. 7. f. 6.*

SAROTHTA. Cl. 5. 3. *Schr. 521.*

gentianoides . . . *W. 1. 1515 Pluk. t. 342. f. 2.*

SARRACENIA. Cl. 13. 1. *Schr. 885.*

adunca *Sm. exot. bot. t. 53.*

flava *W. 2. 1150 C. mag. t. 780.*

minor ——— *Walt. Car. 153.*

psyttacina *Fl. Bor.-Am.*

purpurea ——— 1150 *Pluk. t. 376. f. 6.*

rubra ——— *Walt. Car. 152.*

variolaris *Fl. Bor.-Am.*

SATUREJA. Cl. 14. 1. *Schr. 961.*

capitata *W. 3. 45 Barr. 897.*

filiformis ——— 43 *Desf. Atl. 2. t. 121. f. 1.*

græca ——— *Pluk. t. 84. f. 8.*

hortensis ——— 45 *Blackw. t. 419.*

juliana ——— 41 *Mor. s. 11. t. 17. f. 4.*

montana ——— 43 *Scop. Carn. t. 30.*

nervosa ——— 42 *Desf. 2. t. 121. f. 2.*

rupestris ——— 44 *Scop. Carn. t. 29.*

spinosa ——— 45 *Amœn. 4. 317.*

Thymbra ——— 42 *Blackw. t. 318.*

viminea ——— 45 *Amœn. 5. 399.*

SAURURUS. Cl. 7. 3. *Schr. 632.*

cernuus *W. 2. 292 Pluk. t. 117. f. 3, 4.*

SAUVAGESIA. Cl. 5. 1. *Schr. 401.*

erecta *W. 1. 1185 Jacq. Am. t. 51. f. 3.*

SAXIFRAGA. Cl. 10. 2. *Schr.* 764.

- adscendens. *W.* 2. 655 *Pluk. t.* 222. *f.* 3.
 * aizoides. — 650 *Eng. bot. t.* 39.
 Aizoon — 639 *Fl. Lapp. t.* 2. *f.* 2.
 ajugifolia. — 653 *Ancæn.* 4. 271.
 androsacea. — 641 *Pluk. t.* 222. *f.* 2.
 aspera — 649 *Mor. s.* 12. *t.* 10. *f.* 25.
 autumnalis — 650 ——. *t.* 8. *f.* 6.
 Bellardi — 645 *Allion. t.* 88. *f.* 1.
 bronchialis — 644 *Gmel.* 4. *t.* 65. *f.* 2.
 bryoides. — 643 *Scop. Carn. t.* 15.
 bulbifera — 651 *Mor. s.* 12. *t.* 8. *f.* 6.
 Burseriana. — 642 *Segu. t.* 5. *f.* 2.
 Cæsia — 611 ——. *t.* 9. *f.* 2.
 * cæspitosa — 657 *Eng. bot. t.* 794.
 * cernua. — 652 ——. *t.* 664.
 Cotyledon. — 638 *Pluk. t.* 222. *f.* 1.
 crassifolia — 644 *C. mag. t.* 196.
 cuneata — 658 *Cav. ic.* 3. *t.* 248.
 cuneifolia — 647 *Scop. Carn. t.* 13.
 Cymbalaria — 657 *Buxb.* 2. *t.* 45. *f.* 2.
 davurica — 645 *Pallas.* 3. *t.* P. *f.* 2.
 geranioides — 652 *Gouan. t.* 18. *f.* 2.
 * Geum — 648 *Eng. bot. t.* 1561.
 * granulata. — 651 ——. *t.* 500.
 hederacea — 658 *Linn.*
 hieracifolia — 641 *Willd. v. s.*
 * Hirculus — 649 *Eng. bot. t.* 1009.
 hirsuta. — 617 *Magnol. t.* 87.
 * hypnoides. — 658 *Eng. bot. t.* 454.
 leucanthemifolia. *Fl. Bor.-Am.*
 * moschata. — 656 *Sm. Brit.*
 muscoides. — *Scop. Carn. t.* 14.
 mutata. — 640 *C. mag. t.* 321.
 * nivalis — 645 *Eng. bot. t.* 440.
 * oppositifolia — 648 ——. *t.* 9.
 orientalis — 658 *Jacq. obs. t.* 34.
 * palmata — *Eng. bot. t.* 455.
 pennsylvanica, — 640 *Dill. t.* 253. *f.* 328.
 petræa — 654 *Fl. Dan. t.* 680.
 punctata — 646 *Mor. s.* 12. *t.* 9. *f.* 17.
 * rivularis — 652 *Sm. Erit.* 451.
 rotundifolia — 651 *C. mag. t.* 424.
 rupestris — 653 *Jacq. ic.* 1. *t.* 81.

- sarmentosa . . . *W.* 2. 646 *C. mag. t.* 92.
 sedoides 642 *Scop. Carn. t.* 15.
 sibirica 653 *Linn.*
 spathularis *Bro. Fl. Lusit.*
 * stellaris 644 *Eng. bot. t.* 167.
 tenella 643 *Jacq. Coll. 3. t.* 17.
 tricuspidata 657 *Fl. Dan. t.* 976.
 * tridactylitis 654 *Eng. bot. t.* 501.
 * umbrosa 647 ———, *t.* 663.
 virginiensis *Fl. Bor.-Am.*

SCABIOSA. Cl. 4. 1. *Schr.* 149.

- africana *W.* 1. 556 *Herm. Par. t.* 125.
 alpina 543 *Mor. s. 6. t.* 13. *f.* 10.
 amplexicaulis 549 *Mantiss.*
 argentea 555 *Syst. veg.*
 * arvensis 550 *Eng. bot. t.* 659.
 atropurpurea 555 *C. mag. t.* 247.
 attenuata 546 *H. Kew.*
 caucasea *C. mag. t.* 886.
 * columbaria 552 *Eng. bot. t.* 1311.
 cretica 557 *Mor. s. 6. t.* 15. *f.* 31.
 decurrens 549 *Thunb. pr.*
 gramminifolia 557 *Bauh. pr. t.* 127.
 gramuntia 551 *Sauv. mon.* 268.
 humilis 549 *Thunb. pr.*
 pumila 556 *Mantiss.*
 indurata 554 *Jacq. h. 2. t.* 185.
 integrifolia 548 *Linn.*
 isetensis 559 *Gmel. 2. t.* 88. *f.* 1.
 leucantha 547 *Hacquit. t.* 4. *f.* 1.
 limonifolia 557 *Vahl. s. 2.* 27.
 lyrata 558 ———, 27.
 maritima 554 *Amcæn. 4.* 304.
 monspeliensis 556 *Jacq. ic. 1. t.* 24.
 ochroleuca 559 *Barr. 770. f.* 2.
 palæstina 558 *Jacq. h. 1. t.* 96.
 papposa 560 *Gært. 2.* 38.
 prolifera 554 *Herm. Par. t.* 125.
 pterocephala 560 *Linn.*
 pyrenaica 552 *Bocc. t.* 6.
 rigida 546 *Com. h. 1. t.* 93.
 rutæfolia 553 *Bocc. t.* 52.

- scabra.....*W.* 1. 546 *Suppl.*
 sicula.....— 553 *Jacq. h.* 1. *i.* 15.
 stellata.....— 554 *Gært.* 2. 39.
 * Succisa.....— 548 *Eng. bot.* t. 878.
 sylvatica.....— 551 *Jacq. Aus.* 4. t. 362.
 syriaca.....— 547 *Mor. s.* 6. t. 14. *f.* 14.
 tatarica.....— 550 *Act. Ups.* 1744. t. 1.
 transylvanica ..— 547 *Mor. s.* 6. t. 13. *f.* 13.
 ucranica.....— 559 *Gmel.* 2. t. 88. *f.* 1.
 uralensis.....— 550 *Murr. Goett.* t. 4.
 ustulata.....— 545 *Thunb. pr.*

SCÆVOLA. Cl. 5. 1. *Schr.* 300.

- Lobelia.....*W.* 1. 955 *Gært.* 1. 119.
 Koenigii.....— 956 *Lamarc. t.* 124. *f.* 2.
 sericea.....— *Vahl. s.* 2. 37.

SCANDIX. Cl. 5. 2. *Schr.* 489.

- * Anthriscus ...*W.* 1. 1450 *Eng. bot.* t. 818.
 australis.....— *Park. th.* 916. *f.* 3.
 * cerefolium.....— *Eng. bot.* t. 1268.
 chilensis.....—1449 *Molin.* 103.
 grandiflora.....—1452 *Mill. fig.* N. 3.
 nodosa.....—1451 *Mor. s.* 9. t. 10. *f.* 4.
 * odorata.....—1449 *Eng. bot.* t. 697.
 * Pecten-veneris.....— *t.* 1397.
 procumbens ..—1452 *Mor. s.* 9. t. 11. *f. ult.*
 trichosperma...—1451 *Mantiss.*

SCHEFFLERA. Cl. 5. 6. *Schr.* 532.

- digitata.....*W.* 1. 1568 *Forst. gen.* t. 20.

SCHEUCHZERIA. Cl. 6. 3. *Schr.* 615.

- palustris.....*W.* 2. 263 *Fl. Lapp.* t. 10. *f.* 1.

SCHIZANTHUS. Cl. 2. 1. *Vahl.*

- pinnatus..... *Fl. Peru.* 1. t. 17.

SCHMIDELIA. Cl. 8. 1. *Schr.* 672.

racemosa *W.* 2. 435 *B. Ind. t.* 32. *f.* 1.

SCHŒNUS. Cl. 3. 1. *Schr.* 92.

- * albus *W.* 1. 267 *Eng. bot. t.* 985.
 aristatus — 262 *Thunb. pr.*
 Bobartiæ — 264 *Retz. obs.* 4. 9.
 bulbosus — *Rottb. t.* 16. *f.* 3.
 capillaceus — 263 *Thunb. pr.*
 capillaris — 268 *Swartz. pr.*
 Capitellum — 260 *Thunb. pr.*
 cephalotes — 265 *Rottb. t.* 18. *f.* 4.
 ciliaris — *Fl. Bor.-Am.*
 Cladium — 266 *Swartz. pr.*
 Compar — 263 *Rottb. t.* 18. *f.* 4.
 * compressus — *Eng. bot. t.* 791.
 cuspidatus — 262 *Rottb. t.* 18. *f.* 3.
 cymosus — 265 *Willd. v. s.*
 cyperoides — *Jacq. ic. t.* 10.
 distans — *Fl. Bor.-Am.*
 fascicularis —
 ferrugineus — 261 *Mor. s. 8. t.* 12. *f.* 40.
 filiformis — 260 *Pluk. t.* 416. *f.* 1.
 flexuosus — 263 *Rottb. t.* 19. *f.* 5.
 floridus — *Rudge Guian. t.* 18.
 fragiferus — *t.* 17.
 * fuscus — 262 *Eng. bot. t.* 1575.
 globosus — *Rudge Guian. t.* 15.
 glomeratus — 266 *Linn.*
 gracilis — 268 *Swartz. pr.*
 inanis — 265 *Thunb. pr.*
 inexpansus — *Fl. Bor.-Am.*
 junceus — 259 *Willd. Phyt. t.* 1. *f.* 6.
 lævis — 267 *Thunb. pr.*
 lanceus —
 longifolius — *Rudge Guian. t.* 16.
 longirostris — *Fl. Bor.-Am.*
 * Mariscus — 259 *Eng. bot. t.* 850.
 * monoicus — *t.* 1410.
 mucronatus — *Fl. Græc. t.* 43.
 * nigricans — 261 *Eng. bot. t.* 1121.
 pilosus — 260 *Willd. Phyt. 1. t.* 1. *f.* 3.
 pusillus — 268 *Swartz. ic. 1. t.* 6.

- rariflorus *Fl. Bor.-Am.*
 restioides *W. 1. 266 Swartz. pr.*
 * rufus *Eng. bot. t. 1010.*
 scariosus — 261 *Rottb. t. 16. f. 2.*
 setaceus — 268 — *t. 21. f. 1.*
 sparsus *Fl. Bor.-Am.*
 spicatus — 264 *Thunb. pr.*
 stellatus — *Sloan. J. 1. t. 78. f. 1.*
 striatus — 260 *Thunb. pr.*
 surinamensis... — 266 *Rottb. t. 21. f. 1.*
 thermalis..... — 267 — *N. 83.*
 tristachyos ... — 262 *Thunb. pr.*
 ustulatus — 263 *Rottb. 18. f. 4.*

SCHCEPFIA. Cl. 5. 1. *Schr. 323.*

- americana *W. 1. 996 Act. Hafn. 2. t. 6.*

SCHOTIA. Cl. 10. 1. *Schr. 223.*

- speciosa *W. 2. 537 Bot. rep. t. 348.*

SCHOUSBŒA. Cl. 10. 1. *Aublet.*

- coccinea..... *W. 2. 578 Aubl. 1. t. 179.*

SCHRADERA. Cl. 6. 1. *Vahl.*

- capitata *W. 2. 578 Aubl. 1. t. 179.*
 cephalotes — *Swartz. pr.*

SCHWALBEA. Cl. 14. 2. *Schr. 1000.*

- americana *W. 3. 201 Pluk. 3. 248. f. 2. ?*

SCHWENKFELDIA. Cl. 5. 1. *Schr. 306.*

- hirta *W. 1. 982 Swartz. pr.*
 cinerea — *Aubl. 1. t. 75.*
 aspera — — *t. 76.*

SCHWENKIA. Cl. 2. 1. *Schr. 38.*

- americana *W. 1. 106 H. Kew.*

SCILLA.

Cl. 6. 1. *Schr.* 567.

- amœna* *W.* 2. 127 *C. mag. t.* 341.
anthericoides *Desf. Atl.* 301.
 * *autumnalis* — 130 *Eng. bot. t.* 75.
 * *bifolia* — 128 *t.* 24.
campanulata *C. mag. t.* 128.
cernua *Hoffm. obs.*
hyacinthoides — 130 *H. Kew.*
italica — 126 *C. mag. t.* 663.
japonica — 127 *Thunb. Jap.*
Lilio-hyacinthus — 126 *Park. Par. t.* 131.
lingulata *Desf. Atl. 1. t.* 55. *f.* 4.
lusitanica — 129 *Rudb. elys. 2. f.* 4.
maritima — 125 *Med. bot. t.* 118.
monophyllos *Hoffm. obs.*
 * *nutans* *Eng. bot. t.* 377.
obtusifolia *Desf. Atl. 1. t.* 56.
odorata *Bro. Fl. Lusit.*
orientalis — 129 *Tr. L. soc. 2. p.* 334.
parviflora *Desf. Atl. 1. t.* 57.
peruviana — 127 *C. mag. t.* 749.
præcox — 128 *Willd. v. v.*
pumila *Bro. Fl. Lusit.*
serotina *C. mag. t.* 559.
tetraphylla — 126 *Suppl.*
tingitana *Schousb. 1.* 169.
undulata *Desf. Atl. 1. t.* 58.
unifolia — 131 *Linn.*
vencentina *Hoffm. obs.*
 * *verna* — 129 *Eng. bot. t.* 23.
villosa *Desf. Atl.*

SCIRPUS.

Cl. 3. 1. *Schr.* 94.

- * *acicularis* *W.* 1. 295 *Eng. bot. t.* 749.

- æstivus.....*W.* 1. 308 *Retz. obs.* 4. 12.
 antarcticus— 310 *Pluk. t.* 299. *f.* 3.
 anomalus— 305 *Rottb. t.* 5. *f.* 2.
 argenteus.....— 311 —. *t.* 17. *f.* 14.
 aristatus— 300 *Retz. obs.* 6. 19.
 articulatus.....— 290 *Rheed.* 12. *t.* 71.
 arvensis.....— 296 *Retz. obs.* 4. 11.
 atropurpureus..— 294 —. 5. 14.
 australis.....— 297 *Syst. veg.*
 autumnalis— 301 *Rottb. t.* 17. *f.* 3.
 bromeliæfolius *Rudge Guian. t.* 24.
 * cæspitosus.....— 292 *Eng. bot. t.* 1029.
 campestris.....— 293 *Seba. t.* 7. *f.* 19.
 capillaris.....— 302 *B. Zeyl. t.* 47. *f.* 2.
 capitatus— 294 *Rottb. t.* 15. *f.* 3.
 caricis— 292 *Pluk. t.* 34. *f.* 9.
 castaneus.....— *Fl. Bor.-Am.*
 cephalotes.....— 311 *Houtt.* 12. *t.* 188. *f.* 3.
 ciliaris.....— 309 *Pluk. t.* 417. *f.* 6.
 corymbosus....— 308 *Rheed.* 12. *t.* 43.
 dichotomus....— 302 *Fl. Græc. t.* 50.
 diphyllus.....— 301 *Retz. obs.* 15.
 dipsacus— 309 *Rottb. t.* 12. *f.* 1.
 echinatus.....— 304 *Pluk. t.* 91. *f.* 4.
 fastigiatus— 301 *Thunb. pr.*
 ferrugineus....— 304 *Sloan. J. t.* 77. *f.* 2.
 * fluitans— 295 *Eng. bot. t.* 216.
 geniculatus— 291 *Sloan. J. t.* 75. *f.* 2.
 globiferus— 304 *Suppl.*
 globulosus.....— *Retz. obs.* 4. 12.
 glomeratus— 296 —. *obs.* 4. 11.
 grossus— 306 *Suppl.*
 * Holoschænus..— 297 *Eng. bot. t.* 1612.
 hottentottus ..— 310 *Mantiss.*
 Hystrix.....— 297 *Thunb. pr.*
 junciformis....— 309 *Retz. obs.* 6. 19.
 laciniatus.....— 296 *Thunb. pr.*
 * lacustris.....— *Eng. bot. t.* 666.
 lateralis— 302 *Retz. obs.* 4. 12.
 Lusula.....— *Pluk. t.* 417. *f.* 6.
 * maritimus....— 306 *Eng. bot. t.* 542.
 membranaceus .— 297 *Thunb. pr.*
 Michelianus ..— 209 *Till. Pisan. t.* 24. *f.* 5.
 miliaceus.....— 305 *B. Ind. t.* 9. *f.* 2.
 monander— 311 *Rottb. t.* 14. *f.* 3.

- mucronatus... *W.* 1. 303 *Scheu. t. 9. f. 4.*
 * multicaulis *Eng. bot. t. 1187.*
 mutatus 290 *Amcn. 5. 391.*
 natans 299 *Thunb. pr.*
 nodosus 298 *Rottb. t. 8. f. 3.*
 nutans 291 *Retz. obs. 4. 12.*
 ovatus 294 *Mor. s. 8. t. 11. f. 34.*
 * palustris 291 *Eng. bot. t. 181.*
 * pauciflorus *t. 1122.*
 pilosus 297 *Thunb. pr.*
 plantagineus 291 *Rottb. t. 15. f. 2.*
 polytrichoides 295 *Rumph. 6. t. 7. f. 1.*
 pulcher *Rudge Guian. t. 23.*
 radiatus 298 *Suppl.*
 retrofractus 304 *Pluk. t. 415. f. 4.*
 romanus 298 *Barr. 1249.*
 schœnoides *Retz. obs. 5. 14.*
 * setaceus *Sm. Brit.*
 spadiceus 305 *Sloan. t. 76. f. 2.*
 spiralis 290 *Rottb. t. 75. f. 1.*
 squarrosus 308 *Pluk. t. 350. f. 6.*
 supinus 299 *Tourn. inst.*
 * sylvaticus 307 *Eng. bot. t. 919.*
 tenuifolius *Rudge Guian. t. 22.*
 * triqueter 302 *Sm. Brit.*
 trispicatus *Suppl.*
 tristachyos 300 *Rottb. t. 13. f. 4.*
 truncatus 296 *Thunb. pr.*
 tuberculosus *Fl. Bor.-Am.*
 uncinatus 300 *Pluk. t. 190. f. 7.*
 vaginatus *Thunb. pr.*

SCIURIS. Cl. 2. 1. *Schr. 53.*

aromatica... *W.* 1. 153 *Aubl. 2. t. 272.*

SCLERANTHUS. Cl. 10. 2. *Schr. 767.*

* annuus *W.* 2. 660 *Eng. bot. t. 351.*

* perennis 661 *t. 352.*

polycarpus *Col. eph. 1. t. 294.*

SCOLOPIA. Cl. 12. 1. *Schr. 846.*

pusilla *W.* 2. 981 *Gært. 1. t. 58. f. 4.*

SCOLOSANTHUS. Cl. 4. 1. *Vahl.*

versicolor. *W.* 1. 607 *Vahl. ecl.* 1. t. 10.

SCOPARIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 187.

dulcis. *W.* 1. 652 *Pluk. t.* 215. f. 1.

procumbens *Jacq. Am.* 18.

arborea — 653 *Suppl.*

SCOPOLIA. Cl. 5. 1. *Smith.*

aculeata. *W.* 1. 1115 *B. Zeyl. t.* 24.

inermis. — 1116 *Lamarc. t.* 139. f. 2.

SCROPHULARIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1014.

altaica *W.* 3. 274 *Murr. C. Goett.* 1781. f. 2.

appendiculata — 271 *Jacq. Sch.* 3. t. 286.

* aquatica. — 270 *Eng. bot. t.* 854.

arguta — 275 *H. Kew.*

auriculata — 270 *Linn.*

betonicifolia — 272 *Barr.* 274.

canina — 277 *Mor. s.* 5. t. 9. f. 8.

chinensis. — 278 *Mantiss.*

coccinea — 279 *Linn.*

frutescens — 273 *Herm. Lug.* t. 547.

glabrata — 272 *Jacq. Sch. t.* 209.

heterophylla — 274 *Willd. v. s.*

hispida — 276 *Desf. Atl.* 2. 35.

lucida — 277 *Mor. s.* 5. t. 9. f. 7.

marilandica — 269 *H. Ups.* 177.

mellifera — 276 *L'Herit. st. t.* 31.

meridionalis — 278 *Suppl.*

* nodosa. — 270 *Eng. bot. t.* 1544.

orientalis. — 273 *Kniph. N.* 80.

peregrina. — 279 *Com. h. t.* 43.

- pinnatifida..... *Bro. Fl. Lusit.*
 rupestris.....*W. 3. 274 Willd. v. s.*
 sambucifolia...— 276 *Mor. s. 5. t. 8. f. 6.*
 * Scorodonia...— 271 *Sm. Brit. 664.*
 trifoliata.....— 275 *Pluk. t. 313. f. 6.*
 variegata.....— 278 *Willd. v. s.*
 * vernalis.....— 274 *Eng. bot. t. 667.*

SCUTELLARIA. Cl. 14. 1. *Schr. 989.*

- albida.....*W. 3. 171 H. Rom. 3. t. 29.*
 alpina.....— *Allion. t. 26. f. 3.*
 altissima.....— 176 *Linn.*
 Columnæ.....— 175 *Allion. t. 84. f. 2.*
 cretica.....— 176 *Linn.*
 * galericulata...— 173 *Eng. bot. t. 523.*
 grandiflora..... *C. mag. t. 635.*
 hastifolia.....— 173 *Riv. mon. t. 77. f. 2.*
 havanensis.....— 174 *Jacq. obs. 2. t. 26.*
 hyssopifolia...— *Vahl. s. 2. 66.*
 indica.....— 175 *Pluk. t. 441. f. 1.*
 integrifolia...— 173 —. *t. 313. f. 4.*
 lateriflora.....— 172 *Fl. Bor.-Am.*
 lupulina.....— *H. Ups. 173.*
 * minor.....— 173 *Eng. bot. t. 523.*
 orientalis.....— 171 *Com. rar. t. 30.*
 parvula..... *Fl. Bor.-Am.*
 peregrina.....— 175 *H. Cliff. 317.*
 pilosa..... *Fl. Bor.-Am.*
 purpurascens...— 174 *Vahl. s. 2. 66.*

SECALE. Cl. 3. 2. *Schr. 127.*

- cereale.....*W. 1. 471 Blackw. t. 424.*
 villosum.....— *Buxb. c. 5. t. 41.*
 orientale.....— *Linn.*
 creticum.....— 472 —.

- SEDUM. Cl. 10. 5. *Schr.* 789.
- * acre *W.* 2. 767 *Eng. bot. t.* 839.
 - Aizoon — 761 *Gært.* 1. 314.
 - * album — 765 *Fl. Lond.*
 - alsinefolium ... — 762 *Allion. t.* 22. *f.* 2.
 - Anacamperos . — 761 *C. mag. t.* 118.
 - * anglicum..... — 768 *Eng. bot. t.* 171.
 - annuum..... ——— *Raii* 3. *t.* 12. *f.* 2.
 - arenarium *Bro. Fl. Lusit.*
 - atratum..... — 769 *Jacq. Aus.* 1. *t.* 8.
 - Cepæa..... — 763 *Mor. s.* 12. *t.* 7. *f.* 37.
 - cæruleum — 766 *Shaw. it. f.* 550.
 - * dasyphyllum... — 763 *Eng. bot. t.* 656.
 - divaricatum... — 761 *H. Kew.*
 - fruticosum..... *Bro. Fl. Lusit.*
 - hispanicum ... — 766 *Dill. t.* 256. *f.* 332.
 - hybridum — 761 *Gmel.* 4. *t.* 67. *f.* 1.
 - libanoticum ... — 763 *Linn.*
 - lineare..... — 766 *Thunb. Jap.*
 - nudum — 769 *H. Kew.*
 - populifolium... — 762 *C. mag. t.* 211.
 - pruinatum..... *Bro. Fl. Lusit.*
 - pubescens — 768 *Vahl. s.* 2. *p.* 52.
 - pusillum *Fl. Bor.-Am.*
 - quadrifidum ... — 765 *Pall.* 3. *t.* P. *f.* 1.
 - * reflexum — 764 *Eng. bot. t.* 695.
 - * rupestre..... ——— *t.* 170.
 - saxatile — 765 *Allion. t.* 65. *f.* 6.
 - * sexangulare... — 767 *Fl. Lond.*
 - stellatum..... — 762 *Com. h.* 7. *ic.* 2.
 - * Telephium ... — 760 *Eng. bot. t.* 1319.
 - ternatum..... *Fl. Bor.-Am.*
 - verticillatum ... — 760 *Amæn.* 2. *t.* 4. *f.* 14.
 - * villosum — 768 *Eng. bot. t.* 394.
 - virens — 764 *H. Kew.*

SEGUIERIA. Cl. 13. 1. *Schr.* 918.

americana *W.* 2. 181 *Linn.*

SELAGO. Cl. 14. 1. *Schr.* 918.

canescens *W.* 3. 184 *Suppl.*
 capitata ——— *Mantiss.*
 ciliata ——— 185 *Suppl.*
 cinerea ——— 181 ———.
 coccinea ——— 184 *Amœn.* 6. 21.
 corymbosa ——— 181 *Com. h.* 2. t. 40.
 divaricata ——— 184 *Suppl.*
 fasciculata ——— 183 *Jacq. ic.* 3. t. 496.
 fruticosa ——— 185 *Mantiss.*
 geniculata ——— 184 *Suppl.*
 hirta ——— 183 ———.
 hispida ——— 185 ———.
 lucida ——— *Ventenat. jard.* 26.
 ovata ——— 183 *C. mag. t.* 186.
 polygaloides ——— *Suppl.*
 polystachya ——— 181 *Com. h.* 2. t. 40.
 rapunculoides ——— *B. Afr. t.* 42. f. 1.
 rotundifolia ——— 183 *Suppl.*
 spuria ——— 182 *B. Afr. t.* 42. f. 3.
 triquetra ——— 185 *Suppl.*
 verbenacea ——— 182 ———.

SELINUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 470.

austriacum . . . *W.* 1. 1397 *Jacq. Aus.* 1. t. 71.
 canadense ——— *Fl. Bor.-Am.*
 carvifolia ——— 1398 *Gmel.* 1. t. 48.
 Chabræi ——— 1399 *Jacq. Aus.* 1. t. 72.
 decipiens ——— 1400 *Sert. Hann. t.* 13. f. 3.
 Monnieri ——— *Jacq. h.* 1. t. 62.
 * palustre ——— 1397 *Eng. bot. t.* 229.

- seguieri *W.* 1. 1399 *Segu.* 2. t. 13.
 sibiricum — 1398 *Retz. obs.* 2. 16.
 sylvestre — 1396 *Mor. s.* 9. t. 17. f. 2.

SEMECARPUS. Cl. 5. 3. *Schr.* 501.

- Anacardium . . *W.* 1. 1476 *Gært.* 1. 192.

SEMPERVIVUM. Cl. 11. 6. *Schr.* 837.

- arachnoideum *W.* 2. 933 *C. mag. t.* 68.
 arboreum — 930 *Bradl.* 4. t. 31.
 canariense — 931 *Com. h.* 2. t. 95.
 glandulosum — *H. Kew.*
 globiferum — 932 *C. mag. t.* 507.
 glutinosum — 931 *H. Kew.*
 hirtum — 934 *Clus.* 63.
 monanthos — *C. mag. t.* 93.
 montanum — *Jacq. Aus.* 5. t. 41.
 sediforme — *h.* 1. t. 81.
 stellatum — 933 *Segu.* 2. t. 17.
 * Tectorum — 932 *Eng. bot. t.* 1320.
 tortuosum — 933 *C. mag. t.* 296.
 villosum — *H. Kew.*

SENRÆA. Cl. 16. 5. *Cavan.*

- incana *W.* 2. 695 *Cav. d.* 2. t. 35. f. 3.

SEPTANTHUS. Cl. 6. 1. *Michaux.*

- ovalis *Ann. bot.* 1. 557.

SEPTAS. Cl. 7. 4. *Schr.* 633.

- capensis *W.* 2. 294 *Bot. rep. t.* 90.

SERIANA. Cl. 8. 3. *Schumacher.*

- sinuata *W.* 2. 464 *Jacq. obs.* 3. t. 61. f. 2.

- divaricata *W.* 2. 464 *Act. Hafn.* 3. t. 12. f. 2.
 caracasana — 465 *Jacq. h. Sch.* t. 99.
 racemosa ——— *Scheu.* 3. t. 12. f. 3.
 spectabilis ——— —. f. 4.
 mexicana ——— —. t. 11. f. 3.
 angustifolia — 466 *Jacq. obs.* 3. t. 61. f. 3.
 lupulina ——— *Scheu.* 3. t. 12. f. 5.
 lucida ——— —. p. 128.
 triternata ——— *Pluk.* t. 163. f. 5.

SERISSA. Cl. 5. 1. *Juss.* 232.

- fœtida *W.* 1. 1061 *Thunb. J.* t. 17.

SESAMUM. Cl. 14. 2. *Schr.* 1048.

- orientalis *W.* 3. 358 *B. Zeyl.* t. 38. f. 1.
 luteum ——— *Retz. obs.* 6. 31.
 indicum — 359 *Pluk.* t. 109. f. 4.
 laciniatum ——— *Willd. v. s.*

SESELI. Cl. 5. 2. *Schr.* 492.

- ammoides *W.* 1461 *Jacq. h.* t. 52.
 annum —1460 ——. *Aus.* 2. t. 55.
 aristatum ——— *H. Kew.*
 chærophylloides —1461 *Thunb. pr.*
 elatum —1462 *Gouan.* t. 8. R.
 filifolium —1458 *Thunb. pr.*
 glaucum —1460 *Jacq. Aus.* 2. t. 144.
 Hippomarathrum —1462 ———. t. 143.
 montanum —1459 *Blackw.* t. 426.
 pimpinelloides ——— *Linn.*
 pusillum ——— *Bro. Fl. Lusit.*
 pyrenæum —1462 *Mor. s.* 9. t. 9. f. 2.
 Saxifragum ——— *Linn.*
 striatum —1460 *Thunb. pr.*

- tortuosum *W.* 1461 *H. Cliff.*
 Turbith —1462 *Amœn.* 4. 310.
- SESLERIA. Cl. 3. 2. *Juss.* 31.
 * cœrulea *Eng. bot. t.* 1613.
- SESUVIUM. Cl. 12. 3. *Schr.* 856.
 portulacastrum . . *W.* 1009 *Pluk. t.* 216. *f.* 1.
- SHEFFIELDIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 278.
 repens *W.* 1. 833 *Forst. g. t.* 9.
- SHERARDIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 157.
 * arvensis *W.* 1. 574 *Eng. bot. t.* 891.
 muralis ———— *Allion. t.* 77. *f.* 1.
 fruticosa — 575 *Linn.*
- SIBBALDIA. Cl. 5. 5. *Schr.* 536.
 * procumbens . . *W.* 1. 1567 *Eng. bot. t.* 897.
 erecta ———— *Amm. Ruth. t.* 15.
 altaica ———— *Act. Petro. t.* 18. *f.* 2.
- SIBTHORPIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1038.
 * europæa *W.* 3. 340 *Eng. bot. t.* 649.
- SIDA. Cl. 16. 8. *Schr.* 1126.
 Abutiloides . . *W.* 3. 750 *Jacq. obs. t.* 7.
 Abutilon ———— *Park. th. f.* 5.
 acuta — 735 *Pluk. t.* 334. *f.* 1.
 alba — 757 *Dill. t.* 171. *f.* 210.
 alnifolia — 741 —. *t.* 172. *f.* 211.
 althææfolia . . . — 753 *Sloan. J. t.* 136. *f.* 2.
 americana — 749 *Linn.*

angustifolia	W. 3.	734	<i>L'Herit. st. t. 52.</i>
arborea	—	748	<i>Cav. d. 1. t. 7. f. 8.</i>
arguta	—	755	<i>Swartz. pr.</i>
asiatica	—	750	<i>Pluk. t. 126. f. 5.</i>
biflora	—	762	<i>Cav. d. t. 9. f. 1.</i>
bivalvis	—	745	<i>—, t. 11. f. 3.</i>
borbonica	—	754	<i>—, t. 10. f. 2.</i>
calycina	—	747	<i>—, t. 8. f. 2.</i>
canariensis	—	735	<i>—, t. 3. f. 8.</i>
canescens	—	740	<i>—, t. 8. f. 3.</i>
capensis	—	738	<i>Pluk. t. 240. f. 5.</i>
carpinifolia	—	737	<i>Cav. d. 5. t. 134. f. 1.</i>
ciliaris	—	741	<i>—, 1. t. 3. f. 9.</i>
cordifolia	—	758	<i>Dill. t. 174. f. 209.</i>
crassifolia	—	761	<i>Cav. d. t. 6. f. 5.</i>
crispa	—	747	<i>Ehret. t. 89.</i>
cristata	—	763	<i>Cav. d. t. 10. f. 3.</i>
Dilleniana	—	764	<i>C. mag. t. 330.</i>
dioica	—	766	<i>Ehret. t. 1.</i>
dumosa	—	760	<i>Swartz. pr.</i>
emarginata	—	757	<i>L'Herit. st. t. 51.</i>
excelsior	—	742	<i>Cav. d. t. 3. f. 9.</i>
exstipularis	—	754	<i>—, 2. t. 14. f. 2.</i>
flavescens	—	755	<i>—, 1. t. 13. f. 3.</i>
foetida	—	747	<i>L'Herit. st. t. 53.</i>
fragrans	—	743	—
frutescens	—	736	<i>Cav. d. t. 10. f. 1.</i>
gigantea	—	762	<i>Jacq. h. Sch. 2. t. 141.</i>
glomerata	—	738	<i>Cav. d. t. 2. f. 6.</i>
glutinosa	—	753	<i>—, t. 2. f. 8.</i>
hastata	—	763	<i>—, t. 11. f. 2.</i>
hederifolia	—	758	<i>—, t. 9. f. 3.</i>
herbacea	—	757	<i>—, t. 13. f. 1.</i>
hernandioides	—	742	<i>L'Herit. st. t. 58.</i>
hirta	—	751	<i>Cav. d. t. 7. f. 5.</i>
humilis	—	744	<i>—, 5. t. 134. f. 2.</i>
indica	—	752	<i>—, 1. t. 7. f. 10.</i>
jamaicensis	—	737	<i>—, t. 2. f. 5.</i>
jatrophioides	—	765	<i>—, 5. t. 131. f. 3.</i>
javensis	—	763	<i>—, 1. t. 1. f. 5.</i>
lanceolata	—	736	<i>—, t. 3. f. 10.</i>
lignosa	—	744	<i>—, t. 6. f. 2.</i>
linifolia	—	734	<i>Barr. 72.</i>
maculata	—	738	<i>Cav. d. t. 3. f. 7.</i>
mauritiana	—	749	<i>—, t. 7. f. 4.</i>

micans	<i>W.</i> 3.	739	<i>Cav. d. t.</i> 3. <i>f.</i> 1.
microphylla	—	—	<i>t.</i> 12. <i>f.</i> 2.
microsperma	—	746	<i>t.</i> 13. <i>f.</i> 4.
mollissima	—	752	<i>2. t.</i> 14. <i>f.</i> 1.
multicaulis	—	755	<i>1. t.</i> 1. <i>f.</i> 6.
multiflora	—	746	<i>t.</i> 3. <i>f.</i> 3.
Napæa	—	766	<i>5. t.</i> 132. <i>f.</i> 1.
nudiflora	—	742	<i>L'Herit. st. t.</i> 59.
nutans	—	754	<i>Cav. d. 5. t.</i> 113. <i>f.</i> 1.
obtusa	—	762	<i>1. t.</i> 9. <i>f.</i> 2.
occidentalis	—	749	<i>Dill. t.</i> 6. <i>f.</i> 6.
orientalis	—	737	<i>Cav. d. t.</i> 12. <i>f.</i> 1.
paniculata	—	760	<i>t.</i> 12. <i>f.</i> 5.
periplocifolia	—	741	<i>Dill. t.</i> 3. <i>f.</i> 1.
persica	—	748	<i>B. Ind. t.</i> 47. <i>f.</i> 1.
Phyllanthus	—	767	<i>Cav. d. 5. t.</i> 127. <i>f.</i> 4.
pilosa	—	756	<i>1. t.</i> 1. <i>f.</i> 8.
populifolia	—	751	<i>t.</i> 7. <i>f.</i> 9.
pterosperma	—	765	<i>t.</i> 4. <i>f.</i> 2.
pubescens	—	753	<i>t.</i> 7. <i>f.</i> 6.
pusilla	—	739	<i>t.</i> 1. <i>f.</i> 4.
pyramidata	—	759	<i>t.</i> 1. <i>f.</i> 10.
radicans	—	755	<i>t.</i> 13. <i>f.</i> 2.
ramosa	—	760	<i>t.</i> 6. <i>f.</i> 1.
reflexa	—	744	<i>t.</i> 7. <i>f.</i> 7.
repens	—	745	<i>t.</i> 1. <i>f.</i> 2.
retusa	—	740	<i>Pluk. t.</i> 9. <i>f.</i> 2.
rhombifolia	—	—	<i>Dill. t.</i> 172. <i>f.</i> 212.
ricinoides	—	765	<i>Cav. d. t.</i> 3. <i>f.</i> 5.
rotundifolia	—	756	<i>t.</i> 3. <i>f.</i> 6.
Sonneratiana	—	753	<i>t.</i> 6. <i>f.</i> 4.
spicata	—	761	<i>t.</i> 8. <i>f.</i> 1.
spinosa	—	736	<i>Com. h.</i> 1. <i>t.</i> 2.
suberosa	—	738	<i>L'Herit. st.</i> 1. <i>t.</i> 54.
supina	—	756	<i>Cav. d. 6. t.</i> 196. <i>f.</i> 2.
sylvatica	—	748	<i>5. t.</i> 133. <i>f.</i> 2.
terminalis	—	761	<i>1. t.</i> 6. <i>f.</i> 6.
ternata	—	765	<i>Thunb. pr.</i>
triloba	—	761	<i>Cav. d. 1. t.</i> 6. <i>f.</i> 7.
triquetra	—	743	<i>Gært. 2.</i> 249.
truncata	—	756	<i>Cav. d. 1. t.</i> 6. <i>f.</i> 7.
ulmifolia	—	745	<i>t.</i> 2. <i>f.</i> 4.
umbellata	—	759	<i>t.</i> 6. <i>f.</i> 3.
urens	—	—	<i>t.</i> 2. <i>f.</i> 7.
verticillata	—	758	<i>t.</i> 1. <i>f.</i> 12.

- vesicaria.....*W.* 3. 761 *Cav.* 2. t. 2. f. 3.
 viscosa.....— 746 *Sloan. J.* t. 139. f. 4.

SIDERITIS. Cl. 14. 1. *Schr.* 969,

- canariensis.....*W.* 3. 63 *Pluk. t.* 322. f. 4.
 candicans.....— *Com. h.* 2. t. 99.
 ciliata.....— 67 *Thunb. Jap.*
 cretica.....— 64 *Linn.*
 distans.....— 66 *Willd. v. s.*
 elegans.....— 64 *Murr. C. Goett. t.* 4.
 glauca.....— 68 *Cav. ic.* 2. t. 185.
 hirsuta.....— 70 *H. Rom.* 3. t. 58.
 hirtula.....*Bro. Fl. Lusit.*
 hyssopifolia,....— 69 *Barr.* 171.
 incana.....— 67 *Cav. ic.* 2. t. 186.
 lanata.....— 71 *Linn.*
 linearifolia.....*Bro. Fl. Lusit.*
 montana.....— 64 *Linn.*
 ovata.....— 70 *Cav. ic.* 1. t. 48.
 perfoliata,.....— 66 *Linn.*
 romana.....— 65 *Mor. s.* 11. t. 12. f. 5.
 scordioides.....— 69 *Barr.* 343.
 spinosa.....— 70 *Cav. ic.* 3. t. 209.
 syriaca.....— 65 *Barr.* 1187.
 taurica.....— 66 *Act. Petro.* 10. 312,
 virgata.....— 68 *Desf. Atl.* 2, t. 125.

SIDERODENDRUM. Cl. 4. 1. *Schr.* 169,

- triflorum.....*W.* 1. 612 *Pluk. t.* 224. f. 2,

SIDEROXYLON. Cl. 5. 1. *Schr.* 357.

- argenteum.....*W.* 1. 1090 *Thunb. pr.*
 chrysohylloides.....*Fl. Bor.-Am.*
 cymosum.....—1090 *Suppl.*

- decandrum . . . *W.* 1. 1091 *Mantiss.*
 inerme. — 1089 *Dill. t.* 265. *f.* 344.
 lycioides — 1090 *Duham. t.* 68.
 melanophleum . — 1089 *Com. h. 1. t.* 109.
 mite. — —. *t.* 100.
 reclinatum. *Fl. Bor.-Am.*
 sericeum — 1090 *H. Kew.*
 tomentosum — *Roxb. 1. t.* 28.

SILENE. Cl. 10. 3. *Schr.* 772,

- * acaulis *W.* 2. 709 *Eng. bot. t.* 1081.
 ægyptiaca — 706 *Suppl. . Cucubalus.*
 alpestris. — 707 *Jacq. Aus. 1. t.* 96.
 amœna — 695 *H. Upsal.*
 * anglica — 691 *Eng. bot. t.* 1178.
 antirrhina — 702 *Dill. t.* 313. *f.* 403.
 apetala. — 703 *Willd. v. v.*
 * Armeria — 705 *Eng. bot. t.* 1398.
 * Behen — 699 —. *t.* 164. *Cucubal.*
 bellidifolia. — 698 *Jacq. hort. 3. t.* 81.
 bupleuroides — 696 *Tourn. 2. t.* 154.
 Catesbæi — 706 *Pluk. t.* 203. *f.* 1.
 cerastoides. — 693 *Dill. t.* 309. *f.* 307.
 chloræfolia — 707 *Sm. ic. t.* 13.
 Chlorantha — 694 *Dill. t.* 316. *f.* 408.
 ciliata — 692 *Tourn. cor.* 24.
 clandestina — 703 *Jacq. Coll. t.* 3. *f.* 3.
 * conica — 698 *Eng. bot. t.* 922.
 conoidea — —. *Mor. s. 5. t.* 36. *f.* 6.
 cordifolia. — 706 *Allion. t.* 23. *f.* 3.
 crassiflora — 697 *Linn.*
 cretica — 704 *Dill. t.* 314. *f.* 404.
 dichotoma. — 699 *C. mag. t.* 677.
 distachya. — *Ero. Fl. Lusit.*
 fabaria — *Bocc. M. t.* 92. *Cucubalus.*
 fimbriata — *C. mag. t.* 908.
 fruticosa — 696 —. *t.* 30.
 fruticulosa. — *Pallas. r. 2. t. T. Cucubal.*
 gallica — 693 *Dill. t.* 310. *f.* 399.
 gigantea — 696 *Walth. h. t.* 11.
 inaperta. — 703 *Dill. t.* 315. *f.* 407.
 * inflata — *Eng. bot. t.* 1619.

- italica *Jacq. obs. 4. t. 79. Cucub.*
laxiflora..... *Bro. Fl. Lusit.*
longiflora..... *W. 2. 696 Bocc. M. t. 30.*
lusitanica..... — 691 *Dill. t. 309. f. 398.*
* maritima..... — 700 *Eng. bot. t. 957.*
mollissima..... — *Linn. ...Cucubalus.*
multiflora — *Willd. v. v. Cucubalus.*
Muscipula..... — 704 *Clus. h. 1. 289.*
mutabilis..... — 694 *Amœn. 4. 314.*
Nicæensis..... *Bro. Fl. Lusit.*
* noctiflora — 701 *Eng. bot. t. 291.*
nocturna — 692 *Dill. t. 310. f. 400.*
* nutans..... — 694 *Eng. bot. t. 465.*
orchidea — 705 *Jacq. hort. 2. t. 32.*
ornata — 702 *C. mag. t. 382.*
* Otites *Eng. bot. t. 85. ...Cucub.*
* paradoxa..... — 695 *Sm. Brit.*
parviflora..... — *Willd. v. s. ...Cucubalus.*
pendula..... — 700 *C. mag. t. 114.*
polygonoides... — *Willd. v. s. ...Cucubalus.*
polyphylla..... — 705 *Park. th. t. 626. f. 6.*
portensis..... — 704 *Linn.*
procumbens ... — 701 *Murr. Goett. 1785. t. 2.*
Pumilio..... — 709 *Jacq. Coll. t. 10.*
* quinque-vulnera. — 691 *Eng. bot. t. 86.*
reflexa..... *Magn. t. 170. Cucubalus.*
Rubella..... — 703 *Dill. t. 314. f. 406.*
ruperstris — 707 *Fl. Dan. t. 4.*
saxatilis *C. mag. t. 689.*
Saxifraga..... — 708 *Ger. 605. f. 1. Cucubalus.*
scabriflora..... *Bro. Fl. Lusit.*
sedoides..... — 703 *Jacq. Coll. t. 14. f. 1.*
sericea..... — 692 *Allion. t. 79. f. 3.*
sibirica *Gmel. 4. 140. Cucubalus.*
spergulifolia ... — 690 *Willd. v. s. Cucubalus.*
stellata..... *Hort. Ups. Cucubalus.*
stricta — 699 *Amœn. 4. 314.*
tatarica *Gmel. 4. 139.*
undulata — 702 *H. Kew.*
Vallesia..... — 708 *Allion. t. 23. f. 2.*
vespertina..... — 699 *C. mag. t. 677.*
virginica — 702 *Pluk. t. 203. f. 1.*
viridiflora..... — 627 *Herm. Par. t. 199.*
viscosa..... *Tourn. t. 361. Cucubalus.*

SINAPIS. Cl. 15. 2. *Schr.* 1097.

- * alba *W.* 3. 555 *Fl. Lond.*
 Allioni — 557 *Jacq. h. 2. t. 168.*
 * arvensis — 554 *Fl. Lond.*
 brassicata — 555 *Syst. nat.*
 cernua — 557 *Thunb. Jap.*
 chinensis — *Arduin. 1. t. 10.*
 erucoides — *Barr. 132.*
 frutescens — 559 *H. Kew.*
 hispanica — 558 *H. Cliff. 338.*
 hispida — 556 *Willd. v. s.*
 incana — 558 *Herm. P. t. 115.*
 japonica — *Thunb. Jap.*
 juncea — 557 *Jacq. h. 2. t. 171.*
 lævigata — 559 *Amœn. 4. 281.*
 * nigra — 555 *Eng. bot. t. 969.*
 orientalis — 554 *Amœn. 4. 280.*
 pubescens — 556 *Arduin. 1. t. 9.*
 pyrenaica — *Allion. t. 55. f. 1.*
 radicata — 559 *Desf. Atl. 2. t. 167.*

SIPHONANTHUS. Cl. 4. 1. *Schr.* 165.

- indicus *W.* 1. 606 *Lamarc. t. 79. f. 1.*
 angustifolius — . *f. 2.*

SISON. Cl. 5. 2. *Schr.* 481.

- Ammi *W.* 1. 1437 *Jacq. h. 2. t. 200.*
 * Amomum — 1437 *Eng. bot. t. 954.*
 arvense *Bro. Fl. Lusit.*
 canadense — 1436 *Mor. s. 9. t. 11. f. 4.*
 crinitum — 1438 *Act. Petro. 2. t. 8. f. 1.*
 * inundatum — 1437 *Eng. bot. t. 227.*
 marginatum *Fl. Bor.-Am.*
 pumilum *Bro. Fl. Lusit.*

- pusillum *Fl. Bor.-Am.*
 salsum *W. 1. 1438 A. t. Petro. 2. t. 7.*
 * segetum — 1436 *Eng. bot. t. 228.*
 sylvaticum *Bro. Fl. Lusit.*
 trifoliatum *Fl. Bor.-Am.*

SISYMBRIUM. Cl. 15. 2. *Schr. 1089.*

- album *W. 3. 501 Pall. it. 3. t. 11.*
 altissimum — *Buxb. cent. 5. t. 51.*
 * amphibium — 491 *Sm. Brit.*
 amplexicaule — 493 *Desf. Atl. 2. t. 153.*
 arenosum — 498 *Barr. 196.*
 asperum — 499 *Bauh. 2. p. 858.*
 Barbareæ — 505 *Linn.*
 Barrieleri — 498 *Barr. 1016.*
 bursifolium — 495 *Dill. t. 148. f. 177.*
 catholicum — 505 *Mantiss. 93.*
 ceratophyllum — 492 *Desf. Atl. 2. t. 155.*
 cinereum — 501 — *t. 156.*
 Columnæ — 503 *Jacq. Aus. 4. t. 323.*
 coronopifolium — 194 *Desf. Atl. 2. t. 154.*
 echartsbergense — 502 *Jacq. Aus. t. 262. ?*
 erysimoides — *Desf. Atl. 2. t. 158.*
 filifolium — 495 *Willd. v. s.*
 glaciale — 505 *Forst. Act. Goett. 9. 36.*
 heterophyllum — *Forst. pr.*
 hispanicum — 507 *Jacq. ic. t. 124.*
 hispidum — 508 *Vahl. s. 2. 77.*
 indicum — *B. Ind. 140.*
 integrifolium — *Gmel. 3. t. 63.*
 * Irio — 503 *Eng. bot. t. 1631.*
 lævigatum — 500 *Willd. v. s.*
 Læselii — 503 *Jacq. Aus. 4. t. 324.*
 lyratum — 505 *B. Ind. c. 17.*
 millefolium — 500 *Jacq. ic. 1. t. 127.*
 * monense — 496 *Eng. bot. t. 962.*
 * murale — — *t. 1090.*
 * Nasturtium — 489 *Med. bot. t. 48.*
 obtusangulum — 504 *Bauh. 2. 862. bona.*
 orientale — *Amæn. 4. 322.*
 * palustre — 490 *Fl. Lond.*
 pannonicum — 502 *Jacq. ic. 1. t. 123.*
 Parra — 499 *Mantiss.*

- pendulum. *W.* 3. 506 *Desf. Atl. 2. t. 156.*
 polyceratium. — 494 *Jacq. h. 1. t. 74.*
 pumilum. — 507 *Willd. v. s.*
 pyrenaicum. — 490 *Mor. s. 3. t. 7. f. 1.*
 repandum. — 497 *Villars. 3. t. 39.*
 sagittatum. — 493 *Jacq. ic. t. 122.*
 salsuginosum. — 507 *Pallas. 2. t. V.*
 * Sophia. — 500 *Eng. bot. t. 963.*
 strictissimum. — 506 *Jacq. Aus. 2. t. 194.*
 supinum. — 494 *Isnard. Act. 1724. t. 18.*
 * sylvestre. — 489 *Fl. Lond.*
 tauacetifolium. — 492 *Mor. s. 2. t. 6. f. 19.*
 * tenuifolium. — 493 *Eng. bot. t. 525.*
 * terrestre. — *Sm. Brit.*
 Tillieri. — 497 *Billard. App. alt.*
 torulosum. — 495 *Desf. Atl. 2. t. 159.*
 valentinum. — 498 *Barr. 195.*
 vimineum. — 497 *Bocc. sic. 19. t. 10.*

SISYRINCHIUM. Cl. 16. 1. *Schr.* 1101.

- Bermudiana. *W.* 3. 578 *C. mag. t. 94.*
 gramineum. — 579 *Dill. t. 41. f. 49.*
 convolutum. — *Nocc. h. Ticinens. t. 1.*

SIUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 480.

- * angustifolium. *W.* 1. 1431 *Eng. bot. t. 139.*
 asperum. — 1435 *Thunb. pr.*
 decumbens. — — *Japon.*
 Falcaria. — 1434 *Mor. s. 9. t. 8. f. 1.*
 filifolium. — 1431 *Thunb. pr.*
 græcum. — 1434 *Hort. Cliff.*
 grandiflorum. — *Thunb. pr.*
 hispidum. — 1435 —
 japonicum. — 1433 — *Japon.*
 * latifolium. — 1431 *Eng. bot. t. 204.*
 * nodiflorum. — 1032 — *t. 639.*
 paniculatum. — 1434 *Thunb. pr.*
 patulum. — —

- * repens*W.* 1. 1432 *Eng. bot. t.* 1431.
 rigidius—1433 *Mor. s. 11. t. 7. f. 1.*
 siculum.....—1435 *Jacq. h. 2. t. 133.*
 Sisarum.....—1433 *Blackw. t. 514.*
 * verticillatum..... *Eng. bot. t.* 395.
 villosum—1435 *Thunb. pr.*

SKIMMIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 200.

japonica.....*W.* 1. 671 *Thunb. Jap.*

SLOANEA. Cl. 13. 1. *Schr.* 888.

dentata*W.* 2. 1155 *Plum. ic.* 244.

Massoni— *Swartz. pr.*

sinemariense...— *Aubl. Guj. t.* 212.

SMYRNIUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 495.

perfoliatum...*W.* 1. 1467 *Park. th. f. 2.*

ægyptiacum *Amœn. 4.* 270.

laterale *Thunb. pr.*

* Olusatum—1468 *Eng. bot. t.* 230.

apiifolium.....— *Willd. v. s.*

aureum— *Hort. Cliff.* 107.

integerrimum..— *Fl. Bor.-Am.*

SOLANDRA. Cl. 5. 1. *Schr.* 1732.

grandiflora.....*W.* 1. 936 *Tr. L. soc. 6. t. 6.*

SOLANUM. Cl. 5. 1. *Schr.* 337.

aculeatissimum*W.* 1. 1040 *Jacq. ic. 1. t. 41.*

æthiopicum...—1036 *Pluk. t. 226. f. 4.*

auriculatum...—1025 *L'Herit. Solan. t. 1.*

bahamense...—1046 *Dill. t. 271. f. 350.*

bombense.....—1026 *Jacq. Am. 49.*

bonariense.....—1032 *Dill. t. 272. f. 351.*

- campechiense. *W.* 1. 1039 *Dill. t.* 268. *f.* 347.
 capense—1044 *Suppl.*
 carolinense—1043 *Dill. t.* 269. *f.* 343.
 coagulans—1042 *Vahl. s.* 2. 41.
 corymbosum.—1031 *Jacq. ic.* 1. *t.* 40.
 diphyllum—1027 ———. 2. *t.* 325.
 * Dulcamara—1028 *Eng. bot. t.* 565.
 eleagnifolium—1048 *Cav. ic.* 3. *t.* 243.
 ferox—1039 *Linn.*
 flexuosum—1047 *Vahl. ecl.* 1. 22.
 fugax.—1027 *Jacq. ic.* 2. *t.* 324.
 fuscatum—1039 ———. 1. *t.* 42.
 geminatum—1027 *Vahl. ecl.* 1. 21.
 giganteum.—1046 *Jacq. ic.* 2. *t.* 328.
 havanense—1031 ———. *Am. t.* 35.
 hirtum.—1040 *Vahl. s.* 2. 40.
 hybridum—1045 *Jacq. h.* 2. *t.* 113.
 igneum—1048 *Pluk. t.* 225. *f.* 5.
 indicum.—1042 *B. Zeyl. t.* 102.
 insanum—1037 *Pluk. t.* 226. *f.* 3.
 jacquini—1041 *Jacq. ic.* 2. *t.* 332.
 Jamaicense—1042 *Swartz. Fl. Ind.*
 laciniatum.—1030 *C. mag. t.* 349.
 lanceæfolium—1047 *Jacq. ic.* 2. *t.* 329.
 lanceolatum———— *Cav. ic.* 3. *t.* 245.
 laurifolium—1025 *Com. h.* 2. *t.* 96.
 longiflorum.—1037 *Vahl. ecl.* 1. 20.
 lycioides—1050 *Jacq. ic.* 1. *t.* 46.
 Lycopersicum.—1033 *Blackw. t.* 133.
 lyratum—1029 *Thumb. Jap.*
 macrocarpum—1032 *Plum. ic.* 64.
 mammosum—1040 *Pluk. t.* 226. *f.* 1.
 marginatum—1044 *Jacq. ic.* 1. *t.* 45.
 Melongena—1036 *Pluk. t.* 226. *f.* 2.
 microcarpum—1026 *Vahl. s.* 2. 40.
 Milleri.—1049 *Jacq. ic.* 2. *t.* 330.
 montanum—1034 *Feuill. Peru. t.* 3. 46.
 muricatum—1037 ———. *t.* 26.
 * nigrum—1035 *Eng. bot. t.* 566.
 nodiflorum———— *Jacq. ic.* 2. *t.* 327.
 obscurum—1046 *Vahl. s.* 2. 41.
 paniculatum—1040 *Linn.*
 patulum.———— *Roth. catalect.* 23.
 pauciflorum.—1027 *Vahl. ecl.* 1. 21.
 peruvianum.—1034 *Jacq. ic. t.* 327

pimpinellifolium	—1033	<i>Amæn.</i> 4. 268.
polyacanthos	<i>W.</i> 1. 1048	<i>Cav. ic.</i> 3. t. 236.
polygamum—1046	<i>Vahl.</i> s. 3. t. 55.
Pseudo-capsicum	—1026	<i>Park. Par.</i> t. 429. f. 1.
Pseudo-lycopersicum	1034	<i>Jacq. h.</i> 1. t. 11.
pubescens—1026	<i>Willd. phyt.</i> 1. t. 3.
Pyracantha	<i>Sm. exot. bot.</i> t. 64.
quadrangulare—1032	<i>Suppl.</i>
quercifolium—1030	<i>Feuill. Peru.</i> t. 15.
racemosum—1031	<i>Jacq. Am.</i> t. 36.
radicans—	<i>Linn. dec.</i> 1. t. 10.
repandum—1032	<i>Forst. pr.</i>
retrofractum—1028	<i>Vahl. ecl.</i> 1. 21.
rubrum—1034	<i>Syst. nat.</i> 173.
sanctum—1029	<i>Suppl.</i>
scandens—1028	—
sinuatum—1043	<i>Willd. v. v.</i>
sodomæum—	<i>Herm. Lug.</i> t. 575.
stellatum—1028	<i>Jacq. ic.</i> 2. t. 325.
stelligerum	<i>Sm. exot. bot.</i> t. 88.
stramonifolium—1044	<i>Jacq. ic.</i> 1. t. 44.
subinerve—1037	— <i>Am.</i> t. 40. f. 3.
Tegore—1030	<i>Aubl.</i> 1. t. 84.
terminale—1027	<i>Vahl. s.</i> 2. p. 4.
tomentosum—1045	<i>Bocc. sic.</i> 8. f. 5.
torvum—1038	<i>Pluk. t.</i> 226. f. 2.
trilobatum—1049	<i>B. Ind.</i> t. 22. f. 2.
triquetrum—1029	<i>Cav. ic.</i> 3. t. 259.
triste—1031	<i>Jacq. Am.</i> t. 40. f. 2.
tuberosum—1033	<i>Fl. rust.</i> t. 139.
verbascifolium—1025	<i>Pluk. t.</i> 316. f. 1.
Vespertilio—1045	<i>Wendl. h. Herr.</i> t. 21.
virginianum—1041	<i>Dill. t.</i> 267. f. 346.
volubile—1038	<i>Swartz. Fl. Ind.</i>
Xanthocarpum—1041	<i>Sert. Hannov.</i> t. 2.

SOLDANELLA. Cl. 5. 1. *Schr.* 260.

alpina.....*W.* 1. 808 *C. mag.* t. 49.

SOLENA. Cl. 5. 1. *Schr.* 302.

longiflora.....*W.* 1. 961 *Aubl.* 1. t. 51,

SONNERATIA. Cl. 12, 1. *Schr.* 852.

acida *W.* 2. 999 *Gært.* 1. t. 78. f. 2.

SOPHORA. Cl. 10, 1. *Schr.* 694.

tetraptera *W.* 2. 499 *C. mag.* t. 167.

microphylla..... ——— *Lamarc.* t. 325. f. 1.

flavescens ——— *H. Kew.*

alopecuroides .. ——— *Dill.* t. 112. f. 136.

tomentosa..... ——— 500 *Gært.* 2. 320.

occidentalis... ——— *Ehret.* t. 59.

japonica..... ——— *B. Ind.* 93.

heptaphylla... ——— 501 *Pluk.* t. 451. f. 10.

monosperma... ——— *Swartz.* pr.

capensis *Bot. rep.* t. 347.

SOWERBÆA. Cl. 6, 1. *Juss.* 53.

juncea..... *Sm. in Tr. L. soc.* 5. t. 6.

SPARAXIS. Cl. 3, 1. *Gawler.*

anemoneflora *Jacq. ic.* 2. t. 273. *Ixia.*

fragrans..... ———. t. 274. *Ixia.*

tricolor *C. mag.* t. 381. *Ixia.*

galeata..... *Jacq. ic.* 2. t. 258. *Gladiol.*

bicolor..... *C. mag.* t. 548. *Ixia.*

grandiflora..... ———. t. 549. *Ixia.*

bulbifera ———. t. 545. *Ixia.*

fimbriata *Lamarc.* 3. 337. *Ixia.*

lacera..... *Herb. Banks.* *Ixia.*

SPARRMANNIA. Cl. 13, 1. *Schr.* 893.

africana *W.* 2. 1160 *C. mag.* t. 516.

SPARTINA. Cl. 3. 2. *Roth.*

- * stricta *Sm. Brit. ... Dactylis.*
 phleoides..... *Linn. ... Crypsis.*

SPATHELIA. Cl. 5. 3. *Schr. 586.*

- simplex.....*W. 1. 1496 Sloan. J. 2. t. 171.*

SPERGULA. Cl. 10. 4. *Schr. 798.*

- * arvensis.....*W. 2. 818 Eng. bot. t. 1535.*
 * pentandra ————— *t. 1536.*
 * nodosa..... — 819 ————— *t. 694.*
 * saginoides..... — 820 *Sm. Brit.*
 * subulata ————— *Eng. bot. t. 1082.*
 laricina ————— *Sm. ic. 1. t. 18.*
 glabra — 821 *Allion. t. 64. f. 1.*

SPERMACOCE. Cl. 4. 1. *Schr. 155.*

- alata.....*W. 1. 569 Aubl. Guj. 1. t. 22. f. 7.*
 articularis — 572 *Suppl.*
 aspera — 571 *Aubl. Guj. 1. t. 22. f. 6.*
 cærulescens... — 569 — *t. 19. f. 2.*
 hexagona..... ————— *t. 22. f. 8.*
 hirta — 571 *Linn.*
 hispida — 572 *B. Zeyl. t. 20.*
 latifolia — 569 *Aubl. 1. t. 19. f. 1.*
 linifolia — 573 *Vahl. ecl. 1. p. 8.*
 longifolia..... — 570 *Aubl. 1. t. 21.*
 procumbens .. — 573 *Linn.*
 prostrata — 570 *Aubl. 1. t. 70. f. 3.*
 radicans..... ————— *t. 20. f. 4.*
 scabra — 572 *Rheed. 9. t. 76.*
 spinosa — 573 *Linn.*

- stricta *W.* 1. 573 *Suppl.*
 sumatrensis — 571 *Retz. obs.* 4. p. 23.
 tenuior — 568 *Dill. t.* 277. f. 359.
 verticillata — 570 —. f. 358.
 villosa — 571 *Swartz. pr.*

SPHÆROLOBIUM. Cl. 10. 1. *Smith.*

- vimineum *Ann. bot. v.* 1. 509.

SPHENOCLEA. Cl. 5. 1. *Gærtner.*

- zeylanica *W.* 1. 927 *Gært. 1. t.* 24. f. 5.

SPIELMANNIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1027.

- africana *IV.* 3. 321 *Com. rar. t.* 6.

SPIGELIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 272.

- Anthelmia *IV.* 1. 824 *Amœn. 5. t.* 2.
 marilandica — 825 *Med. bot. t.* 105.

SPIRÆA. Cl. 12. 4. *Schr.* 862.

- alpina *IV.* 2. 1057 *Pallas. r. 1. t.* 20.
 argentea — *Suppl.*
 Aruncus — 1060 *Com. hort. t.* 9.
 callosa — 1056 *Thunb. Jap.*
 camschatica — 1062 *Pallas. r. 1. t.* 28.
 chamædrifolia — 1058 *Gmel. 3.* 189.
 crenata — *Barr.* 1376.
 digitata — 1061 *Pallas. r. 1. t.* 27.
 * Filipendula — *Eng. bot. t.* 284.
 hypericifolia — 1057 *Pluk. t.* 218. f. 5.
 lævigata — 1055 *Gært. 1.* 338.
 lobata — 1062 *Jacq. h. 1. t.* 68.
 opulifolia — 1059 *Pallas. r. 1. t.* 17.

- palmata *W.* 2. 1062 *Thunb. Jap.*
 * salicifolia — 1055 *Eng. bot. t. 1468.*
 serbifolia — 1060 *Gmel. 3. t. 46.*
 thalictroides — 1059 *Pallas. r. 1. t. 18.*
 tomentosa — 1056 *Pluk. t. 321. f. 5.*
 trifoliata — 1063 *C. mag. t. 489.*
 triloba — 1059 *Pallas. r. 1. t. 17.*
 * Ulmaria — 1061 *Eng. bot. t. 284.*
 ulmifolia — 1058 *Scop. Carn. t. 22.*

SPONDIAS. Cl. 10. 5. *Schr. 785.*

- Mombin *W.* 2. 750 *Pluk. t. 218. f. 3.*
 Myrobalanus — 751 *Gært. 2. 102.*
 mangifera — *Suppl.*
 dulcis — 752 *Gært. 2. 110.*

SPRENGELIA. Cl. 5. 1. *Smith.*

- incarnata *W.* 1. 833 *Sm. Mon. t. 2. f. 1.*

STAAVIA. Cl. 5. 1. *Schr. 377.*

- radiata *W.* 1. 1144 *Pluk. t. 454. f. 7.*
 glutinosa — — — *t. 431. f. 1.*

STACHYS. Cl. 14. 1. *Schr. 974.*

- æthiopica *W.* 3. 102 *Pluk. t. 315. f. 3.*
 alpina — 98 — *t. 317. f. 4.*
 annua — 105 *Jacq. Aus. 4. 360.*
 arenaria — *Desf. 2. t. 126.*
 Artemisia — 107 *Lour. Cochin. 443.*
 * arvensis — 106 *Eng. bot. t. 1154.*
 circinata — 97 *L'Herit. st. t. 26.*
 coccinea — *C. mag. t. 666.*
 cretica — 100 *Walt. h. t. 19.*

- * *germanica* *W.* 3. 99 *Eng. bot. t.* 829.
glutinosa — 100 *Mor. s. 11. t. 9. f.* 15.
heraclea ——— *Allion. t.* 84. *f.* 1.
hirta — 103 *Mor. s. 11. t. 9. f.* 15.
hyssopifolia *Fl. Bor.-Am.*
intermedia — 99 *H. Kew.*
lanata — 100 *Jacq. ic. t.* 107.
latifolia — 107 *H. Kew.*
lavandulifolia — 103 *Vahl. s. 1. p.* 42.
maritima — 102 *Dill. t.* 42. *f.* 50.
orientalis — 101 *Clus. 2.* 311.
palæstina ——— *Barr.* 279.
* *palustris* — 98 *Fl. Lond.*
recta — 104 *Jacq. Aus. t.* 359.
rugosa ——— —. *ic. 3. t.* 493.
spinosa — 101 *Mor. s. 11. t. 10. f.* 9.
* *sylvatica* — 97 *Eng. bot. t.* 416.
tenuifolia — 100 *Willd. v. s.*

STACHYTARPHETA. Cl. 2. 1. *Vahl.*

- angustifolia* *Vahl.* 205 *Jacq. obs. 4. t.* 86.
aristata — 206 *Vahl. ecl. 2. ic.* 11.
cajanensis — 208 *Act. soc. Par. 1.* 105.
dichotoma — 207 *Fl. Peru. 1. t.* 34.
indica — 206 *Vahl. enumerat.*
jamaicensis ——— *Jacq. obs. 4. t.* 85.
marginata — 207 *Vahl. enumerat.*
mutabilis — 208 *Jacq. ic. 2. t.* 207.
orubica ——— *Ehret. t.* 5.
prismatica — 209 *Jacq. ic. 2. t.* 208.
squamosa ——— —. *Sch. 1. t.* 5.
strigosa — 207 *Ventenat.*

STAKHOUSIA. Cl. 5. 3. *Juss.* 369.

- viminea* *Tr. L. soc. 4.* 218.

- STAPELIA. Cl. 5. 2. *Schr.* 432.
- acuminata *W.* 1. 1280 *Masson. Stap. t.* 17.
 adscendens — 1288 *Roxb.* 1. t. 30.
 ambigua — 1279 *Masson. t.* 12.
 aperta — 1285 ———. t. 37.
 arida — 1283 ———. t. 33.
 articulata — 1286 ———. t. 30.
 Asterias — 1280 *C. mag. t.* 536.
 barbata — 1293 *Masson. t.* 7.
 cæspitosa — 1282 ———. t. 29.
 campanulata — 1293 ———. t. 6.
 caudata — 1286 *Thunb. pr.*
 ciliata — 1277 *Masson. t.* 1.
 clavata — 1295 *Patterson. it. t.* 8.
 coccinea — 1284 *Masson. t.* 18.
 decora — 1290 ———. t. 26.
 divaricata — 1280 ———. t. 22.
 elegans — 1282 ———. t. 27.
 geminata — 1290 ———. t. 25.
 gemmiflora — 1280 ———. t. 15.
 glanduliflora — 1284 *Sm. exot. bot. t.* 71.
 Gordoni — 1285 *Masson. t.* 40.
 grandiflora — 1278 *C. mag. t.* 585.
 guttata — 1294 *Masson. t.* 4.
 hirsuta — 1278 *Shaw. misc. t.* 54.
 humilis — 1294 *Masson. t.* 5.
 incarnata — 1289 *B. Afr. t.* 7. f. 1.
 irrorata — 1291 *Masson. t.* 9.
 lapida *Jacq. op. nov. t.* 2.
 lentiginosa *C. mag. t.* 506.
 mammillaris — 1287 *B. Afr. t.* 11.
 mixta — 1292 *Masson. t.* 38.
 parviflora — 1283 ———. t. 25.
 pedunculata — 1284 *C. mag. t.* 793.
 pilifera — 1286 *Masson. t.* 23.

pruinosa	<i>W.</i> 1. 1287	<i>Masson. t. 41.</i>
pulchella	—1290	— <i>t. 36.</i>
pulla	—1288	— <i>t. 31.</i>
pulvinata	—1279	— <i>t. 13.</i>
punctata	—1289	— <i>t. 24.</i>
quadrangula	—	<i>Forsk. diss. t. 6.</i>
radiata	—	<i>C. mag. t. 619.</i>
ramosa	—1288	<i>Masson. t. 32.</i>
reclinata	—1282	— <i>t. 28.</i>
reticulata	—1295	— <i>t. 2.</i>
revoluta	—1277	<i>C. mag. t. 724.</i>
rufa	—1281	<i>Masson. t. 20.</i>
sororia	—1278	— <i>t. 39.</i>
stellaris	—	<i>Jacq. op. nov. t. 11.</i>
subulata	—1283	<i>Forsk. Arab. t. 7.</i>
tubata	—	<i>Jacq. op. nov. t. 20.</i>
variegata	—1292	<i>C. mag. t. 26.</i>
venusta	—1294	<i>Masson. t. 3.</i>
verrucosa	—1291	<i>C. mag. t. 786.</i>
vetula	—	<i>Masson. t. 16.</i>

STAPHYLEA. Cl. 5. 3. *Schr.* 507.

occidentalis	<i>W.</i> 1. 1497	<i>Pluk. t. 269. f. 1.</i>
* pinnata	—	<i>Eng. bot. t. 1560.</i>
trifolia	—1498	<i>H. Cliff. 112.</i>

STATICE. Cl. 5. 5. *Schr.* 527.

alliacea	<i>W.</i> 1. 1523	<i>Cav. ic. 2. t. 109.</i>
* <i>Armeria</i>	—1522	<i>Eng. bot. t. 226.</i>
aurea	—1531	<i>Amm. Ruth. t. 18. f. 2.</i>
auriculæfolia	—1525	<i>Vahl. s. 1. p. 25.</i>
axillaris	—1530	— <i>26. t. 9.</i>
cephalotes	—1523	<i>Jacq. h. 1. t. 42.</i>

- cordata *W.* 1. 1526 *Barr.* 805.
 cylindrifolia — 1530 *Vahl.* s. 1. t. 10.
 Echinus — 1528 *Buxb. c.* 2. t. 10.
 echioides — 1527 *Magn. M.* t. 2. f. 4.
 ferulacea — 1531 *Mor. s.* 15. t. 1. f. 23.
 flexuosa — 1528 *Gmel.* 2. t. 89. f. 1.
 Gmelini — 1524 ———. t. 90.
 graminifolia — 1523 *H. Kew.*
 incana — 1525 *Mantiss.*
 juniperifolia — 1522 *Fl. Hisp.* t. 15. f. 1.
 latifolia — 1524 *Tr. L. soc.* 1. 250.
 * Limonium — 1523 *Eng. bot.* t. 102.
 linifolia — 1530 *Suppl.*
 lobata — 1532 ———.
 longifolia — 1529 *Thunb. pr.*
 minuta ——— *Pluk. t.* 200. f. 3.
 monopetala — 1530 *Bocc. t.* 16, 17.
 mucronata — 1532 *Suppl.*
 oleæfolia — 1525 *Barr.* 790.
 pectinata — 1529 *H. Kew.*
 pinifolia *Bro. Fl. Lusit.*
 pruinosa — 1531 *Mantiss.*
 pseudo-armeria *Bro. Fl. Lusit.*
 pungens ————.
 purpurata — 1528 *Mantiss.*
 * reticulata — 1526 *Eng. bot.* t. 328.
 scabra ——— *Thunb. pr.*
 scoparia — 1524 *Willd. v. s.*
 speciosa — 1527 *Gmel.* 2. t. 91.
 spicata — 1532 ———. t. 91. f. 2.
 sinuata — 1531 *C. mag.* t. 71.
 suffruticosa — 1529 *Gmel.* 2. t. 88. f. 2, 3
 tatarica — 1527 ———. t. 92.
 tetragona — 1526 *Thunb. pr.*

STELLARIA. Cl. 10. 3. *Schr.* 773.

- Arenaria.....*W.* 2. 716 *Linn.*
 biflora.....— 715 *Fl. Dan. t. 12.*
 bulbosa.....— 711 *Jacq. ic. 3. t. 468.*
 * cerastoides— 714 *Eng. bot. t. 911.*
 crassifolia.....— 712 *Hoff. Germ. 153.*
 dichotoma.....— 710 *Sm. ic. t. 14.*
 * glauca.....— *Eng. bot. t. 825.*
 * graminea.....— 711 ———. *t. 803.*
 grœnlandica...— 715 *Retz. Fl. Scand.*
 * *Holostea*.....— 711 *Eng. bot. t. 511.*
 humifusa.....— 714 *Fl. Dan. t. 978.*
 * media.....— *Eng. bot. t. 537.*
 multicaulis....— 714 *Jacq. Coll. 1. t. 19.*
 * nemorum.....— 710 *Eng. bot. t. 92.*
 radians.....— *Amm. Ruth. t. 10.*
 * scapigera.....— *Eng. bot. t. 1269.*
 * uliginosa.....— ———. *t. 1074.*
 undulata.....— 713 *Thunb. Jap.*

STELLERA. Cl. 8. 1. *Schr.* 667.

- Passerina*.....*W.* 2. 429 *Gært. 1. 186.*
 Chamæjasme ..— *Amm. Ruth. t. 2.*

STEMODIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1043.

- maritima.....*W.* 3. 344 *Jacq. Am. t. 174. f. 66.*
 durantifolia....— 345 *Sloan. 1. t. 110. f. 2.*
 ruderalis.....— *Gært. 1. t. 32. f. 5.*
 camphorata....— *Vahl. s. 2. 69.*
 aquatica.....— 346 *Willd. v. s.*

STEPHANIA. Cl. 6. 1. *Schr.* 58.

- cleomoides.....*W.* 2. 239 *Jacq. Sch. t. 111.*

STERBECKIA. Cl. 13. 1. *Schr.* 909.lateriflora. *W.* 2. 1177 *Aubl.* 1. t. 230.STERCULIA. Cl. 11. 1. *Schr.* 838.

Balanghas *W.* 2. 872 *Cav. d.* 5. t. 143.
 colorata — 873 *Roxb.* 1. t. 25.
 cordifolia ——— *Cav. d.* 5. t. 144. f. 2.
 crinita — 872 ———. t. 142.
 foetida — 874 ———. t. 141.
 lanceolata — 872 ———. t. 144. f. 1.
 platanifolia — 873 ———. t. 145.
 tomentosa — 874 *Thunb. ic.*
 urens — 873 *Roxb.* 1. t. 24.

STEWARTIA. Cl. 16. 8. *Schr.* 1142.

pentagyna *W.* 3. 840' *L'Herit. st.* t. 74.
 Malachodendron. ——— ———. t. 73.
 marilandica *Bot. rep.* t. 397.
 virginica *Fl. Bor.-Am.*

STIPA. Cl. 3. 2. *Schr.* 121.

arenaria *Bro. Fl. Lusit.* t. 6.
 Aristella *W.* 1. 441 *Gouan. illustr.* 4.
 avenacea — 442 *Linn.*
 bicolor ——— *Vahl. s.* 2. p. 24.
 capensis ——— *Thunb. pr.*
 capillata — 441 *Hall. Helv.* 1514.
 elegantissima *Lab. N. Holl.* t. 29.
 elongata *Roth. catalect.*
 flavescens *Lab. N. Holl.*
 humilis *Bro. Fl. Lusit.*
 juncea — 440 *Linn.*
 membranacea — 443 ———.

- paleacea *W.* 1. 441 *Poiret.* 2. t. 145.
 * pennata — 440 *Eng. bot. t.* 1356.
 spicata — 442 *Suppl.*
 tenacissima — *Clus.* 2. 220
 tortilis *Desf.* 1. t. 31. f. 1.

STIPULICIDA. Cl. 3. 1. *Michaux.*

- setacea *Fl. Bor.-Am.* t. 6.

STRATIOTES. Cl. 13. 6. *Schr.* 1541.

- * aloides *W.* 2. 754 *Eng. bot. t.* 379.
 alismoides *Sm. exot. bot. t.* 15.
 acoroides *Rumph.* 6. t. 75. f. 2.

STRELITZIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 1737.

- Reginæ *W.* 1. 1190 *H. Kew. t.* 2.
 augusta — *Thunb. pr.*

STREPTIUM. Cl. 14. 2. *Roxb.*

- asperum *Roxb.* 2. t. 146. *Tortula. W.*

STRIGA. Cl. 2. 1. *Vahl.*

- lutea *Lour. Fl. Coch.*

STRIGILIA. Cl. 10. 1. *Cavan.*

- racemosa *W.* 2. 551 *Cav. d.* 7. t. 201.

STRÆMIA. Cl. 5. 1. *Vahl.*

- farinosa *W.* 1. 993 *Vahl. s.* 6. p. 1.
 tetrandra — *B. Ind. t.* 46. f. 3.
 glandulosa — 994 *Vahl. s.* 1. p. 20.
 rotundifolia — — — — —

STROPHANTHUS. Cl. 5. 1. *Decandolle.*

- sarmentosus *Ann. du Muséum.*
 laurifolius —————
 dichotomus..... *B. Ind. t. 26.*
 hispidus *Ann. bot. 2. 178.*

STRUMARIA. Cl. 6. 1. *Jacquin.*

- linguæfolia *W. 2. 32 Jacq. ic. 2. t. 356.*
 truncata..... ————— *t. 357.*
 rubella..... ————— *t. 358.*
 undulata — 33 — *t. 360.*
 angustifolia..... ————— *t. 359.*
 filifolia ————— *H. Kew. t. 5. Leucoium.*

STRUMPFIA. Cl. 5. 1. *Schr. 1360.*

- maritima..... *W. 1. 1152 Plum. ic. t. 251. f. 1.*

STRUTHIOLA. Cl. 4. 1. *Schr. 216.*

- ciliata *Bot. rep. t. 139.*
 —. *var.*..... ————— *t. 149.*
 erecta *W. 1. 692 C. mag. t. 222.*
 imbricata..... *Bot. rep. t. 113.*
 juniperina..... — 692 *Retz. obs. 3. 26.*
 nana ————— *Suppl.*
 ovata — 693 *Bot. rep. t. 119.*
 tomentosa..... ————— *t. 334.*
 virgata..... — 691 *Sm. exot. bot. t. 46.*

STRYCHNOS. Cl. 5. 1. *Schr. 339.*

- Nux-vomica . *W. 1. 1052 Med. bot. t. 223.*
 colubrina..... ————— *Blacku. t. 403.*
 Potatorum..... ————— *Gært. 2. 1053.*

SWERTIA. Cl. 5. 2. *Schr.* 449.

- corniculata . . . *W.* 1. 1330 *Gmel.* 4. t. 53. f. 4.
 decumbens . . . ———— *Forsk. ic.* t. 5. f. 6.
 dichotoma . . . ———— *Gmel.* 4. t. 53. f. 8.
 difformis . . . ———— *Gron. Virg.* 30.
 * perennis . . . ———— 1329 *Eng. bot. t.* 1441.
 tetrapetala . . . ———— 1331 *Pallas. 2. t.* 90. f. 2.

SWIETENIA. Cl. 10. 1. *Schr.* 723.

- Mahagoni . . . *W.* 2. 557 *Med. bot. t.* 235.
 febrifuga . . . ———— *Roxb.* 1. t. 17.
 Chloroxylon . . . ———— ———. t. 64.

SYENA. Cl. 3. 1. *Schr.* 88.

- fluviatilis . . . *W.* 1. 254 *Aubl.* 1. t. 15.

SYMPHONIA. Cl. 16. 3. *Schr.* 1106.

- globulifera . . . *W.* 3. 565 *Aubl.* 2. t. 313.

SYMPHORICARPOS. Cl. 5. 1. *Juss.*

- racemosus *Fl. Bor.-Am.*
 vulgaris ————.

SYMPHYTUM. Cl. 5. 1. *Schr.* 245.

- * officinale . . . *W.* 1. 770 *Eng. bot. t.* 817.
 * tuberosum . . . ———— 771 ———. t. 1502.
 orientale . . . ———— *Buxb. c.* 5. t. 65.

SYRINGA. Cl. 2. 1. *Schr.* 28.

- chinensis . . . *W.* 1. 48 *Willd. arbor.*
 persica . . . ———— *C. mag. t.* 486.
 suspensa . . . ———— 49 *Thunb. Jap. t.* 3.

- villosa *Vahl. enumerat.*
 vulgaris *W. 1. 48 C. mag. t. 183.*

TABERNÆMONTANA. Cl. 5. 1. *Schr. 424.*

- alternifolia. *W. 1. 1246 Rheed. 1. t. 43.*
 Amsonia. ——— *Pluk. t. 115. f. 3.*
 amygdalifolia ——— *1245 Jacq. Am. t. 181. f. 15.*
 angustifolia. ——— *1247 H. Kew.*
 citrifolia ——— *1244 Jacq. Am. t. 127. f. 13.*
 cymosa ——— *1245 —. t. 181. f. 14.*
 discolor. ——— *Swartz. pr.*
 echinata ——— *Aubl. 1. t. 103.*
 elliptica ——— *1246 Thunb. Jap.*
 grandiflora ——— *1245 Jacq. Am. t. 31.*
 laurifolia ——— *1244 Sloan. 2. t. 186. f. 2.*
 persicariæfolia. ——— *1246 Jacq. ic. 2. t. 320.*

TACEA. Cl. 6. 1. *Schr. 588.*

- pinnatifida *W. 2. 200 Rumph. 5. t. 114.*

TALINUM. Cl. 11. 1. *Juss. 346.*

- Anacampseros. *W. 2. 862 Dill. t. 281. f. 363.*
 crassifolium ——— *Jacq. h. 3. t. 52.*
 cuneifolium. ——— *864 Vahl. s. 1. p. 33.*
 decumbens ——— ———.
 fruticosum ——— *Com. h. 1. t. 4.*
 patens ——— *863 Jacq. h. t. 151.*
 triangulare ——— *862 —. obs. t. 23.*

TAMARINDUS. Cl. 16. 1. *Schr. 1100.*

- indica. *W. 3. 577 Med. bot. t. 454.*

TAMARIX. Cl. 5. 3. *Schr. 510.*

- articulata. *W. 1. 1498 Vahl. s. 2. t. 32.*

- * gallica *W.* 1.1498 *Eng. bot. t.* 1318.
 germanica ———— 1499 *Blackw. t.* 331.
 songarica ———— *Act. Petro. t.* 10. *f.* 4.

TANÆCIUM. Cl. 14. 2. *Schr.* 1022.

- parasiticum *W.* 3. 314 *Jacq. Sch. t.* 115.
 Jaroba ———— *Suartz. pr.*
 pinnatum ———— *Jacq. Coll. 3. t.* 18.

TECTONA. Cl. 5. 1. *Schr.* 356.

- grandis *W.* 1.1088 *Roxb. 1. t.* 6.

TELEPHIUM. Cl. 5. 3. *Schr.* 515.

- Imperati *W.* 1.1506 *Clus. 2.* 67.
 oppositifolium ———— *Shaw. Afr. f.* 572.

TERNSTRÆMIA. Cl. 13. 1. *Schr.* 872.

- meridionalis *W.* 2.1128 *Suppl.*
 elliptica ———— *Vahl. s. 2. p.* 61.
 punctata ———— *Aubl. 1. t.* 227.
 japonica ———— 1129 *Kæmpf. Amœn. t.* 774.
 dentata ———— *Aubl. 1. t.* 227.

TETRACERA. Cl. 13. 4. *Schr.* 930.

- alnifolia *W.* 2.1243 *Willd v. s.*
 aspera ———— 1241 *Aubl. 2. t.* 350.
 Calinea ———— ———— 1. *t.* 221.
 Doliocarpus ———— *Act. Holm. t.* 9.
 Euryandra ———— 1242 *Vahl. s. 3. 71.*
 lævis ———— ————
 nitida ———— ———— *p.* 70.
 obovata ———— 1241 *Aubl. 1. t.* 219.
 sarmentosa ———— 1240 *B. Ind. t.* 37. *f.* 1.

- stricta *W.* 2. 1241 *Act. Holm.* 249.
 tomentosa ——— *Aubl.* 2. t. 351.
 volubilis ——— 1242 *Pluk.* t. 146. f. 1.

TETRAGONIA. Cl. 12. 5. *Schr.* 859.

- decumbens . . . *W.* 2. 1023 *Mill. fig.* 263. f. 1.
 fruticosa ——— *Comm. h.* 2. t. 103.
 herbacea ——— . t. 102.
 hirsuta ——— *Suppl.*
 spicata ——— 1024 ———.
 echinata ——— *H. Kew.*
 expansa ——— *Murr. c. Goett.* t. 5.
 crystallina ——— 1025 *L'Herit. st.* t. 39.

TETRATHECA. Cl. 8. 1. *Smith.*

- ericifolia *Sm. exot. bot.* t. 20.
 glandulosa ——— . t. 21.
 juncea *W.* 2. 321 ———. *N. Holl.* t. 2.
 thymifolia ———. *exot. bot.* t. 22.

TEUCRIUM. Cl. 14. 1. *Schr.* 960.

- abutiloides *W.* 3. 24 *L'Herit. st.* 484.
 Achæmenis ——— 35 *Mor. s.* 11. t. 2. f. 12.
 angustissimum ——— 40 *Barr.* 1080.
 Arduini ——— 22 *Ard. sp.* 1. 12. C. 3.
 asiaticum ——— 21 *Jacq. h.* t. 41.
 aureum ——— 34 *Barr.* 1089.
 betonicum ——— 25 *L'Herit. st.* 1. t. 40.
 Botrys ——— 14 *Lobel. ic.* 385.
 bracteatum ——— 29 *Desf. Atl.* 2. t. 120.
 brevifolium ——— 17 *Mor. s.* 11. t. 2. f. 17.
 buxifolium ——— 34 *Barr.* 1086.
 cæleste ——— 41 ———. 1081. *bona.*
 campanulatum ——— 13 *Till. Pisan.* t. 49. f. 1.
 canadense ——— 22 *Schr. unilab.* n. 39.
 capitatum ——— 38 *Barr.* 1047.
 * Chamædrys ——— 28 *Eng. bot.* t. 680.

creticum	W. 3.	17	Mor. s. 11. t. 16. f. 3.
cubense	—	21	Jacq. Am. t. 183. f. 74.
flavescens	—	35	— ic. 73.
flavum	—	30	Mor. s. 11. t. 22. f. 1.
fruticans	—	16	C. mag. t. 245.
gnaphalodes	—	35	Barr. 1083.
heterophyllum	—	28	Pluk. t. 306. f. 4.
hyrcanicum	—	24	Arduin. t. 4.
inflatum	—	23	H. Kew.
Iva	—	—	Bro. Fl. Lusit.
japonicum	—	23	Pluk. t. 441. f. 2.
lævigatum	—	13	Vahl. s. 1. p. 40.
Laxmanni	—	20	Syst. veg.
Libanitis	—	40	Barr. 1090.
lucidum	—	29	Magn. h. t. 52.
lusitanicum	—	38	Schr. unilab. 59.
Marum	—	18	Med. bot. t. 153.
massiliense	—	26	Jacq. h. t. 94.
montanum	—	31	Clus. 363.
multiflorum	—	19	Bocc. t. 117.
nissolianum	—	15	Mor. s. 11. t. 22. f. 19.
nitidum	—	30	Schr. unilab. n. 24.
orientale	—	14	Comm. rar. t. 25.
parviflorum	—	—	Schr. unilab. n. 20.
Polium	—	36	Barr. 1074, 1078.
Pseudo-chamæpitys	—	—	Sabb. h. 3. t. 95.
Pseudo-hyssopus	—	37	Column. t. 67.
Pseudo-scorodonia	—	25	Desf. Atl. 2. t. 119.
pumilum	—	40	Barr. 1092, 1093.
pyctophyllum	—	39	— 1096. 1091.
pyrenaicum	—	33	Schr. unilab. n. 40.
quadratum	—	18	Desf. Atl. 2. t. 118.
regium	—	19	Pluk. t. 365. f. 2.
resupinatum	—	26	Desf. Atl. 2. t. 117.
rotundifolium	—	33	Barr. 1095.
salviastrum	—	27	Schr. unilab. n. 33.
* Scordium	—	—	Eng. bot. t. 828.
scordioides	—	27	Schr. unilab. n. 30.
* Scorodonia	—	24	Fl. Lond.
sibiricum	—	20	Linn.
spinosum	—	41	Barr. 202.
supinum	—	32	Jacq. Aus. 5. t. 417.
thymifolium	—	32	Barr. 1062, 1087.
trifidum	—	15	Retz. obs. 1. 21.
trifoliatum	—	36	Vahl. s. 1. p. 40.

- valentinum *W.* 3. 37 *Barr. t.* 1048.
 verticillatum — 39 *Cav. ic.* 2. t. 198.
 villosum — 23 *Forst. pr.*
 virginicum — 22 *Pluk. t.* 318. f. 1.

THALIA. Cl. 1. 1. *Schr.* 10.

- cannæformis . . . *W.* 1. 15 *Forst. pr.*
 geniculata — *Plum. ic.* 108. f. 1.
 dealbata *Fraser. ic.*

THALICTRUM. Cl. 13. 6. *Schr.* 951.

- * alpinum *W.* 2. 1295 *Eng. bot. t.* 262.
 angustifolium . . . — 1299 *Pluk. t.* 65. f. 6.
 aquilegifolium . . . — 1301 *Jacq. Aus. t.* 318.
 contortum — 1302 *Linn.*
 Cornuti — 1296 *Mor. s.* 9. t. 20. f. 15.
 dioicum — *H. Kew.*
 elatum — 1297 *Jacq. h.* 3. t. 95.
 * flavum — 1300 *Eng. bot. t.* 367.
 fœtidum — 1295 *Mor. s.* 9. t. 20. f. 13.
 japonicum — 1393 *Tr. L. soc.* 2. 337.
 lucidum — 1301 *Pluk. t.* 65. f. 5.
 * majus — 1297 *Eng. bot. t.* 611.
 medium — *Jacq. h.* 3. t. 96.
 * minus — *Eng. bot. t.* 11.
 nigricans — 1300 *Jacq. Aus.* 5. t. 421.
 petaloideum . . . — 1302 *Linn.*
 purpurascens . . . — 1299 —.
 rugosum — 1298 *H. Kew.*
 sibiricum — *Segu.* 1. t. 11.
 simplex — 1301 *Mantiss.*
 squarrosam — 1299 *Willd. v. s.*
 styloideum — 1303 *Suppl.*
 tuberosum — 1296 *Mor. s.* 4. t. 28. f. 13.

- THAPSIA. Cl. 5. 2. *Schr.* 493.
- villosa *W.* 1. 1464 *Hort. Cliff.*
 fetida ———— *Blackw. t.* 459.
 Asclepium ———— *Mor. s. 9. t. 18. f. 9.*
 garganica ———— 1465 *Pluk. t. 67. f. 2.*
 trifoliata ———— *Mill. dict. n. 5.*
 Transagana *Bro. Fl. Lusit.*
- THEA. Cl. 13. 1. *Schr.* 911.
- Bohea *W.* 2. 1180 *Blackw. t.* 352.
 viridis ———— *Med. bot. t.* 256.
- THEOPHRASTA. Cl. 5. 1. *Schr.* 271.
- americana *W.* 1. 824 *Plum. ic.* 126.
 longifolia ———— *Jacq. coll.* 4.
- THESIUM. Cl. 5. 1. *Schr.* 410.
- alpinum *W.* 1. 1212 *Ger. 422. t. 17. f. 1.*
 amplexicaule .. ———— 1216 *Mantiss.*
 capitatum ———— 1214 *Linn.*
 Colpoon ———— 1216 *Berg. 38. t. 1. f. 1.*
 comosum *Roth. catalect.* 29.
 ebracteatum *Hayne in Sch. journ. t. 7.*
 euphobioides .. ———— 1216 *Pluk. Amal.* 173.
 fragile ———— 1215 *Suppl.*
 Frisea ———— 1213 *Linn.*
 funale ———— ————
 humile ———— 1212 *Vahl. s. 3. 43.*
 * limophyllum .. ———— 1211 *Eng. bot. t. 247.*
 lineatum ———— 1212 *Suppl.*
 palatinum *Roth. catalect.* 29.
 paniculatum .. ———— 1215 *Mantiss.*
 ramosum *Hayne in Sch. journ.*

- scabrum*W.* 1. 1215 *Linn.*
 spicatum—1214 *Mantiss.*
 spinosum—1217 *Suppl.*
 squarrosus—1213 —.
 strictum—1214 *Mantiss.*
 triflorum—1216 *Suppl.*
 umbellatum—1214 *Pluk. t. 342. f. 1.*

THLASPI. Cl. 14. 2. *Schr.* 1078.

- alliaceum*W.* 3. 443 *Mor. s. 3. t. 18. f. 28.*
 * alpestre—447 *Eng. bot. t. 81.*
 alpinum—446 *Jacq. Aus. t. 237.*
 arabicum—442 *Buxb. 1. t. 2. f. 1.*
 * arvense—*Fl. Lond.*
 * Bursa-pastoris—447 *Eng. bot. t. 1485.*
 * campestre—444 —. *t. 1385.*
 Ceratocarpon—448 *Pallas. 2. t. U.*
 * hirtum—444 *Sm. Brit.*
 montanum—445 *Jacq. Aus. t. 237.*
 peregrinum—442 *Mor. s. 3. t. 18. f. 30.*
 * perfoliatum—446 *Sm. Brit.*
 Psychine—443 *Desf. 2. t. 148.*
 saxatile—444 *Barr. 845.*

THOUINIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 1731.

- spectabilis*W.* 1. 935 *Sm. ic. 1. t. 7.*

THRINAX. Cl. 6. 1. *Schr.* 589.

- parviflora*W.* 2. 202 *Swartz. pr.*

THRYALLIS. Cl. 10. 1. *Schr.* 733.

- brasiliensis*W.* 2. 570 *Marcgr. f. 3.*

THUNBERGIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1058.capensis.....*W.* 3. 388 *Act. Lund.* 1. 163.fragrans.....——— *Bot. rep. t.* 123.THYMBRA. Cl. 14. 1. *Schr.* 962.spicata.....*W.* 3. 46 *Barr.* 1230.verticillata.....——— *Linn.*ciliata.....——— 47 *Desf. Atl.* 2. t. 129.THYMUS. Cl. 14. 1. *Schr.* 982.* Acinos.....*W.* 3. 142 *Eng. bot. t.* 411.alpinus.....——— *Jacq. Aus.* 1. t. 97.Brownei.....——— 144 *Brown. J.* 259.* Calamintha.....——— 145 *Sm. Brit.*cephalotus.....——— 144 *Barr.* 788.cespitiatus.....——— *Bro. Fl. Lusit.*ericæfolius.....——— *Roth. catal.* 50.filiformis.....——— 144 *H. Kew.*inodorus.....——— 141 *Desf. Atl.* 2. t. 129.lævigatus.....——— 139 *Vahl. s.* 2. p. 65.lanceolatus.....——— 140 *Desf. Atl.* 2. t. 128.lanuginosus.....——— 138 *Schkuhr.* 2. t. 164.Marschallianus.....——— 141 *Act. Petro. p.* 313.Mastichina.....——— 145 *Blackw. t.* 134.micranthus.....——— *Bro. Fl. Lusit.*montanus.....——— 143 *Clus.* 235.* Nepeta.....——— *Eng. bot. t.* 1414.numidicus.....——— 140 *Desf. Atl.* 2. 29.patavinus.....——— 142 *Jacq. obs.* 4. t. 87.Piperella.....——— 143 *Barr.* 694.* Serpyllum.....——— 138 *Med. bot. t.* 301.striatus.....——— 144 *Vahl. s.* 1. p. 78.Tragoriganum.....——— 145 *Alp. exot. t.* 78.

villosus.....*W.* 3. 145 *Linn.*

* vulgaris.....— 139 *Med. bot. t.* 299.

Zygis.....— 140 *Barr.* 777.

TIARELLA. Cl. 10. 2. *Schr.* 765.

cordifolia.....*W.* 2. 659 *Herm. Par. t.* 129.

trifoliata.....— *Amœn.* 3. p. 17.

TIGRIDIA. Cl. 3. 1. *Gawler.*

Pavonia..... *C. mag. t.* 532.

TILIA. Cl. 13. 1. *Schr.* 894.

alba.....*W.* 2. 1162 *Pl. Hung. t.* 3.

americana.....— *H. Kew.*

canadensis..... *Fl. Bor.-Am.*

* europæa.....—1161 *Eng. bot. t.* 610.

heterophylla..... *Ventenat. h. Mal.*

laxifolia..... *Fl. Bor.-Am.*

microphylla..... *Fl. Dan. t.* 523.

platyphylla..... *Bauh. 1. t.* 2.

pubescens.....—1162 *H. Kew.*

TILLÆA. Cl. 4. 4. *Schr.* 236.

aquatica.....*W.* 1. 720 *Schkuhr. 6. t.* 1.

prostrata.....— *t.* 3.

Vaillantii.....— *Vaill. Par. t.* 10. f. 2.

capensis.....— 721 *Thunb. pr.*

perfoliata.....— *Suppl.* 129.

umbellata.....— *Thunb. pr.*

decumbens.....—

* muscosa.....— *Eng. bot. t.* 116.

TILLANDSIA. Cl. 6. 1. *Schr.* 541.

angustifolia.....*W.* 2. 14 *Swartz. pr.*

canescens.....	<i>W.</i> 2. 14	<i>Swartz. pr.</i>
fasciculata.....	— 13	—————.
flexuosa.....	— 12	<i>Jacq. Am. t. 63.</i>
lingulata.....	— 11	—————. <i>t. 62.</i>
monostachya....	— 13	<i>Plum. ic. 238. f. 1.</i>
nutans.....	—————	<i>Swartz. pr.</i>
paniculata.....	—————	<i>Plum. ic. 237.</i>
polystachya....	—————	<i>Catesb. 2. t. 89.</i>
pruinosa.....	— 14	<i>Swartz. Fl. Ind.</i>
recurvata.....	—————	<i>Sloan. t. 121. f. 1.</i>
serrata.....	— 11	<i>Plum. ic. 75. f. 1.</i>
setacea.....	— 12	<i>Swartz. Fl. Ind.</i>
tenuifolia.....	—————	<i>Plum. ic. 238. f. 2.</i>
usneoides.....	— 15	<i>Pluk. t. 26. f. 12.</i>
utriculata.....	— 11	<i>Linn.</i>

TOFIELDIA. Cl. 6. 3. *Hudson.*

* palustris..... *Eng. bot. t. 536.*

TOLUIFERA. Cl. 10. 1. *Schr. 713.*

Balsamum....*W.* 2. 545 *Med. bot. t. 526.*

TOMEX. Cl. 11. 1. *Schr. 802.*

japonica.....*W.* 2. 839 *Thunb. Jap.*

tetranthera.... ————— *Jacq. h. Sch. t. 113.*

sebifera..... — 840 *Retz. obs. 6. 27.*

TONSELIA. Cl. 3. 1. *Schr. 74.*

scandens.....*W.* 1. 194 *Aubl. Guj. 1. t. 10.*

africana..... ————— *Willd. v. s.*

TORDYLIUM. Cl. 5. 2. *Schr. 463.*

syriacum.....*W.* 1. 1381 *Mor. s. 9. t. 16. f. 7.*

- * officinale *W.* 1. 1381 *Sm. Brit.*
 peregrinum ——— *Com. hort. t. 11.*
 apulum ——— 1382 *Jacq. h. 1. t. 53.*
 * maximum ——— *Eng. bot. t. 1173.*
 siifolium ——— 1383 *Scop. Carn. t. 8.*
 magnum ——— *Bro. Fl. Lusit.*

TORENIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1011.

- asiatica *W.* 3. 265 *Pluk. t. 373. f. 2.*
 hirsuta ——— 266 *Lamarc. t. 523. f. 1.*

TORMENTILLA. Cl. 12. 5. *Schr.* 601.

- * officinalis *W.* 2. 1112 *Eng. bot. t. 863.*
 * reptans ——— ———. *t. 864.*

TOURNEFORTIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 253.

- argentea *W.* 1. 793 *Rumph. 4. t. 55.*
 bicolor ——— *Swartz. pr.*
 cymosa ——— *Jacq. ic. 1. t. 31.*
 foetidissima ——— 792 *Plum. ic. 220.*
 hirsutissima ——— 791 *Sloan. 2. t. 212. f. 1.*
 humilis ——— 792 ———. *1. t. 132. f. 4.*
 laurifolia ——— *Ventenat. h. Cels.*
 mutabilis ——— ———.
 sericea ——— 794 *Vahl. ecl. 1. 17.*
 serrata ——— 791 *Pluk. t. 228. f. 1.*
 suffruticosa ——— 794 *Sloan. 2. t. 162. f. 4.*
 syringæfolia ——— 792 *Vahl. s. 3. p. 23.*
 volubilis ——— 791 *Pluk. t. 235. f. 6.*

TOURRETTIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1009.

- lappacea *W.* 3. 263 *L'Herit. st. 1. t. 17.*

TOZZIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1002.

- alpina *W.* 3. 202 *Mich. Gen. t. 16.*

TRACHELIUM. Cl. 5. 1. *Schr.* 293.

- angustifolium *Schousb.* 1. 85.
 cæruleum *W.* 1. 926 *Barr.* 683, 684.
 diffusum ——— *Suppl.*
 tenuifolium ——— 927 ———.

TRACHYNOTIA. Cl. 3. 2. *Michaux.*

- cynosuroides *Fl. Bor.-Am.*
 polystachya ———.
 juncea ———.

TRADESCANTIA. Cl. 6. 1. *Schr.* 543.

- axillaris *W.* 2. 20 *Pluk. t.* 174. *f.* 3.
 cordifolia ——— 19 *Swartz. pr.*
 crassifolia ——— 17 *Cav. ic.* 1. *t.* 75.
 cristata ——— 21 *Jacq. h. t.* 137.
 discolor ——— 18 *Sm. ic. t.* 10.
 divaricata ——— *Aubl.* 1. *t.* 12.
 erecta ——— 17 *Cav. ic.* 1. *t.* 74.
 formosa ——— 20 *Suppl.*
 geniculata ——— 19 *Jacq. Am., t.* 64.
 malabarica ——— 18 *Rheed.* 9. *t.* 63.
 monandra ——— 19 *Swartz. pr.*
 multiflora ——— ———.
 nervosa ——— 18 *Mantiss.*
 papilionacea ——— 21 *B. Ind. t.* 7. *f.* 1.
 procumbens ——— 19 *Jacq. ic.* 2. *t.* 355.
 rosea ——— *Fl. Bor.-Am.*
 virginica ——— 16 *C. mag. t.* 105.
 Zanonía ——— 17 *Sloan.* 1. *t.* 147. *f.* 1.

TRAPA. Cl. 4. 1. *Schr.* 208.

- natans *W.* 1. 681 *Rheed.* 11. *t.* 33.
 bicornis ——— *Gært.* 2. *t.* 95.

TRIANTHEMA. Cl. 10. 2. *Schr.* 762.

- anceps *W.* 2. 636 *Thunb. pr.* 80.
 crystallina — 635 *Vahl. s.* 1. p. 32.
 decandra — 636 *B. Ind. t.* 31. f. 3.
 fruticosa — *Forsk. d. t.* 10.
 humifusa — *Thunb. pr.*
 monogyna — 635 *Pluk. t.* 95. f. 4.
 pentandra — 636 — *t.* 120. f. 3.

TRIBULUS. Cl. 10. 1. *Schr.* 732.

- maximus *W.* 2. 566 *Jacq. ic.* 3. t. 462.
 lanuginosus — *B. Zeyl. t.* 106. f. 1.
 terrestris — 567 *Barr.* 558.
 cistoides — *Pluk. t.* 67. f. 4.

TRICHILIA. Cl. 10. 1. *Schr.* 721.

- alliaria *W.* 2. 554 *Forst. pr.*
 emetica — 553 *Vahl. s.* 1. 31.
 glabra — *Jacq. Am. t.* 175. f. 38.
 heterophylla — 554 *Cav. d.* 7. t. 216.
 hirta — 552 *Sloan. 2. t.* 220. f. 1.
 moschata — 553 *Swartz. pr.*
 nervosa — 554 *Vahl. s.* 1. 31.
 pallida — 553 *Cav. d.* 7. t. 215.
 spectabilis — 554 *Forst. pr.*
 spinosa — *Act. Holm. t.* 10. f. 1.
 spondioides — 553 *Sloan. t.* 210. f. 2, 3.
 trifoliata — 554 *Jacq. Am. t.* 82.

TRICHOCARPUS. Cl. 13. 2. *Schr.* 923.

- laurifolia *W.* 2. 1224 *Aubl. Guj.* 1. t. 234.

TRICHODIUM. Cl. 3. 2. *Michaux.*

- laxifolium *Fl. Bor.-Am. t.* 8.
 decumbens — *p.* 42.

TRICHONEMA. Cl. 3. 1. *Gawler.*

- Bulbocodium *Jacq. ic. 2. t. 271.*
 roseum *C. mag. t. 265.*
 Cruciatum ———. *t. 575.*
 ochroleuca..... *Jacq. ic. 2. t. 270.*
 speciosum..... *Bot. rep. t. 170.*
 pudicum *Herb. Banks.*

TRICHOSTEMA. Cl. 14. 1. *Schr. 988.*

- dichotoma *W. 3. 170 Fl. Bor.-Am.*
 brachiata..... ——— *Dill. t. 285. f. 369.*

TRICRATUS. Cl. 5. 1. *L'Herit.*

- admirabilis.... *W. 1. 807 Lamarc. t. 105.*

TRIENTALIS. Cl. 7. 1. *Schr. 627.*

- * europæa..... *W. 2. 282 Eng. bot. t. 15.*

TRIGLOCHIN. Cl. 6. 3. *Schr. 616.*

- * palustre..... *W. 2. 264 Eng. bot. t. 366.*
 bulbosum ——— *Jacq. ic. 2. t. 454.*
 * maritimum ——— *265 Eng. bot. t. 255.*
 triandrum..... *Fl. Bor.-Am. 208.*

TRIGUERA. Cl. 5. 1. *Schr. 282.*

- ambrosiaca.... *W. 1. 839 Cav. d. 2. t. A.*
 inodora ——— —. *app. M.*

TRILIX. Cl. 13. 1. *Schr. 873.*

- lutea *W. 2. 1129 Mantiss.*

TRILLIUM. Cl. 6. 3. *Schr. 620.*

- cernuum *W. 2. 271 Sm. spic. t. 4.*

- erectum *W.* 2. 271 *C. mag. t.* 470.
 sessile — 272 —. *t.* 40.
 grandiflorum *H. Parad. Lond. t.* 1.
 fœtidum —. *t.* 35.
 erythrocarpum *C. mag. t.* 855.

TRIOPTERIS. Cl. 10. 3. *Schr.* 782.

- acuminata *W.* 2. 745 *Cav. d. 9. t.* 262. *f.* 2.
 acutifolia — 744 —. *t.* 261.
 buxifolia — 745 —. *t.* 262. *f.* 1.
 citrifolia — —. *t.* 260.
 indica — 744 *Roxb. 2. t.* 160.
 jamaicensis — 743 *H. Cliff.* 169.
 ovata — 744 *Cav. d. 9. t.* 259.
 rigida — — *Swartz. pr.*

TRIOSTEUM. Cl. 5. 1. *Schr.* 300.

- perfoliatum *W.* 1. 990 *Dill. t.* 293. *f.* 378.
 angustifolium — 991 *Pluk. t.* 104. *f.* 2.
 triflorum — — *Vahl. s.* 3. 37.

TRIPTERELLA. Cl. 3. 1. *Michaux.*

- capitata *Fl. Bor.-Am.*

TRITICUM. Cl. 3. 2. *Schr.* 130.

- æstivum *W.* 1. 476 *Blackw. t.* 40. *f.* 4, 5.
 * caninum — 483 *Eng. bot. t.* 1372.
 compositum — 477 *Mor. s.* 8. *t.* 1. *f.* 7.
 distichum — 481 *Thunb. pr.*
 fragile — — *Roth. catal. n.* 7.
 hispanicum — 479 *Linn.*
 hybridum — 477 *Blackw. t.* 40. *f.* 1, 2, 3.
 * junceum — 480 *Eng. bot. t.* 814.

- * loliaceum *W.* 1. 483 *Eng. bot. t.* 221.
 maritimum — 481 *Bocc. sic. 2. t.* 95.
 monococcum — 479 *Mor. s. 8. t. 6. f.* 2.
 patens *Bro. Fl. Lusit.*
 polonicum — 478 *Mor. s. 8. t. 1. f.* 8.
 prostratum — 460 *Jacq. h. 3. t.* 44.
 pumilum — *Suppl.*
 * repens — 481 *Eng. bot. t.* 909.
 Spelta — 478 *Mor. s. 8. t. 6. f.* 1, 3.
 squarrosum *Roth. catal.* 604.
 tenellum — 482 *Mor. s. 8. t. 2. f.* 3.
 turgidum — 478 —. *t. 1. f.* 14.
 unilaterale — 483 *Bocc. sic. 2. t.* 57.
 unioloides — *Mor. s. 8. t. 6. f.* 53.

TRITONIA. Cl. 3. 1. *Gawler.*

- capensis *C. mag. t.* 618.
 crispa —. *t.* 659.
 crocata —. *t.* 184. *Ixia.*
 deusta —. *t.* 622.
 fenestrata —. *t.* 704.
 flava *H. Kew. Gladiolus.*
 lineata *C. mag. t.* 487.
 longiflora —. *t.* 256.
 miniata —. *t.* 609.
 refracta *Jacq. ic. 2.* 241.
 securigera *C. mag. t.* 383.
 squallida —. *t.* 581.
 striata *Jacq. ic. 2. t.* 260.

TRIUMFETTA. Cl. 11. 1. *Schr.* 819.

- annua *W.* 2. 856 *Mill. fig.* 29.
 Bartramia — 854 *Pluk. t.* 41. *f.* 5.
 glandulosa — *Vuhl. s. 3. p.* 62.

- grandiflora. *W.* 2. 855 *Vahl. ecl.* 2. 34.
 hirta ——— ———. *symb.* 3. 63.
 Lappula. ——— 853 *Pluk. t.* 245. *f.* 7.
 macrophylla ——— 855 *Vahl. ecl.* 2. 34.
 procumbens ——— *Forst. pr.*
 rhombeæfolia ——— 856 *Jacq. Am. t.* 90.
 semitriloba ——— 855 ———. *t.* 147.
 velutina. ——— 854 *Vahl. s.* 3. *p.* 62.
- TROLLIUS.** Cl. 13. 6. *Schr.* 954.
- * europæus. *W.* 2. 1333 *Eng. bot. t.* 28.
 asiaticus ——— 1334 *C. mag. t.* 235.
- TROPÆOLUM.** Cl. 8. 1. *Schr.* 634.
- minus. *W.* 2. 298 *C. mag. t.* 98.
 majus ——— ———. *t.* 23.
 hybridum ——— *Act. Holm.* 1765. *f.* 1.
 peregrinum. ——— 299 *Jacq. Sch.* 1. *t.* 68.
 pentaphyllum ——— *Lamarc.* 1. *t.* 277. *f.* 2.
- TULBAGHIA.** Cl. 6. 1. *Schr.* 549.
- alliacea. *W.* 2. 33 *Jacq. h.* 2. *t.* 115.
 capacea ——— 34 *Thunb. pr.*
- TULIPA.** Cl. 6. 1. *Schr.* 563.
- biflora *W.* 2. 98 *Pallas.* 3. *t. D. f.* 3.
 Breyniana ——— *C. mag. t.* 717.
 Gesneriana ——— 97 *Clus.* 213.
 rubro-alba. ——— *Bro. Fl. Lusit.*
 suaveolens. ——— 97 *C. mag. t.* 839.
 * sylvestris ——— 96 *Eng. bot. t.* 63.
 transtagana ——— *Bro. Fl. Lusit.*
- TURNERA.** Cl. 5. 3. *Schr.* 514.
- cistoides. *W.* 1. 1505 *Sloan.* 1. *t.* 127. *f.* 7.

- frutescens *W.* 1. 1504 *Aubl.* 1. t. 113. f. 2.
 gujanensis — 1505 —. t. 114.
 Pumilea — 1503 *Sloan.* 1. t. 127. f. 6.
 racemosa — 1505 *Jacq. h.* 3. t. 94.
 rugosa — 1504 *Aubl.* 1. t. 117.
 rupestris — —. t. 113. f. 1.
 sidoides — *Mantiss.*
 ulmifolia — 1503 *H. Cliff.* t. 10.

TURRÆA. Cl. 10. 1. *Schr.* 722.

- lanceolata *W.* 2. 556 *Cav. d.* 7. t. 205. f. 1.
 maculata — 555 *Sm. ic.* 1. t. 11.
 pubescens — *Act. Hol.* 1788. t. 10. f. 3.
 sericea — *Sm. ic.* 1. t. 12.
 virens — —. t. 10.

TURRITIS. Cl. 15. 1. *Schr.* 1095.

- alpina *W.* 3. 545 *Hoffm. g.* 240.
 ciliata — 544 *Willd. v. s.*
 * glabra — 542 *Eng. bot. t.* 777.
 * hirsuta — 543 —. t. 587.
 lævigata — *Willd. v. s.*
 patula — 544 —. v. v.
 pubescens — *Desf. Atl.* 2. t. 163.
 stricta — 543 *Allion.* 978.

UCRIANA. Cl. 5. 1. *Aublet.*

- speciosa *W.* 1. 961 *Aubl. t.* 50.

ULMUS. Cl. 5. 2. *Schr.* 443.

- americana *W.* 1. 1325 *H. Kew.*
 * campestris — 1324 *Med. bot. t.* 197.
 fulva *Fl. Bor.-Am.*

- glabra *Mill. dict.*
 integrifolia ... *W. 1. 1326 Roxb. 1. t. 78.*
 * montana *Sm. Brit.*
 nemoralis—1326 *H. Kew.*
 pumila— *Pallas. 1. t. 48.*
 suberosa—1324 *Schkuhr. t. 57.*

UNCARIA. Cl. 5. 1. *Schr. 311.*

- aculeata *W. 1. 929 Willd. d. 200.*
 inermis— *—, t. 3.*

UNIOLA. Cl. 3. 2. *Schr. 116.*

- gracilis *Fl. Bor.-Am.*
 latifolia—
 maritima—
 mucronata ... *W. 1. 406 Linn.*
 paniculata— *Pluk. t. 32. f. 6.*
 spicata— *Linn.*

UNONA. Cl. 13. 6. *Schr. 947.*

- concolor. *W. 2. 1271 Aubl. 1. t. 243.*
 discolor— *Vahl. s. 9. t. 63.*
 discreta— *Suppl. 270.*
 tomentosa— *Lour. Coch. 431.*

URANIA. Cl. 6. 1. *Schr. 539.*

- speciosa *W. 2. 7 Jacq. Sch. t. 93.*

URENA. Cl. 16. 8. *Schr. 1197.*

- americana ... *W. 3. 801 Sloan. J. t. 11. f. 2.*
 lobata— 800 *Dill. t. 319. f. 412.*
 multifida— 802 *Cav. d. 6. t. 184. f. 2.*
 procumbens ...— *Syst. veg.*

- reticulata *W.* 3. 801 *Cav. d. 6. t. 183. f. 2.*
 sinuata — 802 *B. Zeyl. t. 69. f. 2.*
 tricuspis — 801 *Cav. d. 6. t. 183. f. 1.*
 viminea — 803 ———. *t. 184. f. 1.*

USTERIA. Cl. 1. 1. *Schr.* 1704.

- guineensis *W.* 1, 18 *Ann. bot. 1. pl. 7.*

UTRICULARIA. Cl. 2. 1. *Schr.* 41.

- alpina *Vahl.* 194 *Jacq. Am. 7. t. 6.*
 aurea — 202 *Vahl. enumerat.*
 bifida ——— *Osbeck. t. 3.*
 biflora — 200 *Vahl. enumerat.*
 capillacea — 204 *Willd. v. s.*
 ceratophylla — 197 *Vahl. enumerat.*
 cærulea — 201 *Rheed. 9. t. 70.*
 cornuta ——— *Vahl. enumerat.*
 crenata — 203 ———.
 dichotoma ——— *Labill. N. Holl. t. 8.*
 fibrosa — 194 *Vahl. enumerat.*
 flexuosa — 198 ———.
 foliosa — 197 *Plum. ic. 165. f. 2.*
 gibba — 204 *Gronov. v. 6.*
 graminifolia — 195 *Vahl. enumerat.*
 hispida ——— ———.
 humilis — 203 ———.
 hydrocarpa — 200 ———.
 inflata — 197 ———.
 inflexa — 196 ———.
 intermedia — 198 *Fl. Dan. t. 128.*
 juncea — 202 *Vahl. enumerat.*
 * minor — 199 *Eng. bot. t. 254.*
 minutissima — 204 *Vahl. enumerat.*
 nivea — 203 ———.

- obtusa *Vahl.* 199 *Brown. Jam.* 119.
 purpurea — 201 *Vahl. enumerat.*
 pusilla — 202 —————.
 ramosa — 204 —————.
 recurva — 200 —————.
 setacea — 201 *Fl. Bor.-Am.*
 stellaris — 196 *Suppl.*
 subulata — 205 *Gron. Virg.* 6.
 tenuis — 203 *Vahl. enumerat.*
 uliginosa —————.
 * vulgaris — 198 *Eng. bot. t.* 253.

UVARIA. Cl. 13. 13. *Schr.* 944.

- cerasoides *W.* 2. 1261 *Roxb.* 1. t. 33.
 japonica — 1263 *Kæmpf. Amœn. t.* 477.
 lanceolata — 1261 *Swartz. pr.*
 ligularis. — 1263 *Rumph.* 2. t. 66. f. 2.
 longifolia ————— *Sonnerat.* 2. t. 131.
 lutea — 1262 *Roxb.* 1. t. 36.
 monosperma .. ————— *Aubl.* 1. t. 244.
 odorata ————— *Rumph.* 2. t. 65.
 suberosa — 1261 *Roxb.* 1. t. 34.
 tomentosa — 1262 ———. t. 35.
 zeylanica. — 1261 *Rumph.* 4. t. 42.

UVULARIA. Cl. 6. 1. *Schr.* 60.

- amplexifolia... *W.* 2. 93 *Barr.* 720.
 chinensis..... *C. mag. t.* 916.
 cirrhosa..... — 95 *Thunb. Jap.*
 flava *Sm. exot. bot. t.* 50.
 grandiflora —————. t. 51.
 hirta — 94 *Thunb. Jap.*
 lanceolata ————— *Cornut. t.* 41.
 perfoliata..... ————— *Sm. exot. bot. t.* 19.

- puberula *Fl. Bor.-Am.*
 sessilifolia *W. 2. 95 Sm. exot. bot. t. 52.*

VACCINIUM. Cl. 8. 1. *Schr. 658.*

- album *W. 2. 350 Linn.*
 amœnum — 353 *Bot. rep. t. 138.*
 angustifolium — 351 *H. Kew.*
 arboreum *Fl. Bor.-Am.*
 Arctostaphylos — 353 *Bot. rep. t. 30.*
 brachycerum *Fl. Bor.-Am.*
 bracteatum — 351 *Thunb. Jap.*
 buxifolium *Hook. Par. Lond. t. 4.*
 cereum — 351 *Suppl.*
 cespitosum *Fl. Bor.-Am.*
 ciliatum — 351 *Thunb. Jap.*
 corymbosum — *Linn.*
 crassifolium *Bot. rep. t. 105.*
 diffusum — 351 *H. Kew.*
 dumosum *Bot. rep. t. 92.*
 erythrocarpum *Fl. Bor.-Am.*
 formosum *Bot. rep. t. 97.*
 frondosum — 352 ———. *t. 140.*
 fuscatum — 351 *H. Kew.*
 glaucum *Fl. Bor.-Am.*
 hirtum — 349 *Thunb. Jap.*
 hispidulum — 355 *Fl. Bor.-Am. pl. 2.*
 ligustrinum — 352 *Linn.*
 macrocarpon — 355 *Pluck. t. 326. f. 6.*
 meridionale — 353 *H. Kew.*
 mucronatum — 350 *Linn.*
 myrtifolium *Fl. Bor.-Am.*
 myrsinites ————
 * Myrtillus — 348 *Eng. bot. t. 456.*
 * Oxycoccus — 354 ———. *t. 319.*
 pallidum — 349 *H. Kew.*

VALERIANA.

417

- parviflorum *Bot. rep. t. 125.*
 pensylvanicum *Fl. Bor.-Am.*
 resinosum *W. 2. 352 Wang. 11. t. 30. f. 69.*
 stamineum — 349 *Bot. rep. t. 263.*
 tenellum — 353 *H. Kew.*
 * uliginosum — 350 *Eng. bot. t. 581.*
 venustum — 352 *Bot. rep. t. 97.*
 virgatum — 353 ——. *t. 181.*
 * Vitis Idæa — 344 *Eng. bot. t. 598.*

VAHLIA. Cl. 5. 2. *Schr. 452.*capensis *W. 1. 1354 Suppl.*VALENTINIA. Cl. 8. 1. *Schr. 1748.*ilicifolia *Pluk. t. 196. f. 3.*VALERIANA. Cl. 3. 1. *Schr. 60.*

- angustifolia . . . *W. 1. 175 Flor. Græc. t. 29.*
 Calcitrapa —————. *t. 30.*
 capensis — 176 *Thunb. pr.*
 carnosa — 181 *Sm. ic. 3. t. 51.*
 celtica — 178 *Jacq. Coll. 1. t. 1.*
 Cornucopiæ — 181 *Flor. Græc. t. 32.*
 coronata — 184 *Column. 1. t. 209.*
 * dentata — 183 *Eng. bot. t. 1370.*
 * dioica — 176 ——. *t. 628.*
 Dioscoridis *Flor. Græc. t. 33.*
 discoidea — 184 *Mor. s. 7. t. 16. f. 29.*
 echinata — 182 *Column. 1. t. 206.*
 elongata — 179 *Jacq. Aus. 3. t. 219.*
 * Locusta *Eng. bot. t. 811.*
 mixta — 180 *Mor. umbellif.*
 montana — 178 *Jacq. Aus. 3. t. 269.*
 * officinalis — 177 *Eng. bot. t. 698.*

- * olitoria.....*W.* 1. 182 *Fl. Lond.*
 pauciflora *M. Fl. Bor.-Am.*
 Phu— 177 *Blackw. t. 250.*
 polystachya....— 181 *Thunb. Jap. t. 6.*
 pumila.....— 184 *Lobel. 716.*
 * pyrenaica— 179 *Eng. bot. t. 1591.*
 radiata.....— 184 *Linn.*
 rotundifolia.....— *Flor. Græc. t. 31.*
 * rubra.....— 175 *Eng. bot. t. 1531.*
 ruthenica.....— 181 *Amm. r. 18. t. 3.*
 saxatilis.....— 179 *Clus. 1. 56.*
 scandens.....— 180 *Læfl. it. 235.*
 sibirica— 181 *Gmel. 3. t. 24.*
 supina.....— 180 *Barr. 868.*
 Tripteris— 177 *Pluk. t. 231. f. 7.*
 tuberosa.....— 178 *Ger. pr. 218.*
 vesicaria— 183 *Flor. Græc. t. 34.*
 villosa.....— 181 *Thunb. Jap. t. 6.*

VALLEA. Cl. 13. 1. *Schr. 914.*

stipularis.....*W.* 2. 1212 *Mutis. 7. t. 10.*

VANDELLIA. Cl. 14. 2. *Schr. 1040.*

diffusa.....*W.* 3. 343 *Vahl. ecl. 247.*

pratensis.....— *Aubl. 2. t. 259.*

VANGUERIA. Cl. 5. 1. *Juss. 229.*

edulis.....*W.* 1. 976 *Act. soc. Haff. 2. t. 7.*

VARRONIA. Cl. 5. 1. *Schr. 353.*

lineata.....*W.* 1. 1079 *Pluk. t. 328. f. 5.*

bullata.....— *Amæn. 5. 394.*

mirabilioides...—1080 *Jacq. Am. t. 33.*

- martinicensis..*W.* 1.1080 *Jacq. Am. t.* 32.
 globosa.....*————— —————. p.* 41.
 curassavica....*————— —————. p.* 40.
 angustifolia....*—————1091 Willd. v. s.*
 alba.....*————— Comm. h. 1. t.* 80.
 monosperma...*————— Jacq. Sch. t. 177. f.* 21.

VATERIA. Cl. 13. 1. *Linn.* 666.

indica.....*Rheed. Mal. 4. t.* 15.

VATICA. Cl. 11. 1. *Schr.* 812.

chinensis.....*W.* 2. 847 *Sm. ic. 1. t.* 36.

VELEZIA. Cl. 5. 2. *Schr.* 448.

rigida.....*W.* 1.1329 *Barr.* 1018.

VELLA. Cl. 15. 1. *Schr.* 1073.

* annua.....*W.* 3. 422 *Eng. bot. t.* 1440.

pseudo-cytisus.....*————— Cav. ic. 1. t.* 42.

VELLEIA. Cl. 5. 1. *Juss.* 165.

dichotoma.....*Sm. in Tr. L. soc. 4. 217.*

VELTHEIMIA. Cl. 6. 1. *Gleditsch.*

viridifolia.....*W.* 2. 181 *C. mag. t.* 501.

glauca.....*————— 182 Jacq. Sch. t.* 77.

Uvaria.....*————— Com. h. 2. t.* 15.

pumila.....*————— H. Kew.*

VENTILAGO. Cl. 5. 1. *Gærtner.*

maderaspatana.*W.* 1.1106 *Gært. 1. t.* 49. *f.* 2.

VERBASCUM. Cl. 5. 1. *Schr.* 331.

- Barnadesii *W.* 1. 1006 *Vahl. s.* 2. 39.
 * Blattaria — 1005 *Eng. bot. t.* 393.
 Boerhaavii — 1002 *Till. pis. t.* 50.
 Claytoni *Fl. Bor.-Am.*
 ferruginea — 1004 *Bot. rep. t.* 162.
 gallicum — 1005 *Villars. 2. t.* 13.
 hæmorrhoides — 1002 *H. Kew.*
 hybridum *Bro. Fl. Lusit.*
 * Lychnitis — 1003 *Eng. bot. t.* 58.
 Myconi — 1007 *Ehret. t.* 277.
 * nigrum — 1004 *Eng. bot. t.* 59.
 Osbeckii — 1006 *Tourn. 2. t.* 83.
 phlomoides — 1002 *Manch. Hass. t.* 4.
 Phœniceum — 1004 *Jacq. Aus. t.* 125.
 pinnatifidum — 1006 *Tourn. 1. t.* 335.
 * pulverulentum *Eng. bot. t.* 487.
 sinuatum — 1006 *Com. h. t.* 403.
 spinosum — 1007 *Alp. exot. t.* 36.
 * Thapsus — 1001 *Eng. bot. t.* 549.
 * virgatum — *t.* 550.

VERBENA. Cl. 2. 1. *Schr.* 43.

- angustifolia *Fl. Bor.-Am.*
 Aubletia *W.* 1. 110 *C. mag. t.* 308.
 bonariensis — 117 *Dill. t.* 300. *f.* 387.
 bracteata *Fl. Bor.-Am.*
 caroliniana — 119 *Dill. t.* 301. *f.* 388.
 Forskælei — 118 *Vahl. s.* 3. *p.* 6.
 globifera — 116 *L'Herit. st. t.* 12.
 hastata — 118 *Herm. Par. t.* 242.
 indica *Jacq. obs. 4. t.* 86.
 jamaicensis — *t.* 85.
 javanica — 117 *B. Ind. t.* 6. *f.* 2.

- lappulacea *W.* 1. 118 *Jacq. obs.* 1. t. 24.
 mexicana — 116 *Dill. t.* 302. f. 3.
 mutabilis *Vent. hort. Malmais.*
 nodiflora — 117 *B. Ind. t.* 6. f. 1.
 * officinalis — 120 *Fl. Lond.*
 orubica — 115 *Ehret. t.* 5. f. 1.
 pauciflora *Fl. Bor.-Am.*
 Prismatica *Pluk. t.* 70. f. 1.
 rigens *Fl. Bor.-Am.*
 spuria — 119 *Hort. Upsal.*
 stœchadifolia — 116 *Plum. ic.* 162. f. 1.
 supina — 120 *Clus.* 2. 46.
 triphylla — 118 *C. mag. t.* 367.
 urticifolia — 119 *Mor. s.* 11. t. 25. f. 3.

VEREA. Cl. 8. 4. *Andrews.*

- crenata *W.* 2. 471 *Bot. rep. t.* 21.

VERONICA. Cl. 2. 1. *Schr.* 32.

- acinifolia *W.* 1. 75 *Vaill. Par. t.* 33. f. 3.
 * agrestis — 72 *Eng. bot. t.* 783.
 Allionii — 59 *Pluk. t.* 233. f. 1.
 * alpina — 63 *Eng. bot. t.* 484.
 * Anagallis — 65 ———. t. 781.
 aphylla — 60 *Pluk. t.* 114. f. 3.
 arguta *Schr. n.* 7. t. 2. f. 2.
 * arvensis — 73 *Eng. bot. t.* 734.
 australis *Schr. n.* 9. t. 2. f. 3.
 austriaca — 70 *Mor. s.* 3. t. 23. f. 17.
 * Beccabunga — 64 *Med. bot. t.* 20.
 bellidoides — 60 *Hall. Helv. t.* 15. f. 1.
 Billardierii *Vahl. enumerat.*
 biloba — 72 *Buxb. c.* 1. t. 36.
 Cataractæ — 58 *Forst. pr. n.* 9.
 * Chamædryas — 69 *Eng. bot. t.* 623.
 complicata *Hoffm. Aus.* 1. 98.
 crenulata *Vahl. enumerat.*
 Cymbalaria *Flor. Græc. t.* 9.
 cymbalariæfolia *Buxb. c.* 1. t. 39. f. 1.

- decussata *W.* 1. 60 *C. mag. t.* 242.
 digitata — 75 *Vahl. s.* 1. p. 2.
 elliptica — 58 *Forst. pr. n.* 10.
 filiformis — *Buxb. c.* 1. t. 40. f. 1.
 foliosa — *Fl. Hung.* 2. t. 102.
 * fruticulosa — 61 *Eng. bot. t.* 1028.
 gentianoides — *Flor. Græc. t.* 5.
 glabra — *Schrad. N.* 10. t. 1. f. 4.
 glauca — *Flor. Græc. t.* 7.
 * hederæfolia — 73 *Eng. bot. t.* 784.
 * hybrida — 57 ———. t. 673.
 incana — *Hort. Upsal.* 7.
 incisa — 58 *H. Kew.*
 laciniata — *Junghans. ic.* 1. f. 2.
 latifolia — 71 *Jacq. Aus.* 1. t. 60.
 longifolia — 56 *Hort. Roman.* 2. t. 48.
 macrocarpa — 58 *Vahl. s.* 3. p. 4.
 macrostachia ———. *enumerat.*
 maritima — 55 *Knorr. h.* 2. t. 5.
 media — *Schrad. n.* 8. t. 1. f. 2.
 Michauxii — *Lamarc.* 1. p. 44.
 * montana — 68 *Eng. bot. t.* 766.
 multifida — 69 *Linn.*
 neglecta — *Vahl. enumerat.*
 * officinalis — 59 *Eng. bot. t.* 765.
 orientalis — 69 *Salisb. ic.* 1. t. 4.
 paniculata — 71 *Pallas. r.* 1. 196.
 parviflora — 58 *Vahl. s.* 3. p. 4.
 pectinata — 68 *Buxb. c.* 1. t. 39.
 pedunculata ———. t. 41. f. 1.
 peregrina — 76 *Mor. s.* 3. t. 34. f. 19.
 pilosa — 66 *Linn.*
 pinnata — *H. Kew.*
 Ponaë — 61 *Pluk. t.* 233. f. 2.
 præcox — *Vaill. Par.* 202.
 prostrata — 67 *Rivin. t.* 95. R.
 rosea — *Desf. Atl.* 1. p. 13.
 rotundifolia — *Fl. Peru.* 1. p. 6.
 ruderalis ———.
 salicifolia — 58 *Forst. pr.*
 * saxatilis — 62 *Eng. bot. t.* 1027.
 * scutellata — 65 ———. t. 782.
 * serpyllifolia — 64 ———. t. 1075.
 * sibirica — 54 *Amm. Ruth.* 20. t. 4.
 * spicata — 56 *Eng. bot. t.* 2.

- spuria.....*W.* 1. 55 *Gmelin.* 1. t. 39.
 tenella.....— 64 *Pluk.* t. 233. f. 4.
 telephiiifolia..... *Vahl. enumerat.*
 Teucrium.....— 66 *Fuchs.* 871.
 * triphyllus.....— 74 *Flor. Græc.* t. 10.
 urticæfolia.....— 70 *Mor. s. 3. t. 23. f. 18.*
 * verna.....— 75 *Eng. bot. t. 25.*
 villosa..... *Schrad. n. 13. t. 1. f. 3.*
 virginica.....— 54 *Pluk. t. 70. f. 2.*

VIBURNUM. Cl. 5. 3. *Schr.* 503.

- acerifolium...*W.* 1. 1489 *Linn.*
 cassinoides....—1491 *H. Kew.*
 cuspidatum....— *Thunb. Jap.*
 dauricum.....—1488 *Gmel.* 3. t. 25.
 dentatum.....— *Jacq. h. t. 36.*
 dilatatum.....—1490 *Thunb. Jap.*
 erosum.....—1488 ———.
 hirtum.....—1489 ———.
 lævigatum.....—1492 *H. Cliff.*
 * Lantana.....—1489 *Eng. bot. t. 331.*
 Lentago.....—1491 *H. Kew.*
 macrophyllum..... *Thunb. Jap.*
 molle..... *Fl. Bor.-Am.*
 nitidum.....—1492 *H. Kew.*
 nudum.....—1487 *Mill. fig. 274.*
 * Opulus.....—1490 *Eng. bot. t. 332.*
 orientale.....— *Pallas. 2. t. 58. f. H.*
 plicatum.....—1488 *Tr. L. soc. 2. 332.*
 prunifolium...—1487 *Pluk. t. 46. f. 2.*
 scandens.....— *Suppl.*
 Tinus.....—1486 *C. mag. t. 38.*
 tinoides.....— *Suppl.*
 tomentosum...—1489 *Thunb. Jap.*
 villosum.....—1487 *Swartz. pr.*

VIMINARIA. Cl. 10. 1. *Smith.*

- denudata..... *Exot. bot. t. 27.*

VINCA. Cl. 5. 1. *Schr.* 419.

- * minor *W.* 1. 1232 *Eng. bot. t.* 917.
 * major—1233 ———. 514.
 lutea———— *Catesb. 2. t.* 53.
 rosea———— *C. mag. t.* 248.
 parviflora.....—1234 *Rheed. 9. t.* 35.

VIOLA. Cl. 5. 1. *Schr.* 1364.

- arborescens...*W.* 1. 1170 *Barr.* 568.
 arvensis..... *Bro. Fl. Lusit.*
 biflora—1167 *Pluk. t.* 234. *f.* 1.
 calcarata—1169 *Dalech.* 1204.
 canadensis.....—1166 *H. Kew.*
 * canina.....—1164 *Eng. bot. t.* 620.
 capensis.....—1170 *Thunb. pr.*
 Cenesia—1165 *Allion. t.* 22. *f.* 6.
 concolor *Tr. L. soc.* 6. 309.
 cornuta—1170 *C. mag. t.* 791.
 cucullata—1162 *H. Kew.*
 decumbens—1168 *Suppl.*
 diandra—1173 *Syst. veg.*
 grandiflora—1169 *Barr.* 692.
 ——— non *Linnaei*..... *Tr. L. soc.* 6. *t.* 28.
 hastata..... *Fl. Bor.-Am.*
 * hirta—1162 *Eng. bot. t.* 894.
 Hybanthus—1172 *Aubl. 2. t.* 319.
 * lactea..... *Eng. bot. t.* 445.
 lanceolata—1160 *Gmel. 4. t.* 49. *f.* 2.
 lusitauica..... *Bro. Fl. Lusit. t.* 11.
 * lutea *Eng. bot. t.* 721.
 magellanica...—1162 *Act. Goett. 6. t.* 8.
 mammularifolia—1165 *Bocc. 2. t.* 127.
 mirabilis—1167 *Dill. t.* 303. *f.* 390.
 montana—1164 *Mor. s.* 5. *t.* 7. *f.* 7.
 obliqua—1161 *H. Kew.*
 * odorata—1163 *Eng. bot. t.* 619.
 oppositifolia ...—1172 *Linn.*
 orchidifolia..... *Rudge Guian. t.* 10.
 palmata—1159 *C. mag. t.* 533.
 * palustris—1163 *Eng. bot. t.* 444.
 pedata—1160 *C. mag. t.* 89.
 pensylvanica..... *Fl. Bor.-Am.*
 pinnata———— *Gmel. 4. t.* 49. *f.* 4.

- pubescens *W.* 1. 1166 *H. Kew.*
 pumulifolia — 1162 *Gron. v.* 135.
 rotundifolia *Fl. Bor.-Am.*
 Ruppil *Bro. Fl. Lusit.*
 sagittata — 1160 *H. Kew.*
 stipularis — 1171 *Swartz. pr.*
 striata — 1166 *H. Kew.*
 suffruticosa — 1171 *Flor. Zeyl.*
 * tricolor — 1168 *Eng. bot. t.* 1287.
 uniflora — 1167 *Gmel. 4. t.* 48. *f.* 4.
 Zoysii — 1169 *Barr.* 691.

VIRECTA. Cl. 5. 1. *Schr.* 312.

- biflora *W.* 1. 972 *Rottb. t.* 2. *f.* 2.
 pratensis *Aubl. Guj. t.* 56.

VISNEA. Cl. 11. 3. *Schr.* 832.

- Mocanera *W.* 2. 926 *Suppl.* 252.

VITEX. Cl. 14. 2. *Schr.* 1060.

- Agnus-castus *W.* 3. 391 *Blackw. t.* 139.
 altissima — *Suppl.*
 capitata — 393 *Vahl. ecl. 2. t.* 18.
 divaricata — 390 — *p.* 26.
 incisa — 392 *Mill. Fig.* 275. *f.* 1, 2.
 Leucoxydon — *Suppl.*
 Negundo — 393 *C. mag. t.* 364.
 ovata — 390 *Thunb. Jap.*
 pinnata — 393 *B. Ind. t.* 43. *f.* 2.
 pubescens — 391 *Vahl. ecl. 3.* 85.
 spicata *Lour. Coch.*
 triflora — 390 *Vahl. ecl. 2.* 49.
 trifolia — 392 *Pluk. t.* 206. *f.* 5.
 umbrosa — *Swartz. pr.*

VITIS. Cl. 5. 1. *Schr.* 396.

- æstivalis *Fl. Bor.-Am.*

- arborea*IV.* 1. 1183 *Pluk. t. 412. f. 2.*
 cordifolia *Fl. Bor.-Am.*
 flexuosa—1181 *Tr. L. soc. 2. 332.*
 hederacea—1182 *Cornut. t. 100.*
 heptaphylla— *Mantiss.*
 heterophylla—1181 *Thunb. Jap.*
 indica—1180 *Pluk. t. 249. f. 1.*
 Labrusca—1181 *Plum. ic. 259. f. 1.*
 laciniosa— *Cornut. t. 183.*
 palmata—1180 *Vahl. s. 3. p. 42.*
 pinnata—1182 —.
 riparia *Fl. Bor.-Am.*
 rotundifolia— —.
 vinifera—1180 *Med. bot. t. 531.*
 vulpina—1181 *Linn.*

VITTMANNIA. Cl. 8. 1. *Vahl. s. 3.*

- elliptica*IV.* 2. 320 *Gært. 2. t. 156. f. 3.*

VOLKAMERIA. Cl. 14. 2. *Schr. 1056.*

- aculeata*IV.* 3. 383 *Pluk. t. 352. f. 2.*
 ligustrina— *Jacq. Coll. t. 5. f. 1.*
 inermis— —. *t. 4. f. 1.*
 capitata— 384 *Willd. v. s.*
 serrata— *Mantiss.*
 scandens— *Suppl.*
 japonica— 385 *Thunb. Jap.*
 Kämpferi— *Jacq. ic. 3. t. 500.*

WACHENDORFIA. Cl. 3. 1. *Schr. 85.*

- thyrsiflora*IV.* 1. 248 *B. monogr. t. 2. f. 2.*
 paniculata— *Sm. ic. t. 5.*
 hirsuta— 249 *C. mag. t. 614.*

WAHLBOMIA. Cl. 13. 4. *Thunb.*

indica *W.* 2. 1244 *Act. Holm.* 1790. t. 9.

WALDSTEINIA. Cl. 12. 2. *Willd.*

geoides *W.* 2. 1007 *Act. Berol.* 2. t. 4. f. 1.

WALKERA. Cl. 5. 1. *Schr.* 378.

serrata *W.* 1. 1045 *Gært.* 1. t. 70. f. 6.

WALLENIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 1722.

laurifolia *W.* 1. 618 *Sloan. J.* 2. t. 145. f. 5.

WALTHERIA. Cl. 16. 8. *Schr.* 1108.

americana *W.* 3. 586 *Pluk. t.* 150. f. 6.

indica — 587 *B. Zeyl. t.* 68.

Lophanthus — *Forst. gen.* 14.

ovata — 588 *Cav. d. t.* 171. f. 2.

angustifolia — *Pluk. t.* 150. f. 5.

elliptica — *Cav. d. t.* 171. f. 1.

WATSONIA. Cl. 3. 1. *Miller.*

aletroides *C. mag. t.* 533, t. 441.

angusta *Jacq. ic.* 2.

brevifolia *C. mag. t.* 601.

humilis — *t.* 631.

iridifolia — *t.* 600.

marginata — *t.* 608.

Meriana — *t.* 418.

plantaginea — *t.* 553.

punctata *Bot. rep. t.* 177.

rosea — *t.* 335.

rosea-alba *C. mag. t.* 537.

spicata — *t.* 523.

WEBERA. Cl. 5. 1. *Schr.* 1733.

- corymbosa....*W.* 1.1224 *Rheed.* 2. t. 23.
 cymosa ———— *Willd.* v. s.
 tetrandra ———— *Pluk.* t. 97. f. 4.

WEIGELIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 280.

- japonica.*W.* 1. 836 *Thunb. Jap.* t. 16.
 coracensis ———— *Kæmpf. ic.* t. 45.

WEINMANNIA. Cl. 8. 2. *Schr.* 674.

- glabra.....*W.* 2. 436 *Lamarc. t.* 313. f. 1.
 hirta ———— 437 *Swartz. pr.*
 tomentosa..... ———— *Suppl.*
 trifoliata ———— 438 *Lamarc. t.* 313. f. 2.
 racemosa..... ———— *Forst. pr.*
 parviflora..... ———— ———. p. 174.

WENDLANDIA. Cl. 6. 6. *Wendland.*

- populifolia....*W.* 2. 275 *Wend. hort. Herr.* t. 16.

WESTRINGIA. Cl. 14. 1. *Smith.*

- rosmarinifolia..... *Sm. tract.* 283. t. 3.

WILLICHIA. Cl. 3. 1. *Schr.* 67.

- repens*W.* 1. 189 *Houtt. syst.* 5. 192.

WILLUGHBEJA. Cl. 5. 1. *Schr.* 417.

- accida*W.* 1.1231 *Aubl.* 1. t. 104.
 scandens ———— ———. t. 105.

WINTERA. Cl. 13. 4. *Schr.* 929.

- aromatica,*W.* 2.1239 *Med. bot.* t. 257.

granadensis . . . *W.* 2. 1239 *Suppl.*
 axillaris — 1240 ——. *p.* 270.

WITHERINGIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 1725.

solanacea *W.* 1. 622 *L'Herit. sert. t. 1.*

WITSENIA. Cl. 3. 1. *Schr.* 83.

maura *W.* 1. 247 *Thunb. ic. N. 9.*
 fruticosa ——. *diss.*
 partita *Herbar. Hibbert.*
 corymbosa *Sm. exot. bot. t. 68.*

WOODFORDIA. Cl. 10. 1. *Hooker.*

floribunda *Par. Lond. t. 42.*

WULFENIA. Cl. 2. 1. *Schr.* 34.

Bunarotta *Tr. L. soc. 6. 96.*
 Ageria *Jacq. h. 2. t. 121.*
 carinthiaca *W.* 1. 78 ——. *misc. t. 8. f. 1.*

WURMBEA. Cl. 6. 3. *Schr.* 617.

pumila *W.* 2. 265 *Thunb. diss. 1. f. g.*
 campanulata ——. *f. b.*
 longiflora — 266 ——. *f. a.*
 capensis *Bot. rep. t. 221.*
 bullata *W. h. Berol. t. 8.*

XANTHORHIZA. Cl. 5. 7. *Schr.* 1581.

apiifolia *W.* 1. 1568 *L'Herit. st. 1. t. 38.*

XANTHORRHŒA. Cl. 6. 1. *Juss.* 52.

Hastile *Sm. Tr. L. soc. 4. 219.*

XEROPHYTA. Cl. 6. 1. *Juss.*

pinifolia *W.* 2. 15 *Lamarc. t.* 225.

XIMENIA. Cl. 8. 1. *Schr.* 651.

americana *W.* 2. 338 *Jacq. Am. t.* 177. *f.* 31.

elliptica — 339 *Forst. pr.*

inermis — *Brown. Jam.* 209.

XIPHIDIUM. Cl. 3. 1. *Schr.* 84.

album *W.* 1. 248 *Swartz. pr.*

cæruleum — *Aubl. Guj. 1. t.* 11.

XYLOCARPUS. Cl. 8. 1. *Schr.* 646.

Granatum *W.* 2. 328 *Rumph. 3. t.* 61.

XYLOMELUM. Cl. 4. 1. *Juss.* 79.

pyriforme *Cav. ic. t.* 536. *Hakea.*

XYLOPHYLLA. Cl. 5. 3. *Schr.* 511.

longifolia *W.* 1. 1500 *Rumph. 7. t.* 12.

latifolia — *L'Herit. sert. t.* 39.

arbuscula — *Jacq. ic. 3. t.* 616.

falcata — 1501 *Comm. h. 1. t.* 102.

angustifolia — *Linn.*

montana — *Swartz. pr.*

ramiflora — *Pallas. 3. t. E. f.* 2.

XYLOPIA. Cl. 13. 6. *Schr.* 946.

muricata *W.* 2. 1270 *Brown. J. t. 5. f.* 2.

frutescens — *Aubl. 1. t.* 292.

glabra — *Pluk. t.* 238. *f.* 4.

XYRIS. Cl. 3. 1. *Schr.* 89.

indica *W.* 1. 254 *Pluk. t.* 416. *f.* 4.

- pauciflora. *W.* 1. 255 *Willd. phyt. t. 1. f. 1.*
 americana ——— *Aubl. 1. t. 14.*
 capensis. ——— *Thunb. pr.*
 operculata. *Labill. N. Holl. t. 10.*
 brevifolia. *Fl. Bor.-Am.*
- YUCCA.** Cl. 6. 1. *Schr. 580.*
 gloriosa *W.* 2. 183 *Barr. 1194.*
 aloifolia. ——— 184 *Dill. t. 323. f. 416.*
 Draconis ——— —. t. 324. f. 417.
 filamentosa. ——— *Ehret. t. 37.*
 recurvifolia. *H. Par. Lond. t. 31.*
- ZIERA.** Cl. 4. 1. *Juss. 297.*
 lævigata *Smithii Herbar.*
 multiflora ———.
 pauciflora ———.
- ZIZYPHORA.** Cl. 2. 1. *Schr. 47.*
 capitata *W.* 1. 123 *Flor. Græc. t. 13.*
 hispanica. ——— 124 *Amœn. 4. 263.*
 tenuior ——— *Mor. s. 11. t. 19. f. 3, 4.*
 acinoides. ——— *Am. Ruth. 66.*
 spicata. *Vahl. enumerat.*
 serpyllacea. *C. mag. t. 906.*
- ZIZYPHUS.** Cl. 5. 1. *Lamarc.*
 Jujuba *W.* 1. 1104 *Rumph. 2. t. 36.*
 lineatus ——— 1102 *B. Zeyl. t. 88.*
 Lotus ——— 1103 *Shaw. Afr. f. 631.*
 Napeca ——— 1104 *Pluk. t. 216. f. 6.*
 Cœnoplia. ——— 1105 *B. Zeyl. t. 61.*
 Paliurus. ——— 1103 *Pallas. 2. t. 64.*
 Spina-Christi. ——— 1105 *Pluk. t. 197. f. 3.*
 volubilis ——— 1102 *Jacq. ic. 2. t. 336.*

- vulgaris *W.* 1. 1105 *Pallas.* 2. t. 59.
 Xylopyrus — 1104 *Retz. obs.* 2. p. 11.

ZOSTERA. Cl. 1. 3. *Schr.* 1390.

- * marina *W.* 4. 179 *Eng. bot. t.* 467.
 uninervis *Vahl. enumerat.*
 ciliata ————.
 stipulacea ————. p. 180.

ZWINGERA. Cl. 10. 1. *Schr.* 1752.

- amara *W.* 2. 569 *Aubl. Guj.* 1. t. 153.

ZYGOPHYLLUM. Cl. 10. 1. *Schr.* 730.

- æstuans *W.* 2. 564 *Linn.*
 album — 562 *Forsk. ic. t.* 12.
 arboreum — 564 *Jacq. Am. t.* 83.
 coccineum — 561 *Forsk. ic. t.* 11.
 cordifolium — 560 *H. Kew.*
 Fabago ———— *Knorr. it. 2. t. C.*
 fœtidum — 561 *Sert. Hann. t.* 9.
 maculatum ———— *H. Kew.*
 microphyllum — 563 *Suppl.*
 Morgsana — 562 *Dill. t.* 116. f. 141.
 sessilifolium — 563 —. f. 142.
 simplex — 560 *Forsk. ic. t.* 12. *B.*
 spinosum — 563 *B. Afr. t.* 5.

END OF THE FIRST VOLUME,

CONTAINING

CLASS I—XVI.

I N D E X,

CUM

ORDINE NATURALI GENERUM.

Pag.	Ord. Nat.	Pag.	Ord. Nat.
1	ACÆNA . . . Rosaceæ	1	15 Alopecurus . . . Gramineæ
	Acanthus . . . Acanthi	2	Alpinia . . . Cannæ
2	Acer . . . Acera	3	Alsine . . . Caryophyllææ
3	Achania . . . Malvaceæ	3	16 Alstrœmeria . . . Narcissi
	Achimenes . . . Scrophulariææ	4	Althæa . . . Malvaceæ
	Achras . . . Sapotæ	5	Alyssum . . . Cruciferæ
	Achyranthes . . . Amaranthi	6	17 Amaryllis . . . Narcissi
	Acia . . . Rosaceæ	7	18 Amasonia . . .
4	Aconitum . . . Ranunculaceæ	8	19 Amethystea . . . Labiatæ
	Acorus . . . Aroideæ	9	Ammannia . . . Salicariææ
	Actæa . . . Ranunculaceæ	9	Ammi . . . Umbelliferææ
	Adansonia . . . Malvaceæ	10	Amomum . . . Cannæ
	Adenanthera . . . Leguminosææ	10	20 Ampelopsits . . .
5	Adenanthos . . . Protææ	11	Amygdalus . . . Rosaceæ
	Adonis . . . Ranunculaceæ	11	Amyris . . . Terebintaceææ
	Adoxa . . . Saxifragææ	12	21 Anabasis . . . Atriplices
	Ægiceras . . . Caprifolia	13	Anacardium . . . Terebintaceææ
	Æginetia . . . Pediculares	14	Anagallis . . . Lysimachiææ
	Ægiphila . . . Vitices	15	Anagyris . . . Leguminosææ
	Ægle . . . Aurantia	16	Anamenia . . . Ranunculac.
6	Ægopodium . . . Umbelliferææ	17	22 Anarrhinum . . . Scrophulariææ
	Æsculus . . . Acera	17	Anastatica . . . Cruciferææ
	Æthusa . . . Umbelliferææ	18	Anchusa . . . Borraginææ
	Æzelia . . . Leguminosææ	18	Andromeda . . . Ericææ
	Agapanthus . . . Crinum	19	23 Androsace . . . Lysimachiææ
	Agathophyllum . . . Terebintaceææ	20	24 Anemone . . . Ranunculac.
	Agave . . . Bromeliææ	21	25 Anethum . . . Umbelliferææ
7	Agrimonia . . . Rosaceæ	22	Angelica . . .
	Agrostemma . . . Caryophyllææ	22	Anigozanthus . . .
	Agrostis . . . Graminææ	23	Anomatheca . . . Ensateæ
8	Aira . . .	24	Annona . . . Annonææ
9	Aitonia . . . Columniferææ	25	26 Anthericum . . . Asphodeli
	Aizoon . . . Ficoïdes	26	27 Antherylium . . .
10	Ajuga . . . Labiatææ	27	28 Antholoma . . . Ebenaceææ
	Alangium . . . Myrti	28	Antholyza . . . Irides
	Albuca . . . Asphodeli	29	Anthoxanthum . . . Graminææ
11	Alchemilla . . . Rosaceææ	30	Antichoros . . . Tiliaceææ
	Aldrovanda . . .	30	Antirrhinum . . . Scrophulariææ
	Alectra . . . Pediculares	31	Aotus . . . Leguminaceææ
	Aietris . . . Asphodeli	31	Apactis . . .
	Alisma . . . Junci	32	31 Apalotea . . . Leguminaceææ
	Allamanda . . . Apocineææ	33	Aphyllanthes . . . Junci
12	Allionia . . . Dipsaceææ	34	Aphyteja . . .
	Allium . . . Asphodeli	35	Apium . . . Umbelliferææ
13	Alliophyllus . . . Guttiferææ	36	Apocynum . . . Apocineææ
14	Aloe . . . Asphodeli	37	Aponogeton . . . Naiades

Pag.	Ord. Nat.	Pag.	Ord. Nat.
32	Aquartia . . . Solanææ	48	Bauera . . .
	Aquilaria . . . Ranunculac.	49	Bauhinia . . . Leguminosæ
	Aquilegia . . .		Bechera . . . Onagræ
	Arabis . . . Cruciferæ		Bellardia . . . Rhododendra
33	Aralia . . . Araliæ		Bellonia . . . Rubiaceæ
	Arbutus . . . Ericæ		Berberis . . . Berberides
34	Ardisia . . . Ophiospermæ		Bergera . . . Aurantia
	Arduina . . . Apocineæ		Bergia . . . Caryophylleæ
	Arenaria . . . Caryophylleæ		Bertiera . . . Rubiaceæ
35	Aretia . . . Lysimachiæ		Besleria . . . Scrophulariæ
	Argemone . . . Papaveraceæ		Beta . . . Atriplices
	Argophyllum . . . Ericæ		Betonica . . . Labiatæ
36	Aristea . . . Ensatzæ		Bignonia . . . Bignoniæ
	Aristida . . . Gramineæ		Billardiera . . . Capparides
	Aristotelia . . .		Biscutella . . . Cruciferæ
	Arteria . . . Umbellif.		Bixa . . . Tiliaceæ
	Arundinaria . . . Gramineæ		Blackburnia . . . Terebintaceæ
	Arundo . . .		Blackwellia . . . Rosaceæ
37	Asarum . . . Aristolochiæ		Bladhia . . .
	Ascium . . . Caparides		Blæria . . . Ericæ
38	Asclepias . . . Apocineæ		Blakea . . . Melastomæ
39	Asparagus . . . Asparagi		Blandfordia . . . Asphodeli
	Asperugo . . . Borragineæ		Bütum . . . Atriplices
	Asperula . . . Rubiaceæ		Bocconia . . . Papaveraceæ
40	Asphodelus . . . Asphodeli		Boerhaavia . . . Nyctagines
	Assonia . . . Malvaceæ		Bombax . . . Malvaceæ
	Astranthus . . .		Bonnetia . . .
	Astrantia . . . Umbelliferæ		Bontia . . . Solanææ
	Athamanta . . .		Borago . . . Borragineæ
41	Atragene . . . Ranunculac.		Boronia . . . Rutaceæ
	Atraphaxis . . . Polygonææ		Boscia . . . Capparides
	Atropa . . . Solanææ		Bosea . . . Atriplices
42	Aubletia . . . Tiliaceæ		Brachystemum . . . Labiatæ
	Augea . . .		Brassica . . . Cruciferæ
	Avena . . . Gramineæ		Briza . . . Gramineæ
43	Averrhoa . . . Terebintaceæ		Bromelia . . . Bromeliæ
	Avicennia . . . Vitices		Bromus . . . Gramineæ
	Ayenia . . . Malvaceæ		Brossæa . . . Ericæ
44	Azalea . . . Rhododendra		Brotera . . . Labiatæ
	Azorella . . . Umbelliferæ		Browallia . . . Scrophulariæ
			Brownea . . . Leguminosæ
	Dabiana . . . Ensatzæ		Brunia . . . Rhamni
45	Bacopa . . . Portulacææ		Brunnichia . . . Polygonææ
	Bæa . . . Scrophulariæ		Brunsfelsia . . . Solanææ
	Bæobotrys . . . Ericæ		Bryophyllum . . . Sempervivæ
	Bæckea . . . Onagræ		Bubon . . . Umbelliferæ
	Ballota . . . Labiatæ		Buchnera . . . Pedicularæ
	Banara . . . Tiliaceæ		Bucida . . . Eleagni
	Banisteria . . . Malpighiæ		Buddleia . . . Scrophulariæ
46	Banksia . . . Proteææ		Buffonia . . . Caryophylleæ
	Barbacenia . . . Caparides		Buginvillæa . . . Nyctagines
	Barleria . . . Acauthi		Bulbocodium . . . Narcissi
47	Barreria . . . Berberides		Bumalda . . . Rhamni
	Barringtonia . . . Myrti		Bumelia . . . Sapotæ
	Bartsia . . . Pedicularæ		Bunias . . . Cruciferæ
	Basella . . . Atriplices		Bunium . . . Umbelliferæ
48	Bassia . . . Sapotææ		Bupleurum . . .
	Basseovia . . .		Burmanna . . . Bromeliæ
	Batschia . . . Borragineæ		

116 Nova 48
 92 80
 208 78

Pag.	Ord. Nat.	Pag.	Ord. Nat.
63	Butomus . . . Junci	81	Celastrus . . . Rhamni
	Buttnera . . . Malvaceæ	82	Celosia . . . Amaranthi.
	Bystropogon . . . Labiatæ	83	Celsia . . . Solanææ
64	Cabomba . . . Junci		Cenchrus . . . Gramineæ
	Cachrys . . . Umbelliferæ		Centaurella . . . Gentianæ
	Cactus . . . Cacti	71	Centrolepis . . . Junci
65	Cadia . . . Leguminosæ		Centunculus . . . Lysimachiæ
	Cæsalpinia . . .	84	Cephaelis . . . Borraginææ
	Calamus . . . Palmæ	72	Cephalanthus . . . Rubiacææ
66	Calceolaria . . . Scrophularææ	85	Cerastium . . . Caryophylleæ
67	Calla . . . Typhæ		Ceratopetalum . . . Rutaceæ
68	Callicarpa . . . Vitices	78	Cerbera . . . Apocinææ
	Callicocca . . . Rubiacææ		Cercis . . . Leguminosææ
	Calligonum . . . Polygonææ		Cerinthe . . . Borraginææ
	Callisia . . . Junci	86	Ceropegia . . . Apocinææ
	Callitriche . . . Naiades		Cestrum . . . Solanææ
	Calodendrum . . .		Charophyllum . . . Umbelliferææ
	Calophyllum . . . Guttiferææ	76	Chætochilus . . .
69	Caltha . . . Ranunculææ	87	Chara . . . Naiades
	Calycanthus . . . Rosaceææ	88	Cheiranthus . . . Cruciferææ
	Calyptranthes . . . Myrti		Chelidonium . . . Papaveraceææ
	Camax . . .		Chelone . . . Pediculares
	Camellia . . . Aurantiææ		Chenolea . . . Atriplices
	Cameraria . . . Apocinææ	89	Chenopodium . . . Umbelliferææ
70	Campanula . . . Campanulææ	77	Cherleria . . . Caryophylleææ
72	Camphorosma . . . Atriplices		Chimarrhis . . . Rubiacææ
	Canarina . . . Campanulææ		Chiococca . . .
73	Canella . . . Meliææ	77	Chionanthus . . . Jasmineææ
	Canephora . . . Rubiacææ	79	Chironia . . . Gentianææ
	Canna . . . Cannææ		Chlora . . .
	Cansiera . . . Thymelæææ	77	Chloranthus . . .
	Canthium . . . Rubiacææ	91	Chloris . . . Gramineææ
	Cantua . . . Polemonia		Chomelia . . . Rubiacææ
	Capparis . . . Capparides		Chorizema . . . Leguminosææ
74	Capraria . . . Scrophularæææ		Chrysoalanus . . . Rosaceææ
75	Capsicum . . . Solanæææ		Chrysophyllum . . . Sapotææ
	Capura . . .		Chrysosplenium . . . Saxifragææ
	Caranga . . . Leguminosææ	92	Cicuta . . . Umbelliferææ
	Carapa . . .		Cienfuegia . . . Malvaceææ
	Cardamine . . . Cruciferææ		Cimicifuga . . . Ranunculæææ
76	Cardiospermum . . . Sapindi	78	Cinchona . . . Rubiacæææ
	Carissa . . . Apocinæææ		Circæa . . . Onagræææ
	Carolinea . . . Malvaceææ	93	Cissus . . . Viticesææ
	Carphalea . . . Rubiacæææ	95	Cistus . . . Cisti
77	Carpodetus . . . Rhamni	96	Citharexylum . . . Viticesææ
	Carum . . . Umbelliferæææ		Claytonia . . . Portulacæææ
	Caryocar . . .	97	Clematis . . . Ranunculæææ
	Casearia . . .		Cleome . . . Capparidesææ
	Cassia . . . Leguminosæææ		Cleonia . . . Scrophulariæææ
79	Cassine . . . Rhamni	98	Clerodendrum . . . Viticesæææ
	Cassyta . . .		Clethra . . . Ericæææ
	Castalta . . . Nymphæææ		Clinopodium . . . Labiatæææ
80	Castilleja . . . Pediculares		Clypeola . . . Cruciferæææ
	Catesbæa . . . Rubiacæææ		Cneoum . . . Terebintaceæææ
	Caucalis . . . Umbelliferæææ		Cnestis . . .
	Caulophyllum . . . Berberides		Cobæa . . . Polemoniaæææ
81	Ceanothus . . . Rhamni	99	Coccoloba . . . Polygonææææ
	Cedrela . . . Meliæææ		Coccocypsilum . . . Rubiacææææ
	Cedrota . . .		Cochlearia . . . Cruciferææææ
			Codarium . . .

116 }
 208 }

 1324

78 }
 42 }

 120

Pag.	Ord. Nat.	Pag.	Ord. Nat.
100	Codia	116	Crudia
	Codon		Cruzita
	Coffea	117	Crypsis
	Colchicum		Cryptandra
	Coldenia		Cryptostomum
	Colebrookia		Cubæa
	Colletia		Cucubalus
101	Collinsonia		Cucullaria
	Columella		Cuminum
	Columnnea		Cunila
	Comarum	118	Cunninghamia
	Combretum		Cunonia
	Cometes		Cupania
	Commelina		Cuphea
102	Commersonia		Curatella
	Comocladia		Curculigo
	Conchium		Curcuma
103	Conium		Curtisia
	Connarus		Cuscuta
	Conobea	119	Cussonia
	Conocarpus		Cyamus
	Conospermum		Cyanella
	Convallaria		Cyclamen
104	Convolvulus	82	Cymbaria
107	Cookia	120	Cynanchum
108	Copaifera		Cynoglossum
	Corchorus	121	Cynometra
	Cordia		Cynosurus
109	Cordylocarpus	122	Cyperus
	Coriandrum	124	Cyphia
	Coris		Cyrilla
	Corispermum		Cyrtandra
	Cornucopia		Cyrtanthus
	Cornus		Dactylis
110	Cornutia		Dais
	Coronopus	125	Dalibarda
	Corræa		Dalibarda
	Corrigiola		Damasonium
	Cortusa		Daphne
	Corymbium	126	Datura
111	Corynocarpus	127	Daucus
	Corypha		Daviesia
	Cossignea	84	Decumaria
	Costus		Delphinium
	Cotyledon	85	Dentaria
112	Crambe	86	Dentella
	Crassula		Deutzia
114	Crataeva	86	Dialium
115	Crenæa		Dianella
	Crescentia	129	Dianthus
	Cressa	130	Diapensia
	Crinodendrum		Dichondra
	Crinum		Dichromena
	Crithnum		Dictamnus
	Crocus	87	Digitalis
116	Crossandra	88	Digitaria
	Crossostylis	131	Dilatris
	Crotonopsis		Dilepylum
	Crowea		Dillenia
	Crucianella		Dilwynia
			Leguminosæ
			Atriplices
			Graminæ
			Rhododendra
			Sapotæ
			Leguminosæ
			Caryophyllæ
			Rubiaceæ
			Umbelliferæ
			Labiatæ
			Rubiaceæ
			Saxifragæ
			Sapindi
			Salicariæ
			Magnoliæ 89
			Orchideæ 90
			Cannæ
			Sapotæ
			Convolvuli
			Aralææ 91
			Nymphææ
			Asphodeli
			Lysimachiæ
			Scrophulariæ
			Apocinææ
			Borraginææ
			Leguminosæ
			Graminææ
			Cyperoidææ 92
			Ericæ
			Graminææ
			Thymelææ
			Solanææ
			Umbelliferæ
			Leguminosææ
			Myrti
			Ranunculac.
			Cruciferææ
			Rubiaceææ
			Asparagi
			Caryophyllææ
			Convolvuli
			Borraginææ
			Cyperoides
			Rutacææ
			Scrophulacææ
			Graminææ
			Irides
			Graminææ
			Magnoliææ

<i>Pag.</i>	<i>Ord. Nat.</i>	<i>Pag.</i>	<i>Ord. Nat.</i>
131	Dimocarpus . . . Sapindi	151	Erithalis . . . Rubiaceæ
	Diodia . . . Rubiaceæ		Ernodea . . .
132	Dionæa . . . Rutaceæ		Erodium . . . Gerania 96
	Diosma . . . Rutaceæ	152	Eryngium . . . Umbelliferæ
133	Dipsacus . . . Dipsacææ 93	153	Erysimum . . . Cruciferæ
	Dirca . . . Thymelææ		Erythronium . . . Lilia
	Disandra . . . Pediculares		Erythroxyton . . . Malpighiæ 97
	Dodartia . . . Scrophulacææ	154	Escallonia . . . Ericæ
	Dodecas . . . Myrti		Eucalyptus . . . Myrti
	Dodecatheon . . . Lysimachia		Eucomis . . . Asphodeli
	Dodonæa . . . Terebintacææ		Eugenia . . . Myrti
	Dombeya . . . Malvaceæ	155	Euonymus . . . Rhamni
134	Donatia . . . Caryophylleæ	156	Euparca . . .
	Doræna . . .	157	Euphorbia . . . Euphorbiæ
	Dorstenia . . . Urticæ 94	159	Euphrasia . . . Pediculares
	Doryanthes . . . Bromeliæ		Eurya . . .
	Draba . . . Cruciferæ		Euryale . . . Nymphææ
135	Dracæna . . . Asparagi		Eustephia . . . Scrophulacææ
	Dracocephalum . . . Labiatæ		Eustoma . . . Gentianæ
136	Dracontium . . . Aroideæ		Evolvulus . . . Convulsi
	Drimia . . . Asphodeli	160	Exacum . . . Gentianæ
	Drosera . . . Capparides		Exoacantha . . . Umbellif.
137	Dryas . . . Rosaceæ		Fabricia . . . Myrti
	Drypis . . . Caryophylleæ		Fagara . . . Terebintacææ
	Duranta . . . Vitices	161	Fagonia . . . Rutaceæ
	Duroia . . . Rubiaceæ		Fagræa . . . Apocinææ
	Echinophora . . . Umbelliferæ		Falkia . . . Borraginææ
	Echites . . . Apocinææ		Feronia . . . Aurantia
138	Echium . . . Borraginææ		Ferraria . . . Irides
	Ehretia . . .		Ferula . . . Umbelliferæ
139	Ehrharta . . . Graminææ	162	Festuca . . . Graminææ
140	Ekebergia . . . Meliæ	163	Fissilia . . . Aurantia
	Elæocarpus . . . Guttiferæ		Flagellaria . . . Asparagi
	Elæodendrum . . . Rhamni		Fœtidia . . . Myrti
	Elatine . . . Caryophylleæ		Fontanesia . . . Jasmînææ
	Eleagnus . . . Eleagni	164	Forskolea . . . Urticæ
141	Ellisia . . . Borraginææ		Fothergilla . . . Amentacææ
	Elodea . . . Hydrocharoi. 95		Fragaria . . . Rosaceæ
	Elshotzia . . . Labiatæ		Frankenia . . . Caryophylleæ
	Elymus . . . Graminææ		Fraseria . . .
	Elytrarea . . . Acanthi		Fraxinus . . . Jasmînææ
	Embothrium . . . Protææ	165	Freziera . . .
142	Enargea . . . Asparagi		Fritillaria . . . Lilia
	Epacris . . . Ericæ		Froëlichia . . . Rubiaceæ
	Ephielis . . . Sapindi		Fuchsia . . . Onagræ
	Epigæa . . . Ericæ	166	Fuirena . . . Cyperoidææ
	Epilobium . . . Onagræ		Gærtnera . . . Malpighiæ
143	Epimedium . . . Berberides		Gahnia . . . Cyperoidææ
	Eranthemum . . . Vitices		Galanthus . . . Narcissi
	Erianthus . . . Graminææ		Galax . . .
	Erica . . . Ericæ		Galaxia . . . Irides
149	Erinus . . . Pediculares		Galenia . . . Atriplices
150	Eriocalia . . .		Galeobdolon . . . Labiatæ
	Eriocaulon . . . Junci		Galeopsis . . .
	Eriogonum . . . Polygonææ	167	Galipea . . .
	Eriophorum . . . Cyperoides		Galium . . . Rubiaceæ
	Eriospermum . . . Asphodeli	168	Galopina . . .
	Eriostemon . . . Rutaceæ		Garcinia . . . Guttiferæ
151	Erisma . . .		

<i>Pag.</i>		<i>Ord. Nat.</i>	<i>Pag.</i>		<i>Ord. Nat.</i>
169	Gardenia	Rubiaceæ	184	Halesia	Guaiacanæ
	Garidella	Ranunculac.		Halleria	Scrophulaceæ
	Gaultheria	Ericæ		Haloragis	Onagræ
	Gaura	Onagræ	185	Hamamelis	Berberides
170	Geissorhiza	Ensatæ		Hamellia	Rubiaceæ
	Gelsenium	Apocineæ		Hartogia	Rhamni
	Geniostoma			Hasselquistia	Umbelliferæ
	Genosiris	Irides		Hastingia	Malvaceæ
171	Gentiana	Gentianæ		Hebenstreitia	Vitices
172	Geranium	Gerania		Hedera	Caprifolia
173	Gerardia	Scrophulaceæ	186	Hedwigia	Terebinth.
	Gesneria	Campanulac.		Hedychium	Cannæ
174	Gethyllis	Narcissi		Hedycree	Rosaceæ
	Geum	Rosaceæ		Hedyotis	Rubiaceæ
175	Ghinia	Vitices		Heisteria	Aurantia
	Gillibertia	Meliaceæ		Helianthemum	Cisti
	Ginoria	Salicææ	187	Heliconia	Musæ
	Gisekia	Portulacæ		Helicteres	Malvaceæ
	Gladiolus	Irides		Heliocarpus	Tiliaceæ
176	Glaucium	Papaveraceæ		Heliophila	Cruciferæ
	Glaux	Salicariæ	188	Heliotropium	Borragineæ
	Glechoma	Labiataæ		Helleborus	Ranunculac.
	Glinus	Ficoideæ	189	Hellenia	Cannæ
177	Globba	Cannæ		Helonias	Junci
	Globularia	Lysimachiaæ		Hemero callis	Narcissi
	Gloriosa	Lilia		Hemimeris	Scrophulaceæ
	Glossoma	Rhamni		Heracleum	Umbelliferæ
	Glossopetalum		190	Heritiera	Irides
	Gloxinia	Campanulac.		Hermannia	Tiliaceæ
	Gluta		191	Herniaria	Amaranthi
	Gmelina	Vitices		Hesperanthe	Ensatæ
178	Gnidia	Thymelææ		Hesperis	Cruciferæ
	Gomphia	Magnoliæ	192	Heuchera	Saxifragæ
	Gompholobium	Leguminosæ		Hibbertia	Magnoliæ
179	Gomphrena	Anaranthi	193	Hibiscus	Malvaceæ
	Gonicarpus	Onagræ	194	Hillia	Rubiaceæ
	Gonolobus			Hippocratea	Acera
	Goodenia	Campanulac.		Hippuris	Naiades
180	Gordonia	Malvaceæ		Hiræa	Malpighiæ
	Gossypium			Hirtella	Rosaceæ
	Grangeria	Rosaceæ		Hoffmannia	Rubiaceæ
	Gratiola	Scrophulaceæ		Hoffmanseggia	
181	Grewia	Tiliaceæ		Holcus	Gramineæ
182	Grias	Guttiferæ	195	Holmskioldia	
	Grielum	Gerania		Holosteum	Caryophyllææ
	Grislea	Salicariæ		Homalium	Rosaceæ
	Gronovia	Cucurbitaceæ		Honckenya	Tiliaceæ
	Grubbia	Campanulac.	196	Hopea	Guaiacanæ
	Guajacum	Rutaceæ		Hoppea	
	Guarea	Meliæ		Hordeum	Gramineæ
	Gulandina	Leguminosæ		Hornstedtia	Cannæ
183	Gunnera	Urticæ		Hoslundia	
	Gustavia	Myrti		Høstca	Apocineæ
	Gynopogon	Apocineæ		Hottonia	Lysimachiaæ
	Gypsophila	Caryophyllac.	197	Hovenia	Rhamni
	Hæmanthus	Narcissi		Houstonia	Rubiaceæ
184	Hæmatoxylon	Leguminosæ		Houttuynia	Aroideæ
	Hæmodorum	Irides		Hudsonia	Ericæ
	Hagenia	Proteæ		Hugonia	Malvaceæ
				Humboldtia	Legumini.

98

99

100

101

<i>Pag.</i>		<i>Ord. Nat.</i>	<i>Pag.</i>		<i>Ord. Nat.</i>
197	Hyacinthus .	Asphodeli	216	Krameria .	
198	Hydrangea .	Saxifragæ		Kyllingia .	Cyperoides
	Hydrastis .	Ranunculac.		Labatia . .	Guajacane
	Hydrocotyle .	Umbelliferæ		Lachenalia .	Asphodeli
199	Hydrolea .	Convolvuli	217	Lacis	
	Hydropeltis .	Hydrocharid. ¹⁰		Lacistema .	Amentaceæ
	Hydrophyllax	Rubiaceæ		Lachnæa . .	Thymeleæ
	Hydrophyllum	Borraginææ		Lætia	Tiliaceæ
	Hymenæa . .	Leguminosæ	218	Lagerstroemia	Salicariæ
	Hyobanche .	Pedicularæ		Lagœcia . .	Umbelliferæ
	Hyoscyamus .	Solanææ		Lagunæa . .	Malvaceæ
200	Hypecoum .	Papaveraceæ		Lagurus . .	Graminææ
	Hyperanthera	Leguminosææ		Lambertia .	Protææ
	Hypoxis . . .	Narcissi		Lanium . . .	Labiataæ
201	Hyptis . . .	Labiataæ	219	Lanaria . . .	Iridæ
	Hyssopus . .	—————		Lantana . . .	Vitices
	Iberis	Cruciferæ		Lapeyrousia	Ensataæ
	Ignatia . . .	Apocinææ	220	Lappago . . .	Malvaceæ
202	Ilex	Rhamni		Laserpitium .	Umbelliferæ
	Illecebrum .	Amaranthi		Lasiopetalum	Ericææ
203	Illicium . . .	Magnoliæ		Lasiostoma .	Apocinææ
	Imbricaria .	Sapotæ	221	Lathræa . . .	Pedicularæ
	Impatiens . .	Magnoliæ		Lavandula . .	Labiataæ
204	Imperatoria	Umbelliferææ		Lavatera . . .	Malvaceæ
	Incarvillea .	Bignoniææ		Laugeria . . .	Rubiaceæ
	Inocarpus . .	Sapotæ	222	Laurus	Lauri ¹⁰³
	Ionesia . . .		223	Lawsonia . .	Salicariæ
	Ionidium . .	Cisti		Lechea	Caryophyllææ
	Ipomæa . . .	Convolvuli		Lecythis . . .	Myrti
205	Ipomopsis . .	—————		Ledum	Rhododendra
	Iris	Iridæ	224	Leca	Sapotæ
206	Isanthus . . .	Labiataæ		Leersia	Graminææ
207	Isatis	Cruciferæ		Legnotis . . .	
	Isertia	Rubiaceæ		Lemniscia . .	
	Isnardia . . .	Onagræ		Leontice . . .	Berberidæ
	Isopyrum . .	Ranunculac.		Leonurus . .	Labiataæ
	Itea	Rhododendra	225	Lepidagathis	—————
	Ixia	Iridæ		Lepidium . . .	Cruciferæ
208	Ixora	Rubiaceæ	226	Leptanthus . .	Narcissi
	Jaborosa . . .	Solanææ		Leptospermum	Myrti
	Jacquinia . .	Sapotæ		Lerchia	
	Jambolifera .	Onagræ	227	Leucoium . . .	Narcissi
	Jasione	Campanulac.		Licuala	Palmæ
209	Jasminum . .	Jasminææ		Lightfootia .	Campanulac.
210	Jonquetia . .	Terebintaceæ		Ligusticum . .	Umbelliferæ
	Juncus	Junci		Ligustrum . .	Jasminææ
211	Jussieua . . .	Onagræ		Lilium	Lilia
212	Justicia . . .	Acanthi	228	Limeum	Portulacææ
	Kæmpferia . .	Cannæ		Limonia . . .	Aurantia
215	Kalmia	Rhododendra		Limosella . .	Lysimachiææ
	Kitaibelia . .	Malvaceæ	229	Linconia . . .	
	Kleinhofia . .	—————		Lindera	Umbelliferæ
	Knappia	Graminææ		Lindernia . .	Scrophulariæ
	Knautia	Dipsacææ		Linnæa	Caprifolia
	Kuoxia	Rubiaceæ		Linociera . .	Jasminææ
	Kælreuteria .	Sapindi		Linum	Caryophyllææ
	Kænigia . . .	Polygonææ	230	Lippia	Vitices
				Liriodendrum	Magnoliææ
				Lisianthus . .	Gentianææ

<i>Pag.</i>		<i>Ord. Nat.</i>	<i>Pag.</i>		<i>Ord. Nat.</i>
231	Lita . . .	Gentianæ	249	Melissa . . .	Labiatae
	Lithophila . . .	Amaranthi	250	Melittis . . .	—
	Lithospermum . . .	Borraginæ		Meloehia . . .	Malvaceæ
232	Loasa . . .	Onagræ		Melodinus . . .	Apocineæ
	Lobelia . . .	Campanulac.		Melothria . . .	Cucurbitaceæ
233	Lælingia . . .	Caryophylleæ		Memecylon . . .	Onagræ
	Læselia . . .	Convolvuli	251	Menais . . .	Borraginæ
	Lolium . . .	Gramineæ		Mentha . . .	Labiatae
234	Lonicera . . .	Rubiaceæ		Mentzelia . . .	Onagræ
	Lopezia . . .	Onagræ	252	Menyanthes . . .	Lysimachiæ
	Loranthus . . .	Caprifolia		Menziesia . . .	Onagræ
235	Ludia . . .	Rosaceæ		Meriania . . .	Irides
	Ludwigia . . .	Onagræ	253	Mesembryanth.	Ficoides
236	Lunaria . . .	Cruciferæ	257	Mespilus . . .	Rosaceæ
	Lychnis . . .	Caryophylleæ		Messerchmidia	Borraginæ
	Lycium . . .	Solanæ	258	Mesua . . .	Guttiferæ
237	Lycopsis . . .	Borraginæ		Metrosideros	Myrti
	Lycopus . . .	Labiatae		Mæum . . .	Umbellif.
	Lygeum . . .	Gramineæ		Michauxia . . .	Campanulac.
	Lysimachia . . .	Lysimachiæ		Michelia . . .	Magnoliæ
238	Lythrum . . .	Salicariæ		Micranthemum	Lysimachiæ
	Macrocnemum	Rubiaceæ	259	Microcos . . .	Tiliaceæ
	Macrolobium	Leguminosæ		Microtea . . .	Atriplices
233	Mærua . . .	—		Miegia . . .	Gramineæ
	Magnolia . . .	Magnoliæ		Milium . . .	—
	Mahernia . . .	Tiliaceæ		Millea . . .	Irides
240	Malachra . . .	Malvaceæ		Millingtonia . . .	Bignoniæ
	Malope . . .	—		Mimulus . . .	Scrophulaceæ
	Malpighia . . .	Malpighiæ	260	Mimusops . . .	Sapotæ
241	Malva . . .	Malvaceæ		Minuartia . . .	Caryophylleæ
242	Mammea . . .	Rubiaceæ		Mirabilis . . .	Amaranthi
	Manettia . . .	—		Mirbelia . . .	Legumin.
	Mangifera . . .	Terebintaceæ		Mitchella . . .	Rubiaceæ
	Manulea . . .	Pedicularces		Mitella . . .	Saxifragæ
243	Mapania . . .	Cyperoides	261	Mithridatea . . .	Urticæ
	Maranta . . .	Cannæ		Mnasiaum . . .	Junci
	Marcgravia . . .	Capparides		Mniarum . . .	—
	Margyricarpus	Ericæ		Mœringia . . .	Caryophylleæ
244	Marica . . .	Irides		Molinæa . . .	Sapiadi
	Marila . . .	—		Molluccella . . .	Labiatae
	Marrubium . . .	Labiatae		Mollugo . . .	Caryophylleæ
	Martynia . . .	Bignoniæ	262	Monarda . . .	Labiatae
245	Massonia . . .	Asphodeli		Monetia . . .	—
	Matthiola . . .	Rubiaceæ		Monotropa . . .	—
	Mattuschkæa	Vitices		Monsonia . . .	Gerania
	Maurandia . . .	—		Montia . . .	Portulacæ
	Mayaca . . .	Junci	263	Moræa . . .	Irides
	Maytenus . . .	Protæ		Morina . . .	Dipsacæ
	Medeola . . .	Asparagi		Morinda . . .	Rubiaceæ
	Melacodendron	Malvaceæ	264	Morisonia . . .	Capparides
246	Melampyrum	Pedicularces		Muhlenbergia	Gramineæ
	Melanthium . . .	Junci		Muntingia . . .	Tiliaceæ
	Melasphærule	Ensate		Murraya . . .	Aurantia
247	Melastoma . . .	Melastomæ		Muscari . . .	Asphodeli
248	Melia . . .	Meliæ		Mussænda . . .	Rubiaceæ
249	Melianthus . . .	Rutaceæ		Myagrurn . . .	Cruciferæ
	Melica . . .	Gramineæ	265	Myginda . . .	Rhamnii
	Melicocca . . .	Sapindi		Myonima . . .	Rubiaceæ
	Melicope . . .	—		Myoporum . . .	Personatæ
				Myosotis . . .	Borraginæ

<i>Pag.</i>	<i>Ord. Nat.</i>	<i>Pag.</i>	<i>Ord. Nat.</i>
265	Myosurus . . . Ranunculac.	281	Oxybaphus . . . Nyctagineæ
266	Myrnesia . . . Gentianæ	282	Ozophyllum . . . Meliæ
	Myrodendrum		Pæderia . . . Rubiaceæ
	Myrodia . . . Malvaceæ		Pæonia . . . Ranunculac.
	Myrosma . . . Cannæ		Palavia . . . Malvaceæ
	Myroxylon . . . Palma		Pancovia
	Myrrhis . . . Umbelliferæ		Pancratium . . . Narcissi
	Myrsine . . . Sapotæ	283	Panicum . . . Gramineæ
	Myrtus . . . Myrti	285	Panke . . . Urticæ
267	Nama . . . Convolvuli		Panzeria . . . Leguminosæ
	Nandina		Papaver . . . Papaveraceæ
	Narcissus . . . Narcissi		Pappophorum . . . Gramineæ
268	Nardus . . . Gramineæ		Pardanthus . . . Ensateæ
269	Narthecium . . . Junci	286	Parietaria . . . Urticæ
	Nastos . . . Gramineæ		Paris . . . Asparagi
	Nauclea . . . Rubiaceæ		Parkinsonia . . . Leguminosæ
	Nectris . . . Junci		Parnassia . . . Capparides
	Nemesia . . . Personées 106		Paspalum . . . Gramineæ
	Nepeta . . . Labiatæ	287	Passerina . . . Thymelææ
	Nerium . . . Apocineæ	288	Passiflora . . . Cucurbitaceæ
270	Nerteria . . . Monosperma 107	289	Pastinaca . . . Capparides
	Neurada . . . Rosaceæ		Paulinia . . . Sapindi
271	Nicandra . . . Solanææ		Pavetta . . . Rubiaceæ
	Nicotiana		Pavonia . . . Malvaceæ
	Nigella . . . Ranunculac.	290	Pedaliium . . . Bignoniæ
	Nitraria . . . Ficoides		Pedicularis . . . Pedicularæ
	Nolana . . . Borragineæ	291	Peganum . . . Rutaceæ
	Nolina . . . Junci		Pelargonium . . . Geranii
	Nyctanthus . . . Jasmineæ	294	Peltaria . . . Cruciferæ
272	Nymphæa . . . Nymphæææ		Penæa
	Obolaria . . . Pediculares	295	Penstemon . . . Bignoniæ
	Ochna . . . Magnoliæ		Pentapetes . . . Malvaceæ
	Ochroma . . . Malvaceæ		Penthorum . . . Sempervivæ
	Ocimum . . . Labiatæ		Peplis . . . Salicariæ
273	Ænanthe . . . Umbelliferæ		Pergularia . . . Apocineæ
	Ænothera . . . Onagræ		Perilla . . . Labiatæ
274	Olax . . . Sapotæ		Periploca . . . Apocineæ
	Oldenlandia . . . Rubiaceæ	296	Perotis . . . Gramineæ
275	Olea . . . Jasmineæ		Persoonia . . . Caprifolia
	Onosma . . . Borragineæ		Petaloma . . . Melastomæ
	Onosmodium		Petesia . . . Rubiaceæ
	Opercularia . . . Rubiaceæ		Petitia . . . Vitices
	Ophiorrhiza . . . Gentianæ		Petiveria . . . Atriplices
276	Ophira . . . Onagræ	297	Petræa . . . Vitices
	Origanum . . . Labiatæ		Petrocarya . . . Rosaceæ
	Oriza		Petunia
277	Ornithogalum . . . Asphodeli		Peucedanum . . . Umbelliferæ
278	Ornitrophe . . . Sapindi		Phaceola . . . Borragineæ
	Orobanche . . . Pediculares		Phalangium . . . Asphodeli
279	Orontium . . . Aroideæ		Phalaris . . . Gramineæ
	Ortegia . . . Caryophylleæ	298	Pharnaceum . . . Caryophylleæ
	Oryza . . . Gramineæ		Phaylopsis . . . Leguminosæ
	Oryzopsis		Phellandrium . . . Umbelliferæ
	Osbeckia . . . Melastomæ	299	Philadelphus . . . Myrti
	Othera . . . Berberides		Philesia . . . Asparagi
	Ovieda . . . Caprifolia		Phillyrea . . . Jasmineæ
280	Oxalis . . . Gerania		Philydrum
			Phleum . . . Gramineæ
			Phlomis . . . Labiatæ

<i>Pag.</i>		<i>Ord. Nat.</i>	<i>Pag.</i>		<i>Ord. Nat.</i>
300	Phlox . . .	Polemonia	320	Proserpinaca	Cercodia 109
301	Phormium . . .	Asphodeli	321	Prosopis . . .	Leguminosæ
	Phryma . . .	Labiatae		Protea . . .	Proteae
	Phrynium . . .	Narcissi	322	Prunella . . .	Labiatae
	Phylica . . .	Rhamni	323	Prunus . . .	Rosaceae
302	Phyllis . . .	Rubiaceae	324	Psathura . . .	Rubiaceae
	Phyllodoce . . .	Ericae		Psidium . . .	Myrti
	Physalis . . .	Solaneae		Psychotria . . .	Rubiaceae
	Phyteuma . . .	Campanulac.	325	Ptelea . . .	Terebintaceae
303	Phytolacca . . .	Atriplices		Pterospermum . . .	Malvaceae
	Pilocarpus . . .	Rhamni	326	Pugionum . . .	Cruciferae
	Pimelea . . .			Fulmonaria . . .	Borraginæ
304	Pimpinella . . .	Umbelliferae		Pultenæa . . .	Leguminosæ
	Pincknea . . .	Rubiaceae		Punica . . .	Myrti
	Pinguicula . . .	Lysimachiae		Pycnanthemum . . .	Labiatae
305	Piper . . .	Urticæ		Pyrola . . .	Ericae
303	Pisonia . . .	Nyctagine	327	Pyrostria . . .	Rubiaceae
	Pistia . . .	Hydrocharid.		Pyrus . . .	Rosaceae
	Pitcairnia . . .	Asphodeli	328	Pyxydanthera . . .	Rhododendra
	Pittospermum . . .			Qualea . . .	
	Plagianthus . . .	Malvaceae		Quassia . . .	Magnoliæ
	Plantago . . .	Plantagine 108		Queria . . .	Caryophylleæ
\$10	Plectranthus . . .	Scrophulariæ		Quinchamalia . . .	Elæagni
	Plectronia . . .	Rhamni		Quinqualis . . .	Thymeleæ
	Pleea . . .	Junci			
	Plegorrhiza . . .			Radiola . . .	Caryophylleæ
	Plinia . . .	Rosaceae	329	Ranunculus . . .	Ranunculac.
	Plocama . . .		330	Raphanus . . .	Cruciferae
	Plumbago . . .	Plumbagine		Rauwolfia . . .	Apocinæ
311	Plumeria . . .	Apocinæ		Reaumuria . . .	Ficoides 110
	Poa . . .	Gramineae	331	Reichelia . . .	Convolvuli
312	Podalyria . . .	Leguminosæ		Renealmia . . .	Asphodeli
313	Podophyllum . . .	Ranunculac.		Reseda . . .	Capparidæ
	Pogonia . . .	Orchidæ		Retzia . . .	Convolvuli
	Polemonium . . .	Polemonia		Rhamnus . . .	Rhamni
	Pollia . . .	Junci	332	Rheum . . .	Polygoneæ
	Pollichia . . .	Monospermæ	333	Rhexia . . .	Melastomæ
314	Polyanthes . . .	Narcissi		Rhinanthus . . .	Pedicularæ
	Polycardia . . .	Rhamni	334	Rhizophora . . .	Caprifolia
	Polycarpæa . . .	Caryophylleæ		Rhododendron . . .	Rhododendra
	Polycarpon . . .			Rhodora . . .	
	Polycnemon . . .	Atriplices		Rhus . . .	Terebintaceae
315	Polygonum . . .	Polygoneæ	336	Ribes . . .	Cacti
316	Polypremum . . .	Scrophulaceæ		Richardia . . .	Rubiaceae
	Pommerullia . . .	Gramineae		Ricotia . . .	Cruciferae
	Ponæa . . .	Sapindi		Rivina . . .	Atriplices
	Pontederia . . .	Narcissi	337	Robertia . . .	Terebintaceae
	Porana . . .			Robinsonia . . .	
	Portlandia . . .	Rubiaceae		Rochefortia . . .	Rhamni
	Portulaca . . .	Portulacæ		Roella . . .	Campanulac.
317	Posidonia . . .	Aroidæ		Rohria . . .	
	Potamogeton . . .	Naiades		Rondeletia . . .	Rubiaceae
318	Potentilla . . .	Rosaceae	338	Ropala . . .	Proteae
319	Pothos . . .	Aroidæ		Roridula . . .	Capparidæ
	Pourretia . . .			Rosa . . .	Rosaceae
	Prasium . . .	Labiatae	339	Rosmarinus . . .	Labiatae
	Fremna . . .	Vitices		Rotala . . .	Caryophylleæ
	Primula . . .	Lysimachiae	340	Rothia . . .	
320	Prinos . . .	Rhamni		Rottboellia . . .	Gramineae
	Prockia . . .	Rosaceae			

<i>Pag.</i>	<i>Ord. Nat.</i>	<i>Pag.</i>	<i>Ord. Nat.</i>
340	Rottlera . . . Scrophulaceæ	359	Schwenkia . . . Scrophulariæ
	Roussea	360	Scilla Asphodeli
	Roxburghia	361	Scirpus Cyperoides
341	Royena Guaiacanæ	362	Sciuris
	Rubia Rubiaceæ		Scleranthus Portulacæ
	Rubus Rosaceæ		Scolopia Atrantia
342	Ruellia Acanthi	363	Scolosanthus Rubiaceæ
344	Ruizia Malvaceæ		Scoparia Scrophulariæ
	Rumex Polygonæ		Scopolia
345	Rumphia Terebintaceæ		Scrophularia Scrophulariæ
	Rupala Proteæ	364	Scutellaria Labiatæ
	Rupia Naiades		Secale Gramineæ
	Russelia Scrophulaceæ	365	Sedum Sempervivæ
	Ruta Rutaceæ	366	Segueria
346	Ruyschia		Selago Vitices
	Ryanea		Selinum Umbelliferæ
	Sabbatia Gentianæ	367	Semecarpus Terebintaceæ
	Saccharum Gramineæ		Sempervivum Sempervivæ
	Sagina Caryophylleæ		Senraa Malvaceæ
	Salicornia Atriplices		Septanthus Narcissi
347	Salmasia Cisti		Septas Sempervivæ
	Salmonea		Seriana Sapindi
	Salsola Atriplices	368	Serissa Rubiaceæ
348	Salvadora		Sesamum Bignoniæ
349	Salvia Labiatæ		Seseli Umbelliferæ
351	Samara Rhamni	369	Sesleria Gramineæ
	Sambucus Caprifolia		Sesuvium Ficoides
352	Samolus Lysimachiæ		Sheffieldia Lysimachiæ
	Samyda		Sherardia Rubiaceæ
	Sanchezia		Sibbaldia Rosaceæ
	Sandoricum Meliæ		Sibthorpia Pediculares
	Sanguinaria Papaveraceæ	370	Sida Malvaceæ
	Sanguisorba Rosaceæ	372	Sideritis Labiatæ
	Sanicula Umbelliferæ		Siderodendrum Sapotæ
353	Sansiviera		Sideroxyton
	Santalum	373	Silene Caryophylleæ
	Sapindus Sapindi	375	Sinapis Cruciferæ
	Saponaria Caryophylleæ		Siphonanthus Borraginæ
354	Sarmienta Lysimachiæ		Sison Umbelliferæ
	Sarothra Caryophylleæ	376	Sisymbrium Cruciferæ
	Sarracenia	377	Sisyrinchium Irides
	Satureja Labiatæ		Sium Umbelliferæ
	Saururus	378	Skimmia
	Sauvagesia		Sloanea Tiliacæ
355	Saxifraga Saxifragæ		Smyrnum Umbelliferæ
356	Scabiosa Dipsacæ		Solandra Malvaceæ
357	Scævola Campanulac.	379	Solanum Solanæ
	Scandix Umbelliferæ	380	Soldanella Lysimachiæ
	Schefflera		Solena Rubiaceæ
	Scheuchzeria Junci	381	Sonneratia Myrti
	Schizanthus		Sophora Leguminosæ
358	Schmidelia Sapindi		Sowerbæa Asphodeli
	Schœnus Cyperoides		Sparaxis Ensatæ
359	Schœphia Caprifolia		Sparrmannia Tiliacæ
	Schotia Leguminosæ	382	Spartina Graminæ
	Schousbœa Onagræ		Spathelia Terebinth.
	Schradera		Spergula Caryophylleæ
	Schwalbea Scrophulariæ		Spernacocæ Rubiaceæ
	Schwenkfeldia Rubiaceæ	383	Sphærolobium Leguminosæ
			Sphenoclea

<i>Pag.</i>	<i>Ord. Nat.</i>	<i>Pag.</i>	<i>Ord. Nat.</i>
383	Spielmannia . Vitices	399	Thalictrum . Ranunculac.
	Spigelia . . . Gentianæ	400	Thapsia . . . Umbellif.
	Spiræa . . . Rosacæ		Thea . . . Aurantia
384	Spondias . . . Terebinth.		Theophrasta . Apocinæ
	Sprengelia . Ophiospermæ		Thesium . . . Eleagni
	Staavia . . . Rhamni	401	Thlaspi . . . Cruciferæ
	Stachys . . . Labiatæ		Thouinia . . . Jasmineæ
385	Stachytarpheta Vitices		Thrinax . . . Palm. ?
	Stackhousia . Terebinth.		Thryallis . . . Acera
386	Stapelia . . . Apocinæ	402	Thunbergia . Acanthi
387	Staphylea . . Rhamni		Thymbra . . . Labiatæ
	Statice . . . Plumbagines		Thymus . . . ———
389	Stellaria . . . Caryophylleæ	403	Tiaretta . . . Saxifragæ
	Stellera . . . Thymelea		Tigridia . . . Ensataæ
	Stemodia . . . Scrophulacæ		Tilia . . . Tiliacæ
	Stephania . . . Capparides		Tillæa . . . Sempervivæ
390	Sterbeckia . . Guttiferæ		Tillandsia . . Bromeliæ
	Sterculea . . . Malvacæ	404	Tofieldia . . Asphodeli
	Stewartia . . . Tiliacæ		Toluifera . . Terebintacæ
	Stipa . . . Gramineæ		Tomex
391	Stipulicida . . Caryophylleæ		Tonselia
	Stratiotes . . Hydrocharid.		Tordylium . . Umbelliferæ
	Streltizia . . Musæ	405	Torenia . . . Scrophulacæ
	Streptium . . ———		Tormentilla . . Rosacæ
	Streptopus . . Asparagi		Tournefortia . . Borraginæ
	Striga		Tourretia . . . Bignoniæ
	Strigelia . . . Meliæ		Tozzia Lysimachiæ
	Strœmia . . . Capparides	406	Trachelium . . Campanulac.
392	Strophanthus . Apocinæ		Trachynotia . . Graminæ
	Strumaria . . . Narcissi		Tradescantia . Junci
	Strumpfia		Trapa Onagræ
	Struthiola . . . Thymelææ	407	Trianthera . . Portulacæ
	Strychnos . . . Apocinæ		Tribulus Rutacæ
393	Styphelia . . . Ophiospermæ		Trichilia . . . Meliæ
	Styrax Guaiacæ		Trichocarpus
	Subularia . . . Cruciferæ		Trichodium . . . Graminæ
	Suriana Rosacæ	408	Trichonema . . Ensataæ
	Swartzia		Trichostema . . Labiatæ
394	Swertia Gentianæ		Tricratus
	Swietenia . . . Meliæ		Trientalis . . . Lysimachiæ
	Syena Junci		Triglochin . . . Junci
	Symphonia . . . Meliæ		Triguera Solanæ
	Symphoricarpos Caprifolia		Trilix
	Symphytum . . Borraginæ		Trillium Asparagi
	Syringa Jasmineæ	409	Triopteris . . . Malpighiæ
395	Tabernæmont. . Apocinæ		Triosteum . . . Caprifolia
	Tacea Narcissi		Tripterella . . . Bromeliæ
	Talinum Portulacæ		Triticum Graminæ
	Tamarindus . . Leguminosæ	410	Tritonia Ensataæ
	Tamariix Portulacæ		Triumfetta . . . Tiliacæ
396	Tanæcium Solanæ	411	Trollius Ranunculac.
	Tectona Vitices		Tropæolum . . . Gerania
	Telephium . . . Portulacæ		Tulbaghia . . . Narcissi
	Ternstroemia . . Aurantia		Tulipa Lilia
	Tetracera . . . Rosacæ		Turnera Portulacæ
397	Tetragonia . . . Ficoides	412	Turræa Meliæ
	Tetradthea		Turritis Cruciferæ
	Teucrium Labiatæ		Uciana Rubiaceæ
399	Thalia Cannæ		Ulmus Amentacæ

<i>Pag.</i>	<i>Ord. Nat.</i>	<i>Pag.</i>	<i>Ord. Nat.</i>
413	Uncaria . . . Rubiaceæ	426	Wachendorfia . . . Irides
	Uniola . . . Gramineæ	427	Wahlbomia . . . Rosaceæ
	Unona . . . Anonæ ///		Waldsteinia . . . ———
	Urania		Walkera . . . Menisperma ///
	Urena . . . Malvaceæ		Wallenia . . . Rubiaceæ
414	Usteria . . . Personées		Waltheria . . . Tiliaceæ
	Utricularia . . . Lysimachiæ		Watsonia . . . Ensataæ
415	Uvaria . . . Anonæ	428	Webera . . . Rubiaceæ
	Uvularia . . . Lilia		Weigelia
416	Vaccinium . . . Ericæ		Weinmannia . . . Saxifragæ
417	Vahlia . . . Onagræ		Wendlandia
	Valentia . . . Malpighiæ		Westringia . . . Labiatæ
	Valeriana . . . Dipsaceæ		Willichia
418	Vallea		Willughbeja . . . Apocineæ
	Vandellia . . . Scrophulaceæ		Wintera . . . Magnoliæ
	Vangueria . . . Rubiaceæ	429	Witheringia . . . Solanææ
	Varronia . . . Borragineæ		Witsenia . . . Ensataæ
419	Vateria . . . Guttiferæ		Woodfordia . . . Salicariæ
	Vatica		Wulfenia . . . Scrophulaceæ
	Valezia . . . Caryophylleæ		Wurmbea . . . Junci
	Vella . . . Cruciferæ		Xanthorhiza . . . Ranunculac.
	Valleia . . . Campanulac.		Xanthorrhœa . . . Asphodeli
	Veltheimia . . . Asphodeli	430	Xerophyta . . . Bromeliæ
	Ventilago		Ximena . . . Aurantia
420	Verbascum . . . Solanæ		Xiphidium . . . Irides
	Verbena . . . Vitices		Xylocarpus
421	Verea		Xylomelum . . . Proteæ
	Veronica . . . Pediculares		Xylophylla . . . Euphorbiæ
423	Viburnum . . . Caprifolia		Xylophia . . . Anonæ
	Viminaria . . . Leguminosæ		Xyris . . . Junci
424	Vinca . . . Apocineæ	431	Yucca . . . Lilia
	Viola . . . Cisti		Ziera . . . Rutaceæ
425	Virecta . . . Rubiaceæ		Ziziphora . . . Labiatæ
	Visnea . . . Onagræ		Zizyphus . . . Rhamni
	Vitex . . . Vitices	432	Zostera . . . Aroidæ
	Vitis . . . Vites // 2		Zwingera . . . Terebintaceæ
426	Vittmannia		Zygophyllum . . . Rutaceæ
	Volkameria . . . Vitices		

TABLE

Year	1880	1881	1882	1883	1884	1885	1886	1887	1888	1889	1890
Population	1,000,000	1,050,000	1,100,000	1,150,000	1,200,000	1,250,000	1,300,000	1,350,000	1,400,000	1,450,000	1,500,000
Area (sq. miles)	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000
Population per sq. mile	27.8	29.2	30.6	31.9	33.3	34.7	36.1	37.5	38.9	40.3	41.7
Area (sq. miles)	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000
Population per sq. mile	27.8	29.2	30.6	31.9	33.3	34.7	36.1	37.5	38.9	40.3	41.7

ERRATA IN VOL. I.

Pag.	13. lin. 6. <i>pro</i> echn.	<i>lege</i> ecphr.
—	25. <i>pro</i> Cl. 52.	— Cl. 5. 2.
—	75. — Capsacum	— Capsicum.
—	116. — Crossotylis	— Crossostylis.
—	117. — Cucularia	— Cucullaria.
—	128. — Cl. 15.	— Cl. 15. 2.
—	141. — Elytrarea	— Elytraria.
—	150. — Erocalia	— Eriocalia.
—	162. — litoralis	— littoralis.
—	170. — Gelsemium	— Gelsenium.
—	275. — microcarpus	— microcarpa.
—	— paleata	— paleacea.
—	303. — drupaceæ	— drupacea.
—	304. — spathulata	— spatulata.
—	305. — acuminata	— acuminatum.
—	— angustifolia	— angustifolium.
—	— carpunuya	— carpunuga.
—	— churumayu	— churumaya.
—	306. — magnoliæfolia	— magnoliæfolium.
—	390. add <i>t.</i> 30. to <i>Stipa flavescens</i> .	





