

508

L848

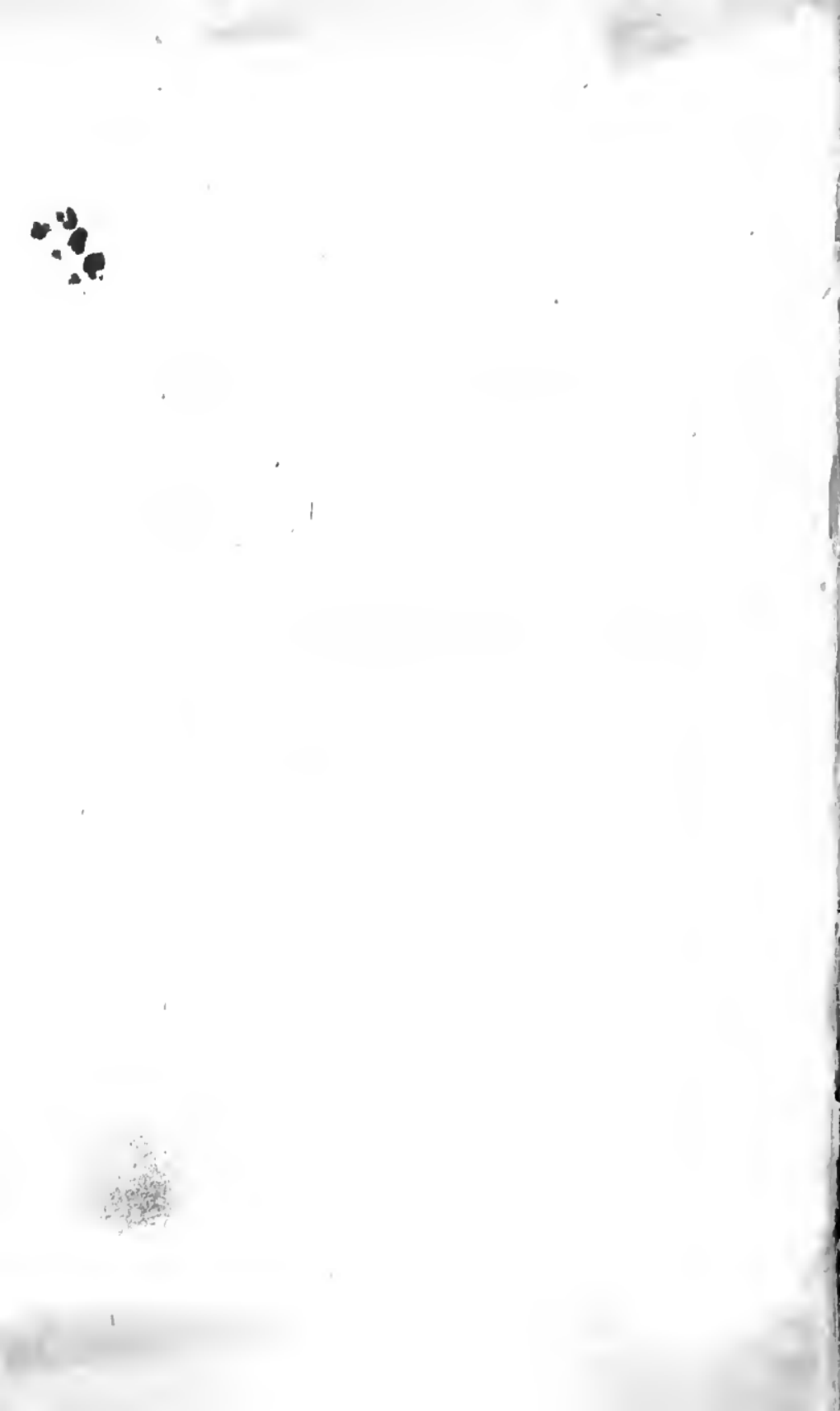
9165

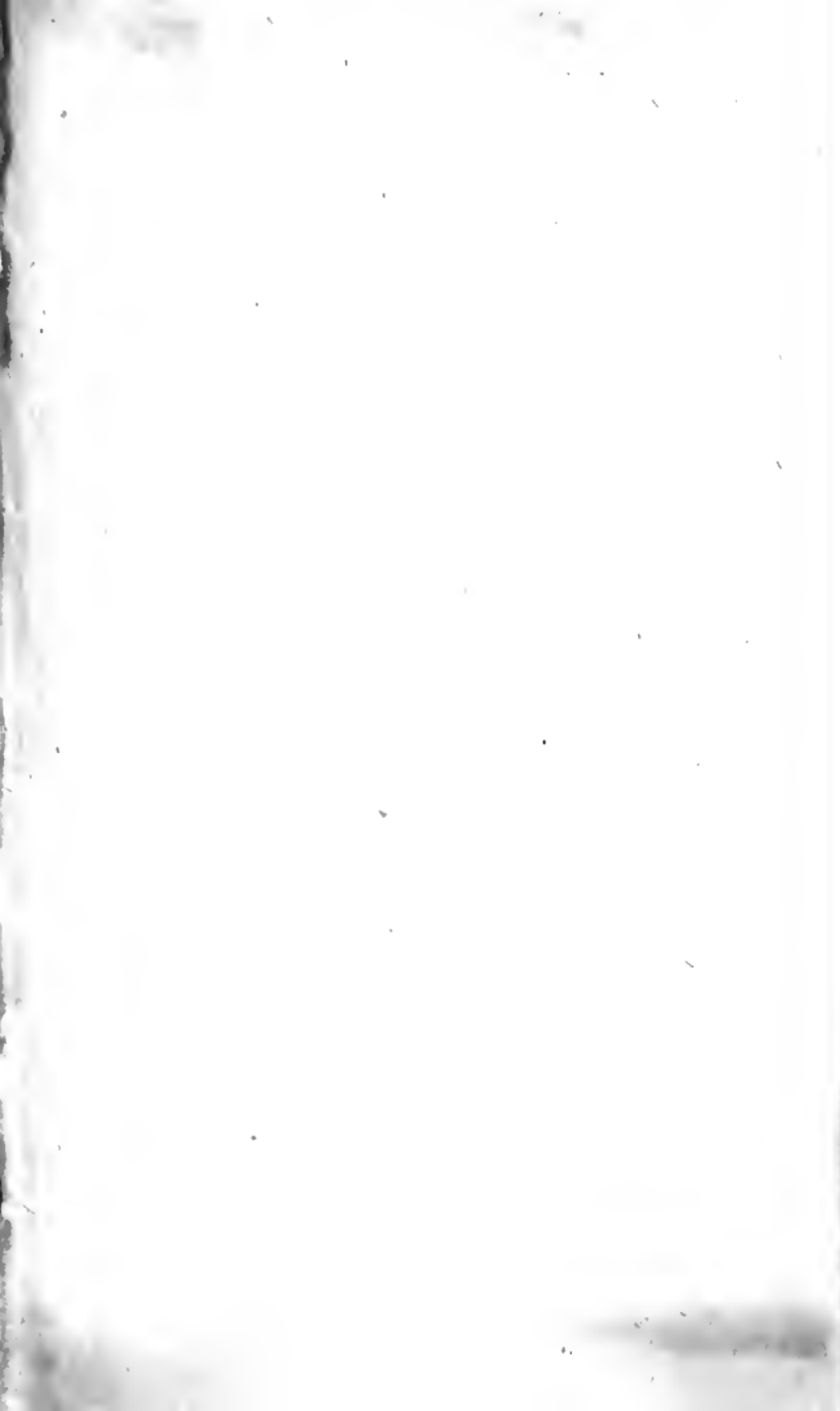
LIBRARY
OF THE
UNIVERSITY OF VERMONT.

Oct. 1952

UNIVERSITY OF VERMONT

BIBLIOTHECA
CARCINOLOGICA
L.B. Holthuis







CAROLI A LINNÉ
S Y S T E M A
N A T U R ĀE.

TOM. II. PARS II.



CLAS SIS XIII.

D I D Y N A M I A.

G Y M N O S P E R M I A.

T calicibus superis.

DISPERMA.

*Sem. 2. calice coronata.**TT inferis.
* subquinquedidis.*

1236. PERILLA.	<i>Stili 2. Stamina distantia.</i>
722. LEONURUS.	<i>Antheræ punctis offeis adspersæ.</i>
714. GLECOMA.	<i>Antherarum paria cruciata.</i>
709. HYSSOPUS.	<i>Filamenta distantia, recta. Corolla ringens.</i>
713. MENTHA.	<i>Filamenta distantia, recta. Corolla subæqualis.</i>
712. SIDERITIS.	<i>Stigma alterum vaginans alterum.</i>
711. LAVANDULA.	<i>Corolla respinata.</i>
706. TEUCRIUM.	<i>Corollæ labium superius o. 2partitum.</i>
705. AJUGA.	<i>Corollæ labium superius staminibus brevius.</i>
723. PHLOMIS.	<i>Corollæ labium superius hirtum.</i>
718. BETONICA.	<i>Corollæ labium superius planum, ascendens, tubo cylindrico. Stamina longitudine faucis.</i>
716. LAMIUM.	<i>Corollæ labium inferius utrinque dente setaceo.</i>
717. GALEOPSIS. POLLICHIA.	<i>Corollæ labium inferius supra bidentatum.</i>
719. STACHYS.	<i>Corollæ labium superius integrum, inferius sine dentibus ad faucem.</i>
710. NEPETA.	<i>Corollæ labium inferius lateribus deflexum.</i>
707. SATUREIA.	<i>Stamina deflorata ad latera deflexa.</i>
720. BALLOTA.	<i>Corollæ labium inferius crenatum. Faux margine reflexo.</i>
721. MARRUBIUM.	<i>Corolla laciniis subæqualibus. Stamina remota.</i>
724. MOLUCCELLA.	<i>Cal. rostratus. Corollæ labium superius forniciatum.</i>
	<i>Cal. rostratus. Corollæ labium superius rectum.</i>
	<i>Cal. campanulatus, corolla amplior, dentibus spinosis.</i>

HYPTIS.

Cal. turbinatus. *Cor.* labium inferius
semibifidum.

* *Verbenæ multæ.*

** *calicibus bilabiatis.*

734. SCUTELLARIA. , *Calix fructiferus operculatus.*
 727. THYMUS. *Calix fauce villis clavatus.*
 732. OCIMUM. *Corolla resupinata. Filamenta bina basi
processu.*

GLANDULARIA.

735. PRUNELLA. *Germen 4partitum. Stil. 2fidus, glandula
inter utramque laciniam media.*
 736. CLEONIA. *Filamenta omnia apice bifurca.*
 733. TRICHOSTEMA. *Stigmata 4.*
 729. DRACOCEPHALUM. *Filamenta longissima.*
 726. ORIGANUM. *Corollæ faux inflato-dilatata.*
 725. CLINOPODIUM. *Strobilus calices colligens.*
 708. THYMBRA. *Involucrum calices colligens.*
 731. MELITTIS. *Calix utrinque linea ciliata carinatus.*
 728. MELISSA. *Stilus semibifidus. Corollæ labia plana.*
 730. HORMINUM. *Cal. tubo corollæ amplior. Corollæ la-
bium superius planum integrum. An-
theræ cruciata.*
 737. PRASIUM. *Cal. angustatus, scariosus, labio supe-
riore ascendentæ.*
 738. PHRYMA. *Cor. laciniae 4 subæquales, quinta ma-
jore emarginata.*
Semina baccata.
Semen 1.

ANGIOSPERMIA.

* *corollis monopetalis.*

† *calicibus monophyllis.*

‡ *calicibus integris.*

CASTILLEIA.

*Capf. 2locularis. Cor. ringens, Labium
inferius glandulis tubulosis. Cal. tubu-
losus longitudinaliter bians.*

CONOBEA.

*Capf. 1locularis, 4valvis, polysperma.
Cor. ringens. Stigma 2lobum. Cal.
dentatus.*

TANÆCIUM.

*Bacca corticosa maxima. Cor. tubulosa,
subæqualis, 5fida. Cal. cylindricus,
truncatus. Rudimentum filamenti 5ti-*

260. BRUNSFELSSIA.	<i>Bacca</i> ilocularis, polysperma, concep- taculo maximo. <i>Cor.</i> tubo longissimo. <i>Cal.</i> 5dentatus.
TALIGALEA.	<i>Bacca</i> ilocularis, 2pyrena, officulis 1spermis. <i>Cor.</i> infundibuliformis, tubo longo. <i>Cal.</i> 4-5dentatus.
GALIPEA.	<i>Peric.</i> - - - <i>Cor.</i> 4-5fida, tubo brevi. <i>Cal.</i> 4-sangulatus, 4-5dentatus. <i>Ger-</i> <i>men</i> 4-5gonum.
AMBULIA.	<i>Caps.</i> 5gonia, 1locularis polysperma. <i>Cor.</i> tabulesa, 4fida. <i>Cal.</i> 5dentatus.

rr calicibus bifidis.

778. OBOLARIA.	<i>Caps.</i> 1locularis. <i>Cor.</i> campanulata, 4fida. <i>Filamenta</i> ex divisuris corollæ.
779. OROBANCHE.	<i>Caps.</i> 1locularis. <i>Cor.</i> subæqualis, 4fida. <i>Glandula</i> sub basi germinans.
770. HEBENSTREITIA.	<i>Caps.</i> 2sperma. <i>Cor.</i> labiata, 4fida. <i>Sta-</i> <i>mina</i> margini laterali corollæ inserta.
754. TORENIA.	<i>Caps.</i> 2locularis. <i>Cor.</i> personata. <i>Fila-</i> <i>menta</i> 2 2fida.
793. ACANTHUS.	<i>Caps.</i> 2locularis. <i>Cor.</i> labiata, 3fida. <i>Antheræ</i> villosæ.
DOMBEYA.	<i>Caps.</i> 4locularis. <i>Cor.</i> labiata, labio concamerato. <i>Cal.</i> 2labiatus.
1516. PREMNA.	<i>Bacca</i> 4sperma. <i>Cor.</i> 4fida, inæqualis.
162. CRECENTIA.	<i>Bacca</i> 1locularis. <i>Sem.</i> 2locularia. <i>Cor.</i> tubo campanulato. <i>Germen</i> pedicel- latum.

rrr calicibus trifidis.

761. HALLERIA.	<i>Bacca</i> 2locularis. <i>Cor.</i> 4fida, labio superiore longiore.
----------------	---

rrrr calicibus quadrifidis.

769. SELAGO.	<i>Sem.</i> 1. involutum, corollæ inæquali.
781. LIPPIA.	<i>Sem.</i> 1. 2loculare. <i>Cor.</i> hypocrateriformis. <i>Cal.</i> compressus.
743. LATHREA.	<i>Caps.</i> 1locularis. <i>Cor.</i> personata. <i>Glan-</i> <i>dula</i> sub germinans.
MATUREA.	<i>Caps.</i> 1locularis, 2valvis, polysperma. <i>Cor.</i> 2labiata. <i>Stigma</i> clavatulum.
739. BARTSIA.	<i>Caps.</i> 2locularis. <i>Cor.</i> personata. <i>Cal.</i> colorans.

741. EUPHRASIA.	<i>Caps. 2locularis. Cor. personata. An-</i> <i>theræ inferiores hinc spinosæ.</i>
740. RHINANTHUS.	<i>Caps. 2locularis. Cor. personata. Cal.</i> <i>compremissus.</i>
742. MELAMPYRUM.	<i>Caps. 2locularis. Sem. bina, gibbosa.</i> <i>Cor. personata.</i>
749. SCHWALBEA.	<i>Caps. 2locularis. Cor. personata. Cal.</i> <i>lacinia superiores sensim minores.</i>
PATTERSONIA.	<i>Caps. 2locularis. Cor. infundibuliformis.</i> <i>Sem. 4.</i>
735. BARLERIA.	<i>Caps. 2locularis, elastica. Semina bina.</i> <i>Cor. infundibuliformis.</i>
PIRIPEA.	<i>Caps. 2locularis, 2valvis, polysperma.</i> <i>Cor. hypocrateriformis.</i>
767. LOFSELIA.	<i>Caps. 3locularis. Cor. lacinia secundis.</i> <i>Stamina petalo adversa.</i>
763. GMELINA.	<i>Drupa nucleo 2loculari. Cor. 2labiata.</i> <i>Antheræ binæ crassiores 2partitæ.</i>
NEPHRANDRA.	<i>Drupa nuce 2loculari, loculis 1spermis.</i> <i>Cor. galea 3fida, media involuta,</i> <i>labium 2fidum.</i>
765. LANTANA.	<i>Drupa nucleo 2loculari. Cor. hypocra-</i> <i>teriformis. Stigma uncinatum.</i>
<i>ΓΓΓΓΓ calicibus quinquefidis.</i>	
1237. AVICENNIA.	<i>Caps. Ilocularis, coriacea, 1sperma.</i> <i>Cor. labio superiore quadrato.</i>
745. TOZZIA.	<i>Caps. Ilocularis, 1sperma. Cor. hypo-</i> <i>crateriformis.</i>
776. LIMOSILLA.	<i>Caps. Ilocularis, polysperma. Cor. cam-</i> <i>panulata, regularis.</i>
773. BROWALLIA.	<i>Caps. Ilocularis, polysperma. Cor. hy-</i> <i>pocrateriformis.</i>
1315. LINDERNIA.	<i>Caps. Ilocularis. Cor. ringens. Stamina</i> <i>inferiora dente terminali.</i>
1265. VANDELLIA.	<i>Caps. Ilocularis. Cor. ringens. Stamina</i> <i>inferiora e disco labii exata.</i>
749. GESNERIA.	<i>Caps. 2locularis. Cor. supera.</i>
GALVESIA.	<i>Caps. 2locularis. Cor. tubulosa, basi</i> <i>subventricosa.</i>
NEMIA.	<i>Caps. 2locularis, 2valvis. Cor. infundi-</i> <i>buliformis, limbo subæquali 5partito.</i>
756. SCROPHULARIA.	<i>Caps. 2locularis. Cor. resupinata. Labium</i> <i>segmento intermedio interno.</i>

777. STEMODIA.
MONTIRA.
757. CELSIA.
1405. HEMIMERIS.
- 
775. SIBTHORPIA.
768. CAPRARIA.
758. DIGITALIS.
759. BIGNONIA.
- TOURRETIA.
784. RUELLIA.
772. BUCHNERIA.
771. ERINUS.
764. PETRÆA.
1264. MANULEA.
750. ANTIRRHINUM.
792. COLUMNEA.
747. GERARDIA.
- AFZELIA.
746. PEDICULARIS.
783. MIMULUS.
780. DODARTIA.
- Capf. 2locularis. Cor. inæqualis. Stam. 2fida. Antheræ geminæ.*
- Capf. 2locularis, 4 valvis, polysperma. Cor. tubus ventricosus, incurvus.*
- Capf. 2locularis. Cor. rotata. Filamenta lanata.*
- Capf. 2locularis, loculo altero magis gibboſo. Cor. rotata, lacinia una majore obcordata, fossula laciniarum nectarifera.*
- Capf. 2locularis. Cor. rotata. Stamina 2 & 2 approximata.*
- Capf. 2locularis. Cor. campanulata. Stigma cordatum 2valve.*
- Capf. 2locularis. Cor. campanulata subtus ventricosa. Staminæ declinata.*
- Capf. 2locularis. Cor. campanulata. Sem. alata, imbricata.*
- Capf. 4locularis. Sem. alata, imbricata. Cor. 2labiata.*
- Capf. 2locularis. Cor. campanulata. Stamina per paria approximata.*
- Capf. 2locularis. Cor. hypocrateriformis, limbi laciniis obcordatis æqualibus.*
- Capf. 2locularis. Cor. 2labiata, labio superiori brevissimo reflexo.*
- Capf. 2locularis, seminibus solitariis. Cor. rotata calice colorato minor.*
- Capf. 2locularis. Cor. limbus 5partitus, lacinia intima profundiore reflexa.*
- Capf. 2locularis. Cor. personata subtus nectario prominente.*
- Capf. 2locularis. Cor. ringens supra basin gibba. Antheræ connexæ.*
- Capf. 2locularis, 1spérma, basi dehiscens. Cor. hypocrateriformis, inæqualis.*
- Capf. 2locularis, polyspermia, receptaculis hemisphæricis. Cor. campanulata.*
- Capf. 2locularis, seminibus tunicatis. Cor. personata.*
- Capf. 2locularis. Cor. personata. Cal. prismaticus.*
- Capf. 2locularis. Cor. personata, labio superiore brevi, ascendentē.*

748. CHELONE. *Caps. 2locularis. Cor. personata, inflata, clausa. Rudimentum filamenti quinti.*
732. SESAMUM. *Caps. 2locularis. Cor. campanulata inæqualis. Rudimentum filamenti quinti.*
753. MARTYNIA. *Caps. 5locularis. Cor. campanulata. Rudimentum filamenti quiuti.*
752. CRANIOLARIA. *Caps. 5locularis. Cor. hypocrateriformis, tubo filiformi longissimo.*
- TAMONEA. *Nux carnoſa, 4locularis, seminibus solitariis. Cor. ringens, limbo 5fido, Cal. 5aristatus.*
794. PEDALIJUM. *Nux 2locularis.*
1409. A MASONIA. *Nux ovata, 1locularis.*
774. LINNÆA. *Bacca 3locularis, siccata. Cor. campanulata. Cal. superus.*
791. BONTIA. *Bacca 1sperma, femine plicato. Cor. labium inferius revolutum.*
766. CORNUTIA. *Bacca 1sperma. Cor. ringens. Stilus longissimus.*
- 789 CLERODENDRON. *Bacca 1sperma. Cor. ringens, tubo angusto. Stamina longissima.*
- MYOPORUM. *Bacca 1-2sperma, seminibus 2locularibus. Cor. campanulata, limbo 5partito.*
788. VOLKAMERIA. *Bacca 2sperma, seminibus 2locularibus.*
760. CITHAREXYLON. *Cor. laciniis secundis.*
787. OVIEDA. *Bacca 2sperma, seminibus 2locularibus. Cor. subæqualis.*
1406. MILLINGTONIA. *Bacca 2sperma. Cor. longissima, limbo 3fido. Cal. fructificus campanulatus, Siliqua. Cor. longissima, limbo 4fido. Calicis margo reflexus. Antheræ 2-partite, vaginantes.*
790. VITEX. *Bacca 4sperma. Cor. ringens, labio superiori 3fido.*
786. DURANTA. *Bacca 4sperma, seminibus 2locularibus. Cor. tubringens, tubo curvo.*
755. BESLERIA. *Bacca polysperma 1locularis. Cor. inæqualis.*
- FFFFF calicibus multisidis.
751. CYMBARIA. *Caps. 2locularis. Cor. ringens. Cal. 10-dentatus.*

1407. THUNBERGIA. *Capf. 2locularis, Cor. campanulata. Cal. duplex; exterior 2phyllus, interior multipastitus.*

TT *calicibus non monophyllis.*

1317. HYOBANCHE. *Capf. 2locularis. Cor. labiata. Cal. 5-phyllus.*

** *corollis tetrapetalis.*

795. MELIANTHUS. *Capf. 4locularis, 4loba. Corollæ labium superius o.*

GEVUINA. *Capf. 1locularis, coriacea. Cal. o.*

GYMNOSPERMIA.

DISPERMA. *Cor. tubulosa*, limbo 4fido. *Cal. 2-phyllus*. *Sem. 2calice coronata hinc marginata plana inde convexa.*

repens. 1. **DISPERMA.** *Walt. flor. carol. p. 160.*

705. **AJUGA.** *Cor. labium superius minimum. Stamina labio superiori longiora.*

orientalis. 1. *A. foliis ovatis, corollis obliquis.* *Sabb. h. rom. 3. t. 100.* β) *Dill. h. Elth. t. 53. f. 61.*

pyramidalis. 2. *A. tetragono-pyramidalis villosa, foliis oblongis dentatis, radicalibus maximis.* *Flor. dant. t. 185.*

alpina. 3. *A. caule simplici, foliis dentatis, caulinis radicalia æquantibus, bracteis integris.* *Mant. p. 80.* *Pluckn. phyt. t. 18. f. 3. an mera pyramidalis varietas?*

Genevensis. 4. *A. foliis tomentosis lineatis dentatis, bracteis plurimis trilobis, calicibus hirsutis.* *Riv. monop. t. 140. f. 2. an mera pyramidalis reptans varietas?*

reptans. 5. *A. glabra, stolonibus reptantibus, foliis ovatis crenatis.* *Blackw. herb. t. 64. f. 1.*

decumbens. 6. *A. decumbens villosa, foliis obovatis dentatis.* *Thunb. flor. jap. p. 243.*

706. **TEUCRIUM.** *Cor. labium superius erectum, ultra basin profunde 2partitum, inter ejus divisuram stamina.*

campanulatum. 1. *T. foliis multifidis, floribus lateralibus solitariis, caulibus repenteibus.* *Riv. monop. t. 24.* β) *Till. h. pis. t. 49. f. 1.* *Flos centralis interdum pentandrus, corolla campanulata.*

parviflorum. 2. *T. foliis multifidis linearibus, racemo decomposito, pedicellis elongatis divaricatis.* *Schreb. vertic. unilab. gen. & sp. p. 31. n. 18. ic.*

orientale. 3. *T. foliis multifidis linearibus, racemo composito, pedicellis brevibus.* *Riv. monop. t. 19.*

- Botrys. 4. *T. foliis multifidis, floribus lateralibus ternis pedunculatis.* Hoffmann bot. Taschenb. f. 1791. t. 9.
- maurita- 5. *T. foliis multifidis linearibus, floralibus mucronatis, racemo simplici.* Shaw. it. 2. app. p. 121. n. 575. ic.
- læviga- 63. *T. foliis inferioribus multifidis, summis tripartitis, pedunculis solitariis longitudine foliorum.* Vahl symb. bot. I. p. 40.
- nissolia- 6. *T. foliis quinquefidis trifidisque linearibus muticis, pedunculis solitariis brevissimis, caule decumbente.*
- chium. 7. *T. foliis trifidis, floribus axillaribus solitariis folio longioribus, caule diffuso.* Schreb. vert. unilab. gen. & sp. p. 25. n. 5.
- Chamæ- 8. *T. foliis trifidis, floribus axillaribus solitariis folio brevioribus, caule diffuso.* Flor. dan. t. 733.
- Pseudo- 9. *T. foliis trifidis integrisque linearibus mucronatis, pedunculis solitariis elongatis, caule diffuso.* Sabb. h. chamæpi- rom. 3. t. 95.
- Iva. 10. *T. foliis subtricuspidatis linearibus, floribus sessilibus axillaribus solitariis.* Lobb. ic. 334.
- moscha- 11. *T. foliis linearibus integerrimis, floribus axillaribus solitariis sessilibus.* Schreb. vert. unilab. gen. & sp. p. 26. n. 7.
- Libanitis. 12. *T. foliis linearibus integerrimis revolutis consertis cauleque tomentosis, spicis subrotundis.* Barr. pl. rar. ic. 1090.
- Sūpinum. 13. *T. foliis linearibus integerrimis margine revolutis, corymbo terminali.* Jacq. flor. aust. 5. t. 417. an mera montani varietas?
- pumilum. 14. *T. foliis linearibus integerrimis planis quadrifariis consertis, capitulis sessilibus terminalibus, caule procumbente tomentoso.* Barr. pl. rar. ic. 1092. β) Barr. pl. rar. ic. 1093.
- angustif- 15. *T. foliis linearibus integerrimis subnudis, capitulis terminalibus pilosis, caule erecto.* Barr. pl. rar. ic. 1080.
- cælestis. 16. *T. foliis linearibus integerrimis ineanis, capitulis terminalibus tomentosis, caule erecto.* Barr. pl. rar. ic. 1081.
- creticum. 17. *T. foliis linearibus integerrimis acuminatis subtus niveis, racemo floribus ternatis solitariisque, calicibus spinosis.* Alpin. exot. t. 102.

- brevifo- 18. T. foliis lanceolatis revolutis integerrimis obtusis incanis, lium. floribus solitariis, calicibus muticis. *Rivin. monop.* t. 20.
- fruticans. 19. T. foliis lanceolatis integerrimis subtus niveis, floribus solitariis. *Jungh. plant. ic. cent.* I. t. 20.
- salicifo- 20. T. foliis lanceolato-ellipticis obtusifusculis integerrimis, lium, calicibus solitariis quadrisfidis. *Mant. p. 80.* *Schreb. dec. pl.* I. t. 9.
- latifo- 21. T. foliis integerrimis rhomboidis acutis villosis subtus tomentosis. *Dill. h. Elth.* t. 284. f. 368.
- trifolia- 69. T. foliis oblongis ternis tomentosis revolutis anterius crenatis, capitulis subrotundis laxis. *Vahl symb. bot.* I. p. 40.
- Marum. 22. T. foliis integerrimis ovatis acutis petiolatis, floribus racemotis secundis. *Mant. p. 409.* *Blackw. herb.* t. 47. *Regn. bot.* I. 164.
- Laxman-23. T. foliis ovato-oblongis integerrimis sessilibus, floribus solitariis sessilibus.
- monta- 24. T. foliis petiolatis ellipticis margine revolutis subtus tomentosis, corymbis terminalibus glabris, caule procumbente. *Riv. monop.* t. 25. f. inf. 6.
- multiflo- 25. T. foliis ovatis, superne glabris ferrato-dentatis, floribus racemosis, verticillis sexfloris. *Bocc. musc.* t. II. 17.
- thymifò- 26. T. foliis ovatis obtusis petiolatis subtus tomentosis, capi- lium. tulis terminalibus paucifloris, caule procumbente. *Barr. pl. rar. ic.* 1662.
- japoni- 66. T. foliis ovatis acuminatis serratis petiolatis, racemis nudiusculis verticillato-spicatis. *Pluken. amalh.* t. 441. f. 2.
- sibiricum. 27. T. foliis ovatis ferratis, pedunculis solitariis trifloris, intermedio sessili bracteis linear-lanceolatis.
- Arduini, 28. T. foliis ovatis ferratis, racemo spicato tereti sessili terminali. *Mant. p. 81.* *Arduin. spec.* I. t. 3.
- virgini- 29. T. foliis ovatis inæqualiter ferratis, racemis terminalibus. *Jungh. pl. ic. cent.* I. t. 30.
- mässilien-30. T. foliis ovatis rugosis inciso-crenatis incanis, caulis rectis, racemis rectis secundis. *Jacq. h. Wind.* I. t. 94.
- lucidum. 31. T. foliis ovatis inciso-ferratis glabris, verticillis dimidiatis, caulis erectis laevibus. *Medic. act. Palat.* 3. *phyf.* t. II. f. 7-9.

- flavum.** 32. *T. foliis ovatis crenatis, floralibus integerrimis, verticillis dimidiatis in racemos digestis, caule fruticoso pubescente.* Jungh. pl. ic. cent. I. t. 5.
- nitidum.** 33. *T. foliis ovatis crenatis, floralibus integerrimis, verticillis dimidiatis racemosis, caule bifarium barbato.* Schreb. vertic. unilab. gen. & sp. p. 35. n. 24.
- régium.** 34. *T. foliis ovatis anterius dentatis, floralibus integerrimis sessilibus, verticillis racemosis, caule ramoso.* Pluckn. alm. t. 365. f. 2.
- aureum.** 35. *T. foliis ovatis ferratis caulibusque dense lanatis, summitatibus luteis nitidis, corymbis terminalibus pilosis.* Rivin. monop. t. 25.
- villosum.** 36. *T. foliis elliptico-ovatis acuminatis ferratis petiolatis villosis, racemo spicato terminali, calicibus inflatis.* Forst. fl. aust. p. 43.
- hetero-** 37. *T. foliis ellipticis crenatis, floribus lateralibus solitariis, phyllum.* corollæ labio exterius lanato, ramis heterophyllis. Herit. stirp. nov. 4. p. 84.
- Chamæ-** 38. *T. foliis cuneiformi-ovatis incisis crenatis petiolatis, drys.* floribus ternis, caulinis procumbentibus subpilosis. Sabb. h. rom. 2. t. 83. β) Blækv. herb. t. 80.
- betonicæ-** 39. *T. foliis rhomboid-ovatis obtuse serratis incanis, racemofolium.* terminalibus, bracteis oppositis lanceolatis acutis integerrimis, caule fruticoso. Jacq. collect. I. p. 145. t. 17. f. 2.
- quadra-** 40. *T. foliis ovato-rhombeis dentatis subtus niveis, ver-*
tulatum. *ticillis racemosis.* Schreb. vert. unilab. gen. & sp. p. 36. n. 27.
- canaden-** 41. *T. foliis ovato-lanceolatis ferratis, caulo erecto, racemo*
se. *tereti terminali, verticillis hexaphyllis.*
- cubense.** 42. *T. foliis obovatis inciso-ferratis glabris in petiolum*
attenuatis, floribus solitariis pedunculatis. Jacq. stirp.
amer. pi. t. 164.
- Pyrenai-** 43. *T. foliis cuneiformi-orbiculatis crenatis pilosis, corymbis*
cum. *terminalibus.*
- rotundi-** 44. *T. foliis subrotundis crenatis villosis, corymbis termina-*
folium. *libus.* Barr. pl. rar. ic. 1095.
- Salvia-** 45. *T. foliis ovalibus crenatis rugosis subtus tomentosis*
rum. *petiolatis, racemo secundo.* Schreb. vertic. unilab. gen.
& sp. p. 38. n. 33.

- buxifo- 46. T. foliis ovalibus rugosis villosis apice crenatis, corym-
lum. bis terminalibus. *Barr. pl. rar. ic. 1036.*
- abutiloi- 47. T. foliis cordatis dentatis acuminatis, racemis lateralibus
des. nutantibus. *Herit. Stirp. nov. 4. p. 84.*
- Scorodo- 48. T. foliis cordatis ferratis petiolatis, racemis lateralibus
nia. secundis, caule erecto. *Flor. dan. t. 485. β) Gesn. op. I. t. 85. b.*
- hircani- 49. T. foliis cordatis oblongis obtusis, caule brachiato
cum. dichotomo, spicis longissimis terminalibus sessilibus spi-
ralibus. *Jungh. pl. ic. cent. I. n. 19.*
- scordioi- 50. T. foliis cordatis oblongis amplexicaulibus crenatis la-
des. nuginosis, floribus axillaribus pedunculatis geminis.
Schreb. vertic. unilab. gen. & sp. p. 37. n. 30.
- Scordium. 51. T. foliis oblongis sessilibus dentatis nudiusculis, floribus
axillaribus pedunculatis geminis, caule diffuso pubes-
cente. *Flor. dan. t. 593.*
- arena- 52. T. foliis oblongis obtusis inciso-crenatis sessilibus, flo-
rium. ribus axillaribus pedunculatis subternis. *S. G. Gmelin.
it. I. p. 149. t. 26. f. 2.*
- inflatum. 53. T. foliis oblongis acuminatis inæqualiter ferratis pubes-
centibus, spicis sessilibus terminalibus, calicibus inflatis
villoso. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 88. an forte ident
cum villoso?*
- Pseud- 54. T. foliis oblongis anterius crenatis tomentosis incanis,
hyssopus. capitulis rotundatis laxis, caule lanato corymbifero.
Col. ecphr. I. t. 67.
- betoni- 55. T. foliis lanceolatis ferratis utrinque acutis, racemis ter-
cum. minalibus, caule florifero brachiato. *Herit. Stirp. nov. 4.
p. 82. t. 40.*
- capita- 56. T. foliis lanceolatis crenatis tomentosis niveis, capitulis
tum. subrotundis breviter pedunculatis, caule erecto. *Barrel.
ic. 1047.*
- Polium. 57. T. foliis lanceolatis crenatis tomentosis incanis, capi-
tulis subrotundis breviter pedunculatis, caule decum-
bente. *Regn. bot. t. 161. β) Barr. pl. rar. ic. 1078.*
- asiaticum. 58. T. foliis lanceolatis repande-ferratis basi rectangulis, flo-
ribus foliariis. *Mant. p. 80. Jacq. h. Vind. 3. t. 41.*
- trifidum. 59. T. foliis lanceolatis trifidis, pedunculis axillaribus tri-
fotis. *Retz. abf. bot. I. p. 21.*

- Achæme-60. *T.* foliis inverse lanceolatis anterius crenatis tomentosis
nisi, floralibus flore longioribus, corymbis densis.
Morif. hist. pl. 3. t. 2. f. 12.
- flavæ- 61. *T.* foliis linear-lanceolatis anterius crenatis capitulisque
cens. subrotundis tomentosis, summitatibus flavis. *Barr. pl.
rar. ic. 1073.*
- valenti- 62. *T.* foliis linearibus crenatis, capitulis subrotundis breviter
num. pedunculatis, caule erecto incano. *Barr. pl. rar. ic. 1048.*
- Iusitani- 63. *T.* foliis linearibus obtusis crenulatis incanis, capitulis
cum. laxis, caule pubescente corymbifero. *Schreb. veruc.
unilab. p. 47. n. 50.*
- pycno- 64. *T.* foliis linearibus revolutis anterius crenatis confertis
phyllum. cauleque dense tomentosis, capitulis subrotundis. *Barr.
pl. rar. ic. 1091. 1096.*
- gnapha- 65. *T.* foliis linearibus revolutis crenatis calicibusque lanatis,
lodes. floribus solitariis confertis. *Herit. Stirp. nov. 4. p. 84.
Barr. pl. rar. ic. t. 1083.*
- spinofum. 67. *T.* spinosum, pedunculis geminis, calicum labio superiore
ovato, corollis resupinatis. *Syst. nat. XII. 3. p. 389.
Teucrium mucronatum. Barr. pl. rar. ic. 202.*

707. SATUREIA. *Corollæ laciniæ subæquales. Stamina distantia.*

- Thym- 1. *S.* floribus verticillatis hispidis, foliis oblongis acutis.
bra. *Blackw. herb. t. 318.*
- juliana. 2. *S.* verticillis fastigiatis, foliis linear-lanceolatis. *Morif.
hist. pl. 3. t. 17. f. 4.*
- capitata. 3. *S.* floribus spicatis, foliis carinatis punctatis ciliatis.
Barr. pl. rar. ic. 897.
- montana. 4. *S.* pedunculis lateralibus solitariis, floribus fasciculatis
fastigiatis, foliis mucronatis linear-lanceolatis integerimis. *Sabb. h. rom. 3. t. 64.*
- rupestris. 5. *S.* pedunculis lateralibus solitariis secundis, foliis ovato-
lanceolatis ferrulatis. *Wulf ap. Jacq. coll. 2. p. 130.*
- viminea. 6. *S.* pedunculis axillaribus trifloris, involucris linearibus,
foliis lanceolato-ovatis integerrimis.
- græca. 7. *S.* pedunculis subtrifloris lateralibus, involucellis calice
brevioribus. *Pluckn. alm. t. 84. f. 8.*

- hortensis. 8. S. pedunculis bifloris. *Blackw. herb.* t. 419.
 thymifo- 10. S. pedunculis ramosis corymbosis, foliis ovatis subden-
 tata. tatis. *Scop. fl. carn.* ed. 2. t. 29.
 spinosa. 9. S. rāmis spinosis, foliis hispidis.

708. THYMBRA. *Cal.* subcylindricus, 2labiatus,
 utrinque linea villosa exara-
 tus. *Stilus* semibifidus.

- spicata. 1. Th. floribus spicatis. *Pluckn. alm.* t. 116. f. 5.
 verticil- 2. Th. floribus verticillatis. β) *Thymbra caroliniana*. *Walt.*
 lata. *flor. carol.* p. 162.

709. HYSSOPUS. *Corollæ* labium inferius lacinula
 intermedia crenata. *Stami-*
na erecta, distantia.

- officina- 1. H. spicis secundis, foliis lanceolatis. *Jacq. flor. aust.* 3:
 lis. t. 254.
 Lophan- 2. H. corollis resupinatis, flaminibus inferioribus corolla-
 thes: brevioribus, foliis cordatis. *Jacq. h. Vind.* 2. t. 182.
 nepeto- 3. H. caule acuto quadrangulo. *Jacq. h. Vind.* 1. t. 69:
 des.

HYPTIS. *Cal.* turbinatus. *Corollæ* limbūs paten-
 tissimus, labium inferius semibifidum.
Antheræ dependentes.

- capitata. 1. HYPTIS. *Jacq. collect.* 1. p. 102. *Sloane. hist. jam.* 1:
 t. 109. f. 2. un försan clinopodiū generi adjungenda?

710. NEPETA. *Corollæ* labium inferius lacinula
 intermedia crenata; faux
 margine reflexo. *Stamina*
 approximata.

- fidæfolia. 1. N. paniculis laxissimis, pedunculis verticillatis filiformi-
 bus, foliis cordatis. *Herit. fert. angl.* p. 19.
 pectinata. 2. N. paniculis compatis, floribus secundis, corollis mini-
 mis, foliis cordato-ovatis nudis, caule frutescente.

- lavandu- 3. N. spica compacta, foliis ovatis inciso-ferratis lineatis.
lacea. *Suppl. p. 272. Pallas ad. Petrop. 1779. 2. t. 12.*
- scordotis. 4. N. spicis terminalibus sessilibus : bracteis subcordatis villosof., foliis cordatis obtusis. *Alp. exot. t. 283.*
- tuberosa. 5. N. spicis terminalibus : bracteis oblongis acuminatis nervoso-lineatis coloratis, foliis cordatis pubescentibus, corollæ lobis lateralibus reflexis. *Kniph. bot. orig. cent. 9. n. 72. β) Sabb. h. rom. 3. t. 81.*
- lanata. 22. N. spicis terminalibus : bracteis ovatis nervoso-rugosis fuhsariosis, foliis oblongis cordatis villosof., corollæ lobis lateralibus patentibus. *Jacq. obs. bot. 3. p. 21. t. 75.*
- multifida. 6. N. floribus spicatis, corollæ lobis lateralibus subpatulis, foliis pinnatifidis : laciniis subæqualibus linearibus. *Suppl. p. 273. Gmel. flor. fib. 3. t. 55.*
- america- 23. N. spicis imbricatis acuminatis, foliis ovatis acutis
na. ferratis. *Pluckn. amer. t. 162. f. 2.*
- tomento- 24. N. tomentosa, spicis verticillatis, foliis ellipticis
fa. acute ferratis. *Hall. hist. stirp. Helv.*
- Cataria. 7. N. floribus spicatis : verticillis subpedicellatis, foliis petiolatis cordatis dentato-ferratis. *Flor. dan. t. 580.*
- malaba- 8. N. spica verticillata : bracteis filiformibus, foliis lan-
rica. ceolatis inferne integerriinis. *Mant. p. 566.*
- italica. 9. N. floribus sessilibus verticillato-spicatis : bracteis lan-
ceolatis longitudine calicis, foliis petiolatis. *Jacq. h. Wind. 2. t. 112.*
- hirsuta. 10. N. floribus sessilibus verticillato-spicatis : verticillis tomento obvolutis. *Bocc. sic. t. 25. f. 2.*
- cærulea. 20. N. cymis peduncularis multifloris hirtis, foliis oblon-
gis cordatis villosof. subsessilibus ; corollæ lobis latera-
libus reflexis. *Ait. hort. Kew. 2. p. 285*
- violacea. 11. N. cymis peduncularis multifloris, foliis subpetiolatis
cordatis nudiusculis, corollæ lobis lateralibus paten-
tibus. *Barr. pl. rar. ic. 601.*
- amboini- 12. N. floribus subverticillatis : bracteis ovatis, foliis cor-
ca. datis obtusis crenatis. *Suppl. p. 273. Rheed. h. malab.*
10. t. 90.
- nuda. 13. N. florum racemis verticillatis nudis, foliis cordato-
oblongis sessilibus ferratis. *Mant. p. 410. Jacq. fl. aust.*
2. t. 129.

- canescens. 21. N. cymis pedunculatis multifloris, foliis petiolatis oblongis subcordatis crenatis tomentosis. *Ait. hort. Kew. 2. p. 285.*
- Neptunella. 14. N. cymis pedunculatis, foliis cordatis oblongo-lanceolatis tomentosis profunde serratis.
- ucranica. 15. N. floribus paniculatis, foliis lanceolatis ferratis sessilibus nudis.
- pannonica. 16. N. cymis pedunculatis multifloris, foliis cordatis lanceolato-oblongis nudis petiolatis obsolete crenatis, corollæ lobis lateralibus reflexis. *Jacq. fl. austr. I. t. 24.*
- incana. 17. N. florum paniculis axillaribus, foliis petiolatis ovatis serratis tomentosis. *Thunb. fl. jap. p. 244.*
- angustifolia. 25. N. corymbis pedicellatis spicatis, foliis lanceolatis rugosis tomentosis obtuse serratis. *Vahl symb. bot. I. p. 41.*
- virginica. 18. N. capitulis terminalibus, staminibus flore longioribus, foliis lanceolatis. *Pluckn. alm. t. 85. f. 2.*
- indica. 19. N. corollarum labio superiore integerrimo brevissimo.

711. LAVANDULA. *Cal. ventricosus, subdentes, striatus, bractea suffultus. Cor. resupinata. Stamina intra tubum. Sem. basi late derosa.*

- Spica. 1. L. foliis sessilibus lanceolato-linearibus margine revolutis, spica interrupta nuda. $\alpha)$ *Blackw. herb. t. 294. \beta)* *Blackw. herb. t. 295.*
- Stœchas. 2. L. foliis sessilibus linearibus margine revolutis, spica coarctata comosa. *Blackw. herb. t. 241.*
- viridis. 3. L. foliis sessilibus linearibus rugosis villosis margine revolutis, spica comosa : bracteis indivisis. *Herit. fert. angl. p. 19. t. 21.*
- dentata. 4. L. foliis sessilibus linearibus pendulato-pinnatis, spica coarctata comota. *Kniph. bot. orig. cent. 2. n. 38.*
- pinnata. 5. L. foliis petiolatis pinnatis : foliolis cuneiformibus, spica imbricata. *Jacq. pl. rar. ic. 1. t. 9.*
- multifida. 6. L. foliis petiolatis pinnatis : foliolis decursive pinnatifidis, spica quadrangulari : angulis spiralibus. *Burm. ind. t. 38. f. 1. Commel. rar. t. 27. \gamma)*

Pluckn. alm. t. 303. f. 5. *Gaertn. de fr. & sem. cent.*
5. t. 66. f. 11.

- carnosa. 7. *L. foliis petiolatis ovato-cordatis fertatis carnosis,*
spica tetragona : calicibus recurvatis. Suppl. p. 273.
Diff. de lavandula t. 2.

712: SIDERITIS: *Stamina intra tubum corollæ.*

Stigma brevius involvens
alterum;

* *ebraeætæ.*

- canariensis. 1. *S. fruticosa villosa ; foliis cordato-oblongis, acutis*
petiolatis, spicis verticillatis ante florescentiam nu-
tantibus, ramis divaricatis. Jacq. h. Wind. 3. t. 30.

- candidans. 2. *S. fruticosa tomentosa ; foliis ovato-lanceolatis cor-*
datis apice attenuatis subtus niveis, verticillis sub-
octofloris remotis. Commel. hort. amst. 2. p. 197. t. 99.

- cretica. 3. *S. fruticosa tomentosa ; foliis cordato-oblongis obtusis*
petiolatis, ramis divaricatis, spicis verticillatis.

- syriaca. 4. *S. fruticosa tomentoso-lanata, foliis lanceolatis in-*
tegerrimis, floribus verticillatis. Sabb. h. rom. 3. t. 40.

- perfoliata. 5. *S. herbacea hispido-pilosa ; foliis superioribus amplexi-*
caulibus. Kniph. bot. orig. cent. 8. n. 86.

- montana. 6. *S. herbacea, calicibus corolla majoribus spinosis : labio*
superiori trifido. Jacq. flor. austr. 5. t. 434.

- elegans. 7. *S. herbacea villosa, caule diffuso, calicum laciniis*
subæqualibus spinulosis. Murray comni. Goett. 1778:
p. 92. t. 4.

- romana. 8. *S. herbacea decumbens ; calicibus spinosis : labio su-*
priori ovato. Moris. hist. pl. 3. t. 12. f. 5.

* * *braætæ.*

- incana. 9. *S. suffruticosa tomentosa, foliis lanceolato-linearibus*
integerrimis : floralibus bracteisque dentatis. Bocc.
muf. 2. t. 67. f. 2.

- hyssopifolia. 10. *S. foliis lanceolatis glabris integerrimis, bracteis cor-*
datis dentato-spinosis, calicibus æqualibus.

- scordoides. 11. *S. foliis lanceolatis subdentatis supra glabris, bracteis*
ovatis dentato-spinosis, calicibus æqualibus. Lob. ic. 528.

- hirsuta. 12. *S. foliis lanceolatis obtusis dentatis pilosis, bracteis dentato-spinosis, caulis hirtis decumbentibus.* *Sabb. h. rom. 3. t. 58.*
- spinosa. 15. *S. hirsuta, foliis lanceolatis bracteisque cordatis dentato-spinosis.* *Vahl symb. bot. I. p. 41.*
- ciliata. 13. *S. herbacea, foliis ovatis ferratis, bracteis ciliatis.* *Thunb. flor. jap. p. 245.*
- lanata. 14. *S. erecta, foliis cordatis obtusis villosis, spica oblonga, calicibus muticis lanatis.*

713. MENTHA. *Cor. subæqualis, 4fida : lacinia latiore emarginata. Stamina erecta, distantia.*

* *floribus paniculatis.*

- plumosa. 1. *M. paniculis dichotomis terminalibus : calicibus plumosis, foliis ovatis petiolatis ferratis subtus albo-tomentosis, caule fruticoso.* *Suppl. p. 273. Herit. fert. angl. p. 20. t. 22.*
- origanifo- lia. 2. *M. paniculis dichotomis : calicibus plumosis, foliis ovatis integerrimis subtus candidissimis.* *Herit. fert. angl. p. 20.*

** *floribus racemosis.*

- perilloides. 3. *M. racemis secundis lateralibus.* *Sp. pl. p. 833. Ocymum frutescens. Rheed. h. malab. 10. t. 77.*

*** *floribus spicatis.*

- Auricula- ria. 4. *M. spicis oblongis, foliis oblongis ferratis pilosis sessilibus, staminibus corolla longioribus.* *Mant. p. 81. Rumpf amb. 6. t. 16.*
- niliaca. 5. *M. spicis oblongis, foliis ovatis ferratis villosis sessilibus.* *Jacq. h. Vind. 3. t. 87.*
- sylvestris. 6. *M. spicis oblongis, foliis oblongis ferratis tomentosis sessilibus, staminibus corolla longioribus.* *Flor. dan. t. 484.*
- viridis. 7. *M. spicis oblongis, foliis lanceolatis nudis ferratis sessilibus, staminibus corolla longioribus.* *Regn. bot. t. 166.*
- rotundi- folia. 8. *M. spicis oblongis, foliis subrotundis rugosis crenatis sessilibus.*

dubia. 9. *M. floribus spicato-capitatis*: staminibus corolla brevioribus, foliis hirsutis acuminatis ferratis ovato-lanceolatis. *Villars pl. Delph.* 2. p. 358. n. 4.

* * * * *floribus capitatis.*

crispa. 10. *M. foliis cordatis dentatis undulatis sessilibus, staminibus corolla duplo longioribus.* *Rivin. monop.* t. 50.

hirsuta. 11. *M. foliis ovatis ferratis subsessilibus pubescentibus, staminibus corolla longioribus.* *Mant. p. 81. β) Raj. st. angl. 3. t. 10. f. 1.*

aquatica. 12. *M. foliis ovatis ferratis petiolatis, staminibus corolla longioribus.* *Flor. dan. t. 673.*

piperita. 13. *M. foliis ovatis petiolatis, staminibus corolla brevioribus.* *Knigge de menth. piper. diff. ic. Jungh. pl. off. ic. t. 10.*

punctata. 14. *M. pedunculis dichotomis, foliis ovatis dentatis glabris punctulatis.* *Herit. fert. angl. p. 20. t. 23.*

canariensis. 15. *M. pedunculis dichotomis, staminibus corolla brevioribus, foliis ovatis crenatis subtus villosis, caule arborecente.* *Pluckn. alm. t. 317. f. 2.*

* * * * *floribus verticillatis.*

fativa. 16. *M. foliis ovatis acutiusculis ferratis, staminibus corolla longioribus.* *Flor. dan. t. 794.*

gentilis. 17. *M. foliis ovatis acutis ferratis, staminibus corolla brevioribus.* *Flor. dan. t. 736.*

arvensis. 18. *M. foliis ovatis acutis ferratis, staminibus corollam exquantibus.* *Flor. dan. t. 512.*

Pulegium. 19. *M. foliis ovatis obtusis subcrenatis, caulis subteretibus repertibus, staminibus corolla longioribus.* *Blackw. herb. t. 302.*

austriaca. 20. *M. foliis tubovatis villosis, corollæ laciniis omnibus obtusis stamina superantibus.* *Jacq. flor. austr. 5. t. 430.*

exigua. 21. *M. foliis lanceolato-ovatis glabris acutis integerrimis.* *Smith plant. ic. ined. fasc. 2. t. 38.*

cahirina. 22. *M. foliis ovato-lanceolatis acutis ferratis: ferraturis descendenteribus.* *Forsk. fl. æg. arab. p. 213.*

canaden- 23. *M. foliis lanceolatis ferratis petiolatis pilosis, staminibus corollam exquantibus.*

cervina. 24. M. foliis linearibus, bracteis palmatis, staminibus corolla longioribus. Blackw. herb. t. 304.

7136. PERILLA. *Calicis lacinia suprema brevissima.*
Stamina distantia. Stili 2 connexi.

ocymoides. 1. PERILLA. Arduin. spec. 2. t. 13.

714. GLECOMA. *Cal. 5 fidus. Antherarum singula paria in formam crucis conniventia.*

hederae. 1. GLECOMA. Flor. dan. t. 789.
 cēum.

716. LAMIUM. *Cor. labium superius integrum, fornicatum : labium inferius obcordatum ; faux utrinque dente setaceo.*

Orvala. 1. L. foliis cordatis inæqualiter arguteque serratis, corollis fauce inflata, caulis coloratis. Scop. flor. carn. ed. 2. t. 27. ♂) Orvala gaganica. Sp. pl. p. 807. Michel. n. pl. gen. t. 17.

lavigatum. 2. L. foliis cordatis rugosis, caule lœvi, calicibus glabris longitudine tubi corollæ. Sabb. h. rom. 3. t. 34.

rugosum. 3. L. foliis cordatis acutis rugosis caulisque pilosis, verticillis multifloris : faucis dente unico setaceo. Bocc. mus. p. 35. t. 23.

garganicum. 4. L. foliis cordatis pubescentibus, corollis fauce inflata : cum tubo recto dente utrinque gemino. Till. h. pis. t. 34. f. 2.

maculatum. 5. L. foliis cordatis acuminatis, verticillis decemfloris. Col. ecphr. I. t. 192.

album. 6. L. foliis cordatis acuminatis ferratis petiolatis, verticillis vigintifloris. Flor. dan. t. 594.

bifidum. 10. L. foliis cordatis acuminatis, corollæ galea bifida : lacinias divaricatis. Cyrill. pl. rar. Neap. fasc. I. t. 7. an hujus generis?

- purpu- 7. L. foliis cordatis obtusis petiolatis. *Flor. dan.* t. 523.
reum.
- molle. 8. L. foliis petiolatis subdentatis : inferioribus cordatis ; su-
perioribus ovatis. *Ait. hort. Kew.* 2. p. 297.
- multifi- 9. L. foliis multipartitis. *Commel. rar.* t. 26.
dum.

717. GALEOPSIS. *Cor. labium superius subcrena-*
tum, fornicatum, inferius
trifidum : faux utrinque
dente obtusiusculo con-
cavo acuta.

Ladanum. 1. *G. verticillis omnibus remotis, calicibus campanulatis*
pubescentibus : dentibus linearis-setaceis divergentibus
longioribus. *Mant.* p. 411.

grandi- 2. *G. verticillis omnibus remotis, calicibus tubulosis hirsutissimis*
flora. *; dentibus lanceolato-acuminatis brevioribus*
rectis. *Riv. monop.* t. 24.

Tetrahit. 3. *G. verticillis summis subcontiguis, calicibus ventricosis :*
dentibus longissimis setaceis æqualibus. *Mant.* p. 411.
Riv. monop. t. 44.

cannabi- 4. *G. verticillis summis subcontiguis, calicibus tubulosis :*
na. *dentibus brevioribus linearibus inæqualibus ; tribus*
majoribus. *Rivin. monop.* t. 45.

POLLICCHIA. *Corollæ labium superius integrum,*
fornicatum ; faux absque dentibus.

Galeobdo- 1. *P. calicibus pungentibus, corollæ labio inferiore trifido,*
lon. *foliis omnibus cordatis dentatis petiolatis.* *Syst. nat.*
XII. 2. p. 394. Galeopsis Galeobdolon. *Knorr del.*
hort. I. t. N. 9. n. I.

amplexi- 2. *P. calicibus inermibus, corollæ labio inferiore bifido,*
caulis. *foliis caulinis sessilibus rotundatis incisis : radicalibus*
petiolatis cordato-lobatis. *Syst. nat. XII. 3. p. 393.*
Lamium amplexicaule. *Flor. dan.* t. 752.

718. BETONICA. *Cal.* aristatus. *Corollæ labium superius erectum planum : tubus cylindricus.*

- officina- 1. B. spica interrupta : corollæ galea integra ; labii lacinia intermedia emarginata , calicibus glabriusculis. *Flor. dan.* t. 726.
- incana. 2. B. spica interrupta : corollæ galea bifida ; labii lacinia intermedia crenata , tubo tomentoso incurvo. *Ait. hort. Kew.* 2. p. 299.
- stricta. 3. B. spica oblonga : corollæ galea integra ; labii lacinia intermedia crenato - undulata calicibus pilosis. *Ait. hort. Kew.* 2. p. 299.
- orienta- 4. B. spica integra : corollæ labii lacinia intermedia integer- lis. *flor. austr.* I. t. 78.
- alopecu- 5. B. spica basi foliosa : corollæ galea bifida. *Jacq. flor. ros.* t. 78.
- hirfuta. 6. B. spica basi foliosa : corollis galea integra. *Mant.* p. 248. *Murr. com.* *Goett.* 1779. 2. p. 13. t. 3.
- heraclea. 7. B. calicibus lanatis : dentibus filiformibus , foliis lanceolatis nudis. *Mant.* p. 83.

719. STACHYS. *Corollæ labium superius fornicateum ; inferius lateribus reflexum : lacinia intermedia maiore emarginata. Stamina deflora- versus latera reflexa.*

- spinosa. 1. St. ramulis spina terminatis. *Moris. hisp.* pl. 3. t. 10. f. 9.
- glutinosa. 2. St. ramis ramosissimis , foliis lanceolatis glabris.
- patens. 3. St. ramosissima , ramis filiformibus patentibus , foliis lanceolatis ferratis glabris, floribus subverticillatis. *Swarts nov. pl. gen. & sp.* p. 83.
- maritima. 4. St. foliis cordatis obtusis tomentosis crenatis , bracteis oblongis integerrimis. *Mant.* p. 82. *Jacq. h. Vind.* I. t. 70.
- palæstini- 5. St. floribus subspicatis , foliis lanceolatis sessilibus tomen- tosis rugosis integerrimis , calicibus mucricis. *Sp. pl.* p. 1674. *Bocc. mus.* 2. t. 109. 112.

- orientalis. 6. St. folijs tomentosis ovato-lanceolatis : floralibus verticillo brevioribus.
 recta. 7. St. verticillis subspicatis, foliis cordato-ellipticis crenatis scabris, caulibus adscendentibus. *Mant.* p. 82. *Jacq. fl. austr.* 4. t. 359.
 æthiopica. 8. St. verticillis bifloris. *Mant.* p. 82. *Pluckn. alm.* t. 355. f. 3.
 palustris. 9. St. verticillis subsexfloris, foliis linear-lanceolatis semiamplexicaulibus sessilibus. *Curt. flor. Lond.* t. 268.
 Javandu. 24. St. verticillis sexfloris hirsutissimis, foliis lanceolatis integrifinis lineatis. *Vahl symb. bot.* I. p. 42.
 sylvatica. 10. St. verticillis sexfloris, foliis cordatis petiolatis. *Curt. flor. Lond.* t. 283.
 arvensis. 11. St. verticillis sexfloris, foliis obtusis nudiusculis, corollis longitudine calicis, caule debili. *Curt. flor. Lond.* t. 246.
 rugosa. 12. St. verticillis sexfloris, foliis lanceolatis basi attenuatis tomentosis rugosis serratis, calicibus muticis. *Ait. hort. Kew.* 2. p. 303.
 annua. 13. St. verticillis sexfloris, foliis ovato-lanceolatis trinerviis laevis petiolatis, caule erecto. *Mant.* p. 411. *Jacq. flor. austr.* 4. t. 360.
 hirta. 14. St. verticillis sexfloris, caulibus prostratis, corollæ labio superiori bifido divaricato reflexo.
 canariensis. 15. St. verticillis sexfloris, foliis cordatis villosis crenatis, caulibus suberectis, calicibus fructiferis campanulato-patentissimis. *Jacq. pl. rar. ic. cent.* I. t. 48.
 circinata. 16. St. verticillis sexfloris, foliis cordato-rotundatis crenatis. *Herr. Stirp. nov.* 3. p. 51. t. 26.
 heraclea. 23. St. hirsuta, verticillis decemfloris, foliis atro-virentibus elliptico-lanceolatis. *Allion. flor. pedem.* t. 84. f. I.
 cretica. 17. St. verticillis trigintafloris, calicibus pungentibus, caule hirto. *Walth. hort. s.* 19.
 lanata. 18. St. verticillis multifloris, foliis lanatis subcrenulatis, caulibus basi procumbentibus radicanibus. *Jacq. pl. rar. ic. cent.* I. t. 53.
 intermedia. 19. St. verticillis multifloris, calicibus subpungentibus, foliis oblongis subcordatis crenatis, caule sublanato. *Ait. hort. Kew.* 2. p. 301.

- germani- 20. St. verticillis multifloris, foliorum serraturis imbricatis,
ca. caule lanato. *Flor. dan.* t. 684. *Jacq. flor. austr.* 4.
t. 319.
- alpina. 21. St. verticillis multifloris, foliorum serraturis apice carti-
lagineis, corollis tabio plano. *Sabb. h. rom.* 3. t. 41.
- latifolia. 22. St. verticillis multifloris subspicatis: galea bifida; laci-
niis acutis, foliis latis cordatis rugosis pilosis. *Ait. hort.*
Kew. 2. p. 303.

720. **BALLOTA.** *Cal.* hypocrateriformis, 5denta-
tus, 10striatus. *Cor.* labium
superius crenatum, conca-
vum.

- nigra. 1. B. foliis cordatis indivisis serratis, calicibus acuminatis.
Blackw. herb. t. 136.
- alba. 2. B. foliis cordatis indivisis serratis, calicibus subtruncatis;
an vere distincta a nigra?
- suaveo- 3. B. foliis cordatis, pedunculis axillaribus solitariis, calici-
lens. bus truncatis: aristis linearibus. *Sabb. h. rom.* 3. t. 42.
- lanata. 4. B. foliis palmatis dentatis, caule lanato. *Grael. flor. fib.*
3. t. 42.
- disticha. 5. B. verticillis dimidiatis bipartitis semispicatis. *Mant. p.*
83. *Burm. zeyl.* t. 71. f. 1.

721. **MARRUBIUM.** *Cal.* hypocrateriformis, rigi-
dus, 10striatus. *Cor.* la-
bium superius 2fidum,
lineare, rectum.

* *calicibus 5dentatis.*

- Alysson. 1. M. foliis cuneiformibus quinquedentatis plicatis, verticil-
lis involucro destrictis. *Moris. hijt.* pl. 3. t. 10 f. 12.
- plicatum. 2. M. foliis semiorbiculari tomentosis rugosis plicato-lobatis.
Forst. flor. arg. crab. p. 213.
- peregrini- 3. M. foliis ovato-lanceolatis ferratis, calicum - denticulis
num. setaceis. *Jacq. flor. austr.* 2. t. 160.
- candidif- 4. M. foliis subovatis lanatis superne emarginato-crenatis,
simum. calicum denticulis subulatis. *Dill. h. Elth.* t. 174.
f. 214.

- astracani- 5. M. foliis ovatis crenatis tomentosis rugosissimis, calicum cum dentibus subulatis, corollæ laciniis superioribus acutis. *Jacq. pl. rar. ic. cent. I. t. 7.*
- indicum. 13. M. foliis cordatis ferratis, calicibus villosis: dentibus subulatis. *Burm. th. zeyl. t. 71. f. I.*
- supinum. 6. M. calicum dentibus setaceis rectis villosis. *Barr. pl. rar. ic. 685. 686.*

** *calicibus 10dentatis.*

- africa- 7. M. foliis cordatis subrotundis emarginato-crenatis. *Pluckn. num. alm. t. 306. f. 2.*
- crispum. 8. M. foliis cordatis subrotundis crenato-subdentatis, calicibus muticis. *Sp. pl. p. 1674. Herm. par. Lugdb. t. 200.*
- vulgare. 9. M. calicum dentibus setaceis uncinatis. *Blackw. herb. t. 479.*
- hispani- 10. M. calicum limbis patentibus: denticulis acutis. *Herm. par. Lugdb. t. 201.*

- Pseudodic-11. M. calicum limbis planis villosis, foliis cordatis concavatamnus. vis, caule fruticoso. *Sabb. h. rom. 3. t. 47.*
- acetabu- 12. M. calicum limbis tubo longioribus membranaceis: an- losum. gulis majoribus rotundatis. *Barr. pl. rar. ic. 129.*

722. LEONURUS. *Antheræ punctis nitidis adspersæ.*

- crispus. 1. L. foliis omnibus acute ferratis rugosissimis margine inæqualiter reflexis: caulinis quinquelobis. *Murray comm. Goett. 1777. p. 44. t. 4:*
- Cardiaca. 2. L. foliis caulinis lanceolatis trilobis. *Flor. dan. t. 727.*
- sibiricus. 3. L. foliis tripartitis multifidis linearibus obtusiusculis. *Amm. ruth. t. 8. an varietas tatarici?*
- tataricus. 4. L. foliis tripartitis laciniatis, calicibus villosis. *Mill. h. angl. t. 80.*
- Marrubiaf. 5. L. foliis ovatis lanceolatisque ferratis, calicibus sessilibus trium. spinosis. *Mant. p. 412. Jacq. stor. austr. 5. t. 405.*

723. PHLOMIS. *Cal.* angulatus. *Cor.* labium superius incumbens, compressum, villosum.

* *floribus nudis.*

- Nisholii. 1. Phl. foliis radicalibus cordato-sagittatis utrinque tomentosis villosis. *Mill. h. angl. t.* 204.
 sinensis. 2. Phl. foliis ovatis ferratis tomentoso-sericeis, calicibus verticillatis decemdentatis. *Bladh. apud Retz. obs. bot. 2. p.* 19.
 laciniata. 3. Phl. foliis alternatim pinnatis : foliolis lanceolatis, calicibus lanatis.

** *floribus involucratis.*

- Lychni- 4. Phl. foliis lanceolatis tomentosis : floribus ovatis, involu-
 tis. cris setaceis lanatis. *Mill. h. angl. t.* 203.
 zeylan- 5. Phl. foliis lanceolatis subserratis, capitulis terminalibus,
 ca. calicibus octodentatis. *Rumpf amb. 6. t. 16. f. I. β*
Leonurus indicus. Sp. pl. p. 817.
 Leonu- 6. Phl. foliis lanceolatis ferratis, calicibus decagonis decem-
 rus. dentatis muticis, caule fruticoso. *Mant. p. 412. Knorr
 del. hort. 2. t. L.*
 caribæa. 7. Phl. foliis ovato-lanceolatis oppositis ferratis petiolatis
 villosis, verticillis axillaribus multifloris, involucris
 hirsutis. *Jacq. collect. I. p. 154.*
 alba. 8. Phl. ovatis ferratis villosis, calicibus quinquedentatis
 obliquis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 107.*
 glabrata. 19. Phl. foliis ovatis ferratis, calicibus labio inferiore pro-
 ducto tridentato, ramis reverse pilosis. *Vahl symb.
 bot. I. p. 42.*
 moluccoi- 20. Phl. foliis ovatis, involucris setaceis, calicis labio in-
 des. feriore magno rotundato membranaceo. *Forsk. fl. æg.
 arab. p. 107. Clinopodium fruticosum.*
 Leonoris. 9. Phl. foliis ovatis obtusis subtomentosis crenatis, calicibus
 septendentatis aristatis, caule fruticoso. *Mant. p.
 83. Mill. h. angl. t. 162.*
 indica. 10. Phl. foliis ovatis pilosis, involucris linearibus, calici-
 bus unilabiatis obliquis.

- Samia. 11. Phl. foliis ovatis subtus tomentosis, involucris subulatis strictis tripartitis.
- Herba- 12. Phl. foliis ovato-oblongis scabris, involucris setaceis hispidis, caule herbaceo. *Sabb. h. rom. 3. t. 17;*
- venti. 13. Phl. foliis ovato-oblongis villosis, involucris setaceis, verticillis subglobosis, calicibus recurvis: lacinias superioribus subulatis longissimis. *Jacq. Stirp. amer. p. 160. t. 177. f. 75.*
- martini- 14. Phl. foliis cordatis serratis: floralibus lanceolatis tri-
cens. neriis, involucris setaceis villosis. *Pallas nov. comm. Petrop. 1779. 2. p. 265. t. 13.*
- neptifo- 15. Phl. foliis cordatis acutis serratis subtomentosis, cali-
lia. cibus sex-vel octodentatis: dente supremo infimoque majori, caule herbaceo. *Suppl. p. 274. Herm. par. Lugdb. t. 117.*
- tuberosa. 16. Phl. foliis cordatis scabris, involucris hispidis subulatis, caule herbaceo. *Buxb. cent. 1. t. 6. Gaertn. de fr. & sem. cent. 5. t. 66. f. 9.*
- purpurea. 17. Phl. foliis cordatis oblongis tomentosis, involucris linearibus obtusis calice brevioribus, caule suffruticoso. *Pluckn. alm. t. 57. f. 6.*
- fruticosa. 18. Phl. foliis subrotundis tomentosis crenatis, involucris lanceolatis, caule fruticoso. *Sabb. h. rom. 3. t. 15.*
β) *Dill. h. Elth. t. 237. f. 306.*

724. MOLUCCELLA. *Cal. ampliatus, corolla la-* *tior, spinosus. Sem. 3questra.*

- laevis. 1. M. calicibus campanulatis subquinquedentatis: den-
ticulis æqualibus. *Sabb. h. rom. 3. t. 45. Gaertn. de fr. & sem. cent. 5. t. 66. f. 10.*
- spinosa. 2. M. calicibus ringentibus octodentatis. *Sabb. h. rom. 3. t. 46.*
- frutescens. 3. M. calicibus infundibuliformibus quinquefidis, corollis calice longioribus. *Burm. ind. t. 38. f. 2.*
- tuberosa. 4. M. calicibus infundibuliformibus patentissimis sexden-
tatis corolla duplo brevioribus. *Pallas is. 3. p. 738.*
f. T. f. 1-3.

725. CLINOPODIUM. *Stamina curvata*: *antheris conniventibus*:

- vulgare. 1. Cl. capitulis subrotundis hispidis, bracteis setaceis
Sabb. h. rom. 3. t. 65. β) Sabb. h. rom. 3. t. 66. γ)
Mill. ic. t. 95.
- rugosum. 2. Cl. capitulis axillaribus pedunculatis explanatis radia-
 tis, foliis rugosis. *Pluckn. phyt. t. 222. f. 7.*
- incanum. 3. Cl. foliis subtilis tomentosis; verticillis explanatis;
 bracteis lanceolatis. *Pluckn. mant. t. 344. f. 7.*
- martini- 4. Cl. foliis ovato-oblongis basi attenuatis, verticillis
 cense. globosis: bracteis setaceis. *Jacq. Stirp. amer. piđ. t.*
261. f. 45.

726. ORIGANUM. *Strobilus* 4gōnus, spicatus;
 calices colligens:

- ægyptiā- 1. O. foliis carnosis tomentosis, spicis nudis. *Morif. hist.*
 cum. *pl. 3. t. 3. f. ult.*
- Dictam- 2. O. foliis inferioribus tomentosis, spicis nutantibus.
 nus. *Blackw. herb. t. 462.*
- spyleum. 3. O. foliis omnibus glabris, spicis nutantibus. *Morif.*
hist. pl. 3. t. 4. f. 2.
- creticum. 4. O. spicis aggregatis longis prismaticis rectis: brac-
 teis membranaceis calice duplo longioribus.
- bengalen- 5. O. foliis ovatis dentatis, spicis imbricatis lanuginosis-
 fe. bracteis ovatis. *Burm. ind. t. 38. f. 3.*
- smyrnæum. 5. O. foliis ovatis acutis ferratis, spicis congestis um-
 bellatim saffigiatis.
- Tourne- 6. O. spicis tetragonis: bracteis subrotundis maximis-
 fortii. *Tournef. it. 1. p. 240. ic.*
- heracleo- 7. O. spicis longis pedunculatis aggregatis: bracteis
 ticum. longitudine calicum. *Lob. ic. 492.*
- vulgare. 8. O. spicis subrotundis paniculatis conglomeratis: brac-
 teis calice longioribus ovatis. *Flor. dan. t. 638.*
- Onites. 9. O. spicis oblongis aggregatis hirsutis, foliis cordatis
 tomentosis. *Bosc. musc. 2. t. 38.*
- syriacum. 10. O. spicis longis ternatis pedunculatis villosis, foliis
 ovatis villosis. *Lob. ic. 499.*

- Maru. 11. O. spicis hirsutis, foliis ovatis tomentosis sessilibus; *Alp. exot.* t. 288.
- Majorana. 12. O. foliis ovatis obtusis, spicis subrotundis compactis pubescentibus. *Zorn pl. med. ic. t. 41. β) Sabb. h. rom. 3. t. 78.*
- clinopodiumoides. 13. O. capitulis rotundatis verticillatis terminalibusque, floribus sessilibus, foliis cordato-ovatis subpetiolatis glabris. *Walt. flor. carol. p. 165.*
- flexuosum. 14. O. capitulis axillaribus : floribus sessilibus, caule flexuoso, foliis sublinearibus. *Walt. flor. carol. p. 165. an distincta hujus generis species?*

727. THYMUS. *Cal. 2labiatus* : faux villis clausa.

- Serpulum. 1. Th. floribus capitatis, caulis repentibus, foliis planis obtusis basi ciliatis. *Zorn pl. med. ic. t. 17. β) Sabb. h. rom. 3. t. 69.*
- céphalotus. 2. Th. capitulis imbricatis magnis, bracteis ovatis, foliis lanceolatis. *Barr. pl. rar. ic. 787.*
- villosum. 3. Th. capitulis imbricatis magnis, bracteis dentatis, foliis setaceis pilosis.
- virginicus. 4. Th. capitulis terminalibus, caule erecto, foliis lanceolatis. *Syst. nat. XII. 3. p. 389. Satureja virginiana. Pluckn. alm. t. 54. f. 2.*
- numidicus. 5. Th. floribus capitato-spicatis hirsutis, foliis linearibus glabris integerrimis, bracteis basi latiusculis. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 187.*
- vulgaris. 6. Th. erectus, foliis revolutis ovatis, floribus verticillato-spicatis. *Blackw. herb. t. 211. β) Sabb. h. rom. 3. t. 68.*
- Zygis. 7. Th. floribus verticillato-spicatis, caule suffruticoso erecto, foliis linearibus basi ciliatis. *Barr. pl. rar. ic. 777.*
- Acinos. 8. Th. floribus verticillatis, pedunculis unifloris, caulis erectis subramosis, foliis acutis ferratis. *Ballard herb. Franc. t. 318.*
- Mastichina. 9. Th. floribus verticillatis : calicibus lanuginosis; dentibus setaceis villosis. *Mant. p. 413. Blackw. herb. t. 134.*
- Tragoraganum. 10. Th. floribus verticillatis, caule fruticoso erecto, foliis hispidis acuminatis. *Mant. pl. 84. Alp. exot. t. 78.*

- indicus. 16. Th. spicis verticillato-interruptis, caulis erectis.
Burm. ind.
- pannoni. 17. Th. verticillis ad apicem ramorum congestis, foliis ovatis cauleque hirtutis. *Bauh. hist. pl. 3. p. 267.*
- alpinus. 11. Th. verticillis sexfloris, foliis obtusifusculis concavis subferratis. *Jacq. flor. austr. I. t. 97.*
- Piperella. 12. Th. pedunculis multifloris lateralibus, foliis ovatis obtusis glabris nervosis integerimis. *Barr. pl. rar. ic. t. 694.*
- Brownii. 13. Th. floribus pedunculatis axillaribus, foliis orbiculatis crenatis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 89.*
- imbricata. 14. Th. floribus axillaribus solitariis sessilibus, caulis decumbentibus imbricatis, foliis ovatis acutis. *Forsk. flor. ag. arab. p. 108.*
- filiformis. 15. Th. floribus axillaribus solitariis pedunculatis, foliis cordatis acutis integerimis periolatis, caulis filiformibus decumbentibus. *Ait. hort. Kew. 2. p. 313.*

728. MELISSA. *Cal. aridus, angulatus : labio superiori reflexo-patente. Cor. labium superius subfornicatum, 2fidum ; inferius lobo medio cordato.*

- Nepeta. 1. M. pedunculis axillaribus dichotomis folio longioribus, caule adscendente hirsuto. *Göreck. ic. fasc. I. n. 14.*
β) Riv. monop. t. 47. Faux vallis clausa ; an thymus ?
- grandiflora. 2. M. pedunculis axillaribus dichotomis longitudine florum. *Beßl. h. Eyßt. aßt. 7. t. 7. f. I.*
- Calamintha. 3. M. pedunculis axillaribus dichotomis longitudine foliorum. *Blackw. herb. t. 166.*
- officinalis. 4. M. racemis axillaribus verticillatis : pedicellis simplicibus. *Blackw. herb. t. 27.*
- cretica. 5. M. racemis terminalibus : pedunculis solitariis brevissimis. *Barr. rar. pl. ic. 1166.*
- fruticosa. 6. M. ramis attenuatis virgatis, foliis subtus tomentosis, caule fruticoso.

729. DRACOCEPHALUM. *Cor. faux inflata : labium superius fornicate.*

* *floribus spicatis.*

virginia- 1. Dr. foliis linear-lanceolatis serratis, floribus confertissimum. *Sabb. h. rom. 3. t. 26.*

denticulata- 2. Dr. foliis obovato-lanceolatis saperne denticulatis, floribus remotis. *Ait. hort. Kew. 2. p. 317.*

canariense. 3. Dr. foliis compositis. *Sabb. h. rom. 3. t. 27.*

pinnatum. 4. Dr. foliis cordatis pinnato-fnuatis. *Gmel. flor. fib. 3. t. 52.*

Ruyschia- 5. Dr. foliis bracteisque lanceolatis indivisis muticis. *Flor. na. dan. t. 121.*

austria- 6. Dr. foliis bracteisque linearibus partitis spinosis. *cum.*

peregrinum. 7. Dr. floribus subspicatis, foliis caulinis ovato-oblongis incisis, bracteis linear-lanceolatis denticulato-spinosis.

** *floribus verticillatis.*

sibiricum. 8. Dr. floribus subverticillatis : pedunculis bifidis secundis, foliis cordato-oblongis acuminatis nudis. *Gmel. flor. fib. 3. t. 51.*

Moldavi- 9. Dr. bracteis lanceolatis : ferraturis capillaceis. *Blackw. ca. herb. t. 531.*

canescens. 10. Dr. bracteis oblongis : ferraturis spinosis, foliis subtomentosis. *Mill. h. angl. t. 129.*

peltatum. 11. Dr. bracteis orbiculatis ferrato-ciliatis. *Kniph. bot. orig. cent. 8. n. 38.*

grandiflorum. 12. Dr. foliis crenatis : radicalibus cordatis ; caulinis orbiculatis sessilibus, bracteis acuminato-dentatis. *Suppl. p. 274. Laxmann cæt. Petrop. 1770. t. 29. f. 3.*

nutans. 13. Dr. bracteis oblongis ovatis integerrimis, corollis majusculis nutantibus. *Gmel. flor. fib. 3. t. 49.*

thymiflorum. 14. Dr. bracteis oblongis ovatis integerrimis, corollis vires calice majoribus. *Gmel. flor. fib. 3. t. 50. Gaertn. de fr. & sem. cent. 5. t. 66. f. 8.*

730. HORMINUM. *Cal.* campanulatus : laciinis 4 subæqualibus ; 5ta majore emarginata. *Corollæ labium superius concavum.*

pyrenai- 1. HORMINUM. *Jacq. h. Vind.* 2. t. 183.
cum.

831. MELITTIS. *Cal.* tubo corollæ amplior. *Cor. labium superius erectum integrum ; inferius trifidum.*
Antheræ cruciatæ.

Melisso- 1. MELITTIS. *Jacq. flor. austr.* 1. t. 26.
phyllum.

732. OCYMUM. *Cal.* labio superiore rotundato, inferiore 4fido. *Cor. resupinata alterum labium 4fidum, alterum indivisum. Filamenta exteriora basi processum emittentia.*

thyrsiflo- 1. O. floribus paniculato-fasciculatis, caule ramosissimo. *Mant. p. 84. Jacq. h. Vind.* 3. t. 72.

inflexum. 2. O. panicula terminali racemosa, caule ramisque flexuosis. *Thunb. flor. jap. p. 249.*

inodo- 33. O. racemis paniculatis, foliis ovalibus denticulatis. *Burm. th. cyl. t. 80. f. 2.*

rugosum. 3. O. racemis terminalibus, foliis ovatis acutis ferratis subtus rugosis. *Thunb. flor. jap. p. 249.*

crispum. 4. O. racemis terminalibus, foliis ovatis ferratis crispis, calicibus hispidis. *Thunb. flor. jap. p. 248.*

serphylli- 5. O. racemis terminalibus, foliis oblongo-cuneatis acutiusfolium, culis complicatis subtus scabris. *Forsk. flor. æg. arab. p. 110.*

acutum. 6. O. racemis filiformibus, foliis ovatis acuminatis ferratis, bracteis hirtis. *Thunb. flor. jap. p. 248.*

- Plectan- 34. *O. racemis erectis : pedicellis ramosis ; nectario gibbo, thrus, foliis cordato-ovatis acuminatis ferratis.* *Vahl symb. bot. I. p. 43.*
- Satella- 7. *O. racemis erectis, pedicellis ramosis, corollis falcatis.*
rioides. Mant. p. 84. Rumpf amb. 5. t. 101.
- Polysta- 8. *O. racemis aphyllis apice nutantibus : corollis quadrifidis.*
chyon. Mant. p. 567. Murray comm. Goett. 1772. t. 3.
- Punctula- 9. *O. racemis simplicibus erectis, foliis ovatis sub:us punctatis: tum.* *Thunb. flor. jap. p. 249.*
- gratiissi- 10. *O. racemis teretibus, caule suffruticoso, foliis lanceolato- num.* *Mant. p. 414. Burm. zeyl. t. 80. f. 1.*
- America- 11. *O. racemis teretibus, caule subherbaceo, foliis sublan- num.* *ceolatis acuminatis subferratis. Jacq. h. Vind. 3. t. 86.*
- Hadiense. 12. *O. racemis aphyllis : nectario gibbo, caule æquali.* *Forsk. flor. æg. arab. p. 109.*
- Virgatum. 13. *O. racemis verticillatis virgatis, foliis oblongis ferratis.*
Thunb. flor. jap. p. 250.
- Verticil- 14. *O. racemo elongato nudo: floribus verticillato-quaternis latum.* *pedunculatis, foliis ovatis obtusis.* *Suppl. p. 276.*
- Album. 15. *O. racemorum verticillis approximatis : nubilibus tetra- gonis, corollis crenatis, foliis ovatis obtusis.* *Mant. p. 85.*
- Zatarhen- 16. *O. racemis bracteatis, nectario gibbosso, foliis ovatis carnosis.* *Forsk. flor. æg. arab. p. 109. an cum Plectanthro & hadiensi distindri generis?*
- Flamen- 17. *O. foliis ovatis ferratis, genitalibus longissimis, caule fruticoso.* *Forsk. flor. æg. arab. p. 108. Herit. stirp. nov. 4. t. 43.*
- Prostra- 18. *O. caulis prostratis, foliis ellipticis lineatis.* *Mant. p. 566.*
- Puncta- 19. *O. caule herbaceo hirto, floribus spicatis, nectario gib- tum.* *Suppl. p. 275. Herit. stirp. nov. 4. p. 87. t. 42.*
- frutico- 20. *O. caule fruticoso laevigato, racemis compositis, peda- culis tripartitis, nectario calcarato.* *Herit. stirp. nov. 4. p. 85. t. 41. an cum punctato distinctum genus constituit?*
- Tenuiflo- 21. *O. spicis filiformibus, bracteis cordatis reflexis concavis, rum.* *foliis ovato-oblongis ferratis. Burm. zeyl. t. 70. f. 2.*

- capitella- 22. O. floribus aggregatis ; foliis ovatis ; petiolis lateralibus tum. *Suppl. p. 276.*
- monacho- 23. O. staminibus edentulis : alternis basi barbatis. *Mant. rum. p. 85.*
- Basilicum. 24. O. foliis ovatis glabris , calicibus ciliatis. *Blackw. herb. t. 104.*
- falinum. 25. O. foliis ovatis glabris , caule geniculato. *Molin. hist. nat. Chil. p. 116.*
- minimum. 26. O. foliis ovatis integerrimis. *Sabb. h. rom. 3. t. 85.*
- menthoi- 27. O. foliis linear-lanceolatis ferratis.
des.
- sanctum. 28. O. foliis oblongiunculis obtusis ferratis-undulatis , caule hirto , bracteis cordatis. *Mant. p. 85.*
- Vaalæ. 29. O. caule tetragono brachiatu , calicibus pilosis. *Forsk. flor. ag. arab. p. 111.*
- leloferi- 30. O. foliis ovato-acuminatis tomentosis undulatis mollicum. libus , calicis labio inferiore quinquedentato semina tegente , bracteis persistentibus. *Medic. ad. palat. 4. phys. p. 199. t. 7.*
- molle. 31. O. foliis ovatis cordatis acutis ferratis rugosis : sinubus clavis , bracteis subrotundo-cuneiformibus. *Ait. hort. Kew. 2. p. 322.*
- zeylani- 23. O. foliis ellipticis planis nudis nitidis duris , calicis labio cum. inferiore quinquedentato semina tegente , bracteis deciduis. *Medic. ad. palat. 4. phys. p. 197. t. 6.*

733. TRICHOSTEMA. *Cor. labium superius falcatum. Stamina longissima.*

- dichoto- 1. Tr. staminibus longissimis exsertis , foliis lanceolatis. mum.
- lineare. 2. Tr. staminibus exsertis , foliis linearibus. *Walt. flor. Carol. p. 164.*
- brachia- 3. Tr. staminibus brevibus inclusis. *Dill. h. Elth. t. 285. tum. f. 369.*

734. SCUTELLARIA. *Calix ore subintegro : post
florescentiam clauso,
operculato.*

- orientalis. 1. *Sc. foliis incisis subtus tomentosis, spicis rotundato-retragonis.* *Tournef. it. 3. t. 306.*
- albida. 2. *Sc. foliis subcordatis ferratis rugosis opacis, spicis secundis : bracteis ovatis.* *Mant. p. 248. Sabb. h. rom. 3. t. 29.*
- peregrina. 3. *Sc. foliis subcordatis ferratis, spicis elongatis secundis.*
Col. ecphr. I. t. 189.
- Columnae. 18. *Sc. villosa, foliis cordatis, caule erecto brachiato, floribus racemosis internodio longioribus.* *Allion. flor. pedem. t. 84. f. 2.*
- Iupulina. 4. *Sc. foliis cordatis inciso-ferratis acutis glabris, spicis imbricatis rotundato-retragonis.*
- alpina. 5. *Sc. foliis cordatis inciso-ferratis crenatis, spicis imbricatis rotundato-retragonis.* *Kniph. bot. orig. cent. 9. n. 87.*
- crenata. 6. *Sc. villosa, foliis cordatis obtusis obtuseque ferratis, spicis imbricatis : bracteis setaceis.*
- altissima. 7. *Sc. foliis cordato-oblongis acuminatis ferratis, spicis subnudis.*
- purpurea. 8. *Sc. foliis cordato-ovatis dentatis petiolatis, racemis nudis terminalibus, corollæ labio utroque trifido.* *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 89.*
- havanensis. 9. *Sc. foliis cordato-ovatis crenatis, floribus solitariis axillaris, corollæ labio utroque trifido.* *Jacq. Stirp. amer. piæt. t. 165.*
- minor. 10. *Sc. foliis cordato-ovatis subintegerrimis, floribus axillaribus.* *Curt. flor. Lond. t. 283.*
- caroliniana. 11. *Sc. foliis cordato-ovatis obtuse ferratis, spicis terminibus subhirsutis.* *Walt. flor. carol. p. 163.*
- galerucula. 12. *Sc. foliis cordato-lanceolatis crenatis, floribus axillata.* *Flor. dan. t. 637.*
- lateriflora. 13. *Sc. foliis cordato-lanceolatis lœvibus carina scabris, racemis lateralibus foliosis.*
- hyssopifolia. 14. *Sc. foliis lancéolatis.* *Mant. p. 414.*

- 920 DIDYNAMIA GYMNOSPERMIA. Glandularia:
- ovata. 19. Sc. foliis ovatis, floribus axillaribus. *Hill. hort. Kew.* t. 8.
- haftifolia. 15. Sc. foliis integerrimis : inferioribus hastatis ; superioribus sagittatis. *Riv. monop.* t. 77.
- integrifo- lia. 16. Sc. foliis sessilibus ovatis : inferioribus obsolete ferratis ; superioribus integerrimis. *Pluckn. alm.* t. 313. f. 4.
- indica. 17. Sc. foliis subovatis crenatis petiolatis, racemis nudiusculis. *Pluckn. amalh.* t. 441. f. 1.

GLANDULARIA. *Cal. tubulatus : ore obliquo 5-fido, setaceo. Germ. 4-partitum. Stigma 2fidum : glandula inter binas lacinias.*

caroli- niensis. 1. **GLANDULARIA.** *Walt. flor. carol.* p. 164.

735. **PRUNELLA.** *Filamenta 2furca : altero apice antherifera. Stigma 2fidum.*

- indica. 7. *Pr. foliis oblongis superne crenatis, spicis capitatis : bracteis ciliatis.* *Burm. ind.*
- vulgaris. 1. *Pr. foliis omnibus ovato-oblongis ferratis petiolatis, calicibus labio superiore truncato subtridentato.* *Blackw. herb.* t. 24.
- grandiflo- ra. 2. *Pr. foliis omnibus ovato-oblongis subserratis, calicis labio superiore profunde trilobo.* *Jacq. flor. aust.* 4. t. 377.
- interme- dia. 3. *Pr. foliis inferioribus sinuato-dentatis : superioribus integris dentatis, calicibus summis coloratis.* *Linck. Ann. Naturg.* 1. p. 32.
- laciiniata. 4. *Pr. foliis ovato-oblongis petiolatis : inferioribus sinuato-dentatis : supremis laciiniatis.* *Jacq. flor. aust.* 4. t. 378.
- hyssopi- folia. 5. *Pr. foliis lanceolatis integerrimis sessilibus, caule erecto basi procumbente.* *Morif. hist. pl.* 3. t. 5. f. 7.
- parviflo- ra. 6. *Pr. foliis petiolatis ovato-lanceolatis subdentatis, spica sessili : floribus vix bracteas superantibus.* *Poir. voy. en Barbar.* 2^e p. 188.

736. CLEONIA. *Filamenta 2furca : apice altero antherifera. Stigmata 4.*

lusitani- 1. CLEONIA. *Mant. p. 414. Mill. h. angl. t. 70. Gaertn. ca. de fr. & sem. cent. 5. t. 66. f. 7.*

737. PRASIUM. *Sem. epidermide molli baccata.*

majus. 1. Pr. foliis ovato-oblongis ferratis. *Sabb. h. rom. 3. t. 37. Gzertn. de fr. & sem. cent. 5. t. 66. f. 12.*

minus. 2. Pr. foliis ovatis : crena utrinque dupli.

coccii- 3. Pr. foliis subovatis. *Walt. flor. carol. p. 166. neum.*

purpu- 4. Pr. foliis lanceolatis sessilibus. *Walt. flor. carol. p. 166. reum.*

incarna- 5. Pr. foliis subamplexicaulibus lanceolato-oblongis. *Walt. tum. flor. carol. p. 165.*

738. PHRYMA. *Semen 1, calice tectum.*

Leptostra- 1. Phr. foliis ovatis ferratis petiolatis, calice monophyllo- chyon. quinquesido. *Suppl. p. 277. Pluckn. amalth. t. 380. f. 5. Gaertn. de fr. & sem. cent. 5. t. 75. f. 10.*

caroli- 2. Phr. foliis sessilibus obovato-oblongis ferratis. *Walt. niente. flor. carol. p. 166.*

ANGIOSPERMIA.

1408. CASTILLEJA. *Cal. 1phyllus tubulosus ; anterius longitudinaliter fissus. Cor. ringens : Labium inferius glandulis 2. Caps. 2locularis ; dissepimento contrario.*

5ifflo- 1. C. foliis apice pinnato-incisis. *Suppl. p. 293. Mutis amer. lia. 1. t. II. Smith plant. ic. ined. fasc. 2. t. 40.*

integri- 2. C. foliis linear-lanceolatis integris. *Mutis amer. I. folia. 12. Smith plant. ic. ined. fasc. 2. t. 39.*

TALIGALEA. *Cal.* 1phyllus, 4-5dentatus. *Cor.* infundibuliformis : tubo longo 5angulari. *Antheræ* basi 2fidæ. *Stigm.* 2. *Bacca* 1locularis, 2-pyrena : officulis 1spermis.

campes- 1. **TALIGALEA.** *Aubl. pl. guj. 2. p. 625. t. 252. utrum tris. distincti generis, an Amazoniae species?*

739. BARTSIA. *Cal.* 2lobus, emarginatus, apice coloratus. *Cor.* calice minus colorata ; labio superiore longiore. *Caps.* 2locularis.

coccinea. 1. *B.* foliis alternis linearibus utrinque bidentatis. *Pluckn. alm. t. 102. f. 5.*

pallida. 2. *B.* foliis alternis lanceolatis integerrimis : floralibus ovatis dentatis. *Gmel. flor. fib. 3. t. 42.*

viscosa. 3. *B.* foliis superioribus alternis ferratis, floribus distantibus lateralibus. *Pluckn. alm. t. 27. f. 5.*

alpina. 4. *B.* foliis oppositis cordatis obtuse ferratis. *Flor. dan. t. 43.*

Gymnan- 5. *B.* diandra, foliis radicalibus binis petiolatis, caule subdiphylo unispicato : spica linearis obtusa, verticillis bracteatis coarctatis. *Suppl. p. 273. Pall. it. 3. t. 4. f. 1.*

740. RHINANTHUS. *Cal.* 4fidus, inflatus. *Caps.* 2locularis, obtusa, compressa. *Semina* pauca.

orienta- 1. *Rh.* corollis labio superiori subulato incurvo. *Tournef. lis. it. 2. p. 299. it.*

Elephas. 2. *Rh.* corollis labio superiori subulato recto. *Col. ephr. 1. t. 188.*

Crista galli. 3. *Rh.* corollis labio superiori compresso breviori, calicibus glabris. *Bulliard herb. Franc. t. 125. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 54. f. 1.*

- Alethora- 4. Rh. corollarum labio superiore compresso breviori: auriculatis truncatis, calicibus villosis. *Hall. hist. stirp. helv.*
I. p. 137. n. 314.
- virginicus. 5. Rh. corollis fauce patentibus, foliis sinuato-dentatis.
 trifidus. 11. Rh. corollis fauce patentibus, foliis trifidis. *Buxb. cent.*
I. p. 5. t. 8.
- capensis. 6. Rh. calicibus tomentosis bracteis ovatis, foliis lanceolatis dentatis. *Sp. pl. p. 879.* *Buchnera africana.* *Pluckn. alm. t. 310. f. 3.*
- Trixago. 7. Rh. calicibus hirsuto-tomentosis, foliis oppositis obtuse ferratis, caule simplicissimo. *Col. ephr. I. t. 197.*
- indicus. 8. Rh. foliis sublanceolatis pilosis integerrimis. *Burm. ind. t. 39. f. 1. β)* *Pluckn. alm. i. 113. f. 2.*
- maximus. 9. Rh. foliis ovato lanceolatis ferratis sessilibus: superioribus alternis, calicibus tubulosis acutis. *La Mark dict. bot. n. 10.*
- vericolor. 10. Rh. foliis subcompositis lanceolato-linearibus ferratis, ferraturis distantibus, calicibus brevibus oppositis. *La Mark dict. bot. n. 11.*

741. EUPHRASIA. *Cal. 4fidus, cylindricus. Anthæ inferiores altero lobo basi spinosæ. Caps. 2locularis, ovato-oblonga. Semina pauca deorsum incumbentia.*

- latifolia. 1. Eu. foliis dentato-palmatis, floribus subcapitatis. *Sabb. h. rom. 3. t. 7.*
- officina- 2. Eu. foliis ovatis lineatis argute dentatis. *Zorn pl. med. lis. ic. t. 39.* *Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 54. f. 8.*
- rubra. 9. Eu. foliis cordato-ovatis acute ferratis, calice obtuse dentato, caule ramoso. *Haffm. bot. Taschenb. 1791. p. 215.*
- tricuspi- 3. Eu. foliis linearibus tridentatis. *Pluckn. alm. t. 177. f. 1. data.*
- Odontites. 4. Eu. foliis linearibus: omnibus ferratis. *Flor. dan. 655.*
- lutea. 5. Eu. foliis linearibus ferratis; superioribus integerrimis. *Jacq. flor. austri. 4. t. 398.*

linifolia. 6. Eu. foliis linearibus : omnibus integerrimis , calicibus glabris. *Col. ecphr.* 2. t. 69.

viscosa. 7. Eu. foliis linearibus , calicibus glutinoso-hispidis. *Mant.* p. 86. *Carid. aix.* t. 78.

cuneata. 8. Eu. foliis subcuneiformibus incisis. *Forsk. flor. austr.* p. 43.

742. MELAMPYRUM. *Cal.* 4fidus. *Cor.* labium superius compressum : margine replicato. *Caps.* 2locularis , compressa , obliqua , hinc dehiscens. *Sem.* solitaria gibba.

cristatum. 1. M. spicis quadrangularibus : bracteis cordatis compactis denticulatis imbricatis. *Pluckn. alm.* t. 99. f. 2.

arvense. 2. M. spicis conicis laxis : bracteis dentato-setaceis coloratis. *Sabb. h. rom.* 3. t. 8. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. t. 53. f. 1.

nemoro- 3. M. floribus secundis lateralibus : bracteis dentatis ; sum- summis coloratis sterilibus , calicibus lanatis. *Flor. dan.* t. 305.

pratense. 4. M. floribus secundis lateralibus , foliorum conjugatio- nibus remotis , corollis clausis. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. t. 53. f. 1.

silvaticum. 5. M. floribus secundis lateralibus , foliorum conjugatio- nibus remotis , corollis hiantibus. *Flor. dan.* t. 145.

743. LATHRÆA. *Cal.* 4-5partitus. *Glandula* de- pressa ad angulum alterum germinis. *Capsula* 1locula- ris : receptaculis fungosis lateralibus.

Clandes- 1. L. caule ramoso subterrestri , floribus erectis solitariis. *tivea*. *Moris. hist. pl.* 3. t. 16. f. 15.

Phelypæa. 2. L. corollis campanulato-patentibus.

Anblatum. 3. L. corollarum labiis indivisis.

quinque- 4. L. caule simplici , spica undique imbricata , calice corola- fida. laque quinquesfidis. *Forsk. flor. æg. arab.* p. III.

Squama- 5. L. caule simplicissimo, corollis pendulis: labio inferiori
ria. trifido. *Flor. dan.* t. 136. *Gaertn. de fr. & sem. cent.*
3. t. 52. f. 3.

744. SCHWALBEA. *Cal.* 4fidus: lacinia superiore
minima; infima maxima
apice bifida. *Caps.* 2locu-
laris: dissepimento dupli-
cato. *Semina* paleacea.

america- 1. SCHWALBEA. *Mant.* p. 414. *Gaertn. de fr. & sem.*
na. . . . *cent.* 4. t. 55. f. 3.

PATTERSONIA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* infundibuli-
formis. *Caps.* 2locularis. *Sem.*
in utrisque loculis 4imbricata.

caroli- 1. PATTERSONIA. *Walt. flor. carol.* p. 167.
nienfis.

745. TOZZIA. *Cal.* 5dentatus. *Caps.* 1locularis,
globosa, 1isperma.

alpina. 1. TOZZIA. *Jacq. flor. aust.* 2. t. 165.

746. PEDICULARIS. *Cal.* 5fidus. *Caps.* 2locularis,
mucronata, obliqua. *Semina* tunicata, pauca.

palustris. 1. P. caule ramoso, calicibus cristatis calloso-punctatis, co-
rollis labio obliquis. *Flor. dan.* t. 225.

silvatica. 2. P. caule ramoso, calicibus oblongis angulatis lăvibus,
corollis labio cordato. *Flor. dan.* t. 225.

rostrata. 3. P. caule declinato subramoso, corollis galea rostrato-
zuminatis, calicibus cristatis subhirsutis. *Jacq. flor.*
aust. 3. t. 205.

myrio- 4. P. caule subsimplici, foliis quaternis verticillatis pinna-
phylla. tifidis: lacinias crenulatis, calicibus truncato-bilobis.
Pallas it. 3. p. 738. t. S. f. 2. B.

- Scepstrum 5. P. caule simplici, floribus terno-verticillatis, corollis Caroli-clausis, calicibus cristatis, capsulis regularibus. *Flor. dan.* t. 26.
- verticilla-6. P. caule simplici, foliis quaternis pinnatis. *Jacq. flor. austr.* 3. t. 206. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. t. 53. f. 5.
- reflexa-7. P. caule simplici, foliis lanceolatis ferratis crenulatis, ta. floribus reflexinatis. *Gmel. flor. fib.* 3. t. 44.
- recutita. 8. P. caule simplici, foliis pinnatifidis ferratis, spica foliosa: calicibus coloratis, corollis obtusis. *Jacq. flor. austr.* 3. t. 258.
- flava. 9. P. caule simplici angulato, foliis bipinnatifidis dentatis, spica foliofa, calicibus pentandris quinquedentatis, galeæ mucrone truncato-emarginato. *Pall. it.* 3. p. 736. t. R. f. I. A. B.
- trifida. 10. P. caule simplici, corollarum galeis margine villosis, flammea. 11. P. caule simplici, foliis pinnatis retro imbricatis. *Flor. lapp.* t. II. f. 2.
- hirsuta. 12. P. caule simplici, foliis dentato-pinnatis linearibus, calicibus hirsutis. *Flor. lapp.* t. 4. f. 3.
- rosea. 13. P. caule simplici, foliis pinnatis: pinnis oblongis pinnatifidis, calicibus hirsutis. *Jacq. pl. rar. ic. cent.* I. t. 40.
- incarnata. 14. P. caule simplici, foliis pinnatis ferratis, calicibus rotundatis glabris, corollis galea uncinata acuta. *Jacq. flor. austr.* 2. t. 140.
- cristata. 23. P. caule simplici, foliis pinnatis obtuse dentatis, galea rostrata. *Hall. hist. stirp. Helv. n.* 324.
- lapponica. 15. P. caule simplici, foliis pinnatifidis ferratis, calicibus bifidis obtusis. *Flor. dan.* t. 2.
- comosa. 16. P. caule simplici, spica foliosa, corollis galea acuta emarginata, calicibus quinquedentatis. *Allion. fl. pedem.* t. 12. f. 1.
- foliosa. 17. P. caule simplici, spica foliosa, corollis galea obtusissima integra. *Mant. p.* 80. *Jacq. flor. austr.* 2. t. 139.
- canaden-sis. 18. P. caule simplici, spica subfoliosa, corollis galea fetaceo-bidentata, calicibus deorsum truncatis. *Mant. p.* 86.
- tuberosa. 19. P. caule simplici, calicibus cristatis, corollis galea reflexa adnata. *Bocc. mus.* t. 8.

- striata. 20. *P.* caule simplicissimo, foliis pinnatifidis : laciinis linearibus ferrulatis, calicibus cylindricis quinquedentatis corolla tripli brevioribus, galea obtuse bidentata. *Pall. it.* 3. *p.* 737. *t.* R. *f.* 2. C.
- spicata. 21. *P.* caule simplicissimo rectissimo, foliis ternis verticillatis pinnatifidis : laciinis crenulatis, calicibus truncatobilobis. *Pall. it.* 3. *p.* 738. *t.* S. *f.* 2. B.
- acaulis. 22. *P.* pedunculis radicalibus unifloris flore brevioribus, labii tripartiti lobo intermedio basi bicarinato. *Wulffen apud Jacquin coll.* I. *p.* 207. *t.* 14.

AFZELIA. *Cal.* 5-partitus. *Cor.* campanulata. *Caps.* rotundata, acuminata, 2locularis, apice dehiscens polysperma : receptaculis hemisphaericis.

caffoides. t. AFZELIA. *Walt. flor. carol.* *p.* 171.

747. GERARDIA. *Cal.* 5fidus. *Cor.* 2labiata : labio inferiore 3partito ; laciinis emarginatis, medio 2partito. *Caps.* 2locularis, basi dehiscens.

tuberosa. 1. *G.* foliis subovatis tomentosis repandis longitudine caulis. *Plum. ic.* 75. *f.* 2.

glutinosa. 2. *G.* foliis ovatis ferratis, bracteis linearibus hispidis. *Osb. it.* *t.* 9.

japonica. 3. *G.* foliis ovatis-inciso-pinnatifidis petiolatis, caule simplici. *Thunb. flor. jap.* *p.* 251.

scabra. 4. *G.* hispida scabra, foliis oblongis pinnatifidis. *Suppl.* *p.* 279.

pedicula- 5. *G.* foliis oblongis duplicato-ferratis, caule paniculato, calicibus crenatis.

nigrina. 6. *G.* scabra, foliis lanceolatis inferne ferratis, caule tetragono. *Suppl.* *p.* 278. *Synt. nat.* XII. 2. *f.* 154. *Nigrina viscosa.* *Berg. fl. cap.* *t.* 3. *f.* 4. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. *t.* 55. *f.* 4.

flava. 7. *G.* foliis lanceolatis pinnato-dentatis, caule simplicissimo. *Pluckn. mant.* *t.* 368.

- delphini- 8. G. foliis linearibus pinnatifidis, caule subramoso.
folia.
- tubulosa. 9. G. lœvis, foliis linearibus integris acutis, tubo calice longiore. *Suppl. p. 279.*
- purpurea. 10. G. foliis linearibus integerrimis, floribus oppositis. *Pluckn. phyt. 12. f. 2.*
- erecta. 11. G. foliis linearibus pedunculo brevioribus, floribus axillaribus. *Walt. flor. carol. p. 170.*
- setacea. 12. G. foliis setaceis, caule ramosissimo, floribus terminalibus. *Walt. flor. carol. p. 170.*

743. CHELONE. *Cal. 5partitus. Rudimentum filamenti quinti inter suprema stamina. Caps. 2locularis : dissepimento duplicato. Sem. bracteata, membranacea marginata.*

- glabra. 1. Ch. foliis petiolatis lanceolatis ferratis : summis oppositis. *Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 54. f. 6.*
- obliqua. 2. Ch. foliis petiolatis lanceolatis ferratis oppositis. *Mill. h. angl. t. 43. an fatis distincta a glabra ?*
- hirsuta. 3. Ch. caule foliisque hirsutis. *Mill. h. angl. t. 252. an varietas pentstamonis ?*
- Pentsta- 4. Ch. foliis amplexicaulibus, panicula dichotoma. *Mant. mon. p. 415. Arduin. spec. t. 5. β) Moris. hist. pl. 3. t. 21. f. 3. an cum præcedente distincti generis ?*
- ruellioi- des. 5. Ch. foliis radicalibus petiolatis ovatis ferratis : caulinis oppositis amplexicaulibus, pedunculis elongatis, calycibus ciliatis. *Suppl. p. 279. nonne distincti generis planta, rudimento filamenti quinti destituta ?*

260. BRUNSFELSSIA. *Cal.* 5dentatus. *Cor.* tubo longissimo. *Filamentum* 5tum sterile. *Capsula* exterius baccata, 1locularis, polysperma : conceptaculo maximo.

america- 1. *Br.* foliis ellipticis acuminatis : petiolis longioribus, corollæ tubo erecto, limbo integro. *Plum. ic.* 65.

undula- 2. *Br.* foliis lanceolato-ovatis utrinque attenuatis : petiolis brevissimis, corollæ tubo curvo, limbo undulato. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 90.*

749. GESNERIA. *Cal.* 5fidus, germini infidens. *Cor.* incurva, recurvaque. *Caps.* infera ; subbilocularis.

ventrico- 1. *G.* foliis ellipticis acuminatis crenatis glabris, pedunculis subquadrifloris, calicis laciinis subulatis elongatis, corollis ventricosis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 90.*

pulchel- 2. *G.* herbacea, foliis ternatis ovatis acutis ferratis villofis, pedunculis axillaribus unifloris. *Brown. jam. p. 270.* 30. f. 1.

corym- 3. *G.* foliis ovatis acutis ferratis scariofis asperis, pedunculis multipartitis, floribus corymbosis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 89.*

pumila. 4. *G. acaulis*, foliis ovato-cuneiformibus crenatis subfessilibus, pedunculis subunifloris, foliis brevioribus. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 90.*

scabra. 5. *G.* foliis ovato-lanceolatis ferratis scabris, pedunculis axillaribus, corollis cylindricis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 89.*

exterta. 6. *G.* foliis ovato-lanceolatis crenatis glabris, pedunculis trifloris, genitalibus corolla duplo longioribus, capsulis ovatis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 89.*

tomen-
osa. 7. *G.* foliis ovato-lanceolatis crenatis hispidis, pedunculis lateribus longissimis corymbiferis. *Jucq. Stirp. amer. piæd. t. 261. f. 47.*

930 DIDYNAMIA ANGIOSPERMIA. Antirrhinum:

- acaulis. 8. G. foliis lanceolato-ovatis ferratis subpetiolatis terminaliis confertis, pedunculis trifloris, folio brevioribus. *Sloane.*
hijst. jam. I. t. 102. f. 1.
- calicina. 9. G. foliis lanceolato-ovatis acuminatis ferratis glabris, pedunculis trifloris, genitalibus corolla longioribus, calice campanulato, capsula cylindrica. *Swarts nov.*
pl. gen. & sp. p. 90.
- grandis. 10. G. foliis lato-lanceolatis longissimis denticulatis superne hirtis subitus scabris, pedunculis terminalibus, caule arborescente. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 89.*
- humilis. 11. G. foliis lanceolatis ferratis sessilibus, pedunculis ramosis multifloris. *Sloan. hijst. jam. I. t. 104. f. 2.*

750. ANTIRRHINUM. *Cal. 5 partitus. Cor. basi gibba aut calcarata. Caps. 2 locularis, polypetala, apice in laciniulas reflexas dehiscentes.*

* *corollis calcaratis.*

† *clausis.*

‡ *aphylla.*

aphyllum. 1. A. scapo aphylo capillari. *Suppl. p. 28c.*

TT *foliosa.*

† *foliis alternis.*

Cymbala-2. A. foliis cordatis quinquelobis, caulis procumbentibus-
ria. *Curt. flor. Lond. t. 55.*

dalmati- 3. A. foliis cordatis amplexicaulibus. *Buxb. cent. I. t. 24-
cum.*

pilosum. 4. A. foliis reniformibus pilosissimis, caulis procumben-
tibus. *Mant. p. 149. Jacq. obs. bot. 2. t. 48.*

reflexum. 5. A. foliis ovatis glabris, pedunculis axillaribus: fructiferis
elongatis recurvis, caule procumbente. *Allion. cors.
205. f. 1.*

spurium. 6. A. foliis ovatis villosis, caulis procumbentibus. *Curt.
flor. Lond. t. 205.*

- Elatine. 7. A. foliis hastatis, caulis procumbentibus. *Flor. dan.*
i. 426. *Siliqua brevissima spuria*.
- cirrho- 8. A. foliis hastatis : petiolis pallidim cirrhescentibus, cauli-
sum. . bus patulis. *Mant. p. 249. Jacq. h. Vind. I. t. 82.*
- ægyptia- 9. A. foliis hastatis, caule erecto ramolissimo, pedunculis
cum. rigescientibus.
- hirtum. 10. A. foliis lanceolatis hirtis, floribus spicatis : foliolo cali-
cino supremo maximo. *Jacq. pl. rar. ic. cent. I. t. 30.*
- genistifo- 11. A. foliis lanceolatis acuminatis, panicula virgata
lium. flexuosa. *Jacq. flor. austr. 3. t. 244.*
- linifo- 12. A. foliis lanceolatis trinerviis, floribus racemosis : pe-
lium. dunculis distantibus bractea brevioribus. *Buxb. cent.*
I. t. 25. f. 2.
- Linaria. 13. A. foliis lanceolato-linearibus confertis, caule erecto,
spicis terminalibus sessilibus, floribus imbricatis. *)
Knorr del. hort. 2. t. L. 6. Gaertn. de fr. & sem.
cent. 4. t. 53. f. 7.
- chalepen- 14. A. foliis linearis - lanceolatis, floribus racemosis, cali-
sc. cibus corolla longioribus, caule erecto. *Riv. monop.*
t. 80. f. 2.
- junceum. 15. A. foliis linearibus, caule paniculato virgato, floribus
racemosis.
- peduncu- 16. A. foliis linearibus remotis, floribus paniculatis : pe-
latum. dunculis folio longioribus strictis.
- minus. 17. A. foliis plurimis alternis lanceolatis obtusis, caule ra-
mosissimo diffuso. *Flor. dan. t. 502. Gaertn. de fr.*
& *sem. cent. 4. t. 53. f. 1.*
- † † *foliis oppositis.*
- pelisseria- 18. A. foliis caulinis linearibus alternis : radicalibus lan-
num. ceolatis ternis, floribus corymbosis. *Mant. p. 416.*
Sabb. h. rom. 3. t. 4.

*) PELORIA *Amen. acad. I. p. 55. t. 3. LINARIAE proles hybrida, ejus-
demque qualitate & constans, radicibus infinite fere multiplicans charac-
tere fructificationis diversissima corolla regiari, quinquecorniculata pen-
tandru, ut genus proprium absolute confluere & diffundijimur, nisi
fructus frequentissime abortiret. Naturæ prodigium. Ita quidem a Linæ.
Verisimilior autem videtur ea opinio, que petioram pro peculiari degenera-
tione monstrosa floris habet, in quam inclinare hoc genus praetulit,
similis & forma deflexio in aliis speciebus e. g. *Spario*, *Elatina*, *Cym-
alaria*, observata, testatur. Merk Goett., gel. Anz. 1774. n. 528.
Linn. Annal. Naturg. I. p. 32.*

- Hæjava. 19. A. foliis linearibus alternis : infimis ternis , floribus racemoso-capitatis : galea bifida , labio tridentato. *Forsk.* fl. æg. aráb. p. 111.
- viscosum. 20. A. foliis caulinis linearibus alternis : radicalibus lanceolatis quaternis , calicibus villosis cauli approximatis.
- faxatile. 21. A. foliis lanceolato-linearibus sparsis villosis : inferioribus quaternis , caule decumbente , floribus spicatis. *Mant.* p. 416.
- origanifo. 22. A. foliis (plurimis) oppositis oblongis , floribus alternis . *Barr. pl. rar. ic.* 598.
- trifite. 23. A. foliis linearibus sparsis : inferioribus oppositis , nechterriis subulatis , floribus subfessilibus. *Mill. h. angl.* t. 166.
- villosum. 24. A. foliis ovatis villosis , caulis simplicibus , floribus oppositis lateralibus. *Barr. pl. rar. ic.* 597.
- macrocarpon. 25. A. foliis ovatis serratis petiolatis , pedunculis axillaribus unifloris , capsulis compressis carinatis truncatis. *Ais. hort. Kew.* 2. p. 335.
- bicorne. 25. A. foliis ovato-oblongis ferratis , caule erecto , floribus racemosis , capsulis bicornibus. *Burm. afr. t.* 75: f. 3.
- hexandrum. 26. A. foliis cordato-ovatis serratis , pedunculis axillaribus unifloris. *Forst. flor. austr.* p. 43.
- pinnatum. 27. A. foliis pinnatifidis , caule erecto , floribus racemosis. *Suppl. p.* 280.
- verisco-lor. 28. A. foliis linear-lanceolatis : inferioribus ternis , caule erecto spicato. *Jacq. pl. rar. ic. cent.* I. t. 31.
- sparteum. 29. A. foliis subulatis canaliculatis carnosis : inferioribus ternis , caule paniculato cotollisque glaberrimis.
- triphyllum. 30. A. foliis ternis ovatis. *Bocc. sic. t.* 22. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. t. 53. f. 7. H.
- viscosum. 31. A. foliis radicalibus quaternis lanceolatis : caulinis linearibus alternis , calicibus villosis cauli approximatis.
- arvense. 32. A. foliis sublinearibus : inferioribus quaternis , calicibus piloso-viscidis , floribus spicatis , caule erecto. *Sabb. h. rom.* 3. t. 5.
- bipunctatum. 33. A. foliis linearibus glabris : inferioribus quaternis , caule erecto paniculato , floribus spicato-capitatis.

- ~~repens.~~ 34. A. foliis linearibus confertis : inferne quaternis, calicibus capsulam æquantibus. *Dill. h. Elth.* t. 163. f. 197.
- ~~æragi-~~ 34. A. foliis linearibus inferioribus quaternis, floribus racemosis : calicis lacinia suprema ceteris duplo longiori. *Gouan. illustr.*
- ~~Tupinum.~~ 35. A. foliis subquaternis linearibus, caule diffuso, floribus racemosis : calcari recto.
- ~~purpu-~~ 36. A. foliis quaternis linearibus, caule erecto spicato. *Mant.* p. 416. *Rivin. monop.* t. 85. f. 1. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. t. 53. f. 7. k.
- ~~alpinum.~~ 37. A. foliis quaternis lineari-lanceolatis glaucis, caule diffuso, floribus racemosis : calcari recto. *Jacq. flor. austri.* I. t. 58.
- ~~triornitho-~~ 38. A. foliis quaternis lanceolatis, caule erecto ramoso, floribus pedunculatis. *Herm. par. Lugdb.* t. 377.
- ~~glaucum.~~ 39. A. foliis quaternis subulatis carnosis, caulibus erectis, floribus spicatis. *Buxb. cent.* 4. t. 37.
- ~~multicau-~~ 40. A. foliis quinis linearibus carnosis, floribus capitatis. *Bocc. sic.* t. 19. f. 1.
- ~~monspes-~~ 41. A. foliis linearibus confertis, caule nitido paniculato, sulanum. pedunculis spicatis nitidis.
- ~~flavum.~~ 42. A. foliis inferioribus ternis subovatis : superioribus sparsis linearibus. *Poir. voy. en Barb.* 2. p. 191. *Corollæ intense flavæ.*
- ~~virgatum.~~ 43. A. foliis ovato-lanceolatis sparsis : inferioribus ternis, caule simplicissimo. *Poir. voy. en Barb.* 2. p. 192.
- † † † *foliis sparsis.*
- ~~lagopo-~~ 44. A. foliis mollibus apice recurvis, spicis ovatis villosis. *Suppl.* p. 279.
- ~~dioides.~~
- ~~pinifo-~~ 45. A. foliis filiformibus, floribus spicatis : pedunculis caulisque hirsutis. *Poir. voy. en Barb.* 2. p. 193.
- ‡ ‡ *corollis hiantibus.*
- ~~bellidifo-~~ 46. A. foliis radicalibus lingulatis dentatis lineatis, caulinis partitis integerrimis. *Mant.* p. 417.
- ~~rium.~~
- ~~canaden-~~ 47. A. foliis linearibus alternis, corollæ labio inferiore explanato;

** *corollis ecaudatis.*

- unilabia- 48. A. caule paniculato, foliis alternis pinnatis, corolla
tum. callis duobus. *Suppl. p. 279.*
- molle. 49. A. caulibus procumbentibus, foliis oppositis ovatis to-
mentosis. *Barr. pl. rar. ic. 398.*
- Afarina. 50. A. caulibus procumbentibus, foliis oppositis cordatis
crenatis. *Lob. ic. 601.*
- papilionæ- 51. A. foliis carnosis, floribus axillaribus: calicibus papi-
lionaceis. *Mant. p. 86.*
- Oron- 52. A. floribus subspicatis: calicibus corolla longioribus.
tium. *Curt. flor. Lond. t. 234. Gaertn. de fr. & sem. cent.*
4. t. 53. f. 7. H.
- majus. 53. A. floribus spicatis: calicibus rotundatis. *Knorr del.*
hort. 1. t. L. 12. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t.
53. f. 7. G.

751. CYMBARIA. *Cal.* 1odentatus. *Caps.* ovata,
2locularis.

daurica. 1. CYMBARIA. *Amm. ruth. 47. t. 1. f. 2. Gaertn. de*
fr. & sem. cent. 4. t. 53. f. 12.

1407. THUNBERGIA. *Cal.* duplex: exterior 2-
phyllus; interior multipartitus. *Caps.* glo-
bosa, rostrata, 2lo-
cularis.

capensis. 1. THUNBERGIA. *Suppl. p. 292. Retzius ad. Lund. 1.*
p. 163. ic.

752. CRANIOLARIA. *Cal.* duplex: perianth. 4-
phyllum; *spatha* 1phyl-
la. *Cor.* tubus longif-
simus. *Caps.* lignosa,
corticata: rostro hama-
to, 3locularis, 2valvis.

fruticosa. 1. Cr. foliis lanceolatis dentatis. *Plum. gen. t. 137. ap*
Gesneriæ jungenda?

- annua. 2. Cr. foliis cordatis angulatis, calice exteriore diphyllo.
Mant. p. 417. Jacq. Stirp. amer. piæ. t. 166. an Martyniae potius species?

753. MARTYNIA. Cal. 5fidus. Cor. campanulata.
Rudimentum filamenti 5ti.
Caps. lignosa, corticata;
rostro hamato, 2valvis.

- perennis. 1. M. caule simplici, foliis serratis. Ehret pl. sel. t. 9. f. 1.
longiflor-
ra. 2. M. caule simplici, foliis orbiculatis repandis. Meerburgh
Afbeeld. t. 7.
- annua. 3. M. caule ramoso, foliis cordato-orbiculatis dentatis.
Ehret pl. sel. t. 1. f. 5.
- probosci-
dea. 4. M. caule ramoso, foliis cordato-ovatis integerrimis,
capsulae rostro longissimo. Schmidel icon pl. & anal.
t. 12. 13. Gaertn. de fr. & sem. fasc. 7. t. 110. f. 1.

754. TORENIA. Cal. 2labiatus : labio superiori
3cuspidate. Filamenta inferio-
ra ramulo sterili. Caps. 2lo-
cularis.

- asiatica. 1. TORENIA. Rheed. h. malab. 9. t. 53.

755. BESLERIA. Cal. 5partitus. Bacca supera, ilo-
cularis, subglobosa, poly-
sperma.

- melittifo-
lia. 1. B. pedunculis ramosis, foliis ovatis. Plum. ic. 48.
- lutea. 2. B. pedunculis simplicibus confertis, foliis lanceolatis.
Plum. ic. 49. f. 1. Gaertn. de fr. & sem. cent. 2.
t. 52. f. 2.
- cristata. 3. B. pedunculis simplicibus solitariis, calicibus fer-
rato-cristatis. Jacq. Stirp. amer. piæ. t. 180.
- bivalvis. 4. B. calicibus bivalvibus laceris. Suppl. p. 283.
- violacea. 5. B. caule scandente, foliis ovatis acutis integerrimis,
floribus spicatis. Aubl. pl. guj. 2. p. 630. t. 254.
β) Besleria cærulea, Aubl. pl. guj. 2. p. 631.
ooo 3.

- 936 DIDYNAMIA ANGIOSPERMIA. Montira.
- coccinea. 6. B. caule scandente; foliis ovato-acuminatis involucratis diphyllo, calicibus coccineis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 632* t. 255.
- incarnata. 7. B. foliis ovatis crenatis utrinque tomentosis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 635*, t. 256.

MONTIRA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* tubo ventricoso, incurvo; limbo 5lobo. *Germen* 2dymum. *Caps.* 2ventricosa, 2-locularis, 4valvis, polysperma.

guianensis. 1. MONTIRA. *Aubl. pl. guj. 1. p. 637.* t. 257.

CONOBEA. *Cal.* 5fidus. *Cor.* ringens, 2labiata: labio 3fido. *Stigma* 2lobum. *Caps.* 1locularis, 4valvis, polysperma.

aquatica. 1. CONOBEA. *Aubl. pl. guj. 2. p. 639.* t. 257.

MYOPORUM. *Cal.* 5partitus. *Cor.* campanulata: limbo patente subæquali 5-partito. *Bacca* 1-2sperma: seminibus 2locularibus.

- laetam. 1. M. foliis oblongis apice subserratis lœvibus glabris nitidis, corollis hirsutis. *Forst. flor. aust. p. 44.*
- crassifolium. 2. M. foliis oblongis subserratis carnosis. *Forst. flor. aust. p. 44.*
- pubescens. 3. M. foliis oblongo-ellipticis ferratis pubescentibus. *Forst. flor. aust. p. 44.*
- tenuifo- lium. 4. M. foliis lanceolatis acuminatis integerrimis, corollis brevibus. *Forst. flor. aust. p. 44.*

NEMIA. *Cal.* 5partitus, superus. *Cor.* infundibuliformis: limbo subæquali, 5partito. *Caps.* 2locularis, 2valvis.

capensis. 1. NEMIA. *Berg. fl. cap. p. 160.*

GALVESIA. *Cal.* 5 fidus, parvus. *Cor.* tubulosa, basi subventricosa: galea 2loba; labio 3partito. *Caps.* globosa, 2locularis.

fruticosa. 1. **GALVESIA.** *Jussieu gen. plant.* p. 119.

756. SCROPHULARIA. *Cal.* 5 fidus. *Cor.* 5parita: tubo globofo; lacinia infima reflexa. *Caps.* 2locularis, dissepimento duplicitato.

- | | |
|----------------|---|
| mariana- | 1. <i>Scr. foliis cordatis ferratis acutis basi rotundatis, caule obtusangulo.</i> <i>Kniph. bot. orig. cent.</i> 2. n. 80. |
| dica. | |
| Scorodo- | 2. <i>Scr. foliis cordatis duplicato-ferratis, racemo composto foliis interstincto.</i> <i>Pluckn. alm.</i> t. 59. f. 5. |
| nia. | |
| glabrata. | 20. <i>Scr. foliis oblongo-lanceolatis cordatis duplicato-ferratis glabris, paniculis racemosis terminalibus trichotomis, caule suffruticoso.</i> <i>Ait. hort. Kew.</i> 2. p. 341. |
| arguta. | 21. <i>Scr. foliis cordatis glabris duplicato-ferratis, paniculis axillaribus dichotomis, capsulis acuminatis.</i> <i>Ait. hort. Kew.</i> 2. p. 342. |
| altaica. | 3. <i>Scr. foliis cordatis duplicate ferrato-dentatis ovatis: dentibus basia respicientibus, racemo composito aphylo.</i> <i>Murray comm. Gaett.</i> 1781. p. 35. t. 2. |
| betonicifolia. | 4. <i>Scr. foliis cordatis oblongis dentatis: dentibus integerimis, baseos profundioribus.</i> <i>Mant.</i> p. 87. <i>Barr. pl. rar. ic.</i> 274. |
| nodosa. | 5. <i>Scr. foliis cordatis trinervatis, caule obtusangulo.</i> <i>Blackw. herb.</i> t. 87. |
| aquatica. | 6. <i>Scr. foliis cordatis obtusis petiolatis decurrentibus, caule membranjs angulato, racemis terminalibus.</i> <i>Flor. dan.</i> t. 507. <i>Gaersn. de fr. & sem. cent.</i> 4. t. 53. f. 8. |
| auricula- | 7. <i>Scr. foliis cordatis subtus tomentosis basi appendiculatis, racemis terminalibus.</i> <i>Lob. ic.</i> 533. |
| ta. | |
| vernalis. | 8. <i>Scr. foliis cordatis: caulinis ternis, pedunculis axillaribus solitariis bifidis.</i> <i>Flor. dan.</i> t. 411. |

- peregrina. 9. Scr. foliis cordatis lineatis lucidis, pedunculis axillaribus bifloris, caule sexangulari. *Mant.* p. 418. *Can.* hort. t. 43.
- orientalis. 10. Scr. foliis lanceolatis ferratis petiolatis : caulinis ternis, ramis oppositis. *Kniph. bot. orig. cent.* 5. n. 80.
- sinensis. 11. Scr. foliis ovato-oblongis ferratis pubescentibus. *Mant.* p. 250.
- meridionalis. 12. Scr. foliis oblongo-ovatis ferratis glabris, pedunculis unifloris. *Suppl.* p. 280.
- coccinea. 13. Scr. foliis quaternis ovatis, floribus verticillatis spicatis.
- frutescens. 14. Scr. foliis subcaeruleis sessilibus levibus apice recurvis. *Mant.* p. 418; *Herm. par. Lugd.* t. 547.
- trifoliata. 15. Scr. foliis glabris : inferioribus ternato-pinnatis obtusis ; superioribus simplicibus, pedunculis subtrifloris axillaribus. *Pluckn. aln.* t. 313. f. 6.
- sambuci-folia. 16. Scr. foliis interrupte pinnatis cordatis inaequalibus, racemo terminali : pedunculis axillaribus geminis dichotomis. *Mill. h. angl.* t. 231.
- viridiflo- ra. 17. Scr. foliis glabris interrupte pinnatis : pinnis ovato-oblongis ferratis, racemo terminali subnudo longissimo. *Poir. voy. en Barb.* 2. p. 194.
- lucida. 18. Scr. foliis inferioribus bipinnatis subramosis glaberrimis, racemis bipartitis. *Tournef. it.* 1. t. 85.
- canina. 19. Scr. foliis pinnatifidis, racemo terminali nudo : pedunculis bifidis. *Sabb. h. rom.* 2. t. 90.

757. CELSIA. Cal. 5partitus. Cor. rotata, semi-quinquefida. Filamenta extrorsum lanata. Caps. 2locularis.

- orientalis. 1. C. foliis bipinnatis. *H. Ups.* t. I. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. t. 55. f. 7.
- Arcturus. 2. C. foliis radicalibus lyrato pinnatis, pedunculis flore longioribus. *Mant.* p. 339. *Syst. nat. XII.* 3. p. 170. *Verbascum Arcturus.* *Jacq. h. Vind.* 2. t. 117.
- cretica. 3. C. foliis radicalibus lyratis : caulinis subcordatis amplexicaulibus, floribus subsessilibus. *Suppl.* p. 281. *Mill. ic. t.* 273.
- linearis. 4. C. foliis linear-lanceolatis. *Jacq. coll.* 2. p. 270. *phar. ic. cent.* 2. fasc. I. t. 13

1405. HEMIMERIS. *Cal.* 5partitus. *Cor.* rotata : lacinia una majore obcordata. *Foscula* laci- niarum nectarifera.

montana. 1. *H. diandra*, foliis oppositis ovatis ferratis, caule erecto. *Suppl.* p. 280.

fabulosa. 2. *H. diandra*, foliis oppositis pinnatifidis, caule prostrato. *Suppl.* p. 280.

diffusa. 3. *H. foliis alternis oppositisque pinnatifidis*, caule patulo. *Suppl.* p. 280.

MATUREA. *Cal.* 4partitus. *Cor.* 2labiata : labio superiori 2fido ; inferiori 3fido. *Stigm.* 2lamellatum. *Capf.* 1lo- cularis, 2valvis, polysperma.

Pratensis. 1. MATUREA. *Aubl. pl. guj.* 2. p. 642. t. 259. *an-* *dīstincti generis?*

758. DIGITALIS. *Cal.* 5partitus. *Cor.* campanu- lata : 5fida, ventricosa. *Capf.* ovata, 2locularis, polysperma.

purpurea. 1. *D. calicis foliolis ovatis acutis*, corollis obtusis : labio superiori integro. *Flor. dan.* t. 74. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. t. 53. f. 6.

minor. 2. *D. calicis foliolis ovatis acutis*, corollis obtusis : labio superiori subbilebo, foliis lævibus. *Mant.* p. 567.

Thapsi. 3. *D. calicis foliolis ovatis acutis*, foliis decurrentibus. *Barr. pl. rar. ic.* 1185.

obscura. 4. *D. calicis foliolis ovatis acutisculis*, foliis linearilanceolatis integerrimis basi adnatis. *Mant.* p. 418. *Jacq. h. Vind.* 1. t. 91.

ferrugi- nea. 5. *D. calicis foliolis ovatis obtusis patentibus*, corollarum labio inferiori barbato. *Sabb. h. rem.* 2. t. 86.

lutea. 6. *D. calicis foliolis lanceolatis*, corollis acutis ; labio superiori bifido. *Jacq. h. Vind.* 2. t. 105.

- ambigua. 7. D. calicis foliolis lanceolatis, corollis galea emarginata, foliis subtus pubescentibus. *Suppl. p. 282. Jacq. flor. aust. t. 57.*
- canariensis. 8. D. calicis foliolis lanceolatis, corollis bilabiatis acutis, caule fruticoso. *Mill. h. angl. t. 120.*
- Sceptrum. 9. D. calicis foliolis tubulatis, corollis quadrifidis, foliis oblongis spatulatis ferratis, spicis terminalibus ovatis pedunculatis coma bractearum terminatis, caule fruticoso. *Suppl. p. 282. Herit. sert. angl. t. 24.*

TOURRETTIA. *Cal.* 2labiatus. *Cor.* 2labiata : tubo inæquali, ventricoso. *Rudimentum* sæpe filamentati. *Caps.* 4locularis, hispida, ungue elasto terminata. *Semina* alata, imbricata.

volubilis. 1. **TOURRETTIA.** *Fougeroux de Bonderoy ad. Paris. ann. 1784. p. 200. t. I.*

759. BIGNONIA. *Cal.* 5fidus, cyathiformis. *Cor.* fauce campanulata, 5fida, subtus ventricosa. *Caps.* siliquosa 2locularis. *Sem.* membranaceo-alata.

* *foliis simplicibus.*

- Catalpa. 1. B. foliis ternis cordatis, caule erecto, floribus diandris. *Catesb. Car. I. t. 29.*
- tomentosa. 2. B. foliis cordatis subtus tomentosis, floribus axillaribus paniculatis. *Thunb. flor. jap. p. 262. Kaempf. am. exot. 5. p. 859. 860. ic.*
- sempervirens. 3. B. foliis lanceolatis, caule volubili. *Catesb. Car. I. t. 53. Jacq. coll. 3. p. 259. an forsan distincti generis ?*
- citrifolia. 30. B. foliis ovato-lanceolatis : petiolo alato, caule scandente. *Barrel. Jr. equin. 23.*

- longissima:* 4. *B. arborea*, foliis oblongis acuminatis, floribus diandris, capsulis filiformibus : seminibus lanatis. *Jacq. Stirp. amer. p. 182. t. 176. f. 78.*
- ** *foliis compositis.*
- unguis.* 5. *B. foliis conjugatis* : cirrho brevissimo arcuato tri-partito. *Pluckn. alm. t. 163. f. 2.*
- dichotoma.* 31. *B. foliis conjugatis cirrhosis* : foliolis ovatis ; imis ternatis, floribus racemosis : pedunculo communi dichotomo. *Jacq. am. p. 183.*
- equinoc-tialis.* 6. *B. foliis conjugatis cirrhosis* : foliolis ovato-lanceolatis, pedunculis bifloris, capsulis linearibus. *Sabb. h. rom. 2. t. 85.*
- Panicula-ta.* 7. *B. foliis conjugatis cirrhosis* : foliolis cordato-ovatis, floribus racemosis, pedunculis trifloris. *Jacq. Stirp. amer. pič. t. 175.*
- Pubes-cens.* 8. *B. foliis conjugatis cirrhosis* : foliolis cordato-ovatis subtus pubescentibus.
- crucigera.* 9. *B. foliis conjugatis cirrhosis* : foliolis cordatis, caule muricato. *Plum. ic. t. 58.*
- capreola-ta.* 10. *B. foliis conjugatis cirrhosis* : foliolis cordato-lanceolatis, foliis imis simplicibus. *Du Hamel arbr. I. t. 40.*
- alliacea.* 11. *B. foliis conjugatis* : foliolis ellipticis integris coriaceis, pedunculis quinquefloris axillaribus : calicibus integris. *Aubl. guj. p. 659. n. 14.*
- echinata.* 12. *B. foliis inferioribus ternatis* : superioribus conjugatis ; petiolis dichotomis cirrhosis, capsulis echinatis. *Aubl. guj. 2. t. 263. Gaertn. de fr. & sem. cent. 3. t. 52. f. I.*
- incarnata.* 13. *B. foliis inferioribus ternatis* : superioribus conjugatis, petiolis cirrigeris, capsulis glabris. *Aubl. pl. guj. 2. p. 645. t. 261.*
- Kerere.* 14. *B. foliis binatis ternatisque*, floribus corymbosis axillaribus, capsulis ovatis subcompressis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 644. t. 260.*
- triphylla.* 15. *B. foliis ternatis* : foliolis ovatis acuminatis, caule fruticoso erecto.
- alba.* 16. *B. foliis ternatis* : foliolis ovatis acuminatis, caule scandente. *Aubl. pl. guj. 2. p. 653. t. 266.*
- fluvia-tis.* 17. *B. foliis digitatis* : foliolis ovato-oblongis glabris integerrimis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 655. t. 267.*

- penta- 18. B. foliis digitatis : foliolis integerrimis obovatis. *Cataphylla.* *Catesb. Car. I. t. 37.*
- Leucoxy- 19. B. foliis digitatis : foliolis integerrimis ovatis acuminatis. *Pluckn. alm. t. 200. f. 4. β?*) *Bignonia orbiculata. Jacq. Stirp. amer. pič. t. 262. f. 77.*
- radiata. 20. B. foliis digitatis : foliolis pinnatifidis. *Feuill. peruv. I. t. 22.*
- radicans. 21. B. foliis pinnatis : foliolis incisis, caule geniculis radiatis. *Mill. h. angl. 65. β) Catesb. Car. I. t. 65.*
- stans. 22. B. foliis pinnatis : foliolis serratis, caule erecto firmo, floribus racemosis. *Jacq. Stirp. amer. pič. t. 175.*
- grandiflo- 23. B. foliis pinnatis : foliolis ovalis acuminatis serratis, caule volubili, calice semiquinquefido. *Thunb. flor. jap. p. 253. Banks ie. Kämpf. t. 21.*
- Chelonoi- 24. B. foliis impari-pinnatis : foliolis ovatis integerrimis acuminatis pubescentibus, floribus barbatis semipetandris. *Suppl. p. 282.*
- spathacea. 25. B. foliis impari-pinnatis : foliolis ovatis hirtis, calice monophyllo spathaceo, corolla hypocrateriformis. *Suppl. p. 283.*
- peruvia- 26. B. foliis decompositis : foliolis incisis, caule geniculis circrholis. *na.*
- indica. 27. B. foliis bipinnatis : foliolis integerrimis ovatis acuminatis. *Rheed. h. malab. t. t. 43. 45.*
- cærulea. 28. B. foliis bipinnatis : foliolis lanceolatis integris. *Catesb. Car. I. t. 42.*
- Copaja. 29. B. foliis bipinnatis : foliolis ovatis sessilibus. *Aubl. pl. guj. 2. p. 650. t. 263. an satis distincta ab indica?*

769. CITHAREXYLUM. *Cal. 5 dentatus, campagnulatus. Cor. infundibuliformi-rotata : laciniis æqualibus supra villosis. Baccæ 2 pyrena : officulis 2 locularibus.*

- cinereum. 1. C. ramis teretibus, racemis lateralibus, calicibus dentatis. *Jacq. Stirp. amer. pič. t. 178.*

- erectum.** 2. C. ramis teretibus, racemis erectis terminalibus, calicibus dentatis. *Brown. jam. t. 28. f. 2.*
- caudatum.** 3. C. ramis teretibus, calicibus truncatis.
- villosum.** 4. C. ramis teretibus: junioribus tetragonis; novellis villosis. *Jacq. pl. rar. ic. cent. I. t. 82.*
- quadran-** 5. C. ramis tetragonis, racemis erectis. *Jacq. h. Wind. I. gulaire. t. 22.*
- subferra-** 6. C. ramis tetragonis, racemis axillaribus nutantibus, calicibus dentatis, foliis ellipticis subferratis venosis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 91.*
- Melano-** 7. C. ramis tetragonis, racemis terminalibus compositis, cardium. floribus tetrandris. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 91.*
- panicula-** 8. C. floribus paniculatis. *Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. tum. t. 56. f. 8.*

761. HALLERIA. *Cal. 3fidus. Cor. 4fida, filamentis brevior. Bacca infera, 2locularis.*

lucida. 1. **HALLERIA.** *Burm. afr. t. 89. f. 3. β) Burm. afr. t. 89. f. 1.*

TANÆCIUM. *Cal. cylindricus, truncatus. Cor. tubulosa, subæqualis, 5fida. Rudimentum filamenti quinti. Bacca corticosa maxima.*

ratoba. 1. **T.** foliis inferioribus ternatis: superioribus geminatis; cirrhis interpetiolatis terminalibus, caule scandente. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 92.*

parasiti- 2. **T.** foliis ovatis coriaceis, caule scandente fruticoso radicante. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 92.*

762. CRESCENTIA. *Cal. 2partitus, æqualis. Cor. gibba. Bacca pedicellata, 1locularis. Semina multa 2locularia.*

Cujete. 1. **Cr.** foliis cuneato-lanceolatis. *Jacq. Stirp. amer. piæ. t. 167.*

cucurbi- 2. Cr. foliis lanceolato-ovatis. *Mant.* p. 250. *Pluckn.* alt.
tina. t. 171. f. 2.

pinnata. 3. Cr. foliis pinnatis. *Jacq. coll.* 3. p. 203. t. 18.

763. GMELINA. *Cal.* obsolete 4dentatus. *Cor.* 4
fida, campanulata. *Anthera*
2 2partitæ, 2 simplices. *Dru-*
pa baccata : putamine 3locu-
lari ; loculamento inferiori
sterili.

asiatica. t. Gm. spinis oppositis horizontalibus. *Rumpf amb.* 1. t. 40
Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 56. f. 5.

coroman- 2. Gm. spinis oppositis erectiusculis. *Sloan. jam.* t. 207. f.
delica. t.

indica. 3. Gm. spinis alternis folio longioribus. *Burm. fl. ind.* p. 132.

764. PETREA. *Cal.* 5partitus, maximus, coloratus.
Cor. rotata. *Caps.* 2locularis in
fundo calicis. *Sem.* solitaria.

volubilis. t. PETREA. *Jacq. stirp. amer. piæ.* t. 173.

1316. PREMNA. *Cal.* campanulatus, integerrimus,
aut obsolete 2lobus, vel obi-
ter 4dentatus. *Cor.* 4fida,
*Dru*pa baccata : putamine 4
loculari. *Semina* solitaria.

integri- 1. Pr. foliis integerrimis. *Mant.* p. 252. *Burm. ind.* t. 41
folia. f. 1.

ferrati- 2. Pr. foliis serratis. *Mant.* p. 253. *Gaertn. de fr. & sem.*
folia. cent. 4. t. 56. f. 6.

GALIPEA. *Cal.* 4 - 5angulus, 4 - 5dentatus. *Cor.*
4-5fida : tubo brevi. *Filam.* 2 steri-
lia, 2 fertilia. *Germen* 4-5gonum.
Stigma 4partitum. *Peric.* - - -

trifoliata. t. GALIPEA. *Aubl. pl. suj.* 2. p. 662. t. 269.

AMBULIA. *Cal.* 5dentatus. *Cor.* tubulosa, 4fida : laciniis inæqualibus. *Caps.* 5gona, 1locularis, 1sperma.

^{monof-}
perma. 1. **AMBULIA.** *la Marck encycl.* 1. p. 128.

765. LANTANA. *Cal.* obsolete 4dentatus. *Cor.* limbus subquadrifidus inæqualis. *Stigma* uncinato-refractnm. *Drupæ congregatæ* (plurimis) 3loculares, loculamento inferiori sterili.

Salvifolia. 1. *L.* foliis oppositis subsessilibus, floribus racemosis. *Mant.* p. 419.

aculeata. 2. *L.* foliis oppositis, caule aculeato ramoso, spicis hemisphæricis. *Mant.* p. 419. *Pluckn. alm.* t. 233. f. 5. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. t. 56. f. 4.

Camara. 3. *L.* foliis oppositis, caule inermi ramoso, floribus capitato-umbellatis aphyllis. *Dill. h. Elth.* t. 56. f. 65.

annua. 4. *L.* foliis oppositis, caule inermi herbaceo, spicis oblongis. *Mant.* p. 419. *Sloan. hist. jam.* 2. t. 195.

mista. 5. *L.* foliis oppositis acuminatis, floribus capitatis : involucris longitudine florum. *Dill. h. Elth.* t. 56. f. 64.

Radula. 6. *L.* foliis oppositis ovatis acutis ferratis rugosis asperis subhirsutis, caule subinermi aspero, capitulis oblongis : bracteis ovatis acutis. *Swarts nov. pl. gen. & sp.* p. 92.

stricta. 7. *L.* foliis oppositis oblongo-lanceolatis acutis, caule inermi, capitulis subrotundis : bracteis ovato-lanceolatis squarrosum. *Sloan. hist. jam.* 2. t. 195. f. 4.

melissæ-folia. 8. *L.* foliis oppositis ovato-oblongis villosis mollibus, caule aculeato, spicis hemisphæricis : bracteis tubo dimidio brevioribus. *Dill. h. Elth.* t. 57. f. 66.

scabrida. 9. *L.* foliis oppositis ovato-ellipticis scabris, caule aculeato, spicis hemisphæricis ; bracteis tubo dimidio brevioribus lanceolatis acutis. *Ait. hort. Kew.* 2. p. 352.

viburnoi- 14. L. foliis oppositis ovato-lanceolatis, caule inermi, ~~flc~~
des. ~~ribus capitato-spicatis, involucris lanceolatis. Forsk.~~
~~fl. aeg. arab. p. 117. Charactera viburnoides. β)~~
Charactera tetragona. *Forsk.* l. m. c.

odorata. 10. L. foliis oppositis ternisque lanceolato-ellipticis, caule
inermi.

involu- 11. L. foliis oppositis ternisque cuneato-ovatis obtusis li-
crata. neatis tomentosis, capitulis squarrosis. *Medic. ad*
palat. 3. *phys. t. 16. an proprii generis?*

trifolia. 12. L. foliis ternis, spicis oblongis imbricatis. *Plum. ic. 70*

africana. 13. L. foliis alternis sessilibus, floribus solitariis. *Comme-
rar. t. 6. an distincti generis? Drupa 2locularis:
loculis 1pyrenis.*

NEPHRANDRA. *Cal.* 5dentatus. *Cor.* galea tri-
fida : media involuta ; la-
bium 2fidum. *Drupa* nuce
2loculari : loculis 1spermis.

dubia. 1. NEPHRANDRA. *Willden. ap. Cothen. disp. pl. meth-*
p. 8.

766. CORNUTIA. *Cal.* 5dentatus. *Stamina* corolla
longiora. *Stil.* longissimus.
Bacca 1sperma.

pyrami- 1. CORNUTIA. *Plum. ic. 106. f. 1.*
data.

767. LOESELIA. *Cal.* tubulosus, 4fidus. *Cor.* pro-
fundus 5fida : laciniis oblongis
ciliatis. *Rudimentum staminis*
5ti. *Caps.* 3locularis, apice
dehiscens.

ciliata. 1. LOESELIA. *Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 62. f. 3*

768. CAPRARIA. *Cal. 5partitus. Cor. campanulata; 5fidā; acuta. St gma 2valve. Caps. 2locularis; polyperma.*

- biflora. 1. *C. foliis alternis, floribus geminis. Jacq. Stirp. amer. piæ. t. 174. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 53. f. 9.*
- lucida. 2. *C. foliis oppositis oblongis acutis argute ferrulatis lœvibus alatis, pedunculis trifloris. Ait. hort. Kew. 2. P. 353.*
- undulata. 3. *C. foliis alternis ovatis undulatis; racemis secundis. Suppl. p. 284. Herit. sert. angl. t. 25.*
- durantifolia. 4. *C. foliis ternis dentatis, pedunculis solitariis, ramis alternis. Sloan. Hist. Jam. I. t. 124. f. 2.*
- uniflora. 8. *C. foliis oppositis cordatis, floribus solitariis. Burm. Ind. t. 19. f. 3.*
- lanceolata. 5. *C. foliis oppositis lanceolatis, corymbo terminali composto. Suppl. p. 284.*
- crustacea. 6. *C. repens, foliis oppositis ovatis subpetiolatis crenatis. Mant. p. 87. Rumpf amb. 5. t. 170. f. 3. an Lindernia species?*
- humilis. 7. *C. pubescens; foliis oppositis ternisve ovatis ferratis petiolatis, pedunculis axillaribus petiolo brevioribus. Ait. hort. Kew. 2. p. 354.*

1315. LINDERNIA: *Cal. 5partitus. Cor. ringens: labio superiori brevissimo. Stam: 2 inferiora dente terminali antheraque sublaterali. Caps. 1locularis.*

- Pyxidaria. 1. *L. foliis ovalibus integerrimis sessilibus. pedunculis solitariis. Syst. nat. XII: 3. p. 419. Capraria gratioloides. Lindern fl. alsat. t. 1. 2.*
- japonica. 2. *L. foliis obovatis dentatis: infimis petiolatis. Thunb. flor. Jap. p. 253.*
- dianthera. 3. *L. foliis petiolatis ovato-subrotundis subferratis, caule repente. Stirps nov. pl. gen: & sp. p. 92.*

769. SELAGO. *Cal.* 5 fidus. *Cor.* tubus filiformis;
limbus subæqualis. *Sem.* 2 nuda, inversa.

- corymbo- 1. *S. corymbo multiplo, floribus disjunctis, foliis filiformi-
sa, bus fasciculatis.* *Comml. h. cmst. 2. t. 40.*
- fascicula- 2. *S. corymbo multiplo, foliis obovatis glabris ferratis.*
*ta. Mant. p. 250. Gaertn. de fr. & sem. cent. 3. t. 51. f. 6.
Jacq. coll. 3. p. 246.*
- cinerea. 3. *S. corymbo composito, foliis linearibus fasciculatis gla-
bris: margine reflexo.* *Suppl. p. 285.*
- rotundi- 4. *S. corymbo composito, foliis ovatis glabris obtusis.*
folia: *Suppl. p. 285.*
- polysta- 5. *S. corymbo spicis fasciculatis, foliis filiformibus aggre-
gatis.* *Mant. p. 250.*
- coccinea. 6. *S. spicis corymbosis, foliis inferioribus linearibus integeri-
rimis: superioribus lanceolato-fusculatis subdentatis.*
- spuria. 7. *S. spicis corymbosis, foliis linearibus denticulatis.* *Burm.
afr. t. 42. f. 3.*
- repuncu- 8. *S. spicis corymbosis, foliis dentatis.* *Burm. afr. t. 42. f. 1.
loides.*
- ferrata. 9. *S. spicis corymbosis, foliis oppositis cuneiformibus ob-
tutis ferratis glabris decurrentibus.* *Berg. flor. cap.*
- stricta. 10. *S. spicis paniculatis subrotundis, foliis fasciculatis filiformi-
bus hirsutis.* *Berg. flor. cap.*
- verbena- 11. *S. spicis fasciculatis, foliis oblongis glabris, caule tetra-
ceo.* *Suppl. p. 285.*
- hirta. 12. *S. hirta, spicis longissimis, foliis obovatis.* *Suppl. p. 285.*
- genicula- 13. *S. spicis terminalibus, foliis linearibus fasciculatis gla-
bris margine reflexo.* *Suppl. p. 284.*
- triquetra. 14. *S. spicis terminalibus, foliis triquetris imbricatis recti-
vato-reflexis glabris.* *Suppl. p. 284.*
- hispida. 15. *S. spicis terminalibus, foliis linearibus sparsis refle-
xoidis.* *Suppl. p. 284.*
- polyga- 16. *S. spicis terminalibus: bracteis calicibusque carinatis
foliis linearibus glabris: margine reflexo.* *Suppl. p. 284.*

- baneſ- 15. S. spicis terminalibus, foliis filiformibus fasciculatis gla-
cens. *Suppl.* p. 284.
- ciliata. 16. S. floribus spicatis, foliis ovatis ciliatis acutis. *Suppl.*
p. 285.
- divarica- 17. S. capitulis terminalibus, foliis filiformi-linearibus fa-
ta. cicularis glabris. *Suppl.* p. 284.
- fruticosa. 18. S. capitulis subrotundis terminalibus, foliis sparsis linearibus obtusis integrimis, caule fruticoso. *Mant.* p. 87.
- capitata. 19. S. capitulo terminali, foliis fasciculatis linearibus carno-
fis glabris. *Mant.* p. 568. *an cuncti universo genere gymno-
spermis accenſenda?*

1264. MANULEA. *Cal.* ſpartitus *Cor.* ſubinfun-
dibuliformis: limbo ſpartito; laciniis subulatis, ſupe-
rioribus & magis connexis.
Capſ. 2locularis; polyf-
perma.

- Cheiranth. 1. M. foliis nudis, caulinis subaphyllis, pedicellis alternis
thus. unifloris. *Mant.* p. 83.
- tomento- 2. M. foliis tomentosis, caulinis foliosis, pedunculis multi-
fa. floris. *Mant.* p. 420. *Syst. nat.* XII. 3. p. 419. *Selago*
tomentosa.
- micro- 3. M. foliis ovatis fasciculatis glabris integris. *Suppl.*
phylla. p. 285.
- integrifo- 4. M. foliis ovatis sparsis glabris integris. *Suppl.* p. 285.
lia.
- plantagi- 5. M. foliis ovatis subdentatis integrisque glabris, capitulis
nis. ovatis, ramis diffusis. *Suppl.* p. 285.
- capitata. 6. M. foliis ovatis ferratis villosis, capitulis globosis, ramis
diffusis. *Suppl.* p. 285.
- antirrhin- 7. M. foliis ovatis dentatis glabris, floribus alternis. *Suppl.*
noides. p. 285.
- pinnatifida. 8. M. foliis ovatis inciso-pinnatidis: pinnis dentatis. *Suppl.*
p. 286.
- cuneifo- lia. 9. M. foliis elliptice ovatis glabris dentatis, spicis oblongis,
Suppl. p. 285.

- thyrsiflo- 10. M. foliis obovatis tomentosis dentatis corymbo terminali elongato compposito. *Suppl.* p. 285.
- argentea. 11. M. foliis obovatis cuneiformibus ferratis argenteo-punctatis, floribus axillaribus. *Suppl.* p. 286.
- capillaris. 12. M. foliis caulinis obovatis glabris dentatis; rameis linearibus, spicis ovatis. *Suppl.* p. 285.
- hetero- 13. M. foliis linearibus spiralis villosis integris dentatis vegetativa. *Suppl.* p. 285.
- cærulea. 14. M. foliis linearibus oppositis tomentosis dentatis, floribus racemosis. *Suppl.* p. 285.
- corymbo- 15. M. foliis oblongis dentatis glabris, corymbo fastigiatofixa. *Suppl.* p. 286.
- altissima. 16. M. foliis lanceolatis subdentatis villosis, spica ovata. *Suppl.* p. 286.
- rubra. 17. M. foliis lanceolatis villosis ferratis, floribus racemosis remotis. *Suppl.* p. 286.

770. HEBENSTREITIA. *Cal. subtus longitudinaliter dehiscens. Cor. 1.*
labiata: labio extrorsum ampliato apice trilobo; lobo medio 2fido, lateralibus emarginatis, Staminæ margini limbi corollæ inferta. Caps. 1locularis, 2valvis, 2asperma.

- dentata. 1. H. foliis linearibus dentatis, spicis levibus. *Burm. aff. t. 41. f. 1. Gaer. de fr. & sem. cent. 3. t. 51. f. 5.*
- integrifolia. 2. H. foliis linearibus integerrimis.
- ciliata. 3. H. foliis linearibus dentatis, calicibus trivalvibus ciliatis. *Mant. p. 420.*
- cordata. 4. H. foliis subcarnosis cordatis sessilibus. *Mant. p. 420.*

erinoides. 5. *H.* foliis oblongis ferratis pilosis, bracteis integris hispidis.
Suppl. p. 286.

fruticosa. 6. *H.* foliis lanceolatis dentatis glabris, bracteis integris,
caule fruticoso. *Suppl.* p. 287.

771. ERINUS. *Cal.* 5 phyllus. *Cor.* inæqualis: limbo 5 partito subæquali, laciniis obcordatis. *Capf.* 2 locularis,
polysperma.

alpinus. 1. *E.* floribus racemosis, foliis spatulatis. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. t. 55. f. 5. *Bulliard herb. Franc.* t. 5.

africanus. 2. *E.* floribus lateralibus sessilibus, foliis lanceolatis, subdentatis. *Burm. afr.* t. 50. f. 1.

maritimus. 3. *E.* foliis lanceolatis integrerimis glabris, limbi laciniis semibifidis. *Suppl.* p. 287.

Lychaindea. 4. *E.* foliis lanceolatis ferratis, limbi laciniis semibifidis. *Suppl.* p. 287. *Syst. nat. XII.* 3. p. 419. *Selago lychnidea.*

peruvianus. 5. *E.* foliis lanceolato-ovatis ferratis. *Feuill. peruv.* 3. p. 25. f. 3.

tristis. 6. *E.* foliis oblongis incisis dentatis. *Suppl.* p. 287.

capensis. 7. *E.* foliis linearibus dentatis, floribus spicatis. *Mant.* p. 252. *Burm. afr.* t. 49. f. 4. *an idem cum lychnidea?*

laciniatus. 8. *E.* foliis laciniatis. *Feuill. peruv.* 3. p. 35. t. 25.

772. BUCHNERA. *Cal.* obsolete 5 dentatus. *Cor.* infundibuliformis: limbo 5 fido æquali; laciniis 3: infimis cordatis. *Capf.* 2 locularis, polysperma.

america-na. 1. *B.* foliis dentatis lanceolatis trinerviis. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. t. 55. f. 2.

cernua. 2. *B.* foliis cuneatis quinquedentatis glabris, floribus spicatis, caule fruticoso. *Mant.* p. 251.

cuneifolia. 3. *B.* foliis cuneiformibus glabris apice septemdentatis. *Suppl.* p. 288.

- cordifolia. 4. B. caule terragono, foliis oppositis cordatis trinerviis serratis, racemis terminalibus fasciculatis. *Suppl.* p. 287.
- grandiflora. 5. B. scabra, foliis oppositis sessilibus oblongis integris, periantha dunculis axillaribus unifloris diphyllis, calice infundibuliformi. *Suppl.* p. 287.
- elongata. 6. B. foliis integris oppositis, calicibus subpilosis capsula longioribus. *aubl. pl. guj.* p. 627. t. 253. *Peripea palustris*
- æthiopica. 7. B. foliis tridentatis, floribus pedunculatis, caule fruticoso. *Mant.* p. 251.
- capensis. 8. B. foliis dentatis linearibus, calicibus pubescentibus. *Mant.* p. 88. *Burm. afr.* t. 50. f. 2.
- coccinea. 9. B. foliis oblongis crenatis villosis. *Scop. del. inf.* 2. p. 10. t. 5.
- asiatica. 10. B. foliis integerimis linearibus, calicibus scabris.
- pinnatifida. 11. B. foliis pinnatifidis glabris. *Suppl.* p. 288.

773. BROWALLIA. *Cal.* 5dentatus. *Cor.* infundibuliformis: limbo 5fidio, umbilico clauso antheris 2 majoribus. *Caps.* 2locularis, apice 4valvis. *Semina* parva, angulata.

- demissa. 1. Br. pedunculis unifloris. *Sabb. h. rom.* 2. t. 100. *Gaertn. de jr. & semi. cent.* 4. t. 53. f. 4.
- platata. 2. Br. pedunculis unifloris multiflorisque.
- humifusa. 3. Br. hispida prostrata, floribus axillaribus sessilibus. *Forsk. fl. æg. arab.* p. 112.
- alienata. 4. Br. foliis superioribus oppositis, staminibus duobus longitudine corollæ. *Mill. h. angl.* t. 69.

774. LINNÆA. *Cal.* duplex : fructus 4phyllus: floris 5partitus superus. *Cor.* campanulata, *Bacca* ficca 3locularis.

- borealis. 1. LINNÆA. *Flor. dan.* t. 3.

775. SIBTHORPIA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* rotata, 5partita. *Stamina* paribus remotis. *Caps.* compressa, orbiculata, 2locularis: dissepimento transverso. *Semina* pauca.

europaea. 1. *S.* foliis reniformi-subpeltatis crenatis. *Mant.* p. 422. *Pluckn. alm.* t. 7 f. 6. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. t. 55. f. 6.

africana. 2. *S.* foliis orbicularis integris crenatis, pedunculis solitariis; *an hujus generis?*

776. LIMOSELLA. *Cal.* 5fidus. *Cor.* 5fida æqualis. *Stamina* per paria approximata. *Germen* 2loculare. *Caps.* subunilocularis, 2valvis, polysperma.

aquatica. 1. *L.* foliis lanceolatis. *Flor. dan.* t. 69. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 3. t. 50. f. 3.

diandra. 2. *L.* foliis sublinearibus. *Mant.* p. 252.

calicina. 3. *L.* calice exteriore parvo diphylo; interiore pentaphyllo, corolla campanulata subæquali. *Vorsk. flor. æg. arab.* p. 112. *an hujus generis?*

7265. VANDELLIA. *Cal.* quadripartitus. *Cor.* ringens. *Filamenta* 2 exteriora e disco labii corollæ. *Antheræ* per paria connexæ. *Caps.* illocularis, polysperma.

diffusa. 1. *VANDELLIA*. *Mant.* p. 89.

777. STEMODIA. *Cal.* 5 partitus. *Cor.* subbilabiata.

Stamin. 4 : filamentis singulis 2 fidis, 2 antheris. *Caps.* 2 locularis. *Semina*, minutula.

marii- 1. *St.* foliis sessilibus denticulatis hastatis. *Jacq. Stirp. amete-*
ma. *pið. t. 261. f. 48.*

ruderalis. 2. *St.* foliis petiolatis ferratis ovatis. *Koenig apud Retz. obf.*
bot. 5. p. 25.

778. OBOLARIA. *Cal.* bracteæ 2. *Cor.* 4 fida, campanulata. *Stamina* ex divisu-
ris corollæ. *Caps.* 1 locularis,
2 valvis, polyperma.

virginica. 1. OBOLARIA. *Pluckn. alm. t. 209. f. 6. β) Obolaria*
caroliniana. Wait. flor. carol. p. 166.

779. OROBANCHE. *Cal.* subbifidus. *Cor.* ringens.
Glandula sub basi germinis. *Caps.* 1 locularis, 2
valvis, polysperma.

purpu- 1. *O.* caule simplicissimo pubescente, staminibus inclusis.
racens. *Jacq. flor. aust. 3. t. 276. an satis diffinda a lœvi?*

major. 2. *O.* caule simplicissimo pubescente, staminibus subexsertis.
Curt. flor. Lond. t. 232.

fœtida. 3. *O.* caule simplicissimo pubescente, antheris exsertis mucronato-spinosis. *Poir. voy. en. Barb. 2. p. 195.*

lœvis. 4. *O.* caule simplicissimo lœvi, staminibus exsertis. *Morif.*
hist. pl. 3. t. 16. f. 2.

tinctoria. 5. *O.* caule simplicissimo bracteis imbricato, floribus spirali-
ductu caulem cingentibus: corolla limbo quinquesido.
Forsk. flor. æg. arab. p. 112.

america- 6. *O.* caule simplicissimo, foliis imbricato, corollis recurvatis,
na. staminibus exsertis. *Mant. p. 88.*

cernua. 7. *O.* caule simplicissimo, nudiusculo, corollis recurvatis,
bractea ovata longioribus.

Egine- 8. O caule unifloro, flore subspathaceo. *Rheed.* h. malab.
tia. II. t. 47.

uniflora. 9. O caule unifloro, calice nudo. *Pluckn. mant.* t. 348. f. 3.

grenata. 10. O. caule simplici villoso, corolla quinqueloba denticulato-crenata flamina ininclude. *Forsk. flor. æg. arab.* p. 113.

Purpurea. 11. O. caule simplici ramoso, corollis quadrifidis, staminibus calcaratis. *Suppl. p. 288.*

ramosa. 12. O. caule ramoso, corollis quinquefidis. *Bull. herb. Franc.* t. 399.

virginia- 13. O. caule ramoso, corollis quadridentatis. *Morif. hisp.* na. pl. 3. t. 16. f. 9.

1317. HYOBANCHE, *Cal.* 7phyllus. *Cor.* ringens:
labio inferiori o. *Caps.* 2locularis, polysperma.

sanguinea. 1. HYOBANCHE. *Mant.* p. 253. *Pet. gal.* t. 37. f. 4.

780. DODARTIA, *Cal.* 5dentatus. *Cor.* ringens:
labio inferiori duplo longiori. *Stigma* 2fidum. *Caps.* subglobosa, 2locularis. *Semina* plura, angulata.

orientalis. 1. D. foliis linearibus integerrimis glabris. *Mill. h. angl.* t. 127. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. t. 53. f. 3.

indica. 2. D. foliis ovatis ferratis villosis.

781. LIPPIA, *Cal.* 4dentatus, seminibus maturis 2-valvis. *Cor.* subinfundibuliformis, 4fida. *Sem.* 2 ossea, calice corticata.

americana. 1. L. capitulis pyramidatis. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. t. 56. f. 2.

hemisphaerica. 2. L. capitulis hemisphaericis. *Mant.* p. 89. *Jacq. Stirp. amer.* t. 179. f. 100.

- ovata. 3. L. capitulis ovatis, foliis linearibus integerrimis. *Mant. p. 89. Gaertn. de fr. & sem. cent. 3. t. 51. f. 2. Distinctus prorsus generis.*
- hirsuta. 4. L. hirsuta, foliis oblongis satis rugosis ferratis subtus tomentosis, paniculis axillaribus, capitulis ovatis. *Suppl. p. 288.*
- cymosa. 5. L. floribus cymosis, foliis ovatis subintegris. *Sloane hisp. jam. 2. p. 30. t. 174. f. 3. 4. Nonne potius cum universo genere ad gymnosperma amandanda?*

DOMBEYA. *Cal. 2labiatus. Cor. 1labiata: labio conçamerato. Caps. 4locularis, turgida. Semina pauca, imbricata, marginata.*

Iappacea. 1. **DOMBEYA.** *Herit. nov. stirp. 2. p. 133. t. 17.*

782. SESAMUM. *Cal. 5partitus. Cor. campanulata, 5fida: lacinia infima paulo longiore. Rudimentum filamenti 5ti. Stigma lanceolatum. Caps. 4locularis.*

prostra- 1. *S. caule depresso diffuso, foliis orbiculatis crenatis hispi- tum. dis. Pluckn. amalh. t. 373. f. 2.*

orientale. 2. *S. foliis ovato-oblongis integris. Burm. zeyl. t. 38. f. 1.*

javani- 3. *S. foliis lanceolatis ferratis-festilibus. Burm. ind. p. 133. cum. Rheede h. malab. 9. t. 37.*

indicum. 4. *S. foliis inferioribus trifidis. Rumpf amb. 5. t. 76. f. 1.*

783. MIMULUS. *Cal. prismaticus, 4-5dentatus. Cor. ringens: labio superiore lateribus reflexo. Caps. ovalis, 2locularis, apice dehiscens, polyf- perma.*

ringens. 1. *M. erectus, foliis oblongis linearibus sessilibus. Pluckn. phyt. 393. f. 3. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 53. f. 2.*

platatus. 2. *M. erectus*, foliis ovatis petiolatis, caule tetragono alato.
Ait. hort. Kew. 2. p. 361.

luteus. 3. *M. repens*, foliis ovatis. *Feuill. peruv.* 2. t. 34.

784. RUELLIA. *Cal.* 5 partitus. *Cor.* irregularis,
Stamina per paria approxi-
mata. *Stigma* 2 fidum. *Caps.*
2 locularis. *Semina* 3 na- 4 na;
retinaculis uncinulatis.

Blechum. 1. *R.* foliis ovatis integerrimis, spicis ovatis: bracteis in-
terioribus geminis, floribus binis sessilibus. *Sloan. hist.*
jam. 1. t. 109. f. 1.

tubra. 2. *R.* foliis ovato-oblongis sinuatis glabris sessilibus, corymbis
axillaribus pedunculatis. *Aubl. pl. guj.* 2. p. 666. t. 270.

Violacea. 3. *R.* foliis ovato-oblongis acutis tomentosis subsinuatis sub-
petiolatis, pedunculis solitariis unifloris alternatina
axillaribus. *Aubl. pl. guj.* 2. p. 668. t. 271.

Blechioi- 4. *R.* foliis oblongis subdentatis glabris, spicis ovatis; floribus
bracteis longioribus. *Swarts nov. pl. gen. & sp.*
p. 93.

alternata. 5. *R.* foliis oblongis cordatis crenatis petiolatis, spicis alter-
natis foliosis: bracteis crenatis. *Rumpf amb.* 6. t. 13. f. 2. 3.

angusti- 6. *R.* foliis linear-lanceolatis, spicis oblongis: bracteis
folia. ovatis hirsutis. *Swarts nov. pl. gen. & sp.* p. 93.

repanda. 6. *R.* foliis lanceolatis obtuse dentatis petiolatis, caule re-
pente. *Burm. ind.* t. 40. f. 2.

repens. 7. *R.* foliis lanceolatis acuminatis integerrimis, floribus
sessilibus, bracteis petiolatis calice longioribus, caule
repente. *Mant. p. 89. Burm. ind.* t. 41. f. 1.

Anagal- 8. *R.* foliis lanceolatis serratis, caule procumbente, floribus
sessilibus axillaribus solitariis. *Rumpf amb.* 5. t. 179. f. 2.

guttata. 8. *R.* foliis ovato-lanceolatis, spicis terminalibus imbricatis;
bracteis ternis calice longioribus. *Forsk. flor. ag. arab.*
p. 114.

crispa. 9. *R.* foliis lanceolato-ovatis subcrenatis, capitulis ovatis
foliosis hispidis, caule repente

adhæ- 10. *R.* foliis ovatis acutis petiolatis profunde crenatis flos-
tus hispidis, spicis terminalibus: floribus tuberosis.
Forsk. flor. ag. arab. p. 114.

- longiflo- 36. *R. foliis ovatis integerrimis, floribus axillaribus solitariis
ra.* longissimis, caule fruticoso. *Vahl. symb. bot. 4. p. 45. t. 15.*
- pilosa. 11. *R. foliis ovatis oppositis integris ciliatis, floribus terminis
libus solitariis.* *Suppl. p. 290.*
- tuberosa. 12. *R. foliis ovatis crenatis, pedunculis unifloris.* *Sloan.
hyst. jam. 1. t. 95. f. 1.*
- patula. 13. *R. fruticosa villosa viscosa, foliis ovatis integerrimis, flo-
ribus axillaribus aggregatis.* *Jacq. pl. rar. ic. cent. I. t. 41.*
- erecta. 35. *R. foliis ovalibus integerrimis, caule erectiusculo, flo-
ribus axillaribus sessilibus.* *Burm. id. t. 41. f. 3.*
- panicula- 14. *R. foliis integerrimis, pedunculis dichotomis lateralit-
ta.* bus, calicibus sessilibus: lacinia suprema majore. *Sloan.
hyst. jam. 1. t. 100. f. 2.*
- ringens. 15. *R. foliis oblongis integerrimis, floribus solitariis sessili-
bus, caule procumbente.* *Vog. suppl. pl. Ehr. sel. t. CX.*
- uliginosa. 16. *R. diffusa hirsuta, foliis sessilibus oblongis integris, spi-
cis terminalibus tetragonis.* *Suppl. p. 290.*
- fragrans. 17. *R. foliis sessilibus oblongis obtuse ferratis, floribus axilla-
ribus solitariis sessilibus.* *Forst. flor. austr. p. 44.*
- reptans. 18. *R. foliis petiolatis ovatis obtusis obtuse ferratis, pedun-
culis terminalibus subspicatis.* *Forst. flor. austr. p. 44.*
- fascicula- 19. *R. decumbens, foliis petiolatis lanceolatis dentatis oppor-
ta.* sitis: alterno minore, floribus fasciculatis. *Koenig apud
Retz. obs. bot. 4. p. 28.*
- balsami- 20. *R. erecta glabra, foliis petiolatis lanceolatis ferratis:
ca.* verticillis sessilibus. *Suppl. p. 289.*
- streps. 21. *R. foliis petiolatis, pedunculis trifloris brevibus.* *Mant.
p. 422. Sabb. h. rom. 2. t. 92. Gaertn. de fr. & semi-
cent. 4. t. 54. f. 3.*
- clandestina. 22. *R. foliis petiolatis, pedunculis longis subdivisiis nudis,
na.* *Dill. h. Elth. t. 248. f. 320.*
- depressa. 23. *R. foliis petiolatis oppositis obovatis integris, caule
arête depresso.* *Suppl. p. 290.*
- tentacu- 24. *R. foliis obovatis, verticillis obvallatis spinis inermibus
lata.* bifurcatis. *Pluckn. phyt. 279. f. 7.*
- japonica. 25. *R. foliis ellipticis, floribus spicatis: bracteis oblongis
obtusis.* *Thunb. fl. r. jap. p. 254.*

- littoralis. 26. R. fruticosa cana, foliis cuneiformibus ferratis glabris, floribus axillaribus solitariis subsessilibus. *Suppl.* p. 289.
- antipoda. 27. R. foliis mucronato-ferratis, caule repente, floribus subspicatis terminalibus quinis ternisve. *Mant.* p. 422. *Rumpf* *amb.* 5. t. 170. f. 2.
- difformis. 28. R. diffusa hirsuta, foliis linearibus dentato-sinuatis integris, horibus verticillatis axillaribus. *Suppl.* p. 289. *Rheede h. mal.* 2. t. 46.
- imbricata. 29. R. floribus in axillis foliorum summorum congestis secundis tettilibus: bractea obliqua subrotunda. *Forsk. flor. æg. arab.* p. 113.
- biflora. 30. R. floribus geminis sessilibus.
- intrusa. 31. R. foliis petiolatis ovatis pilosis, floribus spicatis secundis. *Forsk. flor. æg. arab.* p. 113.
- acaulis. 32. R. foliis petiolatis oblongis crenato-undulatis, scapis erectis multioris. *Swarts nov. pl. gen. & sp.* p. 93.

785. BARRELIERA. *Cal.* 4partitus: laciniis 2 majoribus. *Stam.* 2 longe minora. *Stigm.* 2fidum. *Cap.* angulata, 2locularis. *Semina* gemina: retinaculis uncinatis.

- longifolia. 1. B. spinis verticillorum senis, foliis ensiformibus longifinis sebris. *Pluckn. alm.* t. 133. f. 4.
- solanifolia. 2. B. spinis axillaribus, foliis lanceolatis denticulatis. *Plum.* ic. 43. f. 2.
- Hystrix. 3. B. spinis axillaribus geminis simplicibus, foliis integerrimis lanceolato-ovatis. *Mant.* p. 89. *Seb. mus.* 1. t. 13. f. 1.
- acanthoides. 13. B. spinis axillaribus geminis foliaceis, spicis axillaribus secundis. *Vahl symb. bot.* 1. p. 47.
- Prionitis. 4. B. spinis axillaribus pedatis quaternis, foliis integerrimis lanceolato-ovatis. *Rheed. h. malab.* 9. t. 41.
- buxifolia. 5. B. spinis axillaribus oppositis solitariis, foliis subrotundis integerrimis. *Rheed. h. malab.* 2. t. 47.

- noctiflo- 6. B. spinis axillaribus ramosis, foliis lanceolatis integerrimis
ra. cuspidatis, bracteis ovatis scariosis, tubo elongato.
Suppl. p. 20.
- trispino- 14. B. spinis axillaribus compositis triradiatis, spicis termi-
naibus imbricatis. *Forsk. fl. arg. arab. p. 6.* *Justicia*
trispinosa.
- bispinosa. 15. B. spinis axillaribus biradiatis floriferis, foliis ovatis sub-
tus pilosis. *Forsk. fl. arg. arab. p. 6.* *Justicia bispinosa.*
- cristata. 7. B. foliis oblongis integerrimis, calicis laciniis duabus latior-
ribus ciliatis, duabusque linearibus acutis. *Morif. hispi-*
pl. 3. t. 23. f. 7.
- coccinea. 8. B. inermis; foliis ovatis denticulatis petiolatis. *Plum. ic.*
43. f. 1.
- nitida. 9. B. inermis, foliis ovatis acuminatis integerrimis utrinque
nitidis. *Jacq. Stirp. amer.*
- pungens. 10. B. inermis, foliis ovatis acutis pungentibus, bracteis
ciliatis. *Suppl. p. 290.*
- longiflo- 11. B. inermis, foliis ovatis sericeis, bracteis cordatis scario-
ra. sis corollis longissimis. *Suppl. p. 290.* *Gaertn. de fr. &*
sem. cent. 4. t. 54. f. 2?
- hirsuta. 12. B. inermis, foliis lanceolato-ovatis integerrimis, caule
hirsuto. *Jacq. Stirp. amer. pi. 1. 192.*

786. DURANTA. *Cal. 5 fidus. Cor. infundibulifor- mis, 5 fida. Drupa 1 locula- ris, 4 pyrena : officulis 2 lo- cularibus:*

Plumieri. 1. *D. calicibus fructiferis contortis. Plum. ic. 79. Jacq. Stirp.
amer. pi. 1. 261. f. 53. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4
t. 57. f. 3.*

Ellisia. 2. *D. calicibus fructiferis erectis. Jacq. Stirp. amer. pi. 1. 179.*

Mutisia. 3. *D. foliis ellipticis integerrimis. Suppl. p. 291.*

787. OVIEDA. *Cal.* 5fidus. *Cor.* supera, tubo longissimo; limbo 3lobo. *Bacca* 1locularis, 4pyrena: officula 1locularia.

- spinosa.* 1. *O.* foliis ov alibus dentatis. *Plum.* ic. 256.
mitis. 2. *O.* foliis lanceolatis subrepandis. *Burm. ind.* t. 40. f. 1.
Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 57. f. 2.

1406. MILLINGTONIA. *Cal.* margine 5dentatus, reflexus. *Cor.* longissima: limbo 4partito. *Antheræ* 2partitæ, vaginantes. *Cap-sula* siliquosa.

Mortensia. 1. MILLINGTONIA. *Suppl.* p. 291.

788. VOLKAMERIA. *Cal.* 5fidus. *Cor.* ringens; 5partita: laciniis secundis. *Stigm.* 2fidum. *Dru-pa* 2-pyrena: officulis 2locularibus.

aculeata. 1. *V.* spinis petiolorum rudimentis. *Jacq. Stirp. amer.* piñ. t. 177. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. t. 56. f. 3.

inermis. 2. *V.* ramis inermibus, foliis floribusque subterais. *Pet. gal.* t. 42. f. 7. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. t. 57. f. 1. an *Cierodendri species?*

ferrata. 3. *V.* inermis, foliis lato-lanceolatis ferratis sessilibus. *Mant.* p. 90.

scandens. 4. *V.* inermis, foliis petiolatis cordatis ovatis integerrimis, panicula corymbosa terminali: ramulis dichotomis. *Suppl.* p. 292.

japonica. 5. *V.* inermis, foliis cordatis ovatis acutis dentatis, racemis secundis. *Thunb. Flot. jap.* p. 255.

Kaempfe. 6. *V.* inermis, foliis cordatis acutis subintegerrimis, panicula terminali erecta. *Jacq. coll. 3.* p. 207. *Banks ic. Kaempf.* t. 58.

789. CLERODENDRUM. *Cal.* 5 partitus, campa-
nulatus. *Cor.* irregu-
laris: tubo filiformi;
limbo 5 partito æqua-
li. *Stamina* longissi-
ma inter corollæ la-
ciniæ hiantes. *Baccæ*
1 locularis, 4 pyrena:
Officula 1 locularia.

infotuna- 1. Cl. foliis cordatis tomentosis. *Rumph amb.* 4. t. 49. pl.
tum. *Burm. cyl.* t. 29.

fortuna- 2. Cl. foliis lanceolatis integerrimis. *Osb. it.* t. II.
tum.

Phlomidis. 3 Cl. foliis ovatis ferratis canis. *Suppl. p.* 292.

calamito- 4. Cl. foliis ovalibus subdentatis nudis. *Mant. p.* 90. *Burm.*
sum. *ind. t.* 44.

panicula- 5. Cl. foliis lobatis ferratis, panicula amplissima. *Mant. p.*
tum. *90. Burm. ind. t. 45. f. 1.*

trichoto- 6. Cl. foliis ovatis indivisiisque lato-ovatis integris, panicula-
trichotoma. *Thunb. flor. jap.* p. 256. *Banks ic.* *Kaempf.*
t. 22.

790. VITEX. *Cal.* 5 dentatus. *Cor.* ringens, 2 labia:
ta. *Stigm.* 2. *Drupa* baccata: pu:
tamine 4 loculari. *Sem.* solitaria:

ovata. 1. V. foliis simplicibus ovatis. *Suppl. p.* 294. *Thunb. flor. jap.*
p. 257.

altissima. 2. V. foliis ternatis integerrimis, panicula verticillata:
bacca triflora. *Suppl. p.* 294.

divarica- 3. V. foliis ternatis integerrimis utrinque glabris, panicula:
dichotoma divaricata. *Svarts nov. pl. gen. & sp.* p. 93.

trifolia. 4. V. foliis ternatis quinatisque: foliolis ovatis acutis integ-
rimis subitus canescens, panicula rhachi recta: pedi-
cellis dichotomis. *Suppl. p.* 293. *Rumph amb.* 4. t. 18.
5. v.

- Negundo. 5. V. foliis quinatis ternatisque ferratis, floribus racemoso-paniculatis. *Mill. ic. 275. f. 1. 2.*
 umbrosa. 6. V. foliis quinatis integerrimis utrinque glabris, racemis compositis axillariis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 93.*
- Leucoxy- 7. V. foliis digitatis quinatis : foliolis petiolatis oblongis in-
 leon. tegerrimis, paniculis dichotomis, bacca monosperma.
Suppl. p. 293.
- Agnus- 8. V. foliis digitatis ferratis, spicis verticillatis. *Blackw. herb. t. 139. Gazzin. de fr. & sem. cent. 4. t. 56. f. 7.*
 castus.
- finauata. 9. V. foliis digitatis finuatis, verticillis pedunculatis corym-
 bolis cauli adpresso. *Medic. act. Palat. 4. phys. p. 202. t. 8.*
- Pinnata. 10. V. foliis pinnatis integerrimis, paniculis trichotomis.
Burm. ind. t. 43. f. 2.

791. BONTIA. *Cal. 5partitus. Cor. 2labiata : labio inferiori semitrifido, revoluto.*
Drupa ovata, 1sperma : apice obliquo.

daphnoi- 1. B. foliis alternis, pedunculis unifloris. *Jacq. Stirp. amer.*
 des. *piz. t. 161. f. 57.*

1237. AVICENNIA. *Cal. 5partitus. Cor. 2labiata :*
labio superiore quadrato.
Caps. coriacea, rhomboidea, 1sperma.

tomento- 1. A. foliis cordato - ovatis subtus tomentosis. *Jacq. Stirp.*
 fa. *amer. piz. t. 261. f. 46.*
 resini- 2. A. foliis ovato-lanceolatis subtus tomentosis. *Forst. pl.*
 fera. *escul. p. 44. flor. austr. p. 45.*
 nitida. 3. A. foliis lanceolatis utrinque nitidis. *Jacq. Stirp. amer.*
piz. t. 169.

792. COLUMNEA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* ringens : labio superiori sœpe 3partito ; lacinia intermedia fornicata supra basin gibba. *Antheræ connexæ.* *Caps.* 2locularis. *Sem.* nitidulantia.

scandens. 1. *C.* foliis ovatis acutis integris subvillosis, calicis foliolis intégris corollisque pubescientibus : labio superiori indiviso. *Jacq. h. Vind.* 3. t. 48.

hirsuta. 2. *C.* foliis ovatis acuminatis superne hirtis, calicis foliolis denticulatis lanceolatis corollisque hirsutis : labio superiori bifido. *Brown. hist. jam.* t. 30. f. 3.

hispida. 3. *C.* foliis ovatis obtusis denticulatis hispido-hirsutis, calicis foliolis lanceolatis integris pilosis, caule piloso scabro. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 94.*

rutilans. 4. *C.* foliis ovato-lanceolatis villoso denticolatis, calicis foliolis laciniatis, corollis villoso : labio superiori bipartito. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 94.*

longifolia. 5. *C.* foliis lanceolatis longissimis subferratis glabris. *Mantilla. p. 90. Rheed. h. malab.* 9. t. 87.

793. ACANTHUS. *Cal.* foliolis trium parium alternantium. *Cor.* labiata, plana, 3loba. *Caps.* 2locularis. *Sem.* solitaria : retinaculis uncinatis.

mollis. 1. *A.* foliis sinuatis inermibus. *Blackw. herb.* t. 89. *Gacrude fr. & sem. cent.* 4. t. 54. f. 1.

arboreus. 2. *A.* foliis sinuato-dentatis spinosis glabris, caule fruticoso. *Forsk. flor. æg. arab.* p. 115.

carduifolius. 3. *A.* foliis ferrato-dentatis spinosis, spica florum radicali. *Suppl. p. 294.*

spinofus. 4. *A.* foliis pinnatis spinosis, *Sabb. h. rom.* 3. t. 14.

- edulis. 5. A. foliis quaternis lineari-lanceolatis dentato-spinulosis, caule scuticuloso. Mänt. p. 89. Ruellia ciliaris. Burm. fl. ind. t. 42. f. 1.
- Dioscori. 6. A. foliis lanceolatis integrerimis margine spinosis. dis.
- Ilicifo- 7. A. foliis repandis dentato-spinosis, caule fruticoso acutius. leato. Rumph. anb. 6. t. 71.
- integrifo- 8. A. foliis oblongis integris, caule herbaceo procumbente. lius. Suppl. p. 294.
- Procum- 9. A. foliis oblongis ferrato-ciliatis; caule procumbente bens. fruticoso. Suppl. p. 294.
- furcatus. 10. A. foliis oblongis dentato-spinosis, caule fruticoso, bracteis spina trifidatâ terminatis. Suppl. p. 295.
- capensis. 11. A. foliis oblongis dentato-spinosis, caule fruticoso erecto, bracteis spina simpliciterminatis. Suppl. p. 295.
- maderas- 12. A. foliis quateris, floribus axillaribus: calicibus ciliatis. patensis. Burm. ind. t. 42. f. 2.

794. PEDALIUM. Cal. 5partitus. Cor. subringens : limbo 5fido. Drupa corticosa, 4spinosa, 2locularis. Sem. solitaria, arillata.

Murex. I. PEDALIUM. Burm. ind. t. 45. f. 2. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 58. f. 1.

1409. AMAZONIA. Cal. campanulatus, semiquinquefidus. Cor. tubulosa : limbo parvo 5fido. Nux ovata, 1locularis.

erecta. I. AMAZONIA. Suppl. p. 294.

TAMONEA. Cal. 5aristatus. Cor. ringens : limbo 5fido. Nux carnofa, 4locularis. Sem. solitaria.

mutica. I. TAMONEA. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 94. Aublet pl. guj. 2. p. 660. t. 268.

GEVUINA. *Cal. o. Cor. 4petaia. Caps. coriacea,
ilocularis.*

Avellana. I. GEVUINA. *Molin. hist. nat. Chil. p. 159.*

795. MELIANTHUS. *Cal. 5 partitus : lacinia infima
gibba. Petala 4 : necta-
rio infra infima. Caps.
4locularis.*

major. 1. *M. stipulis solitariis petiolo adnatis.* *Mill. illusfr. ic.*

minor. 2. *M. stipulis geminis distinctis.* *Commel. rar. t. 4.*

CLASSIS XIV.

TETRADYNA MIA.
SILICULOSA.

* *Silicula apice non emarginata.*

- | | |
|-----------------|--|
| 800. DRABA. | <i>Silic.</i> valvis planiusculis. <i>Stilus</i> o. |
| MOENCHIA. | <i>Silic.</i> ovata, stilo coronata : valvis con- |
| | vexiusculis. |
| 809. LUNARIA. | <i>Silic.</i> valvis planis, pedicellata. <i>Stilus</i> ex- |
| | fertus. |
| 799. SUBULARIA. | <i>Silic.</i> valvis semiovatis. <i>Stilus</i> silicula bre- |
| | vior. |
| 796. MYAGRUM. | <i>Silic.</i> valvis concavis. <i>Stilus</i> persistens. |
| 797. VELLA. | <i>Silic.</i> valvis dissepimento dimidio brevio- |
| | ribus. |

** *Silicula apice emarginata.*

- | | |
|------------------|--|
| 804. IBERIS. | <i>Petala</i> 2 exteriora majora. |
| 805. ALYSSUM. | <i>Filamenta</i> quædam latere interiore dente |
| | notata. <i>Silicula</i> 2locularis. |
| 807. CLYPEOLA. | <i>Silicula</i> orbiculata, decidua : valvis planis. |
| 806. PELTARIA. | <i>Silicula</i> orbiculata, compresso-plana, non |
| | dehiscens. |
| 803. COCHLEARIA. | <i>Silicula</i> cordata : valvis obtusis gibbis. |
| 801. LEPIDIUM. | <i>Silicula</i> cordata : valvis acute carinatis. |
| 802. THLASPI. | <i>Silicula</i> obcordata : valvis marginato-ca- |
| | rinatis. |
| 808. BISCUTELLA. | <i>Silicula</i> biloba supra infraque : margine |
| | carinato. |
| 798. ANASTATICA. | <i>Silicula</i> retusa : valvis dissepimento mu- |
| | cronato longioribus. |

S I L I Q U O S Æ.

* *calice clauso : foliolis longitudinaliter conniventibus.*

- | | |
|----------------|--|
| 822. RAPHANUS. | <i>Siliqua</i> articulata. |
| MNEMOSILLA. | <i>Siliqua</i> toroso-articulata, articulatim de- |
| | cidua. |
| 814. ERYSIMUM. | <i>Siliqua</i> tetragona. |
| CHAMIRA. | <i>Cal.</i> basi cornutus, <i>Glandul.</i> extra staminæ |
| | breviora. |

815. CHEIRANTHUS. *Germen utrinque glandula notatum.*
 817. HESPERIS. *Glandulæ intra stamina breviora. Petala obliqua.*
 818. ARABIS. *Glandulæ 4 intra foliola calicina. Stigma simplex.*
 820. BRASSICA. *Glandulæ 2 intra stamina breviora, 2 extra stamina longiora.*
 819. TURRITIS. *Petala erecta.*
 811. DENTARIA. *Siliqua valvis revoluto-dehiscentibus.*
 810. RICOTIA. *Siliqua unilocularis.*
- ** *calice hianse : foliolis superne distantibus.*
825. CRAMBE. *Siliqua decidua, globofa, sicco - baccata.*
Filamenta 4 apice 2 furca.
 824. ISATIS. *Siliqua decidua, lanceolata, monosperma.*
 822. BUNIAS. *Siliqua decidua, subrotunda, muricata.*
 826. CLEOME. *Siliqua dehiscens, 1locularis.*
 812. CARDAMINE. *Siliqua dehiscens : valvis revolutis.*
 827. SINAPIS. *Siliqua dehiscens. Cal. horizontaliter patens.*
 813. SISYMBRIUM. *Siliqua dehiscens : valvis rectiusculis. Cal. patulus.*
 816. HELIOPHILA. *Siliqua dehiscens. Neñaria 2 recurvata.*

S I L I C U L O S A.

796. MYAGRUM. *Silicula* evalvis stilo conico terminata : loculo submynospermo.

- | | |
|--------------|---|
| perenne. | 1. M. siliculis biarticulatis monospermis, foliis extorsum sinuatis denticulatis. <i>Jacq. flor. austr.</i> 5. t. 414. |
| orientale. | 2. M. siliculis sulcatis laevibus, foliis oblongis dentato-sinuatis. |
| rugosum. | 3. M. siliculis sulcatis pilosis rugosis, foliis oblongis obtusis dentatis. |
| rigidum. | 4. M. siliculis didymis sessilibus sulcatis pilosissimis bilocularibus dispermis, foliis ovali-oblongis dentatis. <i>Pallas. it.</i> 3. p. 741. t. L l. f. 1. & t. M m. f. 2. |
| hispanicum. | 5. M. siliculis laevibus subtorosis, foliis lyratis. |
| austriacum. | 6. M. siliculis subrotundis glabris, foliis oblongis amplexicaulibus, radice repente. <i>Jacq. flor. austr.</i> 2. t. 111. |
| perfoliatum. | 7. M. siliculis obcordatis subsessilibus, foliis amplexicaulibus. <i>Sabb. h. rom.</i> 4. t. 3. <i>Gaertn. de fr. & sem. pl. fasc.</i> 9. t. 141. f. 13. |
| paniculatum. | 8. M. siliculis lentiformibus orbiculatis punctato-rugosis. <i>Flor. dan.</i> t. 204. <i>Gaertn. de fr. & sem. pl. fasc.</i> 9. t. 141. f. 9. an distindi generis? |
| faxatile. | 9. M. siliculis lentiformibus obovatis glabris, foliis petiolatis oblongis serratis scabris, caule paniculato. <i>Jacq. flor. austr.</i> 2. t. 128. |
| ægyptium. | 10. M. siliculis angulatis, foliis tripartitis. <i>Sabb. h. rom.</i> 4. t. 4. |

797. VELLA. *Silicula* s. potius *Antrum* siliquosum globosum dissepimento valvis duplo majore extrinsecus in laminam cochleariformem producto.

- | | |
|--------|--|
| annua. | 1. V. foliis pinnatifidis, siliculis pendulis. <i>Trew. ic.</i> 10. t. 8. <i>Sabb. h. rom.</i> 4. t. 8. <i>Gaertn. de fr. & sem. pl. fasc.</i> 9. t. 141. f. 10. |
|--------|--|

- Pseudo- 2. V. foliis integris obovatis ciliatis, siliculis erectis
cytisus. *Lab. ic. 2. p. 49.*
tenuifli- 3. V. foliis lanceolatis obtusis margine pilosis, siliculis
ma. remotissimis. *Pallas it. 3. p. 740. t. U. f. 2.*

798. ANASTATICA. *Silicula* s. potius *Antrum*
siliquefum subglobo-
sum retusum margine
coronatum, valvis dis-
sepimento duplo lon-
gioribus, stilo interme-
dio mucronato obli-
quo, loculis 1 spermis.

- hierochun- 1. A. foliis obtusis, spicis axillatibus brevissimis, sili-
tica. culis ungualatis spinosis. *Jacq. h. Vind. I. t. 58.*
Guerin. de fruct. & sem. pl. 9. t. 141. f. 11.
syriaca. 2. A. foliis acutis, spicis folio longioribus, siliculis
evatis rostratis. *Mant. p. 424. Jacq. flor. austr. I.*
t. 4. Guertin. de fr. & sem. fasc. 9. t. 141. f. 11.
an potius buniades species?

799. SUBULARIA. *Silicula* integra, ovata : valvis
ovatis, concavis, dis-
sepimento contrariis.
Stilus silicula brevior.

- aquatica. 1. S. foliis teretiusculis. *Flor. dan. t. 53.*
purpurea. 2. S. foliis cordato-oblongis subdentatis. *Forsk. flor. aeg.*
arab. p. 117.

800. DRABA. *Silicula* integra, elliptico-oblonga
compressiuscula : valvis
planiusculis dissepimento
parallelis. *Stilus* o.

- verna. 1. Dr. scapis nudis, foliis subferratis. *Curt. flor. Lond.*
t. 7. Guertin. de fr. & sem. fasc. 9. t. 141. f. 11.

- Pyrenaica. 2. Dr. scapo nudo, foliis cuneiformibus palmatis trilobis. *Jacq. flor. aust.* 3. t. 228.
- alpina. 3. Dr. scapo nudo simplici, foliis lanceolatis integerimis. *Flor. dan.* t. 56.
- caroliniana.
hirta. 9. Dr. scapo nudo simplici laevi, foliis hirsutis ovatis. *Walt. flor. carol.* p. 171.
- fladnizen-
sis. 4. Dr. scapo unifolio, foliis subhirsutis, filiculis obliquis pedicellatis. *Flor. dan.* t. 142. *Jacq. flor. aust.* 5. t. 432.
- ciliaris. 5. Dr. scapo bifolio, foliis glabris ciliatis, filiculis rectis pedicellatis. *Wulsen apud Jacq. miscell.* I. p. 147. t. 17. f. 1.
- muralis. 6. Dr. caule subnudo, foliis linearibus margine carinaque ciliatis, petalis integris. *Mant. p. 91. Ger. flor. prov.* 1. t. 13. f. 1.
- incana. 7. Dr. caule ramoso, foliis ovatis sessilibus dentatis. *Scop. del. inf.* 2. t. 15. β) *Draba nemorosa. Syft. nat.* XII. 3. p. 432. *Col. ecphr.* I. t. 272.
8. Dr. foliis caulinis numerosis incanis, filiculis oblongis obliquis subsessilibus. *Flor. dan.* t. 130.

MOENCHIA. *Silicula integra*, ovata, stilo coronata: valvis convexiusculis dissepimento parallelis; loculis polyspermis.

- aizoides. 1. M. scapo nudo simplici, foliis ensiformibus carinatis ciliatis. *Mant. p. 91. Syft. nat.* XII. 3. p. 432. *Draba aizoides. Jacq. flor. aust.* 2. t. 192.
- fativa. 2. M. floribus racemosis, petalis integerimis, filiculis obovatis. *Syft. nat.* XII. 3. p. 431. *Myagrum sativum. Kniph. bot. orig. cent.* II. n. 78. β) *Lindern flor. als.* t. 1.
- campestris. 3. M. floribus racemosis, petalis bifidis, filamentis quatuor in medio denticulatis, filiculis ovatis. *Syft. nat.* XII. 3. p. 436. *Alyssum campestre.*
- incana. 4. M. floribus corymboso-racemosis, petalis bifidis, filiculis ovatis. *Syft. nat.* XII. 3. p. 436. *Alyssum incanum.*

801. LEPIDIUM. *Silicula* emarginata, compressa:
 valvis argute carinatis;
 loculis 15 permis.

* *floribus tetradynamis.*

- vesicarium. 1. L. caule geniculatum inflatis. *Buxb. cent.* 1. t. 26.
 procumbens. 2. L. scapo nudo, foliis sinuato-pinnatisidis: extremo
 majore, caulis prostratis racemiferis. *Mant. p. 424*
Magn. fl. monsp. t. 184.
- spinosum. 3. L. foliis pinnatis: foliolis lanatis; exterioribus elongatis, ramis mucronatis. *Mant. p. 253. Arduin. spec. 2. t. 16.*
- petraeum. 4. L. foliis pinnatis integerimis, petalis emarginatis, calice minoribus. *Jacq. flor. austr. 2. t. 131.*
- suffruticosum. 5. L. foliis lanceolato-linearibus tenuibus integerimis, caulis suffruticosis. *Mant. p. 91.*
- Piscidium. 6. L. foliis elliptico-oblongis acutis integerimis. *Forst. pl. esc. p. 39. flor. austr. p. 46.*
- latifolium. 7. L. foliis ovato-lanceolatis integris serratis. *Flor. dan. t. 557.*
- subulatum. 8. L. foliis subulatis indivisis sparsis, caule suffruticoso.
- lyratum. 9. L. foliis lyratis crassis. *Tournef. it. 1. p. 339. id.*
- sativum. 10. L. foliis oblongis multifidis. *Korn pl. med. ic. t. 16. Gaertn. de fr. & sem. 9. t. 141. f. 5. & 8) C. Bauhin pr. th. bot. p. 43. ic.*
- chalepense. 11. L. foliis sagittatis sessilibus dentatis. *Cent. 169.*
- Draba. 12. L. foliis lanceolatis amplexicaulibus dentatis. *Syst. nat. XII. 3. p. 435. Cochlearia Draba. Jacq. flor. austr. 4. t. 315.*
- perfoliatum. 13. L. foliis caulinis pinnato-multifidis ramiferis cordatis amplexicaulibus integris. *Jacq. flor. austr. 4. t. 346.*
- cardamines. 14. L. foliis radicalibus pinnatis, caulinis lyratis. *Arduin. spec. 1. t. 8.*
- ** *floribus hexandris.*
- graminifolium. 15. L. foliis linearibus: superioribus integerimis, caule paniculato virgato.

*** floribus tetrands.

- alpium. 16. L. foliis pinnatis integerrimis, scapo subradicato, siliculis lanceolatis mucronatis. *Jacq. flor. austr. 2. t. 137.*
 nudicau- 17. L. scapo nudo simplicissimo, foliis pinnatifidis. *Magn. le. fl. monsp. t. 186.*
 olera- 18. L. foliis elliptico-oblongis acutis ferratis. *Forst. pl. ceum. sc. p. 38. flor. austr. p. 46.*

*** floribus subiriandris.

- virgini- 19. L. foliis linearibus pinnatis. *Sloan. hist. jam. I. t. 123. cum. f. 3.*

***** floribus diandris.

- ruderale. 20. L. foliis radicalibus dentato-pinnatis: ramiferis linearibus integerrimis, floribus subapetalis. *Flor. dan. t. 184.*
 Iberis. 21. L. foliis inferioribus lanceolatis ferratis: superioribus linearibus integerrimis. *Mant. p. 425.*

- bonarien- 22. L. foliis omnibus pinnato-multifidis. *Dill. h. Elth. t. sc. 286. f. 370.*

- didymum. 23. L. foliis pinnatifidis, caule erecto, fructibus didymis. *Mant. p. 92.*

***** incertae tribus.

- divarica- 24. L. foliis pinnatifidis, caule ramosissimo, siliculis ovatis rum. submarginatis. *Ait. hort. Kew. 2. p. 375.*

802. THLASPI. *Silicula emarginata, obcordata: valvis navicularibus carinatis, (sæpius) alato - marginatis, loculis polyspermis.*

- peregrinum. 1. Thl. siliculis suborbiculatis, foliis lanceolatis integerrimis. *Moris. hist. pl. 2. t. 18. f. 30.*

- arvense. 2. Thl. siliculis orbiculatis, foliis oblongis dentatis glabris. *Flor. dan. t. 793. Gaertn. de fr. & sem. fasc. 9. t. 141. f. 3.*

- allia- 3. Thl. siliculis subovatis ventricosis, foliis oblongis obtusis ceum. dentatis glabris. *Moris. hist. pl. 2. t. 18. f. 28.*

- faxatile. 4. Thl. siliculis subrotundis, foliis lanceolato-linearibus obtusis carnosis. *Jacq. flor. austr. 3. t. 236.*

- hirtum. 5. Thl. siliculis subrotundis pilosis, foliis caulinis sagittatis villosis. *C. Bauh. prodr. th. bot. t. 47.*
- campestre. 6. Thl. siliculis subrotundis, foliis sagittatis dentatis canis. *β) Blackw. herb. t. 407.*
- montanum. 7. Thl. siliculis obcordatis, foliis glabris: radicalibus subcarnosis obovatis integerrimis; caulinis amplexicaulibus, corollis calice majoribus. *Jacq. flor. austr. 3. t. 237.*
- alpinum. 8. Thl. siliculis obcordatis, foliis glabris: radicalibus subcarnosis obovatis integerrimis, caulinis sessilibus, corollis calice majoribus. *Jacq. flor. austr. 3. t. 238.*
- perfoliatum. 9. Thl. siliculis obcordatis, foliis caulinis cordatis glabris subdentatis, petalis longitudine calicis, caule ramoso. *Jacq. flor. austr. 4. t. 337.*
- alpestre. 10. Thl. siliculis obcordatis, foliis subdentatis: caulinis amplexicaulibus, petalis longitudine calicis, caule simplici. *Ard. spec. 2. t. 15. f. 2. an mera perfolia varietas?*
- præcox. 11. Thl. siliculis obcordatis, foliis carnosis glaucis subcrenulatis decurrentibus: caulinis semiamplexicaulibus obtuse cordato-sagittatis, petalis calice longioribus. *Wulf. ap. Jacq. Collect. 2. p. 124. t. 9.*
- Schranckii. 12. Thl. siliculis obcordatis, foliis subhispidis integris: radicalibus petiolatis caulinis amplexicaulibus, calice petalis minore. *Schranck flor. hæv. 2. p. 182.*
- Bursa-pastoris. 13. Thl. siliculis compressis obcordato-triangulis: valvis dorso nudis obtusis, foliis radicalibus pinnatifidis. *Flor. dan. t. 729. Gaertn. de fr. & semi. pl. cent. 9. t. 141. f. 3. an distindi generis?*
- ceratocarpus. 14. Thl. siliculis oblongis sursum utrinque membranaceo cornutis, foliis superioribus oblongis sagittatis amplexicaulibus: inferioribus ovalibus petiolatis. *Murray comm. Goett. 1774. t. 1.*

803. COCHLEARIA. *Silicula emarginata, turgida, scabra, polysperma: valvis gibbis obtusis.*

- officinalis. 1. C. foliis radicalibus cordato-subrotundis: caulinis oblongis subsinuatis. *Flor. dan. t. 135.*
- danica. 2. C. foliis hastato-angulatis: omnibus deltoidibus. *Manh. p. 425. Flor. dan. t. 100.*

- anglica. 3. C. foliis omnibus ovato-lanceolatis. *Flor. dan.* t. 329.
- groenlan- 4. C. foliis reniformibus integris carnosis. *Barthol. atl.*
dica. *Hafn.* 3. t. 144.
- Corono- 5. C. foliis pinnatifidis, caule depresso. *Flor. dan.* t.
pus. 202. *Gaertn. de fr. & semi. pl. fasc.* 9. t. 142. f. 5.
- Armora- 6. C. foliis radicalibus lanceolatis crenatis : caulinis
cia. incisis. *Blackw. herb.* t. 415.
- glaucifolia. 7. C. foliis caulinis cordato-sagittatis amplexicaulibus.
Sabb. h. rom. 4. t. 12.
- fœtida. 8. C. foliis caulinis striatis lanceolato-sagittatis dentatis,
siliculis cochleariformibus repandis. *Schranck flor.*
bav. 2. p. 185.

804. IBERIS. Cor. inæqualis : petalis 2 exterioribus majoribus. *Silicula* subrotunda compressa : septo contrario, loculis 1 spermis.

* *frutescens.*

- semperflo- 1. I. foliis cuneiformibus integerrimis obtusis. *Seb. myf.*
rens. *I. t. 13. f. 4.*
- sempervi- 2. I. foliis linearibus acutis integerrimis. *Rivin. tetrap.*
rens. *224. f. 1.*
- gibralta- 3. I. foliis apice dentatis. *Dill. h. Elth.* t. 287. f. 37.
rica.

: ** *suffrutescens.*

- faxatilis. 4. I. foliis lanceolato-linearibus carnosis acutis integrerimis ciliatis. *Col. ecphr.* 1. t. 277. f. 1.

*** *herbaceæ.*

- rotundi- 5. I. foliis ovatis : caulinis amplexicaulibus lævibus succo-
folia. sis, floribus subregularibus. *Arduin. spec.* 2. t. 15. f. 1.
- cepæfo- 6. I. foliis ovatis : caulinis sessilibus lævibus succo-
lia. sis. *Jacq. miscell.* 2. p. 28. t. 1.
- arabica. 7. I. foliis ovatis glabris aveniis integerrimis, siliculis
basi apiceque bilobis. *Buxb. cent.* 1. t. 2. f. 1.
- amara. 8. I. foliis lanceolatis acutis subdentatis, floribus ram-
cemosis. *Rivin. tetrap.* 112.

- umbella- 9. I. foliis lanceolatis acuminatis : inferioribus ferratis
ta. superioribus integerrimis. *Sabb. h. rom.* 4. t. 7.
- linifolia. 10. I. foliis linearibus integerrimis : caulinis ferratis, capitulo paniculato, corymbis hemisphaericis. *Garid. fl.* t. 105.
- odorata. 11. I. foliis linearibus superne dilatatis ferratis.
- nudicau- 12. I. foliis sinuatis, caule nudo simplici. *Flor. d.*
lis. t. 323.
- pinnata. 13. I. foliis pinnatifidis. *Lob. ic.* 218.

805. ALYSSUM. *Filamenta quædam introrsus dentate notata. Colæqualis. Silicula subglobosa, leviter marginata, filopetristente coronata: culis subdispermis.*

* *siliculis compressis.*

† *suffruticosa.*

- spinosum. 1. A. ramis senilibus spiaformibus nudis. *Barr. rar. ic.* 808.
- halimifo- 2. A. caulis procumbentibus perennantibus, foliis
lrium. ceolato-linearibus acutis integerrimis. *Herm. Lugdb.* t. 595.
- fixatile. 3. A. caulis frutescentibus paniculatis, foliis lanceolatis molissimis repandis. *Ard. Spec. i. t. 7. Mih. h. angl.* t. 20. f. 1.
- alpestre. 4. A. caulis diffusis, foliis subrotundis incanis, cibis coloratis. *Mant. p.* 92. *Gerard. fl. prov. 13. f. 2.*

TT *herbacea.*

- hyperbo- 5. A. foliis incanis dentatis, staminibus quatuor bifurcatis. *Krafchenninck: ad. Petrop.* t. 15. f. 1.
- reum. minimum. 6. A. caulis diffusis, foliis lanceolato-linearibus subhispidis.
- calycinum. 7. A. staminibus omnibus dentatis, calicibus persisten-
tibus. *Jacq. flor. aust.* 4. t. 338. *Gaertn. de fr. sem. pl. cent.* 9. t. 141. f. 4.
- montanum. 8. A. caulis diffusis, foliis sublanceolatis punctato-echinatis. *Jacq. flor. aust.* 1. t. 37.

- clypea- 9. A. caule erecto, filiculis sessilibus, ovalibus, pe-
tum. talis linearibus; *an potius lunariae species?*
- ** *filiculis inflatis.*
- sinuatum. 10. A. caule herbaceo, foliis lanceolato-deltoidibus.
Sabb. h. rom. 4. t. 20.
- gemonen- se. II. A. caule herbaceo, ramis divaricatis, foliis radica-
- libus obovatis subtomentosis. *Mant. p. 92. Jacq. pl.*
rar. ic. cent. 2. t. 61.
- utricula- tum. 12. A. caule herbaceo erecto, foliis laevibus lanceolatis
- integerrimis. *Mant. p. 92.*
- Vesicaria. 13. A. foliis linearibus dentatis, filiculis angulatis acutis.
Tournef. it. 2. t. 14.
- deltoi- deum. 14. A. caulinibus suffrutescentibus prostratis, foliis lan-
ceolato-deltoidibus, filiculis hirtis.
- creticum. 15. A. caule fruticoso, foliis lanceolatis subdentatis to-
mentosis, filiculis globosis. *Mant. p. 92. Alp. exot.*
t. 118.

807. CLYPEOLA. *Silicula* subemarginata, orbiculata, compresso-plana, decidua.

- Jonthlaspi. 1. Cl. filiculis unilocularibus monospermis. *Mant. p. 426.*
Col. ephr. 1. t. 284. Gaertn. de fr. & sem. pl.
cent. 9. t. 141. f. 6.
- tomentosa. 2. Cl. filiculis bilocularibus, foliis subtomentosis. *Mant.*
p. 92. Ard. spec. 2. t. 15. f. 1.
- maritima. 3. Cl. perennis, filiculis bilocularibus ovatis dispermis.
Mant. p. 426. Barr. pl. rar. ic. 844.
- carolinia- na. 4. Cl. filiculis bilocularibus, foliis duplicato-ferratis sub-
scabris. *Walt. flor. carol. p. 173.*

806. PELTARIA. *Silicula* s. potius *Pericarpium* simplex 1 loculare integrum, suborbiculatum, compresso-planum non dehiscentia.

- alliae. 1. P. foliis áplexicaulibus oblongis indivisis. *Suppl. p.*
295. Jacq. flor. aust. 2. t. 123. Gaertn. de fr. &
sem. pl. cent. 9. t. 141. f. 7.

capensis. 2. P. foliis caulinis quinato-pinnatis linearibus subcarnosis. *Suppl. p. 296.*

808. BISCUTELLA. *Silicula* s. potius *Pericarpium*
iloculare gemelum
compresso-planum
rotundatum, super
infraque bilobum
lobis inspermis evan-
vibus. *Cal.* foliolis
basi gibba.

- | | |
|---------------------|--|
| auricula- | 1. B. calicibus nectario utrinque gibbis, siliculis in si-
ta. lum coëuntibus. <i>Col. ephr.</i> 2. t. 61. <i>Gaertn. de fr.</i>
& <i>sem. pl. cent.</i> 9. t. 141. f. 1. |
| apula. | 2. B. siliculis scabris, foliis lanceolatis sessilibus ferratis
<i>Mant.</i> p. 254. <i>Syst. nat.</i> XII. 3. p. 437. <i>Biscutell</i>
didyma. <i>Col. ephr.</i> I. t. 284. f. 1. <i>Gaertn. de fr.</i>
& <i>sem. pl. cent.</i> 9. t. 141. f. 1. |
| lyrata. | 3. B. siliculis scabris, foliis lyratis. <i>Mant.</i> p. 254. <i>Boc</i>
<i>fic.</i> t. 23. B?) <i>Biscutella raphanifolia.</i> <i>Poir.</i> it. 2
p. 198. |
| sempervi-
rens. | 4. B. siliculis scabriusculis, foliis lanceolatis tomento-
<i>Mant.</i> p. 255. <i>Barr. pl. rar. ic.</i> t. 841. |
| coronopi-
folia. | 5. B. siliculis glabris, foliis dentatis hirtis. <i>Mant.</i> p.
255. |
| Iævigata. | 6. B. siliculis glabris, foliis lanceolatis ferratis. |
| apetala. | 7. B. floribus apetalis, calicibus margine scabris. <i>Walt</i>
<i>flor. carol.</i> p. 174. |

809. LUNARIA. *Silicula* integra, compresso-pla-
na, subovata pedicellata;
valvis dissepimento æqua-
libus, parallelis planis.
Cal. foliolis 2 faccatis.

- | | |
|-----------|---|
| rediviva. | 1. L. foliis alternis, siliculis lanceolatis. <i>Befl. h. Eys</i>
<i>vern.</i> 7. f. 2. <i>Gaertn. de fr.</i> & <i>sem. pl. cent.</i> 9.
142. f. 1. |
| annua. | 2. L. foliis oppositis, siliculis ellipticis. <i>Mill. illuſtr.</i> ii.
<i>Sabb. h. rom.</i> 4. t. 22. |

S I L I Q U O S A.

810. RICOTIA. *Siliqua* 1ocularis, oblonga, compressa : valvis planis.

^{egyptia-} 1. RICOTIA. Mill. h. angl. 169. Gaertn. de fr. & sem.
ca. pl. cent. 9. t. 142. f. 1. an lunariae jungenda?

811. DENTARIA. *Siliqua* teres, marginata, elastice diffiliens : valvis revolutis, dissepimento fungoso paulo brevioribus, *Stigma* emarginatum. *Cal.* longitudinaliter connivens.

^{cunea-} 1. D. foliis ternis ternatis. Jacq. flor. aust. 4. t. 316.
phylla.

bulbifera. 2. D. foliis inferioribus pinnatis, summis simplicibus. Flor. dan. t. 361.

^{penta-} 3. D. foliis summis digitatis. Sabb. h. rom. 4. t. 30. ♂
phylla. Gefn. fasc. 1. t. 1. f. 1.

812. CARDAMINE. *Siliqua* longa, anceps elastice dehiscens : valvis revolutis, dissepimento membranaceo parallelo. *Stigma* integrum, capitatum. *Cal.* subhians.

* *foliis simplicibus.*

bellidifolia. 1. C. foliis ovatis integerrimis, petiolis longis. Flor. dan. t. 20.

nivalis. 2. C. foliis radicalibus ovatis inæqualiter ferratis : caulinis sublanceolatis sessilibus alternis. Pall. it. 2. p. 740. t. U.

nudicaulis. 3. C. foliis lanceolatis sinuato-dentatis, caulis nudis. petraea. 4. C. foliis oblongis dentatis. Flor. dan. t. 386.

asarifolia. 5. C. foliis subcordatis. Herm. par. Lugd. t. 203.

- resedifo- 6. C. foliis inferioribus indivisis : superioribus trilobis pinnatis.
Jacq. flor. aust. 5. app. t. 21.
 ** *foliis ternatis.*
- africana. 7. C. foliis ternatis acuminatis, caule ramosissimo. *Herm. par. Lugdb. t. 202.*
- trifolia. 8. C. foliis ternatis obtusis, caule subnudo. *Jacq. flor. aust. I. t. 27.*
 *** *foliis pinnatis.*
- hirsuta. 9. C. floribus interdum tetrandris. *Curt. flor. Lond. t. 27.*
 An *satis constanterque distinda a pratensi?*
- amaræ. 10. C. axillis stoloniferis. *Curt. flor. Lond. t. 158.*
- impatiens. 11. C. foliis incisis stipulatis, floribus apetalis. *Flor. dan. t. 735.*
- parviflora. 12. C. foliis exstipulatis : foliolis lanceolatis obtusis.
- virginica. 13. C. foliolis lanceolatis basi unidentatis. *Pet. gaz. t. 10^f. f. 18.*
- chelidonia. 14. C. foliolis quinis incisis. *Herm. par. Lugdb. t. 204.*
- græca. 15. C. foliolis palmatis æqualibus petiolatis. *Mant. p. 42^r. Bocc. mus. 2. t. 166. Gaertn. de fr. & sem. Pl. cent. 9. t. 143. f. 1.*
- pratensis. 16. C. foliolis radicalibus subrotundis : caulinis lanceolatis. *Curt. flor. Lond. t. 175.*

813. SISYMBRIUM. *Siliqua teres*, dehiscentes : valvis rectiusculis dissepimentato fere æqualibus. *Cal. p^o tens. Cor. patens.*

* *siliquis declinatis brevibus.*

- Nastur- 1. S. foliis pinnatis : foliolis subcordatis. *Flor. dan. t. 690^{tium.}*
- filvestre. 2. S. siliquis oblongo-ovatis, foliolis lanceolatis ferratis. *Curt. flor. Lond. t. 153.*
- islandi- 3. S. foliis lyrato-pinnatis : foliolis ovalibus dentatis. *Flor. dan. t. 403.*
- amphi- 4. S. siliquis oblongo-ovatis, foliis pinnatifidis ferratis petalis calice longioribus. *Tabernaem. Krauterb. p. 409.*
 bium.

- palustre. 5. *S. siliquis oblongo-ovatis, foliis pinnatifidis ferratis, petalis calice minoribus.* *C. Bauh. prodr. th. bot. t. 38.*
- Pyrenai- 6. *S. siliquis subovatis, foliis inferioribus lyratis : superioribus bipinnatifidis amplexicaulibus, filiis filiformibus.*
de la Chânel ad. helv. 4. t. 15.
- tanaceti- 7. *S. foliis pinnatis : foliolis lanceolatis inciso-ferratis : extimus confluentibus.* *Morif. hist. pl. 2. t. 6. f. 19.*
- rennifo- 8. *S. foliis integerrimis : infimis tripinnatifidis ; supremis integris.* *Blackw. herb. t. 266.*
- falsugi- 9. *S. foliis oblongo-cordatis sessilibus subcarnosis.* *Pallas it. 2. p. 740.*
- molle. 10. *S. siliquis subcylindricis, foliis mollibus denticulatis : caulinis hastatis oblongis.* *Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 85.*
- Lippizen- 11. *S. foliis inferioribus pinnatis : summis inferiorumque pin-
nis integerrimis.* *Wulf. ap. Jacq. coll. 2. p. 161. pl.
rar. ic. cent. 2. t. 62.*
- sagitta- 12. *S. pubescens, siliquis subcylindricis recurvis, foliis obo-
vato-oblongis sagittatis dentatis.* *Ait. hort. Kew. 2. p. 390.*
** *siliquis sessilibus axillaribus.*
- supinum. 12. *S. siliquis subsessilibus solitariis, foliis dentato-sinuatis.*
Isnard ad. Parif. 1724. t. 18.
- hispani- 13. *S. siliquis cylindricis breviusculis erectis, foliis lanceo-
latis ferratis sessilibus.* *Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 84.*
- polycera- 14. *S. siliquis subulatis aggregatis, foliis repando-dentatis.*
Jacq. h. Vind. 1. t. 79.
- bursifo- 15. *S. racemo flexuoso, foliis lyratis, caule erecto folioso.*
*Dill. h. Elth. t. 148. f. 177. β) Hesperis dentata. Sp.
pl. 2. p. 928.*
- vimini- 16. *S. acaule, foliis lyratis laevibus, scapis adscendentibus,
neum. floribus minutis.* *Bocc. sic. t. 10.*
- monense. 17. *S. acaule, foliis pinnato-dentatis subpilosis, scapis lae-
vibus.* *Dill. h. Elth. t. 111. f. 135.*
- murale. 18. *S. subacaule, foliis lanceolatis sinuato-ferratis laeviusculis,
scapis subscabris adscendentibus.* *Barr. pl. rar. ic. t. 131.*
- Barrelieri. 19. *S. caule subnudo ramosa, foliis radicalibus runcinatis,
dentatis hispidis.* *Barr. pl. rar. ic. 1016.*

- arenosum. 20. *S. caule subfolioso ramoso, foliis lyratis rectangulo-deltatis hispidis: pilis ramosis.* *Scop. flor. carn.* ed. 2. t. 40.
- valenti- 21. *S. caule simplici eretto superne glabro, foliis lanceolatnum. hispidis antrorsum dentatis.* *Bocc. mus.* 2. t. 80.
- simplicif- 22. *S. caule simplicissimo, foliis radicalibus ovatis ciliatis simum. hispidis petiolatis integerrimis.* *S. G. Gmel. it.* 3. p. 303. t. 56. f. 3.
**** *foliis divisis aut compositis.*
- altissi- 23. *S. foliis runcinatis flaccidis: foliolis linearibus integrum, pedunculis laxis.* *Buxb. cent.* 5. t. 51.
- Parra. 24. *S. caulescens, foliis runcinatis muricatis.* *Mant.* p. 25.
- Colum- 25. *S. foliis runcinatis dentatis cauleque villosis subincanæ. siliquis erectis.* *Jacq. flor. aust.* 4. t. 323.
- Loefelii. 26. *S. foliis runcinatis acutis hirtis, caule hispido.* *Jacq. flor. aust.* 4. t. 324.
- orientale. 27. *S. foliis runcinatis tomentosis, caule laevi.*
- Irio. 28. *S. foliis runcinatis dentatis nudis, caule laevi, siliquis erectis.* *Jacq. flor. aust.* 4. t. 322.
- sinapios. 29. *S. foliis radicalibus runcinatis dentatis hirtis: caulinis incisis linearibus glabris, siliquis patentibus.* *Retz. obj. bot.* 3. p. 37.
- pinnatif- 30. *S. foliis lyrato-pinnatifidis, siliquis glabris.* *Forsk. flor. dum.* *ag. arab.* p. 118.
- album. 31. *S. siliquis lineariteretibus laevis, foliis pinnatifidis incanis: laciniis oblongo-linearibus obtusis subintegritate.* *Pallas it.* 3. p. 739. t. U. f. 1.
- asperum. 32. *S. siliquis scabris, foliis pinnatifidis: pinnis linearibus lanceolatis subdentatis, corollis calice longioribus.*
- Sophia. 33. *S. petalis calice minoribus, foliis decomposito-pinnatis.* *Flor. dan.* t. 528.
- catholi- 34. *S. siliquis filiformibus laevis, foliis pinnatis dentatis caulinis.* *Mant.* p. 93.
- hetero- 35. *S. foliis pinnatifidis: foliolis reniformibus subtrilobitis phylum. insimis pinnatifidis pilosis.* *Forsk. flor. aust.* p. 46.
- pannoni- 36. *S. foliis caulinis superioribus glabris pinnatis: pinnis linearibus integerimis; extima elongata.* *Jacq. rar. u. cent.* 1. t. 83.

***** *foliis simplicibus indivisis.*

- barbareæ. 37. S. foliis spatulato-ovatis dentatis amplexicaulibus nudis.
 indicum. 38. S. foliis lanceolato-ovatis ferratis petiolatis laevibus, sili-
 quis subarctatis. *Mant.* p. 93.
 strictissi- 39. S. foliis lanceolatis dentato-ferratis caulinis. *Jacq.*
 mum. *fior. aust.* 2. t. 194.
 integriflo- 40. S. foliis linearibus integerimis, pedunculis glutinoso-
 lium. hispidis. *Gmel. flor. sibir.* 3. t. 63.

814. ERYSIMUM. *Siliqua linearis stricta*, exakte tetraëdra. *Cal.* clausus. *Stigma capitatum.*

officinale. 1. E. siliquis spicæ adpressis, foliis runcinatis. *Flor. dan.*
 t. 560. *anon potius fissibrio adscribendum?*

Barbareæ. 2. E. siliquis obsolete tetragonis, foliis lyratis : extimo sub-
 rotundo. *Regn. bot.* t. 202.

Alliaria. 3. E. foliis cordatis. *Zorn pl. off. ic.* t. 91.

polycera- 4. E. foliis repando-dentatis, siliquis pilosis sessilibus paten-
 ton. tibus. *Pallas it.* 3. p. 741. t. M m, f. 1. A. an satis
 distinctum a cheiraniskoide?

cheiran- 5. E. caule ramosissimo, foliis lanceolatis obliquis repando-
 thoides. dentatis, siliquis patentibus. *Flor. dan.* t. 731. *Jacq.*
fior. aust. I. t. 23. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.*
 9. t. 143. f. 7.

repando- 6. E. foliis lanceolatis dentatis, racemis oppositifoliis, sili-
 dum. quis subsessilibus, corollis minutis. *Jacq. flor. aust.*
 I. t. 22.

hybri- 7. E. foliis lanceolatis denticulatis glaberrimis, siliquis calice
 dum. triplo longioribus superne incrassatis. *Weber suppl.*
fior. holz. p. 9.

hieracio- 8. E. foliis lanceolatis ferratis. *Jacq. flor. aust.* I. t. 73.
 lium.

pinnatu- 9. E. foliis pubescentibus pinnatis: pinnis pinnatifidis. *Walt.*
 rum. *flor. carol.* p. 174.

bicornæ. 10. E. foliis lanceolatis pilosis, siliquis apice bicornibus.
Ait. hort. Kew. 2. p. 394.

CHAMIRA. *Cal.* basi cornutus. *Glandula extra statimina breviora.*

cornuta. 1. **CHAMIRA.** *Thunb. nov. pl. gen. p. 49.*

815. CHEIRANTHUS. *Germen utrinque denticulo glandulato. Cal. clavus: foliolis 2 basi gibbis. Semina plana.*

erysimoides. 1. Ch. foliis lanceolatis dentatis nudis, caule erecto simpli-
cissimo, siliquis tetragonis. *Flor. den. t. 229. Jacq.
flor. austr. t. t. 74. annon potius erysimi species?*

helvetica- 2. Ch. foliis lanceolatis dentatis nudis, caule erecto, siliqua-
tus. tetragona stilo acuminata. *Jacq. h. Vind. I. t. 9*

gallosus. 3. Ch. foliis lanceolatis integris callosis, caule angulato fru-
ticoso. *Suppl. p. 295.*

incanus. 4. Ch. foliis lanceolatis integerrimis obtusis incanis, siliquis
apice truncatis compresis, caule fuscum. *Will. illuſtr. ic.*

scapiger. 5. Ch. foliis lanceolatis integerrimis, caule florifero aphylio-
sterilibus simplicibus. *Will. denow fl. Beror. n. 663.
an distincta species?*

falinus. 6. Ch. foliis lanceolatis obtusis integerrimis, caule erecto,
antheris inclusis. *Mant. p. 93.*

fencitra- 7. Ch. foliis conferto-capitatis recurvatis undatis, caule
indiviso. *Jacq. h. Vind. 2. t. 179.*

annuus. 8. Ch. foliis lanceolatis subdentatis obtusis incanis, siliquis
cylindricis apice acutis, caule herbaceo. *Kniph. bot.
orig. cent. 12. n. 26.*

littorens. 9. Ch. foliis lanceolatis subdentatis subtomentosis subcar-
nosis, petalis emarginatis, siliquis tomentosis.

singuatus. 10. Ch. foliis tomentosis obtusis subsinguatis: rameis integris,
siliquis muricatis.

trilobus. 11. Ch. foliis dentatis obtusis, calicibus laevibus, siliquis no-
defis mucronatis filiformibus laevibus.

fruticello- 12. Ch. foliis lanceolatis acutis glabris subserratis, caule
fruticoso. *Mant. p. 94. Barr. pl. rar. ic. 1223.*

- Cheiri. 13. Ch. foliis lanceolatis acutis glabris, ramis angulatis, caule fruticoso, Knorr del. hort. I. t. V. I. Regn. bot. t. 204.
- mutabi- 14. Ch. frutescens, foliis lanceolatis laxe ferratis. Herit.
lis. Stirp. nov. 4. p. 92.
- Farfaria. 15. Ch. foliis linear-lanceolatis, caule fruticoso erecto, sili-
quibus ovalibus compressis. Mant. p. 94. Forsk. flor. æg.
arab. ic. t. 16. β) Cheiranthus linearis, Forsk. fl. p. 120.
- monta- 16. Ch. foliis linearibus integris, siliquis sessilibus oblongis
nus. tetragonis. Pallas it. I. p. 496. Herit. Stirp. nov. p.
91. t. 44.
- villofus. 17. Ch. foliis linearibus villoso-scabris remote dentatis,
caulibus decumbentibus, floribus sessilibus. Forsk. flor.
æg. arab. p. 120.
- alpinus. 18. Ch. foliis linearibus integris subtomentosis, caule ramoso.
Mant. p. 93. Jacq. flor. austr. I. t. 75.
- caneus. 19. Ch. foliis linearibus integris subtomentosis, caule ramoso
teretiusculo scabro subtomentoso, siliquis brevibus to-
mentosis scabris subtetraedris. Pill. & Mitterp. it. p. 146.
- strictus. 20. Ch. foliis linearibus acutis glabris, caule fruticoso erecto.
Suppl. p. 296.
- tristis. 21. Ch. foliis linearibus subsinuatis, floribus sessilibus : pe-
talis undatis, caule fruticoso. Bocc. mus. t. III.
- tenuifo- 22. Ch. frutescens, foliis linearibus integerrimis. Herit.
lius. Stirp. nov. 4. p. 92.
- mariti- 23. Ch. foliis ellipticis obtusis nudis scabriusculis, caule
mus. diffuso scabro. Mant. p. 568. Barr. pl. rar. ic. 1127.
- chius. 24. Ch. foliis obovatis aeniis emarginatis, siliquis apice subu-
latis. Dill. h. Elth. t. 147. f. 178.
- tricuspi- 25. Ch. foliis lyratis, siliquis apice tridentatis. Sobb. h. rom.
datu. 4. t. 25. Gaertn. de fr. & sem. cent. 9. t. 143. f. 3.

816. HELIOPHILA. Nectaria 2. recurvata versus calicis basin vesicularem.

- integrifo- 1. H. foliis lanceolatis supra pilosis. Mant. p. 428. Seb. mus.
lia. I. t. 17. f. 5. Jacq. coll. 3. p. 219.
- amplexi- 2. H. foliis amplexicaulibus integris glabris, siliquis monili-
caulis. formibus. Suppl. p. 296.
- circæoides. 3. H. foliis cordatis. Suppl. p. 298.

- filiformis. 4. *H. foliis subulatis filiformibus glabris, ramis divaricatis*
siliquis pendulis. Suppl. p. 296.
 pusilla. 5. *H. foliis linearibus, siliquis moniliformibus erectis. Suppl.*
p. 297.
 flava. 6. *H. foliis linearibus, caulis fruticosis juncis. Suppl. p. 297.*
 corono- 8. *H. foliis linearibus pinnatifidis. Herm. par. Lugdb.*
 pisfolia. 367.
 digitata. 8. *H. foliis palmato-pinnatifidis villosis : laciniis linearibus.*
Suppl. p. 296.
 pinnata. 9. *H. foliis trifidis pinnatisque : foliolis linearibus, siliquis*
moniliformibus erectis. Suppl. p. 297.

817. HESPERIS. *Petala oblique flexa. Glandulae*
intra stamina breviora. Calyx
clausus. Siliqua stricta. Stigma
basi 2furcum : apice con-
nivente.

- trilis. 1. *H. caule hispido ramoso-patente. Jacq. flor. austr. 2. t. 102.*
 matrona- 2. *H. caule simplici erecto, foliis ovato-lanceolatis denticulatis,*
 latis, petalis mucrone emarginatis. Gmel. flor. fib. 2.
 t. 58. β) Hesperis sibirica. Syst. nat. XII. 3. p. 442.
 inodora: 3. *H. caule simplici erecto, foliis subhastatis dentatis, petalis*
 obtusis. Jacq. flor. austr. 4. t. 347.
 tatarica: 4. *H. caule nudo flexuoso decumbente, foliis radicalibus*
 crassisculis lanatis ovali-oblongis lacero-dentatis.
 Pallas it. I. p. 497. t. L. f. 1. 2.
 africana. 5. *H. caule ramosissimo diffuso, foliis lanceolatis petiolatis*
 acute dentatis scabris, siliquis sessilibus. Bucc. sic. c. 42.
 t. I.
 verna. 6. *H. caule erecto ramoso, foliis cordatis amplexicaulibus*
 ferratis villosis. Moris. hist. pl. 2. t. 8. f. 5.
 lacera. 7. *H. foliis runcinatis, siliquis tricuspidatis. Syst. nat. XII. 3.*
 p. 442. Cheiranthus lacerus. Herm. par. Lugdb. t. 193.
 acris. 8. *H. foliis oblongo-ovatis dentato-sinuatis glabris : inferioribus*
 petiolatis, petalis subrotundis obtusis. Forsk. flor. aeg. arab. p. 118.

818. ARABIS. *Glandulæ nectariferæ 4, singulæ intra calicis foliola, squamæ instar reflexæ. Siliqua longa, compressa, linearis: apice integro, capitato.*

- alpina.* I. A. foliis amplexicaulibus dentatis. *Flor. dan.* t. 62.
- lucida.* 2. A. foliis amplexicaulibus lucidis. *Suppl.* p. 298.
- Pendula.* 3. A. foliis amplexicaulibus, siliquis ancipitibus linearibus, calicibus subpilosis. *Jacq. h. Vind.* 3. t. 34.
- turrita.* 4. A. foliis amplexicaulibus, siliquis decurvatis planis linearibus, calicibus subrugosis. *Jacq. flor. austr.* I. t. 11.
- grandiflora.* 5. A. caule nudo. *Amœn. acad. vol.* 4. t. 4. f. 10.
- ovirensis.* 6. A. caule subnudo, foliis glabris petiolatis subovatis repando-denticulatis. *Wulff. apud Jacquin collect.* I. p. 196.
- lyrata.* 7. A. foliis glabris: radicalibus lyratis; caulinis linearibus.
- hispida.* 8. A. foliis hispidis: radicalibus runcinatis; caulinis lanceolatis.
- bellidifolia.* 9. A. foliis subdentatis: radicalibus obovatis; caulinis lanceolatis. *Mant.* p. 94. *Jacq. flor. austr.* 3. t. 280. β) *Arabis pumila.* *Jacq. flor. austr.* 3. t. 281.
- Halleri.* 10. A. foliis caulinis sublyratis: rameis lanceolatis incisis. *Haller. opusc.* t. I. f. I.
- canadensis.* 11. A. foliis caulinis lanceolatis dentatis glabris, floribus pendulis. *Pluckn. alm.* t. 86. f. 8.
- Thaliana.* 12. A. foliis petiolatis lanceolatis integerrimis. *Curt. flor. Lond.* t. 73.
- cærulea.* 13. A. foliis radicalibus obovato cuneiformibus acutis glabris margine superiori dentatis, racemo paucifloro natante. *Allion. flor. pedem.* n. 981. t. 40. f. 2.

819. TURRITIS. *Siliqua longissima, angulata, striata, stigmata 2 colli terminata. Cal. connivens, erectus.*

- glabra.* I. T. foliis radicalibus dentatis hispidis: caulinis amplexicaulibus integerrimis glabris. *Curt. flor. Lond.* t. 253. *Gaertn. de Jr. & Sem. pl. cent.* 93 t. 143. f. 8.

alpina. 2. T. foliis radicalibus dentatis hispidis; caulinis semilamplexicaulibus integerrimis glabris.

hirsuta. 3. T. foliis omnibus hispidis: caulinis amplexicaulibus. *Bauh. prodr. th. bot. t. 42. nonne potius arabis?*

820. BRASSICA. *Cal. erectus, connivens. Glandula inter stamina breviora & pistillum, interque longiora & calicem. Sem. globosa.*

* *filo obtusifusculo.*

orientalis. 1. Br. foliis amplexicaulibus cordatis glabris: radicalibus scabris integerrimis, siliquis tetragonis. *Jacq. flor. austri. 3. t. 282.*

austriae. 2. Br. foliis amplexicaulibus cordatis glabris integerrimis, ca. siliquis tetragonis striatis erectis. *Jacq. flor. austri. 3. t. 283.*

arvensis. 3. Br. foliis amplexicaulibus spatulatis repandis: summis cordatis integerrimis. *Mant. p. 95. 568. Bocc. sic. t. 2^o f. 3. 4.*

alpina. 4. Br. foliis caulinis amplexicaulibus cordato-sagittatis: radicibus ovatis, petalis erectis. *Mant. p. 95.*

campes- 5. Br. foliis caulinis uniformibus cordatis sessilibus, radice tris. cauleque tenui. *Flor. dan. t. 550.*

Napus. 6. Br. radice caulescente fusiformi. *Blackw. herb. t. 224.*

Rapa. 7. Br. radice caulescente orbiculari depressa carnosa. *Blackw. herb. t. 226.*

oleracea. 8. Br. radice caulescente tereti carnosa. *Regn. bot. t. 207. 209. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 143. f. 2^o.*

finensis. 9. Br. foliis ovalibus subintegerrimis: floralibus amplexicaulibus lanceolatis, calicibus ungue petalorum longioribus.

violacea. 10. Br. foliis lanceolato-ovatis glabris indivisis dentatis.

muralis. 11. Br. foliis lanceolatis sinuato-ferratis laeviunculis, caule erecto glabro. *Huds. flor. angl. 290.*

polymor- 12. Br. foliis inferioribus linear-lanceolatis pinnatifidiorpha. dentatis: superioribus subulatis integris. *Murray comm. Goett. 1776. t. 6.*

crassi- 13. Br. foliis crassis pinnatifidis, *Forsk. flor. aeg. arab. 1^o 118. An hujus tribus?*

** *siliq. ensiformi*, Erucæ.

Eruca. 14. Br. foliis lyratis, caule hirsuto, siliquis glabris. *Blackw. herb. t. 242.*

Erucastrum. 15. Br. foliis runcinatis, caule hispido, siliquis lævibus. *Bulliard herb. Franc. t. 331.*

vesicaria. 16. Br. foliis runcinatis, siliquis hispidis testis calice tumido.

821. SINAPIS, *Cal.* patens. *Cor.* ungues erecti.

Glandula inter stamina breviora & pistillum, interque longiora & calicem. *Siliqua* rostrata de-hiscens : valvis dissepimento brevioribus.

alba. 1. *S.* siliquis hispidis : rostro obliquo longissimo ensiformi. *Mant. p. 429. Blackw. herb. t. 29. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 143. f. 4.*

orientalis. 2. *S.* siliquis retrorsum hispidis apice subtetragonis compressis.

Pyrenai- 3. *S.* siliquis striatis scabris, foliis runcinatis lævibus. *Jacq. ca. h. Vind. 3. t. 97.*

pubescens, 4. *S.* siliquis pubescentibus erectis : rostro compresso, foliis lyratis villosis. *Mant. p. 95. Ard. spec. 1. t. 9.*

Allioni. 5. *S.* siliquis ovato-oblongis patulis, foliis pinnatifidis : lani-
nigra. 6. *S.* siliquis glabris, racemo adpressis. *Blackw. herb. t. 446.*

arvensis. 7. *S.* siliquis multangulis toroso-turgidis lævibus rostro an-
cipiti longioribus. *Flor. dan. t. 753.*

sinensis. 8. *S.* siliquis lævibus subarticulatis patulis, foliis lyrato-runcinatis subhirsutis. *Mant. p. 95. Ard. spec. 1. t. 10.*

incana. 9. *S.* siliquis racemo adpressis lævibus : foliis inferioribus lyratis scabris : summis lanceolatis, caule scabro. *Jacq. h. Vind. 2. t. 169.*

erucoides. 10. *S.* siliquis lævibus æqualibus, foliis lyratis oblongis glabris, caule scabro. *Mant. p. 429. Jacq. h. Vindob. 2. t. 170.*

lævigata. 11. *S.* siliquis lævibus patulis, foliis lyratis glabris : summis lanceolatis, caule lævi.

990 TETRADYNAMIA SILIQUOSA. Raphanus.

- cernua. 12. *S. siliquis lævibus patulis*, folio radicali lyrato : lobis terminali maximo ovato inciso-dentato. *Thunb. flor. jap. p. 261.*
- japonica. 13. *S. siliquis lævibus erectis*, foliis inciso-pinnatifidis glabris. *Thunb. flor. jap. p. 262.*
- frutescens. 14. *S. siliquis lævibus linearibus*, foliis inferioribus oblongo-dentatis : superioribus lanceolatis integrerimis, capite glabro frutescente. *Ait. hort. Kew. 2. p. 404.*
- millefolia. 15. *S. foliis bipinnatis* : pinnulis ovatis serratis. *Jacq. coll. I. p. 41. p. rar. ic. cent. 1. t. 57.*
- lispansiaca. 16. *S. foliis duplicato-pinnatis* ; laciniis linearibus.
- brassicata. 17. *S. foliis obovatis denticulatis lævibus*. *Syst. nat. XII. 4. p. 631.*
- Harra. 18. *S. foliis ovalibus sinuatis calicibusque hispidis*, capite glabro. *Forsk. flor. æg. arab. p. 118.*
- juncea. 19. *S. ramis fasciculatis*, foliis summis lanceolatis integrerimis. *Jacq. h. Vind. 2. t. 171.*

822. RAPHANUS. *Cal. clausus erectus. Glandulae melliferæ 2 inter stamina breviora & pistillum, totidem inter stamina longiora & calicem. Siliqua s. potius Pericarpium loculamentosum torosum, subarticulatum, teres.*

- caudatus. 1. *R. siliquis decumbentibus tota planta longioribus*. *Mant. p. 95. Linn. dec. 3. t. 10.*
- Raphanistrum. 2. *R. siliquis teretibus articulatis lævibus unilocularibus*. *Flor. dan. t. 678. Curt. flor. Lond. t. 267. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 143. f. 6. an dijuncti generis?*
- sativus. 3. *R. siliquis teretibus torosis bilocularibus*. *Blackw. herb. t. 81. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 143. f. 5.*
- sibiricus. 4. *R. siliquis teretibus torosiflos villosis*, foliis linearibus pinnatifidis. *Murray comm. Goett. 1775. t. II.*

- lyratus. 5. R. siliquis teretibus hispidis, foliis lyratis, caule basi procumbente. *Forsk. flor. æg. arab.* p. 119.
- erucoides. 6. R. siliquis ovatis gibbis: rostro longitudine siliquæ. *Suppl. p. 299. Barr. pl. rar. ic. t. 1016.*
- tenellus. 7. R. *Pallas* it. I. p. 497. & 3. t. L. f. 3.
- Euucaria. 8. R. siliqua biarticulata: articulo inferiori polyspermo; superiori substerili. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 143. f. 9. an distincti generis?*

823. BUNIAS. *Silicula* s. potius *Drupa* decidua, 4-edra: angulis inæqualibus acuminatis, muricata: officulo loculamentoſo.

- spinosa. 1. B. racemis spinascentibus. *Forsk. flor. æg. arab.* ic. t. 17. & 18. f. A. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 142. f. 2.*
- cornuta. 2. B. siliculis divaricato-bicornibus basi spinosis. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 142. f. 3. an distincti generis? Officulum, ut in plurimis reliquis, 2loculare.*
- Erucago. 3. B. siliculis tetragonis: angulis bicristatis, officulo quadri-loculari. *Jacq. flor. austr. 4. t. 340. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 142. f. 2.*
- ægyptia- ca. 4. B. siliculis tetragonis undique verrucoso-muricatis, foliis runcinatis. *Syst. nat. XII. 4. p. 231. Jacq. h. Wind. 2. t. 145. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 142. f. 2.*
- aspera. 5. B. siliculis muricatis quadrangulis, foliis lanceolatis subdentatis: pilis furcatis. *Retz. obs. bot. 2. p. 21.*
- orientalis. 6. B. siliculis ovatis gibbis verrucosis. *Gmel. flor. fib. 3. t. 57. Gaertn. de fr. pl. cent. 9. t. 142. f. 2.*
- balearica. 7. B. siliculis hispidis, foliis pinnatis: foliolis subdentatis. *Mant. p. 429. Jacq. h. Wind. 2. t. 144.*
- myagroi- des. 8. B. siliculis biarticulatis ancipitibus superne torulosis, foliis pinnatis: sinibus reflexis. *Mant. p. 96.*
- Cakile. 9. B. siliculis ovatis lævibus ancipitibus biarticulatis. *Mant. p. 430. Lab. ic. 223. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 141. f. 12. an distincti generis?*
- cochlea- rioides. 10. B. siliculis cordato-ovatis lævibus inflexis. *Murray comm. Goett. 1771. t. 3. nonne potius genus hoc ad siliculas referendum?*

824. ISATIS. *Silicula* s. *Pericarpium simplex* ovalis
lanceolatum, compressum, stilo
coronatum, i loculare, ifper-
mum.

tinctoria. 1. I. foliis radicalibus crenatis : caulinis sagittatis, siliculis
oblongis. *Regn. bot.* t. 211. *Gaertn. de fr. & sem. pl.*
cent. 9. t. 142. f. 6. β) *Blackw. herb.* t. 246.

Iusitani- 2. I. foliis radicalibus crenatis : caulinis sagittatis, pedunculis
caulis subtrumentosis. *Buxb. cent.* 1. t. 5.

aleppica. 3. I. foliis radicalibus lyratis, caulinis sagittatis, siliculis
emarginatis villosis incurvis. *Scop. del. inf.* 2. p. 31.
t. 16.

armena. 4. I. foliis integrerrimis cordatis posterius obtusis, siliculis
cordatis. *Buxb. cent.* 1. t. 4.

ægyptia. 5. I. foliis omnibus dentatis.

pinnata. 6. I. foliis carnosis pinnatis subdentatis. *Forsk. flor.* et
arab. p. 121. *Totum genus potius siliculosus inferendum.*

825. CRAMBE. *Filamenta* 4 longiora, apice 2 fida:
altero antherifero. *Pericarpium*
simplex, *globosum*, *deciduum*,
zarticulatum.

maritima. 1. Cr. foliis cauleque glabris. *Flor. dan.* t. 316. *Gaertn.*
de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 142. f. 4.

caspica. 2. Cr. foliis villosis, baccis bilocularibus dispermis. S. G.
Gmel. it. 4. p. 184.

orientalis. 3. Cr. foliis scabiis, caule glabro. *Jacq. pl. rar. ic. cent.*
1. t. 93.

hispanica. 4. Cr. foliis cauleque scabris. *Jacq. obs. bot.* 2. t. 4.
Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 142. f. 4.

Tataria. 5. Cr. foliis decomposito-multifidis. *Jacq. misc.* 2. t. 25.

fruticosa. 6. Cr. fruticosa, foliis ovatis pinnatifidis serratis canis,
racemis in panicula effusa dichotoma. *Suppl. p. 299.*
Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 50. *Nonne potius cum
universo genere ad siliculosas pertinet?*

826. CLEOME. *Glandulæ nectariferæ 3, ad singulos calicis sinus singulæ, excepto infimo. Petala omnia adscendentia. Siliqua 2valvis. Semina reniformia, globosa.*

* *floribus hexandris.*

† *foliis septenatis.*

Gigantea. 1. Cl. caule inermi. *Syst. nat.* XII. 4. p. 232. *Mant.* p. 430. *Jacq. obs. bot.* I. t. 76. *Receptaculum infra cum valvis siliquæ coalitum?*

spinosa. 2. Cl. foliis septenatis quinatisque, caule spinoso. *Marcgr. bras.* t. 34. *Jacq. coll.* 3. p. 216.

†† *foliis digitatis.*

angustifolia. 3. Cl. foliis septenatis, ternatisque filiformibus. *Forsk. flor. æg. arab.* p. 120.

digitata. 4. Cl. foliis inferioribus digitatis: superioribus ternatis. *Forsk. flor. æg. arab.* p. 120.

††† *foliis ternatis.*

aculeata. 5. Cl. foliis integerrimis: stipulis spinae-
centibus. *Syst. nat.* XII. 4. p. 232.

ferrata. 6. Cl. foliolis linear-lanceolatis ferratis. *Jacq. Stirp. amer.* piæt. t. 262. f. 73.

ornithopodioides. 7. Cl. foliolis oval-lanceolatis. *Dill. h. Elth.* t. 266. f. 345.

arabica. 8. Cl. foliolis lanceolatis obtusis, siliquis fusiformibus visco-scabris. *Linn. dec.* 3. t. 8.

violacea. 9. Cl. foliis ternatis solitariis que: foliolis lanceolato-linearis integerrimis. *Barr. pl. rar. ic.* 866.

†††† *foliis simplicibus.*

monophylla. 10. Cl. foliis ovato-lanceolatis petiolatis. *Burm. zeyl.* t. 100. f. 2.

procumbens. 11. Cl. foliolis lanceolatis petiolatis: caulibus procumbentibus. *Jacq. Stirp. amer.* piæt. t. 181.

capensis. 12. Cl. foliis sessilibus linear-lanceolatis, caule angulato.

- guianen- 13. Cl. foliis sessilibus linearibus, floribus solitariis axillaris. *Aubl. pl. guj. 2. p. 675. t. 273.*
- ** *floribus dodecandris.*
- dodecan- 14. Cl. foliis ternatis. *Burm. zeyl. t. 100. f. 1.*
dra.
- vifcosa. 15. Cl. foliis quinatis ternatisque. *Mant. p. 430. Martyn cent. 25. t. 25.*
- *** *floribus polyandris.*
- felina. 16. Cl. foliis ternatis cuneiformibus strigosis, floribus axillaris solitariis pedunculatis, siliquis linearibus compressis. *Suppl. p. 300.*
- icosandra. 17. Cl. foliis quinatis. *Burm. zeyl. t. 99. Stamina. 24.*
- Chelido- 18. Cl. foliis quinatis septenatisve cuneiformibus scabri-^{ri}nii, cemis terminalibus, siliquis filiformibus. *Suppl. p. 300.*
- **** *floribus gynandris.*
- hepta- 19. Cl. foliis subseptenatis, caule aculeato.
phylla.
- penta- 20. Cl. foliis quinatis, caule inermi. *Jacq. h. Vind. 1.*
phylla. 24. *Recept. siliq. fenestratum.*
- triphylla. 21. Cl. foliisternatis, caule inermi. *Herm. par. Lugdb. t. 56.*
- fruticosa. 22. Cl. foliis simplicibus, caule fruticoso, floribus tetra-^{dris. Burm. ind. t. 46. f. 3.}
- juncea. 23. Cl. aphylla, corymbis lateralibus : floribus octandris genitalibus elongatis, siliqua linearis tomentosa, caule fruticoso. *Suppl. p. 300. Sparrn. nov. act. Ups. p. 192.*
- ***** *floribus polygamis.*
- polyga- 24. Cl. floribus superioribus tetrands masculis, foliis to-
ma. natis : foliolis sessilibus margine subaculeatis. *Sloane hijst. jam. I. t. 124. f. 1.*
- ***** *incertæ tribus.*
- tenella. 25. Cl. foliis ternatis filiformibus linearibus. *Suppl. p. 300.*

CLAS

CLASSIS XV.

MONADELPHIA.
DIANDRIA.

1278. GNETUM.

Flores monoici. *Amentum* ex calicibus peltatis. *Cor.* o.

1279. STILLINGIA.

 $\textcircled{\text{F}}$. *Stil.* 3fidus. *Drupa* 1sperma.*Flores* monoici. $\textcircled{\text{M}}$. *Cal.* multiflorus. *Cor.* 1petala. $\textcircled{\text{F}}$. *Cal.* 1florus. *Stilus* 3fidus. *Germen* 3coccum inter calicem & corollam.*Flores* monoici. *Cor.* o. $\textcircled{\text{M}}$. *Cal.* 2fidus. *Antheræ* 2fidæ. $\textcircled{\text{F}}$. *Cal.* 3fidus. *Sigma* 3plex. *Drupa* 1sperma, aut *Caps.* 3cocca.* *Omph. lea.*

TRIANDRIA.

134. JUNIPERUS.

Flores dioici. $\textcircled{\text{M}}$. *Cal* Amentum. *Cor.* o. $\textcircled{\text{F}}$. *Cal.* 3partitus. *Cor* 3petala. *Stil.* 3;*Bacca* insera, 3sperma, calicina. *Cal.* magnus, infundibuliformis, semi-trifidus. *Petala* 3, fauci calicis inserta, illoque breviora.*Cor.* 1petala, 6fida.*Flores* diciini. *Amentum* nudum. *Cal.* o. *Cor.* o. $\textcircled{\text{M}}$. *Pedicell.* 3partitus, antherifer. $\textcircled{\text{F}}$. *Germen* pedicellatum. *Stilus* 3fidus. *Caps.* 3cocca, 3locularis* *Sisyrinchium*, *Ferraria*, *Morœæ* multæ. *Myristica*.

TETRANDRIA.

138. CISSAMPELOS.

Flores dioici. *Cal.* o. $\textcircled{\text{M}}$. *Cor.* 4petala. $\textcircled{\text{F}}$. *Cor.* o. *Stigm.* 2. *Bacca* 1sperma. *Sss*

1078. THUJA.

Flores monoici, amentacei. Cor. o.
♀. Ament. strobilaceum. Pist. 2. Nut-
ala cincta.

1079. CUPRESSUS.

Flores monoici, amentacei. Cor. o.
♀. Ament. strobilac. Stigm. 2. Nut-
angulata.

PENTANDRIA.

CAOUTCHOUA.

Flores monoici. Cor. o.
♂. Cal. femiquinquefidus, globoso-cam-
panulatus.
♀. Cal. subpyriformi-campanulatus, "
dentatus, circumscissus. Pist. 1. Stigm.
3. Caps. ossea, 3cocca, 3locularis,
2valvis. Semina solitaria.

KIRGANELIA.

Flores monoici. Cal. 5partitus.

SECURINEGA.

♀. Bacca, subtrilocularis, 6sperma.
Flores monoici. Cor. o. Cal. 5partitus.
♂. Column. filamentorum exterius corona-

ABRONIA.

crocea cincta.
Monogyna. Sem. 1. imo calice tectum
Monogyna. Caps. 3locularis, polysperma.
Monogyna. Caps. 3locularis, 1sperma.
Monogyna. Cor. globosa. Bacca 5locularis,
Monogyna. Bacca sphærica, 3locularis,

1318. LERCHEA.

3sperma.
Monogyna. Petala 5 unguibus longissimis
in tubum conjuncta. Caps. 5locularis

827. WALTHERIA.

Pentagyna. Petala cucullata, obliqua.
Caps. 5locularis, 1sperma.
Pentagyna. Caps. 5locularis, 1sperma.

1411. SYMPHONIA.

Cal. 2plex : exterior 3phyllus. Anthem-
connatæ anfractuosæ. Caps. 5locu-
laris, polysperma.

MUTABEA.

TICOREA.

828. HERMANNIA.

829. MELOCHIA.

OCHROMA.

HEXANDRIA.

PHILESIA.

Cal. o. Cor. campanulata, 6partita :
ciniis 3 interioribus duplo longioribus.
Stigm. 3. Bacca subtrigonalis,
polysperma.

NOTHRIA.

Cal. cylindr. angul. 5fidus. *Cor.* infundibulif. 5petala. *Stigm.* 3fidum.

* *Celosia marilandica*, *margaritacea*. *Ayenia*. *Passiflora*. *Linum narbonense*. *Gerania multa*. *Bytneria*. *Mahernium*. *Xanthium*.

HEPTANDRIA.

136. EPHEDRA.

Flores dioici *Cor.* o.

♂. *Amentum* 2fidum.

♀. *Cal.* imbricatus. *Pist.* 2. *Bacca* 2-sperma, calicina.

* *Gerania multa*.

OCTANDRIA.

1080. PLUKENETIA.

Flores monoici. *Cal.* o. *Cor.* 4petala.

♀. *Stil.* 1. *Caps.* 4cocca.

ALCHORNEA.

Flores dioici. *Cor.* o.

♂. *Cal.* 3-5phyllus.

♀. *Cal.* 5dentatus. *Stilus* 2partitus. *Caps.* baccata, 2cocca.

1412. AITONIA.

Cor. 4petala. *Pist.* 1. *Bacca* secca, 4angularis, inflata.

ENNEMANDRIA.

DRYANDRA.

Cal. 2phyllus. *Cor.* 5petala.

QUARARIBEA.

Cal. 1phyllus. *Cor.* 5petala. *Stigma* 2lobum. *Caps.* 2locularis. *Sem.* solitaria.

DECANDRIA.

830. CONNARUS.

Stam. alterna, brevissima. *Pist.* 1. *Legumen* iloculare.

832. GERANIUM.

Pist. 1. *Receptac.* commune rostratum. *Cocculi* 5 cauda longissima tortili.

SERRA.

Cal. 2plex : exterior 3phyllus; interior semiquinquepartitus. *Fructus* ovatus 10spermus.

CRINODENDRON.

Cal. o. *Caps.* coriacea, obtuse trigona, ilocularis, apice elatice dehiscens, 3spurta.

HUGONIA.	<i>Stam.</i> in nuceolum. <i>Pist.</i> 5. <i>Drupa</i> bacata : putamine iiloculari.
AERVA.	<i>Stamina</i> 5 sterilia. <i>Cal.</i> sphyllus inferus. <i>Caps.</i> oblonga, Iisperma.
PLAGIANTHUS.	<i>Cor.</i> 5petala. <i>Cal.</i> 5fidus. <i>Germen ovatum.</i> <i>Stigma</i> clavatum. <i>Bacca.</i>
1084. JATROPHA.	<i>Flores</i> monoici. <i>Cal.</i> o. ♂. <i>Cor.</i> 5fida. ♀. <i>Cor.</i> 5petala. <i>Stil.</i> 3. <i>Caps.</i> 3cocca.
SUTHERLANDIA.	<i>Flores</i> monoici. <i>Cor.</i> o. <i>Cal.</i> campnulatus 5dentatus. ♀. <i>Pist.</i> 5. <i>Drupæ exsuccæ</i> iiloculares. * <i>Kleinovia.</i> <i>Styrax.</i>

ENDECANDRIA.

BROWNÆA.	<i>Cal.</i> 5fidus. <i>Cor.</i> exterior 5fida : interior 5petala. <i>Pist.</i> 1.
----------	--

DODECANDRIA.

ACIOJA.	<i>Stamina</i> inferne in membranam carnosam coalita. <i>Pist.</i> 1. <i>Drupa</i> sicca, coriacea, fibrosa, iilocularis. <i>Nux</i> 1.
835. PENTAPETES.	<i>Stam.</i> 5 elongata, colorata. <i>Pist.</i> 1. <i>Caps.</i> 5locularis, polysperma.
WALCUFFA.	<i>Cal.</i> spartitus. <i>Cor.</i> campanulata 5petala. <i>Stigma</i> 5fidum.
1083. CROTON.	<i>Flores</i> monoici. <i>Cal.</i> sphyllus. ♂. <i>Cor.</i> 5petala. <i>Stam.</i> 15. ♀. <i>Cor.</i> o. <i>Stil.</i> 3. <i>Caps.</i> 3cocca.
1082. ACALYPHA.	<i>Flores</i> monoici. <i>Cor.</i> o. ♂. <i>Cal.</i> 4phyllus. ♀. <i>Cal.</i> 3phyllus. <i>Stil.</i> 3. <i>Caps.</i> 3cocca.
1086. STERCULIA.	<i>Flores</i> monoici. <i>Cal.</i> spartitus. <i>Cor.</i> o. ♂. <i>Stam.</i> circiter 15. ♀. <i>Pist.</i> 1. <i>Caps.</i> 5.
ALEURITES.	<i>Flores</i> monoici. <i>Cor.</i> 5petala, calice triplo longior. <i>Nectarium</i> squamis 5. <i>Cal.</i> 5fidus. ♀. <i>Stil.</i> o. <i>Stigm.</i> 2. <i>Bacca</i> globosa, 2cocca.

LATANIA.

Flores dioici.

σ^{δ} . *Spatha* polyphylla : foliolis imbricatis.
Spadix ramosus : ramis apice digitato-
 ramulosus ; ramulis amentiformibus,
 squamis ifloris. *Cal.* 6partitus.

* *Halefia.*

F C O S A N D R I A.

1287. HURA.

Flores monoici. Cor. o. σ^{δ} . *Cal.* 2phyllus. *Antheræ* sessiles. φ . *Cal.* cylindricus. *Pist.* 1. *Caps.* 1ococca.*Flores dioici. Cor. o.* σ^{δ} . *Cal.* 3partitus. φ . *Cal.* 5partitus. *Stil.* 3. *Caps.* 3cocca.
Cal. 4partitus. 4angularis. *Petala* 4. *Sig-*
ma 4partitum. *Bacca* hemisphærica,
 supera, 1locularis, polysperma.

ASSONIA.

Cal. 2plex : exterior apice 3crenatus ; inter-
 ior profunde 5partitus. *Petala* 5.
Stil. 5. *Caps.* 5, 1loculares, 2sper-
 mæ, in globum aggregatæ.

CAVANILLA.

Cal. 2plex : exterior 3phyllus, deci-
 duus ; interior 5partitus persistens.
Petala 5. *Caps.* 5 in orbem coalitæ,
 2valves, 1loculares.

P O L Y A N D R I A.

* *pistillo uno.*

414. GUSTAVIA,

Cal. o. *Petala* plura. *Bacca* multilocu-
 laris. *Semina* appendiculata.

SASSA.

Cal. o. *Cor.* 5fida. *Tub.* stamineus lon-
 gissimus.

1344. GORDONIA.

Cal. implex, 5phyllus. *Caps.* 5loculæs.
Sem. bina, alata.

642. MORISONIA.

Cal. simplex, 2fidus. *Petala* 4. *Stil.* 1.
Bacca corticata, pedicellata.

MYRODIA.

Cal. simplex, 1phyllus. *Petala* 5. *Drupa*
 secca. *Nuces* binæ.

665. MESUA.

Cal. simplex, 4phyllus. *Petala* 4. *Nux*
 4gonæ, 1sperma.

- SOLANDRA. *Cal. simplex. Caps. terulosa, 5locularis; Sem. multa, duplice ordine.*
835. BOMBAX. *Cal. simplex. Stil. iudicivus. Caps. 5locularis. Semina multa, lanata.*
836. ADANSONIA. *Cal. simplex. Caps. loculamentosa polysperma: pulpa farinacea.*
1413. BARRINGTONIA. *Cal. simplex, 2phyllus superus. Drupa Nux 1-vel 4locularis.*
- CURUPITA. *Cal. simplex, 6partitus, superus. Caps. sphærica, operculata, inclusa, 6locularis, polysperma.*
1415. CAROLINEA. *Cal. simplex, tubulosus, truncatus. Petala ensiformia. Pomum 5falcatum, 2loculare.*
- LAGUNA. *Cal. simplex, 1phyllus, scuspidatus. Petala 5, tubo staminifero inserta. Stigma peltatum. Caps. 5valvis, 5locularis: loculis polyspermis.*
1081. DALECHAMPIA. *Flores monoici. Cor. o.*
♂. Cal. 6phyllus. Nectarium lamellatum.
♀. Cal. 10phyllus. Stil. 1. Caps. 3coccum.
Flores dioici. Cal. 4phyllus. Cor. o.
♂. Antheræ 8fidæ.
♀. Stigm. 1. Baccæ 1sperma, recutita.
1135. TAXUS. *Cal. exterior 3fidus. Caps. loculamentosa, polysperma, coadunata.*
845. GOSSYPIUM. *Cal. exterior 5fidus. Arilli 1spermi, muricati quini.*
844. URENA. *Cal. exterior setulis 12 constans. Stigm. clavatum. Caps. 3valvis, 3locularis: loculis 1spermis.*
- CIENFUEGOSIA. *Cal. exterior imbricatus. Stilus indivisus. Caps. loculis polyspermis.*
- CAMELLIA. *Cal. exterior polyphyllus. Cor. patens. Stigm. 8-10. Caps. 5 in orbem positæ, 1loculares, 2valves, 1spermæ.*
- PAVONIA. *Cal. exterior polyphyllus aut multifidus. Cor. pateus. Stigm. 5. Caps. 5valvis, 5locularis: loculis polyspermis, raro 1spermis.*
846. HIBISCUS. *Cal. exterior 8phyllus. Cor. tubulosa; petalis basi auriculatis. Stilus apice 10fidus. Stigm. globosa. Drupa sphærica, 5locularis: loculis 1spermis.*
- MALVAVISCUS. *Cal. exterior 8phyllus. Cor. tubulosa; petalis basi auriculatis. Stilus apice 10fidus. Stigm. globosa. Drupa sphærica, 5locularis: loculis 1spermis.*

ANODA.

Cal. simplex, semiquinquefidus, *Petala* 5.
Stil. multisidas. *Caps.* subtus hemisphaerica, supra stellato-piana, multilocularis : loculis 1spermis.

PALAVA.

Cal. simplex, semiquinquedas, persistens. *Petala* 5. *Stilus* multisidus. *Caps.* plures, 1spermæ receptaculo centrali conico giomeratim impositæ.

837. SIDA.

Cal. simplex, semiquinquefidus, persistens. *Petala* 5, basi connata. *Germ.* striatum. *Stil.* multisidus aut plures. *Caps.* numero quatuor excedentes, in orbem posita, Iloculares, 1-3-spermæ.

CURATARI.

Cal. --- *Cor.* --- *Pist.* --- *Stam.* ---
Caps. oblonga, operculata, obtuse trigona, 3sperma. *Semina* alata.

*** *pistillis duobus.*

1077. PINUS.

Flores monoici. *Cor.* o.
♂. *Cal.* 4phyllus.
♀. *Amentum* itrobilaceum. *Nuces* 2 alatae.

*** *pistillis tribus.*

1085. RICINUS.

Flores monoici. *Cor.* o.
♂. *Cal.* spartitus.
♀. *Cal.* 3partitus. *Caps.* 3coccæ.

**** *pistillis quinque.*

847. STEWARTIA.

Cal. simplex, patens. *Caps.* loculamentosa. *Seri.* solitaria.

MALACHODENDRON. *Cal.* simplex, 5-6partitus. *Cor.* 5-6petala patens. *Caps.* 5 coadunatae, 2valves, 1spermæ.

***** *stilis decem.*

RUIZIA.

Cal. exterior 3phyllus, decidens. *Petala* 5falcata. *Caps.* 10 in orbem posita, membranacea, Iloculares, 2spermæ.

***** *pistillis pluribus.*

- | | |
|-----------------|--|
| 838. NAPÆA. | <i>Flores</i> interdum dioici. <i>Cal.</i> simplex,
3fidus. <i>Cor.</i> 5petala. |
| 842. LAVATERA. | <i>♀. Stam.</i> effœta. <i>Arilli</i> 10 in orbem positi.
<i>Cal.</i> exterior 3fidus. <i>Arilli</i> 1spermis,
verticillati. |
| 840. ALCEA. | <i>Cal.</i> exterior 6fidus. <i>Arilli</i> 1spermis, plures. |
| 839. ALTHÆA. | <i>Cal.</i> exterior 9fidus. <i>Arilli</i> 1spermis, ver-
ticillati. |
| 841. MALVA. | <i>Cal.</i> exterior 3phyllus. <i>Arilli</i> 1spermis,
verticillati, plures. |
| 843. MALOPE. | <i>Cal.</i> exterior 3phyllus. <i>Arilli</i> 1spermis,
conglomerati. |
| 1266. MALACHRA. | <i>Cal.</i> exterior 3phyllus. <i>Arilli</i> 5 monos-
permis. |

DIANDRIA.

1278. GNETUM. *Flores monoici. Cor. o. Cal. squama amenti.*
♂. Filamentum 1 antheris 2.
♀. Stigma 3fidum. Drupa 1-sperma.

Gnemon. 1. GNETUM. Mant. p. 125. Rumpf amb. 1. t. 71.

1279. STILLINGIA. *Flores monoici.*

♂. Cal. hemisphæricus, multiflorus. Cor. tubulosa, lacera.
♀. Cal. 1florus, inferus. Cor. supera. Stigm. 3. Caps. 3cocca.

silvatica. 1. STILLINGIA. Mant. p. 126.

1088. HIPPOMANE. *Flores monoici, amentacei.*
Cor. o.

♂. Perianth. 2partitum vel 4fidum.
♀. Perianth. 2-3fidum. Stigmata 3. Drupa vel Caps. 3cocca.

- Mancinella.
 biglandulosa.
 spinosa.
1. *H. foliis ovatis crenatis basi biglandulosis. Jacq. stirp. amer. pič. t. 238.*
 2. *H. foliis ovato-oblongis basi biglandulosis. Jacq. stirp. amer. pič. t. 237.*
 3. *H. foliis subovatis dentato-spinosis. Pluckn. alm. t. 196.*

TRIANDRIA.

1134. JUNIPERUS. Flores diclini.

♂ . *Cal. squama amenti. Cor. 6*
Drupa succulenta, clausa,
polypyrena.

♀ . *Cal. 3partitus. Petala 3*
Pist. 3. calicis tuberculis
inæqualis, 1 locularis, glan-
dulis balsamiferis ad basi
externam stipata.

- | | |
|--------------|--|
| thurifera. | 1. <i>J. foliis quadrifariam imbricatis acutis.</i> |
| barbadensis. | 2. <i>J. foliis omnibus quadrifariam imbricatis : junioribus ovatis, senioribus acutis. Hort. angl. t. I. f. 1.</i> |
| Sabina. | 3. <i>J. foliis oppositis erectis decurrentibus : oppositionibus pyxidatis. Blackw. herb. t. 214.</i> |
| sinensis. | 4. <i>J. foliis decurrentibus imbricato-patentibus confertis ; caulinis ternis ; rameis quaternis. Mant. p. 127.</i> |
| bermudina. | 5. <i>J. foliis inferioribus ternis : superioribus binis decurrentibus subulatis patulis acutis. Herm. par. Lucid. t. 347.</i> |
| virginiana. | 6. <i>J. foliis ternis : omnibus patentibus. du Roi harbk Baumq. 1. p. 346.</i> |
| caroliniana. | 7. <i>J. foliis ternis basi adnatis : junioribus imbricatis, senioribus patulis. Synt. nat. XII. 3. p. 660. Juniperus virginiana. Sloan. hist. jam. 2. t. 157. f. 3.</i> |
| communis. | 8. <i>J. foliis ternis patentibus mucronatis bacca longioribus. Mill. ill. ic. Knorr del. hort. I. t. W. Gaertn. de fr. & sent. cent. 6. t. 91. f. 3.</i> |
| Oxycedrus. | 9. <i>J. foliis ternis patentibus mucronatis bacca brevioribus. Mant. p. 499. du Hamel. arbr. 2. t. 128.</i> |
| phœnicea. | 10. <i>J. foliis ternis oblitteratis imbricatis obtusis.</i> |
| lycia. | 11. <i>J. foliis ternis undique imbricatis ovatis obtusis. Lab. ic. 221. (ined.)</i> |

1410. APHYTEIA. *Cal.* magnus, infundibuliformis, superus semi-trifidus. *Petala* 3 fauci tubi calicis inserta, eoque breviora. *Antheræ* maximæ, persistentes. *Stigm.* 3gonum. *Bacca* 1locularis.

Hydnora. 1. APHYTEIA. *Suppl.* p. 301. *Thunb. act. Stockh.* 1775. t. 2. & 1777. t. 4. f. 1. 2. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 8. t. 137. f. 3.

GYMNANTHES. *Flores* diclini. *Amentum* nudum. *Cal.* o. *Cor.* o.
♂. *Pedicellus* 3partitus, antherifer.
♀. *Germen* pedicellatum. *Stigm.* 3subfæstilla. *Caps.* 3cocca, 3locularis.

Elliptica. 1. *G.* dioica, staminibus tripartitis, floribus semineis amentaceis. *Swarts nov. pl. gen. & sp.* p. 96.
lucida. 2. *G.* monoica, staminibus trichotomis, floribus semineis solitariis pedicellatis. *Swarts nov. pl. gen. & spec.* p. 96.

GALAXIA. *Spatha* 1valvis. *Cor.* 1petala, 6fida.
ovata. 1. *G.* foliis ovatis. *Thunb. nov. pl. gen.* p. 51. ic. *Suppl.* p. 93. *Ixia Galaxia.*
graminea. 2. *G.* foliis linearifiliformibus, tubo longissimo. *Suppl.* p. 94. *Ixiatfugacissima.* *Jacq. collect. 2.* p. 366. t. 18. f. 2.
obscura. 3. *G.* foliis subulato-canaliculatis, corollæ tubo brevi. *Cayanill. diff. vot.* 6. p. 341. n. 603. t. 189. f. 4.

TETRANDRIA.

1138. CISSAMPELOS. Flores dioici. Cal. o.

♂. Cor. 4petala. Nectarium rotatum.

♀. Nectar. extrorsum dilatatum. Cor. o. Stylus 3Bacca 1isperma.

Caapeba. 1. C. foliis basi petiolatis integris. Plum. ic. 67. f.

Pareira. 2. C. foliis peltatis cordatis emarginatis integrifoliatum. Plum. amer. t. 93. Swarts obs. bot. t. 10. f. 5.

Smilacina. 3. C. foliis cordatis acutis angulatis. Catesb. Car. I. t. 19.

fruticosa. 4. C. foliis ovatis petiolatis integris, caule erecto fruticoso. Suppl. p. 432.

capensis. 5. C. foliis ovatis obtusis petiolatis integris, caule rubili. Suppl. p. 432.

1078. THUJA. Flores monoici. Cor. o.

♂. Cal. squama amenti.

♀. Cal. squama strobili 2flores. Pist. 1. Nux 1 locularis cincta ala emarginata.

occiden-talis. 1. Th. strobilis lœvibus : squamis obtusis. Blackw. herbar. t. 210. Gærtn. de fr. & sem. pl. cent. 6. t. 91. f. 2.

orientalis. 2. Th. strobilis squarroso : squamis acutis. Gærtn. de fr. & sem. pl. cent. 6. t. 92. f. 2.

dolabrata. 3. Th. strobilis squarroso, foliis trifariam imbricatis subtus excavatis niveis. Suppl. p. 420. Thunb. flor. jap. p. 266.

aphylla. 4. Th. strobilis quadrivalvibus, foliis turbinatis vaginatis hinc mucronatis. β) Thuja cupressoides. Mant. nat. XII. 3. p. 633. Mant. p. 125.

1079. CUPRESSUS. *Flores monoici. Cor. o. Cal. squama i flora.*

σ . *Cal. amenti squama. Antheræ sessiles.*

φ . *Cal. strobili squama. Nux angulata, i locularis, evalvis.*

- | | |
|----------------------|--|
| <i>sempervirens.</i> | 1. <i>C. foliis imbricatis, frondibus quadrangulis. Regn. bot. t. 373. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 6. t. 91. f. 5. B) Blackw. herb. t. 127.</i> |
| <i>lusitanica.</i> | 2. <i>C. foliis imbricatis glandulosis, frondibus quadrangulis, ramis dependentibus. Herit. Stirp. nov. falc. 1. p. 15. t. 8.</i> |
| <i>thyoides.</i> | 3. <i>C. foliis imbric. frond. ancipitibus. Pluckn. mant. t. 345. f. 1.</i> |
| <i>columnaris.</i> | 4. <i>C. foliis imbricatis subulatis sulcatis, strobilis cylindricis elongatis. Forst. flor. austr. p. 67.</i> |
| <i>disticha.</i> | 5. <i>C. foliis distichis patentibus. Catesb. Car. I. t. 11.</i> |
| <i>japonica.</i> | 6. <i>C. foliis quadrifariis falcatis compressis sulcatis decurrentibus. Suppl. p. 421. Banks ic. Kaempf. t. 48. Thunb. flor. jap. p. 265? Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 6. t. 91. f. 5.</i> |
| <i>juniperoides.</i> | 7. <i>C. foliis oppositis decussatis subulatis petulis. Thunb. flor. jap. p. 265.</i> |
| <i>pendula.</i> | 8. <i>C. foliis oppositis ovatis, ramulis dichotomis pendulis. Thunb. flor. jap. p. 265.</i> |

P E N T A N D R I A.

CAOUTCHOUA *Flores monoici. Cor. o.*

σ . *Cal. globofo - campanulatus, semiquinquefidus. Antheræ infra apicem dorso columnæ longitudinaliter adhærentes, subovatæ, 2 loculares.*

φ . *solitar. terminal. Cal. subpyriformi-campanulatus, 5 fidus, circumscissus. Pist. I. Stigm. 3 depresso-loba. Caps. 3 cocca, ossea, 3 locularis: loculis 2 valvibus, i spermis.*

- | | |
|------------------|---|
| <i>elastica.</i> | I. CAOUTCHOUA. <i>Suppl. p. 422. Aubl. pl. guj. p. 871. t. 335.</i> |
|------------------|---|

KIRGANELLA. *Flores monoici. Cor. o. Cal. partitus.*

♀. *Bacca parva, subtrilocularis 6sperma.*

virginea. 1. **KIRGANELLA.** *Jussieu gen. plant. p. 387.*

SECURINEGA. *Flores monoici. Cal. 5partitus. Cor. o.*

♂. *Column. filament. exterior corona crocea cincta.*

durissima. 1. **SECURINEGA.** *Jussieu gen. plant. p. 388.*

ABRONIA. *Cal. tubulosus: limbo hypocrateriformis 5partito; laciniis obcordatis. Anth. ræ inclusæ. Sem. 1. imo calice tectum.*

californica. 1. **ABRONIA.** *Jussieu gen. plant. p. 449.*

1318. LERCHEA. *Cal. 5dentatus. Cor. infundibuliformis, 5fido. Antheræ germinis tubo insidentes. Stilus 1. Caps. 3locularis, polysperma.*

longicanda. 1. **LERCHEA.** *Mant. p. 257.*

OCHROMA. *Cal. duplex: exterior 3phyllus. Antheræ connatæ, anfractuosa. Caps. 5locularis, polysperma.*

Lagopus. 1. **OCHROMA.** *Cavanill. diff. bot. 5. t. 153. Bombus pyramidale.*

827. WALTHERIA. *Monogyna. Caps. 1locularis 2valvis, 1sperma.*

americana. 1. **W.** *foliis ovatis plicatis dentato-crenatis tomentosissimis capitulis pedunculatis. Cavan. diff. bot. 6. t. 170. f. 1.*

angustifolia. 2. **W.** *foliis ovatis minimis plicatis ferratis nudis, floribus axillaribus glomeratis. Cavan. diff. bot. 6. t. 180. f. 2.*

MONADELPHIA PENTANDRIA. Symphonia. 1009

indica.

carolinia-
na.
ovata.

elliptica.

3. W. foliis ovatis ferratis plicatis, capitulis sessilibus, *Jacq. plant. rar. ic. 1. t. 65.* nonne specie conjungenda cum americana?
4. W. foliis ovatis nervosis caulibusque teretibus hirsutis, floribus solitariis. *Walt. fler. Carol. p. 175.*
5. W. foliis lato-ovatis acuminatis ferrato-dentatis tomentosis crassis, floribus racemosis cor: gestis. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 317. n. 456. t. 171. f. 1.*
6. W. caule fruticoso, foliis ellipticis oblongis ferratis plicatis tomentosis. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 316. n. 454. t. 171. f. 2.*

1411. SYMPHONIA. Monogyna. *Cor. globosa.*

Bacca 5locularis.

globulifera. 1. SYMPHONIA. *Suppl. p. 302.*

MUTABEA. Monogyna. *Bacca sphærica*, 3locularis, 3sperma. *Cal. tubulatus*, 5fidus : *Cor. 5partita* : tubo brevissimo. *Filamentum* apice 5dentatum. *Stigma* capitatum.

guianensis. 1. MUTABEA. *Aubl. plant. guj. 2. p. 680. t. 274.*

TICOREA. *Cal.* minimus, 5dentatus. *Petala* 5unguis longissimis : inferne in tubum conjuncta. *Filamenta* in tubum coalita, apice 5cuspidatum. *Caps.* 5locularis.

fœtida. 1. TICOREA. *Aubl. plant. guj. 2. p. 689. t. 277.*

828. HERMANNIA. Pentagyna. *Caps.* 5locularis. *Petala* basi semitubulata, obliqua.

althæifo-
lia.

1. *H. foliis ovatis plicatis crenatis tomentosis, calicibus florentibus campanulatis.* *Cavanill. diff. bot. 6. 179. f. 2.*

100 MONADELPHIA PENTANDRIA. Hermannia:

- | | |
|-------------|--|
| incana. | 2. <i>H. foliis ovatis plicatis tomentoso-incanis : stipulis parvis subulatis.</i> Cavanill. diff. bot. 6. p. 328. n. 473. |
| plicata. | 3. <i>H. foliis cordato-ovatis denticulatis plicatis tomentoso-caicibus florentibus oblongo ovatis subcylindricis.</i> Ait. hort. Kew. 2. p. 411. |
| odorata. | 4. <i>H. foliis oblongo-lanceolatis tomentosis subtus rugosis : inferioribus truncato-denticulatis, calicibus ceolatis angulosis.</i> Ait. hort. Kew. 2. p. 412. |
| salvifolia. | 5. <i>H. foliis ovatis integris rugosis tomentoso-hispidi-floribus cernuis.</i> Suppl. p. 302. Cava. ill. diff. bot. t. 180. f. 2. |
| involucra- | 6. <i>H. foliis ovatis acutis tomentosis, floribus solitaria.</i> involucratis corollis revolutis. Cavanill. diff. bot. 6. p. 328. n. 475. t. 177. f. 1. |
| candi- | 7. <i>H. foliis ovatis subcordatis obtusis tomentosis, calicibus floribus patulis subangulatis, stipulis tubulatis.</i> Ait. hort. Kew. 2. p. 412. |
| scabra. | 8. <i>H. foliis lanceolato-ovatis dentatis scabris, pedunculis bifloris : calicibus brevibus.</i> Cavanill. diff. bot. 6. t. 331. n. 481. t. 182. f. 2. |
| biserrata. | 9. <i>H. foliis ovato-lanceolatis inaequalibus ferratis glbris, floribus cernuis.</i> Suppl. p. 302. Cavanill. diff. bot. 6. t. 200. f. 2. <i>in cum glabrata, pulchella diffusa Mahemia potius species?</i> |
| trifurca. | 10. <i>H. foliis lanceolatis integris tridentatisque, racemis secundis.</i> Cavanill. diff. bot. 6. t. 178. f. 2. |
| hyssopi- | 11. <i>H. foliis lanceolatis obtusis ferratis.</i> Cavanill. diff. bot. 6. t. 181. f. 3. |
| folia. | |
| lavenduli- | 12. <i>H. foliis lanceolatis obtusis integerimis.</i> Dill. h. Ell. |
| folia. | t. 147. f. 176. |
| denudata. | 13. <i>H. foliis lanceolatis acutis laevibus superne ferratis.</i> Suppl. p. 301. Cavanill. diff. bot. 6. t. 181. f. 1. |
| glabrata. | 14. <i>H. foliis lanceolatis acutis inciso-ferratis glabris floribus cernuis.</i> Suppl. p. 301. Cavanill. diff. bot. t. 200. f. 1. |
| ciliaris. | 15. <i>H. foliis lanceolatis acutis integris ferratisque ciliatis.</i> Suppl. p. 302. Cavanill. diff. bot. 6. t. 176. f. 1. <i>an eadem cum Mahemia verticillata?</i> |
| grossulari- | 16. <i>H. foliis lanceolatis pinnatidis.</i> Characterem augendam folia. <i>autoptæ.</i> |

MONADELPHIA. PENTANDRIA. Hermannia. 1011

- pulchella. 17. *H.* foliis lanceolatis pinnatifidis : pinnis integris incisive, caule erecto laevi. *Suppl.* p. 302. *Cavanill.* *diff. bot.* 6. t. 177. f. 3.
- diffusa. 18. *H.* foliis lanceolatis pinnatifidis : pinnis integris dentatissime, pedunculis capillaribus bifloris, caule procumbente. *Suppl.* p. 302.
- procumbens. 19. *H.* foliis inciso-pinnatifidis : inferioribus ovatis ; superioribus elongatis, floribus racemosis. *Cavanill.* *diff. bot.* 6. p. 329. n. 477. t. 177. f. 2.
- vesicaria. 20. *H.* caule tomentoso, foliis confertis pinnatifidis subtus piloso-stellatis, capsulis magnis inflatis terminatis. *Cavanill.* *diff. bot.* 6. p. 331. n. 483. t. 181. f. 2.
- alnifolia. 21. *H.* foliis cuneiformibus lineatis plicatis crenato-emarginatis. *Milt.* *illustr.* ic.
- capensis. 22. *H.* foliis oblongis obtusis incisis sessilibus, floribus axillaribus subsolitariis. *Paters.* it. *cap.* p. 60. ic.
- linifolia. 23. *H.* foliis linearibus, pedunculis unifloris.
- filifolia. 24. *H.* foliis linearis-triquetris integerrimis. *Suppl.* p. 302. *Cavanill.* *diff. bot.* 6. t. 180. f. 3.
- trifoliata. 25. *H.* foliis ternatis sessilibus plicatis retusis tomentosis. *Cavanill.* *diff. bot.* 6. t. 182. f. 1.
- triphylla. 26. *H.* foliis ternatis petiolatis planis obovatis. *Cavanill.* *diff. bot.* 6. t. 178. f. 3.

829. MELOCHIA. Pentagyna. Caps. 5 iloculares, 1 sppermæ.

- depressa. 1. *M.* floribus solitariis, capsulis depresso-pentagonis : angulis obtusis ciliatis. *Mill. h. angl.* t. 3. f. 2.
- venosa. 2. *M.* pedunculis distinctis terminalibus multifloris, foliis ovatis ferratis venosis subtus tomentosis, caule piloso. *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 97.
- odorata. 3. *M.* paniculis pedunculatis compositis, foliis ovatis subcordatis sublobatis, biferratis glabris. *Suppl.* p. 302. *Cavanill.* *diff. bot.* 6. t. 173. f. 2.
- concreta. 4. *M.* racemis confertis terminalibus, capsulis globosis sessilibus. *Cavanill.* *diff. bot.* 6. t. 175. f. 2.

- lupulina. 5. M. tacemis confertis axillaribus; calicibus inflatis membranaceis, foliis ovato-cordatis inciso-ferratis subtus tomentolis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 97.*
- tomentosa. 6. M. floribus umbellatis axillaribus, capsulis pyramidatis pentagonis: angulis mucronatis, foliis tomentosis. *Cavanill. diff. bot. 6. t. 172. f. 2.*
- pyrami- data. 7. M. floribus umbellatis; capsulis pyramidatis pentagonis: angulis inferne muricatis, foliis glabris. *Jacq. h. Vindob. t. 30. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 7. t. 113. f. 7.*
- supina. 8. M. floribus capitatis, foliis ovatis ferratis, caulinis procumbentibus. *Pluckn. almag. t. 132. f. 4.*
- caracassa- na. 9. M. floribus capitatis, foliis alternis cordatis crenatis villosis petiolatis, caule erecto fruticoso. *Jacq. Coll. 2. p. 369. plant. rar. ic. 2. t. 63.*
- cotchori- folia. 10. M. floribus capitatis sessilibus, capsulis subrotundis foliis subcordatis sublobatis. *Cavanill. diff. bot. 6. t. 174. f. 2.*
- nodiflora. 11. M. floribus conglobatis axillaribus, capsulis globosissimis foliis ovatis acuminatis glabris. *Sloan. hist. jam. t. 135. f. 2.*
- bordoni- ca. 12. M. floribus axillaribus glomeratis, fructu quinque capsulari, foliis ovato-lanceolatis cuspidatis. *Cava- nill. diff. bot. 6. p. 321. n. 462. t. 174. f. 1.*
- hirsuta. 13. M. spicis terminalibus densis hirsutis, foliis ovatis inaequaliter ferratis. *Cava- ill. diff. bot. 6. p. 323. n. 463. t. 175. f. 1.*

HEXANDRIA.

PHILESIA. *Cal. o. Cor. regularis, campanulata, 6partita: laciniis 3 interioribus duplo longioribus. Stigma 3. Bacca subtrigona, polysperma.*

magella- nica. 1. **PHILESIA.** *Jussieu gen. plant. p. 41.*

NOTHRIA. *Cal. prismat. 5angul. 5fidus. Cor. in fundibuliformis, 5petala. Stigma 3fidum. Siliqua.*

capensis. 1. **NOTHRIA.** *Berg. flor. cap. p. 171.*

HEPTANDRIA.

136. EPHEDRA. *Flores dioici amentacei. Cor. o.*
 ♂. *Cal. semibifidus. Antheræ*
 4 inferiores, 3 superiores.
 ♀: *Cal. 2partitus; 5plex. Pist. 2.*
Sem. 2: calice baccato tecta;
distachya. 1. *E. pedunculis oppositis: amentis geminis. Cam. hort.*
 t. 46.
 monostachya. 2. *E. pedunculis pluribus: amentis solitariis. Gmel. flor.*
fib. I. t. 38. f. 1.
 aphylla. 3. *E. ramis patentissimis. Forsk. flor. æg. arab. p. 170.*

OCTANDRIA.

1080. PLUCKNETIA. *Flores monoici. Cor. 4petala:*
 ♂. *Nectaria 4barbata. Cal. o.*
 ♀: *Cal. 4phyllus. Stilus longissimus: stigmate peltato 4fido. Caps. 4angularis, 4locularis:*
 volubilis. 1. PLUCKNETIA. Suppl. p. 421. Rumpf Amb. I. t. 79. f. 2.

- ALCHORNEA. *Flores dioici. Cor. o.*
 ♂. *Cal. 3-5phyllus:*
 ♀. *Cal. 4-5dentatus: Stilus 2partitus. Caps. baccata, 2cocca.*

- latifolia. 1. ALCHORNEA. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 98.

1412. AITONIA. *Cal. 4partitus: Cor. 4petala. Pist:*
 1. *Bacca sicca, 4angularis, 4locularis, polysperma:*

- sapensis. 1. AITONIA. Suppl. p. 303. Thunb. ad. Lund. I. p. 166. ic.

ENNEANDRIA.

DRYANDRA. *Cal.* 2phyllus. *Cor.* 5petala.

cordata. 1. **DRYANDRA.** *Thunb. flor. jap.* p. 267. t. 27.

QUARARIBEA. *Cal.* 3-5dentatus, persistens. *Cor.* 5petala. *Stil.* longissimus, tubo vaginatus. *Stigma* 2lobum. *Capf.* coriacea, ovata, 2locularis. *Sem.* solitaria, ovata.

guianensis. 1. **QUARARIBEA.** *Aubl. pl. guj.* p. 691. t. 278.

DECANDRIA.

830. **CONNARUS.** *Pist.* 1. *Stigm.* simplex. *Capf.* 2valvis, 1locularis, 1sperma-

monocar- 1. *C.* foliis ovatis uninerviis ternatis. *Burm. zeyl.* t. 89.
pus.

africanus. 2. *C.* foliis ternatis subtus nervosis, floribus paniculatis:
petalis imberbis. *Cavanill. diff. bot.* 7. p. 375. t. 221.

pentagy- 3. *C.* foliis ternatis trinerviis, floribus pentagynis. *Car-*
nus. *Cavanill. diff. bot.* 7. p. 376. t. 223.

pinnatus. 4. *C.* foliis ternatis aut quinato-pinnatis, petalis-
bifidis. *Cavanill. diff. bot.* 7. p. 375. t. 222.

831. **HUGONIA.** *Cor.* 5petala. *Stili* 5. *Drupa*
baccata: putamine striato
1oloculari.

Mystax. 1. *H.* caule fruticoso, foliis ovato-lanceolatis serratis,
glabris, spinis oppositis revolutis. *Cavanill. diff.* 3.
t. 73. f. 1. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. t. 53. f. 7.

tomentosa. 2. *H.* foliis ovatis tomentosis obsolete dentatis basi
gustatis. *Cavanill. diff.* 3. t. 73. f. 2.

32. GERANIUM. *Cal. 5partitus. Cor. 5petala.*
Pift. 1. Stigm. 5. Receptac.
commune rostratum. Coc-
culi 5 : cauda longissima
tortili.

* *corollis regularibus, glandulis 5.*

† *pedunculis unifloris.*

- pinosum. 1. *G. caule carnoso nodoso, spinis subulatis, foliis cu-*
neiformibus reflexis. Mant. p. 98. Cavanill. diff. 4.
t. 75. f. 2. Paterson journ. into Caffraria p. 116. ic.
- sanguineum. 2. *G. caule articulato rubro hispido, foliis orbiculatis,*
profunde subseptempartitis : laciniis trifidis, pedun-
culis solitariis longissimis articulatis. Bulliard herb.
Franc. t. 12.
- Prostratum. 3. *G. caule prostrato nodoso, foliis oppositis profunde*
quinquelobis : lobis trifidis. Cavanill. diff. 4. p. 196.
t. 76. f. 3.
- ranunculoides. 4. *G. radice tuberosa, foliis orbiculatis multifidis, pe-*
dunculis longissimis. Cavanill. diff. 4. p. 197. n. 271.
- fessiliflorum. 5. *G. radice napiformi squamosa, foliis subrotundis sep-*
tempartitis : laciniis trifidis, tiqribus subfessilibus. Ca-
vanill. diff. 4. p. 198. n. 273. t. 77. f. 2.
- emarginatum. 6. *G. foliis emarginatis ovatis crenatis. Suppl. p. 306. Ca-*
vanill. diff. 4. p. 193. t. 113. f. 1. an monspicue potius
species?
- Reichardi. 7. *G. foliis plerisque oblongis inciso-crenatis trilobis vel*
quinquelobis, scapis unifloris. Murray comm. Goett.
1780. t. 3. Curtis bot. mag. t. 18.
- Parvulum. 8. *G. foliis cordatis obtutis villosis subtrilobis, scapis*
radicalibus nudis unifloris, floribus pentandris. Scop.
det. inf. 1. t. 3. f. B.
- sibiricum. 9. *G. caule herbaceo villosissimo, foliis oppositis quin-*
quepartitis, pedunculis subunifloris. Cavanill. diff. 4.
t. 77. f. 1.
- arabicum. 10. *T T pedunculis bifloris, Batrachia.*
+ petalis bifidis, incisis aut emarginatis.
- tuberosum. 11. *G. foliis rotundis incisis, pedunculis binis. Forsk.*
flor. aeg. arab. p. 126.
11. *G. foliis albicantibus multipartitis : laciniis linearibus*
subspinatis obtusis, pedunculis binis aut biforis,
petalis emarginatis. Cavanill. diff. 4. t. 78. f. 1.

- montanum. 12. *G. foliis petiolatis orbiculatis subseptemlobatis: lobis incisis venosis calicibusque pilosis, petalis emarginatis.* *Hablizl ap. S. G. Gmel. it. 4. p. 173.*
- diseetum. 13. *G. caule villoso erectiusculo, foliis quinquepartito trifidis pedunculos excedentibus, petalis emarginatis.* *Cavanill. diff. 4. t. 78. f. 2.*
- columbinum. 14. *G. caule procumbente, foliis oppositis palmatis: laciiniis pinnatis, pedunculis solitariis longissimis.* *Cavanill. diff. 4. t. 82. f. 1.*
- incanum. 15. *G. caule procumbente, foliis palmatis subtus incanis: laciiniis pinnato-linearibus, pedunculis longissimis, cocculis hirsutis.* *Cavanill. diff. 4. t. 82. f. 2.*
- pufillum. 16. *G. caule herbaceo ramoso, foliis subrotundo-lobatis: lobis trifidis, floribus pentandris.* *Mant. p. 435.* *Cavanill. diff. 4. t. 83. f. 1.*
- humile. 17. *G. caule humili, foliis orbiculatis incisis lobatis, petalis bifidis aequalibus.* *Cavanill. diff. 4. p. 202. n. 280. t. 83. f. 2.*
- molle. 18. *G. caule suberecto, foliis orbiculatis subseptemlobatis trifidis obtusis: caulinis oppositis, superioribus alternis.* *Flor. dan. t. 679.*
- pyrenaeicum. 19. *G. caule herbaceo villoso, foliis oppositis subpeltatis orbiculatis: lobis trifidis obtusis.* *Cavanill. diff. 4. t. 79. f. 2.* *Curt. flor. Lond. t. 159.*
- cinereum. 20. *G. radice crassa, foliis orbiculatis cinereis profunde quinquelobis: radicalibus longissime petiolatis; caulinis oppositis.* *Cavanill. diff. 4. t. 89. f. 1.*
- lupinoides. 21. *G. radice tuberosa, foliis orbiculatis tomentosis multipartitis: laciiniis linearibus incisis, scapis radicalibus.* *Burm. de geran. n. 65.*
- argenteum. 22. *G. radice crassa, foliis tomentoso-sericeis subpeltatis subseptempartitis: laciiniis trifidis, scapis radicalibus.* *Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 65.*
- bohemicum. 23. *G. caule villoso viscoso, foliis oppositis rugosis glaucis viscosis, filamentis ciliatis.* *Mant. p. 434. cent. 176.* *Cavanill. diff. 4. t. 81. f. 2.*
- carolinianum. 24. *G. caule herbaceo dichotomo: geniculis inflatis rubefcentibus, foliis oppositis quinquepartitis trifidis cocculis hirsutis.* *Cavanill. diff. 4. t. 124. f. 2. β)* *Mant. p. 434.* *Cavanill. diff. 4. t. 84. f. 1.*

- striatum. 25. *G. caule herbaceo decumbente, foliis quinquelobis: lobis dentatis medio dilatatis, petalis bilobis venoso-reticulatis.* Cavanill. diff. 4. t. 79. f. 1. Curtis bot. magaz. t. 55.
- nodosum. 26. *G. caule quadrangulari erecto, foliis subquinquelobis dentatis supra scabris subtus lucidis, petalis striatis bifidis.* Mant. p. 434. Cavanill. diff. 4. t. 80. f. 1.
- reflexum. 27. *G. caule herbaceo, foliis alternis subseptemlobis acutis, petalis reflexis laciniatis basi hirsutis, calicibus multicostatis.* Mant. p. 256. Cavanill. diff. 4. t. 81. f. 1.
- ibericum. 28. *G. caule herbaceo dichotomo villoso, foliis oppositis quinquepartitis incisis, petalis trilobis: medio breviori cuspidato.* Cavanill. diff. 4. p. 209. t. 124. f. 1.
- silvaticum. 29. *G. caule erecto, foliis subpeltatis quinquelobis inciso-ferratis, petalis emarginatis.* Flor. dan. t. 124.
 + + petalis integris.
- fuscum. 30. *G. caule herbaceo erecto, foliis alternis hirsutis palmato quinquelobis dentatis incisis, floribus subspicatis: calicibus mucronatis.* Mant. p. 97. Cavanill. diff. 4. t. 89. f. 2.
- phænum. 31. *G. caule erecto, pedunculis solitariis, calicibus subanisatis, petalis undulatis.* Kniph. bot. or. cent. 5. t. 35. an vere distincta a fusco species?
- pratense. 32. *G. caule herbaceo erecto, foliis oppositis subpeltatis multipartitis rugosis: lobis pinnatis acutis.* Curt. flor. Lond. t. 250.
- palustre. 33. *G. foliis oppositis quinquelobis incisis, cauleque herbaceo villosi, pedunculis longissimis declinatis.* Flor. dan. t. 596.
- batrachioides. 34. *G. caule herbaceo erecto, dichotomo, foliis oppositis quinquepartitis incisis, calicibus inflatis.* Cavanill. a. 4. p. 211. n. 295. t. 85. f. 2.
- macrorhizum. 35. *G. foliis oppositis quinquelobis, calicibus inflatis sphæticis, pistillo declinato longissimo.* Mant. p. 434. Cavanill. diff. 4. t. 85. f. 1.
- maculatum. 36. *G. caule erecto herbaceo, foliis oppositis quinquepartitis incisis: summis sessilibus, petalis integerimis rotundatis.* Cavanill. diff. 4. t. 86. f. 2.
- asphodeloides. 37. *G. radice tuberosa, foliis multipartitis orbiculariis laciniis acutis.* Burm. de geran. n. 27.

- lucidum. 38. G. caule herbaceo, foliis oppositis pilosis lucidis rotundato-lobatis, calicibus pyramidatis transversim rugosis. *Flor. dan.* t. 213.
- rotundi-folium. 39. G. caule prostrato, foliis oppositis: inferioribus subrotundis; superioribus subcuneatis, petalis integerimis capite paulo longioribus. *Mant. p.* 434. *Regn. bot.* t. 214.
- robertia-num. 40. G. foliis ternatis pinnatis incisis, calicibus decemstriatis pilosis. *Flor. dan.* t. 694.
- palma-tum. 41. G. caule dichotomo: internodiis aphyllis longissimis, foliis radicalibus palmatis: lobis pinnatis; superioribus hastato-trilobis. *Cavanill. diff.* 4. p. 216. n. 302. t. 84. f. 2.
- gruinum. 42. G. caule crasso herbaceo erecto piloso, foliis radicibus cordatis ovatis indivisis: caulinis oppositis subternatis; medialongissima, floribus pentandris saepissime binis. *Cavanill. diff.* 4. t. 88. f. 2.
- lacerum. 43. G. foliis runcinato-pinnatifidis: laciniis dentatis. *Jungh. pl. ic. cent.* I. n. 21.
- Botrys. 44. G. caule supino, foliis cordatis oblongis sinuato-pinnatifidis hirsutis, fructibus longis erectis. *Cavanill. diff.* 4. p. 218. n. 304. t. 90. f. 2.
- præcox. 45. G. acaule, foliis pinnatis, scapis bifloris. *Cavanill. diff.* 5. p. 272. n. 392. t. 126. f. 2.
- bipinna-tum. 46. G. caule decumbente, foliis oppositis inæqualibus bipinnatis. *Cavanill. diff.* 5. p. 273. n. 399. t. 126. f. 3.
- mariti-mum. 47. G. caule procumbente, foliis cordatis ovatis crenatis, incisis scabris, floribus pentandris raro ternis. *Cavanill. diff.* 4. t. 88. f. 1.
- T T T pedunculis multifloris, Myrrhina.
 + foliis subintegris aut lobatis.
- crassifo-lium. 48. G. caule humifuso, foliis cordatis subrotundis rugosis crassis, floribus umbellatis. *Cavanill. diff.* 4. p. 219. n. 306. t. 90. f. 1.
- malaco-i-des. 49. G. caule herbaceo, foliis oppositis cordatis subovatis lobatis crenatis, floribus umbellatis. *Cavanill. diff.* 4. t. 91. f. 1.
- heliotro-poides. 50. G. caule fruticoso, foliis oppositis incanis subrotundo-ovatis crenato-dentatis, floribus umbellatis, cuculorum cauda longissima. *Cavanill. diff.* 4. p. 220. n. 308. t. 113. f. 1.

- glauco- 51. G. foliis oblongis lineatis crenato-sublobatis crassis,
 phyllum. floribus pentandris umbellatis, rostris plumosis. Mant.
 p. 433. Cavanill. diff. 4. t. 92. f. 2.
- murci- 52. G. caulis gracilibus herbaceis ramosis, foliis oppo-
 cum. sitis trilobis: lobo medio longiore obtuso crenato.
 Cavanill. diff. 5. p. 272. n. 397. t. 126. f. 1.
- chium. 53. G. caule herbaceo erecto, foliis oppositis cordatis incis; superioribus trilobis; lobis pinnatifidis. Cava-
 nill. diff. 4. t. 92. f. 1.
- Pittoreum. 54. G. caule, foliis cordato-ovatis subtrilobis crenatis.
 Burm. de geran. n. 60.
- arduinum. 55. G. scapis radicalibus, floribus pentandris, foliis cor-
 datis quinquelobis.
- incarna- 56. G. foliis incisis quinquelobis punctatis: petiolis lon-
 tum. gissimis, pedunculis trifloris. Suppl. p. 306. Cava-
 nill. diff. 4. t. 91. f. 2.
- trifolium. 57. G. caule herbaceo crasso ramoso, foliis lobatis: ra-
 dialibus ternatis; caulinis simplicibus oppositis, petalis
 venosis: superioribus maculatis. Cavanill. diff. 4. p.
 223. n. 314. t. 97. f. 3.
- triangu- 58. G. foliis triangularibus subpinnatifidis deplatatis sub-
 lare. villosis. Forsk. flor. aeg. arab. p. 123.
- † † foliis pinnatis.
- pulveru- 59. G. caulis reclinato-erectis, foliis oppositis pinnati-
 lentum. fidis: laciniis incisis, pedunculis elongatis umbelli-
 feris. Cavanill. diff. 5. p. 272. n. 396. t. 125. f. 1.
- lacinia- 60. G. caule herbaceo, foliis oppositis profundissime tri-
 tum. fidis: laciniis pinnatis linearibus, pedunculis elongatis umbelliferis, receptaculo longissimo. Cavanill.
 diff. 4. p. 228. n. 321. t. 113. f. 3.
- eiconium. 61. G. caule herbaceo reclinato, foliis pinnatis: pinnulis
 incisis, petalis duobus superioribus latioribus. Jacq.
 h. Vind. I. t. 18.
- moscha- 62. G. caule procumbente, foliis pinnatis: pinnulis ovatis
 tum. incisis, cotyledonibus pinnatifidis, floribus umbellatis.
 Jacq. h. Vind. I. t. 55.
- phacra- 63. G. caule erectiusculo, foliis oppositis pinnatis incisis,
 phyllum. cotyledonibus trilobis, pedunculis elongatis. Cava-
 nill. diff. 4. p. 226. n. 319. t. 95. f. 1.

- cicuta- 64. *G. caule ramoso prostrato, foliis pinnatis : pinnatum.* subovatis, floribus pentandris. *Curt. flor. Lond.* t. 5.
romanum. 65. *G. acaule, foliis bipinnatis hirsutis.* *Cavanill. diff.* t. 94. f. 2.
- rupestre. 66. *G. radice crassa lignosa, foliis inodoris bipinnatum supra tomentoso-incanis, scapis subtrifloris.* *Cavanill. diff.* 4. p. 225. n. 316. t. 90. f. 3.
- pétræum. 67. *G. subacaule, foliis oppositis numerosis bipinnatis scapis axillaribus.* *Cavanill. diff.* 4. p. 224. n. 317. t. 96. f. 2.
- alpinum. 68. *G. caule herbaceo, foliis bipinnatis, floribus umbellatis rugosis.* *Cavanill. diff.* 4. p. 229. n. 323. t. 96. f. 1.
- hirtum. 69. *G. foliis subbipinnatisidis caule ramoso, floribus pentandris.* *Forsk. flor. ag. arab.* p. 123.
- glandulo- 70. *G. acaule, foliis tripinnatis longissime petiolatis, foliis duobus latioribus maculatis plumosis.* *Cavanill. diff.* 5. p. 271. n. 395. t. 125. f. 2.

** corollis irregularibus, cuniculo per pedunculum excurrente.

† foliis zona notatis.

- zonale. 71. *G. caule fruticoso, foliis orbiculatis crenatis lobatis : zona nigricante, floribus umbellatis.* *Cavanill. diff.* 4. t. 98. f. 2. *Martyn plat.* t. 10. ill. *Linn. syst.* t. 22. f. 3.
- margina- 72. *G. caule frutescente, foliis rotundato-lobatis limbatis vetustate scariosis, floribus umbellatis.* *Cavanill. diff.* 4. p. 230. n. 325.
- tetrago- 73. *G. caule tetragono fruticoso, foliis lobatis carnosis pedunculis bifloris, corollis tetrapetalis.* *Suppl.* 305. *Cavanill. diff.* 4. t. 99. f. 2. *Flores heptandrii.*
- peltatum. 74. *G. caule fruticoso, foliis quinquelobis integerrimis subpeltatis glabris.* *Cavanill. diff.* 4. t. 100. f. 1. *Millettia anglica.* t. 140.
- tabulare. 75. *G. caule fruticoso, foliis peltatis rotundatis angulari dentatis glabris.* *Cavanill. diff.* 4. t. 100. f. 2.
- elonga- 76. *G. caule herbaceo prostrato hispido, foliis longissime petiolatis quinquelobis, pedunculis elongatis erectis fructibus cernuis.* *Cavanill. diff.* 4. p. 233. n. 326. t. 101. f. 3.

- ~~alchimil-~~ 77. *G. caule herbaceo, foliis orbiculatis pilosis quinque-partitis: lobis trifidis, umbellis longissimis.* *Cavanill.* *diff.* 4. *t.* 98. *f.* 1.
- T T *foliis unicoloribus.*
† *integris vel subintegris.*
- ~~ciliatum.~~ 78. *G. acaule, radice tuberosa, foliis ovatis ciliatis integrimitis, scapo umbellifero.* *Cavanill.* *diff.* 4. *p.* 234. *n.* 331. *t.* 98. *f.* 2.
- ~~glaucum.~~ 79. *G. acaule, foliis ovato-oblongis ferratis incano-tomentosis.* *Cavanill.* *diff.* 4. *p.* 237. *n.* 336. *t.* 103. *f.* 2. *Curtis bot. magaz.* *t.* 56.
- ~~auritum.~~ 80. *G. acaule, foliis ovalibus simpliciusculis, umbella composita divisa.* *Mant.* *p.* 433. *Commel. h. Amst.* 2. *t.* 61.
- ~~longifol-~~ 81. *G. acaule, foliis lanceolatis longissime petiolatis, scapo ramoso, umbellis multifloris.* *Cavanill.* *diff.* 4. *p.* 235. *n.* 332. *t.* 102. *f.* 1.
- ~~lanceola-~~ 82. *G. caule fruticoso, ramis virgatis, foliis lanceolatis oppositis subintegerrimis glaucis, pedunculis axillaris subunifloris.* *Suppl.* *p.* 306. *Geranium glaucum.* *Cavanill.* *diff.* 4. *t.* 102. *f.* 2.
- ~~ænothe-~~ 83. *G. foliis oppositis lanceolatis ferrato-dentatis mollissime tomentosis, umbella pauciflora.* *Suppl.* *p.* 305.
- ~~ræ.~~ *oxaloides.* 84. *G. radice rapacea, foliis ovato-hastatis carnosis.* *Cavanill.* *diff.* 4. *p.* 237. *n.* 337. *t.* 97. *f.* 2.
- ~~ovatum.~~ 85. *G. caule brevi suffruticoso, foliis ovatis dentatis tomentosis, pedunculis terminalibus paucifloris.* *Jacq.* *pl. rar. ic. cent.* 2. *t.* 66.
- ~~beruli-~~ 86. *G. caule fruticoso, foliis ovatis inæqualiter ferratis planis.* *Burm. afr.* *t.* 33. *f.* 1.
- ~~acetofum.~~ 87. *G. caule fruticoso, foliis cuneato-ovatis crenatis carnosis, petalis superioribus angustioribus.* *Cavanill.* *diff.* 4. *t.* 104. *f.* 3.
- ~~hybri-~~ 88. *G. caule fruticoso succulento, foliis alternis orbiculatis crenatis, umbellis elongatis.* *Mant.* *p.* 97. *Cavanill.* *diff.* 4. *t.* 105. *f.* 2.
- ~~cordifo-~~ 89. *G. caule fruticoso, foliis cordatis subrotundo-acutis denticulatis tomentosis, umbellis numerosis terminalibus.* *Cavanill.* *diff.* 4. *p.* 240. *n.* 342. *t.* 117. *f.* 3.

- hermanni- 90. *G. caule fruticoso, foliis cuneiformibus plicatis folium. bris superne serratis.* Mant. p. 569.
- cotyledo- 91. *G. foliis cordato-orbiculatis peltatis cucullatis natis tubescens.* Mant. p. 569.
- cuculla- 92. *G. caule fruticoso, foliis cucullatis dentatis.* Mill. p. 432. Cavanill. diff. 4. t. 106. f. 1.
- odoratissi 93. *G. caule carnosum brevi, ramis herbaceis longis, mucronatis mollissimis fragrantissimis.* Cavanill. diff. t. 103. f. 1.
- acerifo- 94. *G. caule erecto fruticoso, foliis angulosis acutis foliis subcucullatis, floribus umbellatis.* Cavanill. diff. 4. p. 243. n. 349. t. 112. f. 2.
- althæoi- 95. *G. caule herbaceo tomentoso, foliis oppositis dato-ovatis sinuatis crenatis, umbella longissime dunculata.* Mant. p. 433. Cavanill. diff. 4. t. 123.
- bifolium. 96. *G. radice rapacea, foliis binis cordato-angulatis.* Cavanill. diff. 4. p. 254. t. 115. f. 3.
- inqui- 97. *G. caule fruticoso succulento, foliis cordatis orbiculatis lucidis sublobatis crenatis.* Mill. illustr. ic. Knoedel. hort. I. t. S. 19. a.
- grossula- 98. *G. caule prostrato lœvi herbaceo, foliis cordatis rotundis lobato-incisis crenatis, pedunculis capillaris.* Mant. p. 432. Cavanill. diff. 4. t. 119. f. 2. theræ 4-5.
- biflorum. 99. *G. radice crassa nodosa, foliis binis lobato-incisis acutis, pedunculis terminalibus bifloris.* Burm. p. 95. t. 37. f. 1.
- stipula- 100. *G. caule brevissimo imbricato, foliis sublobatis nato-incisis, stipulis reflexis lanceolatis apice bifidis pedicellis longissimis.* Suppl. p. 306. Cavanill. diff. 4. t. 122. f. 3.
- pilosum. 101. *G. radice napiformi, scapis radicalibus proliferis foliis subovatis subtrilobis.* Cavanill. diff. 5. p. 277. n. 400. 6. t. 199.
- africa- 102. *G. foliis alternis cordatis dentatis villosis : inferioribus orbiculatis ; superioribus subtrilobis, floribus umbellatis.* Cavanill. diff. 4. p. 242. n. 347. t. 104. f. 1.
- † † foliis divisis.
- papilionæ 103. *G. caule fruticoso, foliis alternis cordatis lobatis rugosis.* Cavanill. diff. 4. t. 112. f. 1.

- nitifolium. 104. *G. caule fruticoso, foliis oppositis cordatis rugosis pubescentibus, floribus capitatis: Cavanill. diff. 4. t. 111. f. 2.*
 capitatum. 105. *G. caule diffuso, foliis lobatis undatis villosis, floribus capitatis. Cavanill. diff. 4. t. 105. f. 1.*
 crispe-pubescentibus. 106. *G. caule fruticoso, foliis cordatis lobatis dentatis crispis, stipulis cordatis, pedunculis subunitoris. Mant. p. 257. Cavanill. diff. t. 109. f. 2.*
 exstipulatum. 107. *G. caule fruticoso, ramis erectis, foliis alternis duplicitato-trilobis crenatis glabris subexstipulatis. Cavanill. diff. 4. p. 253. n. 367. t. 123. f. 1. & 5. p. 271.*
 trifidum. 108. *G. acaule, radice rapacea, foliis ternis trilobis trifidisque. Cavanill. diff. 4. p. 254. n. 371. t. 115. f. 1.*
 articulatum. 109. *G. radice squamosa lignosa articulata, foliis radicibus quinquelobis incisis, umbella subquadrispora: radiis longissimis. Cavanill. diff. 4. p. 252. n. 365. t. 122. f. 1.*
 variegatum. 110. *G. foliis alternis quinquelobis: lobis trifidis ferrato-dentatis: stipulis latis cordatis, pedunculis subbitloris. Suppl. p. 305. Cavanill. diff. 4. t. 118. f. 3.*
 viscosum. 111. *G. caule fruticoso, foliis cordatis quinquelobis acutis dentatis viscosis sinuatis, floribus umbellatis. Jacq. Collec. I. p. 85. plant. rar. ic. cent. 2. t. 35.*
 quercifolium. 112. *G. caule fruticoso, foliis sinuatis: laciinis rotundatis crenatis oblongis, floribus umbellatis. Suppl. p. 306. Cavanill. diff. 4. t. 119. f. 1.*
 terebinthi-naceum. 113. *G. caule arborescente, foliis duplicato-trifidis: laciinis latis incisis crenatis, umbellis multifloris. Cavanill. diff. 4. p. 250. n. 362. t. 114. f. 1. an distinctum satis a quercifolio?*
 scabrum. 114. *G. caule fruticoso exsucco, foliis cuneiformi-trifidis multifidisque scabris; umbellis paucifloris. Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 64.*
 hirsutum. 115. *G. acaule, radice turbinata, foliis ovatis laciiniatis rugosis hirsutis. Cavanill. diff. 4. p. 247. n. 357. t. 101. f. 2.*
 hispidum. 116. *G. foliis palmatis dentato-laceris, cauleque fruticoso hispidis, umbellis compositis: involucris reflexis. Suppl. p. 304. Cavanill. diff. 4. t. 110. f. 1.*
 bicolor. 117. *C. caule brevi fruticoso, ramis teretibus, foliis oppositus hirsutis tripartitis: laciinis crimpis dentatis, umbellis multifloris capitatis. Jacq. h. Viad. I. t. 39.*

1614 MONADELPHIA DECANDRIA. Geranium.

fulgidum. 118. G. caule fruticoso succulento, foliis tripartitis intermedio majore, umbellis geminis. *Cavanill.*
4. t. 116. f. 2.

revolu- 119. G. foliis multipartitis; lacinij revolutis, callo-
tum. profundissime partitis. *Jacq. Collect. I. p. 84.* *P.*
ic. cent. 2. t. 33.

aculea- 120. G. foliis oblongis inciso-lobatis, umbellis trifidis
tum. caule spinoso. *Paterson journ. into Caffaria. P.*

† † † foliis ternatis.

lobatum. 121. G. radice tuberosa, foliis ternatis crassis tomēno-
scapis radicalibus divisis umbelliferis. *Cavanill.*
4. t. 114. f. 2.

ternatum. 122. G. caule fruticoso hispido, foliis oppositis ternat-
foliolis cuneatis inciso-trifidis ferratis scabris. *Cavanill.* *Suppl. p. 306.* *diss. 4. t. 107. f. 2.*

læviga- 123. G. caule fruticoso glabro, foliis ternatis sublineat-
tum. trifidis glaucis, pedunculis bifloris. *Suppl. P.*
Cavanill. diss. 4. t. 121. f. 1.

alceoides. 124. G. foliis ternatis trifidis laciniatis, caule herbaceo *bit*

abrotani- 125. G. caule fruticoso, foliis ternatis trifidis : *læv*
folium. linearibus, floribus umbellatis. *Suppl. p. 304.*
Cavanill. diss. 4. t. 117. f. 1.

† † † † foliis pinnatis:

gibbo- 126. G. caule fruticoso carnoso : geniculis gibbis,
sum. pinnato-lobatis glaucis. *Cavanill. diss. 4. t. 103.*

betoni- 127. G. foliis subovatis lobato-pinnatis crenatis *obtri-*
cum. umbellis paucifloris. *Cavanill. diss. 4. p. 264.* *n. 37.*
t. 118. f. 1.

carno- 127. G. caule fruticoso : articulis carnosο-gibbosis ; *foliis*
sum. alterius pinnatifidis laciniatis, petalis linearibus. *Cavanill. diss. 4. t. 99. f. 1.*

arena- 129. G. acaule, foliis pinnatifidis : laciniis oblongis in-
rium. ferratis. *Erm. de geran. n. 63.*

pinnatifidi- 130. G. acaule, radice turbinata, foliis duplicito-
dum. pinnatifidis : laciniis linearibus obtusis. *Cavanill. diss. 4.*
p. 260. n. 382. t. 120. f. 1.

- pinna- 131. G. acaule, radice turbinata tuberosa, pinnis ovatis
 tum. subsestilibus. *Cavanill. diff.* 4. p. 257. n. 376. t. 115.
 f. 2.
- astragali- 132. G. radice crassâ, pinnis ovato-acuminatis incanis
 folium. hirsutis, scapis subradicalibus elongatis umbelliferis.
Cavanill. diff. 4. p. 257. n. 377. t. 104. f. 2.
- capillare. 133. G. foliis oppositis: pinnis linearibus, pedunculis axil-
 laribus solitariis subunifloris. *Cavanill. diff.* 4. p. 258.
 n. 378. t. 97. f. 1.
- prolife- 134. G. radice turbinata, pinnis tri- & quinquepartitis li-
 rum. nearibus. *Burm. de geran.* n. 70. t. 2.
- mini- 135. G. foliis radicalibus cespitosis, caulinis oppositis, flo-
 mum. ribus terminalibus umbellatis. *Cavanill. diff.* 4. p. 260.
 n. 384. t. 121. f. 3.
- ferula- 136. G. pinnis lobatis incisis revolutis, petalo superiore
 ceum. erecto; reliquis dependentibus. *Cavanill. diff.* 4. p.
 265. n. 392. t. 110. f. 2.
- villosum. 137. G. caule brevi hirto, foliis duplicato-pinnatis: pin-
 nulis capillaribus, umbellis pluribus terminalibus elon-
 gatis. *Cavanill. diff.* 4. p. 258. n. 379. t. 117. f. 2.
- appendi- 138. G. radice rapacea, foliis radicalibus tomentoso-lanatis
 culatum. duplicato-pinnatis: stipulis longe decurrentibus apice
 dilatatis, umbellæ radiis scapo subæqualibus. *Suppl.*
 p. 304. *Cavanill. diff.* 4. t. 121. f. 2.
- tamosissi- 139. G. caule frutescente, foliis bipinnatis: pinnulis sub-
 rotundis glabris. *Burm. pl. afr.* t. 34. f. 2.
- triste. 140. G. radice tuberosa, foliis longissimis bipinnatis hirtis,
 floribus umbellatis: corollis subæqualibus. *Knorr del.*
 hort. I. t. S. 19.
- frutico- 141. G. caule fruticoso exsucco, foliis oppositis bipinnatis,
 pedunculis bifloris. *Cavanill. diff.* 4. p. 263. n. 389.
 t. 122. f. 2.
- coriandri- 142. G. ramis reclinato-erectis nodosis, foliis bipinnatis
 folium. linearibus, umbellis paucifloris. *Cavanill. diff.* 4. t.
 116. f. 1.
- myrrhifo- 143. G. foliis bipinnatis: inferioribus cordatis lobatis, caule
 lium. herbaceo, calicibus strigosis. *Mant. p. 433. Herm.*
 par. *Lugdb. t. 281.*
- dancifo- 144. G. foliis hirtis alternatim tripinnatis: foliolis pinna-
 lium. pñidis. *Murr. comm. Goett. 1780. t. 4.*

flavum. 145. *G. foliis trifariam alternatim pinnatis : foliolis pinnatis, scapis hirtis.* *Mant. p. 257. an satis diffin-
tum a doucifolio?*

SERRA. *Cal. 2plex, persistens : exterior 3phyllus
interior semiquinquepartitus. Stil.
partitus. Stigm. globosa. Capsula
10sperma.*

incana. 1. **SERRA.** *Cavanill. diff. 2. p. 83. t. 35. f. 3.*

CRINODENDRON. *Cal. o. Cor. campanulata
patens, 6petala. Caps. cr-
riacea, 1locularis, apic-
elastica vi dehiscens,
sperma.*

Patagua. 1. **CRINODENDRON.** *Cavanill. diff. 5. p. 300. n.
t. 158. f. 1.*

ÆRVA. *Flores polygami. Cal. 5phyllus, patens
Stamina hermaphroditis 5steriles
Caps. oblonga, 1sperma, calice
vallata.*

ægyptiaca. 1. **ÆRVA.** *Forsk. flor. ægypt. arab. p. 170.*

PLAGIANTHUS. *Cal. 5fidus, brevis. Cor. 5petala
Germen ovatum. Stigmata
clavatum. Baccæ.*

divaricatus. 1. **PLAGIANTHUS.** *Forsk. char. gen. p. 43. t. 43.*

1084. **JATROPHA.** *Flores monoici. Cal. o.
♂. Cor. 1petala, infundibul-
liformis. Stam. alternis
breviora.*

*♀. Cor. 5petala, patens
Stil. 3 2fidi. Caps. 3coccæ
Sem. subsolitaria.*

molucca- 1. *J. foliis ovatis integerrimis subdentatis, an diffin-
na. generis?*

- variegata. 9. *J. caliculata*, foliis lanceolatis integerrimis. *Vahl symb.*
bot. I. p. 79. t. 21.
- Curcas. 2. *J. foliis cordatis quinqueangulatis*. *Jacq. h. Vind.* 3. t.
63. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 7. t. 108. f. 1.
- spinosa. 10. *J. caliculata*, foliis tripartitis: lobis sursum angulatis in-
tegerrimis, caule fruticoso aculeato. *Vahl symb. bot.*
I. p. 79.
- herbacea. 3. *J. aculeata*, foliis trilobis, caule herbaceo.
- urens. 4. *J. foliis palmatis dentatis aculeatis*. *Jacq. h. Vind.* I. t. 21.
- Manihot. 5. *J. foliis palmatis: lobis lanceolatis integrifinis laevibus.*
Merian. Surin. 4. f. 4. 5.
- Janipha. 6. *J. foliis palmatis: lobis integrifinis; intermediis utrinque*
sinu lobatis. *Mant. p. 126. Jacq. h. Vind.* 3. t. 77.
- glandu- losa. 11. *J. caliculata*, foliis villofis quinquelobis: lobis denticu-
latis glandulosis, caule fruticoso exstipulato. *Vahl*
symb. bot. I. p. 86.
- glauca. 12. *J. caliculata*, foliis quinquefidis trifidisque ferrato-dentati:
petiolis nudis, stipulis palmatis. *Vahl symb. bot. I.*
p. 78.
- globosa. 13. *J. capsulis globosis tetracoccis*. *Gaertn. de fr. & sem.*
pl. cent. 7. t. 109. f. 3. *utrum hujs; an distincti generis?*
- gossypi- folia. 7. *J. foliis quinquepartitis: lobis ciliatis petiolisque, setis*
glandulosis ramosis. *Jacq. pl. rar. ic. cent.* 2. t. 23.
- multifida. 8. *J. foliis multifidis laevibus: stipulis setaceis multifidis.*
Dill. h. Elih. t. 173. f. 213.

SUTHERLANDIA. Flores monoici. Cor. ♂. Cal.

campanulatus; 5 dentatus.

♂. Anth. 5-10 in cylindr.
connatæ.

♀. Anth. 10 geminæ. Pif.

5. Stigm. clavatis. Drupæ
exsuccæ; iloculares, 1-
spermæ.

littoralis. I. SUTHERLANDIA. *Rheed. h. malab.* 6. p. 37. t. 21.

ENDECANDRIA.

833. BROWNÆA. *Cal.* inæqualiter 2fidus. *Cor.*
2plex : exterior 5fida ; interior 5petala. *Legumen* 2
loculare.

coccinea. 1. Br. foliis simplicibus, floribus lateralibus. *Jacq. Stirp.
amer. t. 121.*

grandiflora. 2. Br. foliis pinnatis, spicis terminalibus. *Jacq. Collect. 3.
ceps. p. 287. t. 22. f. a-i. an hujus generis quoque Palau.
Aubl. pl. guj. p. 365. t. 141?*

DODECANDRIA.

ACIOJA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* 5petala, inæqualis.
Filamenta 11-12. *Drupa* sicca,
ovata, coriacea, fibrosa ; 1locularis.
Nux 1.

guianensis. 1. ACIOJA. *Aubl. pl. guj. 2. p. 698. t. 280.*

834. PENTAPETES. *Cal.* 5partitus. *Cor.* 5petala
Stamina 20, quorum
castrata, longa. *Caps.* lig-
nosa 5locularis : loculis
2valvibus. *Semina* alata.

acerifolia. 1. P. foliis cordatis repandis. *Cavanill. diff. 3. t. 41.
Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 133. f. 2.*

velutina. 2. P. foliis ovato-lanceolatis ferratis, floribus pentandris.
Forsk. fl. æg. ar. p. 64. Melhania velutina.

suberifolia. 3. P. foliis oblongis repandis apice sinuatis acuminatis suber-
lia. incanis. *Cavanill. diff. 3. t. 43. f. 2.*

Erythroxyxon. 4. P. foliis cordatis subcrenatis subrus tomentosis subru-
xylon, rugosis, floribus subumbellatis pentandris. *Planch. Plu.
mant. p. 6. t. 333. f. 1.*

WALCUFFA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* campanulata 5-petala. *Stam.* 15. *Stigm.* 5fidum.
torrida. 1. **WALCUFFA.** *Bruce trav. in Eg. Ar. Ab. and Nub.*

108. 2. *app. p. 67. ic.*

3. **CROTON.** *Flores monoici, rarius dioici.*

♂. *Cal.* cylindricus, 5dentatus
aut 5phyllus. *Cor.* 5petala
aut o. *Glandul.* 5. *Stam.*
10-15.

♀. *Cal.* polyphyllus. *Cor.* o. *Stil.*
3. semibifidi. *Caps.* 3coccia.
Sem. solitaria.

Variegata. 1. *Cr.* foliis lanceolatis integerrimis glabris pictis petiolatis.
tem. *Rumpf amb.* 4. t. 25-27.

Cascari- 2. *Cr.* foliis lanceolatis acutis integerrimis petiolatis subtus
la. tomentosis, caule arboreo. *Catesb. Car.* 2. t. 46. (?)
castanei. 3. *Cr.* foliis lanceolatis obtusis ferratis petiolatis glabris.
folium.

palustre. 4. *Cr.* foliis ovato-lanceolatis plicatis ferratis scabris.
balsami- 5. *Cr.* foliis ovato-lanceolatis scabris integerrimis subtus
serum. tomentosis. *Mant. cent.* t. 38.
obliquum. 10. *Cr.* foliis ovato-lanceolatis integerrimis, cauleque
herbaceo tomentosis. *Vahl. symb. bot.* 1. p. 78.

plicatum. 41. *Cr.* foliis ovatis plicatis crenatis hirsutis, capite herbaceo,
cyano- 42. *Cr.* capsulis globosis glabris: seminibus glaberrimis vio-
spermum. laceis. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 7. t. 107. f.
cardio- 43. *Cr.* capsulis globosis apice trituberculatis: seminibus
spermum. cordiformibus. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 7. t.
107. f. 6.

fessili- 6. *Cr.* foliis ovatis acuminatis integerrimis glabris, floribus
rum. fessilibus axillaribus dioicis pentandris. *Swarts nov.*
pl. gen. & sp. p. 100.

- pallens. 7. Cr. foliis ovatis acuminatis integrerimis utrinque glabris,
racemis solitariis erectis terminalibus, calicibus fructu
majoribus. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 100.*
- maturen- 8. Cr. foliis ovatis acuminatis integerrimis subtus candido
se. sericeis basi biglandulosis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 87^q
t. 338.*
- guianen- 9. Cr. foliis ovatis acuminatis ferratis subius ferrugineo-to
mentosis basi biglandulosis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 882. t. 31^q*
- acutum. 10. Cr. foliis ovatis ferratis acuminatis biglandulosis; caule
herbaceo. *Thunb. flor. jap. p. 269.*
- Tiglium. 11. Cr. foliis ovatis glabris acuminatis ferratis, caule her
baceo. *Rumpf amb. 4. t. 42. Gaertn. de fr. & sem.
pl. cent. 7. t. 107. f. 6.*
- hirtum. 12. Cr. foliis ovatis ferratis basi pilis glanduliferis, spicis
sessilibus, caule hispido. *Herit. Stirp. nov. 1. p. 17. t. 9^q*
- laccife- 13. Cr. foliis ovatis tomentosis ferrulatis petiolatis, calicibus
rum. tomentosis. *Rumpf amb. 3. t. 127. Gaertn. de fr.
sem. pl. cent. 7. t. 107. f. 6.*
- lucidum. 14. Cr. foliis ovatis glabris, floribus spicatis, stulis multe
fidis depresso-pubescentibus, caule frutescente. *Mahl.
p. 497. Berg. ad. angl. 1768. t. 7.*
- puncta- 15. Cr. foliis alternis ovatis integrerimis petiolatis coriaceis
tum. incanis punctatis, pedunculis extrichotomia erectis fo
liariis racemosis. *Jacq. coll. 1. p. 166.*
- mariti- 16. Cr. foliis ovatis integrerimis obtusis supra rugosis, subtus
mum. petiolis calicibusque tomentosis, caule suffruticoso
Walt. flor. carol. p. 239.
- glabel- 16. Cr. foliis ovatis obtusiusculis integrerimis lavis, cap
lum. fulis pedunculatis. *Sloan. hist. jam. 2. t. 174. f. 3.^q*
- globosum. 17. Cr. foliis ovatis obtusis integris, pedunculis geminis
floribus dioicis, capsulis globosis echinato-hispidae
Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 100.
- populi- 18. Cr. foliis latè-ovatis acuminatis ferrato-dentatis sub
folium. hirtis: petiolis longitudine foliorum, racemis termina
libus erectis solitariis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 100.*
- Inophyl- 19. Cr. foliis obovatis integrerimis, caule arboreo. *Fon*
lum. *flor. austr. p. 67.*
- sebife- 20. Cr. foliis rhombo-ovatis acuminatis integrerimis glabris
rum. *Pet. gaz. t. 34. f. 3.*

MONADELPHIA DODECANDRIA. Croton. 1931

- argenteum. 21. Cr. foliis cordato-ovatis subtus tomentosis integris ferratis, *Murray comm.* *Gaett.* 1781. t. 4.
- Ricino- 22. Cr. foliis subcordatis crenatis, pedunculis racemosis oppositifoliis, caule herbaceo.
- carpos. astroites. 39. Cr. foliis ovalibus subcordatis integerrimis utrinque stellato-tomentosis. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 375.
- aromaticum. 23. Cr. foliis cordatis scabris subferratis petiolatis, caule arboreo. *Rumpf amb.* 3. t. 126. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 7. t. 107. f. 6.
- molucca- 24. Cr. foliis cordatis angulatis scabris subtus tomentosis, *Pluckn. alm.* t. 220. f. 5.
- num. humile. 25. Cr. foliis cordatis integerrimis scabris subciliatis subtus incanis caule fruticoso.
- flavens. 26. Cr. foliis cordatis oblongis integerrimis utrinque tomentosis, ramulis densius tomentosis.
- macrophyllum. 27. Cr. foliis cordato-subrotundis acuminatis integris crassis tomentosis subtus nervosis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 100.*
- nitens. 28. Cr. foliis cordato-ellipticis acuminatis subintegris glabris, supra nitidis subtus punctato-argenteis, racemis axillaribus folio brevioribus erectis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 100.*
- nutans. 29. Cr. foliis rhomboe-subrotundis acuminatis undulatis glabris nutantibus. *Forst. flor. aust.* p. 67.
- tinctorium. 30. Cr. foliis rhomboides repandis capsulis pendulis, caule herbaceo. *Burm. ind.* t. 62. f. 1. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 7. t. 107. f. 6.
- glandulosum. 31. Cr. foliis oblongis ferratis basi biglandulosis, capsulis sessilibus.
- divaricatum. 32. Cr. foliis oblongis obtusis ferratis hirtis basi biglandulosis racemis terminalibus solitariis, caule fruticoso, ramis dichotomis divaricatis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 100.*
- lauiatum. 33. Cr. foliis oblongis acutis integerrimis confertibus glabris subtus una cum petiolis scabris punctatis, racemis axillaribus longissimis patulis, caule arborescente. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 100.*
- capense. 34. Cr. foliis hastatis indivisisque lanceolatis integerrimis glaberrimis. *Suppl. p. 433.*

- japonicum. 35. Cr. foliis indivisis trilobisque ovatis acuminatis integroglabris. *Suppl. p. 422. Thunb. flor. jap. p. 270.*
lobatum. 36. Cr. foliis inermi serratis : inferioribus quinquelobis ; perioribus trilobis. *Mart. cent. t. 46.*
- spinosum. 37. Cr. foliis palmatis quinquelobis trilobisque spinoso-serratis, floribus cauli appressis subsessilibus. *Pluct. alm. t. 108, f. 3.*

1082. ACALYPHA. *Flores declini. Cal. 3-4phy-*
lus. Cor. o.
♂. Stam. 8-16.
♀. Stil. 3. Caps. 3fulca, 3loc-
laris valvis bifariam deh-
centibus : Sem. solitaria-

* *caule fruticoso.*

fruticosa. 1. A. involucris feminineis cordatis crenatis foliis ovatis acumi-

serratis. *Forsk. flor. ag. arab. p. 161.*

** *caule herbaceo.*

† *floribus monoicis.*

decidua. 2. A. involucris feminineis cucullatis serratis deciduis, foliis lanceolato-ovatis petiolo sesquilonioribus. *Forsk. flor. ag. arab. p. 161.*

spicata. 3. A. involucris feminineis cucullatis serratis, foliis lanceolatis. *Forsk. flor. ag. arab. p. 161.*

ciliata. 4. A. involucris feminineis urceolatis ciliatis spicis brevissimis, foliis ovatis acuminatis petiolum æquantibus. *Symb. bot. I. p. 77. t. 20.*

australis. 5. A. involucris feminineis integerimis, foliis lanceolatis obtusis.

villosa. 6. A. involucris feminineis minimis dentatis villosissimis, foliis elongatis, foliis ovatis acuminatis serratis petiolo longioribus. *Suppl. p. 422. Jacq. h. Vind. 3. t. 47.*

indica. 7. A. involucris feminineis cordatis subcrenatis, foliis ovatis petiolo brevioribus. *Rheed. h. malab. 10. t. 81.*

virginica. 8. A. involucris feminineis cordatis incisis, foliis ovato-lanceolatis petiolo longioribus.

- carolinia. 20. A. spicis femineis involucris villosis subcordatis crenatis : spicis masculis basi involuci insertis, foliis ovatis serratis. *Walt. flor. carol.* p. 238.
- virgata. 9. A. spicis femineis involucris cordatis serratis : masculis distinctis aphyllis, foliis lanceolato-ovatis.
- hercana. 10. A. spicis femineis longissimis : involucris cordatis serratis ; masculis distinctis aphyllis, foliis subcordatis serratis : petiolis longissimis. *Swarts nov. pl. gen. & sp.* p. 99.
- elliptica. 11. A. spicis femineis involucris germinibus brevioribus dentatis hirsutis : masculis aphyllis laxis, foliis ellipticis acuminatis dentatis. *Swarts nov. pl. gen. & sp.* p. 99.
- lævigata. 12. A. spicis femineis involucris multipartitis : masculis aphyllis, foliis cuneato-ovatis acuminatis ferrulatis glaberrimis. *Swarts nov. pl. gen. & sp.* p. 99.
- tomento- sa. 13. A. spicis femineis terminalibus solitariis involucris multipartitis : masculis erectis, foliis ovato-lanceolatis serratis scabris subtus villoso-tomentosis. *Swarts nov. pl. gen. & sp.* p. 99.
- corenif. 14. A. floribus femineis terminalibus distinctis involucris triphyllis : spicis masculis axillaribus involucratis, foliis ovatis serratis. *Jacq. Stirp. amer.* p. 254. t. 161.
- alopecu- roidea. 21. A. spicis solitariis : masculis lateralibus patentissimis ; femineis terminalibus erectis : involucro setaceo tripartito. *Jacq. coll.* 3. p. 196.
- angusti- folia. 15. A. floribus femineis subfessilibus terminalibus involucris serratis : masculis spicatis, foliis linearibus serratis. *Swarts nov. pl. gen. & sp.* p. 99.
- reptans. 16. A. spicis terminalibus erectis androgynis : floribus femineis inferiорibus involucris cordatis serratis ; masculis aphyllis, foliis ovatis serratis, caule reptante. *Sloane hist. jam.* I. p. 125. t. 82. f. 3.
- supera. 17. A. amentis axillaribus masculis flore femineo terminatis, foliis ovatis petiolo brevioribus. *Forsk. flor. æg. arab.* p. 162.
- ocabrofa.* 18. A. spicis femineis involucris cordatis incisis, foliis oblongo-lanceolatis serratis scabris. *Swarts nov. pl. gen. & sp.* p. 99.
- TT *floribus dioicis.*

betulæ- 19. A. floribus femineis axillaribus sessilibus : involucrum
folia. cordatis crenatis ; masculis spicatis , foliis subrotundis
crenatis glabris. *Swaris* nov. pl. gen. & sp. p. 100.

1086. STERCULIA. *Flores* monoici. Cor. o. Cal-
5partitus. *Nectarium* cor-
lumnæ cylindricæ insidens
5dentatum.

♂. *Filamenta* 15.

♀. *Germen* globosum , 5
fulcatum. *Caps.* 5, ilocu-
lares , polyspermæ.

Balan- 1. St. foliis ovatis integerrimis alternis petiolatis , floribus
ghas. paniculatis. *Cavanill.* diff. 5. t. 144. an *Cratacus* species

Ivira. 2. St. foliis ovatis integerrimis alternatim sparsis , capsula
basi crinita. *Aubl.* pl. guj. p. 693. t. 279.

lanceola- 3. St. foliis lanceolatis integerrimis, seminibus paucis. *Cor-*
ta. *vanill.* diff. 5. p. 287. n. 416. t. 143. f. 1.

cordifo- 4. St. foliis cordatis latis acuminateis septemnerviis venosis,
lia. capsulis extrinsecus tomentosis intus hispidis. *Cavanill.*
diff. 5. p. 286. n. 414. t. 143. f. 2.

Fiornia- 5. St. foliis cordatis lobatis , floribus paniculatis. *Suppl.* p.
na, 423. *Sterculia platanifolia.* *Marfil.* ad. *Pad.* I. 106. t. 1. 2. *Cavanill.* diff. 5. t. 145.

fœtida. 6. St. foliis digitatis , floribus laxe racemosis. *Sonner.* in
ind. 2. t. 132.

platani- 7. St. foliis palmatis ? paniculis terminalibus ramosis aphy-
folia. lis. *Cavanill.* diff. bot. 6. p. 352. n. 417. s. 145.

ALEURITES. *Flores monoici. Cal. subtrifidus. Cor.*
5petala, calice triplo longior.
Nectarium squamis 5 angulatis
ad basin petalorum.
♀. Stil. 2 2partiti. Drupa 2locu-
laris, sicca. Sem. solitaria.

triloba. I. ALEURITES. Forst. char. gen. p. 56. t. 56. Gaertn.
 de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 125. f. 2.

LATANIA. *Flores dioici.*

♂. *Spatha polyphylla, imbricata. Spadix ramosus: ramis apice digitato-ramulosis, ramulis amentiformibus imbricatim squamulosis, squamulis unifloris. Cal. sessilis, 6partitus.*
Antheræ oblongæ 2loculares.

♀. *Bacca globosa 1locularis, 3pyrena.*

Commer- I. LATANIA. Jussieu gen. plant. p. 39. Gaertn. de fr.
 sonii. & sem. pl. cent. 8. t. 120. f. 1.

I C O S A N D R I A.

1087. HURA. *Flores monoici. Cor. o.*

♂. *Amentum imbricatum. Cal. truncatus. Filamenta cylindrica, apice peltata, cincta antheris geminatis.*

♀. *Cal. o. Stil. infundibuliformis.*
Stigm. 12fidum. Caps. 12locularis. Sem. solitaria.

crepitans. I. HURA. Trew. Ehret. t. 34. 35. f. 1.

1137. ADELIA. *Flores dioici. Cor. o.* σ . *Cal. 3partitus.* φ . *Cal. 5partitus. Stil. 3. dif.
ricatis. Caps. 3cocca.*

Bernardia. 1. A. foliis oblongis tomentosis ferratis.

Ricinella. 2. A. foliis obovatis integrerrimis.

Acidoton. 3. A. ramis flexuosis, spinis gemmaceis.

CROSSOSTYLIS. *Cal. 4angularis, 4partitus
germini adnatus. Cqr. 4p.
tela. Nectarium corpusculum
circiter 20, inter staminum.
Stil. persistens. Stigm. p.
tentissima 3fida. Bod.
hemisphærica, supera,
locularis, polysperma.*

biflora. 1. CROSSOSTYLIS. *Forst. char. gen. & p. 44. t. 44.*

ASSONIA. *Cal. 2plex, persistens: exterior apice
crenatus; interior 5partitus. Fili-
menta basi in urceolum coalitæ
sterilia. Stil. 5. Caps. 5 3quetræ,
loculares, 2spermæ in globum co-
tice tectum coalitæ.*

populnea. 1. ASSONIA. *Cavanill. diff. 3. p. 120. n. 173. t. 42.*

CAVANILLA. *Cal. 2plex : exterior 3phyllus, deciduus; interior 5partitus persistens. Filamenta basi in urceolum coalita. Stil. 1. Stigm. 5 recurva. Caps. 5. 2valves, iloculares, in orbem coalitæ.*

* *calicis exterioris foliolis latis.*

- palmata. 1. *C. foliis cordatis palmatis septemlobis : lobis acutis ferrato-crenatis, floribus corymbosis.* *Cavanill. diff. 3. p. 122. n. 174. t. 38. f. 1.* Dombeya palmata. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 137. f. 1?* Dombeya borbonica.
- acerifo- lia. 2. *C. foliis multipartitis calicibusque interioribus tomentosis.* *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 131. f. 1, an distinda hujus generis species?*
- acutan- gula. 3. *C. foliis cordatis subrotundo-tricuspidatis crenatis, floribus racemosis.* *Cavanill. diff. 3. p. 123. n. 175. t. 38. f. 2.* Dombeya acutangula.
- tiliaefolia. 4. *C. foliis cordatis subrotundo-acutis crenatis, floribus racemo-so-corymbosis.* *Cavanill. diff. 3. p. 124. n. 177. t. 39. f. 2.* Dombeya tiliæfolia.
- tomento- fa. 5. *C. foliis cordatis subrotundis crenatis tomentosis venosis : venis subcircularibus, floribus umbellatis.* *Cavanill. diff. 3. p. 125. n. 178.* Dombeya tomentosa.
- angulata. 6. *C. foliis cordatis subrotundis supra angulis ferrato-dentatis tomentosis, umbellis numerosis : pedunculis communibus petiolo brevioribus.* *Cavanill. diff. 3. p. 123. n. 176. t. 39. f. 1.* Dombeya angulata.
- umbella- ta. 7. *C. foliis cordatis ovato-oblongis acuminatis repandis glabris, floribus umbellatis globosis.* *Cavanill. diff. 3. p. 127. n. 181. t. 41. f. 1.* Dombeya umbellata.
- Punctata. 8. *C. foliis ovato lanceolatis longis integrerimis subtus tomentosis, supra punctato-scabris, floribus dioicis.* *Cavanill. diff. 3. p. 125. n. 179. t. 40. f. 1.* Dombeya punctata.
- decanthe- ra. 9. *C. foliis ovatis acuminatis repando-crenatis, floribus umbellatis : staminibus quinque diantheris, quinque steri-*

- libus. *Cavanill. diff.* 3. p. 126. n. 180. t. 40. f.
Dombeya decantha.
- ovata. 10. C. foliis ovatis dentatis quinque nerviis tomentosis,
minimo. *Cavanill. diff.* 3. p. 127. n. 182. t. 41.
2. Dombeya ovata.
- ferrugi- 11. C. foliis ovato-oblongis septem nerviis subtus ferrugi-
neis : petiolis, pedunculis calicibusque tomentosis.
vanill. diff. 3. p. 128. n. 183. t. 42. f. 2. Dombey-
ferruginea.
- phœni- 12. C. foliis sub hastatis elongatis angustis crenato-ferrati-
cea. floribus cernuis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 456. *Pentapeo-*
phœnica. *Mill. illustr. ic.* *Trew rar.* 7. t. 5. *Gaertn.*
de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 134. f. 4.

P O L Y A N D R I A.

1414. GUSTAVIA. *Cal. o. Petala 4-8. Bacca 4-*
locularis. *Sem. appendi-*
culata.

angusta. 1. GUSTAVIA. *Suppl.* p. 313. *Aubl. pl. guj.* t. 1.
Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 138. f. 1.
Aubl. pl. guj. t. 193.

SASSA. *Cal. o. Cor. 5 fida. Tubus stamineus 10-*
gissimus.

gummife- 1. SASSA. *Bruce trav. in Eg. Arab. Ab. and Nub.*
ra. *app. p. 28. ic.*

836. ADANSONIA. *Cal. simplex, deciduu. Sti-*
longissimus. *Stigm. plur.*
Caps. lignosa, iocolu-
ris, polysperma : pulpu-
farinacea.

digitata. 1. ADANSONIA. *Cavanill. diff.* 5. t. 157. *Gaertn. de*
& sem. pl. cent. 8. t. 135. f. 5.

1413. BARRINGTONIA. *Cal.* 2phyllus, superus.
Drupā nuce 1-4loculari.

speciosa. 1. BARRINGTONIA. *Suppl.* p. 312. *Syst. nat.* XII. 3.
 p. 362. *Mammca asiatica.* *Forst. char. gen.* t. 43.

CURATARI. *Cal.* - - - *Cor.* - - - *Caps.* infera,
 operculatā; 3gona, 3sperma.
Sem. alata, plana.

guianensis. 1. CURATARI. *Aubl. pl. guj.* 2. p. 724. t. 290.

1415. CAROLINEA. *Cal.* simplex, campanulatus,
 truncatus. *Petala* ensiformia. *Caps.* sulcata, 1-
 locularis multivalvis, ovata.

Princps. 1. C. foliis subquinatis: foliolis ovato-lanceolatis. *Suppl.*
 p. 314. *Aubl. pl. guj.* t. 291. 292.

in signis. 2. C. foliis subseptenatis: foliolis obovato-oblongis. *Swarts*
 nov. *pl. gen. & sp.* p. 101. *Cavanill. diff. bot.* 5.
 t. 154. *Bombax grandiflorum.*

LAGUNA. *Cal.* simplex, 5cuspidatus, deciduus.
Stil. simplex. *Stigma* peltatum.
Caps. 5locularis, 5valvis.

aculeata. 1. LAGUNA. *Cavanill. diff.* 3. p. 173. n. 258. t. 71. f. 1.

835. BOMBAX. *Cal.* 3-5fidus. *Petala* ut plurimum
 5. *Recept.* 5gonum. *Caps.* lignosa, 5locularis, 5valvis. *Se-*
mina lanata.

Pentan-
 drum. 1. B. foliis septenatis, floribus pentandris: antheris lunatis
 binis aut ternis. *Jacq. Stirp. Amer. piæt.* t. 182. *Gaertn.*
 de fr. & sem. *pl. cent.* 8. t. 133. f. 1.

Erian-
 thos. 2. B. foliis septenatis lanceolatis glabris, corollis exterius
 lanatis, antheris adnatis, caule aculeato. *Cavanill.*
diff. 5. p. 294. n. 427. t. 152. f. 1.

hepta- 3. B. foliis septenatis, staminibus pentadelphis. *Jacq.* *flor.*
phyllum. *amer.* *p. d.* *t.* 261. *f.* 55. *Rh. ed.* *h. malab.* *3.* *t.* 59
globo- 4. B. foliis subseptenatis glaberrimis, floribus fasciculatis
tum. calice cyathiformi. *Cavanill. diff. bot.* *6.* *p.* 353. *n.* 437
Ceiba. 5. B. foliis quinatis, corollis monopetalis, fructus apiculatus
concaovo, caule aculeato. *Jacq. Stirp. amer.* *p. d.* *t.* 261. *f.* 54.

globife- 6. B. foliis quinatis emarginatis, fructu globoſo. *Aubl.* *fl.*
rum. *guj.* *p.* 701. *t.* 281.

Gossy- 7. B. foliis quinquelobis acuminateſ subtuſ tomentosiſ, cali-
piam. cibus pentaphyllis. *Sonner. it. ind.* *2.* *t.* 133.

ANODA. *Cal.* simplex, semiquinqueſidus, perſi-
tens, fructu maturo patentissimum.
Caps. multilocularis, ſupra hemi-
phærica, ſubtuſ ſtellato-plana, lo-
culis 1ſpermis.

Dillenia- 1. A. foliis triangularibus : inferioribus lato-crenatis, ſup-
erioribus obtolete crenatis longe petiolatis, pedunculis
axillaribus unifloris longiſſimiſ. *Cavanill. diff.* *1.* *p.* 439
na. *n.* 83. *t.* 11. *f.* 1.

haftata. 2. A. foliis cordatis angulatis : ſuperioribus elongatiſ
tatis, pedunculis longiſſimiſ axillaribus unifloris. *Sid.* *fl.*
nat. *XII.* *3.* *p.* 458. *Sida cristata.* *Cavanill. diff.* *1.*
t. 11. *f.* 2.

triloba. 3. A. foliis inferioribus cordatis ſubangulatis crenatis : ſup-
erioribus trilobis, pedunculis axillaribus ſolitariiſ longiſſimiſ
unifloris. *Cavanill. diff.* *1.* *p.* 39. *n.* 84
10. *f.* 3. *Scop. del. infibr.* *1.* *t.* 9.

PALAVA. *Cal.* simplex, semiquinqueſidus, perſi-
tens. *Stil.* 1 multifidus. *Caps.* plurimis
1ſpermæ, non dehifcentes, recep-
taculo centrali conico glomeratiſ
impoſitæ.

malvifo- 1. P. caulinis declinatis ramosiſſimiſ, foliis cordatis ſuban-
glabris pedunculis axillaribus unifloris petioloſi longiſſimiſ
lia. *globoſi.* *Cavanill. diff.* *1.* *p.* 40. *n.* 86. *t.* 11. *f.* 4
Herit. Stirp. nov. *5.* *t.* 50.

- mochata. 2. *P.* foliis cordatis ovato-crenatis tomentosis; stipulis lanceolatis parvis subnigris, pedunculis axillaribus unifloris longissimis. *Cavanill.* *diss.* I. p. 41. n. 87. t. II. f. 5.
837. SIDA. *Cal.* simplex; semiquinquefidus; persistens. *Stili* plures, *vel* i multifidus. *Caps.* plures, quam 4, in orbem dispositae, illoculares, 1-3sperrimae, dehiscendo saepius 2rostres.
- * *capsulis monospermis.*
† quinque.
† *foliorum longitudine latitudinem aequante aut paulisper superante.*
- pubilla. 1. *S.* caule fruticoso reclinato, foliis ellipticis dentatis glabris. *Cavanill.* *diss.* I. p. 6. n. 1. t. I. f. 4. & *diss.* 5. t. 127.
- plumosa. 2. *S.* foliis ovatis dentatis retusis, floribus terminalibus glomeratis: bracteis linearibus ciliatis cancellatis. *Cavanill.* *diss.* I. p. 7. n. 2. t. 12. f. 4.
- veronicæ. 3. *S.* caule hirto, foliis cordatis acutis inæqualiter dentatis, pedunculis longissimis suberectis pilosis. *Cavanill.* *diss.* I. p. 7. n. 3. t. I. f. 3.
- humilis. 4. *S.* caule spithameo scabro, foliis cordatis crenatis orbicularis villosis. *Cavanill.* *diss.* 5. p. 277. n. 402. t. 134. f. 2.
- repens. 5. *S.* caule filiformi elongato prostrato, foliis cordatis crenatis utrinque hispidis, pedunculis unifloris. *Cavanill.* *diss.* I. p. 7. n. 4. t. I. f. 2.
- hederæ-folia. 6. *S.* caule nodoso radicante, foliis cordatis obtuse crenatis subhirsutis, capsularum corniculis erectis longis hamatis. *Cavanill.* *diss.* I. p. 8. n. 5. t. 9. f. 3.
- fœtida. 7. *S.* caule erecto atro-purpureo, foliis ovato-cordatis ferratis. *Cavanill.* *diss.* bot. 6. p. 349. n. 513. t. 196. f. 1.
- ovata. 8. *S.* caule promato ramoso, foliis ovato-cordatis crenatis; pedunculis axillaribus solitariis unifloris. *Cavanill.* *diss.* bot. 6. p. 350. n. 514. t. 196. f. 2.
- radicans. 9. *S.* caule repente, furculis radicantibus, foliis cordatis acutis pilosis dentatis: dentibus seta terminatis. *Rheed.* h. malab. 10. f. 79.

- morifolia.** 10. *S. foliis subrotundo-acutis cordatis lato-crenatis: cre-*
acuminatis, pedunculis annulatis petiolo paulo longioribus, calicibus pilosis. Cavanill. diff. I. p. 9. f. 7. t. 1.
- borbonica.** 11. *S. caule erecto ramoso hirsuto, foliis cordatis subrotundatis dentatis, floribus solitariis axillaribus: pedunculis petiolo paulo longioribus. Cavanill. diff. I. p. 9. n. 8. t. 10. f. 2.*
- calicina.** 12. *S. foliis cordatis crenatis, calice insigni quinquepartiti, corollis patentibus. Cavanill. diff. I. p. 9. n. 9. f. 8.*
- Retzii.** 13. *S. foliis subrotundis cordatis serratis supra pilosissimis fulvis ecornibus. Retz. obs. bot. I. p. 23. n. 76. Herit. Stirp. n. 5. t. 56. bis.*
- pilosa.** 14. *S. caule ramoso piloso, foliis crenatis: inferioribus cordatis subrotundis; reliquis cordato-ovatis, pedunculis longis geniculatis pilosis, capsulis bicornibus. Cavanill. diff. I. p. 9. n. 10. t. I. f. 8.*
- atrosanguinea.** 15. *S. foliis cordato-ovatis acutis serratis utrinque villosissimis pedunculis unifloris solitariis capillaribus, caule hispido. Jacq. collect. I. p. 49. pl. rara. ic. cent. 29. B) Sida paniculata. Synt. nat. XII. 3. p. 458. n. 1.*
- sapina.** 16. *S. foliis cordato-ovatis crenatis, caulis filiformis prostratis. Herit. Stirp. nov. 5. p. 109. bis. t. 52. Cavanill. diff. 6. t. 196. f. 2.*
- fragrans.** 17. *S. foliis cordatis rotundatis ligulato-acuminatis dentatis pedunculis solitariis petiolo brevioribus. Herit. nov. 5. p. III. t. 53. an eadem cum althaeifolia?*
- multicaulis.** 18. *S. caulis tenuibus tomentoso-incanis, foliis subrotundatis dentatis pulvulentis villosis. Cavanill. diff. I. p. 10. n. 12. t. I. f. 6.*
- javensis.** 19. *S. caule reclinato, foliis cordatis acutis sublobato-crenatis. Cavanill. diff. I. p. 10. n. 13. t. I. f. 1.*
- pyramidalis.** 20. *S. foliis cordatis subrotundis dentatis, particula terminali numerosissima. Cavanill. diff. I. p. II. n. 15. t. 194. f. 1.*
- spinosa.** 21. *S. foliis cordato-oblongis serratis: stipulis setaceis axillitis subspinosis. Cavanill. diff. I. t. I. f. 9.*
- frutescens.** 22. *S. foliis ovato-oblongis serratis subtus albicantibus pedunculis erectis unifloris, folio duplo minoribus. Cavanill. diff. I. p. 12. n. 17. t. 10. f. I. 23.*

MONADELPHIA POLYANDRIA. Sida.

1643

- alnifolia. 23. S. foliis ferratis subvillosois : inferioribus rotundatis cordatis ; mediis ellipticis , superioribus lanceolatis. *Cavanill. diff.* I. p. 12. n. 18. t. 1. f. 13.
- verticilla- ta. 24. S. caule piloso , foliis cordatis acuminatis crenatis ; floribus tubverticillatis sessilibus. *Cavanill. diff.* I. p. 13. n. 19. t. 1. f. 12.
- bivalvis. 25. S. foliis cordatis orbiculato-acuminatis tomentosis , floribus subfessilibus , fructu pentagono depresso glabro patente. *Cavanill. diff.* I. p. 13. n. 20. t. II. f. 3.
- prostrata. 26. S. caule prostrato , foliis cordatis latis crenatis tomentosis , floribus geminis , capsulis muticis. *Cavanill. diff.* I. p. 13. n. 21. t. 13. f. 3.
- † † fallorum longitudine latitudinem duplo autem magis adhuc excedente.
- flave- cens. 27. S. caule erecto , foliis cordatis oblongis crenatis tomentosis , floribus geminis. *Cavanill. diff.* I. p. 14. n. 22. t. 13. f. 2.
- truncata. 28. S. foliis cordato-oblongis retusis ferratis , stipulis setaceis , geniculis ramorum subtrispinosis. *Herit. stirp. nov.* 5. p. 107. t. 51.
- vicosa. 29. S. foliis cordatis crenatis tomentosis , floribus sub-solitariis , capsulis septemlocularibus rotundis depressis. *Herit. stirp. nov.* 5. t. 53. bis. vix hujus tribus.
- glutinosa. 30. S. caule tomentoso-glutinoso , foliis cordatis oblongis acuminatis subtus tomentosis , pedunculis capillaribus longissimis. *Cavanill. diff.* I. p. 16. n. 28. t. 2. f. 8.
- urens. 31. S. foliis cordatis acuminatis ferratis hispidis , pedunculis multifloris axillaribus terminalibusque. *Cavanill. diff.* I. t. 2. f. 7.
- ulmifolia. 32. S. foliis crenatis cordatis oblongis : acumine producto , capsularum rostris longis hamatis. *Cavanill. diff.* I. p. 15. n. 26. t. 2. f. 4.
- jamaicens- sis. 33. S. foliis ovatis ferratis tomentosis , floribus axillaribus subpedunculatis , capsulis birostratis. *Cavanill. diff.* I. t. 2. f. 5.
- glomerata. 34. S. foliis ovato-lanceolatis dentatis subfessilibus , floribus congiomeratis sessilibus. *Cavanill. diff.* I. p. 18. n. 32. t. 2. f. 6.

- acuta. 35. *S. foliis linear-lanceolatis dentatis inferne integrifloribus subsessilibus solitariis. Cavanill. diff. I. p. 11. n. 25. t. 2. f. 3.*
- angustifo- lia. 36. *S. foliis linear-lanceolatis serratis subtus tomentosifloribus stipulis setaceis, axillis obtuse trispinosis. Murr. Goett. p. 220. Cavanill. diff. I. t. 2. f. 2. Suppl. del. inf. I. t. 14. Herit. Stirp. nov. 5. t. 52.*
- linifolia. 37. *S. foliis linearibus hirsutis integerrimis, floribus cymboso-spicatis : spicis terminalibus. Cavanill. I. p. 14. n. 23. t. 2. f. 1.*

† † *capulis septem.*

- triloba. 38. *S. foliis inferioribus cordatis crenatis : superioribus dentatis trilobatis : medio lanceolato. Cavanill. I. p. II. n. 14. t. 1. f. II. & 5. t. 131. f. 1.*
- ciliaris. 39. *S. foliis ovalibus retusis ferratis : stipulis linearibus ciliatis, capsulis muricatis. Cavanill. diff. I. f. 9. & 5. t. 127. f. 2.*
- microphylla. 40. *S. foliis ovatis dentatis, caule erecto duro ramosissimum floribus axillaribus apicem versus numerosis. Cavanill. diff. I. p. 22. n. 44. t. 12. f. 2.*
- stipulata. 41. *S. foliis lanceolatis dentatis acutis pilosis : stipulis longis linearibus ciliatis, flore longioribus. Cavanill. diff. I. p. 22. n. 46. t. 3. f. 10.*

† † † *capulis octo.*

- carpinifo- lia. 42. *S. foliis bifariis ovato-lanceolatis ferratis : serratis aristatis, umbellis axillaribus. Suppl. p. 307. pl. rar. ic. cent. I. t. 51.*
- palmata. 43. *S. foliis palmatis quinquangulis ferratis exstipulatis floribus tubumbellatis. Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 6. β) Sida ricinoides. Herit. Stirp. nov. 5. p. 115. t. 55. an eadum?*
- ricinoi- des. 44. *S. foliis quinquelobis ferratis acuminatis, capsulis aristatis. Herit. Stirp. nov. 5. p. 115. t. 55. an eadum cum palmata?*
- jatropoi- des. 45. *S. foliis palmatis peltatis : laciniis lanceolatis runcinato-lobatis. Herit. Stirp. nov. p. 117. t. 56. an eadum distinda a ricinoides?*

†††† *capsulis noveni.*

- fūberosa. 46. *S. foliis ovalibus subinciso-dentatis, cortice suberoſo.*
Herit. Stirp. nov. §. p. 113. t. 54.
- retusa. 47. *S. foliis cuneiformibus retusis serratis subtus tomentosis.* *Cavanill. diff. I. t. 3. f. 4. & 5. t. 131. f. 2.*
- multiflo- 48. *S. foliis ovatis dentatis tomentosis, pedunculis axilla- ra. tribus solitariis petiolo longioribus.* *Cavanill. diff. I. p. 18. n. 34. t. 3. f. 3.*
- herbacea. 49. *S. caule erecto piloso ramoso, foliis subcordatis cre- nato-dentatis, pedunculis petiolo paulo brevioribus,*
capsulis bimaculatis. *Cavanill. diff. I. p. 19. n. 36.*
- micans. 50. *S. foliis subcordatis ovato-lanceolatis dentatis tomento- moiliſſimo micantibus, calicibus globosis deceman- gulatis.* *Cavanill. diff. I. p. 19. n. 37. t. 3. f. 1.*
- maculata. 51. *S. foliis ovatis ferratis tomentosis, floribus spicatis terminalibus.* *Cavanill. diff. I. p. 20. n. 38. t. 3. f. 7.*
- rotundi- 52. *S. foliis subcordatis subrotundis crenatis tomentosis,*
folia. *capsularum rostris fasciculatis hirtis.* *Cavanill. diff. I. p. 20. n. 39 t. 3. f. 6. & 6. t. 194. f. 2.*
- planicau- 53. *S. foliis ovato-lanceolatis ferratis, caule compresso,*
lis. *floribus subfessilibus.* *Cavanill. diff. I. p. 24. n. 50.*
- thombi- 54. *S. foliis lanceolato-rhomboideis ferratis : axillis sub- folia. spinosis.* *Cavanill. diff. I. t. 3. f. 12.*

†††† *capsulis decem.*

- alba. 55. *S. foliis ovato-oblongis angustis ferratis glabris : axillis inermibus, pedunculis longissimis erectis, stigmatibus purpureis.* *Cavanill. diff. I. p. 22. n. 14. t. 3. f. 8.*
- orienta- 56. *S. foliis ovato-acutis inferne integris supra inaequa- liter ferratis : stipulis oblongis linearibus, capitulo muticis.* *Cavanill. diff. I. p. 21. n. 41. t. 12. f. 1.*
- capensis. 57. *S. caule ramosissimo, foliis ovato-lanceolatis dentatis :*
canes- *stipulis ciliatis, capsulis muticis.* *Cavanill. diff. I. p. 23. n. 49. t. 12. f. 3.*
- cens. 58. *S. caule fruticoso, foliis rhomboideis subfessilibus sub- tuss villosissimis : stipulis tetragonis erectis.* *Cavanill. diff. I. p. 23. n. 48. t. 8. f. 3.*
- sordifolia. 59. *S. foliis cordatis subangulatis ferratis villosis.* *Cava- nill. diff. I. t. 3. f. 2.*

- calyptera-** 60. *S. caule herbaceo glabro, foliis cordatis ovato-lan-*
ta. *ceolatis oblongis dentatis, floribus solitariis, sem-*
nibus calyptatis. Cavanill. diff. 2. p. 57. n. 93.
5. t. 133. f. 1.
- ††††† *capsulis numerum denarium sup-*
rantibus.
- spicata.** 61. *S. foliis subcordatis acuminatis, floribus spicatis, pe-*
dunculis petiolum subaequantibus, capsulis pendulis
obtusis. Cavanill. diff. 1. p. 24. n. 51. t. 8. f. 1.
- exstipula-** 62. *S. foliis cordatis obtusis acutis subtomentosis exstipo-*
ta. *latis, pedunculis axillaribus solitariis unifloris petiolo-*
brevioribus. Cavanill. diff. 2. p. 56. n. 91. t. 14. f. 2.
- silvatica.** 63. *S. caule arborecente, foliis tomentosis cordatis cu-*
pidis, pedunculis binis axillaribus unifloris. Cava-
nil. diff. 2. p. 56. n. 92. & 5. t. 133. f. 2.
- occiden-** 64. *S. foliis cordatis sublobatis: stipulis parentibus, pe-*
tanis. *dunculis petiolo brevioribus, capsulis pendulis obtusis.*
Cavanill. diff. 1. t. 4. f. 3.
- multifida.** 65. *S. caule prostrato, foliis multifidis, floribus secundis,*
feminibus alatis. Cavanill. diff. 1. p. 25. n. 53. t. 4.
f. 2. Herit. Stirp. nov. 5. t. 57. lis. an hujus generis?
- ** *capsulis dispermis.*
- coronata.** 66. *S. fruticosa, foliis cordatis ferratis tomentosis, pe-*
dunculis lateralibus unifloris. Scop. del. inf. 3. p. 1. t. 1.
- *** *capsulis trispermis.*
- † *quinque.*
- triquetra.** 67. *S. foliis cordatis subtomentosis, ramis triquetris. Judd.*
h. Vind. 2. t. 138. Gaertn. de fr. & fém. pl. cent.
t. 134. f. 5.
- periploca-** 68. *S. foliis cordatis integerrimis subtus tomentoso-iact-*
folia. *nis, caule paniculato. Cavanill. diff. 1. p. 26. n. 51.*
t. 5. f. 2.
- stellata.** 69. *S. foliis sabrotundo-cordatis acutis integerrimis. Cava-*
nil. diff. 1. t. 5. f. 4. Herit. Stirp. nov. 5. t. 57. f. 3.
- excelsior.** 70. *S. foliis cordato-acuminatis integris subtus villosis, pe-*
ribus paniculatis. Cavanill. diff. 1. p. 27. n. 57. t. 5. f. 3.
- herman-** 71. *S. foliis cordatis supeltatis acuminatis subintegri-*
doides. *pedunculis fructiferis producitoribus. Herit. Stirp. nov.*
5. p. 121. t. 58. an hujus generis? an vere diffin-
species?

†† *capsulis sex.*

- ramosa.* 72. *S. foliis ovatis acutis inaequaliter dentatis, pedunculis ramosis, capsulis birostratis.* *Cavanill. diff. I. p. 28. n. 58. t. 6. f. 1.*

††† *capsulis septem ad undecim.*

- lignosa.* 73. *S. foliis cordatis crenatis tomentosis orbiculato-acuminatis, capsulis durissimis.* *Cavanill. diff. I. p. 28. n. 59. t. 6. f. 2.*

- umbellata,* 74. *S. foliis cordatis subangulatis subtomentosis, floribus umbellatis, capsulis birostratis.* *Jacq. h. Vind. I. t. 56.*

- micro-* 75. *S. caule flexuoso ramoso, foliis cordatis orbiculato-acutis quinquenerviis, fructu vix calicem excedente.* *Cavanill. diff. I. p. 29. n. 61. t. 13. f. 4.*

- Sonnerati.* 76. *S. foliis cordatis crenatis acutis tomentosis, pedunculis crassis geniculatis erectis, folio duplo longioribus, fructu pilis stellatis ornato.* *Cavanill. diff. I. p. 29. n. 62. t. 6. f. 4.*

- termina-* 77. *S. foliis cordatis sublobato-crenatis tomentosis, scapo longissimo spica terminata.* *Cavanill. diff. I. p. 29. n. 63. t. 6. f. 6. & 6. t. 195. f. 2.*

- tricuspidata.* 78. *S. foliis cordatis subrotundo-tricuspidatis dentatis tomentoso-incanis, calicum laciinis introrsum carinatis.* *Cavanill. diff. I. p. 30. n. 64. t. 6. f. 5. Herit. Stirp. nov. 5. t. 60.*

- mollissi-* 79. *S. caule erecto tomentoso, foliis cordatis orbiculato-acuminatis dentatis mollissimis, floribus solitariis, calice fructiferō decagono.* *Cavanill. diff. 2. p. 49. n. 67. t. 14. f. 1. Herit. Stirp. nov. 5. t. 61.*

†††† *capsulis pluribus quam undecim.*

- crispa.* 80. *S. foliis cordatis crenatis scabriascalis, capsulis cernuis inflatis crenatis repandis.* *Mant. p. 445. Cavanill. diff. I. t. 7. f. 1. & 5. t. 135. f. 2.*

- indica.* 81. *S. foliis cordatis sublobatis, stipulis reflexis, pedunculis petiolo longioribus, capsulis scabris calicem excedentibus.* *Cavanill. diff. I. t. 7. f. 10.*

- pubes-* 82. *S. foliis cordatis sublobatis valde tomentosis, pedunculis erectis hirsutissimis unifloris, fructu tomentoso conico truncato.* *Cavanill. diff. I. p. 33. n. 71. t. 7. f. 6.*

- asiatica. 83. *S. foliis cordatis dentatis, pedunculis unifloris petiolo longioribus, fructu lanuginoso calicem paulisper surperante.* Cavanill. diff. 1. t. 7. f. 2. & 5. t. 128. f. 1.
- populifolia. 84. *S. foliis cordatis crenatis subrotundo-acutis: stipulis spiralibus patulis.* Cavanill. diff. 1. p. 32. n. 69. 7. f. 9. & 5. t. 128. f. 2.
- hirta. 85. *S. caule hirto, foliis cordatis subrotundis dentatis: stipulis horizontalibus corniformibus, floribus solitariis.* Cavanill. diff. 1. p. 33. n. 70. t. 7. f. 5. & 5. t. 129. f. 1.
- Abutilon. 86. *S. foliis subrotundo-cordatis indivisis pedunculos excedentibus, capsularum corniculis bifidis.* Kniph. bot. orig. cent. 4. n. 79. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 135. f. 1.
- obtusa. 87. *S. foliis subrotando cordatis sublobatis, pedunculis umbellatis.* Vogel apud Trew pl. rar. t. 89.
- planiflora. 88. *S. foliis cordatis subrotundo-acuminatis dentatis tomentosis, capsularum rostris primum solitariis, tum binis longis villosis.* Cavanill. diff. 1. p. 32. n. 68. t. 7. f. 4. & 5. t. 135. f. 1. Herit. stirp. nov. 5. t. 62.
- exstipula- 89. *S. foliis cordato-acuminatis crenatis mollissimis, pedunculis unicoloris petiolo duplo brevioribus, stipulis capillaribus longis villosis caducis.* Cavanill. diff. 1. p. 31. n. 67. t. 7. f. 3.
- crassifolia. 90. *S. foliis cordatis utriusque tomentosis, pedunculis petiolo aequalibus, capsulis calice quinquangulo majoribus.* Herit. stirp. nov. 5. p. 125. t. 60. nonne *eadem cum tricuspidata?*
- *** capsulis pentaspermis.
- vescicaria. 91. *S. foliis cordatis dentatis subtrilobis, fructu inflato capsulis decem composto.* Cavanill. diff. 2. p. 55. n. 87. t. 14. f. 3.
- *** capsulis polyspermis.
- reflexa. 92. *S. foliis subrotundo-cordatis acutis tomentosis obsoleta crenatis, corollis reflexis.* Cavanill. diff. 1. p. 36. n. 79. t. 7. f. 7. & 2. p. 54. Herit. stirp. nov. 5. t. 64.
- ***** capsularum seminumye numero aut nimis inconstanti aut nondum definito.
- sinensis. 93. *S. foliis ovalibus ferratis subtus tomentosis: stipulis filiformibus.* Retz. obs. bot. 4. p. 29. n. 94.

- truncatula. 94. *S. foliis subovatis dentatis rugoso-tomentosis apice truncatis.* *Cavanill. diff. I. p. 35. n. 76. t. 6. f. 7.*
 lanceolata. 95. *S. foliis lanceolatis serratis : stipulis linearibus acutis nervosis.* *Koenig apud Retz. obj. bot. 4. p. 28. n. 93.*
 perfida. 96. *S. foliis inferioribus petiolatis cordatis acuminatis : superioribus sessilibus lanceolatis dentatis, pedunculis solitariis unifloris.* *Cavanill. diff. I. p. 35. n. 75. t. 4. f. 1.*
 arborea. 97. *S. foliis cordatis ovatis acuminatis crenatis quinque-nerviis mollissime tomentosis, pedunculis axillaribus unifloris.* *Suppl. p. 307.*
 biflora. 98. *S. foliis cordatis crenatis tomentosis acuminatis : inferioribus oblongis tricuspidatis, floribus geminis axillaribus unifloris.* *Cavanill. diff. I. p. 37. n. 80. t. 9. f. 1.*
 mauritia-na. 99. *S. foliis cordatis acutis holosericeis indivisis, pedunculis petiolo longioribus, capsulis hirsutis, caule fructoso.* *Jacq. misc. 2. p. 352. pl. rar. ic. cent. I. t. 29.*
 dumosa. 100. *S. foliis cordatis acuminatis ferratis utrinque glabris, floribus paniculatis.* *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 101.*
 virgata. 101. *S. foliis cordatis ferratis apice attenuatis, caule virgato, pedunculis axillaribus filiformibus unifloris.* *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 101.*
 althaeifolia. 102. *S. foliis cordatis subangulatis obtusis ferrato-crenatis utrinque tomentosis, capsularum rostris calice brevioribus.* *Sloan. hist. jam. 2. p. 218. t. 136. f. 2.*
 Procumbens. 103. *S. foliis cordatis ovate-subrotundis ferratis villosis, caule procumbente villoso.* *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 101.*
 america-na. 104. *S. foliis cordatis oblongis indivisis, fructibus longitudine calicis : capsulis lanceolatis.* *Plum. ic. I. t. 2.*
 brasiliensis. 105. *S. caule tomentoso, foliis subcordatis ovato-acutis crenatis : crenulis acuminatis, floribus numerosis breviter pedunculatis.* *Cavanill. diff. I. p. 37. n. 82. & 2. t. 34. f. 1.*
 Peruviana-na. 106. *S. foliis subrotundo-cordatis acutis crenatis tomentosis : stipulis lanceolatis ciliatis patulis, pedunculis axillaribus unifloris longis.* *Cavanill. diff. I. p. 36. n. 78. t. 7. f. 8. & 5. p. 276. t. 130. Herit. stirp. nov. §. 63. an eadem cum arborea?*

- arabica. 107. *S.* foliis ovato-oblongis ferratis, pedunculis axillaribus solitariis unifloris petiolo brevioribus. *Forsk. flor. æg. arab.* p. 124.
- bicuspi. 108. *S.* foliis ferratis : inferioribus cordato-lanceolatis data. superioribus linearibus, capsulis bicuspidatis. *Rott. obs. bot.* 3. p. 37. n. 73.
- Phyllan-thos. 109. *S.* foliis crassis tomentosis imbricatis duplicato trifidis : petiolis floriferis. *Cavanill. diff.* 5. p. 276. n. 40¹. t. 127. f. 4.
- ternata. 110. *S.* foliis ternatis ferratis. *Suppl.* p. 307. an eadem cum trileba?

838. NAPÆA. *Cal.* simplex, 5fidus. *Petala* 5
Stamina in aliis floribus interdum sterilia, in aliis stili. *Cap-*
 10 in orbem dispositæ, rotundato-3quetræ, dehiscendo
 subbirostratæ, 1spermæ.

- lævis. 1. *N.* pedunculis nudis lævibus, foliis lobatis glabris. *Syst. nat.* XII. 3. p. 459. *Napæa hermaphrodita* *Cavanill.* 5. t. 132. f. 1.
- scabra. 2. *N.* pedunculis involucratis angulatis, foliis palmatis scabris. *Syst. nat.* XII. 3. p. 459. *Napæa dioica* *Ehret. pilz.* t. 8. & t. 7. f. 1. *Guerin. de fr. & sem. pl. cent.* t. 136. f. 4. an potius utraque species fidis subjugenda?

SOLANDRA. *Cal.* simplex. *Cap.* oblonga, torulosa, 5locularis. *Sem.* multa dupli ordine in loculamentis disposita.

- lobata. 1. *S.* foliis ovinibus simplicibus. *Cavanill. diff.* 1. t. 1¹ & 5. t. 136. f. 1. *Herit. Stirp. nov.* 5. t. 49.
- ternata. 2. *S.* foliis inferioribus ternatis. *Cavanill. diff.* 5. p. 279. n. 403. t. 136. f. 2.

266. MALACHRA. *Cal. communis* 3polyphyllus,
multiflorus, major; *proprius* duplex. *Caps.* 5.
Ispermæ, in orbem pos-
fitæ.

fasciata,

1. M. foliis ferratis trilobis : infimis quinquelobis, involucro communi triphylio subquinquefloro. *Jacq. coll.*
2. p. 352. pl. rar. ic. cent. 2. t. 68.

capitata,

2. M. foliis cordatis, calice communi triphylio septemfloro. *Cavanill. diff. 2. t. 33. f. 1.*

alceaefolia,

3. M. foliis basi cordatis quinquelobis, involucro communi pentaphyllo subdecemfloro. *Jacq. coll. 2. p. 350.*

radiata,

4. M. foliis palmatis, calice communi subhexaphyllo multifloro : floribus ebracteatis. *Cavanill. diff. 2. t. 33. f. 3.*

bracteata.

5. M. foliis palmatis, calice communi polyphyllo multifloro : floribus minimis bracteas munitis. *Cavanill. diff. 2. p. 98. n. 168. t. 34. f. 2.*

839. ALTHÆA. *Cal. exterior* 9fidus. *Caps.* plures,
Ispermæ, immarginatae.

officinalis,

1. A. foliis indivisis tomentosis. *Flor. dan. t. 530. Gaertn.*
de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 136. f. 3.

grandiflora,

2. A. foliis cordatis angulatis tomentosis patulis, pedunculis subtrifloris. *Scop. del. inf. 2. p. 33. t. 17.*

corymbosa,

3. A. foliis indivisis cordatis angulatisve glabris, pedunculis calicibusque pilosis, floribus corymbosis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 101.*

narbonensis,

4. A. caule tomentoso, foliis cordatis dentatis : inferioribus angulatis acutis ; superioribus subhaftatis. *Cavanill. diff. 2. p. 94. n. 163. t. 29. f. 2.*

kirksuta.

5. A. foliis cordatis piloso-hispidis supra glabris, caulinis tri- & quinquelobis, pedunculis solitariis unifloris. *Jacq. flor. aust. 2. t. 170.*

Ludwigii.

6. A. foliis quinquelobis utrinque nudis, pedunculis congestis unifloris. *Mant. p. 93. Cavanill. diff. 2. t. 30. f. 3.*

- cannabi-** 7. A. foliis inferioribus palmatis dentatis : superioribus hastatis lacinia media longissima. *Jacq. flor. aust. t. 101. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 136. f. 2*

840. ALCEA. *Cal.* exterior 6fidus. *Caps.* plures 1spermæ, margine membranaceo, sulcato cinctæ.

- rosea.** 1. A. foliis rugosis cordatis quinque-vel septangulis crenatis. *Mill. illuſtr. ic. Knorr del. hort. 1. t. R. 17*
- finensis.** 2. A. foliis cordatis sebris crenatis angulatis, caule proferne ramoso. *Cavanill. diff. 2. p. 92. n. 153. t. 29. f. 3*
- acaulis.** 3. A. foliis numerosis cordatis rotundo-lobatis, floribus spicatis, caule crassio minimo. *Cavanill. diff. 2. P. 92. n. 160. t. 27. f. 3.*
- soroman-** 4. A. foliis subtriangularibus crenatis obtusis quinque-nerviis, subtrilobis, floribus solitariis. *Cavanill. diff. 2. p. 93. n. 159.*
- deliana.**
- ficifolia.** 5. A. foliis inferioribus palmatis septemlobis crenatis superioribus hastatis. *Blackw. herb. t. 54.*

841. MALVA. *Cal.* duplex : exterior ut plurimum 3phyllus. *Caps.* 8 aut plures in verticillum dispositæ, 1loculares, rarius 2loculares, 1spermæ, rarius polyspermæ.

* *capsulis bilocularibus : loculis monospermis.*

- carolinia-** 1. M. caule repente radicante, foliis superioribus multifidis, fructu cristato. *Dill. h. Elth. t. 4. f. 4*
- na.**
- prostrata.** 2. M. caule humifuso angulato, foliis palmato-multifidis, fructu glabro. *Cavanill. diff. 2. p. 59. n. 95. t. 16. f. 3.*

** *capsulis unilocularibus.*
† *polyspermis.*

- elegans.** 3. M. foliis pinnatifidis crispis cauleque tomentosiss. fructu globoso : capsulis trispermis. *Cavanill. diff. 2. p. 59. n. 96. t. 16. f. 1. Suppl. p. 307. Malva abutiloides.*

- angustifolia.* 4. M. foliis ovato-lanceolatis dentatis angustis, fructu globoso tomentoso; capsulis subtrispermis, calice exteriore minimo setaceo. *Cavanill. diff. 2. p. 64. n. 104. t. 20. f. 3.*
- abutiloides.* 5. M. caule frutescente, foliis angulatis planis tomentosis, pedunculo axillari multifloro. *Dill. h. Elth. t. 1. f. 1. Cavanill. diff. 2. t. 16. f. 2.*
- † *capsulis monospermis.*
† *calice exteriore diphylo.*
- egyptia.* 6. M. caule erecto scabro, foliis palmatis dentatis, corollis calice brevioribus. *Jacq. h. Vind. 1. t. 65.*
- trifida.* 7. M. foliis duplicato-trifidis, calicibus piloso-scabris. *Cavanill. diff. 5. p. 280. n. 406. t. 137. f. 2.*
- spithamea.* 8. M. caule spithameo, foliis subrotundis crenulatis, calice exteriore submonophyllo. *Cavanill. diff. 2. p. 61. n. 99. t. 18. f. 3.*
- hispanica.* 9. M. caule erecto villosa, foliis crenato-dentatis: inferioribus semiorbiculatis. *Cavanill. diff. 2. t. 19. f. 3.*
- stipulacea.* 10. M. foliis inferioribus trilobis: superioribus palmato-incisis, stipulis longissimis, calice exteriore setaceo. de *Affo stirp. Arragon. p. 90. n. 647. t. 5. f. 1.*
- Papaver.* 11. M. caule hirsuto, foliis quinatis ternatisque. *Cavanill. diff. 2. p. 64. n. 102. t. 15. f. 3.*
- cuneifolia.* 12. M. foliis lato-cuneiformibus supra crenatis, floribus solitariis. *Cavanill. diff. 2. p. 64. n. 103. t. 20. f. 1.*
- † † *calice exteriore triphylo.*
— *foliolis angustissimis.*
- scabra.* 13. M. caule virgato scabro, foliis cordatis crenatis subrugosis, pedunculis solitariis subbifloris. *Cavanill. diff. 5. p. 281. n. 408. t. 138. f. 1.*
- operculata.* 14. M. foliis cordatis quinquelobis tomentosis, floribus racemoso-spicatis, fructu operculato. *Cavanill. diff. 2. p. 65. n. 105. t. 35. f. 1.*
- capitata.* 15. M. caule arborescente, foliis sinuatis quinquelobis: medio longissimo, floribus corymboso-capitatis. *Cavanill. diff. 5. p. 280. n. 407. t. 137. f. 1.*

- scoparia.** 16. *M. foliis ovatis crenato-serratis, floribus axillaris confertis, caule fruticoso, ramis virgatis.* Heritier ^{fissiflora} nov. 3. p. 53. t. 27.
- coroman-** 17. *M. rami procumbentibus, foliis oblongis subserratis deliana.* floribus fuscoplicatis, capulis decem tricuspidatis.
- cretica.** 18. *M. caule hirsuto, foliis cordatis subrotundo-lobo crenatis, floribus solitariis longe pedunculatis.* Cavanill. diff. 2. p. 67. n. 108. & 5. t. 138. f. 2.
- Sherar-** 19. *M. caulinis prostratis, foliis orbiculatis plicatis to diana.* mentosis crenatis, pedunculis solitariis unifloris ar cuatis. Sp. pl. 1674. Jacq. h. Vind. 2. t. 142.
- parviflo-** 20. *M. caule patulo, foliis angulatis, floribus axilla ribus sessilibus glomeratis; calicibus glabris patentibus* Jacq. h. Vind. 1. t. 39.
- peruvia-** 21. *M. caule erecto herbaceo, foliis palmatis, spinis feundis axillaribus, capsulis denticulatis.* Jacq. Vind. 2. t. 156.
- limensis.** 22. *M. caule erecto scabro ramosissimo, foliis septemlobis rugosis, spicis axillaribus, capsulis laevibus.* Jacq. Vind. 2. t. 111.
- bryonifo-** 23. *M. caule fruticoso tomentoso, foliis pinnatis scabiis lia.* pedunculis multioris.
- laetea.** 24. *M. frutescens, foliis angulatis acutis cordatis villosis petalis obcordatis calice brevioribus, pedunculis paenitatis.* Ait. hort. Kew. 2. p. 448.
- bonarien-** 24. *M. caule tomentoso, foliis trilobis, floribus globo raris axillaribus subsessilibus.* Cavanill. diff. 2. p. 69. n. 114. t. 22. f. 1.
- virgata.** 25. *M. caule frutescente, foliis basi angustatis multifor mibus parvitis : lacinias inciso-crenatis, pedunculis unifloris.* Murray comm. Geett. 1779. p. 20. t. 6. f. 1. Cavanill. diff. 2. t. 17. f. 3.
- grossularia-** 26. *M. caule hirsuto frutescente, foliis subsinuato-lobo folia.* ferratis rugosis, floribus solitariis, fructu hirsuto. Dill. h. Elth. t. 169. f. 207. Cavanill. diff. 2. t. 24. f. 2.
- tridactylis-** 27. *M. caule frutescente ramosissimo, foliis cuneiformibus supra trilobis.* Cavanill. diff. 2. p. 73. n. 121. t. 21. f. 2.
- verticilla-** 28. *M. caule erecto, foliis angulatis, floribus axillaribus glomeratis sessilibus, calicibus scabiis.* Jacq. h. Vind. 1. t. 40. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 136. f. 2.

- rotundifolia.* 29. M. caule prostrato, foliis cordatis orbiculatis plicatis quinquelobis septemlobisque, pedunculis fructiferis declinatis. *Flor. dan.* t. 721.
- americana.* 30. M. caule erecto ramoso, foliis ovato-lanceolatis dentatis, floribus solitariis : terminalibus spicatis, capsulis tridentatis. *Cavanill. diff.* 2. t. 22. f. 2.
- fragrans.* $\frac{1}{2}$ *foliolis calicis latioribus, ovatis aut lanceolatis.*
- subhastata.* 31. M. caule frutescente viscoso, foliis cordatis crenatis quinque-vel septemlobis, pedunculis solitariis unifloris capillaribus folio brevioribus. *Jacq. h. Vind.* 3. t. 33.
- retusa.* 32. M. caule pilis adpresso, foliis subhastatis, floribus solitariis breviter pedunculatis. *Cavanill. diff.* 2. p. 72. n. 119. t. 21. f. 3.
- Tournefortiana.* 33. M. foliis sublanceolatis retusis dentato-crenatis obtuse trilobis, floribus subspicatis, fructu glabro. *Cavanill. diff.* 2. p. 73. n. 120. t. 21. f. 1.
- crispa.* 34. M. caule decumbente, foliis pinnatifidis : lacinias linearibus ciliatis apice trifidis, pedunculis unifloris solitariis folio longioribus. *Cavanill. diff.* 2. t. 17. f. 3.
- fastigiata.* 35. M. caule erecto, foliis angulatis, floribus axillaribus glomeratis. *Cavanill. diff.* 2. t. 23. f. 1.
- Alcea.* 36. M. caule tomentoso, foliis cordatis quinquelobis : lobis acutis; medio productiore, floribus fastigiatis conglomératis. *Cavanill. diff.* 2. p. 75. n. 124. t. 23. f. 2.
- moschata.* 37. M. caule erecto glabro, foliis cordatis : superioribus profunde quinquepartitis. *Sabb. h. rem.* 1. t. 48. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 8. t. 136. f. 1.
- lobata.* 38. M. caule erecto, foliis radicalibus reniformibus incisis : caulinis quinquepartitis pinnato-multifidis. *Mill. h. angl.* t. 17. *Curt. flor. Lond.* n. 42. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 8. t. 136. f. 1.
- abulensis.* 39. M. foliis subcordatis quinquelobis crenatis tomentosis, floribus axillaribus fastigiatisque. *Cavanill. diff.* 2. p. 76. n. 127. t. 18. f. 4.
40. M. caule scabro-tomentoso, foliis inferioribus basi concavo-arcuatis : superioribus cuneiformibus, floribus breviter pedunculatis. *Cavanill. diff.* 2. p. 76. n. 128. t. 34. f. 3.

- finensis. 41. M. caule herbaceo reclinato glaberrimo, foliis quinquelobis obtusis crenatis, floribus axillaribus numerosis. *Cavanill. diff. 2. p. 77. n. 129. t. 25. f. 4.*
- mauritia-na. 42. M. caule erecto subglabro, foliis cordatis crenatis quinquelobis; stipulis connatis, floribus numerosis axillaribus pedunculatis. *Cavanill. diff. 2. t. 25. f. 2.*
- silvestris. 43. M. caule scabro, foliis quinque-vel septemlobis dentatis, calice exteriori submonophyllo. *Curt. flor. Lond. t. 89. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 136. f. 1.*
- nicæensis. 44. M. caule decumbente calicibusque glomeratis pilosiss. foliis quinquelobis. *Cavanill. diff. 2. p. 79. n. 137. t. 25. f. 1.*
- polystachya. 45. M. caule fruticoso, foliis ovato-acuminatis ferrugineis scabris, floribus spicatis, capsulis glabris muticis. *Cavanill. diff. 5. p. 281. n. 409. t. 138. f. 3.*
- spicata. 46. M. foliis subcordatis crenatis subtilobis feabriusculis, floribus axillaribus solitariis: terminalibus dense spicatis. *Cavanill. diff. 2. t. 20. f. 4.*
- ovata. 47. M. caule tomentoso, foliis ovatis dentatis, spicata densissima oblonga. *Sloan. hist. jam. 1. t. 138. f. 1.* *Cavanill. diff. 2. p. 81. n. 137. t. 20. f. 2.*
- calicina. 48. M. foliis cordatis crenatis indivisis piloso-hispida floribus solitariis longe pedunculatis: calice exteriori maximo. *Cavanill. diff. 2. p. 81. n. 138. t. 22. f. 4.*
- tomentosa. 49. M. foliis cordatis crenatis tomentosis, floribus lateralis congestis, caule fruticoso.
- gangetica. 50. M. foliis cordatis obtusis feabris, floribus sessilibus glomeratis, capsulis denis muticis crenulatis. *Pluck. phyt. 74. f. 6.*
- acaulis. 51. M. acaulis, foliis lobatis denticulatis, capsulis bi-vel quadrifloris. *Cavanill. diff. 2. p. 82. n. 141. t. 35. f. 2.*
+++ calice exteriori tretraphyllo.
- capensis. 52. M. caule fruticoso, foliis glutinosis crenato-dentatis quiaquelobis: superioribus trilobis, floribus binis cernuis, pedunculis fructiferis erectis petiolo longioribus. *Cavanill. diff. 2. t. 24. f. 3.* *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 136. f. 1.*
- pumila. 53. M. caule erecto, foliis quinquepartito-trifidis, exiore filiformi. *Retz. obs. bot. 3. p. 37.*

842. LAVATERA. *Cal. 2plex : exterior 3fidus.*

*Caps. plures in orbem pos-
sitæ, 1spermæ, stigmatum
numero respondentes.*

arborea.

micans.

lusitanica.

africana.

olbia.

triloba.

maritima.

america-
na.thuringia-
ca.

eretica.

* *caule arboreo.*

1. *L. foliis septemangularibus tomentosis plicatis, pe-
dunculis confertis unifloris axillaribus. Cavanill. diff.
t. 139. f. 2. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8.
t. 136. f. 2.*
2. *L. foliis septemangularibus acutis crenatis plicatis
tomentosis, racemis terminalibus. Morif. hist. pl. I.
t. 17. f. 9.*

** *caule fruticoso.*

3. *L. foliis septemangularibus tomentosis plicatis, racemis
terminalibus. Kniph. bot. orig. cent. 9. n. 55.*
4. *L. foliis incanis quinquelobis crenatis, floribus cer-
nuis geminis. Cavanill. diff. 5. p. 282. n. 410. t.
139. f. 1. Mill. h. angl. t. 161. f. 2.*
5. *L. foliis dentatis : inferioribus quinquelobis ; supe-
rioribus trilobis acutis, medio duplo longiore, flo-
ribus solitariis. Jacq. h. Vind. I. t. 73.*
6. *L. foliis subcordatis subtrilobis rotundatis crenatis :
stipulis cordatis, pedunculis aggregatis unifloris. Jacq.
h. Vind. I. t. 74.*
7. *L. foliis cordatis subrotundo-lobatis crenatis tomen-
tosis, floribus solitariis. Gouan. illustr. t. 25. f. 2.*
8. *L. foliis cordatis indivisis crenatis acuminatis tomen-
tosis, pedunculis solitariis unifloris. An potius fidæ
species ?*

*** *caule herbaceo.*

9. *L. foliis inferioribus cordatis crenatis subrotundo-lo-
batis ; summis hastatis, pedunculis longis solitariis
unifloris. Jacq. flor. austr. 4. t. 311. Gaertn. de fr.
& sem. pl. cent. 8. t. 136. f. 2.*
10. *L. caule erecto scabro, foliis cordatis septemangulatis :
superioribus acutis, floribus confertis axillaribus : pe-
dunculis erectis unifloris. Jacq. h. Vind. I. t. 41.*

1658 MONADELPHIA POLYANDRIA. Malope.

trimestris. 11. L. caule scabro, foliis inferioribus subrotundis: diis quinquelobis; summis lobo medio longiore fructibus orbiculo testis. Jacq. h. Vind. I. t. 72. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 136. f. 2.

843: MALOPE. Cal. 2plex: exterior 3phyllus, Cap. plures in capitulum conglomeratæ, 1spermæ, subrotundæ.

- | | |
|-------------|--|
| malacoides. | 1. M. foliis cordatis ovatis crenatis, floribus solitariis longissime pedunculatis. Cavanill. diff. 2. t. 32. f. 1. |
| multiflora. | 2. M. foliis subrotundis crenatis villosis, floribus quaternis axillaribus. Cavanill. diff. 2. p. 85. n. 14. |
| trifida. | 3. M. foliis crassis trinerviis trifidis dentatis, floribus solitariis axillaribus longissime pedunculatis. Cavanill. diff. 2. p. 85. n. 144. t. 27. f. 2. |

844. URENA. Cal. duplex: exterior 5fidus. Cap. 1loculares, echinatæ, 1spermæ.

- | | |
|-------------|---|
| lobata. | 1. U. foliis triglandulosis angulatis. Cavanill. diff. 6. t. 185. f. 1. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. t. 135. f. 2. |
| tricuspis. | 2. U. foliis uniglandulosis ovato-angulatis: angulis acuminatis ferratis, caule piloso. Cavanill. diff. bot. p. 334. n. 489. t. 183. f. 1. |
| sinuata. | 3. U. foliis triglandulosis sinuato-palmatis sinubus obtusis. Cavanill. diff. bot. 6. t. 185. f. 2. |
| procumbens. | 4. U. foliis oblongis sinnatis ferratis, caule procumbente. |
| leptocarpa. | 5. U. foliis lanceolatis ferratis. Suppl. p. 308. |
| reticulata. | 6. U. foliis sinuato-ferratis uniglandulosis reticulatis inferioribus trilobis, reliquis lanceolatis. Cavanill. diff. bot. 6. p. 335. n. 491. t. 183. f. 2. |
| multifida. | 7. U. foliis uniglandulosis sinuato-multifidis: sinubus rotundatis denticulatis, caule ramosissimo. Cavanill. diff. bot. 6. p. 336. n. 493. t. 184. f. 2. |
| america-na. | 8. U. foliis trifidis basi integris. Suppl. p. 308. nonne mera sinuatæ varietas? |

Viminea. 9. *U.* foliis uniglandulosis, inferioribus rotundato-acutis
sublobatis, superioribus lanceolatis ferratis, calice
exteriore majore. *Cavanill. diff. bot.* 6. *p. 335. n. 492.*
t. 184. f. I.

Typha- 10. *U.* foliis lato-lanceolatis, capsularum mucronibus tribus
retro denticulatis. *Mant. 258. Cavanill. diff. bot.* 6.
t. 197. an cune leptocarpa potius ad pavoniam aman-
danda?

845. GOSSYPIUM. *Cal.* duplex, exterior 3fidus.
Caps. 3-4locularis. *Sem.*
lana obvoluta.

arbo- 1. *G.* foliis palmatis, lobis lanceolatis, caule fruticoso. *Cas-*
reum. *vanill. diff. bot.* 6. *t. 165.*

rubrum. 2. *G.* foliis quinquelobis, venis rubentibus, caule fruticoso.
Forsk. flor. eg. arab. p. 125. an distincta species?

herba- 3. *G.* foliis quinquelobis subtus uniglandulosis, caule herbae-
ceum. *Regn. botan. t. 376.*

eglandu- 4. *G.* foliis quinquelobis eglandulosis, lobis tribus oblongis
acuminatis, caule villoso. *Cavanill. diff. bot.* 6. *p. 354.*
n. 518. an vere distinctum ab herbaceo?

mieran- 5. *G.* foliis quinquelobis uniglandulosis glaberrimis, calice
corollam superante. *Cavanill. diff. bot.* 6. *p. 311.*
n. 445. t. 193.

peruvia- 6. *G.* foliis quinquelobis acutis triglandulosis, calicibus
numer. exterioribus triphyllis triglandulosis. *Cavanill. diff.*
bot. 6. *p. 313. n. 449. t. 168.*

hirsutum. 7. *G.* foliis subquinquelobis subtus uniglandulosis, ramulis
vitifo- petiolisque hirsutis. *Cavanill. diff. bot.* 6. *t. 167.*

lium. 8. *G.* foliis quinquelobis palmatis uniglandulosis acutis,
indicum. calice exteriori protunde laciniato. *Cavanill. diff. bot.* 6.
p. 311. n. 447. t. 166.

religio- 9. *G.* foliis subciliobis, subtus eglandulosis, lobis cuneatis
sum. brevibus. *Cavanill. diff. bot.* 6. *p. 314. n. 451. t. 169.*

barba- 10. *G.* foliis superioribus trilobis acutis subtus triglandulosis,
dense. ramulis nigro-punctatis. *Cavanill. diff. bot.* 6. *t. 164.*
f. I. Gaerst. de fr. et sem. pl. cent. 8. t. 134. f. I.

II. *G.* foliis superioribus trilobis integerrimis subtus triglan-
dulosis. *Pluckn. afm. t. 188. f. I.*

5060 MONADELPHIA POLYANDRIA. Cienfuegosia.

Latifolium. 12. *G. solis acutis, infimis indivisis, reliquis trilobis subtus uniglandulosis. Murray comm. Goett. 1776. p. 32. t. 1.*

CIENFUEGOSIA. *Cal. 2plex, exterior 12phyllus. Caps. globoso-acuminata 3valvis, 3locularis: loculis 1spermis.*

digitata. 1. **CIENFUEGOSIA.** *Cavanill. diff. 3. p. 174. n. 259. t. 72. f. 2.*

PAVONIA. *Cal. 2plex, exterior polyphyllus. Caps. 5 in orbem positæ, articulatim dehiscentes, 2valves 1loculares, 1spermæ.*

* *capsulis spinosis.*

spinifex. 1. *P. caule arborescente, foliis ovato-lanceolatis inaequaliter dentatis, tubo stigmatibusque decumbentibus capsulis aristatis. Syst. nat. XII. 3. p. 463. Hibiscus spinifex. Jacq. h. Vind. 2. t. 103.*

aristata. 2. *P. caule fruticoso humili, foliis cordatis ovato-lanceolatis crenatis scabriusculis, floribus solitariis, capsulis aristatis. Cavanill. diff. 3. p. 133. n. 189. t. 45. f. 3.*

* * *capsulis muticis.*

† *calice interiori breviori, exteriore cancellato.*

zeylanica. 3. *P. caule herbaceo hirto, foliis cordatis crenato-dentatis inferioribus subrotundis, superioribus profunde quinquefidis, pedunculis elongatis geniculatis unifloris. Cavanill. diff. 3. p. 134. n. 191. t. 48. f. 2.*

cancella- 4. *P. caule debili hirto, foliis cordatis ferratis, calicibus globosis, radiis vicenis subulatis hirtis. Suppl. p. 31. Hibiscus cancellatus.*

panicula- 5. *P. caule hirto ramoso, foliis cordatis subrotundis acuminatis crenato-dentatis saepe tricuspidatis, floribus paniculatis, genitalibus declinatis. Cavanill. diff. 3. p. 135. n. 193. t. 46. f. 2.*

† † *calice interiore exteriorem superante.*

spicata. 6. *P. foliis cordatis ovato-acuminatis ferratis hirtis rufos, thyrsos terminali. Vogel apud Trew pl. rar. t. 90. forjan altheæ potius species?*

- rens.* 7. P. caule fruticoso suburente, foliis palmatis, floribus axillaribus glomeratis subfessilibus. *Cavanill.* diff. 3. p. 137. n. 195. t. 49. f. 1. & 5 p. 283.
- haftata.* 8. P. foliis hastatis crenato-dentatis supra punctatis, floribus solitariis longe pedunculatis. *Cavanill.* diff. 3. p. 138. n. 196. t. 47. f. 2.
- Columel-* 9. P. foliis dentatis angulatis, inferioribus latis; superioribus oblongis, floribus axillaribus solitariis: pedunculo brevi. *Cavanill.* diff. 3. p. 138. n. 197. t. 48. f. 3.
- cuneifo-* 10. P. caule fruticoso, foliis obsolete cordatis ovato-truncatis crenatis, floribus solitariis erectis longe pedunculatis, calicibus glabris. *Cavanill.* diff. 3. p. 139. n. 198. t. 45. f. 1.
- præmor-* 11. P. hirsuta, foliis ovatis basi angustato-cordatis apice præmoris crenatis, calicibus tomentosis, capsulis tuberculatis. *Suppl.* p. 309. *Hibiscus præmorsus.*
- coccinea.* 12. P. foliis cordatis subtrilobis pubescentibus, floribus solitariis revolutis. *Cavanill.* diff. 3. p. 140. n. 200. t. 47. f. 1.
- Papilio-* 13. P. caule tereti tomentoso, foliis cordatis dentatis subrotundo-acuminatis, floribus solitariis, genitalibus declinans. *Cavanill.* diff. 3. p. 140. n. 201. t. 49. f. 1.

MALVAVISCUS. *Cal. 2plex*, exterior 8phyllus, interior 1phyllus, tubulosus, 1ostriatus, apice 5dentatus. *Petala* basi auriculata. *Tubus* stamina sustinens, longissimus, contortus. *Drupa* 5locularis, loculis 1spermis.

- arboreus.* 1. M. foliis seabhängig acuminatis, calicis exterioris foliolis erectis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 463. *Hibiscus Malvaviscus.* *Sabb. h. rom.* I. t. 54.
- pilosus.* 2. M. foliis pilosis obtusis acutisque. *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 102. *Achenia pilosa.*
- mollis.* 3. M. foliis tomentosis, calicis foliolis externis patulis. *As. burk. Kew.* 2. p. 459.

846. HIBISCUS. *Cal. 2plex*, exterior polyphyllus
aut multifidus. *Caps. 5valvis*,
5locularis, loculis polyspermis,
ramis 1spermis.

* *capsularum loculis monospermis.*

levis. 1. *H. inermis herbaceus glaber*, foliis ovalibus trilobis,
pedunculis solitariis articulatis unifloris. *Scop. del.*
inf. 3. p. 33. t. 17.

pentacarpos. 2. *H. caule annuo glaberrimo*, foliis cordatis sub hastatis
acuminatis serratis, floribus subnutantibus. *Cavanill.*
diff. 3. t. 66. f. 3.

militaris. 3. *H. foliis ferratis hastatis acutissimis*, floribus magnis,
petalis bifidis. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 352. n. 399.*
t. 198. f. 2.

virginicus. 4. *H. foliis inferioribus cordatis acuminatis ferratis*, ^{super-}
cioribus hastatis. *Pluckn. phyt. 6. f. 4. an satis distinctus*
a pentacarpo?

hastatus. 5. *H. foliis ferratis oblongis angustis*, floribus foli-
tariis, capsula tomentosa. *Cavanill. diff. 3. p. 144.*
n. 203. t. 50. f. 1.

acuminatus. 6. *H. caule tomentoso*, foliis cordatis subrotundo-acuminat-
tis, capsula pentagona tomentosa deprecta. *Cavanill.*
diff. 3. p. 144. n. 204. t. 50. f. 2.

ovatus. 7. *H. foliis ovatis integerrimis ciliatis trinerviis subtus vil-
losis*, floribus axillaribus solitariis, pedunculis folio-
brevioribus. *Cavanill. diff. 3. p. 143. n. 202. t. 50. f. 3.*

* * *capsularum loculis polyspermis.*

† *caule aculeato.*

vitifolius. 8. *H. caule herbaceo*, foliis quinquangulis crenatis villo-
sis, floribus solitariis cernuis, capsula pentaptera. *Mant.*
*p. 569. Cavanill. diff. 3. t. 58. f. 2. Gaertn. de fr. et
sem. pl. cent. 8. t. 135. f. 4.*

striatus. 9. *H. caule sulcato*, foliis hastatis glabris serratis, ^{calice}
interiori striato, inflato inermi. *Cavanill. diff. 3. p. 146.*
n. 207. t. 54. f. 1.

- bifurca-
tus. 10. *H. caule fruticoso, foliis ferratis, inferioribus trilobis,
medialis hastatis, superioribus lanceolatis, calicis exte-
rioris foliolis bifurcatis.* Cavanill. diff. 3. p. 146.
n. 203. t. 51. f. 1.
- trilobus. 11. *H. caule arboreo, foliis trilobis ferratis, floribus solita-
ris, pedunculis inermibus.* Cavanill. diff. 3. p. 147.
n. 209. t. 53. f. 2.
- finuatus. 12. *H. foliis cordatis dentatis quinquelobis, calicibus deci-
datis, interioribus latere rumpendis.* Cavanill. diff.
3. p. 147. n. 210. t. 52. f. 2.
- speciosus. 71. *H. foliis glabris palmatis, lacinias lanceolatis ferratis,
caule pedunculis calicibusque laevibus.* Ait. hort. Kew.
2. p. 456.
- ficulneus. 13. *H. caule fruticoso verrucoso ramosissimo, foliis quinque-
fido-palmatis, superioribus oblongis ovato-lanceolatis,
floribus subspicatis terminalibus.* Cavanill. diff. 3. t. 51. f. 2.
- cannabi-
nus. 14. *H. caule herbaceo glabro, foliis superioribus palmatis
quinquepartitis ferratis uniglandulosis, floribus sessi-
libus, calicibus glandulosis.* Ehret. piat. t. 6. f. 1.
- furatten-
fs. 15. *H. aculeis recurvis, foliis digitatis, calicibus appendicu-
lati.* Mans. p. 436. Cavanill. diff. 3. t. 53. f. 1.
- radiatus. 16. *H. caule frutescente, foliis palmatis, lobis lanceolatis
dentatis, floribus breviter pedunculatis.* Cavanill. diff.
3. p. 150. n. 214. t. 54. f. 2.
- digitatus. 17. *H. foliis digitatis, foliolis inæqualibus lanceolatis ferratis,
floribus solitariis subsessilibus, calicibus monophyllis
inerribus.* Cavanill. diff. 3. p. 151. n. 215. t. 70. f. 2.
- diversi-
folius. 18. *H. caule arboreo, foliis inferioribus quinquelobis,
superioribus trilobis, summis indivisis, pedunculis
axillaribus solitariis unifloris.* Jacq. coll. 2. p. 307.
- domini-
genis. 70. *H. caule arboreo senescente inermi, foliis omnibus quin-
quelobis, pedunculis axillaribus solitariis unifloris.* Jacq.
coll. 3. p. 213.

† † caule inermi.

† † calice exteriori monophyllo.

- tiliaceus. 19. *H. caule arboreo, foliis cordatis subrotundis indivisis
acuminatis crenatis, calice exteriori decemdentato.*
Cavanill. diff. 3. t. 55. f. 1. Gaertn. de fr. & sem. pl.
cent. 8. t. 135. f. 4.

tricuspidis. 20. *H. caule arboreo*, foliis trilobis, lobis acutis productis;
stipulis magnis acutis. floribus racemosis. *Suppl. p. 310.*
Hibiscus haitatus. *Cavanill. diff. 3. t. 55. f. 2.*

↑ ↑ *calice exteriori polyphylo.*
↑ *interiori hemisphaerico.*

popul- 21. *H. caule arboreo*, foliis cordatis acuminatis integerrimi;
neus. *calice exteriori triphylo deciduo.* *Cavanill. diff. 3. t. 56.*
f. 1. Gaerin. de jr. & sem. pl. cent. 8. t. 135. f. 3.

Ulfiorus. 22. *H. caule arboreo*, foliis lanceolato-ovatis oblongis tri-
nerviis, paucis tripartitis, corolla insigni, tubo longis-
fimo. *Cavanill. diff. 3 p. 154. n. 219. t. 57 f. 1.*

Lampas. 23. *H. foliis subcordatis latis acuminatis trilobis supra punctat-*
tis, *calice exteriori minimo feraceo*, *interiori laciniis*
longissimis angustissimis terminato. *Cavanill. diff. 3*
p. 154. n. 220. t. 56. f. 2.

↑ ↑ *calice interiori tubulato-dentato*, *aut semiquar-*
partito.

↓ *foliis integris aut vix lobatis.*

micran- 24. *H. foliis subrotundis serratis*, *corollis reflexis obliquis*
tribus. *Suppl. p. 308. Cavanill. diff. 3. t. 66. f. 1.*

ethiopi- 25. *H. caule fruticoso minimo*, *foliis ovato-retusis apice*
'*cus.* *dentatis*, *floribus axillaris terminalibusque.* *Mant.*
p. 258. Cavanill. diff. 3. t. 61. f. 1.

shombi- 26. *H. caule fruticoso glabro*, *foliis rhomboideis*, *lateribus*
folius. *superioribus crenatis.* *Cavanill. diff. 3. p. 156. n. 223.*
t. 69. f. 3.

rigidus. 27. *H. suffruticosus hirsutus*, *ramis simplicibus*, *foliis oblongis*
serratis, *corollæ limbo reflexo*, *seminibus lanatis.*
Suppl. p. 310.

hirtus. 28. *H. caule herbaceo scabro*, *foliis ovato-lanceolatis acumi-*
natis serratis, *floribus solitariis*, *calice exteriori longiori.* *Cavanill. diff. 3. t. 67. f. 3.*

micro- 72. *H. foliis ovalibus hirtis anterius serratis*, *caule fruticoso*
phyllis. *Vahl. symb. bot. I. p. 50. an hujus tribus?*

ovalis- 73. *H. foliis ovalibus subangulatisque*, *calicibus exterioribus*
phyllis. *Vahl. symb. bot. I. p. 50.*

- phoeniceus.* 29. *H. caule fruticoso hirsuto, foliis serratis acuminatis sape subtrilobis, floribus rubris, seminibus lanatis.* *Suppl. p. 310. Jacq. h. Vind. 3. t. 14.*
- unilate-* 30. *H. caule fruticoso, foliis ovato-acutis mollibus, tubo fl. a. a. ero altera parte longitudinaliter nudo.* *Cavanill. diff. 3. p. 158. n. 227. t. 67. f. F. 2.*
- Rosa* 31. *H. caule arboreo, foliis ovatis acuminatis serratis glabris.* *Rheed. h. malab. 2. t. 16. Cavanill. diff. 3. t. 69. f. 2.*
- sinensis.*
- membra-* 32. *H. foliis cordatis oblongo-acuminatis obsolete denticulatis, calice interiori tubulo membranis quinque instructo.* *Cavanill. diff. 3. p. 159. n. 229. t. 57. f. 2.*
- cordifo-* 33. *H. arboreus tomentosus, foliis cordatis ovatis ferratis, floribus pedunculatis terminalibus, calice elongato.* *Suppl. p. 309.*
- laetocarpus.* 34. *H. foliis ovato-lanceolatis crenato-serratis tomentosis subius incanis, capsula ovato-acuminata setosa.* *Cavanill. diff. 3. p. 159. n. 231. t. 70. f. 1.*
- senegalia-* 35. *H. foliis cordatis crenatis scabiosis, calice exteriori tereti apice dilatato.* *Suppl. p. 311.*
- lensis.*
- tubulosus.* 36. *H. foliis cordatis subangulosis tomentosis, calice interiori breviori, exteriori cancellato.* *Cavanill. diff. 3. p. 160. n. 233. t. 68. f. 1.*
- urens.* 37. *H. caule frutescente hirsuto, foliis cordatis angulatis crassis tomentosis, floribus solitariis, calicis exterioris apicibus spatulatis recurvis.* *Cavanill. diff. 3. p. 161. n. 234. t. 68. f. 2.*
- ferrugineus.* 38. *H. tomentosus, foliis regiformibus crenatis, calicibus latatis corolla longioribus.* *Suppl. p. 309. Cavanill. diff. 3. t. 67. f. 1.*
- Moschea-* 39. *H. caule tomentoso-ferrugineo, foliis cordatis oblongis obtusis fimbriis basi versus latioribus, floribus solitariis.* *Cavanill. diff. 3. p. 162. n. 236. t. 60. f. 1.*
- *L. foliis angulatis aut lobatis.*
- tos.* 40. *H. foliis ovatis acuminatis serratis, petiolis floriferis, caule simplicissimo.* *Cavanill. diff. 3. t. 65. f. 1.*
- palustris.* 41. *H. caule herbaceo simplicissimo, foliis ovatis subtrilobis subtus tomentosis, floribus axillaribus.* *Cavanill. diff. 3. t. 65. f. 2.*

- pedunculatus. 42. *H. caule frutescente*, foliis quinquelobis trilobisque hirsutis, pedunculis axillaribus unifloris elongatis. *Suppl. p. 309. Cavanill. diff. 3. t. 66. f. 2.*
- spicatus. 43. *H. caule hirsuto*, foliis cordatis quinque-vel septemlobis valde tomentosis, stipulis utrinque sex, floribus spicatis subfessilibus. *Cavanill. diff. 3. p. 164. n. 240. t. 69. f. 1.*
- flavescens. 44. *H. caule pilis aureis hirsuto*, foliis palmato-quinquelobis hirsutis, floribus numerosis terminalibus. *Cavanill. diff. 3. p. 164. n. 242. t. 70. f. 3.*
- brasiliensis. 45. *H. foliis cordatis denticulatis*, calicibus exterioribus duplo longioribus, caule fruticoso, ramis hirsutis.
- mutabilis. 46. *H. caule arboreo*, foliis cordatis quinquangulis, acuminibus productis acutis, capsula obovata rugosa. *Merian. Surin. t. 31.*
- clypeatus. 47. *H. foliis cordatis angulatis*, capsulis turbinatis truncatis hirsutissimis. *Cavanill. diff. 3. t. 58. f. 1.*
- columna. 48. *H. foliis cordatis rotunda-angulatis subtomentosis*, calicibus monophyllis, tubo stamina radiente longissimo. *Cavanill. diff. 3. p. 166. t. 69. f. 2.*
- micans. 49. *H. foliis cordatis latis quinquangulis tomento lucidis*, calice exteriori monophyllo sexpartito, corolla exstans trifasciata nervosa. *Cavanill. diff. 3. p. 167. t. 60. f. 2.*
- Abeimoschus. 50. *H. foliis subpeltato-cordatis septangulis*, caule hispidochus. *Merian. Surin. t. 42.*
- palmatus. 51. *H. radice crassa alba fungosa*, foliis cordatis palmatolobatis, pedunculis nutantibus. *Cavanill. diff. 3. p. 168. n. 249. t. 63. f. 1.*
- esculentus. 52. *H. caule herbaceo crasso*, foliis quinquelobis crenatis subpedatis, calice utroque deciduo, capsula corniculata. *Jacq. obs. bot. 2. t. 35.*
- syriacus. 53. *H. caule fruticoso*, foliis caniformi-ovatis trilobis interqualiter dentatis glabris subcordatis, seminibus zona hispida. *Knorr. del. hort. 1. s. K. 2. a. & b.*
- Sabdariffa. 54. *H. caule herbaceo glaberrimo*, foliis crenatis, inferioribus ovatis, superioribus tripartitis, floribus solitariis axillaribus subfessilibus. *Jacq. obs. 2. t. 35.*
- clatus. 55. *H. foliis cordatis subrotundis integris*, pedunculis brevissimis unifloris, calice decemdentato. *Sloan. hist. Jam. 1. p. 95. t. 134. f. 2. 3.*

444 foliis profundius fisis.

- fraternus. 56. *H. calicibus exterioribus radiis teretibus, apice mucronato-concavo, foliis trilobis.* Suppl. p. 311. Merian. Surin. t. 37. *an distinctus satis a Sabdariffa?*
- Manihot. 57. *H. foliis palmato-digitatis septempartitis.* Sabb. h. rom. I. t. 56.
- vesicarius. 58. *H. caule herbaceo hispido urente, foliis imis subrotundato-crenatis indivisis, reliquis quinquelobis obtulis crenatis, calicibus inflatis.* Cavanill. diff. 3. p. 17. n. 253. t. 64. f. 2.
- Trionum. 59. *H. caule herbaceo scabro, foliis tripartitis dentato-serratis lobo medio longissimo lanceolato, calicibus inflatis.* Sabb. h. rom. I. t. 55. Gertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 134. f. 6.
- ternatus. 60. *H. caule humili herbaceo, foliis ternatis, calicibus inflatis.* Cavanill. diff. 3. p. 172. n. 255. t. 64. f. 3.

*** tribus incertæ.

- calyphyl-lus. 61. *H. foliis cordatis crenatis latis subtrilobis, calice exteriore folioso maximo.* Cavanill. diff. 5. p. 283. n. 411. t. 140.
- arenarius. 62. *H. glutinosus, foliis profunde trilobis, lobis lateralibus inqualibus bilobis, calice exteriori foliolis setaceis glauco-foliosi-pilosis.* Scop. del. inf. 3. t. 2.
- præcox. 63. *H. caule suffructicoso, capsula hispida.* Forsk. flor. æg. arab. p. 125. n. 92. *an distincta species?*
- purpureus. 64. *H. foliis cordato-oblongis acutis serratis, stigmatibus quinque longis apice capitatis, capsula superne septemalata.* Forsk. flor. æg. arab. p. 126.
- tripartitus. 65. *H. acauleato hispidus, foliis tripartitis, lobis lanceolatis serratis, pedunculis axillaribus, capsulis pilosis.* Forsk. flor. æg. arab. p. 126.
- hispidulus. 66. *H. caule hispido, foliis palmatis dentatis glabris, calicis exterioris laciniis linearibus.* Forsk. flor. æg. arab. p. 126.
- trilobatus. 67. *H. foliis trilobis ferratis, caule aculeato.* Burm. amer. p. 152. t. 159.
- gujanensis. 68. *H. foliis ovato-oblongis denticulatis, capsulis aculeatis, aculeatis recurvis.* Aubl. pl. guj. 2. p. 708.
- aculeatis. 69. *H. pilosus, foliis insimis cordatis angulatis ferratis, supremis palmatis lobatis, calicibus aculeatis.* Walt. flor. carol. p. 177.

RUIZIA. *Cal.* 2plex, exterior 3phyllus, deciduus,
interior perfistens, 5partitus. *F. etala*
5falcata. *Filamenta* basi in urceolum
coalita. *Stili* 10 *Caps.* 10 in orbem
positæ, dorso lignosæ, 1loculares,
2spermæ.

cordata. 1. *R.* foliis cordatis oblongo-acuminatis sinuato - crenatis
incanis subtus pulverulentis. *Cavanill.* diff. 3. p. 117
n. 169. t. 36. f. 2.

lobata. 2. *R.* foliis cordatis oblongis crenatis tri-vel quinquelobis,
lobo medio productiore acuminato. *Cavanill.* diff. 3
p. 118. n. 170. t. 36. f. 1.

palmata. 3. *R.* foliis incanis palmatis incisis quinquepartitis, lobis
acuminatis sinuato - crenatis, medio productiore.
Cavanill. diff. 3. p. 119. n. 171. t. 37. f. 1.

laciniata. 4. *R.* foliis ad petiolum usque laciniatis, laciniis septem
angustissimis linearibus pinnatifidis, pinnulis decur-
rentibus. *Cavanill.* diff. p. 119. n. 172. t. 37. f. 2.

CURUPITA. *Cal.* simplex, 6partitus, superus. *Cor-*
6fida, inæqualis. *Stigma* 6stria-
tum. *Caps.* amplissima, sphærica,
includens alteram globosam pulpa-
fartam, 6locularem, polyspermam.

gujanensis. 1. **CURUPITA.** *Aubl.* pl. guj 2. p. 708. t. 282.

347. STEWARTIA. *Cal.* simplex, 1phyllus, semi-
quinquefidus. *Germen* orbi-
culatum, hirsutum. *Stil.*
simplex, filiformis. *Fructus*
conicus lignosus, in pyra-
mides 5 3angulares partibi-
lis, inter quarum superfici-
es sem. 2.

virginica. 1. **STEWARTIA.** *Catesb.* Car. 3. t. 13.

MALACHODENDRON. *Cal.* simplex, 1phyllus,
subquinquefidus. *Petala*
lacero-fimbriata. *Fila-*
menta basi in urceolum
brevem connata. *Stil.*
5. *Caps.* 5. coadunatæ
2valves, 1spermæ.

- ratum.
corcho-
roides.
1. M. foliis glabris. *Cavanill.* diff. 5. p. 102. n. 437. t. 153.
f. 2.
 2. M. foliis villosis. *Forsk. flor. æg. arab.* p. 126. n. 98.
Stewartia corchoroides.

1344. GORDONIA. *Cal.* simplex. *Stil.* 5gonus,
apice 5fidus. *Caps.* 5locula-
ris. *Semina* bina, ala
foliacea.

- Lafian-
thus.
Pubes-
cens.
1. G. foliis utrinque glabris, floribus pedunculatis. *Syst. nat.*
XII. 3. p. 509. *Hypericum. Lafianthus. Ellis ad. angl.*
p. 60. ad ann. 1770. p. 518. t. 11. Catesb. Car. I. t. 44.
 2. G. foliis subtus pubescentibus, floribus sessilibus. *Cava-*
nill. diff. bot. 6. p. 308. n. 442. t. 162. *an cwn. Lafiantho*
Polyandriarum potius classi inferenda?

848. CAMELLIA. *Cal.* imbricatus, polyphyllus,
foliolis interioribus majoribus.

- japonica. 1. C. foliis acute serratis acuminatis. *Jacq. pl. ar. ic. bot.*
2. t. 43.
- Sasanqua. 2. C. foliis ovatis obtuse serratis emarginatis. *Thunb. flor.*
jap. p. 263. t. 29.

665. MESUA. *Cal.* simplex, 4phyllus. *Cor.*
4petala. *Pist.* 1. *Nux* 4gona, 1sperma.

- Perrea.
Glabra.
1. M. foliis lanceolatis. *Rumph. amd.* 7. t. 2.
 2. M. foliis orbiculato-retusis crenatis. *Forsk. flor. æg.*
ærab. p. 100. n. 9.

MYRODIA. *Cal. simplex*, 1phyllus. *Petala*
Drupa sicca: *Nuces binæ.*

turbinata. 1. **MYRODIA.** Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 102. *an*
tinclum a Quararibea genus?

642. MORISONIA. *Cal. simplex*, 2fidus. *Col-*
4petala. Pist. 1. Bacca cor-
ticata, 1locularis, polyf-
perma, pedicellata.

americana. 1. **MORISONIA.** Jacq. Stirp. amer. piđ. t. 144. *Gæertn.*
fr. & sem. cent. 5. t. 78. f. 1. an capparidis forsjan specie?

1081. DALECHAMPIA. *Flores monoici.* *Involu-*
crum commune exte-
rius foliolis 4, inter-
rius foliolis 2 3fidis
Cor. o.

♂. *Umbellula 10flora;*
involucello 2phyllo;
paleis numerosis. Per-
ianthium proprium
5phylum.

♀. *Flosculi 3: involucello*
3phyllo. Perianthium
proprium 11phyllum.
Stil. filiformis. Caps.
3cocca.

colorata. 1. *D. foliis integerrimis.* Suppl. p. 421.

Scandens. 2. *D. foliis trifidis ferratis.* Mant. p. 496. Suppl. p. 421.
Jacq. Stirp. amer. piđ. t. 239.

1135. TAXUS. *Flores dioici. Cor. o. Cal. gemmæ 4phyllus, aut 7phyllus.*

σ . *Antheræ peltatae, 8fidæ.*

φ . *Stil. o. Sem i. receptaculo bac- cante, integerrimo, seminudum.*

- verticilla-* 1. *T. foliis verticillatis linearibus falcatis. Thunb. flor. jap. p. 276.*
- ta.*
- baccata* 2. *T. foliis solitariis linearibus cuspidatis approximatis, receptaculis masculis subglobos. Blackw. herb. t. 572. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 6. t. 91. f. 6.*
- longata.* 3. *T. foliis linear-lanceolatis, receptaculis masculis filiformi-cylindricis. Ait. hort. Kew. 3. p. 415.*
- nucifera.* 4. *T. foliis solitariis linearibus cuspidatis remotis. Kœmpf. amoen. exot. 5. p. 814. 815. ic. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 6. t. 91. f. 6.*
- macro- phylla.* 5. *T. foliis solitariis lanceolatis remotis. Thunb. flor. jap. p. 276. Banks ic. Kœmpf. t. 24.*

1077. PINUS. *Flores monoici. Cor. o.*

σ . *Cal. gemmæ squamæ hiantes. Antheræ nudæ.*

φ . *Cal. strobili : Squama 2flora. Pist. i. Nux ala membranacea excepta, ilocularis, evalvis.*

* *foliis pluribus ex eadem vagina.*

- silverstris.* 1. *P. foliis geminis rigidis, strobilis ovato-conicis subge- minis foliorum longitudine, squamis oblongis obtusis. Oelhaf. Abb. t. 1-4. B) Pinus montana. Brückn. spec. I. f. I. γ) Pinus rubra. du Hamel arbr. 2. t. 30.*
- pinaaster.* 2. *P. foliis geminis margine subasperis, strobilis oblongo- conicis folio brevioribus, squamis echinatis. Ait. hort. Kew. 3. p. 367.*
- virginiana.* 3. *P. foliis geminis, strobilis solitariis conicis longitudine foliorum oblongo, squamarum aculeis rectis. du Rød harðk. Baumz. 2. p. 35. n. 3. β) Pinus echinata.*

- resinosa.** 4. *P. foliis geminis, strobilis ovato-conicis basi rotunda
solitariis folio dimidio brevioribus, squamis inermibus*
Ait. Hort. Kew. 3. p. 367.
- halepensis.** 5. *P. foliis geminis, strobilis ovato-conicis basi rotunda
folio subbrevioribus, squamis obtusis. Ait. Hort. Kew.
p. 367. Mill. h. angl. t. 203.*
- glabra.** 6. *P. foliis geminis, strobilis oblongo-ovatis brevibus,
tice glabro. Walt. flor. carol. p. 237.*
- Pinea.** 7. *P. foliis geminis primordialibus ciliatis, strobilis ovatis
obtusis subinermibus folio longioribus lucidis, squamis
oblongis obtusis, nucibus duris ovatis ala delittu-
Blackw. herb. t. 189. Regn. bot. t. 276.*
- maritima.** 8. *P. foliis geminis, strobilis pyramidatis, squamis oblongo-
obtusis apice lucidis. du Hamel arbr. 2. t. 29. β
Hamel arbr. 2. t. 28. an mera varietas sive etris?*
- squarrosa.** 9. *P. foliis geminis glabris brevibus, strobilis ovatis squa-
rofis, cortice scabro. Walt. flor. carol. p. 237.*
- lutea.** 10. *P. foliis ternis pedalibus, strobilis ovato-subulatis
spinis rectis. Walt. flor. Carol. p. 237.*
- rigida.** 11. *P. foliis ternis, strobilis pyramidatis confertis, squamis
oblongis acutis. du Roi herbk. Baumz. 2. p. 46. Horp.
angl. t. 16. an mera tæde varietas?*
- Tæda.** 12. *P. foliis ternis, strobilis oblongo-conicis folio brevioribus
aggregatis, squamis oblongis obtusis echinatis.*
- palustris.** 13. *P. foliis ternis longissimis, strobilis subcylindricis echinatis,
ramis stipulis ramentaceis asperis.*
- occidentalis.** 14. *P. foliis quinis margine scabris longissimis, strobilis ob-
longis, squamis apice truncatis. Sivar. nov. pl. gen.
& sp. p. 103. Plum. ic. t. 161.*
- strobilus.** 15. *P. foliis quinis margine scabris, strobilis cylindricis foliis
longioribus pendulis, squamis ovalibus planis lanatis.
Hort. angl. t. 17.*
- Cembra.** 16. *P. foliis quinis, strobilis ovatis obtusis, squamis
appressis ovalibus concavis, nucibus duris cuneiformi-
bus ala delittatis. Pall. flor. roff. t. 2. Trew edd.
liban. manc. t. 7.*
- Larix.** 17. *P. foliis fasciculatis mollibus obtusiusculis deciduis, stu-
bilis ovato-oblongis, bracteis extra squamas ovatis*

subscabra margine laceras exstantibus. *Pallas flor. ross.* t. I. *Blackw. herb.* t. 477.

- laricina.* 18. P. foliis fasciculatis deciduis, strobilis subglobosis, squamis laxis orbiculatis glabris. *du Roi herbk. Baumz.* 2. p. 83. t. 3. f. 5-7.
- pendula.* 19. P. foliis fasciculatis mollibus obtusifusculis, strobilorum squamis bracteas obtegentibus. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 369.
- Cedrus.* 20. P. foliis fasciculatis perennibus, strobilis ovatis obtusis erectis, squamis appressis rotundis, cortice laevi. *Trew Ehret.* t. I. 60. 61. & *Cedr. hist. apol. cum mant.* t. I-4.

* * *soliis solitariis best distinctis.*

- Abies.* 21. P. foliis planis emarginatis pedinatis, strobilis oblongis erectis, squamis obtusissimis appressis. *Synt. nat. XII.* 3. p. 632. *Pinus Picea.* *Blackw. herb.* t. 203. *Gaertn. de fr. et sem. cent.* 6. t. 91. f. I.
- Balsamica.* 22. P. foliis planis emarginatis subpectinatis supra suberectis, strobis evato-oblongis erectis, florentis squamis reflexis acuminatis. *Hort. angl.* t. 6.
- america.* 23. P. foliis obtusis, strobilis subrotundis, squamis subrotundis planis, cortice laevi. *Pluckn. clim.* 2. t. 121. f. I. *Gaertn. de fr. et sem. pl. cent.* 6. t. 91. f. I.
- Picea.* 24. P. foliis subtetragonis acutifusculis distichis, ramis infra nudis, strobilis subcylindricis, squamis ovalibus planis margine undulatis lacerisque. *Synt. nat. XII.* 3. p. 633. *Pinus Abies.* *Flor. dan.* t. 193. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 6. t. 91. f. I.
- alba.* 25. P. foliis tetragonis lateralibus incurvis, ramis subtus nudiusculis, conis subcylindricis. *Ait. kort. Kew.* 3. p. 371.
- canaden sis.* 26. P. foliis subulatis bifarium versis, ramulis glabris, cicatricibus sub foliis decurrentibus, strobilis ovato-oblongis pendulis laxis, squamis subrotundis. *Miller hort. angl.* t. I. *an eadem cum americana?*
- mariiana.* 27. P. foliis subulatis bifarium versis, ramulis pubescentibus, cicatricibus sub foliis sessilibus, strobilis ovalibus pendulis, squamis ovalibus margine laceris undulatisque. *Selvgn. av. 5. t. 1.* *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 8. t. 91. f. I.

- araucana. 28. P. foliis turbinatis imbricatis hinc mucronatis, ramulis quaternis cruciatis, strobilis globosis pendulis, nucibus conicis hyalinis ala destitutis. Molin. hist. nat. Chil. p. 157. virum hujus, an distincta generis?
- eupres- 29. P. foliis imbricatis acutis. Molin. hist. nat. Chil. p. 144
foides. an distincta species.

1085. RICINUS. Flores diclini. Cor. o.

♂. Cal. 5partitus.

♀. Cal. 3partitus. Stil. 3. 2par-

titi.

Capſ. duplicatæ, aggregatae,
Pericarpia intus nidulantia,

- medicus. 1. R. foliis palmatis septemlobis, lobis lanceolatis, infiniti divaricatis. Forsk. flor. æg. arab. p. 164.
- inermis. 2. R. foliis peltatis subpalmatis ferratis, petiolis glandulosis, capsulis inermibus. Jacq. pl. rar. ic. cent. I. t. 28.
- communis. 3. R. foliis peltatis subpalmatis ferratis cauleque coloratiss. Jacq. pl. rar. ic. cent. I. t. 27.
- Tanarius. 4. R. foliis peltatis repandis. Rumpf. amb. 3. t. 121.
- Mappa. 5. R. foliis peltatis indivisis. Rumpf. amb. 3. t. 108.
- dioicus. 6. R. foliis cordatis acuminatis. Forst. fl. austr. p. 67.

CLAS

CLASSIS XVI.

DIADELPHIA.

PENTANDRIA.

^{851.} MONNIERIA. *Cal.* spartitus. *Cor.* ringens. *Filamentum superius antheris 2 : inferius 3.* *Capulæ 5.*

HEXANDRIA.

^{849.} FUMARIA. *Cal.* 2phyllus. *Cor.* ringens basi gibbosa, nectarifera. *Filamenta antheris 3.*

^{1267.} SARACA. *Cal.* o. *Cor.* 4fida. *Filamenta utrinque 3 connexa.*

OCTANDRIA.

^{850.} POLYGALA. *Cal.* laciniæ 2 alæformes. *Cor.* vexillum cylindricum. *Stamina connexa.* *Cap.* obcordata, 2locularis.

^{851.} SECURIDACA. *Cal.* 3phyllus. *Vexillum* o. *Legumen Isperrum : ala ligulata.*

^{1416.} DALBERGIA. *Staminum filamenta 2 apice 4fida.* *Frustrus pedicellatus, non dehiscens, leguminosus membranaceo-compressus.*

CUMARUNA. *Cal.* 3partitus. *Cor.* 3petala : petalis 3 erectis, 2 decinatis. *Legumen 1 loculare, 1 spermum.*

DECANDRIA.

* *staminibus omnibus connexis.*

^{853.} NISSOLIA. *Legumen Isperrum terminatum ala ligulata.*

VOLUBILES. *Phaseolus, Dolichos, Clitoria, Glycine.*
PINNATÆ absque impari *Orobis, Pisum, Lathyrus, Vicia, Eryvum,*
Arachis, Abrus.

PINNATÆ cum impari. *Biserrula, Astragalus, Phaca, Hedyarum, Glycyrrhiza, Indigofera, Galega, Colutea, Amorpha, Psicidia, Milleria.*

TRIFOLIATAE. *Trifolium, Lotus, Medicago, Erythrina, Genista, Cytisus Ononis Trigonella, Phaseolus, Dolichos Clitoria.*

UMBELLATAE. *Lotus, Coronilla, Ornithopus, Scorpiurus, Hippocratea.*

- GALEDUPA. *Legumen 1-2spermum ellipticum subfalcatum planum acuminatum.*
- ANDIRA. *Legumen 1spermum pedunculatum carnosum punctatum hinc sulcatum.*
- ZORNIA. *Antheræ alternatim oblongæ & globosæ.*
854. PTEROCARPUS. *Stamina bina 3 anthera. Legumen foliatum.*
- AMERIMNON. *Cal. 2labiatus. Legumen compresso-foliaeum, 2valve, debiscens.*
- TARALEA. *Cal. 5partitus $\frac{2}{3}$. Cor. 5petala : vexillo 2petalo. Germen pedicellatum. Legumen subrotundum depresso, 2valve,iloculare, 1spermum.*
- MUTUCHI. *Cal. 5dentatus. Cor. 5petala. Car. 2petalæ Germen pedicellatum. Legumen rotosum, compressum, alatum, iloculare, 1spermum.*
- DEGUELIA. *Cal. 2labiatus $\frac{1}{3}$. Cor. 5petala : vexillo 2petalo. Legumen globosum, iloculare, 1spermum.*
- ACUROA. *Cal. 5dentatus. Cor. 5petala : petalis 2inferioribus conniventibus. Germen pedicellatum. Legumen subrotundum, iloculare : 1spermum.*
- PARIVOA. *Petalum 1 tubi modo coconvolutum.*
861. AMORPHA. *Alæ Carinaque o.*
- TETRAMINUS. *Carina minima, calice recondita. Stamina alterna 5 sterilia. Stigma sessile, capitatum.*
875. EBENUS. *Alæ o. Legum. 1spermum.*
855. ERYTHRINA. *Alæ carinaque brevissimæ. Cal. poro meliferæ.*
1236. ABRUS. *Filamenta 9 basi infima connexa latere superiore distinæta. Sem. sphærica.*
858. SPARTIUM. *Filamenta adhaerentia germini. Stigma adnatum villosum.*
859. GENISTA. *Pistillum deprimens carinam. Stigma involutum.*
865. LUPINUS. *Antheræ alternæ rotundæ oblongæque. Legumen cotiaceum.*
864. ANTHYLLIS. *Cal. turgidus, includens legumen.*
856. PISCIDIA. *Legumen alis 4 longitudinalibus.*
857. BORBONIA. *Legumen mucronatum. Stigma emarginatum.*

881. ULEX. *Cal. 2phyllus. Legumen vix calice longius.*
 876. ARACHIS. *Cor. resupinata. Legumen coriaceum.*
 860. ASPALATHUS. *Legumen muticum, ovatum, subdispermum.*
 863. ONONIS. *Vexillum striatum. Legumen rhombeum,*
 testile.
 862. CROTALARIA. *Legumen pedicellatum, turgidum.*
 VATAIREA. *Legumen subrotundum, compressum, hinc*
 rugosum, marginibus membranaceis
 exaratum,iloculare, 1spermum.
- ** *stigmate pubescente (nec priorum sequentiumve notæ.)*
880. COLUTEA. *Legumen inflatum, supra basin dehiscens.*
 856. PHASEOLUS. *Carina filibusque spirales.*
 867. DOLICHOS. *Vexillum bati callis 2.*
 871. ORORUS. *Stilus linearis, teretiusculus, supra villosus.*
 870. PISUM. *Stilus supra carinatus villosusque.*
 872. LATHYRUS. *Stilus supra planus villosusque.*
 873. VICIA. *Stilus sub stigmate barbatus.*
- *** *legumine subbiloculari (nec priorum sequentiumve notæ.)*
892. ASTRAGALUS. *Legumen 2loculate, rotundatum.*
 893. BISERRULA. *Legumen 2loculare, planum, dentatum.*
 891. PHACA. *Legumen semibiloculare.*
- **** *legumine submonospermo (nec priorum sequentiumve notæ.)*
894. PSORALEA. *Cal. punctis glandulosis.*
 DIPHYSA. *Legumen 1loculare, polyspermum, utrinque vesica membranacea inflata lon-*
 gitudinaliter aucta.
896. TRIFOLIUM. *Flores (sæpius) capitati. Legumen calice*
 longius, 1-2ispermum.
882. GLYCYRRHIZA. *Cal. 2labiatus : labio superiori 3fido.*
- ***** *legumine subarticulato.*
883. ÆSCHYNOMENE. *Cal. 2labiatus. Legumen articulis 1spermis.*
 STILOSANTHES. *Cal. tubulotus, longissimus, corallifer.*
 Germen infra corollam. Legumen articulis 2, hamatum.
887. HEDYSARUM. *Carina obtusissima. Legumen articulis sub-*
 rotundis, compressis.
883. CORONILLA. *Legumen isthmis interceptum, rectum.*
 884. ORNITHOPUS. *Legumen articulatum, arcuatum.*
 886. SCORPIURUS. *Legumen isthmis interceptum, teretius-*
 culum, involutum.

- PETAGNANA. *Legumen articulis distinctis 1spermis filo connexis.*
885. HIPPOCREPIS. *Legumen compresso-membranaceum : altera futura sinubus ad medium excisa.*
899. MEDICAGO. *Pistillum carinam deflectens. Legumen spirale , membranaceo-compressum.*
- ***** *legumine uniloculari polyspermo (nec priorum sequentiumve note.)*
898. TRIGONELLA. *Vexillum alæque patula, quasi 3petala. Carina minuta.*
868. GLYCINE.
CYLISTA. *Carina vexillum reflectens.*
Vexillum basi utrinque lobulo auctum.
Carina basi & apice fissa.
869. CLITORIA. *Vexillum amplum alas obtegens. Corolla resupinata.*
879. ROBINIA. *Vexillum reflexo-patens, subrotundum.*
889. INDIGOFERA. *Carina utrinque denticulo.*
875. CICER. *Calicis laciniæ 4 superiores vexillo incurvantes.*
874. ERVUM. *Calix spartitus subæqualis, longitudine fere corollæ.*
1319. LIBARIA. *Calicis lacinia infima elongata. Alæ inferius 2lobæ.*
877. CYTISUS. *Calix 2labiatus. Legumen pedicellatum.*
1417. MULLERA. *Pericarpium elongatum, carnosum, moniliforme : globulis 1spermis.*
890. GALEGA.
FALCATA. *Legumen lineare striis oblique transversis.*
Legumen falcatum, compressum, utrinque acuminatum.
897. LOTUS. *Legumen teres, fæcum seminibus cylindricis.*
878. GEOFFROYA. *Drupa nucleo ligneo.*

P E N T A N D R I A.

^{850.} MONNIERIA. *Cal.* 5 partitus : lacinia superiori longa. *Cor.* ringens. *Filamenta* 2 : superius antheris connatis 2 ; inferius 3. *Capfulæ* 5, 1 spermæ.

trifolia. 1. MONNIERIA. *Aubl. pl. guj.* 2. p. 730. t. 293.

H E X A N D R I A.

^{1267.} SARACA. *Cal.* o. *Cor.* infundibuliformis, 4 fida. *Filamenta* 3 utrinque ad faucem. *Legumen* pedicellatum.

indica. 1. SARACA. *Mant.* p. 98. *Burm. Ind.* t. 25. f. 2.

^{849.} FUMARIA. *Cal.* 2 phyllus. *Cor.* ringens. *Filamenta* 2 membranacea : singula antheris 3. *Capf.* 1 locularis, 1 sperma.

* *corollis bicalcaratis.*

Cucullaria. 1. *F.* scapo nudo. *Mant.* p. 437. *Pluckn. alm.* t. 90. f. 3.

specabilis. 2. *F.* floribus posterius bilobis, caule folioso. *Amœn. acad.* 7. t. 7.

fungosa. 18. *F.* floribus basi bigibbis, capsulis linearibus ancipitibus corolla fungoso-inflata testis, foliis scandentibus. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 1.

** *corollis uniealcaratis.*

nobilis. 3. *F.* caulibus simplicibus bracteis flore brevioribus indivisis. *Jacq. h. Vind.* 2. t. 116. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 7. t. 115. f. 2.

intermedia. 19. *F.* radice bulbosa, caulibus simplicissimis, bracteis subrotundis indivisis. *Ehrh. Beytr.* 6. p. 146.

- bulbosa. 4. *F. radice bulbosa, caule simplici, bracteis ovato-lanceo-*
latis integrerrimis flore brevioribus. Flor. dan. t. 60⁵.
β) Knorr del. hort. I. t. H. 9.
- minor. 5. *F. radice bulbosa solida, caule simplici, bracteis pinnatis*
longitudine siorum.
- Schangi- 6. *F. radice tuberosa, caule simplici folioso, bracteis flo-*
ri. dimidio brevioribus. Pallas ad. Petrop. ad 1779.²
p. 267. t. 14. f. 1-3.
- temper- 7. *F. leguminibus linearibus paniculatis, caule erecto-*
virens. Mill. h. angl. t. 73. Siliqua receptaculo fenestrata.
- acaulis. 17. *F. scapis nudis longitudine soliorum, foliis pinnatis :*
pinnis trilobis. Wulf. ap. Jacq. coll. 2. p. 203.
- Iutea. 8. *F. leguminibus teretibus, caulis diffusus: angulis obtusis,*
Mant. p. 258. Mill. h. angl. t. 136. f. 1. Siliqua
longa : receptaculo cum valvis infra coalito.
- sibirica. 9. *F. leguminibus ovalibus, caulis patulis, foliolis oblongo-*
gis. Suppl. p. 314. Ann. rar. t. 20.
- capnoi- 10. *F. leguminibus linearibus tetragonis, caulis diffusus*
des. acutangulis. Kniph. bot. orig. cent. II. n. 46. Gaertn.
de fr. & sem. pl. cent. 7. t. 115. f. 3.
- ennea- 11. *F. foliis triternatis : foliolis cordatis. Bocc. mus.*
phylla.: t. 73.
- officina- 12. *F. leguminibus monospermis racemosis, caule diffuso-*
lis. Zorn pl. off. ic. t. 14.
- capreo- 13. *F. leguminibus monospermis racemosis, foliis scanden-*
tibus subcierrhosis. Flor. dan. t. 340. Gaertn. de fr.
& sem. pl. cent. 7. t. 115. f. 2.
- spicata. 14. *F. leguminibus monospermis spicatis, caule erecto, foliis*
filiformibus. β) Morif. hist. pl. 2. t. 12. f. 13.
- clavicu- 15. *F. leguminibus linearibus, foliis cirriferis. Morif. hist.*
lata. pl. 2. t. 12. f. 3.
- vesica- 16. *F. leguminibus globosis acutis inflatis, foliis cirrhosis.*
Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 7. t. 115. f. 1. Pluckn.
alm. t. 335. f. 3. Capsul. duplicita : seminibus intus
nidulantibus.

O C T A N D R I A.

851. POLYGALA. Cal. 5 phyllus : foliolis 2 majoribus alæformibus, ante maturitatem semiinis coloratis. Capsula obcordata, 2locularis. Semina solitaria.

- * appendice florum penicilliformi, cristatæ.
 apalatha. 1. P. floribus capitatis, caulis simplicissimis, foliis setaceis sparsis. Mant. p. 99.
 brasiliensis. 2. P. floribus subspicatis, caulis simplicissimis, foliis lanceolatis sparsis. Mant. p. 99.
 incarnata. 3. P. floribus spicatis, caule herbaceo ramoso erecto, foliis alternis subulatis. Flackn. mant. t. 438. f. 5.
 trichosperma. 4. P. floribus spicatis, caulis virgatis striatis, foliis linearibus. Mans. p. 259. Jacq. obs. bot. 3. t. 67.
 amara. 5. P. floribus racemosis, caulis erectiusculis, foliis radicibus obovatis majoribus. Jacq. flor. austr. 5. t. 412.
 vulgaris. 6. P. floribus racemosis, caulis herbaceis simplicibus procumbentibus, foliis linear-lanceolatis. Flor. dan. t. 516.
 major. 7. P. floribus racemosis, caulis herbaceis simplicibus subrectis, foliis linear-lanceolatis. Jacq. flor. austr. 5. t. 413.
 monspeliaca. 8. P. floribus racemosis, caule erecto, foliis lanceolato-linearibus acutis; *an mera vulgaris varietas?*
 bracteola. 9. P. floribus racemosis: bracteis triphyllis, foliis linear-lanceolatis, caule fruticoso. Buxb. cent. 3. t. 71.
 paniculata. 10. P. racemis nudis, caulis herbaceis erectis superne ramosis, foliis linearibus. Swarts observ. bot. 1. 6. f. 2.
 sibirica. 11. P. racemo lateral nudo, caulis herbaceis, foliis lanceolatis. Gmel. flor. sibir. 4. t. 32.
 spinosa. 12. P. floribus lateralibus, caule spinoso fruticoso, foliis ovalibus mucronatis. Mant. p. 437.
 teretifolia. 13. P. floribus lateralibus, caule fruticoso ramoso, foliis filiformibus falcatis. Suppl. p. 316.
 umbellata. 14. P. floribus subumbellatis, foliis linearibus subciliatis. Mant. p. 259. Ehrm. austr. 1. 73. f. 5.

- myrtifo-15. *P. floribus carina lunulata, caule fruticoso, foliis lævibus
lia. oblongis obtusis.* Mill. illustr. ic.
- viola- 42. *P. spicis terminalibus, foliis lanceolatis hirsutis.* Aubl.
cea. pl. guj. 2. p. 735. t. 294.
- Timutu. 43. *P. spica terminali, foliis lanceolatis: inferioribus ternis
verticillatis.* Aubl. pl. guj. 2. p. 737. t. 295.
- tineto- 44. *P. villosa, bracteis triphyllis, foliis obovatis, caule fruti-
ria. coso.* Vahl symb. bot. I. p. 5.
- oppositi-16. *P. caule fruticoso, foliis oppositis ovatis acutis.* Mant.
folia. p. 259.
- ** *florum appendice nulla, Imberbes.*
r caule arboreo.
- Penæa. 17. *P. floribus lateralibus solitariis, foliis obtusis petiolatis.*
Plum. ic. 214. f. 1.
- diversi- 18. *P. floribus axillaribus confertis, foliis senioribus oblongo-
ovatis: recentibus subovatis.* Brown. jam. t. 5. f. 3.
- Heiste- 19. *P. caule arborescente, floribus lateralibus, floribus tri-
ria. queris mucronato-spinosis.* Pluckn. alm. t. 229. f. 5.
- †† *caule fruticoso.*
- theezans.20. *P. pedunculis unifloris, foliis alternis lanceolatis.* Mant.
p. 260. Burm. zeyl. t. 83.
- triner- 21. *P. pedunculis unifloris, caule angulato, foliis alternis
via. cordatis cuspidatis trinerviis.* Suppl. p. 315.
- micro- 22. *P. floribus racemosis, foliis minutissimis ellipticis.
phylla.*
- œstuans.23. *P. floribus racemosis, foliis lanceolatis petiolatis.* Suppl.
p. 315.
- Chamæ. 24. *P. floribus sparsis: carinæ apice subrotundo, foliis lan-
boxus. ceolatis.* Jacq. flor. austr. 3. t. 233.
- alopecu-25. *P. floribus sessilibus, floribus confertis ovatis acutis cati-
roides. natis pilosis.* Mant. p. 260.
- mixta. 26. *P. floribus sessilibus, foliis teretibus mucronatis conser-
tissimis.* Suppl. p. 316.
- squarro-27. *P. foliis aggregatis lanceolatis patulis.* Suppl. p. 315.
- †† *caule suffruticoso.*
- sinensis. 28. *P. floribus spicatis axillaribus, foliis ovalibus*

flipulacea. 29. *P.* floribus lateralibus, foliis ternis linearibus acutis.
Mant. p. 260. Seb. mus. 2. t. 62. f. 2.

† † † † caule herbaceo.
† simplicissimo.

Senega. 30. *P.* floribus spicatis, caule erecto, foliis lato-lanceolatis,
lutea. Amœn. acad. 2. t. 2.

virides- 31. *P.* floribus oblongo-capitatis, caule erecto, foliis lan-
cens. ceolatis acutis. Pluckn. amalh. t. 438. f. 6.

triflora. 32. *P.* floribus globo-capitatis, caule erecto, foliis lan-
grandiflo- ceolatis obtusiusculis.

ra. 33. *P.* pedunculis subtrifloris, caule erecto, foliis linearibus
alternis.

polyga- 39. *P.* caule subsimplici, foliis confertis ovato-lanceolatis.

ma. Walt. flor. carol. p. 179.

† † caule ramoso.

cymosa. 40. *P.* spicarum terminalium floribus corollatis, reliquarum
apetalis. Walt. flor. carol. p. 179.

glaucoi- 41. *P.* caule subramoso, cymis terminalibus, foliis subu-
des. latis. Walt. flor. carol. p. 179.

ciliata. 34. *P.* pedunculis multifloris lateralibus, caulis diffusis,
foliis acutis.

fanguine. 35. *P.* caule erecto, capsulis ciliato-dentatis.

verticilla- 36. *P.* pedunculis squarroso, caule erecto. Pluckn. mant.
ta. P. 437. f. 5.

cruciata. 37. *P.* floribus spatio remotis, foliis linearibus verticillatis.
Pluckn. mant. t. 438. f. 4.

38. *P.* foliis quaternis.

852. SECURIDACA. Cal. 3phyllus. Cor. papilio-
nacea : vexillo 2phyllo
intra alas. Legumen ova-
tum, 1loculare, 1per-
mum, definens in alam
ligulatam.

erecta. 1. *S.* caule erecto. Jacq. stirp. amer, piæd. t. 261. f. 56.

scandens. 2. *S.* caule scandente, foliis oblongis. *Jacq. Stirp. amer.* *piet.* t. 186.

virgata. 3. *S.* caule scandente : ramis virgatis, foliis subrotundatis. *Plum. iz.* 144. f. 1.

1416. DALBERGIA. *Filamenta* 2, apice 4fidigatae. *Fructus* pedicellatus, non dehiscens, leguminosus, membranaceo-compressus.

Lanceo- 1. *D.* foliis pinnatis subtus pilosis : pinnis ellipticis, fructibus lanceolatis. *Suppl. p.* 316.

Moneta- 2. *D.* foliis ternatis glabris : foliolis ovatis, fructibus ovalibus aeniis. *Suppl. p.* 317.

CUMARUNA. *Cal.* turbinatus, 3partitus $\frac{1}{2}$. *Petala* 5, quorum 2 inferiora. *Legumen* 1loculare, 1spermum.

odorata. 1. **CUMARUNA.** *Aubl. pl. guj. 2. p. 740. t. 296.*

D E C A N D R I A.

853. NISSOLIA. *Cal.* 5dentatus. *Legumen* articulatum 1spermum, definens in alam ligulatam.

arborea. 1. *N.* caule arboreo erecto. *Jacq. Stirp. amer. piæt.* t. 266. f. 60.

fruticosa. 2. *N.* caule fruticoso volubili. *Jacq. h. Vind. 2. t. 167.* *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 145. f. 5.*

TARALEA. *Cal.* 5partitus $\frac{1}{2}$. *Cor.* 5petala : petalis 2 inferioribus. *Germen* pedicellatum. *Legumen* 1loculare, 2valve, 1spermum.

oppositi- 1. **TARALEA.** *Aubl. pl. guj. 2. p. 745. t. 298.* *folia, distincti generis?*

MUTUCHI. *Cal.* 5dentatus. *Cor.* 5petala : carina 2petala. *Germen* pedicellatum. *Legumen* alatum, non dehiscens, 1loculare, 1spermum.

Suberosa. 1. **MUTUCHI.** *Aubl. pl. guj.* 2. p. 748. t. 299.

DEGUELIA. *Cal.* 2labiatus \div . *Cor.* 5petala : petalis 2 inferioribus. *Legumen* globosum, 1loculare, 1spermum.

Scandens. 1. **DEGUELIA.** *Aubl. pl. guj.* 2. p. 750. t. 300.

ACUROA. *Cal.* 5dentatus. *Petala* 5, quorum 2 inferiora. *Legumen* subrotundum, coriaceum, non dehiscens, 1loculare, 1spermum.

Violacea. 1. **ACUROA.** *Aubl. pl. guj.* 2. p. 753. t. 301.

VATAIREA. *Cal.* --- *Cor.* --- *Legumen* subrotundum coriaceum, compressum, non dehiscens, margine membranaceum, uno latere rugosum, 1loculare, 1spermum.

Guianensis. 1. **VATAIREA.** *Aubl. pl. guj.* 2. p. 755. t. 302.

PARIVOA. *Cal.* 3-4partitus. *Petal.* 1. convolutum margine undulatum. *Germen* pedicellatum. *Stitus* longissimus. *Legumen* oblongum, lignosum, 2valve, 1loculare, 1spermum.

Grandiflora. 1. **P.** foliis trijugis glabris. *Aubl. pl. guj.* 2. p. 737. t. 303.

Tomentosa. 2. **P.** foliis tomentosis ternis quinque. *Aubl. pl. guj.* 2. p. 739. t. 304.

GALEDUPA. *Cal.* cyathiformis, oblique truncatus integer. *Petala* unguiculata. *Legumen* ellipticum, subfalcatum planum, acuminatum. *Sem.* compressa, reniformia.

Pungam. 1. **GALEDUPA.** *Rumpf* herb. amb. 2. t. 13.

ANDIRA. *Cal.* urceolatus subinteger, aut 5 dentatus. *Car.* 2 petala. *Legumen* carnosum, punctatum ovoideum hinc subcatum, 1 spermum.

Pisonis. 1. **ANDIRA.** *Jussieu* gen. plant. p. 363. *An. congenitalis* *Vourcopiae*. *Aubl.* pl. guj. t. 373?

1286. **ABRUS.** *Cal.* obsolete 4 lobus: lobo superiori latiori. *Filamenta* 9, basi infima connata, dorso hiantia. *Stigma* capitatum. *Semina* subglobosa.

precato- 1. **ABRUS.** *Sp. pl.* p. 1025. *Glycina*. *Abrus* *Rheedea* *h. m.* *rius*. *lab.* 8. t. 39. *Gaertn. de fr & fém. pl. cent.* 9. t. 151. f. 9.

854. **PTEROCARPUS.** *Cal.* 5 dentatus. *Caps.* fallata, foliacea, varicosa. *Sem.* aliquot solitaria.

Draco. 1. *Pt.* foliis pinnatis, caule arboreo inermi. *Jacq. Amer.* t. 264. f. 91. *Plum. ic.* 246. f. 1. 2. *an. idem cum Mutuchi?*

lunatus. 2. *Pt.* foliis pinnatis, spinis stipularibus, fructibus lunatis, caule fruticoso. *Suppl.* p. 317.

fantali- 3. *Pt.* foliis ternatis subrotundis retusis glaberrimis, petalis crenatis undulatis. *Suppl.* p. 318.

Ecasta- 4. *Pt.* foliis simplicibus ovatis acuminatis subtus sericeis. **phyllum.** *Syf. nat.* XII. 3. p. 493. *Hedysarum Ecastaphyllum* *Brown.* *jam.* t. 32. f. 1.

- buxifo- 5. Pt. foliis simplicibus aggregatis obovatis aeniis. *Plum.*
lius. *ic. t. 246. f. 1. nonne idem cum Amerimno Ebano?*
- hemipte- 6. Pt. capsula hinc sutura tumida notata, inde in alam
rus. membranaceam extenuata. *Gaertn. de fr. & sem. pl.*
cent. 9. t. 156. f. 2.
- anterus. 7. Pt. capsula subcochleata nuda. *Gaertn. de fr. & sem.*
pl. cent. 9. t. 156. f. 2. an hujus generis?

AMERIMNON. *Cal.* 2labiatus. *Legumen com-*
presso-foliaceum , 2valve ,
dehiscens. Sem. aliquot fo-
litaria.

- Brownii. 1. A. inerme, foliis petiolatis alternis subcordato-ovatis ;
racemis compositis axillaribus lateralibusque, *Jacq. stirp.*
amer. t. 180. f. 58.
- Ebenus. 2. A. spinosum, foliis subsessilibus aggregatis obovato-
oblongis, pedunculis bifloris. *Syst. nat. XII. 3. p.*
476. Aspalathus Ebenus. Sloan. hist. jam. 2. t. 175.
f. 1.

855. ERYTHRINA. *Cal.* integer. *Cor.* vexillum
longissimum, lanceola-
tum.

- herbacea. 1. E. foliis ternatis, caulis simplicissimis fruticoso-annuis.
Mant. p. 438. Trew. Ehret. t. 58.
- carnea. 2. E. foliis ternatis glabris, caule arboreo aculeato, calicibus
campanulatis truncatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 8.*
- Corallo- 3. E. foliis ternatis inermibus, caule arboreo aculeato, ca-
dendrum. licibus truncatis quinquedentatis. *Commel. hort. Amst.*
t. t. 108. β) Erythrina orientalis. Murray comm.
Goett. 1777. t. I.
- picta. 4. E. foliis ternatis aculeatis, caule arboreo aculeato. *Rumpf.*
amb. 2. t. 77. Bruce trav. in Eg. Ar. Ab. and Nub.
5. app. p. 65. ic?
- Cristagal- li. 5. E. foliis ternatis : petiolis subaculeatis glandulosis, caule
li. arboreo inermi. *Mant. p. 99. Jacq. obs. bot. 3. t. 51.*
- Planifili- 6. E. foliis simplicibus oblongis. *Plum. ic. 102. f. 1.*
qua,

856. PISCIDIA. *Stigma acutum. Legumen 4fariam alatum.*

Erythrina. 1. P. foliolis ovatis. *Sloan. hist. jam. 2. t. 176. f. 45.*
carthage- 2. P. foliolis obovatis. *Pluckn. alm. t. 214. f. 4. an varietas
nenfis. Erythrinae?*

857. BORBONIA. *Cal. acuminato-spinosus. Stigma emarginatum. Legumen mucronatum.*

ericifolia. 1. B. foliis sublineatibus acutis villosis, capitulis terminalibus
lævigata. 2. B. foliis lanceolatis enerviis glabris, involucris calicibus
que hirtis. *Mant. p. 100.*

trinervia. 3. B. foliis lanceolatis trinerviis integerrimis. *Pluckn. alm.
t. 297. f. 4.*

lanceola- 4. B. foliis lanceolatis multinerviis integerrimis. *Pluckn.
ta. alm. t. 297. f. 3.*

cordata. 5. B. foliis cordatis multinerviis integerrimis. *Mant. p. 483.
Seb. mus. 1. t. 24. f. 3.*

crenata. 6. B. foliis cordatis multinerviis denticulatis. *Breyn. cent. t. 23.*

858. SPARTIUM. *Cal. deorsum productus, 2la-
biatus. Filamenta germini ad-
hærentia. Stigma longitu-
dinale, supra villosum.*

* *foliis nullis.*

aphyllum. 1. Sp. ramis virgatis alternis: senioribus angulatis elevata,
topunctatis, floribus terminalibus alternis: *Pall. it. 3. p. 742. t. V. f. 3. a. b.* Suppl.

** *foliis simplicibus.*

contami- 2. Sp. ramis teretibus, foliis alternis filiformibus basi con-
natum. taminatis. *Mant. p. 268.*

sepiarium. 3. Sp. ramis scabris, foliis superioribus confertis filiformibus
Pet. gaz. t. 83. f. 3.

- junceum. 4. Sp. ramis oppositis teretibus apice floriferis, foliis lanceolatis. *Regn. bot.* t. 220. *Legumen nodosum.*
 mono- 5. Sp. ramis striatis, racemis lateralibus, foliis lanceolatis.
 Spermum.
 Sphæro- 6. Sp. ramis teretibus, foliis lanceolatis sessilibus subtus pubescentibus. *Mant. p. 571. Renealm. sp. t. 33.*
 carpon.
 purgans. 7. Sp. ramis teretibus striatis, foliis lanceolatis subsessilibus, pubescentibus. *Sp. pl. p. 999. Génista purgans. Bulliard herb. Franc. t. 105.*
 Scorpius. 8. Sp. ramis spinosis patentibus, foliis ovatis.
 ferox. 9. Sp. ramis spinosis striatis, foliis sparsis sessilibus, racemis foliosis lateralibus. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 206.*

* * * *foliis ternatis.*

- angula- 10. Sp. foliis simplicibus ternatisque, ramis sexangularibus apice floriferis.
 tum.
 scopo- 11. Sp. foliis ternatis simplicibusque, ramis inermibus angulatis. *Flor. dan. t. 313. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 153. f. 4.*
 rum.
 supranu- 12. Sp. floribus axillaribus pluribus pedunculatis, ramis virgatis sulcatis incanis, leguminibus glabris. *Suppl. p. 319.*
 bium.
 complica- 13. Sp. foliolis conduplicatis, caulis inermibus prostratis glabris, leguminibus scabris. *Pluckn. alm. t. 86. f. 1.*
 tum.
 radiatum. 14. Sp. foliis linearibus subverticillatis: petiolis persistentibus, ramis oppositis tetragonis apice umbelliferis. *Mill. h. angl. t. 259. f. 1.*
 cytifoi- 15. Sp. foliis linearibus integerrimis petiolatis, ramis terribus, racemis terminalibus. *Suppl. p. 320. Commel. h. amst. 2. t. 107.*
 des.
 sericeum. 16. Sp. inerme sericeum, foliis linearibus, racemis terminalibus, ramis angulatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 12.*
 spinosum. 17. Sp. ramis angulatis spinosis.
 villosum. 18. Sp. ramis spinosis, calicibus leguminibusque villosis. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 207.*
 horridum. 19. Sp. foliis complicatis sericeis, ramulis teretibus spinosis oppositis. *Vahl symb. bot. I. p. 51.*

859. GENISTA. *Cal. 2labiatus $\frac{2}{3}$. Vexillum oblongum, a pistillo staminibusque deorsum reflexum. Legumen æquale.*

* *Inermes.*

† *foliis ternatis.*

canariensis. 1. *G. foliis utrinque pubescentibus, ramis angulatis.* *Seb. mus. 2. t. 4. f. 6. 7.*

candicans. 2. *G. foliis subtus villosis, pedunculis lateralibus subquinquefloris foliatis, leguminibus hirsutis alatis.* *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 151. f. 6.*

linifolia. 3. *G. foliis sessilibus linearibus subtus sericeis.*

pendula- 4. *G. foliis ternatis simplicibusque obovatis, ramis virgatis na. striatis patentibus, floribus lateralibus geminis subpediculatis.* *la Mark dict. bot. n. 24.*

† † *foliis simplicibus.*

fagittalis. 5. *G. ramis ancipitibus membranaceis articulatis, foliis ovato-lanceolatis.* *Jacq. flor. austr. 3. t. 209. an cum topo inermium tribu spartiis adscribenda?*

tridentata. 6. *G. ramis triquetris membranaceis subarticulatis, foliis tricuspidatis.*

tinctoria. 7. *G. ramis striatis teretibus erectis, foliis lanceolatis glabris.* *Flor. dan. t. 526. Legumen cylindricum.*

sericea. 8. *G. ramis striatis teretibus erectis, foliis lanceolatis subfuscis sericeo-villosis.* *Wulf. ap. Jacq. coll. 2. p. 167.*

sibirica. 9. *G. ramis æqualibus teretibus erectis, foliis lanceolatis glabris.* *Mant. p. 571. Jacq. h. Vind. 2. t. 190. Legumen cylindricum.*

florida. 10. *G. ramis striatis teretibus, foliis lanceolatis sericeis, racemis secundis.*

pilosa. 11. *G. caule tuberculato decumbente, foliis lanceolatis obtusis.* *Jacq. flor. austr. 3. t. 208.*

humifusa- 12. *G. ramis prostratis striatis villosis, foliis lanceolatis ciliatis.* *Jacq. pl. rar. ic. cens. 2. t. 64.*

* *Spinosa*

** *Spinoſæ.*

- anglica.* 13. *G. spinosissima glabra*, foliis lanceolatis, spinis simplicibus compositisque. *Flor. dan.* t. 619.
- germanica.* 14. *G. spinosissima hirsuta*, foliis ovato-lanceolatis, spinis compositis & decompositis. *Tabern. Kraeuterb.* p. 1102.
- hispanica.* 15. *G. spinis decompositis*, ramis floriferis inermibus, foliis linearibus pilosis.
- hirsuta.* 18. *G. spinis ternatis decussatis*, foliis simplicibus lanceolatis, spicis terminalibus hirsutis. *Valh symb. bot.* I. p. 51.
- lusitanica.* 16. *G. caule aphylo*, spinis decussatis.
- aspalathoides.* 17. *G. foliis linear-lanceolatis subsericeis*, ramis striatis tuberculatis apice spinosis, floribus axillaribus. *la Mark dict. bot.* n. 15.

860. ASPALATHUS. *Cal. 5fidus : lacinia superiore majore. Legumen ovatum, muticum, sub-dispermum.*

* *foliis fasciculatis.*

- spinosa.* 1. *A. foliis linearibus nudis spinam gemmaceam circumstantibus.* *Pluckn. phyt.* 297. f. 6. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 9. t. 144. f. 4.
- capitata.* 2. *A. foliis linearibus acutis, floribus capitatis, bracteis nudis.* *Seb. muf.* I. t. 23. f. 6.
- glomerata.* 3. *A. foliis linearibus acutis villosis incurvatis, floribus capitatis, calicis laciinis ovatis, corollis glabris.* *Suppl. p. 321.*
- ericifolia.* 4. *A. foliis linearibus inermibus hirsutis, floribus alternis, calicibus linearibus.* *Pluckn. mant.* t. 413. f. 6.
- uniflora.* 5. *A. foliis linearibus inermibus glabris : stipulis acutis persistentibus, floribus solitariis : calicum laciinis cymbiformibus.* *Pluckn. mant.* t. 414. f. 7.
- nigra.* 6. *A. foliis linearibus obtusisculis, floribus capitato-spicatis pubescentibus.* *Mant. p. 262.*
- Salioides.* 7. *A. foliis linearibus laxibus, pedunculis bifloris elongatis apice foliosis.* *Mant. p. 260.*

- verrucosa. 8. A. foliis filiformibus, gemmis verrucosis tomentosis nudis.
Hystrix. 9. A. foliis filiformibus rigidis spinosis sericeis, floribus lateralibus sessilibus solitariis: corollis villosis. *Suppl. p. 322.*
- genifolia- 10. A. foliis filiformibus lævibus, calicibus subracemosis pendulis, corolisque glabris. *Mant. p. 261.*
- ciliaris. 11. A. foliis filiformibus scabris, floribus terminalibus sessilibus: vexillis pubescentibus. *Mant. p. 262.*
- earnosa. 12. A. foliis teretiusculis obtusis, calicibus subpubescentibus acutis, corollis glabris. *Mant. p. 261.*
- araneosa. 13. A. foliis setaceis inermibus hispidis, floribus capitatis. *Seb. mus. I. t. 23. f. 6.*
- asparagoi- 14. A. foliis setaceis pilosiusculis, calicibus foliiformibus longitudine corollæ solitariis. *Suppl. p. 321.*
- canescens. 15. A. foliis subulatis tomentoso-sericeis, floribus lateralibus vexillis pubescentibus. *Mant. p. 262.*
- pedunculata- 16. A. foliis subulatis glabris, pedunculis filiformibus duplo lata. brevioribus. *Herit. fert. angl. p. 21. t. 26.*
- retroflexa. 17. A. foliis subulatis glabris minimis, ramis filiformibus patentissimis, floribus solitariis terminalibus.
- rhymifo- 18. A. foliis subulatis inermibus glabris brevissimis; floribus lia. alternis. *Pluckn. mant. t. 413. f. 1.*
- albens. 19. A. foliis subulatis sericeis apice patulis, fasciculis floribus sparsis. *Mant. p. 261.*
- chenopo- 20. A. foliis subulatis mucronatis hirtis, floribus capitatis da. hirsutissimis. *Seb. mus. I. t. 23. f. 4.*
- astroites. 21. A. foliis subulatis mucronatis glabris, canale villosi floribus sparsis. *Seb. mus. I. t. 24. f. 6,*
- sericea. 22. A. foliis lanceolatis sericeis, pedunculis terminalibus bifloris, vexilio nudiusculo. *Suppl. p. 321.*
- heterophylla. 23. A. foliis ramorum fasciculatis; ramulorum ternatis linearibus hirtis, spicis terminalibus: calice corollaque villosis. *Suppl. p. 321.*

* * foliis quinis quinatis ve.

- quinq- 24. A. foliis quinis sessilibus, pedunculis spicatis. *Pluckn. folia. mant. t. 273. f. 4.*
- pinnata. 25. A. foliis pinnato-quinatis obcordatis, pedunculis capitatis

DIADELPHIA DECANDRIA. Ulex. 1093

indica.

26. A. foliis quinatis sessilibus, pedunculis unifloris.
Rheed. h. malab. 9. t. 37.

*** *foliis trinis, ternis, ternatifive.*

candicans. 27. A. foliis trinis fasciculatisqne filiformibus sericeis,
floribus subtropicalibus: vexillis nullis. Att. hort. Kew.

bretica.

28. A. foliis trinis cuneiformibus glabris: lateralibus bre-
vioribus, stipulis obsoletis, floribus congestis. Zanon
hist. t. 39.

tridentata.

29. A. foliis trinis lanceolatis glabris: stipulis tridentatis
mucronatis, floribus capitatis.

anthiphyph-
loides.

30. A. foliis trinis lanceolatis æqualibus subpubescentibus:
stipulis nullis, capitulis terminalibus.

callosa.

31. A. foliis trinis subulatis æqualibus: stipulis subro-
tundis callosis, floribus spicatis glabris. Plackn. mant.
t. 345. f. 4.

argentea.

32. A. foliis trinis linearibus sericeis: stipulis simplicibus
mucronatis, floribus sparsis tormentosis.

laxata.

33. A. foliis ternis linearibus villosis, floribus fasciculatis
quinis, calicibus lanatis, caulinis prostratis teretibus.
Mant. p. 263.

pilosa.

34. A. foliis ternis linearibus villosis, capitulis termina-
libus pilosissimis, corollis pubescentibus. Mant. p. 263.

mucronata.

35. A. foliis ternis laevibus, ramis acuminatis, floribus
racemosis. Suppl. p. 320.

orientalis.

36. A. foliis ternatis lanceolatis pubescentibus, floribus
fasciculatis quinis, calicibus pubescentibus, caulinis
erectis angulatis. Mant. p. 263.

88 I. ULEX. Cal. 2phyllus. Legumen vix calice
longius.

europæus. 1. U. foliis villosis acutis, spinis sparsis. Flors dar. t.
608 Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 151. f. 7.

capensis. 2. U. foliis solitariis obtusis, spinis simplicibus termi-
nalibus. Petz. gaz. t. 83. f. 9.

86 I. AMORPHA. Corollæ vexillum ovatum, con-
cavum. Alæ o. Carina o.

fruticosa. 1. AMORPHA. du Hamel. arbr. I. t. 46. Gaertn de fr.
& sem. pl. cent. 9. t. 144. f. 5. Mill. h. angl. t. 27.

Aaaa 2

TETRAMNUS. *Corollæ carina minima, calice recondita. Stamina alterna, 5sterilia. Stigma sessile, capitatum.*

volutibilis. 1. *T. foliis ovato-lanceolatis pubescentibus.* *Syst. nat. XII. 3. p. 482.* *Dolichos uncinatus. Plum. ic. 221. uncinatus.* 2. *T. foliis oblongis obtusis subtus sericeis.* *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 105.*

862. CROTALARIA. *Filamenta connata cum fissura dorsali. Legumen turgidum, inflatum, pedicellatum, simplex.*

* *foliis simplicibus.*

- perforata.* 1. *Cr. foliis perfoliatis cordatis denticulatis.* *Mant. p. 439.*
- perfoliata.* 2. *Cr. foliis perfoliatis cordato-ovatis.* *Dill. h. Elth. t. 102. f. 122.*
- amplexicaulis.* 3. *Cr. foliis caulinis amplexicaulibus cordatis alternis floralibus oppositis reniformibus coloratis, floribus solitariis.* *Seb. mus. I. t. 24. f. 5.*
- sagittalis.* 4. *Cr. foliis lanceolatis alternis stipulis decurrentibus bifidis* *Pluckn. alm. t. 169. f. 6. β) Pluckn. alm. t. 277. f. 2.*
- junccea.* 5. *Cr. foliis lanceolatis petiolato-sessilibus, caule striato.* *Mant. p. 439. Trew. Ehret. t. 47.*
- sessiliflora.* 6. *Cr. foliis lanceolatis subsessilibus, floribus sessilibus lateralibus, caule æquali.*
- sericea.* 7. *Cr. foliis lanceolatis acutis subtus sericeis, floribus ramis elongatis.* *Koenig. apud Retz. obs. bot. 5. p. 26.*
- opposita.* 8. *Cr. glabra exstipulata, foliis oblongis sessilibus, pedunculis axillaribus diphyllis.* *Suppl. p. 322. Syst. nat. XII. 3. p. 474.* *Spartium capense.*
- retusa.* 9. *Cr. foliis oblongis cuneiformibus retusis.* *Rheed. h. malab. 9. t. 25. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 148. f. 2.*
- biflora.* 10. *Cr. foliis obtusis, caulis prostratis herbaceis, pedunculis bifloris.* *Mant. p. 516. 570. & p. 273.* *Astragalus biflorus. Burm. ind. t. 48. f. 2.*

- bifaria. 11. Cr. pubescens diffusa stipulata, foliis bifariis: inferioribus orbiculatis, superioribus oblongis, pedunculis unifloris. *Suppl. p. 322.*
- terulea. 12. Cr. foliis ovatis basi attenuatis sessilibus subretusis: stipulis sulcatis amplexicaulibus, caule tetragonon. *Jacq. pl. rar. ic. cent. I. t. 98.*
- verrucosa. 13. Cr. foliis ovatis: stipulis lanatis declinatis, ramis tetragonis. *Burm. zeyl. t. 34.*
- triflora. 14. Cr. foliis ovatis sessilibus glabris, ramis angulatis, pedunculis ternis lateralibus unifloris. *Mant. p. 440.*
- imbricata. 15. Cr. foliis ovatis acutis villosis sessilibus, floribus subsessilibus. *Pluckn. mant. t. 383. f. 3.*
- sinensis. 16. Cr. foliis ovatis subpetiolatis: stipulis minutissimis.
- rotundifolia. 27. Cr. foliis rotundatis integris pilosis sparsis, caule subdecumbente. *Walt. flor. caral. p. 181. an cum sagittali distincti generis?*
- floribunda. 28. Cr. foliis cuneiformibus, ramis pubescentibus, leguminibus pedicellatis glabris rugosis compressis carinatis. *Ait. hort. Kew. 2. p. 19.*
- axillaris. 29. Cr. foliis ovato-ellipticis subtus pilosis, stipulis subulatis minutis, pedunculis axillaribus geminis unifloris. *Ait. hort. Kew. 3. p. 20.*
- pallida. 30. Cr. foliis lanceolatis glabris, racemis terminalibus spiciformibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 20.*
- linifolia. 17. Cr. hirsuta exstipulata, foliis linearibus obtusis petiolatis, caule angulato, racemo terminali. *Suppl. p. 322. Rumpf. amb. 5. t. 96. f. 1.*

* * *foliis compositis.*

← *ternatis.*

- heterophylla. 18. Cr. foliis ternatis ellipticis emarginatis: inferioribus simplicibus. *Suppl. p. 323.*
- capensis. 19. Cr. foliis obtusis: stipulis foliaceis, ramis incanis: *Suppl. p. 323. Jacq. h. Vind. 4. t. 64.*
- latifolia. 20. Cr. foliis oblongis glabris, floribus lateralibus subracemosis, leguminibus sessilibus. *Sloan. hist. jam. 2. t. 176. f. 1. 2.*
- microphylla. 31. Cr. foliis oblongis pedunculis lateralibus bifloris: caule filiformi decumbente. *Vahl symb. bot. I. p. 52.*

- lunaris. 21. Cr. foliis ovatis acutis : stipulis semicordatis lunatis.
 laburni- 22. Cr. exstipulata, foliis ovatis acuminatis, legumi-
 folia. nibus pedicellatis. *Burm. zeyl.* t. 35.
 incana. 23. Cr. foliis ellipticis, stipulis subulatis, leguminibus
 villoso-pubescentibus. *Mant. p. 440.* *Jacq. obj. bot.* 4
 t. 82.
 cordifo- 24. Cr. foliis obcordatis mucronatis, floribus corymbosis,
 lia. caule fruticoso. *Mant. p. 266.*
 gujanen- 25. Cr. foliis oblongis, legumine quadriangulari. *Aubl.*
 sis. *pl. guj. 2. p. 761.* t. 305.
 † † *foliis quinatis.*
 quinque- 26. Cr. *Rheede h. malab.* q. t. 28.
 folia.

ZORNIA. *Cal. campanulatus 2labiatus.* *Cor. in-*
fera. Vexillum cordatum, revolu-
tum. Antheræ alternæ oblongæ,
alternæ globosæ. Legumen articu-
latum, hispidum.

bracteata. 1. **ZORNIA.** *Walt. flor. carol. p. 181.*

863. ONONIS. *Cal. 5partitus : laciniis linearibus.*
Vexillum striatum. Filamen-
ta connata absque fissura.
Legumen turgidum, sessile,
simplex, 1loculare.

* *floribus subeffilibus.*

- antiquo- 1. O. floribus solitariis foliolo majoribus, foliis infe-
 rum. riорibus ternatis, ramis laeviculis spinosis.
 spinosa. 2. O. floribus racemosis solitariis, foliis ternatis simpli-
 cibusque, ramis spinosis. *Fior. dan.* t. 783. *Gaertn.*
 de fr. & sem. *pl. cent.* q. t. 154. f. 6.
 arvensis. 3. O. floribus racemosis geminatis, foliis ternatis : supe-
 rioribus simplicibus, ramis inermibus subvillosis. *Zornia*
 pl. offic. ic. t. 132.

- repens.* 4. *O. caulinis diffusis, ramis erectis, foliis superioribus simplicibus: stipulis ovatis.* Dill. h. Elth. t. 25. f. 28.
- minutissima.* 5. *O. floribus lateralibus, foliis ternatis glabris: stipulis ensiformibus, calicibus scariosis corolla longioribus.* Jacq. flor. austr. 3. t. 240.
- mitissima.* 6. *O. floribus sessilibus spicatis: bracteis stipularibus ovatis ventricosis scariosis imbricatis.* Dill. h. Elth. t. 24. f. 27.
- alopecu-* 7. *O. spicis foliosis, foliis simplicibus obtius: stipulis dilata-*
rodes. *tis.* Kniph. bot. orig. cent. 8. n. 75.
- bava.* 8. *O. foliis ternatis subrotundis, stigmate laevi.* Forsk. flor.
æg. arab. p. 130. *an distincta hujus tribus species?*
- variegata.* 9. *O. stipulis bracteisque dentatis, foliis simplicibus striatis, floribus subpedunculatis.* Bocc. sic. t. 38. f. 3.
- alba.* 10. *O. floribus racemosis, foliis simplicibus.* Poir. voy. en Barb. 2. p. 210.

* * *floribus pedunculatis.*
† *pedunculo mutico.*
T *caule herbaceo.*

- capensis.* 11. *O. racemis pedunculatis longis, foliis ternatis suborbiculariatis.*
- prostra-* 12. *O. pedunculis unifloris longissimis, foliis ternatis acutis:*
tu. *stipulis subulatis, caulinis prostratis.* Mant. p. 266.
Syst. nat. XII. 3. p. 504. *Lotus prostratus.*
- reclinata.* 13. *O. pedunculis unifloris, foliis ternatis subrorundis crenatis, leguminibus cernuis.*
- genista.* 14. *O. pedunculis unifloris, foliis ternis cuneatis: stipulis serratis, caulinis prostratis.* Mant. p. 267. Allion. flor. pedem. t. 10. f. 3.
- geminata.* 16. *O. pedunculis bisfloris lateralibus, foliis ternatis obovatis.* Ait. hort. Kew. 3. p. 23.
T T *caule frutescente.*
- ferrata.* 15. *O. floribus subsessilibus solitariis, foliis inferioribus ternatis serrato-dentatis cuneiformibus apice subtridentatis.* Forsk. flor. æg. arab. p. 130. *an distinctæ species hujus tribus et cohortis?*
- hircina.* 16. *O. floribus geminis brevissime pédicellatis, foliis superioribus simplicibus: stipulis ferratis, caulinis villosis viscidis.* Jacq. h. Vind. 1. t. 93.

- umbella- 17. *O. pedunculis umbellatis, foliis ternatis emarginatis,
ta. caulinibus prostratis.* *Mant. p. 266.*
- argentea. 18. *O. volubilis, pedunculis umbellatis, foliis ternatis:
foliolis sessilibus argenteo-tomentosis.* *Suppl. p. 324.*
- involucra- 19. *O. hirsuta prostrata, pedunculis involucratis: involu-
ta. lucro tetraphyllo, foliis ternatis cuneiformibus.* *Suppl.
p. 324.*
- filiformis. 20. *O. pedunculis subtrifloris, foliis ternatis subsessilibus:
foliolis ovatis nucionatis.* *Mant. p. 266.*
- ternua. 21. *O. racemis strictis, foliis cuneiformibus, leguminibus
cernuis linearibus recurvatis.* *Commel. h. amst. 2. t.
82. ♂ Cytisus aethiopicus. Sp. pl. 2. p. 1042.*
- pubef- 22. *O. pedunculis brevissimis, foliis superioribus simpli-
cens. cibus: stipulis ovato-lanceolatis integrerrimis.* *Mant.
p. 267.*
- rotundi- 23. *O. foliis ternatis ovatis dentatis, calicibus triphylllo-
folia. bracteatis, pedunculis subtrifloris.* *Jacq. flor. austr.
5. app. t. 49.*
- fruticosa. 24. *O. foliis sessilibus ternatis lanceolatis ferratis: stipulis
vaginalibus, pedunculis subtrifloris.* *du Hamel arbr.
1. t. 58. Mill. h. angl. t. 36.*
- tridenta- 25. *O. foliis ternatis caruosis sublinearibus tridentatis,
ta. pedunculis bifloris.* *Magn. h. monsp. t. 16.*
- crispa. 26. *O. foliis ternatis undulatis subrotundis dentatis vil-
losa-pubescentibus, pedunculis unifloris.* *Magn. h.
monsp. t. 17.*
- micro- 27. *O. spinosa, foliis minutis ternatis integrerrimis, le-
phylla. guminibus recurvis.* *Suppl. p. 324.*
- maurita- 28. *O. foliis quinatis obovatis subtus fericeis: stipulis fili-
nica. formibus, pedunculis racemosis.* *Mant. p. 267. 453.
Syst. nat. XII. 3. p. 504. Lotus mauritanicus.*
- † pedunculo aristato.
- † caule fruticoso.
- hispanica. 29. *O. foliis ternatis canaliculatis recurvatis ferratis,
pedunculis subunifloris.* *Suppl. p. 324.*
- Nutrix. 30. *O. foliis ternatis viscosis: stipulis integrerrimis, fe-
dunculis unifloris.* *Mant. p. 40. Mill. h. angl. t. 37.*
- pinguis. 31. *O. foliis ternatis lanceolatis: stipulis integrerrimis,
pedunculis unifloris.* *An mera nutricis varietas? ♂*
Pluckn. alm. t. 135. f. 5.

TT caule herbaceo.

- Cherleri. 32. O. pedunculis unifloris, foliis ternatis stipulis ferratis.
 ornithopo- 33. O. pedunculis bifloris, leguminibus linearibus cer-
 dioides. nuis.
 viscosa. 34. O. pedunculis unifloris, foliis simplicibus: infimis
 vaginalis. 35. O. pedunculis unifloris aristatis, foliis sessilibus ter-
 natis stipulisque vaginantibus dentatis. Vahl symb.
 bot. I. p. 53.

864. ANTHYLLIS. Cal. ventricosus. Legumen
subrotundum; tectum.

* Herbaceæ.

- tetraphyl- 1. A. foliis quaterno-pinnatis, floribus lateralibus. Mill.
 la. b. angl. t. 41. f. 1. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.
 9. t. 145. f. 3.
 Gerardi. 2. A. foliis pinnatis inæqualibus, pedunculis lateralibus
 folio longioribus, capitulis aphyllis. Mant. p. 100.
 Gerard. flor. prov. t. 18.
 Cornicina. 3. A. foliis pinnatis inæqualibus, capitulis solitariis.
 Vulnera- 4. A. foliis pinnatis inæqualibus, capitulo duplicato.
 ria. Riv. tetrap. t. 18. β) Dill. h. Elth. t. 320. f. 413.
 montana. 5. A. foliis pinnatis æqualibus, capitulo terminali se-
 cundo, floribus obliquatis. Jacq. flor. aust. 4. t. 334.
 quinque- 6. A. foliis ternatis linearibus, capitulo quinquefloro.
 flora. Suppl. p. 325.
 lotoides. 7. A. foliis tripartitis, calicibus prismaticis fasciculatis
 leguminum longitudine.
 involucra- 8. A. subherbacea, foliis ternatis petiolatis stipulatis ensi-
 ta. formibus, floribus capitatis. Mant. p. 265.

** Fruticosæ.

- visciflora. 9. A. foliis digitato-pinnatis, calicibus hirsutis. Suppl.
 Barba jo- p. 325.
 vis. 10. A. foliis pinnatis æqualibus tomentosis, floribus capi-
 tatis. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 145. f. 3.
 Mill. h. angl. t. 41. f. 2. Pericarpium tricellulare.
 hetero- phylla. 11. A. foliis pinnatis: floralibus ternatis.

- linifolia. 12. A. foliis ternatis sessilibus ensiformibus, floribus ex-pitatis. *Mant.* p. 265.
- cystifoli-des. 13. A. foliis ternatis inaequalibus, calicibus lanatis la-teralibus. *Barr. pl. rar. ic.* 1182.
- Hermaea-næ. 14. A. foliis ternatis subpedunculatis, calicibus nudis. *Alp. exot. t.* 26.
- Erinacea. 15. A. spinosa, foliis simplicibus. *Cluf. hisp. t.* 214

876. ARACHIS. *Cal. 2labiatus. Cor. resupinnat-*
Filamenta connexa. Legu-
men gibbum torulosum ve-
nosum, coriaceum.

- hypogaea. 1. A. caule procumbente. *Ehret. piñ. t. 3. f. 3.* *Gaertn.*
de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 144. f. 2.
- aprica. 2. A. caule erecto, foliis ternatis. *Walt. flor. carol.* p. 182

895. EBENUS. *Cal. dentes longitudine corolla-*
Cor. alis subnullis. Sem-
1hirtum.

- eretica. 1. EBENUS. *Mant.* p. 451. *Pluckn. alm.* t. 67. f. 9

865. LUPINUS. *Cal. 2fidus. Antheræ 5 oblongæ,*
5 subrotundæ. Legumen co-
riaceum, inflatum, nodosum

- perennis. 1. L. calicibus alternis inappendiculatis : labio superiori emarginato; inferiori integro. *Mill. h. angl.* 170. f. 1
- albus. 2. L. calicibus alternis inappendiculatis : labio superiori integro; inferiori tridentato. *Blackw. herb.* t. 282
Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 150. f. 4.
- hirsutus. 3. L. calicibus alternis appendiculatis : labio superiori bipartito; inferiori tridentato.
- angustifo-lia. 4. L. calicibus alternis appendiculatis : labio superiori bipartito; inferiori integro. *Knorr del. hort.* 2. t. L. 7
Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 150. f. 4.
- Termis. 5. L. calicibus alternis appendiculatis : labio utroque integro acuto. *Forsk flor. æg. arab.* p. 131.

- integriforius.
varius.
- pilosus.
- luteus.
- 866.
6. L. calicibus alternis appendiculatis, foliis simplicibus oblongis villosis.
7. L. calicibus semiverticillatis appendiculatis: labio superioribido; inferiori subtridentato. *Kniph. bot. orig. cent. 7. n. 47. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 150. f. 4.*
8. L. calicibus verticillatis appendiculatis: labio superiori bipartito; inferiori integro.
9. L. calicibus verticillatis appendiculatis: labio superiori bipartito; inferiori tridentato. *Kniph. bot. orig. cent. 4. n. 47. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 150. f. 4.*

PHASEOLUS. *Carina cum staminibus stiloque spiraliter torta. Legumen (plurimis) nodosum.*

* *caule volubili.*

- vulgaris.
- perennis.
- alatus.
- belvolus.
- vexillatus.
- farinofus.
- bipunctatus.
- lunatus.
- Pallas.
- inamoenaus.
1. Ph. floribus racemosis geminis, leguminibus pendulis. *Loh. ic. 59. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 150. f. 3.*
2. Ph. floribus racemosis geminis, bracteis minimis, leguminibus pendulis, radice perenni. *Walt. flor. carol. p. 182.*
2. Ph. floribus laxe spicatis, alis longitudine vexilli. *Dill. h. Elth. t. 235. f. 303.*
3. Ph. floribus capitatis: calicibus bracteatis, alis expansis maximis, foliolis deltoidibus oblongis. *Dill. h. Elth. t. 233. f. 300.*
4. Ph. pedunculis petiolo crassioribus capitatis, alis subfalcatis difformibus, leguminibus linearibus strictis. *Jacq. h. Vind. 2. t. 102.*
5. Ph. pedunculis subcapitatis, seminibus tetragono-cylindricis pulverulentis. *Nissol. ad. Paris. 1730. t. 42. Legumen loculamentosum, latum, simplex.*
6. Ph. leguminibus acinaciformibus pubescentibus, seminibus ad hilum bipunctatis. *Jacq. h. Vind. 1. t. 100.*
7. Ph. leguminibus acinaciformibus laevibus sublunatis.
8. Ph. leguminibus cylindricis torulosis pendulis. *Molin. hist. nat. Chit. p. 108.*
9. Ph. florum vexillo revoluto calicibus concolore. *Jacq. h. Vind. 1. t. 65.*

Caracalla. 10. Ph. vexillo carinaque spiraliter convolutis. *Trew* ¹⁷⁸⁸
14. t. 10.

aconiti- 11. Ph. foliis subquinquepartitiis. *Suppl.* p. 325. *Jacq.* ¹⁷⁸⁹
folius. *bot.* 3. t. 52. *an distinctus a glycine triloba?*

Afellus. 12. Ph. foliis sagitatis, seminibus globosis. *Molin.* *hist.* ¹⁷⁸⁹
Chil. p. 108.

* * * *caule semivolubili.*

semierect. 13. Ph. floribus spicatis: calicibus ebracteatis, alis expandidis
tus. majoribus, foliolis ovatis. *Mant.* p. 100. *Jacq.* ¹⁷⁸⁹
rar. ic. cent. 2. t. 15.

hirtus. 14. Ph. leguminibus teretibus, carina sinistrorum cornutum
Retz. obf. bot. 3. p. 38.

* * * *caule erecto.*

Mungo. 15. Ph. caule flexuoso tereti hirsuto, leguminibus capitatis
hirtis. *Mant.* p. 101.

Max. 16. Ph. caule recto angulofo hispido, leguminibus angusti
pendulis hirtis. *Rumpf. amb.* 5. t. 140.

nanus. 17. Ph. caule laevi, leguminibus pendulis compressis rugosis
radiatus. 18. Ph. caule tereti, floribus capitatis, leguminibus cylindricis horizontalibus. *Rumpf. amb.* 6. t. 139. *f. 2.*
Legumen per septenta loculamentosum.

sphæro- 19. Ph. seminibus globosis hilo tinctis. *Sloan.* *hist. jam.*
spermus. t. 117. f. 1. 3.

lathyroi- 20. Ph. foliolis oblongis acuminatis, pedunculis elongatis
leguminibus tereti subulatis. *Sloan.* *hist. jam.* I. t. 116. f. 2.

867. DOLICHOS. *Vexilli basis callis 2 parallelis*
oblongis, alas subtus comp
rimentibus. Legumen (plur
rimis) angustum, per septen
ta loculamentosum.

+ *caule volubili.*

bengha- 1. *D. frutescens*, leguminibus longe mucronatis. *Jacq.*
lensis. *Vind.* 2. t. 124.

Fabani- 2. *D. frutescens*, leguminibus pendulis linearibus compressis
grata. mucronatis. *Forsk. flor. ag. arab.* p. 132.

- lignosus. 3. D. caule perenni, pedunculis capitatis, leguminibus
 strictis linearibus. *Hort. Cliff.* t. 20.
 Polysta-
 chyos.
 aristatus.
 acinaci-
 formis.
 Lablab.
 finensis.
 luteolus.
 tranque-
 baricus.
 unguicu-
 latus.
 lesquipe-
 dalis.
 luteus.
 capensis.
 incurvus.
 tetrago-
 nolobus.
 Gladia-
 tus.
 ensifor-
 mis.
4. D. caule perenni, spicis longissimis: pedicellis geminis,
 leguminibus acuminatis compressis.
 5. D. pedunculis bifloris axillaribus, leguminibus linearibus
 compressis: arista terminali recta.
 6. D. glaber, leguminibus crassis compressis mucrone inflexo
 terminatis: feminibus membrana alba involutis. *Jacq.*
Collect. I. p. 114. *pl. rar. ic. cent.* 2. t. 44.
 7. D. leguminibus ovato-acinaciformibus: feminibus ovatis
 hilo arcuato varpus alteram extremitatem. *Alp. arg.* t. 75.
Banks. ic. Kämpf. t. 25? *Gnern. de fr. & sem. pl. cent.* 9.
 t. 150. f. 2. *Legumen huic et bengalensi latum alatum.*
 8. D. leguminibus pendulis cylindricis torulosis, pedunculis
 erectis multifloris. *Rumpf. amb.* 5. t. 134.
 9. D. leguminibus capitis pluribus cylindricis: feminibus
 rotundatis. *Jacq. n. Vind.* I. t. 90.
 10. D. leguminibus capitatis paucis cylindricis: apice mu-
 cronato recto. *Jacq. h. Vind.* 2. t. 70.
 11. D. leguminibus capitatis subcylindricis: apice recurvo
 concavo. *Jacq. h. Vind.* I. t. 23.
 12. D. leguminibus subcylindricis laevibus longissimis. *Jacq.*
h. Vind. I. t. 67.
 13. D. floribus suspicatis, leguminibus subcylindricis glabris,
 foliolis subrotundo-rhombeis obtusis integris glabris.
Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 105.
 14. D. pedunculis subfloris, leguminibus ellipticis com-
 pressis, foliis glabris.
 15. D. leguminibus solitariis incurvis tricarinatis. *Thunb.*
flor. jap. p. 280.
 16. D. leguminibus membranaceo - quadrangulis. *Rumpf.*
amb. 5. t. 133.
 17. D. leguminibus oblongis cum mucrone obtusis glabris ad
 suturam quadrimarginatis. *Jacq. coll. 2. p. 276.* *Banks*
ic. Kämpf. t. 39.
 18. D. leguminibus gladiatis dorso tricarinatis: feminibus
 arillatis. *Reed. h. malab.* 8. t. 44.

- Lineatus.** 19. *D. leguminibus racemosis oblongis tricatinatis.* *Thunb.*
flor. jap. p. 280.
- altissimus.** 20. *D. leguminibus racemosis hittis æqualibus : semenibus*
hilo cinctis, foliis utrinque glabris. *Mant. p. 103.*
Jacq. stirp. amer. piæt. t. 190.
- pruriens.** 21. *D. leguminibus racemosis : valvis subcarinatis binatis*
pedunculis ternis. *Mant. p. 441.* *Jacq. stirp. amer. piæt.*
t. 188.
- mrens.** 22. *D. leguminibus racemosis : fulcis transversis lanceolatis,*
seminibus hilo cinctis. *Jacq. stirp. amer. piæt.*
t. 189.
- minimus.** 23. *D. leguminibus racemosis compressis tetraspermis*
foliis rhombiceis. *Jacq. obs. bot. 1. t. 22.*
- cultratus.** 24. *D. leguminibus racemosis compressis dorso ventroque*
tuberculatis, foliolis ovatis acutis glabris. *Forsk. flor.*
æg. arab. p. 134.
- funarius.** 25. *D. caule perenni, leguminibus pendulis pentaspermis*
foliis ovalibus utrinque glabris. *Molin hyst. nat. Chil.*
p. 132.
- Faba in-** 26. *D. foliolis stipulatis ; ovatis repandis acuminatis fur-*
dica. *tus venosis.* *Forsk. flor. æg. arab. p. 133.*
- scarabæoi-** 27. *D. foliis ovatis tomentosis, floribus solitariis, semi-*
des. *nibus bicornibus.* *Pluckn. alm. t. 52. f. 3.*
- reticula-** 28. *D. foliis ovatis acutis rugosis reticulatis villosi-*
tus. *racemis paucifloris.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 33.*
- Didire.** 29. *D. stipulis margine reflexis obtusis.* *Forsk. fl. æg. arab.*
p. 133.
- bulbosus.** 30. *D. foliis glabris multangulis dentatis.* *Pluckn. alm.*
t. 52. f. 4.
- trilobus.** 31. *D. foliolis lateralibus extrorsum gibbis : intermedio*
trilobo. *Burm. ind. t. 50. f. 1. an distinctus a glycine*
triloba ?
- filiformis.** 32. *D. foliolis linearibus obtusis mucronatis glabris sub-*
tus pubescentibus.
- purpureus.** 33. *D. caule glabro, petiolis pubescentibus, corollaæ ali-*
patentibus.
- regularis.** 34. *D. foliis ovatis obtusis, pedunculis multifloris, pi-*
alis regularibus æqualibus.
- †† *caule procumbente.*
- roseus.** 35. *D. caule adscendente repente, foliis subrotundis*
nitidis, floribus racemosis, leguminibus dorso tricar-
inatis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 105.*

- repens.* 36. D. caule repente, foliis pubescentibus ovatis, floribus racemosis geminis, leguminibus linearibus teretibus.
Lubia. 37. D. caule diffuso, pedunculis axillaribus longissimis apice racemosis, leguminibus erectis polyspermis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 133.*

† † † caule erecto.

- pugioni-formis.* 38. D. caule suberecto, leguminibus acinaciformibus tricarinatis: seminibus arillatis.
Soja. 39. D. caule flexuoso, racemis axillaribus erectis, leguminibus pendulis hispidis tuberculatis. *Kaempf amara exot. p. 838. ic.*
Catianus. 40. D. leguminibus geminis linearibus erectisculis. *Rheed h. malab. 3. t. 41.*
biflorus. 41. D. caule perenni laxe, pedunculis bifloris, leguminibus erectis. *Pluckn. alm. t. 213. f. 4.*

868. GLYCINE. Cal. 2labiatus. Corollæ carina apice vexillum reflectens.

* foliis simplicibus.

- mono-phylla.* 1. Gl. foliis cordatis, caule pubescente triquetro. *Mans. p. 101. Pluckn. amalh. t. 454. f. 8.*

** foliis ternatis.

- subterra-nea.* 2. Gl. foliis radicalibus, caulis procumbentibus flexuosis, pedunculis bifloris. *Linn. dec. 37. t. 17.*
monoica. 3. Gl. foliis nudiusculis, caulis pilosis, racemis pendulis, floribus fructiferis apetalis.
debilis. 21. Gl. foliolis ovalibus subtus pilosus, leguminibus sub-solitariis linearibus polyspermis: stilo persistente erecto. *Ait. hort. Kew. 3. p. 34.*
reticulata. 4. Gl. foliolis oblongo-lanceolatis pubescentibus subtus reticulato-venosis, racemis axillaribus subsessilibus, leguminibus oblongis compressis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 105.*
Villosa. 5. Gl. foliolis trilobis villosos, racemis axillaribus. *Thunb. flor. jap. p. 283.*
Phaseoloides. 6. Gl. foliis subtus villosis, racemis terminalibus. *Swarts. nov. pl. gen. & sp. p. 105.*

- tomento- 7. Gl. foliis tomentosis, racemis brevissimis axillaribus
fa. leguminibus dispermis. *Dill. h. Elth. t. 26. f. 29. § 11.*
Dolichos pubescens. Syst. nat. XII. p. 3. 483. Jacq. h.
Vind. 2. t. 101.
- comosa. 8. Gl. foliis hirsutis, racemis lateralibus.
- striata. 9. Gl. volubilis, foliolis oblongis molissime incanis,
racemis axillaribus foliorum longitudine, leguminibus
hirsutissimis. *Suppl. p. 326. Jacq. h. Vind. I. t. 7.*
- labialis. 10. Gl. volubilis, foliolis obovatis subincanis,
axillaribus congestis, corolla subbilabiata. *Suppl. p. 326.*
- suaveo- 11. Gl. fruticosa erecta incana, foliolis ovatis acutis,
lens. floribus axillaribus solitariis, leguminibus dispermis.
Suppl. p. 326.
- lucida. 12. Gl. volubilis, foliolis ovaris acuminatis integrerrimi-
racemis axillaribus glandulosis: pedicellis ternis, legu-
minibus inflatis dispermis. *Forst. flor. aust. p. 51.*
- rosea. 13. Gl. volubilis, foliolis cordato-ovatis acutis integrer-
rimis, pedunculis trifloris, leguminibus comprimitis
carinatis monospermis. *Forst. flor. aust. p. 50.*
- caribea. 14. Gl. foliolis rhomboidis acutis, caulis lignosis par-
bris, racemis axillaribus elongatis multifloris paten-
tibus. *Jacq. Collect. I. p. 66.*
- numula- 15. Gl. foliolis obtusissimis, racemis floribus geminis
ria. leguminibus sessilibus suborbiculatis compressis. *Mant.*
p. 571.
- triloba. 16. Gl. foliolis lobatis, caule prostrato, pedunculis bi-
floris. *Mant. p. 516. Burm. Ind. t. 50. f. 1.*
- javanica. 17. Gl. caule villoso, petiolis hirsutis, bracteis lanceo-
latis minutis.
- bitumi- 18. Gl. floribus racemosis, leguminibus tumidis villoso-
nofa. *Herm. par. Lugdb. p. 493. ic. Gaertn. de fr. & semp.*
pl. cent. 9. t. 154. f. 3.
- *** *foliis impari-pinnatis.*
- Apios. 19. Gl. foliolis septenis ovato-lanceolatis. *Moris. hisp. p. 1.*
2. t. 9. f. 1.
- frutescens. 20. Gl. caule perenni. *Hort. angl. t. 15. an distincti generis!*

CYLISTA. *Cor. calice longior, persistens. Vexillum basi utrinque lobulo auctum. Carina apice basique fissa. Alae utroque breviores.*

villofa. 1. CYLISTA. *Ait. hort. Kew. 3. p. 36. 512.*

869. **CLITORIA.** *Cor. supinata, vexillo maximo patente alas obumbrante.*

* *foliis pinnatis.*

ternata. 1. Cl. foliis glabris, *Rheed. h. malab.* 8. 38. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 149. f. 3.*

multiflora. 2. Cl. foliis oblongis subtus sericeis, racemis axillaribus multifloris. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 106.*

** *foliis ternatis.*

brasiliiana. 3. Cl. calicibus solitariis campanulatis. *Breyn cent. t. 32.*

virginiana. 4. Cl. calicibus subternis campanulatis. *Dill. h. Elsh. t. 76. f. 87.*

mirantha. 5. Cl. suffruticosa volubilis, foliolis lanceolatis, pedunculis bifloris, flore altero sterili. *Scop del. inf. 2. p. 1. t. 1.*

marianna. 6. Cl. calicibus cylindricis. *Galactia.*

7. Cl. fruticosa volubilis, spicis ascendentibus, floribus pendulis. *Scop del. inf. 2. p. 6. t. 3.*

aquilonpien. 8. Cl. fruticosa volubilis, foliolis subcordato-oblongis subperennantibus, spicis lateralibus folio longioribus patulis. *Scop. del. inf. 2. p. 4. t. 2.*

870. **PISUM.** *Calicis laciniæ 2superiores breviores. Stilus 3angulus, supra carinatus, pubescens. Legumen inflatum.*

sativum. 1. P. petiolis teretibus, stipulis inferne rotundatis crenatis, pedunculis multifloris. *Blackw. herb. t. 83. Gaertn. de fr. & sem. pl. cen. 9. t. 152 f. 2.*

arvense. 2. P. petiolis tetraphyllis, stipulis crenatis, pedunculis unifloris. *Morij. hist. pl. 2. t. 1. f. 4.*

- maritimum. 3. *P.* petiolis supra planiusculis, caule angulato, stipulis sagittatis, pedunculis multilobis. *Flor. dan.* t. 338.
 Ochrus. 4. *P.* petiolis decurrentibus membranaceis diphyllis, pedunculis unifloris. *Kniph. bot. orig. cent.* 10. n. 71. *Lignum alatum.*

871. OROBUS. *Cal.* basi obtusus : dentibus superioribus profundioribus, brevioribus. *Stilus* filiformis.

- tathyroides. 1. *O.* foliis conjugatis subsessilibus, stipulis dentatis. *Amm. ruth.* t. 7. f. 2.
- hirsutus. 2. *O.* foliis conjugatis petiolatis, stipulis integris. *Buxb' cent.* 3. t. 41.
- angustifolius. 3. *O.* foliis bijugis ensiformibus subsessilibus, stipulis subulatis, caule simplici. *Gmel. flor. fib.* 4. t. 14. f. 5.
- albus. 4. *O.* foliis bijugis ensiformibus petiolatis, stipulis simplicibus, caule simplici. *Suppl. p. 327. Jacq. flor. aust.* t. 39.
- canescens. 5. *O.* foliis bijugis linearibus, stipulis semifagittatis subulatis, caule ramoso. *Suppl. p. 327.*
- pyrenaicus. 6. *O.* foliis bijugis lanceolatis nervosis, stipulis subspinosis, caule ramoso. *Pluckn. phyt.* 210. f. 2.
- tenuifolius. 7. *O.* foliis subtrijugis linearibus, stipulis semifagittatis, caule inferne ramoso quadrangulo, superne alato. *Roth. Beytr.* I. p. 78.
- versicolor. 8. *O.* foliis quadrijugis, stipulis semifagittatis lanceolatis, pedunculis axillaribus angulatis. *Voy. suppl. pl. Ehr. fel.* t. CVII. f. 2.
- niger. 9. *O.* foliis sexjugis ovato-oblongis, caule ramoso. *Riv. tr. trap.* t. 60. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 9. t. 151. f. 3.
- silvaticus. 10. *O.* foliis subseptemjugis, caule ramoso hirsuto decumbente. *Mant. p. 67. Ad. paris.* 1706. t. 90.
- luteus. 11. *O.* foliis pinnatis ovato-oblongis, stipulis rotundato-lunatis dentatis. *Mant. p. 442. Gmel. flor. fib.* 4. t. 4.
- vernus. 12. *O.* foliis pinnatis ovatis, stipulis semifagittatis integrerrimis, caule simplici. *Blackw. herb.* t. 208. f. 1. 2.
- tuberosus. 13. *O.* foliis pinnatis lanceolatis, stipulis semifagittatis integrerrimis, caule simplici. *Flor. dan.* t. 731.

872. LATHYRUS. *Cal. lacinia 2 superiores breviores. Stilus planus supra villosus, superne latior. Legumen (plurimis) æquale latum.*

* *pedunculis unifloris.*

Aphaca. 1. *L. cirrhis aphyllis, stipulis sagittato-coronatis.* Mill. h.
angl. t. 43.

Nissolia. 2. *L. foliis simplicibus, stipulis subulatis.* Buxb. cent. 3.
t. 45. f. 1.

Sativus. 3. *L. cirrhis diphyllis tetraphyllisque, leguminibus ovatis
compressis dorso bimarginatis.* Rivin. tetrap. t. 47.
Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 152. f. 1. *Legumen
æquale alatum.*

Cicera. 4. *L. cirrhis diphyllis, leguminibus ovatis compressis dorso
canaliculatis.*

Setifolius. 5. *L. cirrhis diphyllis, foliolis setaceo-linearibus.*

amphicar- 6. *L. pedunculis calice longioribus, cirrhis diphyllis sim-
pos.* plicissimis. Moris. hist. pl. 2. t. 23. f. 1.

inconspicuus. 7. *L. pedunculis calice brevioribus, cirrhis diphyllis sim-
plicibus, foliolis lanceolatis.* Jacq. h. Vind. 1. t. 86.

sphaericus. 8. *L. pedunculis aristatis, cirrhis diphyllis simplicissimis,
foliolis ensiformibus.* Retz. obs. bot. 3. p. 39. n. 79.

angulatus. 9. *L. pedunculis aristatis, cirrhis diphyllis simplicissimis,
foliolis linearibus.* Buxb. cent. 3. t. 42. f. 2.

tomentosus. 10. *L. pedunculis ternis, paniculis axillaribus terminali-
busque, cirrhis nullis.* Forsk. flor. æg. arab. p. 135.

articulatus. 11. *L. pedunculis subunifloris, cirrhis poliphyllis, foliolis
alternis.* Mill. h. angl. t. 96. Gaertn. de fr. & sem. pl.
cent. 9. t. 152. f. 1.

** *pedunculis bifloris.*

odoratus. 12. *L. cirrhis diphyllis, foliolis ovato-oblongis, leguminibus
hirsutis.* Curius botan. magaz. t. 60.

angustus. 13. *L. cirrhis diphyllis, foliolis ensiformibus, stipulis bipar-
titis, leguminibus glabris.* Riv. tetrap. t. 153.

- tingitanus. 14. L. cirrhis diphyllis, foliolis alternis lanceolatis glabris
stipulis lunatis. *Jacq. h. Wind.* I. t. 46. *Legumen*
huic & articulato nodosum.
- Clymenum. 15. L. cirrhis polyphyllis, stipulis dentatis. *Pluckn. physi*
II. f. 6.
- *** *pedunculis multifloris.*
- hirsutus. 16. L. pedunculis subtrifloris, cirrhis diphyllis, foliolis lan-
ceolatis, leguminibus hirsutis, seminibus scabris. *Rivin.*
tetrap. t. 41.
- tuberous. 17. L. cirrhis diphyllis, foliolis ovalibus, internodiis nudis
Riv. tetrap. t. 42.
- pratensis. 18. L. cirrhis diphyllis simplicissimis, foliolis lanceolatis.
Flor. dan. t. 527.
- silvestris. 19. L. cirrhis diphyllis, foliolis ensiformibus, interthodiis
membranaceis. *Flor. dan.* t. 525.
- latifolius. 20. L. cirrhis diphyllis, foliolis lanceolatis, internodiis
membranaceis. *Mill. ill. ic. Rivin. tetrap.* t. 40.
- hetero- 21. L. cirrhis diphyllis tetraphyllisque, foliolis lanceolatis,
phyllus. internodiis membranaceis. β) *Lathyrus. Hacq. it. carp.*
sept. I. p. 32.
- palustris. 22. L. cirrhis polyphyllis, stipulis lanceolatis. *Flor. dan.*
t. 399.
- pisiformis. 23. L. cirrhis polyphyllis, stipulis ovatis foliolo latioribus,
Linn. dec. 39. t. 20.

873. VICIA. *Stigma latere inferiore transverse*
barbatum. Legumen (multis)
nodosum.

* *pedunculis elongatis:*
+ *multifloris.*

- pisiformis. 1. V. petiolis polyphyllis, foliolis ovatis, infunis sessilibus
Jacq. flor. austr. 4. t. 364. *Gaertn. de fr. & sent. pl.*
cent. 9. t. 151. f. 1.
- carolinia- 30. V. petiolis polyphyllis, foliolis lanceolatis mucronatis,
na. stipulis ovato-lanceolatis. *Walt. flor. carol.* p. 182.
- bohemica. 2. V. foliolis ellipticis, stipulis integris, floribus racemosis,
Jah. Mayer boehm. Abh. 3. 1787. p. 316. t. II. a. b.

- dumetorum. 3. *V. foliolis reflexis ovatis mucronatis, stipulis subdentatis.* Rivin. tetrap. t. 50.
sylvatica. 4. *V. foliolis ovalibus, stipulis denticulatis.* Flor. dan. t. 277.
Cracca. 5. *V. foliolis lanceolatis pubescentibus, stipulis integris, floribus imbricatis.* Flor. dan. t. 804.
canescens. 6. *V. foliis superioribus subcirrhosis, foliolis ovali-oblongis lanuginosis, stipulis semifagittatis integris.* la Billardiere ic. pl. syr. rar. dec. I. p. 17. t. 7.
tenuifolia. 7. *V. foliolis linearibus trinerviis acuminatis, stipulis linearibus integris, floribus imbricatis, caule erecto.* Roth. flor. germ. I. p. 309.
onobry-
choides. 8. *V. foliolis linearibus stipulis inferne denticulatis, floribus distantibus.*
Gerardi. 9. *V. foliolis oblongis subpubescentibus, stipulis integris, caule erecto.* Jacq. flor. austr. 3. t. 229.
nissoliana. 10. *V. foliolis oblongis, stipulis integris, leguminibus villosis ovato-oblongis.*
bengha-
lensis. 11. *V. foliolis integerrimis, stipulis integris, leguminibus erectiusculis.* Herm. par. lugdb. p. 625. ic.
multiflora. 12. *V. cirrhis polyphyllis, foliolis ovalibus pubescentibus, stipulis semifagittatis integris, caule piloso.* Leyff. flor. hal. p. 725.
biennis. 13. *V. petiolis sulcatis subdodecaphyllis, foliolis lanceolatis glabris.* Jungh. pl. ic. cent. I. t. 11. Guertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 151. f. I.

†† *pedunculus subsexfloris..*

- cassubica.* 14. *V. foliolis denis ovatis acutis, stipulis integris.* Flor. dan. t. 98.

††† *pedunculus unifloris.*

- monantha.* 15. *V. pedunculus aristatis, foliolis lanceolatis obtusis, stipulis bifidis.* Retz. obs. bot. 3. p. 39.
exstipulata. 16. *V. petiolis polyphyllis, foliolis sessilibus cordato-reniformibus.* S. G. Gmelin ic. 3. p. 307. t. 33. f. 2.
sepium. 17. *V. leguminibus subquaternis erectis, foliolis ovatis integrimis, exterioribus decrementibus.* Flor. dan. t. 699.

bithynica. 18. V. leguminibus solitariis erectis, foliolis quaternis ovat^e
li-lanceolatis, stipulis dentatis. *Jacq. h. Vind.* 2. t. 147.
Huic & narbonensi legumen loculamento latum.

Clymenum. 19. V. leguminibus subbinatis, foliolis retusis, stipulis no^r
tatis. *S. G. Gmel. it.* 3. p. 307. t. 33. f. 1. an dif^f
tinda satis a sativa.

** *floribus axillaribus subfessilibus.*

fativa. 20. V. leguminibus subbinatis erectis, foliolis omnibus ob-
lanceolatis retusis emarginatis, stipulis dentatis, semi-
nibus compressis. *Flor. dan.* t. 522. *Caertn. de fr.* &
sem. pl. cent. 9. t. 151. f. 1.

angustifolia. 21. V. leguminibus subbinatis patentibus, foliis imis ovatis
retusis emarginatis, superioribus linearibus apice inter-
gerrimis, stipulis dentatis, seminibus globosis. *Roth.*
flor. germ. 1. p. 310.

narbonensis. 22. V. leguminibus subternis erectis, foliolis senis subo-
vatis, stipulis denticulatis. *Knorr. del. hort.* 2. t. L. I.

lathyroides. 23. V. leguminibus solitariis erectis glabris, foliolis sub-
senis, inferioribus obcordatis, stipulis semisagittatis
integerrimis. *Flor. dan.* t. 58.

globosa. 24. V. leguminibus solitariis, foliolis ovatis, stipulis nota-
tis quadrodentatis. *Retz. obs. bot.* 3. p. 39. an distinda
satis ab angustifolia?

lutea. 25. V. leguminibus reflexis pilosis solitariis pentaspermis,
corollæ vexillis glabris. *Moris. hijl. pl.* 2. t. 21. f. 5.

hybrida. 26. V. leguminibus reflexis pilosis pentaspermis, corollæ
vexillis villosis. *Jacq. flor. austr.* 1. t. 34. *Gaertn. de*
fr. & sem. pl. cent. 9. t. 151. f. 1.

peregrina. 27. V. leguminibus pendulis glabris tetraspermis, foliolis
linearibus emarginatis. *Pluckn. alm.* t. 233. f. 6.

Faba. 28. V. caule erecto, foliolis integerrimis, cirrhis nullis.
Blackw. herb. t. 19.

ferratifolia. 29. V. caule erecto, foliolis ferratis, cirrhis nullis. *Jacq.*
flor. austr. 5. app. t. 8.

874. ERVUM. Cal. 5 partitus, longitudine corollæ:

monanthos. I. E. pedunculi unifloris, corolla calicem superante.

- erectum. 2. E. pedunculis bifloris, caule erecto subdichotomo.
Walt. flor. carol. p. 187.
- solonense. 3. E. pedunculis subbifloris aristatis, petiolis acuminatis,
 foliolis obtusis.
- Lens. 4. E. pedunculis subbifloris, seminibus compressis con-
 vexis. *Flor. dan. t. 95. Legumen aequale latum.*
- tetrasper- 5. E. pedunculis subbifloris, seminibus globosis quaternis.
 num. *Curt. flor. Lond. t. 41.*
- volubile. 6. E. pedunculis multifloris, floribus geminatis, caule
 volubili. *Walt. flor. carol. p. 187.*
- hirsutum. 7. E. pedunculis multifloris, seminibus globosis binis.
Flor. dan. t. 639.
- Ervilia. 8. E. germinibus undato-plicatis, foliis impari-pinnatis.
*Blackw. herb. t. 208. f. 3. Gaertn. de fr. & sem. pl.
 cent. 9. t. 151. f. 4.*

875. CICER. *Cal. 5partitus, longitudine corollæ,
 laciñiis 4 superioribus vexillo in-
 cumbentibus. Legumen rhom-
 beum, turgidum, 2spermum.*

vietinum. 1. CICER. *S. G. Gmelin it. 3. t. 3. Gaertn. de fr. & sem.
 pl. cent. 9. t. 151. f. 2.*

1319. LIPARIA. *Cal. 5partitus, licinia infima elon-
 gata. Cor. alæ inferius 2lobæ.
 Staminis majoris dentes 3 bre-
 viores. Legumen ovatum.*

- sphaerica.* 1. L. floribus capitatis, foliis lanceolatis nervosis glabris.
Mant. p. 268.
- Gramini-
 folia.* 2. L. floribus capitatis, calicibus villosis, foliis linearibus
 acutis alternis sessilibus. *Mant. p. 268.*
- umbellata.* 3. L. floribus umbellatis, foliis lanceolatis lævibus. *Nonne
 eadem cum Borbonia lævigata.*
- villosa.* 4. L. floribus fasciculatis, foliis ovatis villoso-tomentosis.
*Mant. p. 438. Syft. nat. XII. 3. p. 474. Borbonia to-
 mentosa. Sch. mus. I. t. 24. f. 1. 2.*
- ferricea.* 5. L. floribus subspicatis, foliis ovatis villosis tomentosis.

876. CYTISUS. *Cal. 2labiatus*. *Legumen basi attenuatum (plurimis) aquale, latum.*

* *foliis compositis.*

- | | |
|----------------|---|
| glaber. | 1. <i>C. floribus solitariis lateralibus subfessilibus pendulis, foliis ternatis.</i> <i>Suppl. p. 328.</i> |
| hirsutus. | 2. <i>C. pedunculis simplicibus lateralibus, calicibus hirsutis trifidis obtusis ventricoso-oblongis.</i> <i>Jacq. obs. bot. t. 96.</i> |
| purpureus. | 3. <i>C. floribus pedunculatis solitariis, foliis glabris, caulis decumbentibus frutescentibus, leguminibus superne falcatis.</i> <i>Jacq. flor. aust. s. t. 48.</i> |
| supinus. | 4. <i>C. floribus subbinatis pedunculatis, foliis villosis, caulis decumbentibus frutescentibus.</i> <i>Jacq. flor. aust. t. 20. β) Cytisus glabrescens. Schrank flor. bav. 2. p. 269.</i> |
| argenteus. | 5. <i>C. floribus subbinatis subfessilibus, foliis tomentosis, stipulis minutis, caulis decumbentibus.</i> <i>Lob. ic. 2. p. 41.</i> |
| austriacus. | 6. <i>C. floribus umbellatis terminalibus, caulis erectis, foliolis lanceolatis.</i> <i>Jacq. flor. aust. I. t. 21.</i> |
| capitatus. | 7. <i>C. floribus umbellatis terminalibus, ramis erectis, foliolis ovatis.</i> <i>Jacq. flor. aust. I. t. 33.</i> |
| prolifer. | 8. <i>C. umbellis axillaribus sessilibus proliferis, foliis ternatis petiolatis sericeis, foliolis lanceolatis, bracteis filiformibus.</i> <i>Suppl. p. 328.</i> |
| Cajan. | 9. <i>C. racemis axillaribus erectis, foliolis sublanceolatis tomentosis, intermedio longius petiolato.</i> <i>Rheed. h. malab. 6. t. 13. β) Jacq. h. Vind. 2. t. 119. Legumen loculamento sum simplex.</i> |
| fessilifolius. | 10. <i>C. racemis erectis, calicibus bractea simplici, foliis floralibus sessilibus.</i> |
| Wolgericus. | 11. <i>C. canus, racemis simplicibus erectis, floribus secundis, foliis pinnatis, foliolis subrotundis, stipulis subulatis.</i> <i>Suppl. p. 327. Pall. it. 3- t. G. 9. f. 3. flor. roff. t. 47.</i> |
| foliolosus. | 17. <i>C. racemis terminalibus erectis, calicibus villosis, lacinias falcatis, foliolis obovato-oblongis.</i> <i>Ait. hort. Kew. 3. p. 49.</i> |
| nigricans. | 12. <i>C. racemis terminalibus erectis, calicibus villosis, foliolis ellipticis.</i> <i>Jacq. flor. aust. 4. t. 387. Staminoph monadelphia.</i> |

Laburnum. 13. *C. racemis simplicibus pendulis, foliolis ovato-oblongis.*
Jacq. flor. austr. 4. t. 306. Stamina monadelphia. β)
Cytisus alpinus. du Roi harb. Baumz. I. p. 298.
Legumen nodosum.

Violaceus. 14. *C. floribus spicatis, foliis ternatis, capsulis linearibus,*
leguminibus villosis compressis. Aubl. pl. guj. 2. p. 760.
t. 306.

** *foliis simplicibus.*

græcæ. 15. *C. foliis lanceolato-linearibus, ramis angulatis.*
tener. 16. C. foliis lanceolatis, ramis teretibus. Jacq. Coll. I. p.
40 pl. rar. ic. cent. I. t. 88.

1417. MULLERA. *Pericarpium elongatum, car-*
nosum, moniliforme, glo-
bulis 1spembris.

monili-
formis. 1. MÜLLERA. *Suppl. p. 329. Merian. Surin. t. 35.*

878. GEOFFROYA. *Cal. semiquinquefidus. Dru-*
pa ovata. Nucleus com-
pressus.

spinosa. 1. *G. spinosa, foliolis oblongis obtusis. Jacq. Stirp. am.*
pict. t. 262. f. 58.

inermis. 2. *G. inermis, foliolis lanceolatis. Wright ad. angl. 1777.*
p. 512. t. X⁺.

879. ROBINIA. *Cal. 4fidus. Legumen elongatum,*
(multis) æquale, cylindricum.

Pseud-
Acacia. 1. *R. racemis pedicellis unifloris, foliis impari-pinnatis,*
stipulis spinosis. Seb. mus. I. t. 15. f. 1. Gaertn. de fr.
& sem. pl. cent. 9. t. 145. f. 2. Legumen nodosum.

Violacea. 2. *R. racemis pedicellis unifloris, foliis impari-pinnatis,*
caule inermi. Jacq. Stirp. amer. pict. t. 262. f. 61.

sepium. 3. *R. racemis pedicellis bifloris, foliis impari pinnatis,*
pinnis ovatis acuminatis, caule inermi. Swartz nov.
Pl. gen. & sp. p. 106.

- hispida. 4. *R. racemis axillaribus, foliis impari-pinnatis, capillis internis hispido.* Mant. p. 101. Jungh. pl. ic. cent. 1. t. 3. Mill. h. angl. t. 244.
- Halodendron. 5. *R. racemis axillaribus trifloris, petiolis spinecentibus, foliis conjugatis petiolatis, foliis cuneiformibus, spinulis cuspidatis.* Suppl. p. 330. Pall. it. 2. t. v. Flor. ross. t. 46.
- mitis. 6. *R. racemis pedicellis ternis, foliis impari-pinnatis cauie intermixti.* Pluckn. t. 310. f. 3.
- Panacoco. 7. *R. paricula spicata terniflora, foliis impari-pinnatis tomentosis, stipulis fabrotundis.* Aubl. pl. guj. p. 77. t. 307. ♂) Robinia coccinea.
- Nica. 8. *R. spica axillari, foliis impari pinnatis, ramis scandentibus.* Aubl. pl. guj. p. 771. t. 308.
- vesicularia. 9. *R. pedunculis axillaribus solitariis quinquefloris, foliis præter unicum simplex ovatum sine impari pinnatis leguminibus testatis.* Jacq. Collect. I. p. 107.
- Caragana. 10. *R. pedunculis simplicibus, foliis abrupte pinnatis perfoliatis inermibus.* Pallas flor. ross. t. 42.
- spineosa 11. *R. pedunculis simplicibus, foliis abrupte pinnatis, stipulis petiolatis spinecentibus.* Mant. p. 269. Pall. flor. ross. t. 44.
- fruticosa. 12. *R. pedunculis simplicibus, foliis quaternatis subtropitatis terminatis spina inermi.* Jungh. pl. ic. cent. 1. t. 8. Pallas flor. ross. t. 43.
- Pygmaea. 13. *R. pedunculis simplicibus, foliis quaternatis sessilibus.* Pallas flor. ross. t. 45.

§80. COLUTEA. Cal. 5 fidus. Legumen exquale latum, plurimis. Capsula inflata.

* caule arboreo.

- arborescens. 1. *C. foliolis obcordato-oblongis, stipulis lanceolatis, racemis hirsutis, leguminibus apice clausis.* Regn. bot. 204. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 154. f. 4. ♂) Commel. rar. t. II.
- orientalis. 2. *C. foliolis obcordatis rotundatis subcarnosis, stipulis minimis denticulatis, racemis glabris, leguminibus apice superne hiantibus.* Roth. Flr. germ. I. p. 303.

humilis. ** *caule fruticoso.*

3. *C. foliolis obcordatis, catinæ apice truncato.* Scopol.
Sel. inf. 2. p. 23. t. 12.

- tutescens.* 4. *C. foliolis ovato-oblongis, caule inermi.* Mill. h. angl.
t. 99.

*** *caule herbaceo.*

- verennans.* 5. *C. foliolis ovalibus, racemis approximatis.* Jacq. h.
Vind. 3. t. 3.

- ibulosa.* 6. *C. foliolis ovatis complicatis subtus pubescentibus.* Retz.
obs. bot. 3. p. 40.

- eschynomene-* 7. *C. foliolis glabris lanceolatis obtusis e nervo acumina-*
noides. *tis.* Scopol del inf. 3. p. 22. t. 12.

- herbacea.* 8. *C. foliolis linearibus glabris.* Murray comm. goet. 1774.
p. 40. t. 7. f. 12. 13. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9.
t. 154. f. 4.

DIPHYSYSA. *Cal. campanulatus, semiquinquefidus*
1. *Legumen lineare,iloculare,*
polyspermum, utrinque longitudinaliter vesica membranacea inflata
auctum.

- earthage-* 1. DIPHYSYSA. Jacq. stirp. amer. p. 208. t. 180. f. 51.

882. GLYCYRRHIZA. *Cal. 2labiatus* 1. *Legumen*
ovatum, compressum.

- echinata.* 1. *Gl. leguminibus echinatis, foliis stipiatis, foliolo impari sessili.* Jacq. h. Vind. 1. t. 95. Gaertn. de fruct. & sem. pl. cent. 9. t. 148. f. 6.

- hirsuta.* 2. *Gl. leguminibus hirsutis, foliolo impari petiolato.*

- Glabra.* 3. *Gl. leguminibus glabris nodosis, stipulis nullis, foliolo impari petiolato.* Regn. bot.

- asperriana.* 4. *Gl. foliolis ellipticicis cuspidatis, caule bispido scabro.*
Suppl. p. 330. Pallas it. 1. t. 1. f. 3. t. G. g. f. 1. 2.

883. CORONILLA. *Cal. 2labiatus $\frac{2}{3}$* , dentibus
superioribus connatis.
Vexillum vix alis longius
Legumen aliis, aliis per
ricarpium articulatum.

* *Fruticæ.*

- Emerus. 1. *C. pedunculis subtrifloris, corollarum unguibus calice*
triplo longioribus, caule angulato. *Mill. h. angl. t. 132. f. 1. β) Mill. h. angl. t. 132. f. 2. Legumen*
angustum loculementosum.
- juncea. 2. *C. foliis quinatis ternatisque lineari-lanceolatis* ^{lab}
carnosis obtusis. *Barr. pl. rar. ic. 133.*
- glauca. 3. *C. foliolis septenis obtusissimis, stipulis lanceolatis*
Mant. p. 444. Mill. ic. h. angl. t. 106.
- valentina. 4. *C. foliolis subnovenis, stipulis suborbiculatis. Rigid.*
tetrap. 206. Gaertn. de fr. & sem. cent. 9. t. 155. f. 3.
- coronata. 5. *C. foliolis novenis obovatis, internis cauli approximatis,*
stipula oppositifolia bipartita. *Jacq. flor. austr. affr. t. 95.*
- argentea. 6. *C. foliis undenis sericeis, extimo majore.*
- minima. 7. *C. suffruticosa procumbens, foliolis novenis ovatis,*
stipula oppositifolia emarginata, leguminibus ^{angustis} _{latis} nodosis. *Mant. p. 444. Jacq. fl. austr. 3. t. 27.*

** *Herbaceæ.*

- secunda. 8. *C. leguminibus falcato-gladiatis, foliolis plurimis*
Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 153. f. 3. Mill. h. angl. t. 232. Capsula composita.
- varia. 9. *C. leguminibus erectis teretibus torosis numerosis,* ^{foliis}
plurimis glabris. *S. G. Gmelin. it. I. t. 21. Mill. h. angl. t. 101.*
- erecta. 10. *C. leguminibus quinis erectis teretibus articulatis,* ^{foliis}
undenis. *Mant. p. 445. Jacq. h. Wind. I. t. 28.*
- scandens. 11. *C. caule scandente flaccido. Plum. ic. 107. f. 3.*

884. ORNITHOPUS. *Pericarpium articulatum teres arcuatum.*

- perpusillus.* 1. O. foliis pinnatis, leguminibus incurvatis, bractea pinnata duplo majoribus. *Flor. dan.* t. 730.
- intermedius.* 2. O. caulibus repentibus longissimis, foliis pinnatis, bractea pinnata leguminibus incurvatis majore. *Roth.* *flor. germ.* I. p. 319.
- compressus.* 3. O. foliis pinnatis, leguminibus recurvatis compressis rugosis, bractea pinnata.
- scorpioides.* 4. O. foliis ternatis subfessilibus, impari maximo. *Rivin.* *tetrap.* t. 210. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 9. t. 155. f. 3.
- tetraphyllus.* 5. O. foliis quaternis, floribus solitariis. *Sloan. hist. jam.* I. t. 116. f. 3.
- repandus.* 6. O. foliis ternatis quinatisque, impari majore, stipulis subreniformibus. *Poir. voy. en Barb.* 2. p. 215.

885. HIPPOCREPIS. *Pericarpium multiloculare compressum, altera sutura plures emarginatum, curvum.*

- uniflliquosa.* 1. H. leguminibus sessilibus solitariis rectis. *Riv. tetrap.* t. 98. *Mill. h. angl.* t. 278. f. 1.
- multifili-quosa.* 2. H. leguminibus pedunculatis confertis circularibus, margine altero lobatis. *Col. ecphr.* I. t. 300. *Mill. h. angl.* t. 278. f. 2.
- comosa.* 3. H. leguminibus peduncularis confertis arcuatis margini exteriore repandis. *Mant. p.* 445. *Riv. tetrap.* t. 97.
- balearica.* 4. H. leguminibus pedunculatis confertis subarcuatis lanceolato-oblongis margine exteriori repandis. *Jacq. misc.* 2. p. 305. *pl. rar. ic. cent.* I. t. 5.

PETAGNANA. *Legumen articulis distinctis rispermis stilo connexis.*

- sensitiva.* 1. PETAGNANA. *Ait. hort. Kew.* I. p. 496. *512.* t. 13.

886. SCORPIURUS. *Pericarpium articulatum,*
revolutum, teres.

- vermiculata. 1. Sc. pedunculis unifloris, leguminibus rectis undique squamis obtusis. *Rivin. tetrap.* t. 210. *Gaertn. de fr.* & *sem. pl. cent.* 9. t. 155. f. 4.
- mucicata. 2. Sc. pedunculis bifloris, leguminibus extrorsum obtuse aculeatis. *Morif. hist. pl.* 2. t. II. f. IV.
- falcata. 3. Sc. pedunculis subbitfloris, leguminibus extrorsum spinis distinctis acutis. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 9. t. 155. f. 4. *Mill. h. angl.* t. 230.
- subvillosa. 4. Sc. pedunculis subquadrifloris, leguminibus extrorsum spinis confertis acutis. *Morif. hist. pl.* 2. t. II. f. 11.

888. ÆSCHYNOMENE. *Cal. 2labiatus.* *Legum.*
*men articulatis truncatis, ifpermis.** *caule arboreo.*

- arborea. 1. $\mathcal{A}.$ caule laevi, leguminum articulis semicordatis glabris.
- grandiflora. 2. $\mathcal{A}.$ floribus maximis, leguminibus filiformibus. *Rheu.* h. *malab.* 1. t. 51.
- coccinea. 3. $\mathcal{A}.$ foliis pinnatis, foliolis numerosis linearibus obtusis pulvрerulentis, leguminibus compressis æqualibus. *Suppl. p.* 330.

** *caule fruticoso.*

- sensitiva. 4. $\mathcal{A}.$ caule glabro, foliolis obtusis, stipulis acutis decubatis, leguminibus laevibus obtusis. *Plum. ie.* 149. f. 2.
- *** *caule herbaceo.*

- cannabina. 5. $\mathcal{A}.$ foliolis obtusis acuminatis, pedunculis solitariis, leguminibus compressis laevibus. *Retz. obs. bot.* 5. p. 26.
- aspera. 6. $\mathcal{A}.$ caule scabro, leguminum articulis medio scabiosis. *Breyn. cent.* 51. t. 52.
- americana. 7. $\mathcal{A}.$ caule hirsutissimo, leguminum articulis semicordatis, foliolis falcatis, bracteis ciliatis. *AZ. Petrop.* 1763. t. 12, *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 9. t. 155. f. 4.

DIADELPHIA DECANDRIA. Stilosanthes. 1121

- indica. 8. *Æ.* caule lœvi, leguminibus lœvibus hinc terofis obtusis, foliolis obtusis. *Rheed. h. malab.* 9. t. 13.
- Sesban. 9. *Æ.* caule lœvi, leguminibus cylindricis æqualibus, foliolis obtusis. *Burm. zeyl.* t. 41.
- Pumila. 10. *Æ.* caule lœvi, leguminibus hinc ferratis medio scabris foliolis acuminatis. *Rheed. h. malab.* 9. t. 20.
- Burmanni. 11. *Æ.* leguminibus æqualibus lœvibus, corollis hirsutis. *Burm. amer. p. 115.* t. 125. f. 1.
- herbacea. 12. *Æ.* foliis subrotundis, leguminibus angustissimis compressis. *Rheed. h. mal.* 9. t. 20.

STILOSANTHES. *Cal.* tubulosus, longissimus, corollifer. *Germen infra corollam. Legamen zarticulatum, hamatum.*

- procumbens. 1. *St.* foliis ternatis acuminatis lineatis glabris, spicis multifloris, caule procumbente. *Syst. nat. XII.* 3. p. 494. *Hedysarum hamatum.* *Burm. zeyl.* t. 106. f. 2. *Swarts nov. act. juec.* 1789. 4. n. 4. t. 11. f. 1.
- villosa. 2. *St.* foliis ternatis ovatis ciliatis hirsutis, spicis paucifloris, caule erecto. *Sloan. hist. jam.* I. t. 139. f. 1. *Swarts nov. act. juec.* 1789. 4. n. 4. t. 11. f. 2.
- elatior. 3. *St.* foliis glabris lanceolato-acutis, spicis paucifloris, vaginis foliolisque ciliatis caule cresto. *Swarts n. act. juec.* 1789. 4. n. 4. t. 11. f. 3. *Syst. n. XII.* 3. p. 362. *Trifolium biflorum.*
- gujanensis. 4. *St.* foliis lanceolato acuminatis, petiolis longioribus, spicis multifloris villosis caule erecto hirsuto. *Aubl. guj.* t. 309.

887. HEDYSARUM. *Cor.* carina transversim obtusa. *Legumen articulis 18permis.*

- Gramineum. 1. *H.* foliis lineari-lanceolatis, stipulis scariosis, racemis nudis, pedicellis bifloris, calicum dentibus barbatis. *Kanig. apud Retz. obs. bot. 5.* p. 26.
- Glamaceum. 2. *H.* foliis lanceolatis, stipulis calicibusque scariosis, leguminibus rugosis. *Forsk. flor. erg. scab.* p. 136.

* *foliis simplicibus.*

- bupleuri- 3. *H. foliis lanceolatis acutis, stipulis scarioisis, caule
folium. inermi. Pluckn. amalch. t. 443. f. 4.*
- hirsutum. 4. *H. foliis lanceolatis nervosis hirsutis subtus incanis,
nervis ferrugineis. Aubl. pi. guj. 2. p. 774.*
- Alhagi. 5. *H. foliis lanceolatis obtusis, caule fruticoso spinoso.
G. Gmelin it. 2. p. 29*
- vaginale. 6. *H. foliis cordato-lanceolatis, petiolis simplicibus, pulis vaginalibus. Burm. zeyl. t. 49. f. 1.*
- imbricatum. 7. *H. foliis cordatis sessilibus stipulatis, superioribus im-
bricatis floriferis. Suppl. p. 331.*
- styracifo- 8. *H. foliis cordato-orbiculatis retusis supra glabris subtus
lium. tomentosis.*
- monilife- 9. *H. foliis orbiculatis, leguminibus moniliformibus
rum. boso-articulatis. Mant. p. 102. Burm. ind. t. 52. f. 3.*
- reniforme. 10. *H. foliis reniformibus, caule tereti. Burm. ind. t. 52. f. 3.*
- fororium. 11. *H. foliis reniformibus emarginatis, caule triquetrum.
Mant. p. 270. Burm. ind. t. 50. f. 2.*
- vespertili- 12. *H. foliis lunatis, lobis retrofalcatis, racemo terminali,
lionis leguminibus retrofractis calici inflato inclusis. Suppl.
p. 331.*
- gangeti- 13. *H. foliis ovatis acutis stipulatis. Burm. zeyl. t. 49. f. 2.*
- macula- 14. *H. foliis ovatis obtusis. Dill. h. Elth. t. 141. f. 161.*
- latebrosum. 15. *H. foliis ovatis ferrulatis, leguminibus occultatis brac-
tea fornicate supina scarioisa. Mant. p. 270. Pet. get.
t. 30. f. 11.*
- numulari- 16. *H. foliis cuneiformibus. Petiv. gaz. t. 26. f. 4.
folium.*
- trique- 17. *H. foliis oblongis, petiolis alatis, ramis triquetris-
trum. Burm. ind. t. 49. f. 2.*
- strobilife- 18. *H. bracteis strobilorum inflatis cordatis obtusis. Flor.
rum. zeyl. t. 3.*
- ** *foliis compositis.*
† *binatis.*
- diphyll- 19. *H. foliis petiolatis, bracteis geminis ovatis acuminatis
luna. sessilibus. Rheed. h. matab. 9. t. 82. β) Burm. zeyl. t.
50. f. 1.*

{ } ternatis.

- spartium. 20. *H. foliis ternatis simplicibusque subtomentosis, caule dichotomo, floribus geminis, leguminibus articulatis hispidis.* Burm. ind. t. 51. f. 2.
- canaden- se. 21. *H. foliis ternatis simplicibusque, caule lœvi, floribus racemosis.* Moris. hist. pl. 2. t. II. f. 9. *Pericarpium articulatum.*
- puclhel- lum. 22. *H. bracteis geminis conjugatis orbiculatis lineatis.* Burm. ind. t. 52.
- umbella- tum. 23. *H. pedunculis umbelliferis, caule fruticoso.* Rumpf. amb. 4. t. 52.
- hetero- carpon. 24. *H. floribus paniculato-spicatis, leguminibus articulatis, infimo monospermo, stipulis setaceis.* Burm. zeyl. t. 53. f. 1.
- retroflex- rum. 25. *H. racemis erectis, leguminibus pendulis multiarticulatis.* Mant. p. 103.
- barbat- tum. 26. *H. floribus terminalibus subspicatis, leguminibus inflexis calicibus hirsutis.*
- lagopo- dioides. 27. *H. racemis oblongis, leguminibus inflexis, calicibus hirsutis.* Burm. ind. t. 53. f. 2.
- audiflo- rum. 28. *H. scapo florifero nudo, caule folioso angulato.*
- biarticu- latum. 29. *H. caule suffruticoso, leguminibus biarticulatis.* Burm. zeyl. t. 50. f. 2.
- viscidum. 30. *H. caule ramisque hispidis, leguminibus membranaceis laevibus integris.* Burm. zeyl. t. 84. f. 1.
- linea- tum. 31. *H. foliolis oblongis lineatis, racemis axillaris pendulis.* Burm. ind. t. 53. f. 1.
- Scorpiu- rus. 32. *H. foliolis oblongis subitus hirsutis, caulis procumbentibus trigonis, racemis axillaris, leguminibus tetrufusculis erectis.* Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 107.
- racemo- sum. 33. *H. foliolis oblongis stipulatis glabris, caule frutescente erecto, racemis axillaris erectis longissimis, leguminibus glabris.* Thunb. flor. jap. p. 285.
- cauda- tum. 34. *H. foliolis oblongis glabris, caule herbaceo, panicula terminali, leguminibus tomentosis.* Thunb. flor. jap. p. 286.
- friciatum. 35. *H. foliolis oblongis stipulatis, caule herbaceo, floribus axillaris folitariis.* Thunb. flor. jap. p. 289.

- tortuo- 36. *H. foliis ovali-oblongis obtusis glabriusculis, racemis
sum. erectis axillaribus, leguminibus tortuosis compressis pu-
bescens. Sloan. hisp. jam. 1. p. 184. t. 116. f. 2.*
- volubile. 37. *H. foliolis ovato-oblongis, caule volubili. Dill. h. Elth.
t. 143. f. 170.*
- viola- 38. *H. foliolis ovatis, floribus geminatis, leguminibus nudis
ceum. venosis articulatis rhombeis.*
- micro- 39. *H. foliolis ovatis villosis, caule frutescente erecto glabro,
phyllum. floribus terminalibus paniculatis. Thunb. flor. jap. p. 284.*
- spirale. 40. *H. foliolis ovatis obtusis glabris, caule rameissimo, ramis
diffusis, racemis laxis divaricatis, leguminibus spirali-
tortuosis. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 107.*
- supinum. 41. *H. foliolis ovatis obtusifusculis subtus incano-villosis,
caule ramoso procumbente, racemis simplicibus erectis
terminalibus. Sloan. hisp. jam. 1. p. 185. t. 118. f. 2.*
- canum. 42. *H. foliolis ovatis acuminatis subtus incanis, caule tereti-
ramoso erecto, racemis terminalibus erectis, leguminibus
declinatis hirtis. Plum. ic. 149. f. 1.*
- pilosum. 43. *H. foliolis ovatis acuminatis, caule decumbente hirsuto,
racemis axillaribus. Thunb. flor. jap. p. 290.*
- trigo- 44. *H. foliolis ovatis acutis hirtis, caule adscendente trique-
num. tro, racemis longissimis axillaribus, leguminibus tortuosis
inflexis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 107.*
- triangu- 45. *H. foliolis ovatis acutis lineatis, umbellis axillaribus,
lare. ramis triquetris flexuosis. Retz. obs. bot. 3. p. 40. an-
dustum satis a trigono.*
- frute- 46. *H. foliolis subovatis subtus villosis, caule frutescente,
cens. Jacq. h. Vind. 3. t. 89.*
- hirtum. 47. *H. foliolis ovalibus, caule fruticoso, spicis oblongis,
fructibus monospermis calicibusque hirsutis.*
- marilan- 48. *H. foliolis subrotundis, caule frutescente ramosissimo, le-
dicum. guminibus articulatis laevibus. Dill. h. Elth. t. 144. f. 171.*
- ascen- 49. *H. foliolis subrotundis subtus pubescentibus, caule tereti-
dens. ramis delinatis ascendentibus pilosis, racemis simplici-
bus erectis axillaribus. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 106.*
- axillare. 50. *H. foliolis rhomboe-subrotundis, petiolis erectis, scapis
axillaribus folio longioribus, caule repente radican-
te. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 107.*

- virga-* 51. *H. foliolis cum acumine obtusis, caule angulato piloso,*
tum. *pedunculis capillaris trifloris.* *Thunb. flor. jap. p. 290.*
visidiflo- 52. *H. foliolis acutiusculis, caule erecto, racemis longissimis*
rum. *erectis.* *Pluckn. alm. t. 308. f. 5.*
junceum. 53. *H. foliolis lanceolatis, pedunculis subumbellatis lateralibus,*
panicu- *leguminibus uniarticulatis rhombeis.* *Lin. dec. I. t. 4.*
latum.
tepens. 54. *H. foliolis linear-lanceolatis, floribus paniculatis, legue-*
triflo- *minibus rhombeis.* *Pluck. mant. t. 432. f. 6.*
rum.
distor- 55. *H. foliolis obcordatis, caulis procumbentibus, racemis*
tum. *lateralibus.* *Dill. h. Elth. s. 142. f. 169.*
seticeum. 56. *H. foliolis obcordatis, caulis procumbentibus, pedunculis*
tomen- *unifloris terminalibus.* *Swarts obs. bot. t. 6. f. 1.*
tosum.
canef- 57. *H. caule fruticoso, leguminibus tortuosis.* *Sloan. hisp.*
cens. *jam. 2. p. 184. t. 116. f. 2.*
gyrans.
lappa- 58. *H. foliolis emarginatis villosis, caule frutescente erecto,*
ceum. *floribus axillaribus solitariis.* *Thunb. flor. jap. p. 287.*
racemi- 59. *H. foliis subtus tomentosis, caule angulato tomentoso,*
ferum. *racemis axillaribus.* *Thunb. flor. jap. p. 286.*
Gua- 60. *H. foliis subtus scabris, caule hispido, floribus racemosis*
nense. *conjugatis.*
grandi- 61. *H. foliolis lateralibus spontaneo motu gyratorio hoc illuc*
florum. *agitatis.* *Suppl. p. 332.*
argenta- 62. *H. foliolis obcordatis, floribus axillaribus subsolitariis,*
tum. *leguminibus biarticulatis, setis hamosis.* *Forsk. flor. exg.*
arab. p. 136.
racemis- 63. *H. foliolis ovatis, floribus racemosis conjugatis.* *Burm.*
ferum. *amer. p. 140. t. 149. f. 1.*
Gua- 64. *H. frutescens, foliis subtus incanis, floribus congestis ra-*
nense. *racemosis, leguminibus hirsutis.* *Aubl. pl. guj. 2. p. 774.*
grandi- 65. *H. foliolis ovalibus venosis utrinque laevis, racemis*
florum. *axillaribus erectis, leguminibus pendulis.* *Walt. flora*
carol. p. 135.

 ♦ ♦ ♦ *foliis pinnatis.*
argenta- 66. *H. foliis subtus sericeis lucidis, leguminibus articulatis,*
tum. *scapo aphyilo.* *Suppl. p. 333. Syst. nat. XII. 3. p. 503.*
Astragalus grandiflorus. *Gmel. flor. fib. 4. t. 32.*

- frutico- 66. *H. foliolis alternis oblongis mollibus, stipulis subulatis
sum. ramis axillaribus, leguminum articulis reticulatis. Suppl.
p. 333. Pallas it. 3. t. F.*
- cornu- 67. *H. foliolis linearibus, leguminibus monospermis laevibus,
tum. caule fruticoso, pedunculis persistenti-spinosis. Tournef.
it. 2. p. 108. ic.*
- incanum. 68. *H. foliis exstipulatis subtus incanis, caule erecto, floribus
racemosis cernuis. Thunb. flor. jap. p. 289.*
- Crista 69. *H. leguminibus monospermis aculeatis: cristæ lacinia
galli. lanceolatis denticulatis. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9.
t. 148. f. 5. Capsula duplicata.*
- Caput 70. *H. leguminibus monospermis, cristæ dentibus subulatis,
galli. alis brevissimis, caule diffuso. Kniph. bot. orig. cent. 9.
n. 44. Capsula duplicata.*
- saxatile. 71. *H. leguminibus monospermis sulcatis muticis, corolla
rum alis brevissimis, scapis subradicatis.*
- Onobry- 72. *H. leguminibus monospermis aculeatis, corollarum ali-
chis. calicem æquantibus, caule elongato. Jacq. flor. austri. 1.
t. 38. Caps. potius duplicata: capsulis intus nidulantibus.*
- pumilum. 73. *H. leguminibus monospermis, caule suffruticoso, cor-
rollarum alis, vexilloque carina brevioribus. Mant.
p. 448.*
- erinitum. 74. *H. leguminibus inflexis, racemis longis, caule fruticoso
Mant. p. 102.*
- alpinum. 75. *H. leguminibus articulatis glabris pendulis, caule ere-
Gmel. flor. fib. 4. t. 10. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9.
t. 155. f. 5.*
- virgini- 76. *H. leguminibus articulatis glabris pedunculatis erectis,
cum. caule fruticoso.*
- humile. 77. *H. leguminibus articulatis asperis, corollæ alis obsoletis,
spicis hirsutis, caulis depressis. Mant. p. 449.*
- spinosis- 78. *H. leguminibus articulatis aculeatis tomentosis, caule
timum. diffuso. Pluckn. phys. 50. f. 2.*
- flexuo- 79. *H. leguminibus articulatis aculeatis flexuosis, caule
sum. diffuso. Riv. tetr. t. 213.*
- corona- 80. *H. leguminibus articulatis nudis rectis, caule
rium. diffuso. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 159. f. 5.
Kniph. bot. orig. cent. 3. n. 45. Pericarpium huic &
flexuoso articulatum.*

- pictum.* 81. *H. leguminibus articulatim huc illuc flexuosis rugosis,*
caule erecto subsimplicissimo. *Jacq. coll. 2. p. 262.*
obscu-
rumb. 82. *H. stipulis vaginalibus, caule erecto flexuoso, floribus*
pendulis. *Mant. p. 447. Jacq. flor. austr. 2. t. 168.*

*** *incertæ tribus.*

- immacu-*
latum. 83. *H. leguminibus conjugatis rectis exterius lobatis.* *Forsk.*
flor. æg. arab. p. 214.

889. INDIGOFERA. *Cal. patens. Cor. carina*
utrinque calcari subulato
patulo. Legumen lineare.

* *foliis simplicibus.*

- linifolia.* 34. *I. foliis linearibus canis, leguminibus globosis.* *Suppl.*
p. 331. Hedyfatum linifolium.
sericea. 1. *I. foliis lanceolatis sericeis, spicis sessilibus, caule fruticoso.* *Mant. p. 271.*
ovata,
oblengi-
folia. 2. *I. foliis ovatis, caule herbaceo.* *Suppl. p. 335.*
3. I. foliis oblongis sericeis, caule fruticoso, racemis
axillaribus. *Forsk. flor. æg. arab. p. 137.*

** *foliis ternatis.*

- trifoliata.* 4. *I. floribus sessilibus lateralibus.*
mexicana. 5. *I. panicula ramosa spicata, caule fruticoso.* *Suppl. p. 335.*
spinosa. 6. *I. foliis obovatis, pedunculis spinescentibus.* *Forsk.*
floraloi-
des. 7. *I. foliis lanceolatis, racemis longissimis, leguminibus*
cernuis. *Sp. pl. p. 1043. Cytisus floraloides. Rivin.*
tetrap. 71. f. 135.
candi-
cans. 32. *I. foliis lanceolato-linearibus subtus sericeis, spicis pe-*
dunculatis paucifloris, leguminibus cylindricis rectis.
Ait. hort. Kew. 3. p. 67.
amoena. 33. *I. foliis ovalibus pilosiusculis, ramis teretibus, spicis*
pedunculatis, stipulis setaceis, calicibus laxis, caule
frutescente. *Ait. hort. Kew. 3. p. 68.*
farmen-
tosa. 8. *I. foliis ovatis subsessilibus, pedunculis axillaribus subbi-*
loris, caule prostrato filiformi. *Suppl. p. 334.*

- trita. 9. I. foliis ovatis acutis, racemis brevibus, caule erecto
Suppl. p. 335.
- denu- 10. I. foliis ovatis glabris, racemis pedunculatis folio lon-
data. gioribus, caule fruticoso erecto. *Suppl.* p. 334.
- procum- 11. I. foliis obovatis, caule herbaceo prostrato, spicis pedun-
bens. culatis. *Mant.* p. 271.

* * * *foliis quinatis.*

- filifor- 12. I. foliis oblongis villosis, floribus spicatis pedunculatis;
mis. pedunculis ramisque filiformibus, caule erecto. *Suppl.*
P. 334.
- digitata. 13. I. foliis digitatis, racemis pedunculatis, caule fruticoso
Suppl. p. 335.

* * * *foliis pinnatis.*

- cytisoi- 14. I. foliis quinato-pinnatis ternatisque, racemis axillari-
des. bus, caule fruticoso. *Sp. pl.* p. 1076. *Pforalea cytis-*
soides. *Commel. h. amst.* 2. t. 84.
- glabra. 15. I. foliis pinnatis ternatisque obovatis, racemis brevissi-
mis, leguminibus horizontalibus teretibus. *Rheed. h.*
malab. 9. t. 67.
- fragrans. 16. I. foliis quinato-pinnatis pilosis, foliolis ovatis, extimo
majore, leguminibus tetragonis. *Koenig apud Retz, off.*
bot. 4. p. 29.
- pentaphylla. 17. I. foliolis ovalibus quinis, caulibus prostratis, pedun-
culis bifloris.
- semitri- 18. I. foliolis obcordatis quinis, leguminibus subspicatis
juga. torulosis pendulis, caule prostrato suffruticoso. *Forsk.*
flor. æg. arab. p. 137.
- enneaphylla. 19. I. foliolis cuneatis septenis, caulibus prostratis, spicis
lateralibus. *Mant.* p. 102. 272. 571. *Syst. nat.* XII. 3.
p. 496. *Hedysarum prostratum.* *Burm. ind.* t. 53 f. 1.
æg. arab. p. 138.
- spicata. 20. I. foliolis obovatis, floribus spicatis, leguminibus tereti-
bus torulosis pendulis, caule decumbente. *Forsk. flor.*
æg. arab. p. 138.
- tinctoria. 21. I. foliolis obovatis, racemis brevibus, leguminibus rectis,
caule suffruticoso. *Mill. h. angl.* t. 34. *Blackw. herba-*
t. 596.
- frutef- 22. I. foliolis ovatis glabris, racemis axillaribus pedunculatis,
eosa. caule fruticoso erecto. *Suppl.* p. 334.

- disperma. 23. I. foliolis ovalibus, racemis elongatis, leguminibus dispermis. *Syst. nat.* XII. 4. p. 232. *Trew. Ehret.* t. 55.
stricta. 24. I. foliolis oblongis glabris, racemis axillaribus vix pedunculatis, caule fruticoso erecto. *Suppl.* p. 334.
Anil. 25. I. foliolis lanceolatis, racemis brevibus, caule suffruticoso. *Mant.* p. 272. *Sloan. jam.* 2. t. 176. f. 3.
angustifolia. 26. I. foliolis linearibus, racemis elongatis, caule fruticoso. *Mant.* p. 272.
hirsuta. 27. I. hirsuta, caule erecto, floribus spicatis, leguminibus pendulis lanatis. *Rheed. h. malab.* I. t. 30.
dendroides. 28. I. foliolis oblongis, racemis axillaribus multifloris, caule erecto herbaceo. *Jacq. coll.* 2. p. 357. *pl. rar. ic. cent.* 2. t. 70.
hendecaphylla. 29. I. foliolis obovatis obtusis integerrimis, spicis axillaribus solitariis pedunculatis, caulis prostratis. *Jacq. coll.* 2. p. 359. *pl. rar. ic. cent.* 2. t. 71.
caroliniana. 30. I. leguminibus gibbis, racemis axillaribus folio longioribus, radice perenni. *Walt. flor. carol.* p. 187.
argentea. 31. I. foliis simplicibus ternatis pinnatisque sericeis, leguminibus torulosis pendulis. *Mant.* p. 273.

890. GALEGA. *Cal. dentibus subulatis, subæquilibus. Legumen striis obliquis, seminibus interjectis.*

- tectoria. 1. G. leguminibus strictis pendulis, spicis lateralibus pedunculatis, foliolis emarginatis subtus villosis.
caribaea. 2. G. leguminibus strictis glabris pendulis racemosis, foliolis glabris mucronatis, caule fruticoso. *Jacq. Stirp. amer.* *piæt.* t. 193.
cinerea. 3. G. leguminibus strictis patentibus pedunculatis, racemis oppositifoliis, foliolis mucronatis subtus villosis. *Jacq. pl. rar. ic. cent.* 2. t. 72.
pallens. 4. G. leguminibus strictis patentibus ciliatis, stipulis subulatis, foliolis oblongis acutis subtus pubescentibus. *Ait. hort. Kem.* 3. p. 70.
officinalis. 5. G. leguminibus strictis erectis, foliolis lanceolatis striatis nudis. *Mill. h. angl.* t. 133. *Blackw. herb.* t. 92.

- maxima. 6. *G. leguminibus strictis ascendentibus glabris, stipulis lanceolatis, foliolis oblongis glabris striatis.* Burm. zeyl. t. 108. f. 2.
- purpurea. 7. *G. leguminibus strictis ascendentibus glabris racemosis terminalibus, stipulis subulatis, foliolis oblongis glabris.* Burm. zeyl. t. 33.
- piscatoria. 8. *G. leguminibus strictis ascendentibus subvilloso-pedunculis ancipitibus, stipulis subulatis, foliolis oblongis obtusis subtus subpilosis.* Ait. hort. Kew. 3. p. 71.
- ochroleuca. 9. *G. leguminibus linearibus glaberrimis compressis erectis, foliolis obovatis integerrimis subpetiolatis, pedunculis axillaribus superne racemosis.* Jacq. Collec. I. p. 79.
- stricta. 10. *G. leguminibus rectis villosis, racemis oppositifoliis, stipulis subulatis, foliolis villoso-oblongis, vexillis supra sericeis.* Ait. hort. Kew. 2. p. 70.
- pulchella. 11. *G. leguminibus rectis teretibus villosis, stipulis linearibus, foliolis planimis acuminatis, acumine reflexo.* Scop. del. inf. I. p. 3. t. 2.
- sentica. 12. *G. leguminibus binis lateralibus glabris, foliolis emarginatis subtus sericeis, caule fruticoso.*
- litteralis. 13. *G. villosa-tomentosa, leguminibus racemosis.* Jacq. fl. p. amer. pid. t. 192.
- villosa. 14. *G. leguminibus retrofalcatis villosis pendulis racemosis lateralibus, foliolis subtus sericeis cuneiformibus.* Plackn. alm. t. 59. f. 6. β) Burm. zeyl. t. 33.
- daurica. 15. *G. leguminibus retrofalcatis linearibus pubescentibus erectis spicatis, foliolis lanceolatis subpetiolatis albo-pilosis.* Pallas it. 3. p. 742. t. W. f. 1.
- virginiana. 16. *G. leguminibus retrofalcatis compressis villosis spicatis, calicibus lanatis, foliolis ovali-oblongis acuminatis.* Plackn. alm. t. 23. f. 2.
- spinosa. 17. *G. leguminibus retrofalcatis solitariis compressis, stipulis spinoscentibus, foliolis cuneiformibus canis, caule diffuso.* Suppl. p. 335.
- cærulea. 18. *G. racemis terminalibus multifloris coarctatis, foliolis subdecemjugis ellipticis, caule scabro.* Suppl. p. 335.
- capensis. 19. *G. racemis paucifloris oppositifoliis, leguminibus linearibus rectis villosis, foliolis subquinquejugis oblongis integerrimis, caule procumbente subfruticoso.* Jacq. Bull. 2. p. 192.

- filiformis.* 20. *G.* racemis axillaribus solitariis filiformibus, floribus subternis, leguminibus linearibus compressis retrofalcatis transvertim rugosis, foliis ternatis integerrimis. *Jacq. coll. 2. p. 348. pl. rar. ic. cent. 2. t. 73.*
- longifolia.* 21. *G.* racemis axillaribus solitariis erectiusculis, floribus geminis, leguminibus linearibus compresis rectis villosis, foliis ternatis integerrimis. *Jacq. coll. 2. p. 349.*
- spicata.* 22. *G.* spicis longis terminalibus. *Walt. flor. carol. p. 188.*

FALCATA. *Cal. 4dentatus. Stilus adscendens. Legumen oblongum, compressum, falcatum, utraque acuminatum.*

caroliniana. 1. **FALCATA.** *Walt. flor. carol. p. 188.*

891. **PHACA.** *Legumen semibiloculare. Filamentum solitarium teres.*

* *caulescentes.*

- fibrinica.* 1. *Ph.* foliolis quaternis lanceolatis obtusis sericeis, calice villoso, dentibus setaceis. *Suppl. p. 365. Pallas it. 3. t. Aa. f. 2.*
- trifoliata.* 2. *Ph.* foliis ternatis ovalibus obtusis, leguminibus semiorbiculatis. *Mant. p. 270.*
- australis.* 3. *Ph.* caule rameo prostrato, foliolis lanceolatis, corollarium aliis semibifidis. *Mant. p. 123. Till. h. pis. 1. 14. f. 1.*
- arenaria.* 4. *Ph.* caule patulo glabro, leguminibus glabris ovato-inflatis, foliis pinnatis. *Pallas it. 3. p. 748. t. Cc. f. 1. 2.*
- alpina.* 5. *Ph.* caule erecto glabro, leguminibus oblongis inflatis subpilosis. *Flor. dan. t. 856.*
- falsula.* 6. *Ph.* caule erecto canescente, foliis pinnatis, leguminibus peduncularis globosis cernuis. *Suppl. p. 336. Pallas it. 3. t. Bb. f. 1. 2.*
- boetica.* 7. *Ph.* caule erecto piloso, leguminibus tereti-cymbiformibus.

** *subacaules.*

- oxyphylala.* 8. *Ph.* leguminibus ovato-inflatis extrinsecas pilosis, foliolis tomentosis subquaternis. *Pallas it. 3. p. 743. t. X. f. 2.*
- silvatica.* 9. *Ph.* leguminibus inflatis, fusco-pilosis, foliis pinnatis longe pilosis. *Pallas it. 3. p. 744. t. W. f. 2.*

*** *aculeos.*

- vesicaria*. 10. Ph. *glabra*, calicibus fructiferis ovalibus inflatis, foliolis lanceolatis. *Mant.* p. 123. *Schreb.* dec. 9. t. 7.
- incana*. 14. Ph. *incana*, calicibus fructiferis ovatis inflatis villosis, foliolis oblongis obtusis. *Vahl. symb. bot.* I. p. 57.
- prostrata*. 11. Ph. foliolis binatis linearibus sericeis, scapo procumbente, calice villoso, dentibus lanceolatis brevibus. *Suppl.* p. 336. *Pallas it.* 3. t. Y. f. 2.
- microphylla*. 12. Ph. foliolis binatis ovatis obtusis villosis, calice muricata, piloso, dentibus undique hispidis. *Suppl.* p. 337. *Pallas it.* 3. t. X. f. 1.
- muricata*. 13. Ph. foliolis subquaternis linearis-subulatis subtus mucronatis, calice glabro, dentibus ciliatis. *Suppl.* p. 337. *Pallas it.* 3. t. Aa. f. 1.

892. ASTRAGALUS. *Capsula* (plurimis) 2*locularis*, gibba. *Filamentum* solitarium teres.* *caulescentes.*† *caule herbaceo.*‡ *credo.*

- alopecu-* 1. A. spicis cylindricis subsessilibus, calicibus leguminis-roides. busque lanatis. *Mill. h. angl.* t. 58.
- melilotoides*. 2. A. spicis terminalibus nudis, caulis striatis, legumi-nibus erectis didymo-subtriquetris transversim striatis. *Pallas it.* 3. p. 748. t. Dd. f. 1. 2.
- bohemicus*. 3. A. spicis laxis longe pedunculatis, caule ramolo-*Jo. Mayer. bohem. Abh.* 3. 1787. p. 314. t. 1.
- pilosus*. 4. A. floribus spicatis, leguminibus subulatis caule pilosis. *Jacq. flor. austr.* I. t. 51.
- asper*. 5. A. floribus spicatis in pedunculis elongatis, caule striato-lævi subaspero, leguminibus oblongis. *Jacq. miss.* p. 335. pl. rar. ic. cent. I. t. 33.
- carolinianus*. 6. A. pedunculis spicatis, caule lævi, leguminibus ovato-cylindricis stilo acuminatis. *Dill. h. El: h.* t. 39. f. 4.
- virescens*. 62. A. pedunculis multifloris folio longioribus, foliolis lae-olatis acutis, leguminibus recurvatis. *Ait. hor.* *Kew.* 3. p. 73.

- uliginosus.* 7. A. floribus spicatis, leguminibus erectiusculis nudis tumidis tereti-depressis, mucroné reflexo. *Gmel. flor. fib. 4. t. 17. 18.*
- Onobrychis.* 8. A. floribus spicatis, vexillis duplo longioribus, stipulis solitariis, caule pubescente. *Jacq. flor. austr. I. t. 38. β)*
Astragalus tenuifolius. *Syst. nat. XII. 3. p. 499.*
- capitatus.* 9. A. capitulis globosis, pedunculis longissimis, foliolis emarginatis.
- peregrinus.* 63. A. spicis pedunculatis foliorum longitudine, leguminibus arcuatis lanuginosis stylatis. *Vahl. symb. bot. I. p. 57.*
- christianus.* 10. A. floribus glomeratis subsessilibus ex omnibus axillis foliaceis. *Tournef. it. 2. p. 254. ic.*
- sinensis.* 11. A. floribus racemosis pendulis, caule stricto glabro, leguminibus ovatis inflatis utrinque mucronatis. *Linn. dec. I. t. 3.*
- galegiiformis.* 12. A. floribus racemosis pendulis, caule stricto glabro, leguminibus triquetris utrinque mucronatis. *Legumen.*
- falcatus.* 64. A. glaber, leguminibus racemosis pendulis falcatis. *Vahl. symb. bot. I. p. 58.*
- sulcatus.* 13. A. caule glabro strio striato, foliolis linear-lanceolatis acutis, leguminibus triquetris. *Jacq. h. Vind. 3. t. 40. Legumen cquale.*
- arenarius.* 14. A. caule ramoso tomentoso albo, foliolis complicatis, pedunculis subquadrisporis. *Raj. angl. 3. t. 12. f. 3.*
- deflexus.* 15. A. ramis spiciferis nudis folio longioribus, foliolis leguminibusque retrosum vergentibus. *Pall. ad. Petrop. 1779. 2. p. 260. t. 15.*
- microphyllus.* 16. A. caule erecto-patulo, foliolis ovalibus, calicibus tumidiusculis, leguminibus subrotundis. *Gmel. flor. fib. 4. t. 19.*
- hians.* †† *caule adscendente.*
17. A. pendunculis erectis racemosis, leguminibus pendulis villosis anterius hiantibus. *Jacq. Collec. I. p. 87.*
- canaden sis.* ††† *caule diffuso.*
18. A. leguminibus subcylindricis mucronatis, foliolis nudiusculis. *Mant. p. 449. Dodart. mem. t. 63.*
- annularis.* 19. A. leguminibus subulatis incurvis glabris, foliolis obovatis. *Forsk. flor. ag. arab. p. 139.*

- barbatus. 65. A. hirsutissimus, floribus capitatis, pedunculis foliis subæquantibus. *Vahl symb. botan.* 1. p. 58.
- Stella. 20. A. capitulis pedunculatis lateralibus, leguminibus subulatis mucronatis. *Pluckn. phyt.* 79. f. 4.
- Glaux. 21. A. capitulis pedunculatis imbricatis ovatis, floribus erectis, leguminibus ovatis callosis inflatis. *Clus. hist.* p. 241. ic.
- sesameus. 22. A. capitulis subsessilibus lateralibus, leguminibus subulatis acumine reflexis. *Pluckn. alm.* 1. 79. f. 3.

† † † † caule procumbente.

- hamosus. 23. A. leguminibus subulatis recurvatis glabris, foliolis obcordatis subtus villosis. *Mant.* p. 449. *Riv. tetrap.* t. 23.
- contortu-plicatus. 24. A. leguminibus contortuplicatis canaliculatis villosis. *Haller ad. goett.* 2. t. II. *Legumen.*
- bæticus. 25. A. leguminibus prismaticis rectis triquetris apice uncinatis, spicis pedunculatis. *Morif. hist. pl.* 2. t. 9. f. 1.
- Laxman. 26. A. leguminibus oblongis trigonis falco exaratis mucronatis villosis, spicis elongatis. *Suppl. p. 337. Jacq. b. Wind.* 3. t. 37.
- alpinus. 27. A. leguminibus pilosis utrinque acutis, floribus pendulis racemolis. *Flor. dan.* t. 51. an ad *phacam portu* referendus?
- hispidus. 28. A. leguminibus foliolisque ovato-oblongis hispidis, corollis calice brevioribus. *La Billardiere ic. pl. synrar. dec.* 1. p. 18. t. 8.
- syriacus. 28. A. leguminibus ovato-oblongis tomentosis, capitulis pedunculatis, floribus reflexis.
- penta-glottis. 29. A. leguminibus capitatis replicatis compressis conniventibus cristatis, acumine reflexo. *Mant. p. 274. Riv. tetrap.* 223. f. 2.
- epiglot- 30. A. leguminibus capitatis sessilibus cernuis cordatis mucronatis replicatis nudis. *Mant. p. 274. Riv. tetrap.* 223. f. 1.
- danicus. 31. A. decumbens hirtus, capitulis longe pedunculatis, leguminibus brevibus inflatis pilosis. *Flor. dan.* t. 614.
- hypo-glottis. 32. A. prostratus, leguminibus capitatis ovatis replicatis compressis pilosis, acumine reflexo. *Mant. p. 474.*
- Cicer. 33. A. prostratus leguminibus subglobosis inflatis mucronatis pilosis. *Jacq. flor. aust.* 3. t. 251.

- Glyc-
Phylos.
austria-
cus.
leonti-
nus.
Sincatus.
Anicus.
34. A. prostratus, leguminibus subtriquetris arcuatis, foliolis ovalibus pedunculis longioribus. *Rivin. tetrap.* t. 103.
35. A. prostratus glaber striatus debilis, foliolis sublinearibus emarginatis, leguminibus teretibus. *Jacq. flor. austr.* 2. t. 195.
36. A. prostratus leguminibus ovatis villosis, floribus spicatis erectis. *Jacq. misc.* 2. p. 59. *rar. pl. ic. cent.* I. t. 37.
66. A. spicis pedunculatis, calicibus fructiferis ovalibus inflatis. *Vahl symb. bot.* I. p. 59.
37. A. umbellis pedunculatis, leguminibus erectis prismatis triquetris apice subulatis. *Mant.* p. 103.

† † caule lignoso.

- Cornu-
tus.
Ammo-
dutes.
emargi-
natus.
compac-
tus.
lagopo-
dioides.
Traga-
cautha.
Parte-
rium.
Ranwol-
fi.
38. A. suffruticosus strictus, spica brevi terminali, leguminibus subtriquetro-teretibus acutis. *Pallas it.* I. p. 500. *an phacæ positus species?*
39. A. suffruticosus, floribus geminis, leguminibus ovatis didymis lanatis. *Suppl. p.* 338. *Pallas it.* 2. t. X.
79. A. scapis longissimis, capitulis globosis, leguminibus capitatis. *La Billardiere ic. pl. rar. dec.* I. p. 19. t. 9.
40. A. frutescens, floribus glomerato-capitatis, petiolis spinoscentibus, foliolis mucronatis. *Vahl symb. bot.* p. 65.
67. A. frutescens, petiolis spinoscentibus, foliolis apice spinosis, floribus spicatis. *Vahl. symb. bot.* I. p. 64.
68. A. frutescens, spicis pedunculatis longitudine foliorum, petiolis spinoscentibus. *Dalerh. hist. pl.* 1478. f. 1.
69. A. frutescens, floribus axillaribus sessilibus, petiolis spinoscentibus, leguminibus magnitudine calicis. *Moris. h. pl. univ.* 2. p. 113. f. 1. t. 13. f. 2.
41. A. arborescens, petiolis spinoscentibus, floribus subfoliatis pedunculatis, calicibus fructiferis inflatis villosis. *Raffel h. nat. Atepp. tab.* 5.

** subcaulescentes.

- tragacan-
thoides.
trimes-
mis.
42. A. floribus radicalibus numerosis subsessilibus. *Buxb.* *cent.* 3. t. 38. f. 2.
43. A. scapis subhistioris, leguminibus hamatis subulatis bicarinatis. *Jacq. h. Pinu.* 2. t. 174.

- monta- 44. A. scapis folio longioribus, floribus laxe spicatis erectis
nus. leguminibus ovatis, acumine infexo. *Jacq. flor. austriaca?*
t. 167. an phaea?
- uncatus. 45. A. exscapus, leguminibus subulatis hamatis longioribus, foliolis obcordatis.
- exscapus. 46. A. exscapus, leguminibus lanatis, foliis villosis. *Mant. p. 275. Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 17.*
- nummu- 70. A. floribus radicalibus subfessilibus, foliolis subrotundilobatis emarginatis hirsutis. *Vahl symb. bot. I. p. 60.*

*** acaules.

- verticil- 47. A. foliolis aggregato-semiverticillatis. *Mant. p. 274.
laris. Ann. ruh. t. 19. f. 1. 2.*
- caprinus. 48. A. hirsutus, scapis erectis brevissimis, foliolis oblongis leguminibus ovatis tumidis villosis. *Morif. hist. pl. 2.
t. 24. f. 3.*
- vesica- 49. A. scapis folio longioribus, floribus laxe spicatis, calix cibis leguminibusque inflatis hirsutis.
- uralensis. 50. A. scapo erecto foliis longiore, leguminibus subulatis inflatis villosis erectis. *Hall. it. t. 2. f. 2.*
- densifo- 71. A. scapo erecto foliis longiore, foliolis oblongis emarginatis, floribus capitato-spicatis. *Vahl symb. bot. I. p. 60.
lius.*
- bicolor. 72. A. scapis erectis folio longioribus, floribus capitatis bracteis lanceolatis calices hirsutissimos aequantibus. *Vahl symb. bot. I. p. 62.*
- diffuso- 73. A. scapis erectis folio longioribus, floribus spicatis, leguminibus oblongis hirsutis longitudine calicis. *Vahl symb. bot. I. p. 61.*
- hirsutus. 74. A. scapis erectis folio longioribus, floribus capitatis, leguminibus globosis hirsutissimis. *Vahl symb. bot. I. p. 60.*
- psoraloi- 75. A. scapis erectis foliis longioribus, floribus capitatis, demum spicatis, leguminibus oblongis hirsutissimis. *Vahl symb. bot. 2. p. 62.*
- globosus. 76. A. scapis erectis foliis longioribus, capitulis globosis, bracteis linearibus calicem aequantibus. *Vahl symb. bot. I. p. 60.*
- ampul- 51. A. scapo erecto fructifero subascendente, floribus terminalibus subquaternis, leguminibus inflatis ovato-mucronatis villosis. *Pallas it. 3. p. 750. t. Cc. f. 4.*
latus.

- laguroides. 52. A. scapis subsolitariis hispidis folia subæquantibus, floribus confertim spicatis, leguminibus falcatis pilosis. *Pallas it. 3. p. 750. t. Cc. f. 3.*
- dafyanthus. 53. A. lanuginosus, scapis folia æquantibus, floribus capitatis, leguminibus subtriquetris villosis. *Pallas it. 3. p. 749. t. G. g*. f. 1. A. b.*
- physodes. 54. A. scapis folia æquantibus, leguminibus inflatis subglobosis nudis.
- depressus. 55. A. scapis folio brevioribus, leguminibus cernuis, foliolis subemarginatis nudis.
- lapulinus. 56. A. scapis fulcato-angulatis folio brevioribus, floribus spicatis, calicibus hirsutissimis, leguminibus ovato-compressis. *Pallas it. 3. p. 750.*
- lanatus. 50. A. scapo nudo longitudine soliorum villosorum, leguminibus lanatis dense spicatis semicordatis triquetris subulatis. *La Billardiere ic. pl. syr. rar. dec. I. p. 21. t. 10.*
- monspesfulanus. 57. A. scapis declinatis longitudine foliorum, leguminibus subulatis tereribus subarcuatis glabris. *Mant. p. 450.*
- latifolius. 77. A. scapis declinatis foliis longioribus, leguminibus teretibus rectis, foliis simplicibus compositisque. *Vahl Symb. bot. I. p. 61.*
- incanus. 58. A. scapis declinatis, foliolis tomentosis, leguminibus subulatis subarcuatis incanis apice incurvis. *Mant. p. 450.*
- campes-tris. 59. A. scapo decumbente, calicibus leguminibusque villosis, foliolis lanceolatis acutis. *Haller hist. stirp. Helv. t. 13.*
- lepto-phylloides. 60. A. scapis prostratis, leguminibus pubescentibus inflatis ovato-mucronatis unilocularibus. *Pallas it. 3. p. 749. t. X. f. 3. B. Nonne potius phacæ species?*
- spicatus. 61. A. scapis tomentosis, floribus spicatis. *Pallas it. 2. p. 742. t. W. an distinda species?*
893. BISERRULA. *Capsula 2locularis plana; dissepimento contrario.*
- Pelecinus. I. BISERRULA. *Giseck. ic. fasc. I. t. 17.*

894. PSORALEA. *Calix punctis callosis asper-*
sus, longitudine legumininis
1 spermis.

* *foliis nullis.*

- aphylla. 1. Pf. stipulis macronatis brevissimis versus flores subim-
 bricatis. *Mant.* p. 450. *Breyn.* cent. t. 25.

** *foliis simplicibus.*

- coryli- 2. Pf. foliis ovatis subdentatis, spicis ovatis. *Burm.* ind.
 -
 folia. t. 49. f. 2. *Semina nuda.*

- rotundi- 3. Pf. foliis ovatis integerrimis, capitulis bracteisque villo-
 folia. sis. *Suppl.* p. 338.

*** *foliis simplicibus ternatisque.*

- capitata. 4. Pf. foliolis linearibus, capitulo terminali. *Suppl.* p. 339.

- tenuifolia. 5. Pf. foliis inferioribus ternatis, superioribus simplicibus
 lanceolato-subulatis. *Mant.* p. 450.

**** *foliis ternatis.*

- lutea. 6. Pf. foliis fasciculatis, foliolis ovatis rugosis, *spiculis*
 pedunculatis. *Molin. hist. nat. Chil.* p. 139.

- stachydis. 7. Pf. foliis petiolatis, foliolis oblongis mucronatis, *spiculis*
 terminalibus interruptis, calicibus villosis. *Suppl.* p. 338.

- spicata. 8. Pf. foliolis oblongis obtusis, spicis cylindricis. *Mant.*
 p. 264.

- aculeata. 9. Pf. foliolis cuneiformibus recurvo-mucronatis, *capitulo*
 terminalibus. *Mant.* p. 450.

- decum- 25. Pf. foliolis cuneiformi-lanceolatis, mucrone recurvato-
 bens. floribus axillaribus. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 80.

- bractea- 10. Pf. foliolis obovatis recurvato-mucronatis, spicis ovatis.
 ta. *Mant.* p. 264. *Sp. pl.* p. 1085. *Tritolium fruticans.*
Commel. h. amst. 2. t. 106.

- hirta. 11. Pf. foliolis obovatis recurvato-mucronatis, floribus
 ternis subsessilibus.

- repens. 12. Pf. foliolis obovatis emarginatis, caule repente, floribus
 subumbellatis. *Mant.* p. 265.

- palæotti- 13. Pf. foliolis ovatis, petiolis pubescentibus, floribus capi-
 na. tatis. *Suppl.* p. 339. *Jacq. h. Vind.* 2. t. 184. *Pl. 14.*

- america-* 14. Pf. foliolis ovatis dentato-angulatis, spicis lateralibus. *Lob.* ic. 2. p. 31. *Pericarpium huic et 16. et 20. Illocutre.*
na.
- tetrago-* 15. Pf. foliolis dentatis, caule flexuoso, spicis lateralibus, leguminibus striatis quadrangularibus. *Mant. p. 104. an hujus generis?*
noloba.
- glandulo-* 16. Pf. foliolis lanceolatis, petiolis scabris, floribus spicatis.
fa. *Regn. bot. t. 360. an. satis distincta ab americana?*
- bitumino-* 17. Pf. foliolis lanceolatis, petiolis laevibus, floribus capitatis.
fa. *β) Best. h. eyft. ast. t. II. f. 2.*
- axillaris.* 18. Pf. foliolis lanceolatis, pedunculis axillaribus unifloris.
Suppl. p. 338.

***** *foliis quinatis.*

- penta-*
phylla. 19. Pf. foliis digitatis, foliolis inæqualibus. *B. Juss. ad. par.*
rif. 1744. t. 17.

***** *foliis pinnatis.*

- pinnata.* 20. Pf. foliolis linearibus, floribus axillaribus. *Herm. par.*
lugdb. p. 273. ic.
- leporina.* 26. Pf. foliolis oblongo-linearibus numerosissimis, spicis ebracteatis villofis lanceolatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 81.*
- foliolosa.* 27. Pf. foliolis oblongis numerosis, spicis terminalibus bracteatis globofo-ovatis, calicibus compressis. *Ait. hort. Kew 3. p. 82.*
- ennea-*
Phylla. 21. Pf. spicis axillaribus. *Mant. p. 450. Pluckn. alm. t. 166.*
Dalea. *f. 2.*
- laevigata.* 22. Pf. spicis cylindricis terminalibus. *Hort. Cliff. t. 22.*
- laevigata.* 23. Pf. stipulis solidis subacutis minutissimis. *Suppl. p. 339.*

***** *foliis supradecompositis.*

- prostrata.* 24. Pf. foliis digitatis linearibus.

896. TRIFOLIUM. *Flores subcapitati. Capsula vel Legumen vix calice longius, non dehiscens, deciduum.*

* *capsulis subpolypermis nudis, Ilocularibus, Melilotis*

M. ornata. 1. Tr. capsulis octospermis subternis, calicibus duplo longioribus, thopedio- ribus, caulinis declinatis. *Flor. dan. t. 368.*
ides.

M. indica. 2. Tr. capsulis racemosis monospermis, caule erecto. *Pluckn. alm. t. 45. f. 4. 5.*

messanensis. 3. Tr. capsulis racemosis monospermis arcuato-striatis semi- ovatis acutis, caule erecto. *Mant. p. 275. Suppl. p. 339.*
Moris. hist. pl. 2. t. 16. f. 9.

M. polo-nica. 4. Tr. capsulis racemosis dispermis lanceolatis, caule erecto.

M. officinalis. 5. Tr. capsulis racemosis subdispermis acutis rugosis, caule erecto. *Blackw. herb. t. 80.*

M. italica. 6. Tr. capsulis racemosis nudis dispermis rugosis obtusis, caule erecto, foliolis integris. *Camer. hort. t. 29.*

M. cretica. 7. Tr. pericarpiis racemosis dispermis compositis membranaceis caule, erectiusculo. *C. Bauh. prodr. th. bot. p. 142.*
is. P.

M. cærulea. 8. Tr. racemis ovatis, leguminibus seminudis mucronatis, lea. caule erecto, spicis oblongis. *Blackw. herb. t. 284.*

* * *leguminibus polyspermis, teatris, Lotoidea,*

Lupinæ. 9. Tr. capitulis dimidiatis, foliis quinatis sessilibus, leguminibus polyspermis. *Gmel. flor. fib. 4. t. 6. f. 1.*

reflexum. 10. Tr. capitulis fructiferis reflexis, leguminibus subtrispermis.

strictum. 11. Tr. capitulis globosis, leguminibus dispermis, calicibus longitudine corollæ, foliolis ferrulatis, stipulis rhomboidibus. *Mich. nov. pl. gen. t. 25. f. 7.*

comosum. 12. Tr. capitulis umbellato-globosis imbricatis: vexillis deflexis persistentibus, leguminibus tetraspermis

Trifolii ceteræ, ut ut genus habitu facilimum, difficilime eruuntur. *Inflorescentia ejus varia: racemosa, umbellata, fasciculata, capitata, spicata.*

- cespitosum. 13. Tr. capitulis umbellato-globosis, leguminibus subtetraspermis, sinulis repensibus, foliis exstipulatis. *Regnier Mag. Naturk. Helv. 2. p. 78. ic. an satis distinctum & repente?*
- repens. 14. Tr. capitulis umbellaribus, leguminibus tetraspermis, caule repente. *Curt. flor. Lond. t. 193.*
- hybridum. 15. Tr. capitulis umbellaribus, leguminibus tetraspermis, caule adscendente. *Rivin. tetrap. t. 127. f. 3.*
- alpinum. 16. Tr. capitulis umbellaribus, scapo nudo, leguminibus dispermis pendulis, foliolis linearis lanceolatis. *Pon. bald. p. 340. ic.*
- hedysaroides. 17. Tr. pedunculis subumbellatis senioribus subunifloris, foliis subtus pubescentibus spinula terminatis, calicibus fructiferis pungentibus. *Pall. it. 3. p. 751. t. Dd. f. 3. A.*
- *** *calicibus villosis*, Lagopoda.
- subterraneum. 18. Tr. capitulis villosis quiaquefloris, coma centrali reflexa rigida fructum obvolvente. *Curt. flor. Lond. t. 128.*
- globosum. 19. Tr. capitulis villosis globosis, calicibus superioribus foliolo destitutis. *Cherleri. 20. Tr. calicibus villosis globosis terminalibus solitariis: calicibus omnibus fertilibus, caulis procumbentibus, foliolis obcordatis. Mant. p. 451. Barr. pl. rar. ic. 859.*
- glaciale. 21. Tr. capitulis villosis globosis terminalibus bracteatis, foliolis cordato ovatis villosis, stipulis cordatis, caule decumbente. *Regnier Mag. Naturk. Hel. 2. p. 81. an distinctum satis a Tr. Cherleri?*
- glomeratum. 22. Tr. capitulis sessilibus hemisphaericis rigidis, calicibus striatis patulis aequalibus. *Curt. flor. Lond. t. 227.*
- scabrum. 23. Tr. capitulis sessilibus lateralibus ovatis, calicis laciniis inaequalibus rigidis recurvis. *Vaill. flor. paris. t. 33. f. 1.*
- striatum. 24. Tr. capitulis sessilibus sublateralibus ovatis, calicibus striatis rotundatis. *Vaill. flor. paris. t. 33. f. 2.*
- alexandrinum. 25. Tr. capitulis oblongis pedunculatis, caule erecto, foliis oppositis.
- squarrosum. 26. Tr. spicis oblongis subpilosis, calicum insimo dente longissimo reflexo, caule herbaceo erecto. *Moris. hist. pl. 2. t. 13. f. 1.*

- incana- 27. Tr. spicis oblongis obtusis villosis aphyllis, foliolis subrotundis crenatis. *Rivin. tetrap.* t. 77. *Mill. h. angl.* t. 267. f. 2.
- angusti- 28. Tr. spicis conico-oblongis villosis, dentibus calicinis setaceis subæqualibus, foliolis linearibus. *Barr. pl. rar. ic.* t. 698.
- panno- 29. Tr. spicis longis villosis, corollis monopetalis, foliolis integerrimis cauleque erecto villosissimis. *Mant. p. 276.* *Jacq. obs. bot. 2. t. 42.*
- tuberos. 30. Tr. spicis longis villosis, corollis monopetalis, caule erecto, foliolis ferrulatis. *Jacq. flor. austr.* 4. t. 385.
- arvense. 31. Tr. spicis ovalibus villosis, calicis dentibus setaceis villosis æqualibus. *Flor. dant.* t. 724.
- albidum. 32. Tr. spicis ovalibus pilosis pedunculatis ebracteatis, calicibus patulis, caule diffuso, foliolis ovatis. *Retz. obs. 4. p. 30.*
- clypea- 33. Tr. spicis ovatis, calicibus patulis, lacinia infima tum. maxima lanceolata, foliolis ovatis. *Alpin. exot.* t. 306.
- stellatum. 34. Tr. spicis ovatis pilosis, calicibus patulis, caule diffuso, foliolis obcordatis. *Barr. pl. rar. ic. 755. & 860.*
- lappa- 35. Tr. spicis subovatis, calicis dentibus setaceis hispidissimis. *ceum.*
- flexuo- 36. Tr. spicis subglobosis villosis terminalibus, caule adscen- sum. dente flexuoso ramosissimo, foliolis ovato-lanceolatis ferrulatis. *Roth. flor. germ.* I. p. 314.
- alpestre. 37. Tr. spicis subglobosis villosis terminalibus, caule erecto, foliolis lanceolatis ferrulatis. *Flor. dan.* t. 662. *Jacq. flor. austr.* 5. t. 433.
- pratense. 38. Tr. spicis globosis subvillosis cinctis stipulis oppositis membranaceis. *Blackw. herb.* t. 20. β?) *Trifolium odoratum.* *Schrantz flor. bav.* 2. p. 286.
- ochro- 39. Tr. spicis villosis, caule erecto pubescente, foliolis infimis ucu m. obcordatis. *Jacq. flor. aust.* I. t. 40.
- uniflo- 40. Tr. acaule, pedunculis trifidis subtriflorisque stipula rum. brevioribus. *Buxb. cent.* 3. t. 31. f. 12.
- **** *calicibus inflatis ventricosis, Vesicaria.*
- bicornue. 41. Tr. capitulis globosis pedunculatis axillaribus, caule repente, floribus resupinatis, calicibus fructiferis inflatis. *Forsk. flor. azg. arab.* p. 139.

- tomen- 42. Tr. spicis sessilibus globosis tomentosis, calicibus inflatis
 tosum. obtusis. *Magn. monsp.* p. 284. ic.
 resupi- 43. Tr. spicis subovatis, corollis resupinatis, calicibus inflatis
 natum. dorso gibbis, caudus prostratus. *Barr. pl. rar.* ic. t. 872.
 spumo- 44. Tr. spicis ovatis, calicibus inflatis glabris quinquedent-
 sum. tatis, involucris universalibus pentaphyllis.
 leviga- 45. Tr. spicis glabris pedunculatis ovalibus, dentibus calicis
 tum. setaceis, caule solisque glaberrimis. *Poir. voy. en Barb.*
 pforalioi- 56. Tr. spicis ovatis bracteatis imbricatis, bracteis cordatis,
 des. leguminibus rotundatis. *Walt. flor. carol.* p. 184.
 fragife- 46. Tr. capitulis subrotundis, calicibus fructiferis reflexis,
 rum. labio superiore inflato bidentato, caule repente. *Curt. flor.*
Lond. t. 95.
 ***** *vexillis corollæ inflexis*, Lupulina.
 monta- 47. Tr. spicis subimbricatis subtribus, vexillis subulatis
 num. emarcescentibus, calicibus nudis, caule erecto. *Rivin.*
 agranum. 48. Tr. spicis ovalibus imbricatis, vexillis deflexis persisten-
 tibus, calicibus subpubescentibus, stipulis cordatis cilia-
 tis, foliolo impari petiolato, caule diffuso. *Curt. flor.*
Lond. t. 161.
 aureum. 49. Tr. spicis ovalibus imbricatis, vexillis deflexis persisten-
 tibus, calicibus nudis, stipulis lancolatis nudis, foliolo
 impari sessili, caule erecto. *Pollich. flor. pal.* n. 708.
 an *difflatum ab agrario?*
 spadi- 50. Tr. spicis ovalibus imbricatis, vexillis deflexis persistenti-
 ceum. bus, calicibus pilosis, caule erecto. *Barr. pl. rar.* ic. 1024.
 procum- 51. Tr. spicis ovalibus imbricatis multifloris, vexillis deflexis
 bens. persistentibus, caulis procumbentibus firmis hisutis-
 simis. *Raj. angl.* 3. t. 14. f. 3.
 filiforme. 52. Tr. spicis ovalibus subimbricatis paucifloris, vexillis defle-
 xis persistentibus, caulis procumbentibus filiformibus
 pubescentibus. *Raj. angl.* 3. s. 14. f. 4.
 suffoca- 53. Tr. acaule exscapum, floribus subsessilibus radicalibus.
 tum. *Maht.* p. 276. *Jacq. h. Vind.* 1. t. 60.
 erectum. 54. Tr. spicis axillaribus, caule erecto foliisque tomentosis,
 leguminibus dispermis. *Walt. flor. carol.* p. 184. an.
 hujus generis?

simplici- 55. Tr. capitulis rotundatis, leguminibus dispermis, foliis
folium. simplicibus villosis, caule decumbente. *Walt. flor. carol.*
p. 184. an hujus generis?

897. LOTUS. *Cal.* tubulosus. *Alæ.* sursum longitudinaliter cōniventem. *Legumen* strictum, (plurimis) loculamentosum.

* *leguminibus tetragonis alatis latis.*

maritima. 1. L. leguminibus solitariis, foliis glabris, bracteis lanceolatis. *Flor. dan.* t. 800.

aliquosa. 2. L. leguminibus solitariis, foliis subtus pubescentibus, caulis procumbentibus. *Jacq. flor. aust.* 4. t. 361. *Stamina subglobosa.*

etragonoloba. 3. L. leguminibus solitariis, bracteis ovatis. *Commel. h. amst.* 1. t. 26.

conjugata. 4. L. leguminibus conjugatis, bracteis oblongo-ovatis.

** *leguminibus cylindricis.*
+ *paucioribus.*

tetraphylla. 5. L. leguminibus solitariis, foliis ternatis obcordato-cuneatis: slipula solitaria simili, bracteis monophyllis. *Suppl. p. 340.*

edulis. 6. L. leguminibus subsolitariis gibbis incurvis. *Alp. exot.* t. 268.

peregrina. 7. L. leguminibus subbinatis linearibus compressis nutantibus.

angustifolia. 8. L. leguminibus subbinatis linearibus strictis erectis, caule erecto, pedunculis alternis.

oligocarpi. 9. L. leguminibus binatis rectis striatis villosis albo-punctatis. *Scop. del. inf.* 1. p. 14. t. 6.

ornithopodioides. 10. L. leguminibus subternatis arcuatis compressis, caulis diffusus. *Cam. hort.* t. 25. *Legumen nodosum.*

Jacobæa. 11. L. leguminibus subternatis, caule herbaceo erecto, foliis linearibus. *Mill. h. angl.* t. 168.

cretica. 12. L. leguminibus subternatis, caule frutescente, foliis sericeis nitidis. *Pluckn. alm.* t. 43. f. 1.

arabica. 13. L. leguminibus aristatis, caulis prostratis, pedunculis tritioris, bracteis monophyllis. *Mant.* p. 104. *Jacq. h. Vind.* 2. t. 155.

- glauca.* 22. L. leguminibus subbinatis glabris, foliolis subcuneiformibus carnosis incanis, stipulis foliiformibus. *Ait. hort. Kew.*
3. p. 92.

† † *leguminibus pluribus.*
T *umbellatis.*

- medicaginoides.* 14. L. leguminibus arcuatis, foliolis obcordatis denticulatis. *Retz. obs. bot. 2. p. 23.*
- arborea.* 15. L. leguminibus quinatis, foliolis obcordatis, caule arboreo. *Forst. flor. austr. p. 52.*

T T *capitatis.*

- hirsuta.* 16. L. capitulis subrotundis, caule erecto hirto, leguminibus ovatis. *Morif. hist. pl. t. 18. f. 14.*
- græca.* 17. L. capitulis subrotundis, caule erecto, foliis quinatis, leguminibus ovatis. *Mant. p. 104.*
- recta.* 18. L. capitulis subglobosis, caule erecto laevi, leguminibus erectis glabris. *Riv. tetrap. t. 192.*
- corniculata* 19. L. capitulis depresso-ovalibus decumbentibus herbaceis, leguminibus patentibus. *Curt. flor. Lond. t. 107.*
- citysoides.* 20. L. capitulis dimidiatis, caule diffuso ramosissimo, foliis tormentos. *Barr. pl. rar. ic. t. 1031.*
- Dorycnium.* 22. L. capitulis aphyllis, foliis sessilibus quinatis. *Lob. ic. 51.*

828. TRIGONELLA. *Vexillum* et *Alæ* subæquales, patentes, forma corollæ 3petalæ.

- ruthenica.* 1. Tr. leguminibus pedunculatis congestis pendulis linearibus rectis, foliolis sublanceolatis. *Gmel. flor. fib. 4. t. 8.*
- Platycarpus.* 2. Tr. leguminibus pedunculatis congestis pendulis ovalibus æqualibus compressis, caule diffuso, foliolis subrotundis. *Gmel. flor. fib. 4. t. 9.*
- striata.* 3. Tr. leguminibus pedunculatis congestis erectiusculis distantibus, pedunculis folio longioribus. *Suppl. p. 340.*
- polycera-* 4. Tr. leguminibus subsessilibus congestis erectis subæquali longis linearibus, pedunculis muticis.

- hamosa.* 5. Tr. leguminibus pedunculatis racemosis declinatis hamo-
fis teretibus, pedunculis spinosis foliolo longioribus. *Alg.
æg. t. 124.*
- spinosa.* 6. Tr. leguminibus subpedunculatis congestis declinatis fal-
catis compressis, pedunculis spinosis brevissimis. *Breyne
cent. t. 33. f. 1.*
- cornicu-
lata.* 7. Tr. leguminibus æqualibus pedunculatis congestis declinatis
natis subfalcatis: pedunculo longo subspinoso, caule erecto.
Morif. hist. pl. 2. t. 16. f. II.
- stellata.* 8. Tr. leguminibus axillaribus confertis sessilibus rigidis ar-
cuatis in stellam expansis. *Forsk flor. æg. arab. p. 140.*
- monspe-
liaca.* 9. Tr. leguminibus congestis sessilibus arcuatis divaricatis in-
clinatis brevibus, pedunculo mucronato inermi. *Breyne
cent. t. 33. f. 2.*
- laciniata.* 10. Tr. leguminibus pedunculatis subumbellatis ellipticis, fo-
liolis cuneiformibus dentatis, stipulis laciniatis.
- Fœnum græcum.* 11. Tr. leguminibus sessilibus strictis erectiusculis subfalcatis
acuminatis, caule erecto. *Zorn pl. off. ic. t. 116. β) Sil-
vestris, caule basi ramoso-stolonifero. Capsula poiius sim-
plex unilocularis.*
- indica.* 12. Tr. leguminibus sessilibus subsolitariis subfalcatis, foliolis
integerimis, caule diffuso. *Pluckn. alm. t. 200. f. 7.*

899. MEDICAGO. *Pestillum* incurvatum e carina elastice exsiliens, eamque deflectens. *Legumen* vel *Pericarpium* compressum, arcuatum vel spirale.

- virginica.* 1. M. caule erecto ramosissimo, floribus fasciculatis termi-
nibus.
- arborea.* 2. M. pericarpiis unilocularibus lunatis margine integeri-
mis, caule arboreo. *Job. ic. 2. p. 46. β) Medicago gla-
bra. Aubl. pl. guj. 2. p. 778.*
- falcata.* 3. M. pedunculis racemosis, leguminibus lunatis, caule
prostrato. *Fior. dan. t. 233.*
- sativa.* 4. M. pedunculis racemosis, leguminibus angustis æqualibus
contortis, caule erecto glabro. *Regn. bot. t. 346.*
- obscura.* 5. M. pedunculis racemosis, leguminibus reniformibus inter-
septatis, caule diffuso hirsuto. *Reichenb. obs. bot. 1. p. 24. t. 1.*

- circinata. 6. M. pericarpis bilocularibus reniformibus margine dentatis, foliis pinnatis. *Rinv. tetrap.* t. 201.
 radiata. 7. M. pericarpis quadrilocularibus reniformibus margine dentatis, foliis ternatis. *Morif. hift. pl. 2. t. 16. f. 3.*
 lupulina. 8. M. spicis ovalibus, pericarpis reniformibus unilocularibus monospermis, caulis procumbentibus. *Curt. flor. Lond.* t. 120.
 Karstien-
sis. 9. M. pedunculis axillaribus subumbellatis, caule herbaceo erecto, leguminibus cochleatis. *Jacq. collect. I. p. 86.*
 Polymor-
pha. 10. M. pericarpis duplicatis cochleatis, stipulis dentatis, caule diffuso. *Curt. flor. Lond.* t. 176.
 orbicula-
ris. α. M. pedunculis unifloris aristatis, leguminibus compressis rugosis nudis. *Morif. hift. pl. 2. t. 15. f. 1.*
 intertex-
ta. β. M. pedunculis unifloris, leguminibus sphæricis, spinis longioribus divaricatis recurvis. *Knorr del. hort. t. M. I. a.*
 coronata. γ. M. pedunculis subbifloris, leguminibus compressis subspinosis, stipulis subulatis integerrimis. *Morif. hift. pl. 2. t. 15. f. 21.*
 marginata. δ. M. pedunculis subbifloris muticis, leguminibus depresso marginatis. *Retz. obs. bot. 2. p. 23.*
 tuberculata. ε. M. pedunculis bifloris aristatis, leguminibus ovato-cylindricis, anfractibus quatuor bituberculatis. *Retz. obs. bot. 2. t. 23.*
 muricata. η. M. pedunculis multifloris, leguminibus subrotundis spinosis incanis, foliis villosis. *Morif. hift. pl. 2. t. 15. f. 11.*
 nigra. ι. M. pedunculis paucifloris, leguminum hamulis longitudo leguminum. *Morif. hift. pl. 2. t. 15. f. 19.*
 arabica. ι. M. pedunculis subtrifloris, leguminibus echinatis, foliolis obcordatis. *Morif. hift. pl. 2. t. 15. f. 27.*
 rigidula. ι. M. pedunculis multifloris, leguminibus intense aculeatis.
 hirsuta. * M. pedunculis multifloris, leguminum spinulis hamatis, stipulis integris.
 scutellata. λ. M. pedunculis multifloris, leguminibus globosis inermibus nudis. *Morif. hift. pl. 2. t. 15. f. 4.*
 ciliaris. μ. M. leguminibus congestis globosis hispidis, stipulis ciliatis.
 minima. ν. M. leguminibus subternatis, spinulis uncinatis, stipulis integris. *Flor. dan. t. 211.*

- tornata. ♀. M. leguminibus nudis cylindricis apice basique planiusculis. *Morif. hist. pl. 2. t. 15. f. II.*
- turbinata. ♂. M. leguminibus inermibus subcylindricis, extremitatibus complanatis. *Knorr del. hort. I. t. S. 20.*
- laciniata. ♀. M. legumine echinato, foliis linearibus dentatis. *Math. p. 454. Magnol. monsp. p. 270. ic.*
- prostrata. XI. M. leguminibus cochleatis inermibus, foliis ternatis cuneiformibus apice dentatis, stipulis setaceis integerrimis, capite diffuso. *Suppl. p. 340. Jacq. h. Vind. I. t. 89.*
- marina. XII. M. pedunculis racemosis, leguminibus cochleatis spinosis, caule procumbente tomentoso. *Rivin. tetrap. 205.*

CLASSIS XVII.

POLYADELPHIA.
DECANDRIA.

- ^{100.} THEOBROMA. *Cal.* 3-sphyllus. *Cor.* 5petala : nectariis 5.
Stam. 5 : antheris 3. *Pistill.* 3.
- ^{1418.} ABROMA. *Pist.* 5. *Caps.* 5locularis, ravalvis apice dehis-
cens. *Semina* reniformia : *receptaculo* hir-
futo.
- OMPHALOBIMUM. *Cal.* 5phyllus. *Petala* 5. *Caps.* leguminosa,
pedicellata, 1sperma.

DODECANDRIA.

- ^{1268.} MONSONIA. *Cal.* 5phyllus. *Cor.* 5petala. *Stamina* 5 :
antheris 3. *Pistillum* 5fidum.

ICOSANDRIA.

- ^{901.} CITRUS. *Cal.* 5dentatus. *Cor.* 5petala. *Stamina* 20,
in cylindrum passim connata. *Pistill.* 1.
Bacca multilocularis : pulpa vesiculari.

POLYANDRIA.

- OCOTEA. *Cal.* 6partitus. *Cor.* 0. *Caps.* supera 4-6locu-
laris polysperma.
- MELALEUCA. *Cal.* 5dentatus, superus. *Cor.* 5petala. *Caps.*
semiveftita calice.
- HOPEA. *Cal.* 5fidus, superus. *Cor.* 5petala. *Drupa*
nucleo 2loculari.
- MORONOBEA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* 5petala. *Bacca* 1locularis.
- APAMA. *Cal.* 3fidus *Siliqua*?
- DURIO. *Cal.* 5fidus, urceolatus, inferus. *Cor.* 5pe-
tala, parva. *Stil.* 1. *Stamin.* phalanges
5 ex 7. *Pomum* 5loculare.
- GLABBRARIA. *Cal.* 5fidus, inferus. *Cor.* 5petala. *Stil.* 1.
Staminum phalanges 5 ex 6. *Drupa*.

3321. MUNCHHAUSIA. *Cal.* inferus, 6fidus. *Cor.* 6petala. *Caps.*
2locularis.
677. SYMPLOCOS. *Cal.* 5fidus, superus. *Cor.* 5-8petala. *Sip-*
mina 4plici serie corollæ adnata. *Sip-*
902. HYPERICUM. *Cal.* 5partitus, inferus. *Cor.* 5petala. *Sip-*
1, 3, 5. *Caps.* 3-5locularis.
903. ASCYRUM. *Cal.* 2phyllus, inferus. *Cor.* 4petala. *Sip-*
2. *Caps.* 2valvis.

DECANDRIA.

900. THEOBROMA. *Cal. 3-5 phyllus. Petala 5 fornicate, 2 cornia. Nectarium 5 fidum, regulare. Stamina nectario innata, sing. antheris 2-3. Bacca corticata, rostrata.*

- Cacao.* 1. Th. foliis integerrimis. *Catesb. Car. 3. t. 6. Regn. bot. t. 397.*
Gujanense. 2. Th. foliis subdentatis subtus tomentosis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 683. t. 275.*
Guazuma. 3. Th. foliis serratis. *Mant. p. 455. Trew Ehret. 40. t. 76; an monadelphiis accensendum totum genus?*

1418. ABROMA. *Cal. 5 phyllus. Petala 5: unguibus superne angustatis, canaliculatis, inferne dilatatis, fornicatis, conniventibus. Nectarium campanulatum, 5 fidum: lacinii obcordatis erectis, apice recurvis. Antherae 15 se 12es, ternæ. Stil. 5. Caps. 5 a. 5 rostrata, 5 locularis, polysperma.*

- angustum.* 1. A. foliis cordatis septangulis. *Suppl. p. 341. Jacq. h. Vind. 3. t. 1. Gærtn. de fr. & fém. cent. 4. t. 64. f. 1.*
Wheleri. 2. A. foliis ovato-lanceolatis acuminatis subdentatis. *Koenig ap. Reit. obs. 5. p. 27.*

OMPHALOBIUM *Cal.* 5phyllus, persistens, longitudine staminum. *Petala* 5, *unguis linearibus.* *Caps.* leguminosa, pedicellata r. sperma.

indicum. 1. **OMPHALOBIUM.** *Gærtn. de fr. & sem. cent. 3. t. 46. f. 1.*

DODECANDRIA.

1268. MONSONIA. *Cal.* 5partitus, persistens. *Cor.* 5petala. *Stamina* 15, subtus coalita in urceolum brevissimum, in 5 lacinias oblongas partitum, singulis terminatas filamentis 3 antheriferis. *Stil.* 5fidus. *Caps.* 5gona, 5locularis.

- lobata.** 1. *M.* foliis ovato-cordatis sublobatis, calicibus minutis. *Montin ad. gotheb.* 2. t. 1.
- filia.** 2. *M.* foliis simplicibus cordatis lobatis. *Suppl. p. 341. Cavanill. diff.* 3. t. 74. f. 2.
- speciosa.** 3. *M.* foliis quinatis foliolis bipinnatis. *Mant. p. 105. Suppl. p. 342. Cavanill. diff.* 3. t. 74. f. 1. *an hoc genuso pertinet inter monadelphas militat?*

ICOSANDRIA.

901. CITRUS. *Cal.* 5fidus. *Petala* 5 oblonga. *Antheræ* 20, filamentis connatis in varia corpora. *Bacca* 9locularis.

- chilensis.** 1. *C.* foliis sessilibus acuminatis, *Molin. hist. nat. Chil. p. 147.*
- spinosa.** 2. *C.* foliis subsessilibus utrinque incisis, fructu oblongo rugoso tuberculato. *S. G. Gmelin it. 3. p. 108. t. 21-23.*
- Medica.** 3. *C.* foliis petiolatis : petiolis linearibus. *Blackw. herbar. t. 361. Regn. bot. t. 232. Knorr del. hort. I. t. 1.*

POLYADELPHIA ICOSANDRIA. Ocotea. 1153

- Auranti- 4. *C. petiolis alatis*, foliis acuminatis. *Knorr. del. hort.* t.
um. t. P. 4.
decuma- 5. *C. petiolis alatis*, foliis obtusis emarginatis. *Rumpf. amb.*
na, 2. t. 24. f. 2.
japonica. 6. *C. petiolis alatis*, foliis acutis, caule fruticoso. *Thumb.*
flor. jap. p. 292.

OCOTEA. *Cal. 6partitus inæqualis. Cor. o. Filamenta 9* : singula antheris 4. *Caps. calice tecta 4-6locularis polysperma.*

Gujanensis. I. OCOTEA. *Aubl. pl. guj. 2. p. 780. t. 310.*

POLYANDRIA.

1320. GLABRARIA. *Cal. 5fidus. Petala 5. Necratium receptaculi setis longitudine calicis. Stamina 30* : 6semper connexis. *Drupa.*

I. GLABRARIA. *Mant. p. 276. Rumpf. amb. 3. t. 44.*

APAMA. *Cal. 3fidus. Cor. c. Filam. in 3 phalang: divisa. Siliqua?*

I. APAMA. *la Mark encycl. 1. p. 91.*

1321. MUNCHHAUSIA. *Cal. semi-sex-fidus, torulosus. Petala unguiculata. Stamina 6ies 4-5. Pistillum superum : stilo filiformi curvato.*

Speciosa. I. MUNCHHAUSIA. *Man. p. 243. Münchh. Heiss. v. 5. p. 356. id.*

DURIO. *Cal. 5 lobus, deciduus. Petala 5 minor^a. Filamenta connata in corpora 5, partita singula in 7 subulata. Stil. setaceus. Pomum subrotundum, muricatum, 5 loculare, 5 fariam dehiscens.*

zibethicus 1. **DURIO.** *Rumpf. amb. 1. p. 99. t. 29.*

1269. MELALEUCA. *Cal. 5 dentatus, superus. Corolla 5 petala. Filamenta multa, connata in 5 corpora. Stil. 1. Caps. semivesicula calice, 3 valvis, 3 locularis.*

* *foliis alternis.*

Leucadenon. 1. *M. foliis lanceolatis falcatis acutis multinerviis, spica elongata. Mant. p. 105. Suppl. p. 342. Houttuyn naturalis Hist. II. 3. t. 15.*

latifolia. 2. *M. foliis lanceolatis falcatis acutis trinerviis, spica elongata. Rumpf. amb. 2. t. 17.*

angustifolia. 3. *M. foliis oblongis subfalcatis obtusis glaucis multinerviis. Rumpf. amb. 2. t. 16.*

trinervia. 4. *M. foliis oblongis subfalcatis obtusis glaucis trinerviis. Gærtn. de fr. et sem. cent. 3. t. 35. f. 1.*

scoparia. 5. *M. foliis ovatis acutis trinerviis punctatis, floribus terminalibus solitariis. Suppl. p. 343. Cook. it. 2. p. 200. in*

* * *foliis oppositis.*

diffusa. 6. *M. foliis ovatis acuminatis, pedunculis rameis cymosis. Forst. flor. austr. p. 37. n. 213.*

lucida. 7. *M. glabra, foliis ovatis venosis, paniculis terminalibus pedicellis oppositis bisporis. Suppl. p. 342.*

villosa. 8. *M. tomentosa, foliis ovatis venosis, paniculis terminalibus pedicellis subtrifloris. Suppl. p. 342.*

stelluosa. 9. *M. foliis ovatis obovatisque subtrinerviis, pedunculis cymosis terminalibus tomentosis. Forst. flor. austr. p. 38. n. 215. an eadem cum lucida?*

10. M.

POLYADELPHIA POLYANDRIA. Melaleuca. 1155

- Florida.* 10. M. foliis oblongo-obovatis venosis, pedunculis terminalibus cymosis, calicibus turbinatis. *Forst. flor. austr. p. 37. n. 214.*
- Perforata.* 11. M. foliis ovali-subrotundatis pellucido-punctatis, pedunculis axillaris triplidis. *Forst. flor. austr. p. 37. n. 212.*
- lucens.* 12. M. foliis lanceolatis utrinque acuminatis aveniis enerviis, floribus terminalibus congestis subfusilibus. *Forst. flor. austr. p. 38. n. 216.*
- virgata.* 13. M. foliis linearibus enerviis, pedunculis axillaribus nemeliferis. *Suppl. p. 343. Forst. flor. austr. p. 37. n. 211.*

*** foliis sparsis.

- siliata.* 14. M. foliis sparsis, superioribus suboppositis oblongis obtusis ciliatis aveniis enerviis, cymis corymbosis terminalibus. *Forst. flor. austr. p. 38. n. 217. an eadem cum villosa?*

***** incerto foliorum situ.

- suaveolens.* 15. M. calice fructus subhemisphaerico, margine repando. *Gærtn. de fruct. & sem. cent. 3. t. 35. f. 1.*
- viridiflora.* 16. M. calice fructus hemisphaerico crassissimo edentulo. *Gærtn. de fr. & sem. cent. 3. t. 35. f. 1.*

1270. HOPEA. *Cal. 5fidus, superus. Cor. 5petala.*
Stamina multa, connata in 5 corpora. Stil. 1. Drupa nuce 3loculari.

tinctoria. I. HOPEA. *Mant. p. 105. Catesb. Cor. 1. t. 54.*

677. SYMPLOCOS. *Cal. 5fidus, superus. Cor. 5-8petala. Stamina 4plicis serie tubo corollæ adnata.*
Drupa 5locularis polysperma.

- martini-*
census. I. *S. corolis pentapetalis. Jacq. Stirp. amer, pl. 261.*
f. 41.
- octopetala.* 2. *S. corolis octopetalis, Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 109;*

HYPERICON. *Cal. 5partitus. Petala 5. Filamenta multatabasi in 3-5 phalanges conata. Caps. 3. aut 5ilocularis, polysperma.*

7 floribus pentagynis.

— caule arboreo.

arboreum. 1. *H. foliis ovatis.* Suppl. p. 345.

gujanense. 2. *H. foliis ovato-oblongis acuminatis.* Aubl. pl. 52j. t. 784. f. 311.

Iatifoli- 3. *H. foliis cordatis subtus rufescens tomentosis petiolatis um.* Aubl. pl. guj. 2. p. 787. t. 312. f. 1.

semitifoli- 4. *H. foliis cordatis subeius rufescens tomentosis semitifoliis um.* Aubl. pl. guj. 2. p. 787. t. 312. f. 2.

— — caule fruticoso.

baccari- 5. *H. foliis ramisque cicatrisatis.* Mill. h. angl. s. 54^o cum.

Kalmia- 6. *H. foliis linear-lanceolatis.* num.

Brathys. 62. *H. foliis subulatis imbricatis glabris, floribus monadelphis Smith pl. ic. ined. fasc. 2. t. 41. Suppl. p. 268. Brathy juniperina; an revera hujus generis?*

calycinum. 7. *H. foliis oblongo-ovatis coriaceis, caule tetragono, floribus solitariis terminalibus.* Mant. p. 106. Giseck. sp. t. 18. Theca breccans.

cayanen- 8. *H. foliis ovatis, calicibus striatis, corollis barbatis.* Mant. fe. p. 277. Suppl. p. 343.

baccife- 9. *H. foliis ovatis, calicibus levibus, corollis barbatis.* Mant. rum. p. 277. Suppl. p. 344.

guineen- 10. *H. foliis ovatis acutis, ramis teretibus, floribus subumbel- fe. latis.* Suppl. p. 344. Linn. diff. de hyperic. p. 4. f. 1.

patalum. 11. *H. caule frutescente laxo, foliis ovatis margine revolutis floribus solitariis terminalibus.* Thunb. flor. jap. p. 297.

— — — caule herbaceo.

Afigron. 12. *H. caule tetragono crecio simplici, foliis levibus integrerimis.* Gmel. flor. fib. 4. t. 69. Martyn. pl. 20 ill. Linn. syst. t. 24.

- Pyrami-
datum.* 57. H. caule sub-tetragono ramoso, floribus sub-paniculatis,
calicibus ovatis acutis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 103.*

* * *floribus trigynis.*

↳ *caule fruticoso.*

- Androsæ-
mum.* 13. H. fructibus baccatis, caule ancipi. *Curt. flor. Lond.
t. 206. Gærtn. de fr. & sem. cent. 4. t. 59. f. 2. Theca.
baccans.*
- olympia-
cucu-
canariense.* 14. H. calicibus acutis, staminibus corolla brevioribus. *Dill.
h. Elth. t. 151. f. 183. Mill. h. angl. t. 151. f. 1.*
- Floribun-
dum.* 15. H. calicibus obtusis, staminibus corolla brevioribus.
- foliosum.* 58. H. calicibus ovatis acutis subciliatis, staminibus corolla
brevioribus, foliis laceolato-ellipticis. *Commel. hort.
ampl. 2. t. 66.*
- clatum.* 59. H. calicibus lanceolatis acutis, staminibus longitudine
corollæ, foliis oval-oblongis sessilibus glabris. *Ait.
hort. Kew. 3. p. 104.*
- bircinum.* 60. H. calicibus lanceolato-ovatis acutis, staminibus corolla
longioribus, foliis ovato-oblongis. *Ait. hort. Kew. 3.
p. 104.*
- Petiola-
tum.* 16. H. calicibus lanceolatis acutis, staminibus corolla lon-
giotibus, foliis oblongis, caule ancipi. *Kniph. bot. orig.
cent. 8. n. 51.*
- prolifi-
cum.* 17. H. caule tetragono compresso, foliis ovatis petiolatis in-
tegerrimis subtus tomentolis.
- Glandulo-
sum.* 18. H. caule ancipi, floribus primordialibus sessilibus, foliis
lanceolato-linearibus. *Mant. p. 106. Murray comm.
Gært. 1750. t. 7.*
- repens.* 61. H. foliis oblongo-lanceolatis pellucido-punctatis marginæ
glandulosis, calicibus acutis ferrato-glandulosis. *Ait.
hort. Kew. 3. p. 107.*
- orientale.* 19. H. caule tereti repente, foliis lanceolato-linearibus obtusis.
- reflexum.* 20. H. foliis oblongis denticulato-crenatis, stipulis reflexis.
Tournef. it. 2. p. 97. ic.
- finense.* 21. H. foliis lanceolatis sessilibus approximatis reflexis, ramis
tomentolis, panicula terminali. *Suppl. p. 346.*
22. H. foliis ovato-canaliculatis integerrimis, pedunculis axil-
laribus bittoris. *Roz. obs. bot. 5. p. 27.*

mexica- 23. H. foliis ovatis imbricatis, ramis simplicibus. *Linn. diff. de hyper. p. 5. f. 2.* *Suppl.*

†-‡-§- caule suffruticoso. .

- virgini- 24. H. floribus enneandris, caule tereti, foliis ovatis *ample-*
cum. *xicaulibus. Mant. p. 255.*
- scabrum. 25. H. caule tereti muricato, foliis oblongis.
- linearifo- 26. H. caule tereti erecto, foliis linearibus obtusis *glabris,*
lum. calicibus ferrato-glandulosis. Vahl symb. bot. I. p. 65.
- ægypti- 26. H. caulis compressis, nectariis petalorum lanceolatis
am. *Linn. diff. de hyperic. f. 3.*

†-‡-§- caule herbaceo.

- ericoides. 27. H. foliis linearibus imbricatis. *Pluckn. alm. t. 93. f. 5.*
- canaden- 28. H. foliis linear-lanceolatis, caule quadrangulo, perit
se. *carpiis coloratis.*
- laeviga- 29. H. foliis ovatis subamplexicaulibus, calicis foliolis *ova-*
tum. *tis acutis, panicula trichotoma, flore intermedio sessili.*
Ait. hort. Kew. 3. p. 106.
- quadran- 29. H. foliis ovatis pellucido-punctatis, caule quadrangulo
gulare. *Flor. dan. t. 640.*
- japoni- 30. H. foliis ovatis sessilibus integris, caule tetragono *bas-*
cum. *decumbente. Thunb. flor. jap. p. 295.*
- gramine- 31. H. foliis oblongo-parabolicis, caule tetragono *dichoto-*
um. *mo. Forster. flor. austr. p. 53. n. 281.*
- perfora- 32. H. caule ancipiti, foliis obtusis, petalis oblique *trunca-*
tum. *tis crenulatis puncto atro inter crenas notatis. Mill. ill.*
ic. Blackw. herb. t. 15.
- perfolia- 33. H. caule subancipiti, foliis amplexicaulibus ovatis, *cyma-*
tum. *floribus sessilibus.*
- humifu- 34. H. caulis ancipitibus prostratis filiformibus, foliis *gla-*
sum. *bris, floribus axillaribus solitariis. Flor. dan. t. 141.*
Curt. flor. Lond. s. 162.
- crispum. 35. H. caule tereti, foliis sessilibus lanceolatis basi *undulato-*
dentatis. *Mant. p. 106. Bocc. mus. 2. t. 12.*
- monta- 36. H. caule tereti erecto, foliis ovatis *glabris, calicibus*
num. *ferrato-glandulosis. Flor. dan. t. 173.*

- bifutum.* 37. *H. caule tereti erecto, foliis ovatis subpubescentibus, calicibus serrato-glandulosis.* *Mant. p. 456. Flor. dan. t. 802.*
- rectum.* 38. *H. caule tereti, foliis amplexicaulibus lanceolatis acutis.* *Thunb. flor. jap. p. 296.*
- polchum.* 39. *H. caule tereti, foliis amplexicaulibus cordatis glabris, calicibus serrato-glandulosis.* *Flor. dan. t. 75. Curt. flor. Lond. t. 6.*
- lodes.* 40. *H. caule tereti repente foliisque villosis subrotundis.*
- tomento-* 41. *H. caulis prostratis, foliis semiamplexicaulibus flexu-*
sum. *fosis tomentosis, calicibus serrato-glandulosis.*
- barbatum.* 42. *H. calicibus & petalis ciliatis iisdemque & foliis punctatis,* *Jacq. flor. aust. 3. t. 259.*
- nummu-* 43. *H. foliis cordato-orbiculatis glabris, calicibus ferrato-*
latum. *glandulosis.* *Pluckn. alm. t. 93. f. 4.*
- Coris.* 44. *H. foliis subverticillatis, calicibus ferrato-glandulosis.* *Magaz. für. Botan. 7. t. 4.*
- macula-* 45. *H. ramis trichotomis, foliis semiamplexicaulibus pelluci-*
tum. *do-punctatis glanduloso-ciliatis, calicibus obtusioribus.* *Walt. flor. carol. p. 189.*
- pilosum.* 46. *H. foliis subovatis appressis cauleque erecto pilosis, flori-*
bus terminalibus, calicibus integris. *Walt. flor. carol. p. 190.*
- denticula-* 47. *H. caule erecto quadrangulo, foliis subamplexicaulibus*
tum. *ovatis, petalis dente laterali.* *Walt. flor. carol. p. 190.*
- quinque-* 48. *H. caule quadrangulo, foliis semiamplexicaulibus quin-*
ervium. *quenerviis.* *Walt. flor. carol. p. 190.*
- audicaule.* 49. *H. caulis erectis ramosissimis, foliis infimis subovatis,*
superioribus brevissimis. *Walt. flor. carol. p. 190.*
- campanu-* 50. *H. foliis oblongis obtusis sessilibus, pedunculis trifidis*
latum. *axillaribus oppositis, corollis campanulatis patulis.* *Walt.*
flor. carol. p. 191.
- tubulo-* 51. *H. foliis sessilibus, corollis tubulosis staminum corporibus*
Walteri. *ultra medium connatis.* *Walt. flor. carol. p. 191.*
- Walteri.* 52. *H. foliis petiolatis, staminum corporibus ad medium con-*
natis. *Walt. flor. carol. p. 191. an. dilig. Jaf. eccl. 2*

*** *floribus digynis.*

muticum. 53. H. foliis ovatis sessilibus.

setosum. 54. H. foliis linearibus.

**** *foliis monogynis.*monogy- 55. H. staminibus corolla longioribus, calicibus coloratis, cap-
num. le fruticoso. *M. l. h. angl.* t. 151 f. 2.révolu- 56. H. staminibus corolla brevioribus, foliis linear-lanceola-
tum. tis basi revolutis. *Vahl symb. bot.* I. p. 66.

903. ASCYRUM. *Cal. 4phyllus. Petala 4. Filo-*
menta multa, in 4 phalan-
ges digesta.

Crux 1. *A.* foliis ovatis caule tereti, panicula dichotoma.
Andræe.

hyperi- 2. *A.* foliis lanceolato-obtusis ancipitibus. *Plum. gen.*
coides. 152. f. 1.

villosum. 3. *A.* foliis hispatis, cayle striato. *Pluckn. alm.* t. 245 f. 5

MORONOBEA. *Cal. 5partitus. Petala 5, ab uno*
latere convoluta & imbricata. Filamenta in 5 pha-
langes disposita. Stigma
radiatum. Baccæ ovatae,
non dehiscens, Ilocularis,
2-5ispermia.

zoccinea. 1. **MORONOBEA.** *Aubl. pl. guj. 2. p. 789. t. 313.*

CLASSIS XVII.

SYNGENESIA.

POLYGAMIA EQUALIS.

**Flores semiiflosculosi* Tournef. *corollis omnibus ligulatis.*

922. SCOLYMUS. *Recept. paleaceum. Pappus o. Cal. imbricatus, squamulosus.*
921. CICHORIUM. *Recept. subpaleaceum. Pappus subquinque-dentatus. Cal. caliculatus.*
920. CATANANCHE. *Recept. paleaceum. Pappus saristatus, sessilis. Cal. imbricatus, scariofus.*
917. SERIOLA. *Recept. paleaceum. Pappus subpilosus. Cal. simplex.*
918. HYPOCHERIS. *Recept. paleaceum. Pappus subplumosus. Cal. imbricatus.*
904. GEROPOGON. *Recept. paleaceum. Pappus plumosus disci, saristatus radii. Cal. simplex.*
915. ANDRYALA. *Recept. villosum. Pappus pilosus, sessilis. Cal. subæqualis, rotundatus.*
903. TRAGOPOGON. *Recept. nudum. Pappus plumosus, stipitatus. Cal. simplex.*
907. PICRIS. *Recept. nudum. Pappus plumosus, stipitatus. Cal. caliculatus.*
906. SCOREZONERA. *Recept. nudum. Pappus plumosus, stipitatus. Cal. imbricatus, margine scariofo.*
912. LEONTODON. *Recept. nudum. Pappus stipitatus. Cal. imbricatus, squamis laxis.*
914. CREPIS. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. caliculatus, squamis disformibus.*
910. CHONDRILLA. *Recept. nudum. Pappus pilosus, stipitatus. Cal. caliculatus, multiflorus.*
911. PRENANTHES. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. caliculatus, subquinquiflorus.*
909. LACTUCA. *Recept. nudum. Pappus pilosus, stipitatus. Cal. imbricatus, margine scariofo.*
913. HIERACIUM. *Recept. nudum. Pappus pilosus, sessilis. Cal. imbricatus, ovatus.*
903. SONCHUS. *Recept. nudum. Pappus pilosus, sessilis. Cal. imbricatus, gibbus.*

919. LAMPSANA.
916. HYOSERIS.

VIREA.

Recept. nudum. *Pappus o.* *Cal.* cäliculatus
Recept. nudum. *Pappus* caliculo coronatus
Cal. subæqualis.
Recept. planum, alveolatum. *Pappus* plu-
mosus, stipitatus. *Cal.* imbricatus,
squamis laxis.

** Flores capitati.

930. ATRACTYLIS.
9419. BARNADESIA.

Corolla radiata, corollulis radii 5dentatis.
Corolla radiata. *Cal.* nudus, imbricatus,
pongens. *Pappus* radii plumosus, dif-
fi fetosus retrofractus.

929. CARLINA.
926. CNICUS.
923. ARCTIUM.
931. CARTHAMUS.

Calix radiatus, radii coloratis.
Calix bracteis obvallatus.
Calix squamis apice incurvato-hamatus.
Calix squarrosum, squamis foliaceis. *Flo-*
res discoidei.

STOKESIA.

Cal. squamosus, squamis foliaceis. *Cor.*
radiata.

928. CYNARA.
925. CARDUUS.
927. ONOPORDON.
924. SERRATULA.

Cal. squarrosum, squamis canaliculatis
spinosis.

Cal. ventricosus, squamis spinosis. *Recept.*
pilosum.

Cal. ventricosus, squamis spinosis. *Recept.*
favosum.

Cal. subcylindricus imbricatus, squamis
acutiusculis muticis.

*** Flores discoidei.

934. ETULIA.
936. AGERATUM.

Recept. nudum. *Pappus o.* *Cal.* æqualis.
Recept. nudum. *Pappus* sarcistatus. *Cal.*

933. CACALIA.

subæqualis. *Corollulae* 4fidæ.
Recept. nudum. *Pappus* pilosus. *Cal.* ca-
liculatus.

939. CHRYSOCOMA.

Recept. nudum. *Pappus* pilosus. *Cal.* im-
bricatus. *Pift.* brevissima.

935. EUPATORIUM.

Recept. nudum. *Pappus* plumosus. *Cal.*
imbricatus. *Pift.* longissima.

MARSHALLIA.

Recept. paleaceum. *Sem.* coronata caliculo
sphylo. *Cal.* polyphyllus persiliens.
Stigm. 2.

942. SANTOLINA.

Recept. paleaceum. *Pappus o.* *Cal.* im-
bricatus, hemisphæricus.

941. CALEA. *Recept. paleaceum. Pappus. pilosus. Cal. imbricatus.*
943. ATHANASIA. *Recept. paleaceum. Pappus. paleaceus. Cal. imbricatus.*
1287. SPILANTUS. *Recept. paleaceum. Pappus. 2dentatus. Cal. subæqualis.*
932. BIDENS. *Recept. paleaceum. Pappus. aristatus. Cal. imbricatus.*
938. STÆHELINA. *Recept. paleaceum. Pappus plumosus ramosus. Antheræ caudatæ.*
- PACURINA. *Recept. paleaceum. Pappus simplex pilosus. Cal. imbricatus*
937. PTERONIA. *Recept. setis partitis. Pappus subplumosus. Cal. imbricatus.*
940. TARCHONANTUS. *Recept. pilosum. Pappus pilosus vestiens. Cal. turbinatus 1phyllus.*
- CHUQUIRAGA. *Recept. villosum. Pappus plumosus. Cal. turbinatus imbricatus squamis numerosissimis.*

* *Tanacetum.*

POLYGAMIA SUPERFLUA.

- * *Flores discoidet.*
945. ARTEMISIA. *Recept. subnudum. Pappus o. Cor. radii o.*
948. CARPESIUM. *Recept. nudum. Pappus o. Cor. radii 5fidæ.*
944. TANACETUM. *Recept. nudum. Pappus submarginatus. Cor. radii 3fidæ.*
968. COTULA. *Recept. subnudum. Pappus marginatus. Cor. disci 4fidæ.*
949. BACCHARIS. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cor. semineæ hermaphroditis mixtæ.*
950. CONYZA. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cor. radii 3fidæ.*
946. GNAPHALIUM. *Recept. nudum. Pappus plumosus. Cal. scariosus squamis concavis.*
947. XERANTHEMUM. *Recept. paleaceum. Pappus subsetaceus. Cal. scariosus radio explanato.*
969. ANACYCLUS. *Recept. paleaceum. Pappus o. Semina marginata emarginata.*

** *Flores semiflosculosi, subbilabiati.*

960. PERDICIUM. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cor. 3fidæ, exteriore majore globa.*

*** Flores radici.

962. BELLIS. Recept. nudum. Pappus o. Cal. simplex
squamis æqualibus.
967. MATRICARIA. Recept. nudum. Pappus o. Cal. imbricatus squamis acutis.
966. CHRYSANTHEMUM. Recept. nudum. Pappus o. Cal. squamis intimis scariofisis.
1420. UNXIA. Recept. nudum. Pappus o. Cal. Sphyllus
Flores radii discique 5.
- MADIA. Recept. nudum. Pappus o. Cal. Sphyllus
Sem. plano-convexa.
959. DORONICUM. Recept. nudum. Pappus pilosus, radii o.
958. ARNICA. Recept. nudum. Pappus pilosus. Staminia
radii castrata.
956. INULA. Recept. nudum. Pappus pilosus. Anthers
ræ basi 2fetae.
951. ERIGERON. Recept. nudum. Pappus pilosus. Cor. radii capillares.
955. SOLIDAGO. Recept. nudum. Pappus pilosus. Cor. radii subsenæ remotæ.
957. CINERARIA. Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. acu-
953. SENECIO. Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. squa-
952. TUCILAGO. Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. squa-
955. ASTER. Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. sub-
1421. MUTISIA. Recept. nudum. Pappus plumosus, Cal. cylindricus imbricatus. Cor. radii ovali-oblongæ, disci 3fidæ.
1322. BELLUM. Recept. nudum. Pappus aristatus Sphyllus
que. Cal. simplex.
964. TAGETES. Recept. nudum. Pappus aristatus. Cal. sphyllus. Radius 5florus.
965. PECTIS. Recept. nudum. Pappus aristatus. Cal. sphyllus. Radius 5florus.
961. HELENIUM. Recept. semicudum. Pappus aristatus
Cal. multipartitus. Cor. rad. 3fidæ.
- BOLTONIA. Recept. favosum. Pappus obsolete dentatæ,
tus, acornis. Cor. radiata.
963. LEYSERA. Recept. semipaleaceum. Pappus plumosus.
Cal. squarrofus.

973. SIGESBECKIA. *Recept.* paleaceum. *Pappus* o. *Radius* dimidiatus.
1321. ECLIPTA. *Recept.* paleaceum. *Pappus* o. *Cor.* discifidæ.
970. ANTHEMIS. *Recept.* paleaceum. *Pappus* o. *Cal.* hemisphæricus.
971. ACHILLEA. *Recept.* paleaceum. *Pappus* o. *Cal.* oblongus. *Radius* subquinqueflorus.
977. BUPHTHALMUM. *Recept.* paleaceum. *Pappus* marginatus. *Stigma* hermaphrodit. simplex.
978. AMELLUS. *Recept.* paleaceum. *Pappus* pilosus. *Cal.* imbricatus.
972. TRIDAX. *Recept.* paleaceum. *Pappus* pilosus. *Cor.* radii 3partitæ.
975. VERBESINA. *Recept.* paleaceum. *Pappus* aristatus. *Flosculi* radii circiter 5.
974. ZINNIA. *Recept.* paleaceum. *Pappus* aristatus. *Cal.* imbricatus. *Rad.* persistens 5florus.

* *Tetragonotheca v. Polymniaca.*

POLYGAMIA FRUSTRANEA.

982. SCLEROCARPUS. *Recept.* nudum. *Pappus* o. *Cal.* sulcatus.
- GORTERIA. *Recept.* nudisculum. *Pappus* pilosus. *Radius* corollæ ligulatus.
- DIDELTA. *Recept.* partim nudum partim setosam, separabile. *Pappus* simplex. *Cal.* 2plex.
984. CENTAUREA. *Recept.* setosum. *Pappus* pilosus. *Radius* corollæ tubulosus.
1271. ZOEGEA. *Recept.* setosum. *Pappus* setaceus. *Radius* corollæ ligulatus.
- GALARDIA. *Recept.* paleaceum, planum. *Sem.* apice 8paleacea. *Radius* corollæ ligulatus.
- TITHONIA. *Recept.* paleaceum. *Sem.* apice 8paleacea. *Radius* corollæ ligulatus.
- BASTERA. *Recept.* paleaceum. *Pappus* o. *Cal.* imbricatus.
980. RUDBECKIA. *Recept.* paleaceum. *Pappus* marginatus. *Cal.* serie 2placi.
981. COREOPSIS. *Recept.* paleaceum. *Pappus* aristatus. *Cal.* caliculatus.
979. HELIANTHUS. *Recept.* paleaceum. *Pappus* aristatus. *Cal.* squarrosum.

983. OSMITES.

Recept. paleaceum. *Pappus* obsoletus. *Cal.*
imbricatus.

ENOELIA,

Recept. paleaceum. *Sem.* paleæ membranaceæ conduplicatae inclusa. *Cal.*
polyphyllus æqualis.

POLYGAMIA NECESSARIA.

995. FILAGO.

Recept. nudum. *Pappus* o. *Flosculi semi-*
nei inter squamas calicis.

996. MICROPUS.

Recept. nudum. *Pappus* o. *Flosculi semi-*
nei squamis calicis vaginati.

985. MILLERIA.

Recept. nudum. *Pappus* o. *Flosculus fe-*
mineus subsolitarius.

FLAVERIA.

Recept. nudum. *Sem.* squamis calicis in-
voluta. *Cal.* 3-4phyllus connivent
æqualis.

*323. BALTIMORA.

Recept. nudum. *Pappus* o. *Cal.* cylindri-
cus. *Radius* 5florus.

*224. HIPPIA.

Recept. nudum. *Pappus* o. *Sem.* glabra
compreflo-marginata. *Radius* oblo-
letus.

992. OSTEOSPERMUM. *Recept.* nudum. *Pappus* o. *Sem.* globo-
sa osea.

990. CALENDULA.

Recept. nudum. *Pappus* o. *Sem.* mem-
bracea.

993. OTHONNA.

Recept. nudum. *Pappus* pilosus. *Cal.*
1phyllus.

991. ARCTOTIS.

Recept. subpilosum. *Pappus* 5phyllus.
Sem. tomentosa.

TRIXIS.

Recept. paleaceum. *Pappus* o. *Sem.* apice
villosa. *Cor.* radii 3fidæ.

994. ERYOCEPHALUS. *Recept.* villosum. *Pappus* o. *Flosculi ra-*
dii quini.

987. POLYMNIA.

Recept. paleaceum. *Pappus* o. *Cal.* 5phyll-

989. MELAMPODIUM. *Recept.* paleaceum. *Pappus* vulviformis.
Cal. 5phyllus.

986. SILPHIUM.

Recept. paleaceum. *Pappus* 2aristatus. *Cal.*
squarrosum.

988. CHRYSOGONUM. *Recept.* paleaceum. *Pappus* 3aristatus.
Sem. caliculis propriis.

BAILLIERIA.

Recept. paleaceum. *Pappus* o. *Sem.* apice
2cornia.

POLYGAMIA SEGREGATA.

1001. STOEBE.	<i>Perianth.</i> 1florum. <i>Pappus plumosus.</i> <i>Polyg.</i> æqualis.
1325. CEDERA.	<i>Recept.</i> paleaceum. <i>Pappus paleaceus.</i> <i>Perianth.</i> proprium flosculis tubulosis ligulatisque.
999. ECHINOPS.	<i>Perianth.</i> 1florum. <i>Pappus pubescens.</i> <i>Polyg.</i> æqualis.
998. ELEPHANTOPUS.	<i>Perianth.</i> 4florum. <i>Pappus setosus.</i> <i>Polyg.</i> æqualis.
TETRANTHUS.	<i>Cal.</i> comm. 4florus. <i>Perianth.</i> proprium iphyllum. <i>Semina coronata.</i> <i>Polyg.</i> æqualis.
ROLANDRA.	<i>Flosculi fasciculati</i> in capitulum squamis, interjectis. <i>Perianth.</i> proprium 2valve 1florum. <i>Coroll.</i> hermaphroditæ. <i>Pappus o.</i>
1000. GUNDELIA.	<i>Recept.</i> 5florum. <i>Pappus o.</i> <i>Polyg.</i> frustanea.
1422. JUNGIA.	<i>Recept.</i> paleaceum. <i>Perianth.</i> comm. 3florum. <i>Flosculi tubulosi</i> 2labiati, <i>labio exteriori</i> ligulato, <i>interiori</i> 2partito.
CRASPEDIA.	<i>Recept.</i> paleaceum. <i>Cal.</i> communis imbricatus. <i>Flosc.</i> tubulosi, falsciculis aliquot depresso. <i>Perianth.</i> proprium o. <i>Pappus plumosus.</i>
NASSAVIA.	<i>Receptac.</i> nudum. <i>Perianth.</i> comm. 4-5florum. <i>Floscul.</i> subbilabiati, hinc 3dentati inde 2fidi. <i>Pappus setis</i> 3-4caducis.
998. SPHÆRANTHUS.	<i>Recept.</i> multiflorum, <i>Pappus o.</i> <i>Polyg.</i> necessaria.

MONOGAMIA.

* *Strumpfia*, *seriphium* *Corymbium*, *Jasione*, *Simuleta*, *Lobelia*, *Viola*, *Impatiens*, *Solanum*, *Shawia*.

1168 SYNGENESIA POLYGAMIA AEQUALIS. Geropogon
POLYGAMIA AEQUALIS.

904. GEROPOGON. *Receptaculum setoso-paleatum. Cal. simplex. Sem. disci pappo plumoso radii ɔaristato.*

glaber. 1. G. foliis glabris. Jacq. h. Vind. 1. t. 33.

hirsutus. 2. G. foliis hirsutis. Col. ephr. 1. p. 231. ic.

caliculatus. 3. G. calicibus caliculatis. Jacq. h. Vind. 2. t. 106.

905. TRAGOPOGON. *Recept. nudum. Cal. simplex. Pappus plumosus.*

pratinus. 1. Tr. calicibus corollæ radium æquantibus, foliis integris strictis. Knorr. del. hort. 2. t. T. 3.

mutabilis. 2. Tr. calicibus octophyllis corollæ radium æquantibus, foliis integris strictis lanceolato-acuminatis. Jacq. myrs. 2. p. 316. pl. rar. ic. cent. 1. t. 20.

capensis. 3. Tr. calicibus octophyllis ventricoso-conicis corolla brevioribus, foliis runcinatis sessilibus spinoso-dentatis. Jacq. coll. 2. p. 320. pl. rar. ic. cent. 2. t. 74.

undulatus. 4. Tr. calicibus corollæ radium æquantibus, foliis integris sublinearibus, caulinis maxime undulatis. Jacq. myrs. 2. p. 317. pl. rar. ic. cent. 1. t. 19.

villosum. 5. Tr. calicibus corollæ radio sesquilongioribus, caule foliisque villosum.

major. 6. Tr. calicibus corollæ radio longioribus, foliis integris strictis, pedunculis superne incrassatis, corollulis ad apicem rotundatis. Jacq. flor. austr. 1. t. 29. β.) Tragopogon dubium. Scop. fl. carp. 2. n. 947.

porrifolius. 7. Tr. calicibus corollæ radio longioribus, foliis integris strictis, pedunculis superne incrassatis, corollulis angustissimis truncatis. Flor. dan. t. 797.

crocifolius. 8. Tr. calicibus corollæ radio longioribus, foliis integris radicalibus pedunculique basi villosis. Col. ephr. 1. p. 230. ic.

orientalis. 9. Tr. calicibus corollæ radio brevioribus, foliis integris subundulatis. Camer. epit. p. 312. ic.

- Dale-champii. 10. Tr. calicibus monophyllis corolla brevioribus inermibus, foliis runcinatis. *Barr. p. rar. ic. t. 209.*
- Pteroides. 11. Tr. calicibus monophyllis corolla brevioribus aculeatis, foliis runcinatis denticulatis.
- tuber. 12. Tr. calicibus corolla brevioribus hispidis, foliis integris, caulinis oblongis.
- Dande-lion. 13. Tr. glaberrimus, foliis amplexicaulibus integris, floribus solitariis terminalibus. *S. G. Gmelin. it. 2. p. 193.*
- lanatus. 14. Tr. foliis ensiformibus integrislævibus, scapis radicalibus.
- Virginicus. 15. Tr. foliis ensiformibus undulatis villosis, scapis radicalibus.
16. Tr. foliis radicalibus lyratis rotundatis, caulinis indivisis.

906. SCORZONERA. *Recept. nudum. Pappus plu-mosus. Cal. imbricatus, squamis margine scariofosis.*

- tomentosa. 1. Sc. foliis ovatis nervosis tomentosis integerrimis sessilibus.
- humilis. 2. Sc. foliis lato-lanceolatis nervosis planis, caule subnudo unifloro. *Flor. dan. t. 816. Jacq. flor. aust. t. 36.*
- lanata. 3. Sc. foliis lanceolatis nervosis planis, caule simplici basi lanato. *Schrantz flor. bav. 2. p. 306.*
- caricifo-
lia. 4. Sc. foliis lanceolato-linearibus nervosis carinatis, caule unifloro subfoliolo. *Pallas it. 3. p. 757. t. II. f. I.*
- hirsuta. 5. Sc. foliis linearibus cauleque unifloro hirsutis. *Mant. p. 278. Coll. ecphr. 1. p. 233. ic.*
- laciniata. 6. Sc. foliis linearibus dentatis acuris, caule eretto, calicis squamis petalo-macronatis. *Jacq. flor. aust. 4. t. 356.*
- pungens. 7. Sc. foliis linearibus apice circinatis, caulis foliosis sub-quadrifloris. *Pall. it. 2. p. 744. t. L.*
- hispida. 8. Sc. foliis linearibus dentatis ciliatis, scapis unifloris. *Forsk. flor. æg. arab. p. 215.*
- ciliata. 9. Sc. foliis retrosum alternatim sinuato-dentatis glabris, margine acute ciliatis, caule procumbente ramoso scabro, pedunculis squamosis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 143.*
- Parviflora. 10. Sc. foliis linear-ensiformibus integris, caulis ramosis, radio corollæ brevissimo. *Jacq. fl. aust. 4. t. 305.*

1170 SYNGENESIA POLYGAMIA AQUALIS. Picris.

- gramini- 11. Sc. foliis lineariformibus integris carinatis. *Jacq. obj.*
folia. *bot. 4. t. 100.*
- hispanica. 12. Sc. foliis amplexicaulibus integris serrulatis, caule ramo-
so. *Blackw. herb. t. 406.*
- tuberosa. 13. Sc. foliis lineariformis carinatis subtus pubescenti-
bus, radice subglobosa, floribus terminalibus ante flore
centiam nuantibus. *Pall. it. 3. p. 757. s. Y. f. 3.*
- purpurea. 14. Sc. foliis lineariformis subulatis integris caniculato-triquetris
pedunculis cylindricis. *Jacq. flor austr. 1. t. 35.*
- angusti- 15. Sc. foliis subulatis integris, pedunculis incrassatis, caule
folia. basi villosa. *Gmel. flor. fib. 2. t. 1.*
- resedati- 16. Sc. foliis obtuse dentatis, caule divaricato, calicibus
folia. apicibus tomentosis. *Barr. pl. rar. ic. t. 800.*
- picroides. 17. Sc. foliis superioribus amplexicaulibus integerrimis, io-
ferioribus runcinatis, pedunculis squamosis. *Plunck. phyt. 61. f. 5.*
- tingita- 18. Sc. foliis omnibus runcinatis amplexicaulibus. *Herm.
na. par. lugdb. p. 659. ic.*
- taraxati- 19. Sc. foliis runcinatis petiolatis, scapo ramoso aphylo-
folia. *Jacq. coll. 1. p. 52. pl. rar. ic. cent. 1. t. 91.*

907. PICRIS. *Recept. nudum. Cal. duplicatus.*
Pappus plumosus. Sem. trans-
versim sulcata.

- echioides. 1. P. perianthiis exterioribus pentaphyllis interiori aristato-
majoribus. *Curt. flor. Lond. t. 150. β) Herm. par.
lugdb. p. 185. ic.*
- hieracioi- 2. P. perianthiis laxis, foliis integris, pedunculis squaman-
des. in calicein.
- scabra. 3. P. caule subunifloro, foliis undulatis hispidis. *Forsk.
flor. æg. arab. p. 143.*
- japonica. 4. P. perianthis hispidis, foliis dentatis, pedunculis suba-
phyllis hispidis. *Thunb. flor. jap. p. 299.*
- asplenioi- 5. P. foliis pinnatifidis, lobis alternis rotundatis.
des.

908. SONCHUS. *Recept. nudum. Cal. imbricatus, ventricosus. Fappus capillaris.*

fruticosus. 1. *S. fruticosus glaberrimus, foliis basi attenuatis lyratis, lcbis rotundatis obtusis, calicibus florentibus squamosis, pedunculis subsquamosis.* *Suppl. p. 346.*

pinnatus. 15. *S. fruticosus, foliis pinnatis, pinnis linear-lanceolatis subdentatis, calicibus laevibus, pedunculis nudis.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 116.*

radicatus. 16. *S. caule fruticoso subnudo, foliis radicalibus utrinque laevibus lyratis, lobis triangulari-ovatis, pedunculis nudis calicibusque glabris.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 116.*

maritimus. 2. *S. pedunculo nudo, foliis lanceolatis amplexicaulinibus indivisis retrofsum argute dentatis.* *Pluckn. alm. t. 62. f. 5.*

plumieri. 3. *S. pedunculis nudis, floribus paniculatis, foliis runcinatis.*

tataricus. 4. *S. pedunculis nudis, foliis lanceolatis dentatis runcinatis.* *Mant. p. 572. Gmel. flor. sib. 2. t. 3.*

tuberosus. 5. *S. foliis inferioribus runcinatis, superioribus sagittatis.* *Suppl. p. 246.*

alpinus. 6. *S. pedunculis squamosis, floribus racemosis, foliis runcinatis.* *Flor. dan. t. 182. Smith. pl. ic. ined. 1. t. 11.*

floridanus. 7. *S. pedunculis squamosis, foliis lyrato-hastatis.*

sibiricus. 8. *S. pedunculis squamatis, foliis lanceolatis indivisis sessilibus.* *Kniph. bot. orig. cent. 10. n. 82.*

canadensis. 9. *S. pedunculis hispidis, foliis runcinatis, floribus racemosis.*

aryensis. 10. *S. pedunculis calicibusque hispidis subumbellatis, foliis runcinatis basi cordatis.* *Flor. dan. t. 606.*

palustris. 11. *S. pedunculis calicibusque hispidis subumbellatis, foliis runcinatis basi aristatis.*

oleraceus. 12. *S. pedunculis tomentosis, calicibus glabris.* *Curt. flor. Lond. t. 123. 8) Flor. dan. t. 682. 2) Flor. dan. t. 843.*

tenerimus. 13. *S. pedunculis tomentosis, calicibus pilosis.*

agrestis. 14. *S. pedunculis tomentosis multifloris, calicibus glabris, caule striato, foliis inciso-serratis setifibus.* *Sivarts nov. pl. gen. & sp. p. 110.*

909. LACTUCA. *Recept. nudum. Cal. imbricatus,*
cylindricus, margine membranaceo. Pappus capilla-
ris stipitatus. Sem. lœvia.

- quercina. 1. *L. foliis runcinatis denticulatis acutis subtus lœvibus,*
caule glabro.
- intybacea. 2. *L. foliis runcinatis dentato-ciliatis obtusis amplexicauli-*
bus, caule paniculato. Jacq. coll. I. p. 53. pl. rar. ic.
cent. I. t. 96.
- flava. 3. *L. foliis radicalibus lyrato-sinuatis margine spinulosis,*
caulinis sinuatis amplexicaulibus. Forsk. flor. æg. arab.
p. 143.
- sinuata. 4. *L. foliis sinuatis ciliato-aculeatis, racemis florum ter-*
minalibus. Forsk. flor. æg. arab. p. 215. an distin-
satis a saligna?
- caroli- 15. *L. foliis laciniatis denticulatis præmorsis subglaucis,*
niana. *costa subtus carinata aculeata. Wal. flor. carol. p. 193.*
- tuberosa. 5. *L. foliis spinuloso-denticulatis, caule subsimplici, radice*
tuberosa multipli. Jacq. h. Vind. I. t. 57.
- Scariola. 6. *L. foliis verticalibus carina aculeatis. Regn. bot. t. 34⁵*
β) Herm. par. lugdb. p. 191. ic.
- virosa. 7. *L. foliis horizontalibus carina aculeatis dentatis. Morif.*
hijst. pl. 3. t. 2. f. 16.
- sativa. 8. *L. foliis rotundatis, carlinis cordatis, caule corymboso.*
Blackw. herb. t. 88. β) Morif. hijst. pl. 3. t. 2. f. 2.
- saligna. 9. *L. foliis hastato-linearibus sessilibus carina aculeatis.*
Jacq. flor. aust. 3. t. 250.
- perennis. 10. *L. foliis linearibus dentato-pinnatis, laciniis sursum den-*
tatis. Tabernæm. Kræuterb. p. 176. ic. Mill. h. angl. t. 157.
- inermis. 11. *L. foliis linear-lanceolatis sessilibus retrosum dentati-*
nervis. Forsk. flor. æg. arab. p. 144.
- decorti- 12. *L. foliis lanceolatis dentato-sinuatis glabris, appendice-*
cata. *utrinque linearis. Forsk. flor. æg. arab. p. 216.*
- canaden- 13. *L. foliis lanceolato-ensiformibus amplexicaulibus de-*
sis. *tatis inermibus.*
- indica. 14. *L. foliis lanceolato-ensiformibus sessilibus inæqualiter*
dentatis. Mant. p. 278.

910. CHONDRILLA. *Recept. nudum. Cal. caliculatus. Flosculi multiplici serie. Pappus capillaris, stipitatus. Sem. muricata.*

- juncæ.* 1. *Ch. foliis radicalibus runcinatis, caulinis linearibus integris.* *Jacq. flor. austr. 5. t. 427.*
crepoides. 2. *Ch. foliis sagittatis amplexicaulibus, caule simplici, floribus subsessilibus lateralibus.* *An crepidis potius species?*
nudican- 3. *Ch. scapo nudo, floribus paniculatis.* *Mant. p. 278.*
lis. *Murr. comm. goett. 1772. t. 4.*

911. PRENANTHES. *Recept. nudum. Cal. caliculatus. Pappus capillaris, subsessilis. Flosculi simplici serie.*

- viminea.* 1. *Pr. foliorum ramentis cauli adnatis.* *Jacq. flor. austr. I. t. 9.*
tenuifolia. 2. *Pr. foliis linearibus integerrimis.*
spinosa. 3. *Pr. foliis linearibus sessilibus glabris, caule fruticoso dichotomo spinoso, pedunculis lateralibus solitariis unifloris.* *Forsk. flor. æg. arab. p. 144.*
hispida. 4. *Pr. foliis linearibus sessilibus, spinis stipularibus, flosculis octonis, calice octophyllo spinulofo.* *Pall. it. 1. p. 501. n. 126.*
sinensis. 5. *Pr. foliis linearí - ensiformibus integris dentatisque,*
Thunb. flor. jap. p. 301.
integra. 6. *Pr. foliis oblongis integris glabris, panicula coarctata,*
Thunb. berg. flor. jap. p. 300.
dentata. 7. *Pr. foliis oblongis dentatis glabris, caule paniculato,*
Thunb. flor. jap. p. 301.
debilis. 8. *Pr. foliis ovatis integris, caule subnudo erecto.* *Thunb. flor. jap. p. 300.*
chondril- 9. *Pr. foliis lanceolatis, radicalibus indivisis subdentatis, flosculis denis, calicibus octofidis.* *Mant. p. 107. Arduin. spec. 2. t. 17.*

- purpu- 10. Pr. foliis lanceolatis denticulatis, flosculis quinibus. *Jacq.
rea.* *flor. austr.* 4. t. 307.
- haftata. 11. Pr. foliis hastatis amplexicaulibus dentatis, caule rix-
moso. *Thunb. flor. jap.* p. 301.
- alba. 12. Pr. foliis hastato-angulatis, floribus nutantibus subum-
bellatis, flosculis plurimis.
- repens. 13. Pr. foliis trilobis, caule repente. *Amœn. acad.* 2. p.
360. f. 23. *an hieracii potius species?*
- altissima. 14. Pr. foliis trilobis, caule erecto, flosculis quinibus. *Pluckn.
alm.* t. 317. f. 2.
- muralis. 15. Pr. foliis runcinatis, flosculis quinibus. *Flor. dan.* t. 509.
- multiflo- 16. Pr. foliis petiolatis runcinatis, lobis acutis dentatis,
ra. panicula fastigiata diffusa. *Thunb. flor. jap.* p. 303.
- squarroso. 17. Pr. foliis sedilibus runcinatis, laciinis recurvis dentatis.
Thunb. flor. jap. p. 303.
- lyrata. 18. Pr. foliis runcinato-lyratis dentatis, panicula coarctata.
Thunb. fl. jap. p. 303.
- humilis. 19. Pr. foliis lyratis, lobis obtusis, caule subnudo, floribus
terminalibus subternis. *Thunb. flor. jap.* p. 302.
- japonica. 20. Pr. foliis radicalibus lyratis, caule subnudo, flosculis
quindenis. *Mant.* p. 107.
- pinnata. 21. Pr. fruticosa, foliis impari-pinnatis multijugis, folioliis
linearibus integerrimis, panicula composta. *Suppl. p.
347. an Sonchii potius species?*

VIREA. *Recept.* subnudum. *Pappus plumosus,*
substipitatus radii sessilis. Cal. imbric-
catus, squamis incumbentibus.

scabra. 1. **VIREA.** *Scop. del. inf.* 2. p. 25. t. 13.

912. **LEONTODON.** *Recept.* nudum. *Cal. imbrica-*
tus, squamis interioribus
parallelis æqualibus. Pap-
pus capillaris, stipitatus.

* *pappo stipitato*, Taraxacon.

officinalis: I. **L.** squamis calicinis exterioribus reflexis integris, foliis
runcinatis acute dentatis glabris. *Flor. dan.* t. 574.

- mucronata. 2. L. squamis calicinis exterioribus apice recurvis integris, pedunculis squamosis, foliis pinnatifidis undatis dentato-mucronatis. *Forsk. flor. æg. arab.* p. 144.
- Taraxacum. 3. L. squamis calicinis exterioribus erectis appressis integris, foliis lanceolatis integerrimis denticulatissime. *Wiggers prim. fl. holsp.* p. 56.
- tarolinia-nus. 17. L. squamis calicis apice bifidis, exterioribus reflexis. *Walt. flor. carol.* p. 192.
- asper. 4. L. foliis dentato-pinnatifidis calicibusque hispidis, caulinibus squamosis. *Flor. æg. arab.* p. 145.
- tomentosus. 5. L. calice oblongo, foliis lanceolatis indivisis subtus tomentosis. *Suppl. p. 347.* nonne potius *tuffilaginis species?*
- autumnalis. 6. L. caule ramoso, pedunculis squamosis, foliis lanceolatis dentatis integerrimis glabris, pappo subseffili. *Flor. dan. t. 501.*
- Hastata. 7. L. scapo lœvi, calicibus pilosis, foliis lanceolatis dentatis integerrimis glabris. *Jacq. flor. austr. 2. t. 164.* an potius *hieracii species?*
- bulbosus. 8. L. calice toto erecto, foliis dentatis integerrimis hispidis, setis furcatis. *Flor. dan. t. 862.*
- alpinus. 9. L. foliis oblongo-ovatis subdentatis glabris, calice lœvi, scapo superne hirto. *Col. phyt. t. 4.*
- hirtus. 10. L. calice toto erecto scapoque infra florem hispidis, foliis dentatis subpilosis, setis simplicissimis. *Jacq. flor. austr. I. t. 93.*
- croceus. 11. L. calice toto erecto, foliis dentatis hirtis, setis simplicissimis.
- aureus. 12. L. calice erecto ovato hirsuto, scapo lœvi, foliis linearilanceolatis acutis retrorsum dentatis supra subhirsutis. *Haenk. apud Jacq. coll. 2. p. 26.*
- tuberosus. 13. L. foliis runcinatis, caule subunifolio, calice hispido. *Hall. hist. stirp. Helv. t. 24.*
- megalorrhizos. 14. L. foliis runcinatis scabris, calice acuto hirsuto. *Lob. ic. 232.*
15. L. scapo piloso, squamis calicinis ad apicem gibbis, foliis ciliato-pinnatifidis glabris. *Forsk. flor. æg. arab.* p. 216. an hujus generis et tribus?

danubia- 16. L. scapo unifloro , foliis pinnatifidis calicibusque glabris.
lis. Schranck. flor. bav. 2. p. 336.

913. HIERACIUM. *Recept.* (ut plurimum) nudum.
Cal. imbricatus, ovatus, interdum caliculatus. *Pappus*
ut plurimum sessilis, capillaris, (rarius plumosus.)

* *scapo nudo.*

† *unifloro.*

↔ *receptaculo villoso, pappo plumoso*, Apargia
Scopoli.

incanum. 1. H. foliis integerrimis subdenticulatis lanceolatis scabris.
Jacq. flor. austr. 3. t. 287.

↔ ↔ *receptaculo lœvi, pappo simplici.*

venosum. 2. H. foliis cuneiformibus hirtis, scapo crassissimo erecto.

Pilosella. 3. H. foliis integerrimis ovatis subtus tomentosis, stolonibus repentibus. Blackw. herb. t. 365.

alpinum. 4. H. foliis oblongis integris dentatis, scapo subnudo,
calice piloso. Flor. dan. t. 27.

taraxaco- 5. H. foliis lanceolatis dentatis glabris, scapo subnudo,
calice hirsuto. Allion. flor. pedem. 1. t. 31. f. 1.

alpestre. 6. H. foliis lanceolatis dentatis glabris, scapo subunifloro,
subunifloro, calice hirsuto cylindrico. Jacq. flor.
austr. 2. t. 191.

pumilum. 7. H. foliis ovatis, petiolis dilatatis, scapis subunifloris.
Mant. p. 279. Gouan. ill. t. 22. f. 3. idem cum crepide
pygmaea.

†† *scapo multifloro.*

dubium. 8. H. foliis integris ovato-oblongis, stolonibus repentibus.

Auricula. 9. H. foliis integerrimis lanceolatis, stolonibus serpentibus,
præmor- 10. H. foliis ovatis subdentatis, scapo ramoso, floribus super-
sum. rioribus primoribus. Gmel. flor. sib. 2. t. 13. f. 2.

capense. 11. H. foliis oblongis dentatis scabris, pedunculis inferio-
ribus altioribus.

SYNGENESIA POLYGAMIA AEQUALIS. Hieracium. 1177

- sanctum. 12. H. foliis lyratis obtusis dentatis. *Tabernæm. Kræuterb.*
p. 183.
- symosum. 13. H. foliis lanceolatis integris pilosis, scapo subnudo basi
 piloso, floribus subumbellatis. *Flor. dan. t. 810.*
- Gmelini. 14. H. caule paniculato, foliis radicalibus ovatis ferratis
 glabris. *Gmel. flor. fib. 2. t. 8. f. 2.*
- surantia. 15. H. foliis integris, caule subnudo simplicissimo piloso
 corymbifero. *Jacq. flor. austr. 5. t. 410.*
- Gronovii. 16. H. foliis radicalibus obovatis integerimis pilosis, caule
 paniculato subnudo.
- laetitia-
 ceum. 44. H. foliis oblongis integris subdentatis, scapo simplici,
 floribus racemolis caliculatis, squamis calicinis glabris.
J. G. Gmelin flor. fib. 2. p. 32. t. 13. f. 2.
- statacefo-
 lium. 17. H. foliis lanceolato-linearibus obsolete denticulatis ob-
 tusis, scapo ramoso, pedunculis longissimis unifloris
 superne squamosis. *Allion. flor. pedem. p. 214.*
t. 81. f. 2.
- incarna-
 tum. 18. H. foliis hirsutis obovato-oblongis repando-denticulatis.
Wulf. ap. Jacq. coll. 2. p. 127.

** *caule folioso.*

• *T pappo stipitato.*

- stipita-
 tum. 19. H. caule subunifolio ramoso, foliis dentatis. *Jacq. flor.*
austr. 3. t. 293.

T T pappo sessili.

- Ponta-
 num. 20. H. caule subunifloro. *Syst. nat. XII: 3. p. 526. Hypo-*
chæris montana. Jacq. flor. austr. 2. t. 190.
- humile. 21. H. caule paucifloro, foliis inferioribus hirsutis et incisis.
 vix altiore. *Jacq. flor. austr. 2. t. 189.*
- sabau-
 dum. 22. H. caule erecto multifloro, foliis ovato-lanceolatis den-
 tatis semiamplexicaulibus. *Flor. dan. t. 872.*
- hispidum. 23. H. foliis oblongo-lanceolatis subdentatis subtus caule-
 que erecto hispidis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 216.*
- echioides. 27. H. caule erecto, foliis sparsis lanceolatis pilosis rigidis
 subdentatis, floribus subumbellatis. *Lomitzer flor.*
pojón. p. 348. n. 782.
- Kalmii. 24. H. caule erecto multifloro, foliis lanceolatis dentatis,
 pedunculis tomentosis.

2178 SYNGENESIA POLYGAMIA EQUALIS. Hieracium.

- panicula- 25. H. caule erecto, foliis alternis lanceolatis nudis dentatis,
tum. panicula capillari.
- paludo- 26. H. caule paniculato, foliis amplexicaulibus dentatis gla-
bris, calicibus hispidis. Moris. hist. pl. 3. t. 5. f. 47.
- lyratum. 27. H. caule multifloro, foliis lyratis glabris, calice pedua-
culisque hispidis. Gmel. flor. fib. 2. t. 9.
- porrifo- 28. H. caule ramoso, foliis lanceolato-linearibus subinte-
lium. gerimis. Jacq. flor. aust. 3. t. 286.
- chondril-29. H. caule ramoso, foliis caulinis elongato-dentatis gla-
roides. bris, radicalibus lanceolatis integris. Jacq. flor. aust. f.
t. 429.
- murorum.30. H. caule ramoso, foliis radicalibus ovatis dentatis,
caulino minori. β) Blakw. herb. t. 538.
- Sprenge-31. H. caule ramoso, foliis semiamplexicaulibus oblongis
riatum. repandis hispidis. Moris. hist. pl. 3. t. 5. f. 17.
- aurimon-45. H. caule paucifloro fulcato, foliis amplexicaulibus lax-
tanum. dentatis patulis basi hastatis, calicibus villosis, squamis
linearibus. Schrank. flor. bav. 2. p. 332.
- undula- 46. H. caule ramoso, foliis ellipticis dentatis undulatis
tum. pilosis, pilis plumosis. Ait. hort. Kew. 3. p. 124.
- villosum.32. H. caule ramoso, foliis hirsutis, radicalibus lanceolato-
ovatis dentatis, caulinis amplexicaulibus cordatis. Jacq.
fl. aust. I. t. 27.
- amplexi- 33. H. caule ramoso, foliis amplexicaulibus cordatis sub-
caule. dentatis, pedunculis unifloris hirsutis. Kniph. bot. orig.
cent. 12. n. 56.
- cerinthoi-34. H. foliis radicalibus obovatis denticulatis, caulinis
des. oblongis semiamplexicaulibus. Gouan. illust. t. 22.
f. 4.
- Pyrenai- 35. H. foliis amplexicaulibus obovato-lanceolatis retrofum-
cum. dentatis, caule simplici, calicibus laxis.
- blattari- β) H. foliis lanceolatis dentatis, floribus solitariis. Sp. pl.
oides. p. 1130.
- pilosum. γ) H. caule piloso, foliis dentato-sinuatis. Sp. pl. p. III.
Picris pyrenaica. Herm. parad. lugdb. p. 184. ic.
- austria- δ) H. foliis oblongis denticulatis, calicibus hispidis. Jacq.
cum. fl. aust. 5. t. 441.
- helvetic- ε) H. foliis minute ferratis acutis.
cum.

- molle.* 36. *H. foliis lanceolatis subintegerrimis mollibus, inferioribus petiolatis, floribus pedunculatis subcorymbosis.*
Jacq. flor. austr. 2. t. 119.
- umbella-* 37. *H. foliis linearibus subdentatis sparsis, floribus subumbellatis. Flor. dant. t. 680. β) Hieracium glabrum.*
Krock. flor. files. 2. 2. p. 316.
- glutino-* 38. *H. foliis lanceolatis runcinatis scabriusculis, floribus umbellatis.*
- vilosum.* 39. *H. foliis sessilibus cordato-lanceolatis subintegerrimis, caule simplici, thyro terminali. Pallas it. I. p. 501.*
n. 125.
- squamo-* 40. *H. foliis radicalibus pinnatis, caulis fulcatis, ramis squamatis. S. G. Gmel. it. I. p. 9.*
- flexuo-* 41. *H. foliis radicalibus oblongis acuminatis viscido-tomentosis, caule simplici lanato. S. G. Gmel. it. I. p. 9.*
- dichoto-* 42. *H. foliis radicalibus oblongis acuminatis squatis lanatis, caule teretiusculo dichotomo. S. G. Gmelin it. I. p. 9.*
- rhomboi-* 43. *H. foliis radicalibus rhomboideis petiolatis levibus, caulinis amplexicaulis, pedunculis calicibusque villosis. Lapeirouse ait. tolos. I. p. 215. t. 18.*
- dale.*
- 914. CREPIS. Recept. nudum. Cal. caliculatus, exterior deciduus. Pappus plu-*
- alpina.* 1. *Cr. involucris scariosis longitudine calicis, floribus solitariis. Gmel. flor. fib. 2. t. 5.*
- vesicaria.* 2. *Cr. involucris scariosis longitudine calicis, floribus corymbosis, bracteis ovatis. β) Col. ecphr. I. p. 237. ic.*
- barbata.* 3. *Cr. involucris calice longioribus, squamis setaceis sparvis. Curtis bot. magaz. t. 30.*
- pygmaea.* 4. *Cr. foliis ovatis integris villosis petiolatis, caule procumbente. Bocc. mus. 2. t. 14.*
- Gibirica.* 5. *Cr. foliis amplexicaulis oblongis rugosis inferne dentatis, caule hirsuto, calicibus carina ciliatis. Gmel. fl. fib. 2. t. 10.*
- rhagadio-* 6. *Cr. foliis integris amplexicaulis oblongis, calicibus interioribus toroso-articulatis hispidis, foliolis cymbiformibus. Mant. p. 108.*
- loides.*

1180 SYNGENESIA POLYGAMIA AEQUALIS. Crepis.

- pulchra. 7. Cr. foliis sagittatis denticulatis, caule paniculato, ^{floribus}
pyramidalis glabris. β) Col. cephr. I. p. 249. γ)
filiformis. 22. Cr. foliis linearifiliformibus integrerrimis glabris, pappo
sessili. Ait. hort. Kew. 3. p. 128.
- rigens. 23. Cr. foliis oblongis duplicato-serratis setosis, caule nudo
ramoso, floribus paniculatis, calicibus cylindricis glabris, pappo sessili. Ait. hort. Kew. 3. p. 127.
- aspera. 8. Cr. foliis dentatis, inferioribus ovatis auriculatis, superio-
ribus sagittatis, caule setis rigidis sparsis.
- radicata. 9. Cr. foliis sinuatis dentatis ciliatis radicalibus, ^{caulinis}
prostratis multifloris. Forsk. flor. arg. arab. p. 145.
- tectorum. 10. Cr. foliis lanceolato-runcinatis sessilibus levibus, infe-
rioribus dentatis. Flor. dan. t. 501.
- rubra. 11. Cr. foliis amplexicaulibus lyrato-runcinatis. Kniph. ^{flor.}
orig. cent. II. n. 36.
- Dioscori-12. Cr. foliis radicalibus runcinatis, caulinis hastatis, ^{cal-}
cibus subtomentosis.
- neglecta. 13. Cr. foliis amplexicaulibus runcinatis dentatis subpilosis,
caule paniculato, calicibus inermi-subspinosis. Muhl.
p. 107.
- virens. 14. Cr. foliis runcinatis glabris amplexicaulibus, ^{calicibus}
subtomentosis.
- biennis. 15. Cr. foliis runcinato-pinnatifidis scabris, basi superne de-
tatis, calicibus muricatis. Bauh. hist. pl. 2. p. 1025. α)
bursifolia. 16. Cr. foliis pinnatifidis crenatis, scopo nudo paniculato
Bocc. mus. 2. t. 106. & 112.
- hieracoides. 17. Cr. caule simplici, foliis oblongis dentatis, superiori-
bus amplexicaulibus, inferioribus petiolatis, Petiolis
dentatis, pappo sessili. Gmel. flor. fib. 2. p. 24. f. 9.
- succulenta. 18. Cr. foliis pinnatifidis dentatisve subcarnosis levibus,
calicibus subtomentosis, pappo sessili. Ait. hort. Kew. 3.
p. 128.
- fœtida. 18. Cr. foliis runcinato pinnatis hirtis, petiolis dentatis
receptaculo piloso, seminum radii pappo sessili. Mgr.
flor. monsp. p. 128. ic. an hujus generis?
- albida. 19. Cr. foliis runcinato-dentatis subincanis, pedunculis
nudis unifloris, squamis calicis margine albidis. Juss.
collected. I. p. 81. Allion. flor. fedem. I. t. 32. f. 3.
an hujus generis?

- renosa.* 20. Cr. hirta, foliis elliptico-lanceolatis dentatis decurrentibus, caulinis sessilibus, pappo simplici sessili. *Scop.* ann. hist. nat. 2. p. 59. an hujus generis?
- Patula.* 21. Cr. foliis inferioribus lyratis obtusis, caule subnudo laxe ramoso. *Poir. voy. en Barb.* 2. p. 227.

915. ANDRYALA. *Recept. villosum. Cal. multipartitus, subæqualis, rotundatus. Pappus capillaris, calicis longitudine.*

- integrifolia.* 1. A. foliis inferioribus runcinatis, superioribus ovato-oblongis tomentosis. β) *Andryala sinuata. Sp. pl. p. 1137.*
- cheiranthifolia.* 2. A. foliis runcinatis, summis lanceolatis integris, villo-glandulifero. *Herit. Stirp. nov. 2. p. 35. t. 18.*
- pinnatifida.* 3. A. foliis tomentosis pinnatifidis, calicibus tomentosis pilosis, pilis rigidiusculis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 129.*
- erithmifolia.* 4. A. foliis pinnatis linearibus tomentosis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 129.*
- ragusina.* 5. A. foliis lanceolatis indivisis denticulatis acutis tomentosis, floribus solitariis. *Mill. h. angl. t. 146. f. 2.*
- lanata.* 6. A. foliis oblongo-ovatis subdentatis lanatis, pedunculis ramulis. *Mill. h. angl. t. 146. f. 1.*
- nigricans.* 7. A. foliis inferioribus lyrato-pinnatis, pedunculis ramosis, tomento superne nigricante. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 228.*
- uniflora.* 8. A. foliis glabris integris dentatis oblongo-acutis, scapo unifloro. *Schrantz flor. bay. 2. p. 342.*

916. HYOSERIS. *Recept. nudum. Cal. subæqualis. Pappus sessilis paleaceo-aristatus, capillari cinctus, aut ejus loco caliculus, capillarem pappum includens.*

* *scapo nudo unifloro.*

- foetida.* 1. H. foliis pinnatifidis, seminibus nudis. *Michel. nov. pl. gen. t. 28.*

1182 SYNGENESIA POLYGAMIA AEQUALIS. Hyoseris.

- radiata.* 2. *H. foliis glabris runcinatis, angulis dentatis, apice laciniatis.* *Pluckn. aim.* t. 37. f. 2.
lucida. 3. *H. foliis subcarnosis runcinatis angulatis dentatis.* *Mans.* p. 108. *Jacq. h. Vind.* 2. t. 150.
virginica. 4. *H. foliis lanceolatis lyratis glabris.*
scabra. 5. *H. foliis scabris, seminibus papposis.* *Bocc. mus.* 2. t. 106.
caliculata. 6. *H. foliis runcinatis, scapis subhirsutis, calice caliculato.* *Poir. voy. en Barb.* 2. p. 229.
carolinia-na. 7. *H. foliis lyratis apice truncatis hirsutis.* *Walt. flor. carol.* p. 194.
major. 8. *H. foliis integris ensiformibus laevibus.* *Walt. flor. carol.* p. 194.
minor. 9. *H. foliis ovatis dentatis, scapo bifloro.* *Walt. flor. carol.* p. 194.
pygmaea. 10. *H. foliis spatulatis dentatis ciliatis, pappo stipitato plurimo.* *Ait. hort. Kew.* 3. p. 130.
 * * *caule diviso nudo.*

minima. 11. *H. pedunculis incrassatis.* *Flor. dan.* t. 201.

* * * *caule folioso ramoso.*

Hedypnois. 12. *H. fructibus ovatis glabris.* *Lob. ic.* p. 239.

thagadio- 13. *H. fructibus ovatis pilosis.* *Kniph. bot. orig. cent.* 5. n. 44
loides.

cretica. 14. *H. fructibus ovatis scabris.* *Scop. del. inf.* 1. t. 16.

917. SERIOLA. *Recep. paleaceum. Cal. simplex.*
Pappus capillaris stipitatus.

laevigata. 1. *S. laeviuscula, foliis obovatis dentatis.*

ethnen- 2. *S. hispida, foliis obovatis subdentatis.* *Jacq. obs. bot.* 4
sis. t. 79. *Calix subcaliculatus. Pappus subplumosus.*

urens. 3. *S. urens, foliis dentatis, caule ramoso.*

eretensis. 4. *S. hirta, foliis runcinatis.*

918. HYPOCHŒRIS. Recept. paleaceum. Cal. sub-imbricatus. Pappus plumosus stipitatus.

- helvetica.* 1. H. caule simplici folio unifloro, foliis lanceolatis dentatis. *Jacq. misc. 2. p. 25. pl. rar. ic. cent. I. t. 4.*
- maculata.* 2. H. caule fubnudo, ramo solitario, foliis ovato-oblongis integris dentatis. *Flor. dant. t. 149.*
- glabra.* 3. H. glabra, caule ramo nudo, foliis dentato-sinuatis, calicibus oblongis imbricatis. *Flor. dan. t. 424.*
- radicata.* 4. H. caule ramoso nudo lævi, foliis runcinatis obtusis scabris, pedunculis squamosis. *Flor. dan. t. 150.*
- minima.* 5. H. caule superius squamofo, foliis sinuato-lyratis. *Cyrill. pl. rar. Neap. misc. I. t. 10.*

919. LAPSANA. Recept. nudum. Cal. caliculatus; squamis singulis interioribus canaliculatis.

- communis.* 1. L. calicibus fructus angulatis, pedunculis tenuibus ramosissimis. *Flor. dan. t. 500.*
- zacintha.* 2. L. calicibus fructus torulosis depresso-fessilibus. *Flor. dan. t. 500.*
- Bellata.* 3. L. calicibus fructus undique patentibus, radiis subulatis rectis, foliis caulinis lanceolatis indivisis.
- Kœlpinia.* 4. L. calicibus fructus undique patentibus, radiis subulatis incurvis echinatis, foliis caulinis lanceolatis indivisis. *Suppl. p. 348. Pallas it. 3. p. 755. t. L I. f. 2.*
- Rhagadio-*
lus. 5. L. calicibus fructus undique patentibus, radiis subulatis, foliis lyratis. *Kniph. bot. orig. cent. 4. n. 36. an mera varietas?*

920. CATANANCHE. Recept. paleaceum. Cal. imbricatus. Pappus aristatus, caliculo 5 seto.

- cerulea,*
lutea. 1. C. squamis calicis inferioribus ovatis.
- 2. C. squamis calicis inferioribus lanceolatis. *Bocc. mus. 2. t. 7.*

1184 SYNGENESIA POLYGAMIA EQUALIS. Cichorium.
græca. 3. C. foliis incisis. Tournef. it. 1. p. 223. ic. an *lutea*
varietas?

921. CICHORIUM. Recept. subpaleaceum. Cal.
caliculatus. Pappus sub-
quinquedentatus, oblo-
lete pilosus.

Intybus. 1. C. floribus geminis sessilibus, foliis runcinatis. Knob.
del. hort. 1. t. W. 9.

Endivia. 2. C. floribus solitariis pedunculatis, foliis integris cle-
natis. Regn. bot. t. 238. β) Cichorium pumilum. Jacq.
obs. bot. 4. t. 80.

Spinosum. 3. C. caule dichotomo spinoso, floribus axillaribus se-
libus. Bauh. prod. theatr. bot. p. 62. ic.

922. SCOLYMIUS. Recept. paleaceum. Cal.
bricatus spinosus. Pappus o-

maculatus. 1. Sc. floribus solitariis. Kniph. bot. orig. cent. 9. n. 89.
hispanicus. 2. Sc. floribus congestis. Mill. h. angl. t. 229.

angiosper- 3. Sc. paleis receptaculi in membranacea seminum con-
mus. ceptacula abeuntibus.

923. ARCTIUM. Cal. globosus, squamis apic-
hamis inflexis.

Lappa. 1. A foliis cordatis inermibus petiolatis. Flor. dan. t. 64.

Personata. 2. A. foliis decurrentibus ciliato-spinosis, radicalibus pi-
natis, caulinis oblongo-ovatis. Jacq. flor. aust. t. 348. an cardui potius species?

Carduelis. 3. A foliis pinnatifidis aculeatis. Mant. p. 108. Scop. flor.
carn. ed. 2. t. 53.

924. SERRATULA. Cal. subcylindricus, imbric-
catus, inuticus.

tinctoria. 1. S. foliis lyrato-pinnatifidis, pinna terminali maxima-
flocculis conformatibus. Flor. dan. t. 281.

- erata.* 2. *S. foliis lyrato-pinnatifidis, pinna terminali maxima, flosculis radii femineis longioribus. Gmel. flor. jap. fib.*
- aponica.* 2. *t. 20.*
- ecostatauroides.* 3. *S. foliis lyrato-pinnatifidis scabris, squamis calicis apice dilatatis membranaceis. Thunb. flor. jap. p. 305.*
- spinosa.* 4. *S. foliis pinnatifidis obliquis acutis glabris inernaibus, squamis calicis mucronatis, interioribus scariosis. Gmel. flor. fib. 2. t. 17.*
- alpina.* 5. *S. foliis glabris, caule dichotomo fruticoso spinoso. Forsk. flor. aeg. arab. p. 217.*
- caspia.* 6. *S. foliis indivisis, calicibus subhirsutis ovatis. Fl. dan. t. 37.*
- glaucia.* 7. *S. foliis oblongis subacutis sessilibus integerrimis carnosis. Pallas it. 2. p. 743 t. Z.*
- noveboracensis.* 8. *S. foliis ovato-oblongis acuminatis serratis, floribus corymbosis, calicibus subrotundis. Dill. h. Elth. t. 262. f. 341.*
- Pratica.* 9. *S. foliis lanceolato-oblongis ferratis pendulis. Dill. h. Elth. t. 263. f. 342. an cum glauca diffindi generis?*
- amara.* 10. *S. foliis lanceolato-oblongis ferratis patentibus subtus hirsutis. Mill. h. angl. t. 234.*
- Scariosa.* 11. *S. foliis lanceolatis, squamis calicis apice scariosis obtusis patulis coloratis, floribus terminatibus. Gmel. flor. fib. 2. t. 29.*
- multifida.* 12. *S. foliis lanceolatis integerrimis, calicibus squarroso-pedunculatis obtusis lateralibus. Pluckn. alm. t. 177. f. 4.*
- ciliata.* 13. *S. foliis lanceolatis subtus villosis subdecurrentibus integerrimis, caule corymboso, calicibus cylindricis. Gmel. flor. fib. 2. t. 28.*
- falcifolia.* 14. *S. foliis lanceolatis integris sessilibus spinuloso-ciliatis subtus tomentosis. Vahl symb. bot. 1. p. 67.*
- pilosa.* 14. *S. foliis linear-lanceolatis alternis subtus incanis sessilibus integerrimis. Gmel. flor. fib. 2. t. 27.*
- squarrofa.* 15. *S. foliis linearibus pilosis, floribus axillaribus longe pedunculatis. Ait. hort. Kew. 3. p. 138.*
- spicata.* 16. *S. foliis linearibus, calicibus squarroso-subsessilibus acuminatis lateralibus. Dill. h. Elth. t. 71. f. 82.*
17. *S. foliis linearibus basi ciliatis, floribus sessilibus lateribus spicatis, caule simplici. Dill. h. Elth. t. 72. f. 83. et cum squarrofa diffindi generis?*

xi86 SYNGENESIA POLYGAMIA EQUALIS. *Carduus*
arvensis. 18. *S. foliis dentatis spinosis. Flor. dan. t. 644. Regnau*
bot. t. 240.

925. CARDUUS. *Cal. ventricosus, imbricatus,*
squamis spinosis. Recep. pilo-
sum.

* *foliis decurrentibus,*

- leucogra- 1. *C. foliis dentatis spinosis, pedunculis nudis longissimis un-*
phus. floris, calicibus spinosis inclinatis. Jacq. h. Vind. 3. t. 23.
- palustris. 2. *C. foliis dentatis margine spinosis, floribus racemosis erec-*
tis, pedunculis inermibus. Moris. hist. pl. 3. t. 32. f. 13;
- peregrin- 3. *C. foliis sinuatis spinosis subtus tomentosis, pedunculis*
nudis multifloris tomentosis, calicibus spinosis deciduis.
Retz. obs. bot. 1. p. 27.
- crispus. 4. *C. foliis sinuatis margine spinosis, floribus aggregatis*
terminalibus, squamis calicis inermibus subaristatis
patulis. Mant. p. 461. Flor. dan. t. 621.
- acanthoi- 5. *C. foliis sinuatis margine spinosis, calicibus pedunculatis*
des. solitariis erectis villosis. Jacq. flor. austr. 3. t. 249.
- polyan- 6. *C. foliis sinuatis ciliatis subtus nudis, floribus peduncu-*
themus. latis congestis. Mant. p. 109. Triumf. obs. P. 103. ic.
- pycnoce- 7. *C. foliis pinnatifido-sinuatis pubescentibus spinosis*
phalus. pedunculis nudis tomentosis, calicibus deciduis. Jacq.
h. Vind. 1. t. 44.
- lanceola- 8. *C. foliis pinnatifidis hispidis, laciinis divaricatis, cali-*
tus. cibus ovatis spinosis villosi, caule piloso. Tabernaem.
Krauterb. p. 699. ic.
- arabicus. 9. *C. foliis pinnatifidis lanuginose villosi, laciinis divaricati,*
calicibus oblongis spinulosi sessilibus aggregatis.
Jacq. Coll. 1. p. 56. pl. rar. ic. cent. 1. t. 95.
- cyanoi- 10. *C. foliis pinnatifidis linearibus integerrimis inermibus*
des. petiolatis subtus tomentosis. α) Gmel. flor. fib. 2. t. 15;
β) Kmel. flor. fib. 2. t. 16. γ) S. G. Gmel. it. 1. t. 24.
- spinossissi- 42. *C. foliis pinnatifidis amplexicaulibus angulato-spinosis*
mus. subtus tomentosis, floribus pedunculatis aggregatis.
Walt. flor. carol. p. 194.
- carolinia- 43. *C. foliis hastato-pinnatifidis amplexicaulibus spinosissi-*
nus. ciliatis subtus tomentosis, calicibus aphyllis. Walt. flor.
carol. p. 195.

SYNGENESIA POLYGAMIA AEQUALIS. Carduac. t. 27

- australis.* II. C. foliis runcinatis spinosis, calicibus subfessilibus terminalibus. *Suppl. p. 348.*
- argentata-* 12. C. foliis runcinatis spinosis, pedunculis subtementosis unifloris, calicibus ovatis mucronatis inermibus. *Mant. p. 280. Jacq. h. Vind. 2. t. 152.*
- pefina-* 13. C. foliis lanceolatis pinnatifido-pefinitatis, pedunculis longissimis, floribus defloratis cernuis. *Mant. p. 279.*
- canus.* 14. C. foliis lanceolatis croso-dentatis ciliato-aculeatis utrinque arachnoideo-subvillosois. *Mant. p. 103. Jacq. flor. aust. I. t. 42. 43.*
- deflora-* 15. C. foliis lanceolatis ferratis subspinofo-ciliatis nudis, pedunculis longissimis lanuginosis unifloris. *Jacq. flor. aust. I. t. 89.*
- monspel-* 16. C. foliis lanceolatis subrepandis glabris inaequaliter ciliatis, pedunculis alternis, calicibus inermibus. *Sulanus.*
- carlinea-* 46. C. foliis decurrentibus spinosis glabris, pedunculis erectis unifloris inermibus. *Vahl symb. bot. I. p. 67. folius.*
- carlinoi-* 47. C. foliis decurrentibus pinnatifidis tomentosis, lacinias palmatis spinosis, floribus glomeratis. *Gouan. illuſtr. des. p. 62. t. 23.*
- panicu-* 48. C. foliis semidecurrentibus dentato-sinuatis spinosis glabris, floribus paniculatis. *Vahl symb. bot. I. p. 68. latuſ.*
- diffeſtus.* 17. C. foliis lanceolatis, denticulis inermibus, calicibus spinosis. *Lob. ic. p. 583. pannoni-*
- cus.* 18. C. foliis semidecurrentibus nudis indivisis ciliatis, flore subsolitario. *Suppl. p. 348. Jacq. flor. aust. 2. t. 127.*
- nutans.* 19. C. foliis semidecurrentibus spinosis, floribus cernuis, squamis calicis superne patentibus. *Flor. dan. t. 675. chias.*
- tubero-* 20. C. foliis amplexicaulibus semipinnatifidis ciliato-spinosis, inferioribus semidecurrentibus, caule inermi, pedunculis unifloris. *Jacq. h. Vind. 3. t. 5. fus.*
- Parviflo-* 21. C. foliis subdecurrentibus petiolatis subpinnatifidis spinosis, caule inermi, floribus solitariis. *Mant. p. 461. Moris. hist. pl. 3. t. 29. f. 27. 28. ruz.*
- 22. C. foliis basi adnatis lanceolatis nudis grossis ciliato-* spinulosis inermibus: *Mant. p. 279.*

Ggg g

** *foliis sessilibus.*

- panicu- 44. *C. foliis semidecurrentibus oblongo-lanceolatis inaequata-*
latus. *liter ciliatis glabris, inferioribus lyratis undulatis,*
floribus paniculatis. Ait. Hort. Kew. 3. p. 143.
- rigens. 45. *C. foliis oblongo-lanceolatis glabris margine spinosis*
pinnatifidis, laciniis obliquis lobatis, calicibus oblongis
bracteatis. In Chenal. act. helv. 4. p. 294. t. 16.
- linearis. 23. *C. foliis linearibus ciliato spinosis glabris, floribus ter-*
minalibus solitariis. Thunb. flor. jap. p. 305.
- Casebo- 24. *C. foliis lanceolatis integerrimis, margine spinis ternatis,*
næ. *Lob. ic. p. 486. f. 1.*
- flavof- 25. *C. foliis lanceolatis integris inermibus dentatis glabris,*
cens. *floribus aphyllis inermi-spinosis.*
- stellatus. 26. *C. foliis lanceolatis integris inermibus subtus tomentosis,*
tomentosis, *spinis ramosis axillaribus, floribus sessilibus*
lateralibus. Triunf. obs. p. 96. ic.
- virginia- 27. *C. foliis lanceolatis spinulosis subtus tomentosis, caule*
nus. *inermi folioso unifloro. Jacq. obs. bot. 4. t. 99.*
- rivularis. 28. *C. foliis inferne pinnatifidis, laciniis oblongis, superne*
integris ferratique inerme-spinulosis, caule inermi,
floribus capitatis. Jacq. flor. austr. I. t. 91.
- mollis. 29. *C. foliis pinnatifidis linearibus subtus tomentosis, caule*
inermi unifloro. *Jacq. flor. austr. I. t. 18.*
- altissimus. 30. *C. foliis pinnatifidis sinuatis ferratis inermibus, caule*
ramosissimo, *calicibus villosis subferratis. Dill. h. Blash.*
t. 69. f. 80.
- criopho- 31. *C. foliis bitriangulari pinnatifidis, laciniis alternis erectis,*
rus. *calicibus globosis villosis. Mill. h. angl. t. 293. Jacq.*
flor. austr. 2. t. 171.
- Boujartii. 32. *C. foliis bifariam pinnatifidis subtus tomentosis spinosa-*
terminatis, *calicibus ovatis erectis terminalibus. Dill.*
& Mitterpach. it. I. p. 143. t. 13...
- ferratu- 33. *C. foliis subamplexicaulibus lanceolatis integris, ferrato-*
loides, *turis spinoso-setaceis, pedunculis unifloris. S. G. Gmel.*
it. I. t. 36. f. 2.
- ciliatus. 34. *C. foliis semiamplexicaulibus pinnatifidis laciniatis spinosi-*
nosis subtus tomentosis, *calicis squamis ciliatis labi-*
reflexis. Murray comm. Goett. 1784. p. 35. t. 5.

- marijanus.* 35. *C.* foliis amplexicaulibus hastato-pinnatifidis spinosis, calicibus aphyllis, spinis canaliculatis duplicato-spinosis. *Knorr. del. hort. t. t. M. 3.*
- lytiacus.* 36. *C.* foliis amplexicaulibus angulato-spinosis, floribus solitariis sessilibus obvallatis, foliolis subquininis. *Camer. hort. t. 10.*
- heterophyllus.* 37. *C.* foliis amplexicaulibus lanceolatis ciliatis integris laciniatisque, caule subunifloro, calice inermi. *Flor. dan. t. 109.* an cum helenioide in unam speciem conjungendus?
- grapha-*
loides. 38. *C.* foliis subverticillatis lanceolatis integerrimis subtus tomentosis. *Cyrill. pl. rar. Neap. fasc. i. t. 9.*
- helenio-*
des. 39. *C.* foliis amplexicanibus lanceolatis serraturis spinosof-setaceis, floribus triphyllis. *Jacq. flor. austr. t. t. 90.*
- tataricus.* 40. *C.* foliis amplexicaulibus lanceolatis dentato-spinosis supra scabris subtus tomento-albis, calice inermi. *Poir. voy. en Barbar. 2. p. 231.*
- acaulis.* 41. *C. acaulis*, calice glabro. *Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 18.*
926. **CNICUS.** *Cal. ovatus, imbricatus squamis ramoso-spinosis, (rare) obvallatus bracteis. Corollulæ æquales.*
- spinosissi-*
-mus. 1. *Cn.* foliis amplexicaulibus sinuato-pinnatis spinosis, caule simplici, floribus sessilibus. *Gmel. flor. fib. 2. t. 25.*
- oleraceus.* 2. *Cn.* foliis amplexicaulibus pinnatifidis glabris, bracteis concavis integris subcoloratis. *Flor. dan. t. 860.*
- Erititha-*
les. 3. *Cn.* foliis amplexicaulibus pinnatifidis aristato-ferratis, pedunculis cernuis, calicibus glutinosis, *Jacq. flor. austr. 4. t. 310.*
- dubius.* 4. *Cn.* foliis pinnatifidis petiolatis, laciinis trilobis margine spinosis, calice cylindrico glabro, caule villosum folioso. *Willden. prodr. fl. berol. n. 801.*
- uniflorus.* 5. *Cn.* foliis pinnatifidis, calice scarioso villoso. *Mant. p. 572. Gmel. flor. fib. 2. t. 38.*
- centan-*
roides. 6. *Cn.* foliis pinnatifidis, calicibus scariosis, squamis acuminatis. *Moris. hist. pl. 3. t. 25. f. 2.*

1196 SYNGENESIA POLYGAMIA EQUALIS. Onopordon.
ferox. 7. Cn. foliis decurrentibus ligulatis dentato-spinosis, caule
ramoso erecto. Mant. p. 109.

Acarna. 8. Cn. foliis decurrentibus lanceolatis indivisis, calicibus
pinnato-spinosis.

pygmæus. 9. Cn. foliis sessilibus sublinearibus consertissimis, calice
inermi. Jacq. flor. aust. 5. t. 440.

cernuus. 10. Cn. foliis cordatis, petiolis crispis spinosis amplexicau-
libus, floribus cernuis, calicibus scariofis. Gmel. flor.
fbri. 2. t. 19. Mill. h. angl. t. 248.

927. ONOPORDON. Recept. favosum. Cal. ven-
tricosus, squamæ mucro-
natæ.

Acanthium. 1. O. calicibus squarrosois, squamis patentibus, foliis
ovato-oblongis sinuatis. Læs. flor. pruss. t. 82.

illyricum. 2. O. calicibus squarrosois, squamis inferioribus uncinatis,
foliis lanceolatis pinnatifidis. Jacq. h. Vind. 2. t. 148.

græcum. 3. O. calicibus squarrosois arachnoideo-tomentosis, foliis
spinosis subulato-lanceolatis sinuatis tomentosis. Suppl.
p. 349.

deltoides. 4. O. calicibus squarrosois arachnoideo-tomentosis, foliis
petiolatis ovatis angulatis subtus tomentosis. Ait. hor.
Kew. 3. f. 146.

arabicum. 5. O. calicibus imbricatis. Jacq. h. Vind. 2. t. 149.

acaulon. 6. O. acaule.

928. CYNARA. Cal. ventricosus, imbricatus squa-
mis carnosis emarginatis cum
acumine.

humilis. 1. C. foliis spinosis pinnatifidis subtus tomentosis, calicis
squamis subulatis. Pluckn. atm. t. 81. f. 2.

horrida. 2. C. foliis pinnatifidis subtus tomentosis spinosis, spinis
baseos foliorum pinnarumque basi connatis. Ait. hor.
Kew. 3. p. 148.

Cardunculus. 3. C. foliis spinosis pinnatifidis, calicis squamis ovatis.

Scolymus. 4. C. foliis subspinosis pinnatis indivisisque, calicis squamis
ovatis. Blackw. herb. t. 458.

SYNGENESIA POLYGAMIA AEQUALIS. Carlina. 1191

- integri- 5. C. foliis lanceolatis denticulatis, squamis calicinis lanceolato-acuminatis. Vahl symb. bot. 1. p. 68.
folia.
acaulis. 6. C. acaulis foliis pinnatis iuermibus supra glabris. Till. h. pif. t. 20.

929. CARLINA. Cal. radiatus, squamis marginibus longis, coloratis.

- acaulis. 1. C. caule unifloro flore breviore. Knorr. del. hort. 2. t. C. 1.
involucra- 2. C. caule unifloro flore longiore, calice aureo foliis
ta. spisois obvallato. Poir. voy. en Barb. 2. p. 234.
lanata.
Pyrenaica. 3. C. caule bifido, calicibus sanguineis terminalibus, primo
axillari sessili. Col. ecphr. 1. t. 27. f. 2.
volgaria. 4. C. caule multifloro, foliis decurrentibus runcinatis.
corymbo- 5. C. caule multifloro corymboso, floribus terminalibus,
fa. calicum radio albo.
racemosa. 6. C. caule multifloro subdiviso, floribus sessilibus, cali-
cicum radio flavo. Col. ecphr. 1. t. 27. f. 1.
attracty- 7. C. floribus sessilibus lateralibus paucissimis.
loides.
Xeranthe- 8. C. caule ramoso, calicibus spinis ciliatis.
noides.
9. C. fructicosa ramosa tomentosa, foliis linearis-subulatis,
ferraturis spinascentibus, panicula terminali, radio
flavo. Suppl. p. 349.

930. ATRACTYLIS. Cor. radiatæ, corollulis
radii 5dentatis.

- gummi- 1. A. flore acauli. Col. ecphr. 1. t. 12.
fera.
humilia. 2. A. foliis dentato-sinuatis, involucro patente, caule
herbaceo. β) Barr. pl. rar. ic. t. 592.
cancellicata. 3. A. involucris cancellatis ventricosis linearibus dentatis,
calicibus ovatis, floribus flosculosis. Moris. hist. pl.
3. t. 39. f. 16.
Lancea. 4. A. involucris pinnatis, foliis lanceolatis ciliatis glabris.
ovata. Thunb. flor. jap. p. 306.
5. A. involucris pinnatis, foliis ovatis ciliatis glabris.
Thunb. flor. jap. p. 306.

1192 SYNGENESIA POLYGAMIA EQUALIS. Barnadesia.

- app. Sti- 6. A. foliis oppositis. Mant. p. 477. Syst. nat. XII. 3. p. 57.
f. 5. Gorteria fruticosa. Pluckn. alm. t. 273. f. 5.
purpurea. 7. A. foliis hastatis runcinatis. Suppl. p. 349.
mixta ang. 8. A. foliis oblongis integerrimis. Suppl. p. 349.

1419. BARNADESIA. *Cor.* radiata. *Cal.* nudus,
imbricatus, pungens.
Pappus radii plumosus,
disci setosus, retro-
fractus.

spinosa. I. BARNADESIA. Suppl. p. 348.

STOKESIA. *Cor.* radiata. *Cal.* foliaceus, subimbricatus. *Recept.* nudum. *Pappus* deciduus, filamentosus.

cyanæa. I. STOKESIA. Herit. fert. angl. p. 28. t. 38.

931. CARTHAMUS. *Cal.* ovatus, imbricatus,
squamis apice subovato-folia-
ceis.

tinctorius. I. *C.* foliis ovatis integris ferrato-aculeatis. Zorn. pl.
off. ic. t. 140.

dentatus. II. *C.* foliis lanceolato-ovatis spinoso-dentatis, squamis
calycinis apice dilatatis ferrato-ciliatis. Vahl symb.
bot. I. p. 69. t. 17.

caroli-nianus. 12. *C.* foliis semiamplexicaulinibus integris ferrato-aculeatis,
floribus solitariis. Valt. flor. carol. p. 194.

cœruleus. 2. *C.* foliis lanceolatis spinoso-dentatis, caule subunifloro,
falicifo-lius. 3. *C.* fruticosus, foliis lanceolatis integris subtus tomen-
tosis apice pungentibus, petiolis spinosis, ramis uni-
floris. Suppl. p. 350.

arboreus. 4. *C.* foliis ensiformibus sinuato-dentatis. Mant. p. 462.
cens.

multiflorus. 5. *C.* foliis inermibus, radicalibus dentatis, caulinis
pinnatis.

Carduus-cellus. 6. *C.* foliis caulinis linearibus pinnatis longitudine plantæ.
Lub. ic. 2. p. 20.

- tingitanus.* 7. *C. foliis radicalibus pinnatis, caulinis pinnatifidis, caule unifloro.* *Morif. hist. pl. 3. t. 34. f. 19.*
- lanatus.* 8. *C. caule piloso superne lanato, foliis inferioribus pinnatifidis, summis amplexicaulibus dentatis.* *Blackw. herb. t. 468.*
- ereticus.* 9. *C. caule laeviusculo, calicibus sublanatis, flosculis subnovenis, foliis inferioribus lyratis.*
- corym- bous.* 10. *C. floribus corymbosis numerosis.* *Morif. hist. pl. 3. t. 33. f. 17.*

1287. SPILANTHES. *Recept. paleaceum, conicum. Pappus aristis 2, altera minore. Cal. subhemisphericus, squamis dupli serie. Cor. uniformis, tubulosa.*

- urens.* 1. *Sp. foliis lanceolatis integerrimis, caule prostrato.* *Jacq. Stirp. amer. piæt. t. 194.*
- Pseudo- acmella.* 2. *Sp. foliis lanceolatis ferratis, caule erecto.* *Mant. p. 475. Syft. nat. XII. 3. p. 568. Verbesina Pseudo-acmella. Seb. mus. I. t. 10. II.*
- aliginosa.* 3. *Sp. foliis ovato-lanceolatis crenatis, caule erecto dichotomo, pedunculis ternis, floribus radiatis.* *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 110.*
- Acmella.* 4. *Sp. foliis ovatis ferratis, caule erecto, floribus radiatis.* *Mant. p. 475. Syft. nat. XII. 3. p. 568. Verbesina Acmella. Seb. mus. I. t. 9. 10.*
- Salivaria.* 5. *Sp. foliis ovatis obsolete ferratis, caule obliquo flexuoso paniculato.* *Murray comm. Guett. 1783. t. 1. Herit. Stirp. nov. I. t. 4. ♂) *Spilanthes indicans.* *Jacq. coll. 3. p. 229.**
- insipida.* 6. *Sp. foliis obovatis subdentatis sessilibus.* *Jacq. Stirp. amer. piæt. t. 261. f. 63.*
- atriplici- folia.* 7. *Sp. foliis alternis deltoidibus dentatis petiolatis stipulatis, caule paniculato.* *Syft. nat. XII. 3. p. 735. Bidens atriplicifolia.*
- eleracea.* 8. *Sp. foliis subcordatis sexrulatis petiolatis.* *Jacq. h. Wind. 2. t. 135.*

932. BIDENS. *Recept. paleaceum. Pappus aristis erectis, scabris. Cal. imbricatus. Cor. rarius flosculo uno altero vel radiante instructa.*

* *foliis simplicibus.*

- Scandens.* 1. B. foliis ovatis acuminatis ferratis oppositis, caule scandente fruticofo, floribus oppositis paniculatis ovatis nodiflora. 2. B. foliis oblongis integerrimis unidentatis, caule dichotomo, floribus solitariis sessilibus. *Dill. h. Elth. t. 44. f. 52.*
- verticillata.* 3. B. foliis oblongis integris, inferne alternis superne oppositis, floribus verticillatis.
- hirsuta.* 4. B. foliis ovato-lanceolatis integris tomentoso-hirsutis oppositis, caule scandente fruticofo, pedunculis oppositis divergentibus multifloris. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 110.*
- minima.* 5. B. foliis lanceolatis integerrimis, flore recto solitario basi involucrato bracteis duabus, radice repente. *Flor. dant. t. 312.*
- cernua.* 6. B. foliis lanceolatis amplexicaulibus, floribus cernuis, feminibus erectis. *Flor. dan. t. 841.*
- tenella.* 7. B. foliis linearibus, pedunculis capillaribus, calicibus subtetraphyllis, feminibus erectis quinis.
- nivea.* 8. B. foliis simplicibus cordato-ovatis acuminatis ferratis petiolatis, floribus hemisphaericis pedunculis elongatis, ramis trichotomis. *Dill. h. Elth. t. 47. f. 55. n. 3. β) Dill. h. Elth. t. 47. f. 55. γ) Dill. h. Elth. t. 46. f. 54.*
- tripartita.* 9. B. foliis trifidis, calicibus subfoliosis, feminibus erectis. *Knorr. del. hort. 2. t. B. 1. f. 2. β) Bidens pumila, caule simplicissimo uniflora, bracteis pluribus, foliis ferratis, caule simplici. Roth. fl. germ. 1. p. 350.*
- * * *foliis compotitis.*
- bullata.* 10. B. foliis ovatis ferratis, inferioribus oppositis, superioribus ternatis, intermedio majore. *Arduin. spec. 2. t. 18.*
- frondosa.* 11. B. foliis pinnatis ferratis lineatis glabris, feminibus erectis, calicibus frondosis, caule lævi. *Morris. hisp. pl. 3. t. 5. f. 21.*
- pilosa.* 12. B. foliis pinnatis subpilosis, caule geniculis barbatis, calicibus involucro simplici, feminibus divergenibus. *Dill. h.*

Eth. t. 43. f. 51. ♂) Agrimonia molucca. Rumpf. amb.

6. t. 15. f. 2.

Bi-pinnata. 13. B. foliis bipinnatis incisis, calicibus involucratis, corollis semiradiatis, seminibus divergentibus. Herm. parad. lugd. p. 123. iv.

933. CACALIA. Recept. nudum. *Pappus capillaris longissimus. Cal. cylindricus, oblongus, basi tantum subcaliculatus.*

* frutescentes.

- Papillaris. 1. C. caule fruticoso obvallato spinis petiolaribus truncatis. Dill. h. Eth. t. 55. f. 63.*
- Klenia. 2. C. caule fruticoso composito, foliis lanceolatis planis, petiolorum cicatricibus obsoletis. Dill. h. Eth. t. 54. f. 2.*
- odorata. 3. C. caule fruticoso a cicatricibus foliorum albo striato ad apicem folioso, foliis lanceolatis. Forsk. fl. æg. arab. p. 146.*
- Pendula. 4. C. caulis fruticosis descendantibus aphyllis squamatis, pedunculis terminalibus erectis. Forsk. fl. æg. arab. p. 145.*
- semperviva. 5. C. caule fruticoso subdichotomo, foliis carnosis sessilibus lanceolatis conferatis. Forsk. flor. æg. arab. p. 146.*
- laciniata. 6. C. caule fruticoso, foliis carnosis pinnatifide laciniatis, cance decumbente articulato. Jacq. Coll. I. p. 77.*
- repens. 7. C. caule fruticoso, foliis carnosis depresso. Mant. p. 110.*
- carnosa. 32. C. foliis teretiusculis carnosis incurvis, pendunculis terminalibus unifloris nudis. Ait. hort. Kew. 3. p. 156.*
- Ficoides. 8. C. caule fruticoso, foliis carnosis compressis. Commel. rar. t. 40.*
- cuneiformis. 9. C. caule fruticoso, foliis carnosis cuneiformibus. Mant. p. 110.*
- Anteuphorbium. 10. C. caule fruticoso, foliis ovato-oblongis planis, petiolis basi linea triplici deductis. Dill. h. Eth. t. 55. f. 2. 3.*
- laurifolia. 11. C. fruticosa glabra, foliis petiolatis ovatis triplinerviis obtusis integerrimis glaberrimis, thyro terminali, calice tetraphyllo glabro. Suppl. p. 351.*

- appendi- 12. *C. fruticosa*, tomentosa, foliis cordatis ovatis acutis angulatis subtus tomentosis, petiolis appendiculatae foliosis. *Suppl. p. 352.* *an potius Cineraria species?*
- tomento- 13. *C. fruticosa* tomentosa, foliis lanceolatis dentatis safa. libus subtus tomentosis. *Suppl. p. 353.*
- asclebia- 14. *C. fruticosa* tomentosa, foliis petiolatis ovato-lanceolatis integerrimis supra glaberrimis subtus tomentosis marginata. *Suppl. p. 352.*
- cordifo- 15. *C. frutescens* hirsuta, foliis petiolatis cordato-ovatis nervosis acutis scabris, calice tetraphyllo quadrifloro pubescente. *Suppl. p. 351.*
- suffruti- 16. *C. caule suffruticoso ramoso*, foliis linearibus planis cofa. sparsis. *Mant. p. 109.* *Ard. spec. 2. t. 19.*

** herbaceæ.

- Poro- 17. *C. caule indiviso*, foliis ellipticis subcrenatis. *Pluckn. phyllum.* *alm. t. 161. f. 1. cum ruderali habitu & calice subternatibus a congeneribus diffinda.*
- radicans. 18. *C. caule repente radicante*, foliis tereti-ovatis carnosis. *Suppl. p. 354.*
- villosa. 19. *C. caule cresto*, foliis lyratis, insimis longe petiolatis, subsequis dentatis amplexicaulibus, summis sublan- ceolatis inciso-serratis, floribus erectis. *Jacq. coll. 2. P. 347. pl. rar. ic. cent. 2. t. 75.*
- fonchifo- 20. *C. foliis lyratis amplexicaulibus dentatis.* *Mant. p. 463.* *lia.* *Murray comm. Goett. 1772. t. 7.*
- haftata. 21. *C. foliis trilobis acuminatis ferratis*, floribus nutantibus. *Gmel. flor. sib. 2. t. 66.*
- scandens. 22. *C. caule scandente*, foliis sagittatis dentatis, petiolis simplicibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 157.*
- suaveo- 22. *C. erecta*, foliis hastato-sagittatis denticulatis, petiolis lens. superne dilatatis.
- incana. 23. *C. foliis lanceolatis dentatis.*
- faracenica. 24. *C. foliis lanceolatis serratis decurrentibus.*
- triplici- 25. *C. foliis subcordatis dentato-sinuatis*, calicibus quinquefolia. quefloris. *Pluckn. alm. t. 101. f. 2.*
- echinata. 26. *C. foliis reniformi-cordatis angulato-dentatis subtus tomentosis*, calicis foliolis tuberculatis. *Suppl. p. 353.* *an potius cineraria species?*

- alpina. 27. *C. foliis reniformi-cordatis acutis denticulatis. Jacq.*
flor. austr. 3. t. 234.
- albitrons. 28. *C. foliis cordatis biserratis acutis subtus tomentosis, stipulis oblongis rotundatis. Suppl. p. 353. Jacq. flor. austr.*
3. t. 235.
- ovata. 29. *C. foliis ovatis nervosis utrinque viridibus, calicibus subquadifloris. Walt. flor. carol. p. 196.*
- bipinnata. 30. *C. foliis bipinnatis linearibus. Suppl. p. 353.*
- acaulis. 31. *C. acaulis, foliis semiteretibus, scapis unifloris. Supp.*
p. 353.

934. ETHULIA. Recept. nudum. *Pappus.* o.

- conyzoides. 1. *E. floribus paniculatis. Linn. fil. dec. I. t. 1.*
- Spargano. 2. *E. floribus sessilibus lateralibus.*
- Phora. 3. *E. floribus sessilibus axillaribus, omnibus trifidis.*
Brown. jam. p. 312. t. 34. f. 2.
- Brachium. 4. *E. racemulis secundis, calicibus subquinquefloris,*
foliis lanceolatis oppositis. Mant. p. 110.
- bidentis. 5. *E. foliis linearibus dentatis decurrentibus, pedunculis oppositatis foliis unifloris, caule divaricato. Mant. p. 110.*
& 572. Burm. ind. t. 58. f. 1. an distincti generis?
- divaricata. 6. *E. suffruticosa, foliis linearibus integerrimis tomentosiss.*
Mant. p. 110.
- tomentosa. 6. *E. suffruticosa, foliis linearibus verticillatis. Walt.*
flor. carol. p. 195.

935. EUPATORIUM. Recept. nudum. *Pappus*
plumosus Cal. imbricatus,
oblongus. Stilos semibi-
fidos, longus.

Parviflorum.
** calicibus trifloris.*

- I. *Eu. fruticosum, foliis ovato-lanceolatis ferratis glabris,*
corymbis patentibus. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 111.

1198 SYNGENESIA POLYGAMIA AEQUALIS. Eupatorium

triflorum. 2. Eu. fruticosum, foliis subcordatis subtus incanis, capitulo sessilibus racemosis. Aubl. pl. guj. 2. p. 795. t. 314.

*** calicibus quadrifloris.

Dalea. 3. Eu. fruticosum, foliis lanceolatis venosis obsolete serratis glabris. Brown. jam. t. 34. f. 1.

scandens. 4. Eu. caule volubili, foliis cordatis dentatis acutis. Plucth. alm. t. 163. f. 3.

micran- 5. Eu. caule volubili, foliis cordatis integerrimis, calicibus tetrapyllis. Aubl. pl. guj. 2. p. 797. t. 315.

Houstonis. 6. Eu. caule volubili, foliis ovatis integerrimis.

hyssopifo- 7. Eu. foliis lanceolato-linearibus trinerviis subintegerrimis. Dill. h. Elth. t. 114. f. 150.

*** calicibus quinquefloris.

lineari- 46. Eu. foliis linearibus integris subverticillatis, calicibus folium. subquinquefloris. Walt. flor. carol. p. 199.

rotundi- 8. Eu. foliis sessilibus distinctis subrotundo-cordatis. Plucth. folium. alm. t. 88. f. 4.

haftatum. 9. Eu. foliis cordato - hastatis subdentatis nudis, caule volubili, floribus spicatis. Brown. jam. t. 34. f. 3.

zeilani- 10. Eu. foliis ovato-hastatis petiolatis dentatis. Burm. zeyl. cum. t. 21.

Murru- 40. Eu. foliis ovato-deltoidibus obtuse serratis pubescentibus. tibus sessilibus. Walt. flor. carol. p. 199.

fusco-ru- 41. Eu. foliis ovatis utrinque acuminatis petiolatis ferratis, brum. caule maculato. Walt. flor. carol. p. 199.

finense. 11. Eu. foliis ovatis petiolatis serratis.

pilosum. 42. Eu. foliis lanceolato - ovatis basi obtusis ferratis sessilibus, calicibus pilosis. Walt. flor. carol. p. 199.

sessili- 12. Eu. foliis sessilibus amplexicaulibus distinctis lanceolatis lium.

chilense. 13. Eu. foliis oppositis amplexicaulibus lanceolatis denti- cularis. Molin. hist. nat. chil. p. 188.

album. 14. Eu. foliis lanceolatis serratis, calicis foliolis lanceolatis apice scariosis coloratis. Mint. p. III. Banks ic. Sampf. t. 26.

SYNGENESIA POLYGAMIA EQUALIS. Eupatorium. 1199

- albifl.
muum. 15. Eu. foliis lanceolatis nervosis, inferioribus apice sub-
ferratis, caule suffruticoso. *Jacq. h. Vind.* 2. t. 164.
composh.
tisolium. 16. Eu. foliis compositis sublanceolatis. *Walt. flor. carol.*
taeniu- p. 199.
loides.
trifoliatum. 17. Eu. foliis indivisis trilobisque ferratis, caule scabro-
japoni- cum. *Thunb. flor. jap.* p. 308.
lyricum. 18. Eu. foliis oppositis subfessilibus ternatis. *Jacq. misc.* 2.
p. 349. *pl. rar. ic. cens.* I. t. 35.
manabi- num. 19. Eu. foliis digitatis. *Flor. dan.* t. 745.

* * * * calicibus septemfloris.

- tinereum. 20. Eu. foliis oppositis lanceolatis tomentosis. *Suppl.* p. 354.

* * * * calicibus octofloris.

- macula- tum. 21. Eu. foliis quinis subtomentosis lanceolatis ~~equaliter~~
ferratis venosis petiolatis. *Herm. par. bot.* p. 158. *ic.*
purpu- reum. 22. Eu. foliis quaternis scabris lanceolato-ovatis inæquali-
ter ferratis petiolatis rugosis. *Morif. hist. pl.* 3. t. 13. f. 4.
scabrum. 23. Eu. villosum, foliis oppositis petiolatis ovatis integrius-
culis rugosis supra scabris. *Suppl.* p. 354.
rigidum. 24. Eu. foliis petiolatis ovatis acutis ferrato-dentatis rigidis
subtus scabris, caule subherbaceo. *Swarts nov. pl.*
gen. & sp. p. III.
nervosum. 25. Eu. foliis elliptico-lanceolatis attenuatis dentatis tripli-
nerviis utrinque glabris. *Swarts nov. pl. gen. & sp.*
p. III.

* * * * * calicibus quindecim pluribusve floiculis.

- Villosum. 26. Eu. foliis oppositis decussatis ovatis acutis subserratis
subtus villoso-tomentosis, caule fruticoso. *Slean. hist.*
jam. I. p. 257. t. 161. f. 2. *Flosculi* 8.-15.
Perfolia- tum. 27. Eu. foliis connato-perfoliatis tomentosis. *Plucke. alm.*
micro- pbyllum. 28. Eu. foliis triangulari-ovatis novemcrenatis subtus to-
mentosis fusco-venosis, panicula conglomerata termina-
nali, pedunculo elongato. *Suppl.* p. 355.

120 SYNGENESIA. POLYGAMIA AEQUALIS. *Eupatorium*.

- aromatica- 29. Eu. foliis ovatis obtuse serratis petiolatis trinerviis
cùm. calicibus simplicibus. *Pluckn. alm.* t. 88. f. 3.
- Ageratum- 30. Eu. foliis ovatis serratis petiolatis, caule glabro
toides. *Suppl. p. 355. Syst. nat. XII. 3. p. 537. Ageratum*
altissimum. Morf. hist. pl. 3. t. 18. f. II.
- cælestis- 31. Eu. foliis cordato-ovatis obtuse serratis petiolatis. *Dill-*
num. h. Elth. t. 114. f. 139.
- incarna- 32. Eu. foliis cordato-lanceolatis trinerviis obtuse serratis levi-
bus venosis petiolatis. *Walt. flor. carol.* p. 200.
- mollis- 32. Eu. foliis cordatis acutis subserratis petiolatis pubescentiis
bus, caule herbaceo tomentoso. *Swarts nov. pl. gen.*
& sp. p. 111.
- montana- 33. Eu. foliis cordatis acutis denticulatis petiolatis scabri-
num. subtus hispidis, corymbis patentibus, caule fruticolo.
Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 111.
- urticæfo- 34. Eu. hispidum, foliis cordatis petiolatis inciso-serratis,
lium. panicula terminali, calicibus tubulatis subpungentibus,
Suppl. p. 354.
- cordifolium- 35. Eu. foliis cordatis serratis subtus tomentoso - hispidis,
lium. petiolis brevissimis, corymbis subfessilibus, calicibus
squarroso, caule fruticolo. *Swarts nov. pl. gen. &*
sp. p. 111.
- odoratum- 36. Eu. foliis deltoidibus serratis pubescentibus. *Pluckn.*
phyt. 177. f. 3.
- ivæfo- 37. Eu. foliis linear-lanceolatis trinerviis serratis, calicibus
lium. squarroso.
- stoechadi- 38. Eu. tomentosum, foliis petiolatis linearibus crenatis to-
mentosis subtus canis, panicula terminali. *Suppl. p. 355.*
- myosotis- 39. Eu. subvillosum, foliis lanceolatis subintegerrimis, pe-
lium. dunculis terminalibus axillaribusque ramosis. *Jacq.*
coll. 2. p. 341. pl. rar. ic. cent. 2. t. 45.

936. AGERATUM. *Recept. nudum. Pappus sar-*
tatus. Cal. oblongus; sub-
aequalis. Corollulæ 4fidæ.
- conyzoides- 1. A foliis ovatis, caule piloso. *Sloan. hist. jam.* L. t. 152
des. f. 2.

2. A. foliis ovatis crenatis obtusis, caule glabro. *Pluckn.*
alm. t. 81. f. 4.
3. A. foliis cordatis serratis petiolatis. *Aubl. pl. guj. 2.*
p. 800.

PACURINA. Recept. paleaceum. *Pappus simplex,*
pilosus. Cal. ovatus, imbricatus.
Corollul. 5 fidæ.

1. PACURINA. *Aubl. pl. guj. 2. p. 800. t. 316.*

937. PTERONIA. Recept. paleis multipartitis.
Pappus subplumosus. Cal.
imbricatus.

1. Pt. foliis sparsis ciliatis, calicis foliolis ferrulatis. *Mant.*
p. 464. Pluckn. mant. t. 345. f. 56. n. 2.
2. Pt. foliis sparsis basi subciliatis, calicis foliolis integerimis. *Att. hort. Kew. 3. p. 162.*
3. Pt. foliis oppositis, ramis dichotomis divaricatis. *Breyn. prodr. 3. t. 17. f. 3.*
4. Pt. foliis filiformibus glabris, calicibus obtetragonis, ramis brevibus rigidis. *Suppl. p. 355.*
5. Pt. foliis filiformibus glabris, calicibus teretibus ovatis, caule ramisque incurvis teretibus. *Suppl. p. 357.*
6. Pt. foliis linearibus vagis, floribus axillaribus. *Suppl. p. 357.*
7. Pt. foliis subulatis conduplicatis carinatis ferrulatis, calicibus oblongis terminalibus minutissime laceris. *Suppl. p. 358.*
8. Pt. foliis subulatis spinascentibus pungentibus. *Suppl. p. 357.*
9. Pt. foliis oblongis tomentosis, calicis squamis ovatis membranaceis. *Suppl. p. 356.*
10. Pt. foliis lanceolatis obtusis pilosis, squamis calicis ovatis membranaceis. *Suppl. p. 356.*
11. Pt. foliis lanceolatis patentibus pilosis, caule procumbente, squamis calicis integris. *Suppl. p. 346.*
12. Pt. foliis lanceolatis glabris, squamis calicis ovatis membranaceis. *Suppl. p. 356.*
13. Pt. foliis ovato-triquetiis glabris, caule tetragone. *Suppl. p. 356.*

938. STÆHELINA. *Recept. brevissime paleaceum*
pappus ramosus. Antheræ
caudatæ.

- gnaphaloides. 1. St. foliis filiformibus tomentosis, squamis calicis ap-
 mémbranaceis reflexis. *Pluckn. alm.* t. 302. f. 3.
 dubia. 2. St. foliis linearibus denticulatis, squamis calicis lanceo-
 latis, papo calicibus duplo longiore. *Gerard. flor.*
 pruv. t. 6.
 Chamæpeuce. 3. St. foliis linearibus confertis longissimis revolutis. *Suppl.*
 p. 1147. *Serratula Chamæpeuce.* *Pluckn. alm.* t. 94. f. 2.
 elegans. 11. St. foliis lineari-lanceolatis caule erecto tomentoso,
 floribus spicatis, calicibus quinquefloris. *Swaris flor.*
 carol. p. 202.
 imbricata. 4. St. foliis subulatis erectis tomentosis. *Mant.* p. 281.
 corymbofa. 5. St. foliis cuneatis præmorfis, floribus corymbosis. *Suppl.*
 fa. p. 359.
 fruticosa. 6. St. foliis lanceolatis obtusis. *Sp. pl.* p. 1286. *centaurea*
 fruticosa. *Lob. ic.* 548.
 ilicifolia. 7. St. foliis oppositis brevissime petiolatis cordatis dentatis
 supra lucidis subtus tomentosis. *Suppl.* p. 338.
 arboreſcens. 8. St. foliis ovalibus. *Mant.* p. 111. *Schreb. dec.* I. I.
 hastata. 9. St. fruticosa, foliis hastatis incanis. *Vahl symb. bot.* p.
 p. 70.
 spinosa. 10. St. foliis subulatis spinascentibus, baſe utrinque spinulosa.
 Vahl symb. bot. I. p. 69. 939.

939. CHRYSOCOMA. *Recept.* nudum. *Pappus*
papillaris sessilis. *Cal.*
hemisphæricus, im-
bricatus. *Stilus* vix
flosculis longior.

* fruticosæ.

- dichoto- 1. Chr. prolifera dichotoma glabra, foliis linearibus planis
ma. serratis scabriusculis, pedunculis corymbosis squamofis
sericea. hirs. *Suppl.* p. 359. *Jacq. pl. rar. ic. cent.* I. t. 78.
- ceruua. 2. Chr. albo-sericea, foliis linearibus canaliculatis, ramu-
lis apice paniculatis. *Suppl.* p. 360.
- Coma au- 3. Chr. foliis linearibus recurvis subscabris, floribus nubi-
rea. libus cernuis. *Commel. h. amst.* 2. t. 45.
- fruticosa. 4. Chr. foliis linearibus rectis glabris dorso decurrentibus:
Pluckn. alm. t. 327. f. 2.
- monta- 22. Chr. foliis cuneiformibus superne subserratis. *Jacq.*
na. *coll.* 3. p. 280. t. 22. f. 2.
- oppositi- 23. Chr. foliis oblongis integerrimis, floribus. solitariis.
folia. *Vahl symb. bot.* I. p. 70.
- Scabra. 5. Chr. foliis oppositis obovatis; floribus fasciculatis peduncu-
latis. *Breyn. ic.* t. 17. f. 2.

** suffruticosæ.

- ciliata. 6. Chr. foliis lanceolato-ovatis recurvis denticulato-ferrati,
pedunculis pubescentibus. *Dill. h. Elth.* t. 88. f. 103.
- patula. 7. Chr. foliis linearibus rectis ciliatis, ramis pubescentibus:
Commel h. amst. 2. t. 43.
- tomento- 8. Chr. foliis linearibus glabris, ramis divaricatis. *Mant.*
fa. p. 280.
- 9. Chr. foliis ramisque tomentosis.

*** herbaceæ.

- Linosy- 10. Chr. foliis linearibus glabris, calicibus laxis. *Col.*
ris. *cephr.* I. p. 82. *ic.*
- Pilosæ: 11. Chr. foliis linear-acerosis cauteque simplici pilosis,
floccibus scabibus subimbricatis spicatis. *Walt. flor.*
carol. p. 197.

1204 SYNGENESIA POLYGAMIA AEQUALIS. Chrysocomæ

- gramini. 12. Chr. foliis linear-lanceolatis glabris, floribus corymbosis.
folia. sis. Synt. nat. XII. 3. p. 556. n. 13. Solidago lanceolata
bisflora. 13. Chr. paniculata, foliis lanceolatis trinerviis punctatis
nudis. Gmel. flor. fib. 2. t. 82. f. 1.
villosa. 14. Chr. foliis lanceolatis villosis, calicibus arctis. Gmel.
flor. fib. 2. t. 82. f. 2.
ramosa. 15. Chr. foliis lanceolatis, caule subramoso pubescente,
floribus subsessilibus spicatis. Walt. flor. carol. p. 198.
panicu- 16. Cht. foliis lanceolatis ascendentibus canaque visco-
lata. simpliei pilosis, panicula terminali. Walt. flor. carol.
p. 198.
uniflora. 17. Chr. foliis lanceolatis, pedunculis terminalibus unifo-
ris, caule ramoso. Walt. flor. carol. p. 198.
purpu- 18. Chr. foliis elliptico-lanceolatis subferratis pubescentibus,
rea. panicula terminali corymbosa. Forst. flor. aust. p. 54.
gigan- 19. Chr. foliis confertis sessilibus ovato-lanceolatis ferratis
tea. rugosis utrinque laevibus. Walt. flor. carol. p. 196.
odoratiss. 20. Chr. foliis radicalibus obovato-oblongis, capitulo
fima. oblongo-lanceolatis laevibus, floribus corymbosis. Walt.
flor. carol. p. 198.
acaulis. 21. Chr. subacaulis, foliis dentatis, radicalibus planis subbo-
vatis, floralibus alternis, remotis lanceolatis. Walt.
flor. carol. p. 196.

940. TARCHONANTHUS. Recept. pilosum. Pap.
pus pilosus. Cal.
iphillus, semifep-
temfidus, turbina-
tus.

- campho- 1. T. foliis oblongis planis, calice quinquesido. Suppl.
ratus. p. 361. Pluckn. alm. t. 174. f. 1.
glaber. 2. T. foliis glabris integris dentatisque. Suppl. p. 361.
ericoides. 3. T. foliis acerosis, calicibus tetraphyllis. Suppl. p. 360.
an hujus generis?

SYNGENESIA POLYGAMIA AEQUALIS. Chuquiraga 1203
 CHUQUIRAGA. Recept. villosum. Pappus plumosus. Cal. turbinatus, imbricatus polyphyllus.

Jussieu. i. CHUQUIRAGA. Jussieu gen. plant. p. 178.

941. CALEA. Recep. paleaceum. Pappus capillaris: Cal. imbricatus:

- jamaicensis. 1. C. floribus subternis pedunculatis, foliis ovato-oblongis subferratis petiolatis. Sloan. jam. I. t. 151. f. 3.
 leptophylla. 2. C. floribus terminalibus ternis quinise congestis, foliis oblongis imbricatis integrerimis sessilibus; caule fruticoso. Forst. flor. aust. p. 55.
- pinifolia. 3. C. pedunculis terminalibus congestis, foliis linearibus acerosis, caule fruticoso. Forst. flor. aust. p. 55.
- oppositifolia. 4. C. corymbis congestis, pedunculis longissimis, foliis lanceolatis caule herbaceo.
- Amellus. 5. C. floribus subpaniculatis, calicibus brevibus, seminibus nudis, foliis ovato-lanceolatis petiolatis.
- caroliniana. 6. C. floribus paniculatis, foliis alternis lanceolatis subferratis sessilibus. Walt. flor. carol. p. 203.
- Scoparia. 7. C. caule fruticoso, ramis suboppositis tetraquetris.
- aspera. 8. C. aspera, pedunculis terminalibus cauleque tetragonis, foliis petiolatis oppositis ferratis deltoideis lanceolatisque. Jacq. coll. 2. p. 290. pl. rar. ic. cent. 2. t. 46.

942. SANTOLINA. Recept. paleaceum. Pappus o: Cal. imbricatus, hemisphaericus:

- Chamaesyce. 1. S. pedunculis unifloris, foliis quadrifariam dentatis; Blackw. herb. c. 346.
- Pariflora. 2. S. pedunculis unifloris, foliis linearibus margine tuberculatis. Morif. hist. pl. 3. t. 3. f. 22.
- Rofmarinifolia. 3. S. pedunculis unifloris, foliis linearibus integrerimis, caulis striatis. Molin. hist. nat. Chil. p. 119.

- 1206 SYNGENESIA POLYGAMIA AEQUALIS. Athanasia.
- alpina. 4. *S. pedunculis unifloris*, *foliis bipinnatis*, *caulibus plicibus*. *Mich. nov. pl. gen. t. 27.*
 - anthemoides. 5. *S. pedunculis unifloris*, *foliis bipinnatis*, *caule ramosissimo villoso*.
 - flagrans. 6. *S. corymbis fastigiatis*, *caule fruticoso diffuso tomentoso*, *foliis ovatis crenulatis sessilibus*. *Forsk. flor. arab. p. 147.*

943. ATHANASIA. *Recept. paleaceum. Pappus paleaceus*, *brevissimus. Cal. imbricatus.*

* *corolla æquali.*

- erenata. 1. *A. floribus solitariis terminalibus*, *foliis linearibus*.
- capitata. 2. *A. floribus terminalibus subsessilibus*, *foliis lanceolatis hirsutis*. *Morif. hist. pl. 3. s. 3. f. 48.*
- trinervia. 29. *A. floribus terminalibus*, *foliis caulinis alternis ovato-lanceolatis trinerviis*. *Walt. flor. carol. p. 201.*
- gramini-folia. 30. *A. pedunculis unifloris*, *scapo paucifloro*, *foliis radiis calibus gramineis*. *Walt. flor. carol. p. 200.*
- maritima. 3. *A. pedunculis bifloris*, *foliis lanceolatis crenatis obtusis tomentosis*. *Mill. h. angl. t. 135. nonne potius ab *semidecim* nuda *santolinae* species?*
- obovata. 31. *A. pedunculis prælongis*, *foliis radicalibus obovato-oblongis*. *Walt. flor. carol. p. 201.*
- hastata. 32. *A. caule erecto*, *foliis hastatis scabris rugosis*. *Walt. flor. carol. p. 201.*
- paniculata. 33. *A. caule erecto*, *panicula terminali*, *foliis lanceolatis decurrentibus*. *Walt. flor. carol. p. 201.*
- pubescens. 4. *A. corymbis simplicibus*, *foliis lanceolatis individuis villosis*. *Commel. h. amst. 2. t. 47.*
- annua. 5. *A. corymbis simplicibus coarctatis*, *foliis pinnatifidis dentatis*. *Herm. par. Lugdb. p. 227. ic. β) Achilles inodora. Syst. nat. XII. 3. p. 566.*
- trifurcata. 6. *A. corymbis simplicibus*, *foliis trilobis cuneiformibus*. *Commel. h. amst. 2. t. 49.*
- crithmifolia. 7. *A. corymbis simplicibus*, *foliis semitrifidis linearibus*. *Mill. h. angl. t. 227. f. 2.*

SYNGENESIA POLYGAMIA EQUALIS. Athanassa. 1207

- liniolia. 8. A. corymbo simplici, foliis linearibus. *Suppl.* p. 361.
 dentata. 9. A. corymbis compositis, foliis recurvis, inferioribus linearibus dentatis, superioribus ovatis ferratis. *Commel. rar.*
 t. 41. β) Athanassa levigata. *Syst. nat.* XII. 3. p. 541.
 parviflo- 10. A. corymbis compositis, foliis pinnatis linearibus. *Mant.*
 ra. *p. 464.* *Syst. nat.* XII. 3. 541. *Tanacetum crithmifo-*
 pinnata. *lum. Burm. afr. t. 68. f. 4.*
 pedina- 11. A. corymbis compositis densis, foliis pinnatis linearibus
 ta. tomentosis. *Suppl.* p. 361.
 ferrata. 12. A. corymbo composito, foliis pinnatis glabris. *Suppl.*
p. 361.
 silicor- 13. A. corymbo composito, foliolis lanceolatis dentato-
 mis. 14. A. corymbo composito, foliis linearibus glabris, patulis.
Suppl. p. 361.
 enacea. 15. A. corymbo composito, foliis linearibus tomentosis
 integris. *Suppl. p. 361.*

** *corolla radiata*, Reichenb.

† *floribus aggregatis.*

- quattro- 16. A. foliis oblongis acuminatis enervibus apice recurvis.
 fa. *Herit. fert. angl. p. 22. t. 29.*
 Beniti- 17. A. foliis lanceolatis acuminatis unineviis subimbri-
 folia. catis. *Mant. p. 464.*
 micro- 18. A. foliis linearibus enervibus confertissimis, floribus
 phylla. pedicellatis. *Herit. fert. angl. p. 22.*
 Passeri- 19. A. foliis linearibus enervibus, floribus subsessilibus.
 noides. *Herit. fert. angl. p. 23.*
 Viscosa. 20. A. foliis linearibus triquetris subcarnosis viscidis. *Herit.*
fert. angl. p. 23.

† † *floribus solitariis.*

- Iaxa. 21. A. foliis linearibus villosis remotis, floribus longius-
 pedunculatis, caule erecto. *Herit. fert. angl. p. 23.*
 Pumila. 22. A. foliis linearibus villosis, floribus pedunculatis, cauli-
 bus diffusis. *Suppl. p. 362. an eadem cum Zoega capensi?*
 Lemnigo- 23. A. foliis linearibus villosis, pedunculis lateralibus folio-
 ra. brevioribus. *Suppl. p. 362.*

- 1209 SYNGENESIA POLYGAMIA AEQUALIS. Marshallia.
- virgata. 24. *A. foliis linearibus glabris, acumine recurvo folio breviore, floribus sessilibus.* Herit. fert. angl. p. 23.
- pungens. 25. *A. foliis linearibus subpungentibus subtus striatis, floribus sessilibus.* Herit. fert. angl. p. 24.
- santoli- 26. *A. foliis linearibus triquetris subtus turionibusque incisoides, calicibus globosis subpetiolatis.* Herit. fert. angl. p. 24.
- decussa- 27. *A. foliis linearibus triquetris decutiatis acutis, floribus sessilibus.* Herit. fert. angl. p. 24.
- uniflora. 28. *A. foliis obovatis glabris, floribus sessilibus.* Suppl. p. 362.

MARSHALLIA. Recept. paleaceum. Sem. corona-
nata calic. 5 phyllo. Cal. polyphyllus persistens. Stigm. 2.

Schreberi. I. MARSHALLIA. Schreb. nov. Linn. gen. plant. ad 2.
p. 810.

POLYGAMIA SUPERFLUA.

944. TANACETUM. Recept. nudum. Pappus ∞ .
Cal. imbricatus, hemisphaericus. Cor. radii 3-5
dæ, linear-ligulatæ, interdum o.

- annuum. 1. *T. foliis bipinnatifidis linearibus acutis, corymbis tomentosis.* Mill. h. angl. t. 227. f. 1.
- vulgare. 2. *T. foliis bipinnatis incisis serratis.* Flor. dan. t. 871.
- incanum. 3. *T. foliis bipinnatis tomentosis, corymbo ovato composto.*
- myrio- 4. *T. foliis bipinnatis tomentosis, pinuulis caulinorum*
phyllum, *dentatis, radicalium integrissimis.* Syst. nat. XII. 3.
p. 566. Achillea bipinnata.
- monan- 5. *T. caulis simplicissimis unifloris longitudine foliorum.*
thon. *Mant. p. III.*
- argen- 6. *T. foliis pinnatis tomentosis, pinnis lanceolatis, floribus*
teum. *cymosis.* Willden. de achill. t. 2.
- sibiricum. 7. *T. foliis pinnatis, pinnis linear-filiformibus, corymbis*
glabris, caule herbaceo. Gmel. flor. sib. 2. t. 65. f. 2.

- angula- 8. T. foliis pinnatifidis, laciinis ineiso-dentatis, calice
 tum. angulato. *Willden. de achilleis t. 2.*
 suffruti- 9. T. foliis pinnato-multifidis, laciinis linearibus subdivisis
 cofum. acutis, caule suffruticoso. *Mant. p. 465.*
 rotolo- 10. T. foliis dentato-pinnatis acuminatis, caule ramosissimo,
 des. floribus subpanicularis. *Mant. p. 282.*
 labelli- 11. T. foliis deltoidibus apice ferratis, corymbis simplicibus.
 forme. *Herit. fert. angl. p. 21. t. 27.*
 Dalsa- 12. T. foliis ovatis integris ferratis. *Blackw. herb. t. 98.*
 mata.

945. ARTEMISIA. *Recept. subvillosum vel nudius-*
culum. Pappus o. Cal. im-
bricatus : squamis rotun-
datis conniventibus. Cor.
radii o.

* *fruticosæ erectæ.*

- vermicu- 1. A. foliis acerosis confertis minimis, panicula racemosa,
 lata. floribus sessilibus. *Mant. p. 281. Preyn. cent. p. 24. t. 12.*
 capillaris. 2. A. foliis simplicibus capillaceis. *Thumb. flor. jap. p. 309.*
 Abrota- 3. A. foliis fetaceis ramosissimis. *Blackw. herb. t. 555.*
 num.
 laricifo-
 lia.
 Lerchii. 4. A. foliis fasciculatis indivisis fissisque, ramis deflexis,
 floribus oblongis cernuis. *S. G. Gmel. it. 2. p. 3.*
 nitrofa. 5. A. incana, foliis superioribus linearibus indivisis, infe-
 rioribus pinnatis brevibus tenuiter divisis, pinnis pal-
 matis, corymbis sessilibus copiosissimis spicatis oblongis.
 arbore- *Gmel. flor. fib. 2. p. 114. n. 99. t. 50. f. 2. 3. β) Gmel.*
 cens. *flor. fib. p. 112. n. 97. t. 49. f. 2.*
 Gmelini. 6. A. subincana, foliis superioribus integris obtusis, inferio-
 ribus tenuiter multifidis, corymbis erectis incurvis oblon-
 gis spicatis sessilibus. *Gmel. flor. fib. 2. p. 113. n. 98.*
 7. A. foliis compositis multifidis linearibus, floribus sub-
 globosis. *Lob. ic. 753.*
 8. A. foliis duplicito-pinnatis obtusis linearibus subtus
 incanis, corymbis subrotundis nutantibus. *Gmel. flor.*
fib. 2. p. 121. n. 106.

1210 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Artemisia

- argentea. 9. A. fericea, foliis subpalmatis pinnatifve, laciniis latioribus linearibus remotis. *Herit. fert. angl.* p. 22. t. 28.
- æthiopiæ. 10. A. foliis palmatis linearibus minutissimis, floribus racemosis peduncularis. *Mant.* p. 283.
- Contra. 11. A. foliis palmatis linearibus minutis, panicula racemosa, floribus sessilibus. *Mant.* p. 282.
- judaica. 12. A. foliis obovatis obtusis lobatis parvis, floribus paniculatis pedicellatis. *Mant.* p. III. 281. *Pluckn. alm.* t. 73. f. 2.
- pauciflora. 13. A. ramis virgatis filiformibus, corymbis secundis spicatis subsessilibus. *Gmel. flor. fib. 2.* p. 116. n. 101.

** suffruticosæ.

- Meffertschmidii. 14. A. tomentosa, caule erecto, foliis linearibus multifidis, racemis erectis tenuibus laxis. *Weber apud Stechmann de artemis.* p. XIX. n. IX.
- humilis. 15. A. foliis setaceis pinnatifidis, caule decumbente. *Lob.* ic. 769. *Mill. h. angl.* t. 2. f. 1.
- hispanica. 16. A. foliis laxe pinnatis, pinnis longis linearibus, spiculis dentatissimis calicibus oblongis. *Weber apud Stechmann de artemis.* p. XXX. n. XXIV.
- italica. 17. A. foliis tomentosis laxe pinnatis, pinnis longis linearibus, radicalibus punctatis, spicis dentis, floribus erectis. *Haller. flor. Goett.* p. 373.
- tatarica. 18. A. tomentosa, foliis inferioribus bipinnatis, pinnis aquilonibus, superioribus pinnatis linearibus, racemis erectis laxis multifloris. *Weber ap. Stechmann artemis.* p. XIX. n. X.

*** herbaceæ.

procumbentes ante florescentiam.

- campestris. 19. A. foliis multifidis linearibus, caulis procumbentibus tris. virgatis. β) *Artemisia Mutellina.* *S. G. Gmel.* it. 1. p. 159. γ) *Artemisia incana.* *Mill. h. angl.* t. 2. f. 2.
- canethia. 20. A. foliis multifidis tenuissimè divisæ, corymbis subrotundatis. nutantibus secundis laxe spicatis, caule ascendente. *Gmel. flor. fib. 2.* p. 119. n. 103.
- erithmiæ. 21. A. foliis compositis divaricatis linearibus carnosis glabris. folia. caule ascendentè paniculato.

- Glacialis. 22. A. foliis palmatis multifidis sericeis, caulis ascendentibus, floribus glomeratis fastigiatis. *Jacq. flor. austr. 5. app. t. 35. Voll. 2. t. 7. f. 1. 3.*
- maritima. 23. A. foliis multipartitis tomentosis, racemis cernuis, flosculis feminineis teruis.
- Fantoniaca. 24. A. foliis caulinis linearibus pinnato-multifidis, rameis indivisis, spicis secundis reflexis, floribus quinquefloris. *Gmel. flor. fib. 2. t. 51.*
- Palustris. 25. A. foliis linearibus pinnatis integerrimis, floribus glomeratis subfessilibus. *Gmel. flor. fib. 2. t. 55.*
- Rupicola. 26. A. foliis pinnatis, caulis ascendentibus, floribus globosis cernuis, receptaculo papposo. *Flor. dan. t. 801.*
- Spicata. 27. A. foliis radicalibus binternatis, caule ascende spicato, floribus erectis. *Jacq. flor. aust. 5. app. t. 34.*

† † eretæ.

† foliis compositis aut divisis.

- Saginoidea. 28. A. tomentosa, foliis multifidis, floribus subspicatis subfessilibus. *Haller hist. stirp. Helv. I. p. 55. n. 128.*
- Sericea. 29. A. foliis multifidis linear-lanceolatis, floribus ellipticis pendulis. *Gmel. flor. fib. 2. p. 131. n. 113.*
- Tenella. 30. A. caule lanato, foliis tenuissime multifidis brevibus, paniculis tenuibus laxis foliosis. *Weber ap. Stechm. de artem. p. XXVI. n. XX.*
- Semifek. 31. A. foliis multifidis filiformibus subvillosis, petiolis triquetris. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 218.*
- Absinthi-com. 32. A. foliis compositis multifidis, floribus subglobosis pendulis, receptaculo villoso. *Knorr del. hort. 2. t. A. 17.*
- Inodora. 33. A. foliis compositis multifidis tomentosis, floribus subglobosis, receptaculo villoso, an satis distinctæ ab Absinthio?
- Pontica. 34. A. foliis multipartitis subtus tomentosis, floribus subtundis nutantibus, receptaculo nudo. *Jacq. flor. aust. I. t. 99.*
- Austria-ca. 35. A. foliis multipartitis tomentosis incanis, floribus oblongis nutantibus, receptaculo nudo. *Jacq. flor. aust. I. t. 100.*
- Vulgaris. 36. A. foliis pinnatifidis planis incisis subtus tomentosis, racemis simplicibus recurvatis, floribus radio quinquefloro. *Blackw. herb. t. 431.*

1212 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Artemisia

borealis. 37. A. foliis pinnato-subseptemfidis villoso-linearibus, ⁸⁰
ribus conglomeratis. *Pallas it.* 3. p. 755. t. Hh. f. 1.

Jacquini. 38. A. foliis pinnatis, planis lanceolatis inaequaliter incisis,
inferioribus integerimis, floribus globosis axillaribus
subgeminis. *Jacq. Collect.* 1. p. 93.

pectina- 39. A. foliis pinnatis postinatis glabris sessilibus, floribus
axillaribus solitariis sessilibus quadrifloris. *Suppl. p. 362*
Pallas it. 3. p. 755. t. Hh. f. 2.

tanaci- 40. A. foliis bipinnatis subtus tomentosis nitidis, pinnis
folia. transversis, facemis simplicibus. *Allion. p. dem.* t. 2.
f. 1.

annua. 41. A. foliis triplicato-pinnatis utrinque glabris, floribus
subglobosis nutantibus, receptaculo g. abro conico.
Amm. iudic. t. 193. f. 23.

† † foliis simplicibus & indivisis.

cærulea- 42. A. foliis caulinis lanceolatis integris, radicalibus multi-
cens. fidis, flosculis feminineis ternis. *Du Hamel arbr.* 1. t. 24.
f. 5.

japonica. 43. A. foliis glabris, rameis lanceolatis integris, caulinis
oblongis trifidis, floribus racemosis cernuis. *Thumb. flor. Jap.* p. 310.

Dracunculus. 44. A. foliis lanceolatis glabris integerimis. *Black. herb.*
t. 116.

integri- 45. A. foliis lanceolatis subtus tomentosis integerimis den-
folia. tatisque, flosculis feminineis quinis. *Gmel. flor. sib.* t. 48. f. 1.

sinensis. 46. A. foliis tomentosis obtusis lanceolatis, inferioribus
cuneiformibus trilobis. *Pluckn. amalch.* 3. t. 153. f. 5.

minima. 47. A. foliis cuneiformibus repandis, caule procumbente,
floribus axillaribus sessilibus. *Burm. ind.* t. 58. f. 3.
Jacq. h. Vind. 3. t. 88.

littoralis. 48. A. procumbens strigosa, foliis spatulatis ferrato-dentatis,
calicibus nudis pedicellatis. *Kretz obs. bot.* 5. p. 28.

maderas- 49. A. foliis lyrato-sinuatis, caulinis procumbentibus, floribus
Patana. pedunculatis solitariis globosis oppositifoliis. *Rheed. h.*
malab. 10. t. 49.

46. GNAPHALIUM. Recept. nudum. *Pappus*
plumosus vel capilla-
ris. *Cal.* imbricatus
squamis marginalibus
rotundatis, scariosis,
coloratis.

* *Fruticosa.*

- † *Argyrocoma.*

- extimum. 1. Gn. foliis sessilibus ovatis confertis erectis tomentosis,
corymbo sessili. *Mant.* p. 573. *Edw. av.* t. 183. *Milt.*
an var. subj. t. 3. f. 1.
- tinerve. 2. Gn. foliis sessilibus lanceolatis trinerviis subtus argen-
teis, panicula corymbosa terminali laxa. *Forst. flor.*
aust. p. 55.
- appendi-
culatum.
corona-
tum. 3. Gn. foliis sessilibus imbricatis lanceolatis lanatis apice
membrana scariosa appendiculatis. *Suppl.* p. 363.
- discolo-
rum.
arboreum. 4. Gn. foliis sessilibus lanceolatis, corymbis compositis
sessilibus, pedunculis aphyllis, calicibus coronatis.
Burm. afr. t. 69. f. 3.
- ericooides. 5. Gn. foliis sessilibus lanceolatis, calicibus albis, squamis
inferioribus incarnatis. *Burm. afr.* t. 79. f. 4.
- grandiflo-
rum.
fruticans. 6. Gn. foliis sessilibus linearibus supra glabris margine
revolutis, floribus subcapitatis, pedunculis elongatis.
- teretifo-
lium.
mucica-
tum. 7. Gn. foliis sessilibus linearibus, calicibus exterioribus
rudibus, interioribus incarnatis.
- undata-
tum. 8. Gn. foliis amplexicaulibus ovatis trinerviis utrinque
lanuginosis. *Burm. afr.* t. 76. f. 1.
9. Cn. foliis amplexicaulibus ovatis, caule rigente, cyma
sessili. *Mant.* p. 282.
10. Gn. foliis subtus tomentosis supra scabris, radicalibus
petiolatis oblongis, caulinis amplexicaulibus undulatis.
Suppl. p. 363.
11. Gn. foliis confertis teretiifolius, corymbis ramosis,
calicibus exterius ferrugineis. *Burm. afr.* t. 77. f. 3.
12. Gn. foliis subulatis mucronatis, umbella composita, cali-
cibus subtrifloris cylindricis. *Burm. afr.* t. 79. f. 1. 2. 3.

† † *Chrysocoma*.

- mucro- 13. *Gn.* foliis subulatis mucronatis, calicum squamis subrotundis. *Mant.* p. 283. *Burm. afr.* t. 66. f. 3.
- umbella- 14. *Gn.* foliis subulatis tortis fasciculatis, umbellis simplicibus terminalibus sessilibus. *Suppl.* p. 363.
- repens. 15. *Gn.* foliis linearibus, caule repente recto, ramis erexit simplicissimis. *Mant.* p. 283.
- stoechos. 16. *Gn.* foliis linearibus, corymbo composito, ramis virgatis. *Blackw. herb.* t. 438.
- hispidum. 17. *Gn.* foliis linearibus semiteretibus sulcatis hispidis, capitulis terminalibus simplicibus. *Suppl.* p. 363.
- Forskäh- 18. *Gn.* foliis linearibus amplexicaulibus, corymbis terminalibus. *Forsk. Flor. æg. arab.* p. 218.
- igneſ- 19. *Gn.* foliis sublanceolatis tomentosis sessilibus, corymbis alternis conglobatis, floribus globosis.
- mariti- 20. *Gn.* ramosissimum, foliis lanceolatis sessilibus acutiusculis, calicis squamis intimis aureis. *Mant.* p. 283. *Burm. afr.* t. 77. f. 2.
- ferratum. 21. *Gn.* foliis lanceolatis ferratis amplexicaulibus supra nudis. *Burm. afr.* t. 76. f. 3.
- crassifo- 22. *Gn.* foliis lato-lanceolatis subpetiolatis coriaceis tomentosis, corymbo composito, caule proliſero. *Mant.* p. 112.
- denta- 23. *Gn.* foliis cuneiformibus dentatis sessilibus, corymbo simplici. *Burm. afr.* t. 68. f. 3.
- patulum. 24. *Gn.* foliis spatulatis amplexicaulibus, corymbis aggregatis, ramis patentibus.
- petiola- 25. *Gn.* foliis ovatis integerrimis petiolatis, floribus confertis terminalibus. *Burm. afr.* t. 76. f. 1.

** *Herbacea*.† *Chrysocoma*.

- orienta- 26. *Gn.* subherbaceum, foliis linear-lanceolatis sessilibus, corymbo composito, pedunculis elongatis. *Connel. h. amß. 2. s. 55.*
- millesflo- 27. *Gn.* floribus corymbosis fastigiatis rufescenti-albidis, rum. calicibus tub cylindricis. *Suppl.* p. 362.

- cylindri- 28. Gn. foliis sessilibus oblongis tomentosis, corymbis inae-
 cum.
 stena- 29. Gn. foliis lanceolatis, inferioribus obtusis, corymbo
 rum.
 tuilans. 30. Gn. foliis lanceolatis, corymbo decomposito, caule
 inferne ramoso. Dill. h. Elsh. t. 107. f. 127.
 imbrica- 31. Gn. foliis lanceolatis tomentosis, squamis calicis reflexis,
 tum.
 cymo- 32. Gn. foliis lanceolatis trinerviis supra glabris, racemo ter-
 sum.
 nudifo- minali, caule inferne ramoso. Pluckn. alm. t. 279. f. 1.
 lium.
 uniflo- 33. Gn. foliis lanceolatis trinerviis nudis reticulato-venosis.
 rum.
 albes- Petiv. gaz. t. 82. f. 1.
 cens.
 luteo-al- 34. Gn. foliis lanceolatis alternis lanatis, caulis unifloris
 bum.
 prostratis lanatis. Hablitzl ap. S. G. Gmel. it. 4. p. 176.
 Peduncu- 35. Ga. niveo-tomentosum, foliis linear-lanceolatis, caule
 late.
 Vita vi- 36. Gn. foliis semiamplexicaulibus ensiformibus repandis
 ra.
 odoratifs- 37. Gn. foliis spatulatis subamplexicaulibus subtus tomen-
 tiuum.
 tosis calicis squamis acutissimis. Muell. p. 284.
 38. Gn. foliis decurrentibus spatulatis utrinque tomentosis.
 Mill. h. angl. t. 131. f. 2.
 39. Gn. foliis decurrentibus mucronatis utrinque tomentosis
 planis. Mill. h. angl. t. 131. f. 2.

† † Argyrocoma.

- sanguineum.
 40. Gn. foliis decurrentibus lanceolatis tomentosis planis,
 apiculo nudo terminali. Ramw. it. p. 285. ic.
 undula- 41. Gn. foliis decurrentibus lanceolatis undulatis acutis subtus
 tum.
 secidum. 42. Gn. foliis amplexicaulibus integerrimis acutis subtus
 tomentosis, caule ramoso. Dill. h. Elsh. t. 108. f. 130.
 crispum. 43. Gn. foliis amplexicaulibus spatulatis tomentosis, cali-
 cibus obtusissimis plicato-undulatis basi tomentosis.
 Pluckn. alm. t. 298. f. 3.

2216 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Gnaphalium

- helianthe- 44. Gn. foliis subamplexicaulibus lanceolatis, corymbis
mifolium. compositis, calicis squamis subuplicatis. *Volkam. norimb.*
p. 194. ic.
- squarro- 45. Gn. foliis sessilibus lingularis tomentosis; calicis squamis
sum. interioribus subulatis recurvatis. *Pluckn. alm. t. 323.*
f. 1.
- stella- 46. Gn. foliis sessilibus lanceolatis villosis, calicibus acutis
tum. extrinsecus incarnatis. *Burm. afr. t. 80. f. 1.*
- obtusifo- 47. Gn. foliis lanceolatis, caule tomentoso paniculato
lium. floribus glomeratis conicis terminalibus. *Dill. h. Elth.*
t. 108. f. 131.
- arabi- 48. Gn. foliis lanceolatis remotis petiolatis supra pilosis
cum. integris, corymbo terminali, caule ramoso. *Forsk. flor.*
ag. arab. p. 218.
- indicum. 49. Gn. foliis lanceolatis, caule ramosissimo diffuso, corym-
bis inaequalibus, calicibus intus coloratis. *Pluck. alm.*
t. 187. f. 5.
- purpu- 50. Gn. foliis lanceolatis nudis, caule erecto simplicissimo;
reum. floribus spicatis lateralibus sessilibus. *Dill. h. Elth.*
t. 109. f. 132.
- margari- 51. Gn. foliis linear-lanceolatis acuminatis alternis, canale
taceum. superne ramoso, corymbis fastigiatis. *Kniph. bot. orig.*
cent. 12. n. 50.
- cine- 52. Gn. foliis linearibus integris, calicibus cinereis. *Forsk.*
reum. *flor. ag. arab. p. 218.*
- cuneifo- 53. Gn. foliis cuneatis obtusis subsinuatis, calicibus cinereis.
lium. *Forsk. flor. ag. arab. p. 218.*
- denuda- 54. Gn. foliis spatulatis subtus niveis tomentosis; supit
tum. laevibus. *Suppl. p. 364.*
- america- 55. Gn. foliis ovato-lanceolatis serratis subtomentosis, caule
num. inferne simplici superne corymbofo, floribus ovatis.
Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 112.
- plantagi- 56. Gn. foliis radicalibus ovatis maximis, caule simplicissimo,
neum. farmentis procumbentibus. *Pluckn. alm. t. 348. f. 9.*
- dioicum. 57. Gn. farmentis procumbentibus, caule simplicissimo,
corymbo simplici, floribus dioicis. *Dod. semp. 68.*
- alpinum. 58. Gn. farmentis procumbentibus, caule simplicissimo,
capitulo aphylo, floribus oblongis. *Flor. dan. t. 332.*

† † † *Filaginoidea.*

- elevati-
 cum. 59. *Gn. caule simplicissimo erecto, floribus sparsis. Flor. dan.*
 t. 254. β) *Gnaphalium germanicum. Schrank. flor.*
 bav. 2. p. 368.
 norwe-
 gicum. 60. *Gn. caule herbaceo simplicissimo, foliis lanceolatis*
 utrinque acutis trinerviis subtus lanuginosis, spica flo-
 rum terminali dense foliosa. *Flor. dan. t. 254.*
 verticil-
 latum. 61. *Gn. caule simplicissimo, floribus verticillatis, foliis*
 linearibus. *Suppl. p. 364.*
 spicatum. 73. *Gn. caule simplicissimo herbaceo, floribus verticillatis,*
 foliis fasciculatis linearibus revolutis. *Petiv. gazoph.*
 t. 8. f. 12.
 lupinum. 62. *Gn. caule simplici procumbente, floribus sparsis. Bocc.*
muf. t. 85.
 Oeulus
 Cati. 63. *Gn. caule prostrato, foliis ovatis, floribus glomeratis*
 terminalibus villosissimis. *Suppl. p. 364.*
 glomera-
 tum. 64. *Gn. caule diffuso, calicibus squamis interioribus subu-*
 latis nudis, foliis subamplexicaulibus.
 uligino-
 sum. 65. *Gn. caule ramoso diffuso, floribus confertis termina-*
 libus. *Flor. dan. t. 859.*
 budum. 74. *Gn. caule ramoso herbaceo diffuso, floribus confertis*
 terminalibus nudis. *Hoffm. bot. Taschenb. 1791. p. 292.*
 tomen-
 tosum. 75. *Gn. caule ramoso herbaceo diffuso, floribus confertis*
 terminalibus tomentosis. *Hoffm. bot. Taschenb. 1791.*
 p. 292..
 pilosel-
 lum. 66. *Gn. foliis lanceolatis quinquenerviis subtus teinentosis,*
 caule nudo, floribus capitatis. *Suppl. p. 364.*
 radia-
 tum. 67. *Gn. foliis lanceolatis, calicum radio multiplici subro-*
 tundo. *Suppl. p. 365.*
 declina-
 tum. 68. *Gn. foliis linear-lanceolatis, calicibus radio albo lan-*
 ceoato. *Suppl. p. 365.*

† † † † *incertæ cohortis.*

- lanatum. 69. *Gn. lanatum, foliis linear-oblongis apice calloso-*
 mucronatis, corymbo coarctato, caule simplicissimo.
Forst. flor. aust. p. 55.
 involu-
 cratum. 70. *Gn. foliis linearibus elongatis mucronatis subtus tomen-*
 tosis, capitulo terminali folioso. *Forst. flor. aust. p. 55.*

- 1218 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Xeranthemum
japoni- 71. Gn. erectum, foliis lineariformibus subtus niveis,
cum. capitulis terminalibus. *Thunb. flor. jap.* p. 311.
hyemale. 72. Gn. sarmentis procumbentibus, foliis radicalibus obtusis,
tomentosis, floribus glomeratis conicis rubris. *Walt. flor. carol.* p. 203.

947. XERANTHEMUM. Recept. paleaceum aut
nudum. Pappus sericeus, plumosus aut
pilosus. Cal. imbricatus, radiatus, radio
colorato.

* receptaculo paleaceo, pappo quinquefeto.
annuum. 1. X. herbaceum, foliis lanceolatis patentibus. *Jacq. flor. aust.* 4. t. 388. *S. G. Gimel. it.* 1. t. 20.

** receptaculo nudo.

† pappo piloso.

- bellidioi- 2. X. ramis unifloris, foliis ovato-oblongis cuspidatis
des. amplexicaulibus, pedunculis tomentosis subaphyllis.
Forst. flor. aust. p. 55.
- canef- 3. X. fruticosum, foliis imbricatis ovato-subulatis glabris
cens. *Burm. afr.* 1. 68. f. 1.
- vestitum. 4. X. fruticosum erectum, foliis adnatis lanceolato-linea-
ribus apice calloso-mucronatis, ramis unifloris foliatae.
Seb. mus. 2. t. 43. f. 5.
- imbrica- 5. X. caulinis fruticosis erectum, foliis ovatis subtomen-
tum. tosis, pedunculis squamosis. *Petiv. gal.* t. 5. f. 10.
- prolifer- 6. X. caule fruticoso prolifero, floribus sessilibus, foliis
rum. granulato-subrotundis imbricatis obsoletis. *Mant. p. 467. Seb. mus.* 2. t. 89. f. 8.

† † pappo plumoso.

- speciosiss- 7. X. fruticosum erectum, foliis amplexicaulibus lanceolati-
simum. trinerviis, floribus pedunculatis. *Seb. mus.* 2. t. 43. f. 6.
- retortum. 8. X. caulinis frutescentibus provolutis, foliis tomentosis
recurvatis. *Dill. h. Etch.* t. 322. f. 415.

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Carpesium. 1219

- folionifera-9. X. procumbens repens sericeum, foliis oblongis recurvato-patulis, ramulis unifloris. *Suppl.* p. 366.
 virgatum.10. X. ramis unifloris virgatis, foliis lanceolatis tomentosis, pedunculis fabnudis. *Mant.* p. 284. *Breyn. prodr.*
 3. t. 16. f. 3.
 lefamoi-des-11. X. ramis unifloris imbricatis, foliis linearibus. *Burm. afr.* t. 67. f. 2. β) *Seb. mus.* 2. t. 43. f. 5.
 squamo-sum.12. X. ramis unifloris inferne imbricatum foliosis, superne dense squamulis. *Jacq. coll.* 3. p. 279. t. 20. f. 2.
 panicula-tum.13. X. floribus paniculatis, foliis linear-lanceolatis. *Suppl.* p. 366. *Burm. afr.* t. 67. f. 1.
 Staelheli-na.14. X. pedunculis terminalibus exsertis nudis unifloris, foliis lanceolatis tomentosis.
 variega-tum.15. X. floribus solitariis nutantibus, squamis calicis obtusis maculatis.
 spinosum.16. X. squamis calicis mucronato-spinosis. *Burm. afr.* t. 67. f. 3.

* * * incertæ tribus.

- fulgidum.17. X. foliis lato-lanceolatis convoluto-incubentibus, floribus subserratis. *Suppl.* p. 365.
 recurva-tum.18. X. foliis recurvatis lanceolatis complicato-canaliculatis cuspidatis ciliatis, ramulis unifloris. *Suppl.* p. 366.

948. CARPESIUM. *Recept. nudum. Pappus o. Cal. imbricatus, squamis exterioribus reflexis.*

- cernuum. 1. C. floribus terminalibus. *Jacq. flor. austr.* 3. t. 204.
 abrotanoides. 2. C. floribus lateralibus. *Osb. it.* t. 10.

949. BACCHARIS. *Recept. nudum. Pappus capillaris. Cal. imbricatus, cylindricus. Floculi feminei hermaphroditis immisti.*

- ivæfolia. 1. B. foliis lanceolatis longitudinaliter dentato-serratis. *Barth. act. Hafn.* 2. t. 57.
 foetida. 2. B. foliis lanceolatis ferrato-dentatis, corymbis foliosis

- 1220 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. *Conyzæ*
- neriifolia. 3. *B.* foliis lanceolatis superne uno altero ve denticulo ferratis.
- Dioscori- 4. *B.* foliis lato-lanceolatis dentatis sessilibus stipulariis dis. *Suppl. p. 366. Rauw. it. p. 54. ic.*
- arborea. 5. *B.* foliis elliptico-lanceolatis integerrimis nudis petiolatis. *Mant. p. 284.*
- halimifo -6. *B.* foliis obovatis superne emarginato - crenatis. *Hamel. arbr. I. t. 35.*
- brasiliiana. 7. *B.* foliis obovatis integris scabris sessilibus subtus venosis indica. 8. *B.* foliis obovatis denticulatis petiolatis. *Breyn. cent. t. 70.*
- viscosa. 9. *B.* foliis subcuneiformibus semiamplexicaulibus dentatis obtusis piloso-vilcosis alternis, floribus corymbosis. *Walt. flor. carol. p. 202.*

950. CONYZA. *Recept. nudum. Pappus capillaris.*
Cal. imbricatus, subrotundus. Cor. radii 3 fidæ.

- canescens. 1. *C.* foliis linearibus, panicula fastigiata. *Suppl. p. 397.*
- saxatilis. 2. *C.* foliis linearibus subdentatis, pedunculis longissimis unicoloribus, floribus suffruticoso. *Moris. hist. pl. 3. t. 10. f. 16.*
- fordida. 3. *C.* foliis linearibus integerrimis, pedunculis longis tricuspidatis, floribus suffruticoso. *Mant. p. 466. Syst. nat. XII. 3. p. 543. Gnaphalium fordidum.*
- linifolia. 4. *C.* foliis linear-lanceolatis integerrimis, corollis radiatis. *Pluckn. alm. t. 79. f. 2.*
- squarrosa. 5. *C.* foliis lanceolatis acutis, caule herbaceo corymbosum, calicibus squarroso. *Flor. dan. t. 622.*
- virgata. 6. *C.* foliis lanceolatis ferrulatis decurrentibus, virgatis, floribus spicatis sparsis congestis. *Sloane. hist. jam. I. t. 152. f. 5.*
- decur- 7. *C.* foliis lanceolatis ferrulatis decurrentibus, floribus axilares. *laribus sessilibus glomeratis.*
- balsamife- 8. *C.* foliis lanceolatis subtus tomentosis, petiolis etiam dentatis. *Suppl. p. 1203. Rumpf. abm. 6. t. 24. f. 1.*
- asteroides. 9. *C.* foliis lato-lanceolatis subserratis, corollis radiatis, calicibus squarroso.

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Conyza. 1222

crispata. 10. *C. foliis lanceolatis decurrentibus serrato dentatis nudis, pedunculis unifloris, caule fruticoso.* Vahl symb. bot. 1. p. 71.

Purpurascens. 11. *C. foliis ovato-lanceolatis ferratis subtomentosis, caule subherbaceo inferne simplici superne corymboso, floribus ovatis.* Sloan. hist. jam. 1. p. 258. t. 252. f. 1.

lobata. 12. *C. foliis superioribus ovato-lanceolatis obsolete serratis, inferioribus trifidis, floribus corymbosis.* Sloan. hist. jam. 1. t. 152. f. 4. *an Calæe potius species?*

anthal-mintica. 13. *C. foliis lanceolato-ovatis scabris, pedunculis unifloris, calicibus squarroso.* Rheed. h. malab. 2. t. 24.

quinensis. 14. *C. foliis lanceolato-ovatis reflexo-serratis subtus tomentosis, floribus terminalibus congestis.* Rumpf. amb. 6. t. 14. f. 2.

colorata. 15. *C. foliis ovatis serratis subtomentosis acutis, caule corymboso, corollis subglobosus.* β) Pluckn. alm. t. 177. f. 2.

candida. 16. *C. foliis ovatis tomentosis, floribus consertis, pedunculis lateraliis terminibusque.* Buxb. cent. 2. t. 17.

arborella-
cens. 17. *C. foliis lanceolatis integerrimis subtrus tomentosis, racemis erectis secundis, bracteis reflexis.* Plum. spec. t. 130. f. 2.

fruticosa. 18. *C. foliis ovatis integerrimis obtusis, floribus sessilibus alternatis, rachis flexuosa.*

incisa. 19. *C. foliis ovatis subcordatis piloso-viscidis dentatis basi auriculatis, receptaculi disco favoto.* Ait. hort. Kew. 3. p. 184.

tortuosa. 19. *C. foliis ovato-oblongis integerrimis, caule tortuoso fruticoso, racemis reflexis.*

bifrons. 20. *C. foliis ovato-oblongis smplexicaulibus.* Pluckn. alm. t. 87 f. 4.

scabra. 21. *C. foliis oblongis subdentatis sessilibus scabris, pedunculis unifloris elongatis.* Mant. p. 113.

pubigera. 22. *C. foliis oblongis subdentatis subpetiolatis pedunculis lanatis tubifloris.* Mant. p. 113. Rumpf. amb. 5. t. 103. f. 2.

cineracea. 23. *C. foliis oblongis, floribus paniculatis, corollis cylindricis calice duplo longioribus.* Mori. hist. pl. 3. t. 17. f. 7.

carolinensis. 24. *C. foliis lanceolato-oblongis integerrimis, corymbis axillaribus; pedunculis multifloris.* Jacq. coll. 2. p. 271.

- 1222 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. *Erigeron*
- rupestris. 25. C. foliis spatulatis subdentatis cauleque suffruticosa,
mentosis, pedunculis elongatis unifloris. *Mant. p. 11^o*
Shaw afr. t. 176.
- rugosa. 33. C. foliis ellipticis decurrentibus crenatis subtus tomento-
sis. *Vahl symb. bot. I. p. 71.*
- bifoliata. 26. C. foliis ovalibus dentatis, pedunculis diphyllis, bracte-
oppositis. *Pluckn. alm. t. 177. f. 1.*
- hirsuta. 27. C. foliis ovalibus integrerrimis scabris subtus hirsutis.
- patula. 31. C. foliis ellipticis ferratis subtus villosis, calicibus foli-
globosis, foliolis lanceolato-subulatis, ramis patulis.
Mill. h. angl. t. 247.
- rugosa. 32. C. fruticosa, foliis cuneiformibus ferratis villosis rugo-
reticulatis, pedunculis villosis unifloris floribus radia-
Ait. hort. Kew. 3. p. 184.
- rigida. 28. C. foliis petiolatis obovatis integris scabris subtus venoso-
spicis flexuosis, floribus secundis geminatis. *Plum. 14. f. 1.*
- aurita. 29. C. foliis dentato-sinuatis, auriculis subdecurrentibus
Suppl. p. 367.

951. ERIGERON. *Recept. nudum. Pappus capi-*
laris. Cor. radii lineares, an-
guistissimæ.

- carolinia-1. E. caule paniculato, floribus subsolitariis terminalibus,
num. foliis linearibus integrerrimis. *Dill. h. Elth. t. 306. f. 39^o*
- gramine- 2. E. caule unifloro, foliis linearibus ciliatis scabris. *Gmel.*
um. *flor. fib. 2. t. 76. f. 2.*
- decur- 34. E. foliis linearibus tomentosis decurrentibus, floribus
rens. paniculatis. *Vahl symb. bot. I. p. 72.*
- incanum. 35. E. foliis linearibus tomentosis subdentatis, floribus
corymbosis, caule fruticoso. *Vahl symb. bot. I. p. 73^o*
- tubero- 3. E. foliis linearibus, ramis unifloris, caule suffruticosa
sum. *Morif. hijt. pl. 3. t. 19. f. 20. β) Morif. hijt. pl. 3. t. 20^o*
f. 15. γ) Morif. hijt. pl. 3. t. 22. f. 7.
- graveo- 4. E. foliis sublinearibus integrerrimis, ramis lateralibus
lens. multifloris. *Mant. p. 468. Lob. ic. 346.*
- fœtidum. 5. E. foliis lanceolato-linearibus retusis, floribus corymbos-
sis. *Mill. h. angl. t. 223.*

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Erigeron. 1223

- glutino- 6. E. foliis lanceolato-linearibus pilofo-viscidis, pedunculis unifloris. *Mant.* p. 112.
 sum.
 viscosum. 7. E. foliis lanceolatis denticulatis basi reflexis, pedunculis unifloris lateralibus, calicibus squarrofis, corollis radiatis. *Mant.* p. 468. *Jacq. h. Vind.* 2. t. 165.
 canadense. 8. E. foliis lanceolatis ciliatis, caule floribusque pauiculatis hirtis. *Haffmann bot. Taschend.* 1791. t. 12.
 Philadel- 9. E. foliis lanceolatis subferratis, caulinis semiamplexicaulibus, flosculis radii capillaceis longitudine difci.
 phicum.
 bahamen- 10. E. fruticosum, foliis lanceolatis petiolatis integris, floribus terminalibus corymbosis, flosculis radii trifidis. *Scop. del. inf.* 3. p. 14. t. 7.
 se.
 Gouani. 11. E. foliis lanceolatis subdentatis margine scabris, floribus congestis, calicibus scariofis. *Mant.* p. 469. *Jacq. h. Vind.* 3. t. 79.
 sumatren- 12. E. tomentosum, floribus racemoso-paniculatis, foliis lanceolatis subferratis. *Wennerberg ap. Retz. obs. bot.* 5. p. 28.
 se.
 sericeum. 13. E. floribus paniculatis, foliis ovato-lanceolatis tomentoso sericeis integris ferratisque basi appendiculatis. *Wennerberg apud. Retz. obs. bot.* 5. p. 28.
 glandulo- 14. E. foliis ovato-lanceolatis integris cauleque pilosis, pedunculis ternis, calicibus hemisphaericis glanduloso pilosis. *Walt. flor. carol.* p. 205.
 sum.
 campho- 14. E. foliis lanceolato-ovatis villosis, serraturis apice cartilagineis.
 ratum.
 Purpu- 15. E. foliis oblongis subdentatis amplexicaulibus, caule piloso multifloro, radii corollis capillaribus disco longioribus. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 186.
 reum.
 scandens. 15. E. foliis ovatis serratis villosis, floribus axillaribus, caule scandente. *Thunb. flor. jap.* p. 313.
 obliquum. 16. E. ramosissimum, foliis ovatis obliquis. *Mant.* p. 573.
 japoni- 17. E. foliis sessilibus obovatis serratis villosis, floribus paniculatis. *Thunb. flor. jap.* p. 312.
 cum.
 alpinum. 18. E. foliis obtusis subtilis villosis, caule subbifloro, calice subhirsuto. *Flor. dan.* 2. 2.
 egyptia- 19. E. foliis spatulatis dentatis semiamplexicaulibus, floribus globosis. *Mant.* p. 112. 517. *Jacq. h. Vind.* 3. t. 19.
 cum.

3224 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Frigeron.

- jamaicensis-20. E. foliis lanceolatis, serraturis utrinque duabus, caule
se. paucifloro albescente. *Swarts obs. bot.* p. 306. t. 8. f. 2.
rivulare. 21. E. foliis cuneatis acnis hirtis, apice utrinque dentatis
margini ciliatis, caulinis sessilibus, caule simplicicululo
erecto paucifloro. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 113.*
tricunea-22. E. fruticulosum, foliis cuneatis trilobis. *Suppl. p. 368.*
tum.
pinnatum. 23. E. foliis pinnatifidis dentatis. *Suppl. p. 363.*
bonariense 24. E. foliis basi revolutis. *Dill. h. Eth. t. 257. f. 334.*
siculum. 25. E. calicis squamis inferioribus laxis flore n superantibus,
pedunculis foliolis. *Magn. h. monsp. p. 76. ic.*
acre. 26. E. pedunculis alternis unifloris. *Jung. pl. off. ic. t. 12.*
uniflorum. 27. E. caule unifloro, calice piloso. *Flor. Lipp. t. 9. f. 3.*
Dreba- 28. E. caule floribusque paniculatis, terminali majore. *Flor.*
chiense. *den. t. 874.*
pilosum. 30. F. calicibus pilosis, squamis laxis. *Walt. flor. carol.*
p. 206.
squarro- 31. E. calicibus tomentosis, squamis patentibus. *Walt. flor.*
carol. p. 206.
cymosum. 32. E. foliis dentato-laciniatis, calicibus lœvibus. *Walt.*
flor. carol. p. 206.

962. TUSSILAGO. *Recept. nudum. Pappus capi-*
laris. Cal. squamæ æqua-
les, discum æquantes, tub-
membranaceæ.

* *scapo unifloro.*

- Anandria. 1. T. scapo squamoso erecto, calice clauso, foliis lyrato-
ovatis. *Gmel. flor. fib. 2. t. 68. f. 1.*
nana. 2. T. scapo squamoso erecto, calice subaperto. *Gmel. flor.*
fib. 2. p. 143. t. 67. f. 2.
Abirica. 3. T. scapo imbricato, foliis ovato-oblongis sinuato-denta-
tis. *Gmel. flor. fib. 2. p. 141. t. 67. f. 1.*
ptimila. 4. T. scapo ebracteato erecto, foliis lyratis incisis denticu-
latis tomentosis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 113.*

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Tussilago. 1225

- nutans.* 5. *T. scapo ebracteato, flore nutante, foliis lyratis obtusis,*
Plum. ic. 41. f. 1.
- dentata.* 6. *T. scapo ebracteato, foliis lanceolatis dentatis villosis.*
Plum. ic. 40. f. 2.
- alpina.* 7. *T. scapo subnudo, foliis cordato-orbiculatis crenatis*
utrinque virentibus. Jacq. flor. austr. 3. t. 246.
- discolor.* 8. *T. scapo subnudo, foliis cordato-orbiculatis crenatis su-*
pra lucidis, subtus tomentofo-incanis. Jacq. flor. austr.
3. t. 247.
- Farfara.* 9. *T. scapo imbricato, foliis subcordatis angulatis denticula-*
tis. Flor. dan. t. 595. ad polygamias necessarias potius
speciat.

* * *scapo paucifloro.*

- Silvestris.* 10. *T. scapo subunifloro subnudo, foliis cordato-orbiculatis*
inciso-lobatis. Jacq. flor. austr. 5. app. t. 12.
- japonica.* 11. *T. floribus alternis radiatis. Mant. p. 113. Banks ic.*
Kæmpf. t. 27. 28.

* * * *floribus in thyrsus aggregatis, Petasites.*

- Petasites.* 12. *T. thyrsso ovato, flosculis feminis nudis paucis. Flor.*
dan. t. 842.
- Paradoxa* 13. *T. thyrsso subovato, flosculis feminis nudis multis, her-*
maphroditis ternis, antheris liberis, foliis triangulari-
cordatis deaticulatis. Retz. obs. bot. 2. p. 24. t. 3.
- hybrida.* 14. *T. thyrsso oblongo, flosculis feminis nudis plurimis. Dill.*
h. Elth. t. 230. f. 297. an. distinda satis à Petaſie.
- spuria.* 15. *T. thyrsso fastigiato, flosculis feminis subpetaloideis plu-*
rimis, foliis triangulari-cordatis denticulatis, lobis sinua-
tis. Retz. obs. bot. I. p. 29. t. 2. an distinda a paradoxa ?
- tubella.* 16. *T. thyrsso fastigiato, flosculis petaloideis, feminis pau-*
cis, foliis subcordatis angulatis. Gmel. flor. fib. 2. p.
145. t. 68. f. 2.
- lutea.* 17. *T. thyrsso fastigiato, pedunculis multifloris, flosculis*
paucissimis hermaphroditis. Gmel. flor. fib. 2. p. 149.
t. 69. f. D. E.
- alba.* 18. *T. thyrsso fastigiato, floribus feminis nudis paucis. Flor.*
dan. t. 524.
- frigida.* 19. *T. thyrsso fastigiato, floribus radiatis, foliis subtus in-*
canis. Flor. dan. t. 61.

226 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Senecio.

- radiata. 20. *T. thyrsso fastigiato*, floribus radiatis, foliis utrinque glaberrimis. *Gmel. flor. fib.* 2. p. 140. t. 69.
 palmata. 21. *T. thyrsso fastigiato*, foliis palmatis dentatis. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 188. t. 11.

953. SENECIO. *Recept. nudum. Pappus capillaris longus. Cal. conicus, caliculatus, squamis apice sphacelatis.*

* *floribus flosculosis.*

- hieracifo- 1. *S. foliis amplexicaulibus laceris*, caule herbaceo *erecto*.
 lius *Mant.* p. 469. *Herm. par. Lugdb.* p. 226. *ic.*
 cernuus. 2. *S. foliis erosis auriculatis*, floribus nubilibus *cernatis*.
Suppl. p. 370. *Jacq. h. Vind.* 3. t. 98.
 japoni- 3. *S. foliis inciso-pinnatifidis dentatis glabris petiolatis*.
 cus. *Thunb. flor. jap.* p. 315.
 vulgaris. 4. *S. foliis pinuato-spatulatis amplexicaulibus*, floribus sparsis.
Flor. dan. t. 513.
 arabicus. 5. *S. foliis subbipinnatis petiolatis laevibus.* *Mant.* p. 114.
 peucedanifolius. 6. *S. foliis pinnatis filiformibus.* *Suppl.* p. 372.
 virgatus. 7. *S. foliis lyratis subtus tomentosis*, pedunculis unifloris
 squamis subulatis.
 purpu- 8. *S. foliis lyratis hirtis*, superioribus lanceolatis dentatis.
 rous. *Breyn. cent.* t. 67.
 erubef- 64. *S. foliis lyratis viscosis utrinque pilosis*, superioribus ob-
 cens. longo-lanceolatis, caulis ascendentibus. *Ait. hort.*
Kew. 3. p. 190.
 divarica- 9. *S. foliis lanceolatis dentatis scabris*, ramulis floriferis
 tus. *divaricatis.*
 perficifo- 10. *S. foliis lanceolatis integerrimis basi dentatis*.
 lius.
 reclista- 11. *S. foliis linearibus spatulis scabris recurvis*, caule frutic-
 tus. *cente. Suppl.* p. 369. *Jacq. pl. rar. ic. cent.* I. t. 66. *Herit.*
florp. nov. I. t. 5.
 biflorus. 70. *S. foliis linearibus planis subdentatis laevibus*, pedunculis
 subfloris, caule fruticoso. *Vahl symb. bot.* I. p. 72.

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Senecio. 1227

- Pfendo- 12. *S. scapo subnudo longissimo.* Dill. h. Elth. t. 258.
China. f. 335.
- tuffilagi- 63. *S. foliis crenatis, insimis cordatis petiolatis, superioribus*
noides. *pinnatifidis lyratis.* Walt. flor. carol. p. 208.

* *floribus radiatis.*

† *radio revoluta.*

- Itiflorus. 13. *S. foliis sessilibus sinuatis, calicibus conicis, squamis minime intactis.* Kniph. bot. orig. cent. 1. n. 80. β) Senecio paucifolius. S. G. Gmel. it. 3. p. 171. t. 38. f. 1.
- laniger. 14. *S. foliis sessilibus dentatis oblongis.* S. G. Gmel. it. 1. p. 155. t. 35. f. 1.
- egyptius. 15. *S. foliis amplexicaulibus sinuatis, squamis calicis brevioribus integris sphacelatis.* Mant. p. 517.
- lividus. 16. *S. foliis amplexicaulibus lanceolatis dentatis, squamis calicis brevissimis intactis.* Kniph. bot. orig. cent. 10. n. 79.
- glaucus. 17. *S. foliis amplexicaulibus lanceolatis obtusis dentatis.*
- trilobus. 18. *S. foliis amplexicaulibus, squamis calicis sphacelatis laceris.*
- cinerascens. 66. *S. foliis pinnatifidis tomentosis margine revolutis, panicula patula, calicis squamis exterioribus patulis.* Ait. hort. Kew. 3. p. 191.
- Viscosus. 19. *S. foliis pinnatifidis viscidis, squamis calicis laxis longitudine perianthii.* Dill. h. Eth. t. 258. f. 336.
- silvaticus. 20. *S. foliis pinnatifidis denticulatis, caule corymboso erecto.* Flor. dan. t. 869.
- nebrodensis. 21. *S. foliis lyratis sinuatis obtusis petiolatis, caule hirto.* Barr. rar. pl. ic. t. 401.
- varicosus. 22. *S. foliis ovatis petiolatis dentatis punctulato-varicosis.* Linn. fil. dec. 9. t. 5.
- hadiensis. 23. *S. foliis ellipticis petiolatis integerim denticulatisque, caule fruticoso, flosculis radii quinis.* Forsk. flör. ag. arab. p. 149. ic. t. 39.
- leucanthe 62. *S. foliis spatulatis inciso-crenatis, corymbo paucifloro.* Poir. voy. en Barb. 2. p. 238.

† *radio patente.*

‡ *foliis divisis aut compositis.*

- Pubigerus. 24. *S. petiolis radicalibus lanatis, foliis runcinatis, caulis*

1228 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. *Senecio*.

- simplicifloris, floribus lateralibus sessilibus. *Morif. hif.*
pl. 3. t. 18. f. 32.
- elegans.** 25. S. foliis pinnatifidis æqualibus patentissimis, margine inter-
 crassato recurvato. *Seb. mus. 1. t. 22. f. 1. β) Volkam-*
norimb. p. 225. ic.
- equali-
 dus.** 26. S. foliis pinnatifidis, laciniis linearibus distantibus, corollis
 calice longioribus integris. $\beta)$ *Senecio alpestris*
Schanck. flor. bav. 2. p. 387.
- erucifo-
 lius.** 27. S. foliis pinnatifidis dentatis subhirtis, caule erecto. *Barr-*
ius. pl. rar. ic. t. 153.
- venustus.** 28. S. foliis pinnatifidis, laciniis linearibus acutis dentatis,
 caule calicibusque glabris. *Ait. hort. Kew. 3. p. 172.*
- alpinus.** 28. S. foliis cordatis lyratis grosse ferratis, petiolis auritis.
Suppl. p. 371. Syst. nat. XII. 3. p. 557. Cineraria alpina
- auricula-
 tus.** 29. S. foliis lanceolatis lyrato-pinnatis dentatis nudis, petiolis
 auritis. *Vahl syrb. bot. 1. p. 72. t. 18.*
- Jacobæa.** 29. S. foliis pinnato-lyratis, laciniis lacinulatis, caule erecto.
Knorr del. hort. 1. t. I.
- umbella-
 tus.** 30. S. foliis pinnato-denticulatis, laciniis distantibus. *Mert-*
tus. p. 470.
- haftatus.** 31. S. foliis pinnato-sinuatis petiolis amplexicaulibus, pedunculis
 folio triplo longioribus. *Dill. h. Elth. t. 152. f. 154.*
- abrotani-
 folius.** 32. S. foliis pinnato-multifidis linearibus nudis acutis, petiolis
 dunculis subtilloris. *Jacq. flor. austr. 1. t. 79.*
- incanus.** 33. S. foliis utrinque tomentosis subpinnatis incanis, corymbo
 subrotundo. *Pluckn. phyt. 39. f. 6.*
- tenuifo-
 lius.** 34. S. foliis pinnatis, pinnis linearibus, pedunculis corymbo-
 bus caule erecto. *Jacq. flor. austr. 3. t. 278.*
- diffusus.** 35. S. foliis bipinnatis linearibus caulibus diffusis. *Suppl.*
p. 371.
- canadensis.** 36. S. foliis bipinnatis linearibus, pedunculis corymbosif-
 ioribus.
- aureus.** 37. S. foliis crenatis, infimis cordatis petiolatis, superiore-
 ribus pinnatifidis lyratis.
- lyratus.** 38. S. foliis infimis lyratis dentatis, supremis ferratis amplexi-
 caulibus, lobis margine innicatis. *Suppl. p. 369.*
- † † *foliis indivisis simplicibusque.*
- minifolius.** 39. S. foliis linearibus integerissimis, corymbo subsquamato-
 caule herbaceo. *Barr. pl. rar. ic. t. 802.*

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Senecio. 1229

- rosmari- 40. *S. foliis linearibus margine revolutis, caule fruticoso.*
 nifolius. *Suppl. p. 369. Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 20.*
 longifo- 41. *S. foliis linearibus sparsis, caule fruticoso. Mant. p. 470.*
 lius. *Com. rel. h. amst. 2. t. 71.*
 cruciatu- 42. *S. foliis linearibus subtus tomentosis, inferioribus crucia-*
 asper. *tis, superioribus integris. Suppl. p. 371.*
 juniperi- 68. *S. foliis lanceolato-linearibus dentatis rigidis, calicibus*
 nus. *sublanuginosis. Ait. hort. Kew. 3. p. 196.*
 byzanti- 43. *S. foliis subulatis, caule fruticoso. Suppl. p. 371.*
 nus. 44. *S. foliis oblongis remote dentatis spinoso-denticulatis su-*
 erosus. *pra nudis, caule herbaceo.*
 ilicifolius. 45. *S. foliis radicalibus petiolatis oblongis sinuatis serratis*
 46. *villoso, caule unifloro subnudo. Suppl. p. 370.*
 paludo- 47. *S. foliis ensiformibus acute serratis subtus subvilloso,*
 sus. *caule stricto. Flor. dant. t. 385.*
 nemoreni- 48. *S. foliis lanceolatis biserratis subtus villosis, caule ramo-*
 sis. *so, corollis octonis. Jacq. flor. aust. 1. t. 184.*
 satraceni- 49. *S. foliis lanceolatis ferratis glabriusculis, floribus corym-*
 cus. *botis. Jacq. flor. aust. 2. t. 186.*
 Doria. 50. *S. foliis lanceolatis denticulatis nudis subdecurrentibus,*
 marginat- *superioribus sensim minoribus, floribus corymbosis. Jacq.*
 tus. *flor. aust. 2. t. 185.*
 glauco- 51. *S. foliis lanceolatis glabris subarticulatis marginatis am-*
 lifoli- *plexicaulibus, corymbo composito. Suppl. p. 370.*
 lanceus. 52. *S. foliis lanceolatis subdentatis lacinibus amplexicaulibus.*
 lanatus. *Suppl. p. 372.*
 mariti- 69. *S. foliis lanceolatis basi cordatis amplexicanibus lacinibus*
 mus. *argute serratis, caule frutescente. Ait. hort. Kew. 3. p. 194.*
 angula- 53. *S. foliis sessilibus utrinque lanatis dentatis, infimis ova-*
 tus. *tis, superioribus lanceolatis. Suppl. p. 370.*
 54. *S. foliis ovatis denticulatis carnosis amplexicaulibus,*
 55. *caule herbaceo procumbente. Suppl. p. 369.*
 angulatu- *S. foliis ovatis dentato-angulatis glabris petiolatis. Suppl.*
 s. *p. 369.*

1230 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA Aster.

- Doroni- 56. *S. foliis indivisis serratis, radicalibus ovatis subtus villosis, cum caule indiviso subunifloro. Jacq. flor. austr. 5. app. t. 45.*
- populifo- 57. *S. foliis ovatis spatulatis integris obtusis, lius. supra glabris, caule fruticoso. adultioribus*
- rigidus. 58. *S. foliis spatulatis repandis erosis scabris amplexicaulinibus, caule fruticoso. Seb. mus. 1. t. 22. f. 5.*
- sibiricus. 59. *S. foliis ellipticis laevibus, flosculis radii quinidis. Suppl. p. 370.*
- halimifo- 60. *S. foliis obovatis carnosis dentatis, caule fruticoso. Dill. lius. h. Elth. t. 104. f. 124.*
- cordifo- 61. *S. foliis cordatis dentatis, calicibus simplicissimis. Suppl. lius. p. 372.*

incertæ tribus.

- ciliatus. 65. *S. floribus radiatis, caule piloso, foliis lanceolato-linearibus ciliatis. Walt. flor. carol. p. 203.*

954. ASTER. *Recept. nudum. Pappus capillaris.*
Coroll. radii plures quam 10.
Cal. imbricati, squamæ inferiores patulæ.

* *Fruticosi.*

- reflexus. 1. *A. foliis ovatis subimbricatis recurvatis ferrato-ciliatis, floribus terminalibus. Commel. h. aust. 2. t. 28.*
- Cymba- 46. *A. foliis ovatis sinuatis calicibusque imbricatis hirtissimis. lariæ. Ait. hort. Kew. 3. p. 197.*
- erinitus. 2. *A. foliis ovato-oblongis acutis subtus tomentosis, calicibus pilo terminatis.*
- fruticolo- 3. *A. foliis linearibus punctatis, pedunculis unifloris nudis. Commel. h. aust. 2. t. 27.*
- taxifo- 4. *A. suffruticosus, foliis decurrentibus subulatis canaliculatis ciliatis, floribus terminalibus.*
- carolinia- 43. *A. caule ramosissimo flexuoso subscandente, foliis integris griseolævibus lanceolatis sessilibus, pedunculis foliosis unifloris. Walt. flor. carol. p. 208.*

* * *Herbacei.*+ *foliis subintegerrimis.*+ *pedunculis squamatis.*

- hygropi-* 5. *A. foliis linear-lanceolatis basi attenuatis striatis, ramulis corymbosis fastigiatis.* *Mant. p. 114. 517.*
- dumosus.* 6. *A. foliis linearibus glabris, ramulorum brevissimis paniculatis, rames calicibus cylindricis.* *Pluckn. alm. t. 78. f. 6.*
- ericoides.* 7. *A. foliis linearibus glaberrimis, rameis subulatis, caulinis elongatis, calicibus subsquarrofis, caule glabro.*
- multiflo-* 52. *A. foliis linearibus glabriusculis, ramulis secundis, calicibus squarrofis, lquamis acutis, caule pubescente.* *Dill. hort. Elth. 40. t. 36. f. 40.*
- foliolos-* 53. *A. foliis lanceolato-linearibus glabris, ramulorum patentissimis, calicis squamis acutis, caule pubescente.* *Dill. hort. Elth. 39. t. 35. f. 39.*
- salicifo-* 54. *A. foliis linear-lanceolatis glabris, calicibus laxis, caule laevi.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 203.*
- linariifo-* 8. *A. foliis linearibus mucronatis scabris striatis, superioribus laxis remotis, calicibus inermibus, ramis fastigiatis.* *Pluckn. alm. t. 14. f. 7.*
- linifolius.* 9. *A. foliis linearibus scabriusculis, ramis corymbosis fastigiatis, radiis disco subæqualibus.*
- rigidus.* 10. *A. foliis linearibus alternis, floribus terminalibus solitariis.*
- tenuifo-* 11. *A. foliis sublinearibus, pedunculis foliosis.* *Pluckn. alm. t. 78. f. 5.*
- nemora-* 47. *A. foliis linear-lanceolatis basi attenuatis scabriusculis, ramis uniformibus unifloris, calicibus laxis imbricatis, foliolis acutis.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 198.*
- acris.* 12. *A. foliis lanceolato-linearibus striatis planis, floribus corymbosis fastigiatis, pedunculis foliosis.* *Lob. ic. 349.*
- umbellata-* 48. *A. foliis lanceolatis basi attenuatis margine scabris, ramis corymbosis fastigiatis.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 199.*
- novaean-* 13. *A. foliis lanceolatis cordatis pilosis amplexicaulibus, calicibus laxis discum tuperautibus, foliolis linear-lanceolatis tubæqualibus, caule hispido.* *Knorr del. hort. I. t. S. 2.*
- gliae.*
- ciliatus.* 44. *A. foliis lanceolatis integris ciliatis, floribus subsolitariis,* *Walt. flor. carol. p. 209.*

- squarro-** 45. *A. foliis squarroso triangularibus confertis scabris, floribus subpaniculatis.* *Walt. flor. carol.* p. 209
- grandiflo-** 46. *A. foliis linearibus subamplexicaulibus hispidis ciliatis, ramorum calicisque reflexis.* *Mill. h. angl. t. 282.*
- paludo-** 49. *A. foliis linearibus amplexicaulibus erectis glaberrimis, margini scabris, pedunculis subnudis, calicibus squarroso.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 201.*
- patens.** 50. *A. foliis oblongis integris acutis cordatis subamplexicaulibus scabris, ramis patulis elongatis paucifloris, calicibus subsquarroso, caule hirto.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 201.*
- æstivus.** 51. *A. foliis lanceolatis subamplexicaulibus glabris margine scabris, calicibus laxis, foliolis æqualibus.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 203.*
- undula-** 15. *A. foliis serratis pilosis undulatis, inferioribus cordatis petiolis alatis, cauie hispido, ramulis virgatis.* *Herm. pan. Lugd. p. 96. ic.*
- coria-** 16. *A. foliis ovatis superne sulcatis subtus lanatis, pedunculis unifloris lanatis.* *Forster flor. aust. p. 56.*
- concolor.** 17. *A. foliis ovatis sessilibus, caule simplicissimo, racemo terminali.*

† † *pedunculis nudis.*

- Tripo-** 18. *A. foliis linear-lanceolatis carnosis glabris trinerviis, calicis squamis submembranaceis obtusis.* *Flor. dum t. 615.*
- vernus.** 19. *A. foliis radicalibus lanceolatis obtusis, caule subnudo filiformi subramoso.*
- Amellus.** 20. *A. foliis oblongo-lanceolatis integris scabris, ramis nudis scutulis corymbosis, calicibus imbutatis subsquarroso squamis obtusis interioribus membranaceis apice coloratis.* *Jacq. flor. aust. 5. t. 435.*
- sibiricus.** 21. *A. foliis lanceolatis subamplexicaulibus piloso scabris seratis, calicibus laxis hispidis.* *Gmel. flor. sib 2. t. 80. fig.*
- alpinus.** 22. *A. foliis subspatulatis hirtis, caule simplici unifloro.* *Jacq. flor. aust. 1. t. 83.*
- tenellus.** 23. *A. foliis filiformibus aculeato-ciliatis, calicibus hemisphaericis foliolis æqualibus.* *Mant. p. 471. Curtis bath magaz. t. 33.*

- divaricata*-24. A. foliis ovatis serratis, floralibus integerrimis obtusis-
culis amplexicaulibus, ramis divaricatis. *Pluckn. alm.*
t. 79. f. 1.

† *foliis serratis.*

† *pedunculis nudis.*

- cordifolia*-25. A. foliis cordatis petiolatis subtus pilosis, petiolis subsime-
pliicibus, caule hirto, ramis paniculatis. *Morif. hijt. pl.*
3. t. 22. f. 34.

- corymbosa*-29. A. foliis cordatis glabris acuminatis petiolatis, petiolis
simplicibus, caule glabro, ramis fatigati. *Ait. hort.*
Kew. 3. p. 207.

- Paniculata*-60. A. foliis glabris acutis petiolatis, radicalibus cordatis,
caulinis ovatis, summis lanceolatis integris, caule glabro
paniculato, calicibus laxis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 207.*

- Panicellus*-26. A. foliis amplexicaulibus lanceolatis scabris, caule his-
pido, ramis paniculatis, calicibus laxis discum superan-
tibus. *Herm. par. Lugdb. p. 651. ic.*

- annua*-27. A. foliis pilosusculis, superioribus lanceolatis, inferiori-
bus subovatis crenatis, calicibus hemisphaericis, squa-
mis strigosis subæqualibus. *Flor. dan. t. 486.*

- scaber*-28. A. foliis oblongis scabris, pedunculis paniculatis. *Thunb.*
flor. jap. p. 316.

† † *pedunculis squamosis.*

- indicus*-29. A. foliis ovato-oblongis, floralibus ovali-lanceolatis,
ramulis unifloris. *Pluckn. alm. t. 149. f. 4.*

- misus*-30. A. foliis sessilibus lanceolatis subserratis glabris, calicis
squamis acutis, disco radiis æquali, caule villositculo.

- laevis*-31. A. foliis amplexicaulibus lucidis oblongis, radicalibus
subserratis, caule glabro, ramis simplicibus subunifloris.

- novi-Belgii*-32. A. foliis subamplexicaulibus lanceolatis glabris marginé
scabris, inferioribus ferratis, caule glabro, ramis sub-
divisis, calicibus laxis. *Herm. par. Lugdb. p. 67. ic.*

- Tradescanti*-33. A. foliis lanceolatis sessilibus cauleque tereti glabris,
ramis virgatis.

- juncceus*-55. A. foliis lanceolato-linearibus sessilibus glabris, infi-
mis subserratis, ramorum lanceolatis, caule glabrius-
culo, ramis virgatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 204.*

1234 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Aster!

- pendu- 56. *A. foliis elliptico-lanceolatis glabris, ramulorum remo-*
tiuſculis, caule pubescente, ramis divaricatissimis per-
dulis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 204.*
- diffusus. 57. *A. foliis elliptico-lanceolatis glabris, caule pubescente,*
ramis patentibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 205.*
- diver- 58. *A. foliis elliptico-lanceolatis glabris, caulinis linear-*
gens. lanceolatis, caule pubescente, ramis patentibus. *Ait.*
hort. Kew. 3. p. 205.
- tardiflo- 34. *A. foliis glabris lanceolatis basi attenuatis sessilibus, ca-*
rus. licibus laxis glabris.
- spectabi- 61. *A. foliis lanceolatis scabriſculis, inferioribus ferratis,*
lis. ramis corymbosis, calicibus laxis fquarrosis foliacis,
squamis subcuneiformibus. *Ait hort. Kew. 3. p. 209.*
- Radula. 62. *A. foliis lanceolatis acuminatis rugosis scaberrimis, ca-*
licis squamis lanceolatis obtusis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 210.*
- holoseri- 35. *A. foliis oblongo-lanceolatis subtus argenteo-fericis,*
ceus. pedunculis unifloris foliosis. *Forsk. flor. austr. p. 56.*
- mutabi- 36. *A. foliis subamplexicaulibus lăvibus lanceolatis, calic-*
lis. bus laxis, caule glabro, ramulis virgatis. *Pluckn. atm.*
f. 326. f. I.
- tataricus. 37. *A. foliis radicalibus lanceolato-ovatis scabris, caule*
paucifloro. *Suppl. p. 373.*
- finensis. 38. *A. foliis ovato-oblongis integris sinuatissimis ciliatis, cali-*
cibus ciliatis foliosis patentibus. *Knorr del. hort. I. t. 5.*
3. 4. 5.
- macro- 39. *A. foliis oblongis, caulinis cordatis petiolatis, summi-*
phyllus. ovatis sessilibus. *Otterit. stirp. nov. 2. t. 66.*
- crispus. 40. *A. foliis linearibus ferrato-crispis, caule tomentoso, ra-*
mulo disco breviore. *Forsk. flor. æg. arab. p. 150.*

+++ *pedunculis nullis.*

- hispidus. 41. *A. foliis insimis oblongis crenatis scabris, caulinis lanceo-*
latis integris ciliatis, caule scabro, floribus ramos terminali-
nibus. *Thunb. flor. jap. p. 315. Banks ic. Kämpf. t. 27.*
** * * incertæ tribus.*
- ericæfo- 42. *A. calice cylindrico, squamis membranaceis.* *Forsk. flor.*
lius. æg. arab. p. 150.
- salicinus. 63. *A. foliis lanceolatis ferratis margine scabris, ramis subuli-*
nearibus integerrimis, pedunculis alternis subaudiens.
Scholl. flor. barb. t. I.

955. SOLIDAGO. Recept. nudum. Pappus capillaris. Cor. radii circiter 5. Cal. squamæ imbricatæ, conniventæ.

Suaveg-
lens.

1. S. foliis linearis - lanceolatis integerrimis acutis subquinqüenerviis punctatis glabris tenerrime ciliatis, racemis paniculatis secundis, caule erecto pubescente. Schopf. it. I. p. 166. Pluckn. alm. t. 116. f. 6.

Viminea.

24. S. caule erecto subpubescente, foliis linearis-lanceolatis membranaceis basi attenuatis glabris margine scabris, infimis subferratis, racemis erectis. Ait. hort. Kew. 3. p. 215.

Dubia.

2. S. foliis lanceolatis sessilibus nervosis supra scabris rarer denticulatis. Scop. del. inf. 2. p. 19. t. 10.

Mexicana.

3. S. foliis lanceolatis subcarnosis lœvibus integerrimis, racemis paniculatis erectis, pedunculis squamosis, caule obliquo glabro.

ferotina.

4. S. racemis terminalibus foliosis secundis, foliis lanceolatis subferratis deflexis. Retz obs. bot. 2. p. 26. ag. *diflinda setis species?*

pilosa.

18. S. panicula terminali, caule piloso, foliis ovatis integris ciliatis. Walt. flor. carol. p. 207.

sempervi-
rens.

5. S. foliis linearis-lanceolatis subcarnosis lœvibus integerrimis margine scabro, racemis paniculatis secundis, caule erecto glabro. Pluckn. alm. t. 235. f. 5.

Elegantea.

25. S. caule erecto glabro, foliis lanceolatis ferratis glabris margine scabris, racemis paniculatis secundis, pedunculis hirtis. Ait. hort. Kew. 3. p. 211.

arguta.

26. S. caule erecto glabro, foliis glabris argute inæqualiter ferratis, caulinis ellipticis, radicalibus ovato-oblongis, racemis paniculatis secundis. Ait. hort. Kew. 3. p. 213.

juncea.

27. S. caule erecto glabro, foliis lanceolatis glabris margine scabris, inferioribus ferratis, racemis paniculatis secundis. Ait. hort. Kew. 3. p. 213.

elliptica.

28. S. caule erecto glabro, foliis ellipticis lœvibus ferratis, racemis paniculatis secundis. Ait. hort. Kew. 3. p. 214.

1236 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Solidago^a

- stricta.** 29. *S. caule erecto glabro, foliis caulinis lanceolatis glabris, margine scabris integerrimis, radicalibus racemis paniculatis erectis, pedunculis glabris.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 216.*
- lævigata.** 30. *S. caule erecto lævi, foliis carnosis lanceolatis integrermis lævibus, racemis paniculatis erectis, pedunculis squamosis villosis.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 215.*
- Sera.** 31. *S. caule erecto tereti lævi, foliis linear-lanceolatis trinerviis glabris margine asperis serratis, racemis paniculatis secundis.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 211.*
- cæstia.** 6. *S. foliis lanceolatis ferratis glabris, racemis erectis, caule recto lævi.* *Dill. h. Elth. t. 307. f. 395.*
- lateriflora.** 7. *S. racemis paniculatis secundis subrecurvis, foliis lanceolatis subtriplinerviis glabris margine scabris, caule erecto pilosifculo.*
- aliflora.** 8. *S. caule erecto hirto, paniculis secundis, foliis enerviis ferratis rugosis scaberrimis lanceolatis.* *Mart. cent. s. 14. canadensis.* 9. *S. caule villoso erecto, racemis paniculatis secundis recurvis, foliis lanceolatis triplinerviis ferratis scabris.* *Pluckn. alm. t. 263. f. 1.*
- procera.** 10. *S. caule erecto villoso, racemis spiciformibus erectis, innuptis nutantibus, foliis lanceolatis ferratis tripliner viis scabris subtus villosis.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 211.*
- reflexa.** 10. *S. caule erecto villoso, racemis paniculatis subsecundis reflexis, foliis lanceolatis subserratis triplinerviis scabris reflexis.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 211.*
- petiolaris.** 11. *S. caule erecto villoso, racemis erectis, foliis ellipticis scabriusculis petiolatis.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 215.*
- nemora-** 12. *S. caule erecto tomentoso, foliis caulinis lanceolatis hispidis integerrimis, radicalibus subcuneiformibus ferratis, racemis paniculatis secundis.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 213.*
- bicolor.** 10. *S. racemis erectis, caule foliisque ellipticis pilosis, inferioribus ferratis, calicis squamis obtusis.* *Mant. p. 114. Pluckn. alm. t. 114. f. 8.*
- spinata.** 11. *S. caule simplicissimo piloso, foliis lanceolatis acutis ferratis glabris, racemo terminali simplici erecto.* *Pluckn. alm. t. 233. f. 7. 8.*

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Solidago. 1237

- aspera.* 23. *S. caule erecto tereti piloso, racemis paniculatis secundis, foliis ovatis subellipticis scalariformis rugosis ferratis enerviis.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 212.*
- virga-aurea.* 24. *S. caule erecto tereti pubescente saperne ramoso, racemis erectis, foliis inferioribus ellipticis ferratis.* *Flor. dan. t. 653.*
- cambitica.* 25. *S. caule simplicissimo pubescente, foliis cuneiformi-lanceolatis ferratis subpilosis, racemis erectis.* *Dill. hort. Eth. 413. t. 306. f. 393.*
- multiradiata.* 26. *S. caule subvilloso, foliis sessilibus lanceolatis glabris ciliatis, inferioribus apice ferratis, racemo terminali erecto.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 218.*
- Mexicana.* 27. *S. caule flexuoso glabro angulato, foliis ovatis acuminate serratis glabris, racemis erectis.* *Pluckn. alm. t. 235. f. 3. an eadem cum latifolia.*
- ambigua.* 28. *S. caule subflexuoso angulato glabro ramoso, foliis oblongo-lanceolatis ferratis subtus subpilosis, racemis erectis.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 217.*
- latifolia.* 29. *S. caule erecto, foliis ovatis acuminatis ferratis, racemis lateralibus simplicibus.* *Pluckn. alm. t. 235. f. 4.*
- tigida.* 30. *S. caule foliisque ovato-oblongis pilosis scabris, caulinis integerrimis, infimis ferratis floriferis paniculatis, racemis compactis erectis.* *Herm. par Lugdb. p. 243. ix.*
- movebo-racensis.* 31. *S. foliis radicalibus ovato-oblongis petiolatis, caule nudiunculo ramoso fastigiato.*
- arboreo-reflexa.* 32. *S. caule arboreo; paniculis corymbosis strictis terminalibus, foliis ovato-subrotundis acutis revolutis penicillatis.* *Furst. flor. austr. p. 56.*

951. CINERARIA. Recept. nudum. *Pappus capillaris. Cal. simplex, polyphyllus, æqualis.*

- reniformis.* 1. *C. pedunculis ramosis, foliis reniformibus suborbiculatis sublobatis dentatis petiolatis.* *Seb. mus. I. t. 22. f. 2.*
- homiflora.* 2. *C. pedunculis unifloris, foliis reniformibus subangulatis perolis apice auriculatis nudilve.* *Herr. Jert. angl. p. 25.*
- cymbalata.* 3. *C. foliis lyratis; impari reniformi denticulato, caulinis summis amplexicaulibus lobatis integerrimis.*

- 1238 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Cineraria¹
- tussilagi- 4. *C. floribus laxe paniculatis, foliis reniformi - cordatis
multangulis subtus tomentosis, petiolis basi auritis. Herit.
fert. angl. p. 26.*
- sibirica. 5. *C. racemo simplici, foliis cordatis obtusis denticulatis
laevibus, caule simplicissimo monophyllo. Mant. p. 47²
Amm. ruth. t. 24.*
- cordifolia. 6. *C. panicula pauciflora, foliis caulinis petiolatis cordatis
acute ferratis glabris, caule angulato. Suppl. p. 37³
375. Jacq. flor. austr. 2. t. 176. β) Jacq. flor. aust.
2. t. 177.*
- aurita. 7. *C. floribus corymbosis, foliis cordatis subangulatis subrufis
tomentosis, petiolis basi biauritis. Herit. fert. angl.
p. 26. t. 31.*
- malvæfo- 8. *C. floribus cymosis, foliis cordatis angulatis subrufis
subtomentosis, petiolis simplicibus. Herit. fert. angl.
lia. p. 26. t. 32.*
- cruenta. 9. *C. floribus cymosis, foliis cordatis angulatis subtus pur
purascens, petiolis basi auritis. Herit. fert. angl.
p. 26. t. 33.*
- elongata. 10. *C. foliis subcordatis erosis, pedunculis longissimis subr
lato-squamofisis. Suppl. p. 374.*
- lanata. 11. *C. pedunculis unifloris, foliis cordato-subrotundis sep
taugulis subrufis lanuginosis. Herit. fert. angl. p. 25. t. 30.
Jacq. Collect. 3. p. 177. t. 19. f. 1.*
- glauca. 12. *C. racemo simplici, foliis spatulato-cordatis integrernim
caule simplicissimo. Gmel. flor. fib. 2. t. 74.*
- crispa. 13. *C. floribus paniculatis, foliis caulinis spatulato-oblongis
ferratis obtusis amplexicaulibus basi dilatato-dentatis.
Suppl. p. 376. Jacq. flor. aust. 2. t. 178.*
- longifolia. 14. *C. foliis oblongis obsolete denticulatis. Jacq. flor. aust.
2. t. 181.*
- cacalioi- 15. *C. foliis oblongis teretibus carnosis, panicula terminali
des. elongata pauciflora, pedunculis alternis. Suppl. p. 374*
- glabra. 16. *C. foliis oblongis acutis subdenticulatis enerviis unringue
glabris subcarnosis, caule fruticoso corymboso, calice
bus cylindricis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 113.*
- linifolia. 17. *C. pedunculis unifloris, foliis sparsis, caule fruticoso
japonica. 18. C. foliis ensiformibus dentatis tomentosis, floribus
terminalibus. Thunb. flor. jap. p. 317.*
- integrifo- 19. *C. floribus umbellatis, foliis denticulatis lanceolatis
lia. radicalibus spatulatis. Jacq. flor. aust. 2. t. 179. γ) Jacq.
flor. aust. 2. t. 180.*

- area. 20. *C. floribus corymbosis, foliis lanceolatis ferratis subtus tomentosis.*
 denticulata. 21. *C. foliis lanceolatis glabris denticulatis, floribus paniculatis.* *Suppl. p. 375.*
 lineata. 22. *C. foliis lanceolatis subtus tomentosis apice ferratis basi dentatis.* *Suppl. p. 375.*
 discolor. 23. *C. foliis oblongo-lanceolatis acuminatis subdenticulatis glabris subtus niveo-tomentosis, caule fruticoso corymboso.* *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 114.*
 ameri- cana. 24. *C. fruticosa, paniculis axillaribus, foliis alternis petiolatis lato-lanceolatis ferratis supra glabris subtus incanis.* *Suppl. p. 373.*
 palustris. 25. *C. floribus corymbosis, foliis lato-lanceolatis dentato-sinuatis, caule villoso.* *Flor. dan. t. 573.*
 haftifolia. 26. *C. foliis hastatis, laciniis lateralibus bifidis divaricatis.* *Suppl. p. 376.*
 sonchifo- lia. 27. *C. foliis amplexicaulinibus sinuatis difformibus.* *Breyn. prodr. 3. t. 21. f. 1.*
 tenacio- nis. 28. *C. foliis sinuato-pinnatifidis glabris, caulinis subsessili- bus, floribus subcorymbosis.* *Herit. sert. angl. p. 27.*
 viscosa. 29. *C. pedunculis unifloris, foliis pinnatifido-lobatis acatis-viscidis subcarnosis.* *Herit. sert. angl. p. 25.*
 mariti- ma. 30. *C. floribus paniculatis, foliis pinnatifidis tomentosis laciniis sinuatis, caule frutescente.* *Kniph. bot. orig. cent. 6. n. 68.*
 canaden- sis. 31. *C. floribus paniculatis, foliis pinnatifidis subvillois, laciniis sinuatis, caule herbaceo.*
 capilla- cea. 32. *C. foliis pinnatis, pinnis capillaceis integris.* *Suppl. p. 375.*
 lobata. 33. *C. floribus subcorymbosis, foliis subrotundis multilobatis glabris, petiolis basi auritis, calicibus subcaliculatis.* *Herit. sert. angl. p. 26. t. 34.*
 purpu- rata. 34. *C. caule subbiforo, foliis obovatis subtomentosis.* *Mant. p. 285.*
 alata. 35. *C. caule herbaceo, foliis obovatis decurrentibus, floribus corymbosis.* *Suppl. p. 374.*
 Ameloi- des. 36. *C. pedunculis unifloris, foliis oppositis ovatis nudis, caule suffruticoso.* *Mill. h. angl. t. 76. f. 2.*

1240. SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Inula.
- repanda, 37. *C. paniculis compositis racemosis diffusis, foliis petiolatis ovatis repando-finiuatis subtus tomentosis, caule arboreo. Forst. flor. austr. p. 56. Charact. gen. t. 46.*
- scapi- 38. *C. pedunculis longissimis unifloris, foliis ovatis glabris, duplicato-dentatis. Suppl. p. 25.*
- multiflo- 39. *C. floribus cymosis, foliis cordato-ovatis subtus tomentosis, petiolis dimidio auritis. Herit. fert. angl. p. 26.*
- perfolia- 40. *C. foliis ovato-cordatis amplexicaulibus, pedunculis unifloris elongatis. Suppl. p. 375.*
- rotundifoliata- 41. *C. paniculis paucifloris, foliis petiolatis ovato-subrotundatis integrerimis subtus tomentosis, caule arboreo. Forst. flor. austr. p. 56. Charact. gen. t. 46.*
- caroliniae- 42. *C. floribus paniculatis, foliis petiolatis oblongis denticulatis levibus, caule herbaceo. Walt. flor. carol. p. 207.*

956. INULA. Recept. nudum. Pappus. capillaris. Antheræ basi in setas 2definentes.

- squar- 1. *I. foliis sessilibus ovalibus levibus reticulato-venatis sub-
rotundatis, calice squarroso. Fluckn. alm. t. 16. f. 1.*
- caerulea, 2. *I. foliis decurrentibus obovatis subserratis, caule suffracticofo, floribus sessilibus terminalibus. Mant. p. 473. Synt. nat. XII. 3. p. 553. After polifolius.*
- provin- 3. *I. foliis subserratis subtus tomentosis, radicalibus petioli-
tialis ovatis, caule erecto unifloro.*
- cedora, 4. *I. foliis amplexicaulibus dentatis hisutissimis, radicalibus ovatis, caulinis lanceolatis, caule paucifloro. Col-
ecphr. I. p. 253. ic.*
- Helenium, 5. *I. foliis amplexicaulibus ovatis rugosis subtus tomentosis, calicem squamis ovatis. Flor. dan. t. 728.*
- spiræifo- 6. *I. foliis subsessilibus ovato-oblongis nudis reticulatis con-
fertis ferrulatis, floribus terminalibus subsessilibus.*
- Oculus, 7. *I. foliis amplexicaulibus oblongis integris hirsutis, caule Christi: piloso corymboso. Jacq. flor. austr. 3. p. 223.*
- arabica, 8. *I. foliis oblongis sessilibus, pedunculis filiformibus, caule cylindricis. Mant. p. 115. Pluckn. alm. t. 149. f. 4.*
- tabia, 9. *I. foliis sessilibus oblongis ciliatis, caule unifloro. Thunb.
flor. jap. p. 318.*

- bifrons. 10. I. foliis decurrentibus oblongis denticulatis, floribus con-
dysente- geslis terminalibus subfusilibus. *Bocc. mus.* 1. t. 121.
rica. 11. I. foliis amplexicaulibus cordato-oblongis, caule villosa
indica. 12. I. foliis amplexicaulibus cordato-lanceolatis ferratis, pe-
dunculis unifloris filiformibus, floribus globosis. *Eurn-*
undulata, 13. I. foliis amplexicaulibus cordato-lanceolatis undulatis.
Mant. p. 115.
Pulica- 14. I. foliis amplexicaulibus undulatis, caule prostrato, floribus subglobosis, radio brevissimo. *Flor. dan.* t. 613.
ria.
luaveo- 15. I. foliis lanceolatis subferratis, inferioribus petiolatis, su-
lens. perioribus sessilibus, caule multifloro subcorymboso.
Jacq. h. Vind. 3. t. 510.
britanni- 16. I. foliis amplexicaulibus lanceolatis ferratis distinatis sub-
ca. tus villosis, caule ramoso erecto villoso. *Flor. dan.* t. 413.
ehryso- 17. I. foliis semijamplexicaulibus linearibus margine revolutis.
comoides. minutis, pedunculis unifloris. *Poir. voy. en Barb.* 2,
p. 239.
bergaa- 18. I. foliis sessilibus lanceolatis recurvis scabris, floribus
nica. subfasciculatis. *Jacq. flor. austr.* 2. t. 134.
salicina. 19. I. foliis lanceolatis recurvis ferrato-scabris, ramis angui-
latis, floribus inferioribus altioribus. *Flor. dan.* t. 786.
hirta, 20. I. foliis sessilibus lanceolatis recurvis subferrato-scabris,
caule teretiusculo subpilofo, floribus inferioribus altio-
ribus. *Jacq. flor. austr.* 4. t. 358.
mariiana. 21. I. foliis sessilibus lanceolatis subferratis pilosis, pedunculis
subunifloris subvillosis, foliolis linearibus. *Mill. dict.*
Buboni- 22. I. foliis lanceolatis rigidulis denticulatis subvillosis sessili-
um. bus, caule ramisque subbifloris, calice squarroso. *Jacq.*
japonica. 23. I. foliis sessilibus lanceolatis denticulatis, pedunculis vir-
gatis, unifloris. *Thumb. flor. jap.* p. 318. *Banks. ic.*
Kämpf. t. 30.
montana. 24. I. foliis lanceolatis hirsatis integerrimis, caule unifloro,
calice brevi imbricato. *Lob. 17.* 350.
focidea. 25. I. foliis lanceolato-linearibus integerrimis, corymbis raro-
mopis, radiis florum brevissimis. *Bocc. fiss.* t. 125.

1242 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Arnica.

- aroma- 26. I. foliis linearibus integerrimis tomentosis sparsis, caule
trica. fruticoso. *Pluckn. alm.* t. 326. f. 2.
- ensifolia. 27. I. foliis sessilibus linearibus acuminatis nervosis glabris
sparsis, caule subunifloro. *Jacq. flor. austr.* 2. t. 162.
- critchmi- 28. I. foliis linearibus carnosis tricuspidatis.
folia.
- pinifolia. 29. I. foliis subulato-linearibus triquetris confertissimis, caule
fruticoso. *Mant. p. 472. Moris. hist. pl. 3. t. 18. f. 31.*
- æstuans. 30. I. foliis spatulatis subtus tomentosis. *Plum. ic. 41. f. 2.*

958. ARNICA. *Recept. nudum. Pappus capillaris.*
Corollul. radii filamentis 5 fine
antheris.

- montana. 1. A. foliis ovatis integris, caulinis geminis oppositis. *Flor.*
dan. t. 63.
- ciliata. 2. A. foliis amplexicaulibus ovatis dentatis ciliatis glabris,
caule simplici unifloro. *Thunb. flor. jap. p. 318.*
- crocea. 3. A. foliis ovatis repando-denticulatis subtus tomentosis.
Burm. austr. t. 55. & t. 56. f. 2.
- glacialis. 4. A. foliis alternis repando-subdentatis, radicalibus ovatis,
caulinis lanceolatis. *Wulfn ap. Jacq. Collect. I. p. 230.*
pl. rar. ic. cent. 2. t. 47.
- scorpioi- 5. A. foliis alternis dentatis mollibus oblongo-ovatis. *Jacq.*
flor. austr. 4. t. 349.
- Doroni- 6. A. foliis alternis subferratis oblongis asperis. *Jacq. flor.*
aust. I. t. 92.
- hirsutz. 7. A. foliis oblongis hirsutis subtus tomentosis scapo nudo
unifloro. *Forsk. flor. æg. arab. p. 151.*
- piloselloi- 8. A. foliis integerrimis ellipticis villosis, scapo uniflora
des. aphylo lanato, calice radium æquante.
- maritima. 9. A. foliis lanceolatis, inferioribus ferratis, caule foliolo
multifloro.
- Opotina. 10. A. fruticosa, foliis lanceolatis calloso-crenatis subtus to-
mentosis, pedunculis unifloris solitariis terminalibus
squamatis. *Forsk. flor. aust. p. 56.*
- japonica. 11. A. foliis inciso-palmatis denticulatis, floribus terminali-
bus subbinis. *Thunb. flor. jap. p. 319.*

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Doronicum. 1243

- Palmata. 12. A. foliis inciso-palmatis dentatis, floribus paniculatis,
Thunb. flor. jap. p. 319.
- Cerbera. 13. A. foliis pinnatifidis, laciniis rotundatis. Eurm. afr. t.
56. f. 1.
- corono-
pitonia 14. A. foliis pinnatis, pinnis linearibus.

959. DORONICUM. Recept. nudum. *Pappus* ca-
pillaris. *Calic.* squamæ
2plicis ordinis æquales,
disco longiores. *Sem.* radii
nuda pappoque destituta.

- Parda-
lianches. 1. D. foliis cordatis obtusis denticulatis, radicalibus petio-
latis, caulinis amplexicaulibus. Jacq. flor. austr. 2.
t. 350. ♂) Doronicum austriacum. Jacq. flor. austr. 2.
t. 130.
- altaicum. 2. D. foliis ovalibus decurrenti-amplexicaulibus alternis.
Pallas ad. Petrop. 1779. 2. p. 271. t. 16.
- Plantagi-
neum. 3. D. foliis ovatis acutis subdentatis, ramis alternis.
- Bellidia-
strum.
acanthe. 4. D. caule nudo simplicissimo unifloro. Jacq. flor. austr. 4.
t. 400.
- lævifoli-
um; 5. D. scapis nudis simplicissimis multifloris tomentosis. Walt.
flor. carol. p. 205.
- ramosum. 6. D. caule subsimplici, foliis lævibus subdentatis. Walt.
flor. carol. p. 205.
7. D. caule ramoso, foliis lanceolatis subhirsutis sessilibus.
Walt. flor. carol. p. 205.

960. PERDICUM. Recept. nudum. *Pappus* capilla-
ris sessilis. *Corollul.* 2labiatæ.

- semiflos-
culare. 1. P. scapo unifloro nudo, flore semiflosculofo.
- radiale. 2. P. floribus subradiatis, calice exterio: e tetraphyllo, caule
fruticoso. Brown. jam. t. 33. f. 1.
- brasiliens-
e. 3. P. floribus subradiatis, calicibus simplicibus, caule her-
baceo. Mant. p. 135.

1244 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Mutisia

- læviga- 4. *P.* floribus subradiatis, caule suffruticoso, foliis lanceo-
tum. latis acutis integrimis. *Bergius act. Stockh.* 1772, p.
228. t. 7.
- magella- 5. *P.* foliis runcinatis, caule diphylo simplici unifloro-
nicum. *Suppl. p. 376.*
- tomento- 6. *P.* foliis lyratis subtus tomentosis. *Thunb. flor. Jap.* p.
sum. 319.

12421. MUTISIA. *Recept. nudum. Pappus plumo-*
sus. Cal. cylindricus, imbricatus. Corollul. radii ovali-
oblongæ : disci trifidæ.

Clematis. 1. MUTISIA. *Suppl. p. 373.*

1261. HELENIUM. *Recept. nudum : radii paleo-*
ceum. Pappus 5dentatus.
Cal. simplex multipartitus.
Corollulae radii semitrifidae.

- autum- 1. *H.* foliis ferratis decurrentibus, glaberrimis. *Pluck-*
nale. *analth. t. 372. f. 4.*
- festivale. 2. *H.* foliis integrimis, corollulis radii quadrifidis. *Walt.*
flor. carol. p. 210.
- vernale. 3. *H.* foliis integrimis, corollulis radii trifidis. *Walt. flor.*
carol. p. 210.
- ferotinum 4. *H.* foliis ferratis sessilibus. *Walt. flor. carol. p. 210.*
- pubes- 5. *H.* foliis pubescentibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 227.*
cens.

BOLTONIA. *Cal. imbricatus, squamis linearibus*
Pappus obsolete dentatus, 2cornis.
Recept. favosum, Germ. compressa, verticalia.

- glastrifolia 1. *B.* foliis inferioribus ferratis. *Herit. sert. angl. p. 27. t. 33.*
- asteroides. 2. *B.* foliis integrimis. *Herit. sert. ang. p. 27. t. 36. Matricaria asteroides,*
p. 116.

962. **BELLIS.** *Recept.* nudum, conicum. *Pappus* o.
Cal. hemisphæricus : squamis,
æqualibus. *Sem.* obovata.

- perennis,* 1. *B.* scapo nudo. *Flor.* dan. t. 503.
annua, 2. *B.* caule subfolioso ramoso multifloro.
arabica, 3. *B.* foliis lanceolatis ciliatis, petiolo alato linear. *Forsk.*
flor. æg. amb. p. 151.

322. **BELLIUM.** *Recept.* nudum. *Sem.* turbinata,
corona paleacea 8phylla
pappoque aristato. *Cal.* fo-
liolis æqualibus.

- bellidioi-* 1. *B.* scapis nudis filiformibus. *Mant.* p. 285. *Triumf.* obf.
des. t. 82.
minutum, 2. *B.* caule folioso. *Mant.* p. 286. *Syst. nat.* XII. 3. p. 561.
fectis minuta. *Schreb.* n. ad. *Upf.* I. t. 5. f. 2.

964. **TAGETES.** *Recept.* nudum. *Pappus* paleis 5
erectis. *Cal.* 1phyllus, 5den-
tatus, tubulosus. *Flosculi*
ratuli 5 persistentes.

- ratula,* 1. *T.* caule subdiviso ratulo. *Knorr.* del. hort. I. t. S. 7. 8.
erecta, 2. *T.* caule simplici recto, pedunculis nudis unifloris.
Knorr del. hort. I. t. S. 6. a. β) *Knorr* del. hort. I. t.
minuta, S. 6 γ) *Col.* ecpchr. 2. t. 46. f. I. δ) *Col.* ecpchr. 2. t. 46.
3. *T.* caule simplici recto, pedunculis squamosis multiflo-
ris. *Dill.* h. *Elth.* t. 280. f. 362.

963. **LEYSERA.** *Recept.* subpaleaceum. *Pappus*:
paleaceus, disci etiam plu-
mosus. *Cal.* scariosus.

- gnaphalo-* 1. *L.* foliis sparsis, floribus pedunculatis. *Seb.* mus. 2. t.
des. 66. f. 6.
Gallicor- 2. *L.* foliis trifariis, floribus subsessilibus. *Mant.* p. 286.
pia, *Pluckn.* phyt. 350. f. 4.

- 1246 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Zinnia.
 caroli- 3. L. foliis radicalibus rotundatis subferratis hirsutis, cauli-
 niana. nis oppositis. Walt. flor. carol. p. 211.
 paleacea. 4. L. foliis triquetris apice callosis recurvatis, *an potius*
Athanasiae species?

974. ZINNIA. *Receptaculum paleaceum. Pappus*
mucronibus 2 erectis. Cal.
ovato-cylindricus, imbric-
catus. Floscul. radii 5 per-
sistentes, integri.

- pauciflora. 1. Z. floribus sessilibus. Mill. h. angl. t. 64.
 multiflora. 2. Z. floribus pedunculatis, foliis petiolatis. Linn. dec. 23
 t. 12.
 verticil- 3. Z. foliis verticillatis integris.
 lata.
 Bidens. 4. Z. foliis pinnatifidis, caulinis sessilibus, seminum aristatis
 longis retro aculeatis. Koenig. apud Retz. obs. bot. s.
 p. 28.

965. PECTIS. *Recept. nudum. Pappus aristatus.*
Cal. 5phyllus, cylindricus. Flo-
culi radii 5.

- linifolia. 1. P. foliis linearibus integerrimis utrinque laevibus. Sloane
 hist. jam. 1. t. 149. f. 3.
 punctata. 2. P. foliis linearibus sessilibus subtus punctatis. Jacq. Stirp.
 amer. pi. 1. 196.
 ciliaris. 3. P. foliis linearibus semiamplexicaulibus basi ciliatis.
 Plum. ic. 51. f. 2.
 humifusa. 4. P. foliis ovatis subtus punctatis basi utrinque ciliatis:
 caulis procumbentibus. Plumb. ic. 84. t. 95. f. 2.

966. **CHRYSANTHEMUM.** *Recept. nudum. Pap-*
pus marginatus.
Cal. hemisphæri-
cus, imbricatus
squamis margina-
libus membrana-
ceis.

* *Leucanthema.*

- frutescens.* 1. Chr. fruticosum, foliis carnosis linearibus pinnatis dentatis apice trisidis. *Wal. hort.* t. 24.
- corymbo-* 2. Chr. foliis pinnatis inciso-serratis, caule multifloro. *Jacq. flor. eujir.* 4. t. 379.
- sum:* *inodorum.* 3. Chr. foliis pinnatis multifidis, caule ramoso diffuso. *Flor. dant.* t. 896.
- Achilleæ.* 4. Chr. foliis bipinnatis, pinnis imbricatis, caule stricto multifloro. *Mich. nov. pl. gen.* t. 29.
- monspeli-* 5. Chr. foliis imis palmatis, foliolis linearibus pinnatifidis. *Jacq. obs. bot.* 4. t. 93.
- ease.* *alpinum.* 6. Chr. foliis cuneiformibus pinnatifidis, laciniis integris; caulis unifloris. *Barrel. pl. rar.* ic. 458. f. 3.
- stratum.* 7. Chr. foliis omnibus cuneiformibus oblongis incisis carnosis.
- Leucan-* 8. Chr. foliis amplexicaulibus oblongis superne serratis themum. inferne dentatis. *Blackw. herb.* t. 42. β) *Barrel. pl. rar.* ic. t. 458. f. 2.
- serotinum.* 9. Chr. foliis lanceolatis superne serratis utrinque acuminatis. *Jacq. obs. bot.* 4. t. 90.
- carolinia-* 10. Chr. foliis lanceolatis integris lœvibus, caule ramosissimo. *Wals. flor. carol. p.* 204.
- monta-* 11. Chr. foliis imis spatulato-lanceolatis serratis, summis linearibus. *Jacq. obs. bot.* 4. t. 91. an mera Chr. leucanthemi varietas?
- Gramini-* 12. Chr. foliis linearibus subintegerrimis. *Jacq. obs. bot.* 4. folium. t. 92.
- Balsami-* 13. Chr. foliis ovatis oblongis ferratis auriculatis. *Jacq. obs. bot.* 4. t. 89.

248 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERF. *Chrysanthemum*

paludo- 13. Chr. foliis omnibus spatulatis inciso-serratis carnosissimis. ramis unifloris. *Poir. voy. en Barb.* 2. p. 241.

* * *Chrysanthemum*.

indicum. 14. Chr. foliis simplicibus ovatis sinuatis angulatis serratis acutis. *Rheed. h. malab.* 10. t. 44. β) *Pluckn. alim.* t. 160. f. 6.

Myconis. 15. Chr. foliis lingulatis obtusis serratis, calicis squamis aequalibus. *Jacq. obs. bot.* 4. t. 94.

Aesculo- 16. Chr. flosculis omnibus uniformibus hermaphroditis. *Morit. hist. pl.* 3. t. 9. f. 16. β) *Cotula grandis. Syst. nat.* XII. 3. p. 564. *Jacq. obs. bot.* 4. t. 81.

Tegetum. 17. Chr. foliis amplexicaulibus superne laciniatis inferne dentato-serratis. *Bulliard herb. Franc.* t. 339.

arcticum. 18. Chr. foliis simplicibus cuneiformibus subpalmatis multifidis obtusis. *Gmel. flor. sibir.* 2. t. 84.

pinnatifidum. 19. Chr. fruticosum, foliis simplicibus oblongis pinnatifidum. laciniis serratis. *Suppl. p. 377.*

coronatum. 20. Chr. foliis pinnatis incisis extrorsum latioribus. *Morit. hist. pl.* 3. t. 4. f. 2. 3.

pectinatum. 21. Chr. foliis pinnatis linearibus parallelis acutis integrum, rimis, pedunculis solitariis unifloris.

italicum. 22. Chr. foliis bipinnatis serratis, florum radiis longitudine diíci, caule procumbente. *Mant. p. 116. Mich. nov. pl. gen.* t. 29.

millefoliatum. 23. Chr. foliis bipinnatis dentatis, caule decumbente, corollae radiis disco brevioribus. *Sp. pl. 1263. Anthemis millefolia. Mill. did. ic.* t. 9.

bipinna- 24. Chr. foliis bipinnatis serratis villosis, radiis disco brevioribus. *Gmel. flor. sibir.* 2. t. 85. f. 1.

* * * *incertæ tribus.*

japonicum. 25. Chr. foliis petiolatis apice incisis dentatis. *Suppl. p. 322.*

967. MATRICARIA. *Recept.* nudum. *Pappus* o.
Cal. hemisphæricus, im-
 bricatus, squamis mar-
 ginalibus solidis, acutius-
 culis.

- Prostrata.* 1. M. foliis simplicibus ovatis dentatis, pedunculis laterali-
 bus unifloris; ramis decumbentibus. *Swarts nov. pl.*
gen. & sp. p. 114.
- Partha-* 2. M. foliis compositis planis, foliolis ovatis incisis, pedun-
nium. culis ramosis. *Flor. dan. t. 674.*
- argentea.* 3. M. foliis bipinnatis, pedunculis solitariis.
- maritima.* 4. M. receptaculis hemisphæricis, foliis bipinnatis subcar-
 nosis supra convexis subtus carinatis. *Raj. angl. 3:*
t. 7. f. 1.
- suaveo-* 5. M. receptaculis conicis, radiis deflexis, squamis calicis
leos. margine æqualibus, *an vere distincta a chamomilla?*
- Chamo-* 6. M. receptaculis conicis, radiis patentibus, squamis
milla. calicis margine æqualibus. *Zorn pl. off. ic. t. 139.*

1420. UNXIA. *Recept.* nudum. *Pappus* o. *Cal.*
 8phyllus, foliolis ovatis,
Flosculi radii & disci 5.

campho- 1. UNXIA. *Suppl. p. 368.*

MADIA. *Recept.* nudum. *Pappus* o. *Cal.* 8phyllus:
Sem. plano-convexa.

- lativa.* 1. M. foliis linear-lanceolatis petiolatis. *Molin. hist. nat.*
Chil. p. 114.
- melita.* 2. M. foliis lanceolatis amplexicaulibus. *Molin. hist. nat.*
Chil. p. 114.

968. COTULA. *Recept.* subnudum. *Pappus* mar-
 ginatus. *Corollul.* disci 4fidæ,
 radii fere nullæ.

- turbinata.* 1. C. receptaculis subtus inflatis turbinatis, floribus radiatis,
Mant. p. 473. Breyne. cens. t. 73.

1250 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. *Cotula*

- Verbesina. 2. *C. foliis oppositis trinervis cordatis crenatis, floribus r- diatis pedunculatis binis. Mant. p. 473. Sloan. h. j. jam. t. t. 155. f. 2. an forte cum Verbesina Lavenia proprium genus constituit?*
- pyrethra- 3. *C. foliis oppositis ovatis crenatis petiolatis, peduncula- ria. unifloris. Mant. p. 116.*
- coronopi- 4. *C. foliis lanceolato-linearibus amplexicaulibus dentatis folia. floribus flosculosis. Flor. dan. t. 341.*
- umbellata. 5. *C. foliis lanceolatis hirsutis, floribus umbellatis, caule erecto. Suppl. p. 378.*
- minuta. 6. *C. foliis alternis subamplexicaulibus oblongis dentatis floribus solitariis seifilibus folio oppositis. Forst. fl. aust. p. 57.*
- quinque- 7. *C. foliis quinquelobis subtomentosis, caulis eret- loba. Suppl. p. 377.*
- stricta. 8. *C. foliis pinnatifidis planis nudis punctatis, caule eret- stricto, floribus radiatis. Mant. p. 287. Berg. cap. s. f. 1. p. 287.*
- aurea. 9. *C. foliis pinnato-setaceis multifidis, floribus flosculosis cernuis. Suppl. p. 377.*
- anthe- 10. *C. foliis pinnato-multifidis dilatatis, floribus flosculosi- moides. Dill. h. Et. h. t. 23. f. 25. β) Artemisia nifotica. Suppl. pl. p. 1189.*
- vicosa. 11. *C. foliis lyrato-pinnatis, floribus radiatis.*
- capensis. 12. *C. foliis pinnatis subcarnosis teretiusculis, infimis sub- pinnatis, floribus radiatis. Mant. p. 115. 287. Spp. nat. XII. 3. p. 563. Matricaria capensis.*
- pilulifera. 13. *C. foliis bipinnatis, capitulis globosis, caule eret- Suppl. 378.*
- tanaceti- 14. *C. foliis tripinnatis, Jacinulis acutis, caule eret- folia. bus flosculosis corymbosis. Pluckn. mant. t. 430. f. 7. Suppl. 378.*
- sericea. 15. *C. foliis supra decompositis tomentosis linearibus. Suppl. p. 377.*

969. ANACYCLUS: Recept. paleaceum. *Pappus o- Semina lateralia membranacea, emarginata.*

- orientalis. 1. *A. foliis compositis setaceis acutis rectis. Boerk. ind. Lugd. t. p. 110. id.*

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Anthemis. 1459

- treticus. 2. A. foliis decompositis linearibus, foliolis divisis planis.
- Valenti- 3. A. foliis decompositis linearibus, foliolis divisis teretiusfa-
nus. catis occurs, floribus rotulosis.
- aureus. 4. A. foliis bipinnatis teretiusculis incanis excavato-punc-
tatis. Mant. p. 287. Lab. ic. 771.

970. ANTHEMIS. Recept. paleaceum. Pappus 0.
Cal. hemisphaericus, subæ-
qualis. Flosculi radii plu-
res, quam 5.

* radio ab'bo.

- Cora. 1. A. florum paleis rigidis pungentibus. Mant. p. 474;
Till. h. p. f. t. 19.
- ärvensis. 2. A. receptaculis conicis, paleis setaceis; semiñibꝫ
coronato-marginatis. Kriph. bot. orig. cent. II. n. 5;
- Cotula. 3. A. recentaculis conicis, paleis setaceis, semiñibꝫ nudis;
Blackw. herb. t. 67.
- mixta. 4. A. foliis simplicibus dentato-laciñiatis. Placki. alnig.
t. 17 f. 4.
- alpina. 5. A. foliis dentato-pinnatis integerrimis linearibus; caule
villoso unifloro, petalis ovatis, paleis sphacelatis. Schqz
flor. aust. 5. t. 30.
- nobilis. 6. A. foliis pinnato-compositis linearibus acutis subvillosis;
Blackw. herb. t. 526.
- Pyre- 7. A. foliis pinnato-multifidis, caulis simplicibus unifloris
thrum. decumbentibus. Mill. h. angl. t. 35.
- chia. 8. A. foliis pinnatifidis laciñiatis, pedunculis nudis sub-
villosis.
- tomento- 9. A. foliis pinnatifidis obtusis planis, pedunculis littatis
fa. foliosis, calicibus tomentosis. Flor. dan. t. 685;
- mariti- 10. A. foliis pinnatis denticulatis carnosis nudis pungentis,
ma. caule prostrato, calicibus subtomentosis. Till. h. p. f.
t. 19. f. 3.
- altissima. 11. A. erecta, foliis pinnatis, pinnae basibꝫ denticulo re-
flexo asperis. Mant. p. 474. Kriph. bot. orig. cent. II. n. 5;
- corym- 12. A. foliis subbipinnatis linearibus acutis; caule simplici
bos. erectiusculo villoso, corollulis radii obovatis obtusifolis
tridentatis. Haenck. ap. Jacq. coll. 2. p. 73;

1252 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Anthemis.

austriaca. 13. A. receptaculis conicis, paleis oblongis mucronatis, seminibus nudis, foliis bipinnatis lanuginoso-villoso. *Jacq. flor. austr. 5. t. 444.*

* * radio flavo s. concolore.

valenti- 14. A. caule ramoso, foliis pubescentibus tripinnatis setiformis, calicibus villosis pedunculatis. *Breyn. cent. t. 75.*

america- 15. A. foliis triternatis, pedunculis terminalibus ramo longioribus, an eadem cum verbascina mutica?

tinctoria. 16. A. foliis bipinnatis ferratis subtus tormentosis, caule corymboso. *Fior. dan. t. 74.*

odorata. 17. A. foliis apice pinnatifidis, pedunculis elongatis, calicibus membranaceis, radio sterili. *Ait. hort. Kew. 3. p. 238.*

trinervia. 18. A. foliis ovatis ferratis trinerviis oppositis petiolatis, receptaculo conico. *Suppl. p. 378.*

repanda. 19. A. foliis simplicibus ovato-lanceolatis repando-crenatis,

repens. 20. A. foliis simplicibus ovato-lanceolatis obsolete ferratis, caule repente. *Walt. flor. carol. p. 211.*

arabica. 21. A. caule decomposito, calicibus ramiferis. *Shaw. afg. t. 36. f. 58.*

971. ACHILLEA. Recept. paleaceum. *Pappus o.*
Cal. ovatus, imbricatus.
Flosculi radii 5-10.

* foliis simplicibus.

‡ integris.

Agera- 1. A. foliis oblongis obtusis ferratis fasciculatis. *Mill. h. tum. angl. t. 10. Jungh. pl. offic. ic. t. 17.*

herbarato. 2. A. foliis cuneiformibus, apice dentatis. *Allion. flor. pedem. n. 656. ic.*

alpina. 3. A. foliis lanceolatis semiamplexicaulibus ferratis, ferraturis ferrulatis.

Petarmica. 4. A. foliis linearis-lanceolatis amplexicaulibus ferrulatis. *Flor. dan. t. 643.*

‡ foliis divisis.

lobata. 5. A. foliis villosis linearibus subdentatis apice lobatis. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 218.*

SYNGENESIA POLYCAMIA SUPERFLUA. Achillea. 1253

- Clavennæ.* 6. A. foliis obovatis laciniatis tomentosis. *Jacq. flor. austri. I. t. 76.*
- ferrata.* 7. A. foliis pinnatifidis linear-lanceolatis tomentosis basi laciniatis. *Retz. obs. bot. 2. p. 25.*
- capitata.* 8. A. foliis profunde pinnatifidis tomentosis, lacinias dentatis, floribus urabellato-capitatis. *Willden. de achill. n. 7. t. 1.*
- cristata.* 9. A. foliis pectinato-pinnatifidis argute ferratis glabris. *Retz. obs. bot. 2. p. 25.*
- corono-pifolia.* 10. A. foliis pinnatifidis dentatis glabris. *Willden. de achill. n. 9. t. 1.*
- ligustica.* 11. A. foliis pinnatifidis glabris, incisuris tri-vel multifidis. *Allion. flor. pedem. 4. 660. ic.*
- macrophylla.* 12. A. foliis pinnatifidis, lacinias lanceolatis inciso-ferratis, infimis distinctis. *Pill. & Mitterpech. it. t. II.*
- magna.* 13. A. foliis pinnatifidis, lacinias inæqualiter dentatis. *S. G. Gmel. it. I. t. 25.*
- squarro-sa.* 14. A. foliis lanceolato-linearibus pinnatifidis, lacinias ovato-cuneiformibus inciso-acuminatis verticalibus, caule subvilloso. *Ait. hort. Kew. 3. p. 242.*

* * *foliis compositis.*

† *pinnatis.*

- Egyptia.* 14. A. foliis tomentosis, pinnis subrotundis dentatis. *Tournef. it. I. t. 87.*
- ca.*
- cretica.* 15. A. foliis tomentosis, pinnis quadrifidis imbricatis.
- nana.* 16. A. foliis villosis, pinnis linearibus integerrimis, foliorum inferiorum dentatis. *Allon. pedem. 3. t. 2. f. 3.*
- Halleri.* 17. A. foliis hirsutis, pinnis acute dentatis latescientibus. *Hal. hyl. stirp. Helv. I. p. 47. n. 11C.*
- micrantha.* 18. A. foliis pubescentibus, pinnis laciniatis, florum radio minimo. *Gmel. flor. fib. 2. p. 193. n. 164. t. 83. f. 2.*
- pilosa.* 19. A. foliis subtus pilosis, pinnis integris bifidiisque. *Willden. de achill. n. 19.*
- falcata.* 20. A. foliis alternis, pinnis falcatis argute ferratis.
- impatiens.* 21. A. pinnis lanceolatis geminatis. *Gmel. flor. fib. 2. t. 83. f. 1.*
- Santolina.* 22. A. foliis fasciculatis glabris, pinnis obtusis tridentatis.

1254 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Tridax.

moscha- 23. A. foliis glabris, pinnis linear-lanceolatis integerrimis
ta. punctatis. Haller. hist. stirp. Helv. I. p. 47. n. 112.
Scop. del. inf. I. t. 3.

†† foliis subbipinnatis.

atrata. 24. A. foliis glabris pectinatis, caule piloso. Jacq. flor.
austr. I. t. 22.

tanace- 25. A. foliis punctatis, pinnis pinnatifidis, laciniis integris
tifolia. incisisque. Mill. h. angl. t. 9. Allion. pedem. n. 666.
an distincta species?

pubef- 26. A. foliis pubescentibus, pinnis pinnatifidis, laciniis
cens. inaequalibus.

nobilis. 27. A. foliis pubescentibus, pinnis oblongis pinnatifidis,
incisuris æqualibus.

tomen- 28. A. foliis tomentosis, pinnulis dense imbricatis inter-
tosa. gerimis acutis. S. G. Gmel. is. I. s. 25. f. 2.

†† foliis bipinnatis.

Millefo- 29. A. foliis glabris, pinnarum laciniis linearibus dentatis
lium. Flor. dan. t. 737.

abrota- 30. A. foliis pubescentibus, pinnulis tenuissimis linearibus
nifolia. integrimis.

odorata. 31. A. foliis pilosis, pinnulis lanceolatis integerrimis mu-
cronatis. Barr. pl. rar. ic. t. 992. β) Wulfen apud
Jacq. Colleç. I. t. 21, an mera nobilis varietas?

972. TRIDAX. Recept. paleaceum. Pappus multi-
radiatus, simplex. Cal. imbricatus, cylindricus. Corollulae
radii 3partitæ.

procum- I. TRIDAX.
bens.

978. AMELLUS. Recept. paleaceum. Pappus co-
pillaris. Cal. imbricatus. Co-
rollulae radii indivisæ.

Ichnitis. I. A. foliis oppositis lanceolatis obtusis tomentosis, peduncu-
lis unifloris. Mant. p. 476. Breyn. prodr. 3. t. 15. f. 2.

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Eclipta. 1255

- Umbellata.* 2. *A.* foliis oppositis triplinerviis subtus tomentosis, floribus umbellatis. *Erown. jam t. 33. f. 2.*
- caroliniana.* 3. *A.* foliis oppositis sublanceolatis subferratis, pedunculis geminis unifloris axillaribus. *Walt. flor. carol. p. 213.*

1321. ECLIPTA. Recept. paleaceum. *Pappus o.*
Corollulæ disci 4fidæ.

- erecta.* 1. *E.* caule erecto, foliis basi deflexis, sessilibus lanceolatis. *Mint. p. 286. 475. Syst. nat. XII. 3. p. 564. Cotula alba. Rumpf. amb. 6. t. 18. f. 1.*
- sessilis.* 2. *E.* caule erecto, foliis subamplexicaulibus ovatis dentatis, floribus axillaribus sessilibus dilatoideis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 114.*
- latifolia.* 3. *E.* caule erecto, foliis ovatis petiolatis. *Suppl. p. 378.*
- punctata.* 4. *E.* caule erecto punctato, foliis planis. *Mant. p. 286. Jacq. Stirp. amer. piæt. t. 197.*
- prostrata.* 5. *E.* caule prostrato, foliis subundulatis subpetiolatis. *Mant. p. 128. 475. Syst. nat. XII. 3. p. 564. Cotula prostrata. Zinn. comm. Goett. 3. t. II.*

973. SIGESBECKIA. Recept. paleaceum. *Pappus o.*
Cal. exterior, 5phyllus,
proprius, patens. Radius
dimidiatus.

- orientalis.* 1. *S.* petiolis sessilibus, calicibus exterioribus majoribus patentibus. *Hort. Cliff. t. 23.*
- occidentalis.* 2. *S.* petiolis decurrentibus, calicibus nudis. *Mant. p. 475. an potius Verbesina?*
- flosculosa.* 3. *S.* flosculis tridentatis, hermaphroditis triandris. *Herit. fl. rp. nov. 2. p. 37. t. 19.*

975. VERBESINA. Recept. paleaceum. *Pappus aristatus. Cal. 2plici ordine.*
Flosculi radii circiter 5.

- alata.* 1. *V.* foliis alternis decurrentibus angulato-dentatis acuminatis. *Commel. h. amst. 1. t. 3.*

- 1256 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Verbeninae
- sinensis. 2. V. foliis alternis petiolatis ovato-lanceolatis ferratis.
virginica. 3. V. foliis alternis petiolatis lanceolatis, floribus corymbo-
- bus.
- mutica. 14. V. foliis alternis petiolatis, superioribus tripartitis,
inferioribus integris ovatis, pedunculis terminalibus
unifloris. Swarts observ. bot. p. 314. t. 8. f. 1.
- pinnatifida. 4. V. foliis alternis pinnatifidis, caule herbaceo. Plum.
da. ic. 41. t. 51.
- gigantea. 5. V. foliis alternis profunde pinnatifidis, caule fruticoso.
Jacq. coll. 1. p. 53. pl. rar. ic. cent. 1. t. 97.
- Bosvallea. 6. V. foliis multisido-capillaribus, caulinis prostratis, foli-
culis fenis, femineo unico. Suppl. p. 379.
- Lavenia. 7. V. foliis oppositis ovatis trinerviis glabris petiolatis,
feminibus tricornibus. Rheed. h. malab. 10. t. 63. an-
cum *Cotula Verbenina* in diffusum genus conjungenda?
an eadem cum *Adenostomate Forsteri* prodr. flor. aust.
p. 38. n. 284.
- Dichoto- 8. V. foliis oppositis ovatis tomentosis petiolatis, caule
ma. supra dichotomo, extimo internodio compresso. Murray
comm. Goett. 1779. p. 15. t. 4.
- fruticosa. 9. V. foliis oppositis ovatis ferratis petiolatis, caule fru-
ticoso. Plum. ic. 52.
- nodiflora. 10. V. foliis oppositis ovatis ferratis, calicibus oblongis
ra. sessilibus, caulinis lateralibus. Dill. h. Elth. t. 4^o
f. 53.
- biflora. 11. V. foliis oppositis oblongo-ovatis triplinerviis acuminatis
ferratis, pedunculis geminis bifloris. Rheed. h. malab. 10.
t. 79.
- calendula- 12. V. foliis oppositis lanceolatis obtusiusculis, pedunculis
lacea. longis unifloris, calicibus simplicibus. Rheed. h.
malab. 10. t. 42.
- laciniata. 13. V. foliis sinuato-laciniatis. Walt. flor. carol. p. 213.
an hujus generis?

977. BUPHTHALMUM. *Recept. paleaceum. Papus obfoletus. Seminum latera, præfer-
tim radii, marginata. Stigma floscularum
hermaphroditicorum indivisum.*

* *Afferisci T.*

- frutescens.* 1. B. foliis oppositis lanceolatis, petiolis bidentatis, caule fruticoso. *Catesb. Car.* 1. t. 93.
- arboreo-* 2. B. foliis oppositis lanceolatis utrinque tomentosis eden-
cens. tuis integerimis, caule fruticoso. *Plum. ic.* 106. f. 2.
- sericeum.* 3. B. foliis oppositis approximatissimis spatulo-oblongis
sericeis, squamis calicis setaceis hirsutis, caule arboreo.
Suppl. p. 379. *Herit. Sert. angl.* t. 37.
- spinosum.* 4. B. calicibus acute foliosis, foliis alternis lanceolatis
amplexicaulibus integerimis. *Blackw. herb.* t. 272.
Mill. h. angl. t. 249. f. 1.
- belitense.* 5. B. calicibus acute foliosis pedunculatis, foliis lanceolatis
basi attenuato-petiolatis. *Forsk. flor. æg. arab.* p. 218.
- Pratense.* 15. B. calicibus acute foliosis, foliis alternis cuneiformibus
incisis hirtis. *Forsk. flor. æg. arab.* p. 153. *Ceruana*
pretensis.
- graveo-* 6. B. calicibus acute foliosis, foliis alternis pinnatifidis.
lens. *Vahl Symbol. botan.* 1. p. 74. t. 19.
- ramosum.* 7. B. calicibus obtuse foliosis terminalibus solitariis, foliis
oppositis sessilibus lanceolatis remotis, caule hispido-
ramoso. *Forsk. flor. æg. arab.* p. 151.
- aquati-* 8. B. calicibus obtuse foliosis sessilibus axillaribus, foliis
alternis oblongis obtusis, caule herbaceo. *Mill. h.*
cum. *angl.* t. 249. f. 2.
- Mariti-* 9. B. calicibus obtuse foliosis pedunculatis, foliis alternis
mum. spatulatis, caule herbaceo. *Bocc. mus.* 2. t. 129.
- durum.* 10. B. foliis alternis lanceolatis integerimis, caule suffruti-
coso. *Pluckn. alm.* t. 21. f. 3.

** *Asteroidea* T.

- salicifo- 11. *B. foliis alternis lanceolatis subserratis villosis, calicibus
lium, nudis, caule herbaceo.* Jacq. flor. appl. 2. t. 1. 370.
grandi- 12. *B. foliis alternis lanceolatis subdentatis glabris, calicibus
borum, nudis, caule herbaceo.* Moris. hist. pl. 3. t. 7. f. 5.
speciosif- 13. *B. foliis alternis amplexicaulis ovatis nudis ferratis sub-
sumis, ciliatis, caule villoso.* Mart. p. 177. § 17. *Arduin-*
spes. I. t. 12. en ad *jilvium pottus speces!*
helian- 14. *B. foliis oppositis ovatis ferratis triplinerviis, calicibus
thoides, foliosis, caule herbaceo.* Herit. Stirp. nov. 4. t. 45. en
dilatatum setosum heliantha laevi & filiphio solidaginoides
& Rudbeckia oppositifolia?

POLYGAMIA FRUSTRANEA.

979. HELIANTHUS. Recept. paleaceum, planum.
*Pappus radii o, disci 2 pa-
lcis constans. Cal. imbr-
catus, subsquarrosum.*

- annuus. 1. *H. foliis omnibus cordatis trinerviis, pedunculis incrassatis
floribus cernuis.* Mill. illafr. sc. Knorr del. hort. 1. t. S. 1.
indicus. 2. *H. foliis omnibus cordatis trinerviis, pedunculis aqua-
libus, calicibus foliosis.* Mart. p. 117.
multiflo- 3. *H. foliis inferioribus cordatis trinerviis, superioribus
rus. ovatis.* Pluckn. phys. 159. f. 2.
tuberosus. 4. *H. foliis ovato-cordatis triplinerviis.* Jacq. h. Vind. 2.
t. 161.
frondosus. 5. *H. calicibus squarrosum undulatis frondosis, radiis obo-
petalis, foliis ovatis, caule inferne scabro.*
divaricata- 6. *H. foliis oppositis sessilibus ovato-oblongis trinerviis,
tus. panicula dichotoma.*
atro-ru- 7. *H. foliis oppositis spatulatis crenatis triplinerviis scabris,
bens. squamis calicis erectis longitudine disci.* Dill. h. Eich.
t. 94. f. 110.
decapeta- 8. *H. caule inferne laevi, foliis lanceolato-cordatis tripli-
nerviis, radiis decapetalis, pedunculis scabris.*
altissimus. 9. *H. foliis alternis latiusculae lanceolatis scabris, petiolis
ciliatis, caule stricto glabro.* Jacq. k. Vind. 2. t. 160.

SYNGENESIA POLYGAMIA FRUSTRANEA. Galardia. 1259

- Sigan-* 10. *H.* foliis alternis lanceolatis scabris basi ciliatis, caule
teus, striato sabro. *Morif. hist. pl. 3. t. 7. f. 66.*
- lævis,* 11. *H.* foliis oppositis trinerviis lanceolatis ferratis lævibus,
thurifer. caule pedunculisque glabris.
- angusti-* 12. *H.* caule fruticoso, foliis linear-lanceolatis. *Molin.*
folius, *hijl. nat. Ch l. p. 135.*
- strumo-* 13. *H.* foliis alternis linearibus.
sus.
- alaternifol-* 14. *H.* radice fusiformi. *Bocc. sic. t. 27. f. 4. an mera*
- lia.* *gigantei varietas?*

GALARDIA. Recept. paleaceum, convexum. Sem. angulata, apice cornu 5phylla. Cal. dupli squamarum ordine subæqualis.

I. GALARDIA. *Fougeroux ad. Parif. ad ann. 1786. p. I.*
seq. t. 1. 2.

TITHONIA. Recept. paleaceum. Sem. apice 5paleacea. Cal. dupli squamarum ordine connivens, cylindricus, subæqualis.

I. TITHONIA. *Des Fontaines ad. Parif. extram. vol 12.*

980. RUDBECKIA. Recept. paleaceum, conicum. Pappus margine 4dentato. Cal. 2plici squamarum ordine.

- laciniata.* 1. *R.* foliis compositis laciniatis. *Morif. hist. pl. 3. t. 6.*
digitata. *f. 53. 54.*
- triloba.* 2. *R.* foliis inferioribus compositis, caulinis quinatis ternatisque, summis simplicibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 251.*
- hirta,* 3. *R.* foliis spatulatis, inferioribus trilobis, superioribus indivisis. *Pluckn. alm. t. 22. f. 2.*
4. *R.* foliis indivisis spatulato-ovatis triplinerviis ferratis hirtis, receptaculo conico, paleis lanceolatis. *Knorr del. hort. 1. t. F. 1. Jungh. pl. ic. cent. 1. n. 29.*

- 1260 SYNGENESIA POLYGAMIA FRUSTRANEA. *Coreopsis*
- fulgida.* 5. *R.* foliis oblongo-lanceolatis denticulatis hispidis basi angustatis subcordatis, receptaculo hemisphaerico, paleis lanceolat's. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 251.
 - purpurea.* 6. *R.* foliis lanceolato-ovatis alternis indivisis, radii petalis bifidis. *Catesb. Car.* 2. t. 59.
 - oppositi-* 7. *R.* foliis lanceolato-ovatis oppositis ferratis, radii petalis folia. bifidis.
 - anguififo-* 8. *R.* foliis oppositis linearibus integerrimis. *Mill. h. ang.* lia. t. 224. f. 2.

931. COREOPSIS. *Recept. paleaceum. Pappus*²
4cornis. Cal. erectus, poly-
phyllus, basi radiis color-
tis patentibus cinctus.

- verticillata.* 1. *C.* foliis decomposito-linearibus. *Ehret. piæt.* t. 9. f. 1.
- coronata.* 2. *C.* foliis pinnatis ferratis lineatis glabris. *Plum. ic.* 53. f. 3.
- leucantha.* 3. *C.* foliis pinnatis ferratis, radio florum diversicolore.
- chrysanth-* 4. *C.* foliis ternatis ovato-oblongis ferratis, radio florum
tha. concolore. *Plum. ic.* 53. f. 1.
- alba.* 5. *C.* foliis subternatis cuneatis ferratis. *Pluckn. alm.* t. 100.
f. 3.
- tripteris.* 6. *C.* foliis subternatis integerrimis. *Morif. hift. pl.* 3. f. 3.
- f. 44.*
- aurea.* 7. *C.* foliis ferratis, radicalibus tripartitis, caulinis trifidis
tegulis lanceolato-linearibus. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 253.
- procera.* 8. *C.* foliis ellipticis acuminatis ferratis petiolatis
decurrentibus, inferioribus verticillatis, superioribus
alternis. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 253.
- reptans.* 9. *C.* foliis ferratis ovatis, summis ternatis, caule repe-
- Sloan. hift. jam.* 1. t. 154. f. 2. 3.
- baccata.* 10. *C.* foliis ferratis ovatis, feminibus bacciformibus. *Suppl.*
p. 380.
- Bidens.* 11. *C.* foliis lanceolatis ferratis oppositis amplexicaulibus
peppo bicorni. *Morif. hift.* 3. t. 5. f. 25. *an* *merita*
bidentis cernuae varietas?
- quadri-* 12. *C.* foliis lanceolatis ferratis oppositis amplexicaulibus
cornis, peppo quadricorni. *Krock. flor. files.* 2. 2. p. 481.

- SYNGENESIA POLYGAMIA FRUSTRANEA. Coreopsis. 1261
- alterni- 13. *C. foliis lanceolatis ferratis alternis petiolatis decurren-*
 folia. *tibus. Jacq. h. Viad. 2. t. 110.*
 lanceo- 14. *C. foliis lanceolatis integerrimis ciliatis. Dill. h. Elth.*
 lata. *t. 48. f. 56.*
 linensis. 15. *C. foliis subintegerrimis caule ovatis tomentosis. Jacq.*
col. 2. p. 299. pl. rar. ic. cent. 2. t. 49.
 acicu- 16. *C. foliis integerrimis ovatis, inferioribus ternatis.*
 lata. *Pluckn. alm. t. 83. f. 5. & t. 242. f. 4.*
 crassifo- 17. *C. foliis obovato-oblongis obtusis integerrimis pubescen-*
 lia. *tibus. Ait. hort. Kew. 3. p. 253.*
 angusti- 18. *C. foliis alternis linear-lanceolatis integerrimis lævibus,*
 folia. *radii petalis oblongis trifidis. Ait. hort. Kew. 3. p. 253.*
 major. 19. *C. foliis verticillatis lato-lanceolatis basi pubescentibus.*
 Persolia- *Walt. flor. carol. p. 214.*
 ta. 20. *C. foliis caulinis oblongis ensiformibus oppositis perfo-*
 liatis, caule ramoso. *Walt. flor. carol. p. 215.*
 Gladiata. 21. *C. foliis radicalibus linearibus lævibus integris, caulinis*
alternis, pedunculis terminalibus. Walt. flor. carol.
p. 215.

983. OSMITES. *Recept. paleaceum. Pappus obso-*
letus. Cor. radii ligulatæ. Cal.
imbricatus, gibbus.

- Bellidias- 1. *O. foliis linearibus carnosis, calicibus scariosis.*
 trum. campho- 2. *O. foliis lanceolatis subferratis basi dentatis. Mart.*
 rata. *p. 477. Seb. mus. 1. t. 90. f. 2. β) Syß. nat. XII. 3.*
p. 565. Anthemis leucantha.
 Asterif- 3. *O. foliis lanceolatis punctatis, caulibus foliosis. Seb.*
 coides. *muf. 1. t. 16. f. 4.*
 calicina. 4. *O. foliis lanceolatis nudis, calicibus scariosis. Suppl.*
p. 380.

ENCELIA. *Recept. paleaceum. Sem. paleæ mem-*
branaceæ conduplicatæ, inclusa. Cal.
polyphyllus, simplex, æqualis.

- alternifo- 1. ENCELIA. *Jussieu gen. plant. p. 180.*
 lia.

■262 SYNGENESIA POLYGAMIA FRUSTRANEA. Sclerac.
SCLEROCARPUS. *Recept.* paleaceum. *Pappus* ^{or}
Cal. foliol. inter. *canal-*
culatis.

africanus. I. **SCLEROCARPUS.** *Jacq. fil. et. Helv. 9. f. 1.*

981. **GORTERIA.** *Recept.* nudum. *Pappus simplex*
Cor. radii ligulatæ. *Cal.* in-
bricatus, squamis spinosis.

- uniflora.* I. **G.** foliis lanceolatis indivisis subtus tomentolis, caulinis
 unifloris depresso. *Suppl. p. 382.*
- personata.* 2. **G.** foliis lanceolatis integris sinuatisque, caule erecto,
 floribus pedunculatis. *Pluckn. phyt. 273. f. 6.*
- rigens.* 3. **G.** foliis lanceolatis pinnatifidis, caule depresso, scapo-
 unifloris. *Mill. h. engl. t. 49.*
- setosa.* 4. **G.** foliis lanceolatis decurrentibus adnatis ciliato-spinosis
 floribus terminalibus pedunculatis. *Mant. p. 287.*
- Scavarrosa.* 5. **G.** foliis lanceolatis decurrentibus adnatis ciliato-spino-
 losis, floribus sessilibus. *Mant. p. 470. Commel. b-*
amfi. 2. t. 28.
- echinata.* 6. **G.** foliis oblongis sinuato-incisis spinulosis, caulinis
 ascendentibus, receptaculis paleaceis. *Ait. hort. Kew. p.*
p. 254. en hujus generis?
- barbata.* 7. **G.** foliis elliptico-lanceolatis dentato-aristatis, calicibus
 pedunculatis ciliato-setaceis. *Suppl. p. 382.*
- Asteroi- des.* 8. **G.** foliis ellipticis, ferraturis setaceis. *Suppl. p. 382.*
Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 48.
- hispida.* 9. **G.** foliis oblongis ciliato-spinosis erectis glabris, calicibus
 integris spina terminatis. *Suppl. p. 382.*
- Spinosa.* 10. **G.** foliis oblongis sessilibus dentato-spinosis patentibus
 glabris, calicibus ciliato-spinosis, erectis. *Suppl. p. 382.*
- cernua.* II. **G.** foliis oblongis amplexicaulibus dentato-spinosis paten-
 tibus glabris, calicibus ciliato-serratis cernuis. *Suppl.*
p. 382.
- herbacea.* 12. **G.** foliis caulinis amplexicaulibus ciliatis, radicalibus
 inermibus subtus villosis. *Suppl. p. 382.*
- ciliaris.* 13. **G.** foliis imbricatis bifariam ciliatis, ciliis exterioribus
 spinaque terminali reflexis. *Seb. mus. I. t. 23. f. 1.*

DIDELTA. Recept. 4partitum, medium 3angulare nudum, lateralia fungosa, fetosa, segmentis indurescens in pericarpium. Pappus simplex. Cal. 2plex. Flosculi disci medii steriles, laterales perfecti, radii ligulati, neutri. Germina immersa.

I. DIDELTA. Herit. flirp. nov. 3. p. 55. t. 28. an segregatis.
Potius accensanda?

2271. ZOEGEA. Recept. setosum. Pappus setaceus. Cor. radii ligulatae. Cal. imbricatus.

- Leptau-
rea,
capensis,
aleppica, 1. Z. foliis oblongis, calice hirto campanulato. Mant.
P. 117. Suppl. p. 383. Herit. flirp. nov. 3. p. 57. t. 29.
- 2. Z. foliis linearibus, calice glabro basi gibbo. Suppl. p. 382.
- 3. Z. foliis pinnatis, pinnis linear-lanceolatis integrerrimis, calicis squamis exterioribus ciliatis apice scariosis. Jacq. coll. 1. p. 83.

984. CENTAUREA. Recept. setosum. Pappus plu-
mosus vel capillaris. Cor.
radii infundibuliformes,
longiores, irregulares.

- Centau-
reum.
alpina. * calicibus laevibus inermibus, Jaceae.
- 1. C. calicis squamis ovatis, foliis pinnatis, pinnis ferratis decurrentibus. Reg. bot. t. 354.
 - 2. C. calicis squamis ovatis obtusis, foliis pinnatis glabris integrerrimis, impari serrato. Morif. hist. pl. 3. t. 25. f. 5.
 - 3. C. calicibus subrotundis glabris, squamis ovatis, foliis lyrato-dentatis. Knorr del hort. 2. t. C. 4. f. 1. 2.
 - Moschus. 4. C. calicis squamis ovato-lanceolatis, foliis pinnatis linear-oblengis integrerrimis. Hablitz apud S. G. Gmelin
t. 4. p. 176.

264 SYNGENESIA POLYGAMIA FRUSTRANEA. *Centaurea*

- Crupina.** 5. *C. calicis squamis lanceolatis, foliis pinnatis ferratis subciliatis.* Col. ceph. I. t. 34.
- erucifolia.** 6. *C. calicis squamis lanceolatis, foliis lanceolatis subdecurrentibus tatis.* Pluckn. phys. 39. f. 3. male.
- Lippii.** 7. *C. calicis squamis mucronatis, foliis decurrentibus lyrato-deutatis.* Isnard act. Paris. 1719. t. 10.
- maxima.** 8. *C. caule fruticofo, foliis ellipticis tomentosis.* Forsk. flor. &g. arab. p. 152.
- mucronata.** 9. *C. calicis squamis ovatis mucronatis, foliis lanceolatis sessilibus mucronatis ferratis.* Forsk. flor. &g. arab. p. 153.
- ** *squamis calicis ferrato-ciliatis, Cyani,*
- bractea-** 10. *C. calicibus subciliatis basi foliosis, foliis margine scaberrimis radicalibus oblongis subintegerrimis, caulinis lanceolatis sessilibus integerrimis.* Scop. del. inf. 2. p. 17. t. 9.
- spinosa.** 11. *C. calicibus subciliatis, ramis spinosis.* Alp. exoph. p. 162. ic.
- montana.** 12. *C. calicibus ferratis, foliis lanceolatis decurrentibus caule simplicissimo.* Jacq. flor. aust. 4. t. 371.
- Cyanus.** 13. *C. calicibus ferratis, foliis linearibus integerrimis infimis dentatis.* Knorr del. hort. I. t. K. 4. 5.
- argentea.** 14. *C. calicibus ferratis, foliis tomentosis, radicalibus pinnatifidis, laciniis inauritis.* Barr. pl. rar. ic. 218.
- nigra.** 15. *C. calicis squamulis ovatis, ciliis capillaribus floribus flosculosis.* Reich. flor. francof. n. 625. ic.
- paniculata.** 16. *C. calicis squamis planis ciliatis, foliis bipinnatis, ramentis pinnatifidis linearibus, caule paniculato.* Jacq. flor. aust. 4. t. 320.
- pullata.** 17. *C. calicibus ciliatis verticillato-foliofisis, foliis lyratibus dentatis obtusis.* Mill. h. angl. ic. t. 152. f. 2.
- cinerea-** 18. *C. calicibus ciliatis terminali-sessilibus, foliis tomentosis bipinnatifidis, laciniis acutis.* Jacq. h. Vind. I. t. 92. β) *Centaurea.* Krock. flor. f. b. 2. 2. p. 489. n. 1462.
- Stoebe.** 19. *C. calicibus ciliatis oblongis, foliis pinnatifidis linearibus integerrimis.*
- semper-virens.** 20. *C. calicibus ciliatis, foliis lanceolatis ferratis inferioribus hastatis.* Bocc. fl. t. 39. f. 3.

SYNGENESIA POLYGAMIA FRUSTRANEA. Centaur. 1263

21. C. calicibus ciliatis, foliis lyratis, caule subnullo
Shaw spec. p. 342. ic.
 22. C. calicibus ciliatis, foliis tomentosis indivisis pinnatifidisque integerrimis, caule declinato. *Gmei. flor. fib. 2. t. 42. f. 2.*
 23. C. calicibus ciliatis, foliis tomentosis pinnatifidis, lacinias obvias ovatis integerrimis, exterioribus majoribus. *Mill. h. angl. t. 152. f. 1.*
 24. C. calicibus ciliatis, foliis pinnatifidis, lacinias lanceolatis.
 25. C. calicibus ciliatis, foliis pinnatis, pinnis lanceolatis indivisis. *Suppl. p. 383.*
 26. C. calicibus recurvato-plumosis, foliis imis pinnatis dentatis, summis lanceolatis. *Haller ad. Coet. I. t. 6.*
 27. C. calicibus recurvato-plumosis, foliis lyratis denticulatis, rameis lanceolatis integerrimis.
 28. C. calice recurvato-plumoso, foliis lanceolatis subdentatis tomentosis. *Bocc. mus. 2. t. 2.*
 29. C. calicibus recurvato-plumosis, foliis indivisis oblongis scabris. *Flor. dan. t. 520. β) Centaurea serratuloides Krocke flor. siles. 2. 2. p. 484.*
 30. C. calicibus recurvato-plumosis, foliis linear-lanceolatis apice patulis suffruiticosis. *Barrel pl. rar. ic. 306.*
 31. C. calicibus recurvato-plumosis, foliis linearibus sparsis cauleque hirtis. *Mant. p. 117. Barr. pl. rar. ic. 139. 162.*
 79. C. calicibus ciliatis, squamis acuminatis subspinosis, foliis oblongis pinnatifidisque, radii flosculis disco longioribus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 261.*

*** *squamis calicis erid's scariofis*, Rhabontica.

32. C. calicibus scariosis ciliatis, foliis pinnatifidis, lacinias lanceolatis. *Kniph. bot. orig. cent. 4. n. 16.*
 33. C. calicibus scariosis ferrato-ciliatis spinosis, foliis subtus punctatis pinnatis, pinnis lanceolatis falcatis erectis. *Scop. del. inf. I. t. 17.*
 34. C. calicibus laceris, foliis lanceolatis, radicalibus sinuato-dentatis, ramis angulatis. *Flor. dan. t. 519.*

- 266 SYNGENESIA POLYGAMIA FRUSTRANEA. *Centauro-*
- humilis. 77. *C. calicibus laceris, foliis lanceolatis repando-dentatis,
caule unifloro.* Schranck. flor. bav. 2. p. 376.
- angusti- 78. *C. calicibus coloratis ferrato-laceris, foliis linearibus
folia. subtus lanatis.* Schranck. flor. bav. 2. p. 376.
- alba. 35. *C. calicibus integris macronatis, foliis pinnato-dentatis,
caulinis linearibus basi dentatis.* Tabernacm. Krauterb.
p. 153. ic.
- splen- 36. *C. calicibus obtusis, foliis radicalibus bipinnatifidis
dens. caulinis pinnatis, dentibus lanceolatis.*
- Behan. 37. *C. foliis radicalibus lyratis, lobis oppositis, caulinis
amplexicaulibus.* Rauw. it. p. 288. ic.
- babylo- 38. *C. foliis subtomentosis decurrentibus indivisis, radice
nica. libus lyratis.* Mitt. p. 460. Syst. nat. XII. 3. p. 528.
Serratula babylonica. Alpin. exot. p. 282. ic.
- conifera. 39. *C. foliis tomentosis, radicalibus lanceolatis, caulinis pio-
natifidis, caule simplici.* Lob. ic. 7. Mitt. h. angl. t. 137
- procum- 40. *C. foliis tomentosis pianatis, caulinis sessilibus alternis
bens. superioribus ternatis, summis simplicibus ovato lanceo-
latis, caulis procumbentibus, ramosis quadrangulari-
floribus terminatibus sessilibus solitariis.* Habil. sp.
S. G. Gmel. it. 4. p. 167.
- Cardun- 41. *C. foliis glabris, radicalibus decumbentibus ovalibus
culus. subrepandis margine spinulosis, caulinis simplicibus*
Pall. it. I. p. 500. n. 123.
- glastifo- 42. *C. foliis indivisis integerrimis decurrentibus.* Curtis bot.
lia. mag. t. 62.
- amara. 43. *C. foliis lanceolatis integerrimis, caulis decumbe-
tibus.* Lob. ic. 543.
- repens. 44. *C. foliis lanceolatis subpetiolatis dentatis, pedunculis
filiformibus aphylliis.*
- Rhapon- 45. *C. foliis ovato-oblongis denticulatis integris petiolatis
tica. subtus tomentosis.* Lob. ic. 288.

**** *squamis calicis spinosis.*

† *spinis simplicibus*, Crocodilia.

- nudicau- 46. *C. calicibus subinermibus levibus nitidis, foliis inti-
lis. oblongis dentatis, superioribus pinnatis, summis indivi-
sis, caule nudiusculo unifloro simplici.* Scop. del.
inf. 3. t. II.

- tadiata. 47. C. calicibus subinermibus subaristatis radiatis, foliis pinnatifidis. Sp. pl. 1201. Xeranthemum ericacolum, Gmel. flor. sib. 2. t. 47. f. 1.
- taliman- 48. C. calicibus setula subspinosa exstante glabris, foliis lyratoruncinatis ferratis. Mant. p. 473. Jacq. h. Vind. I. t. 64.
- tingitana. 49. C. calicibus margine spinosis, foliis lanceolatis indivisis serrato-subspinosis. Herm. par. Lugd. p. 163. ic.
- cichota- 50. C. calicum spinis setaceis, foliis decurrentibus indivisis serrato-spinosis. Till. h. pif. t. 27.
- ceae. 51. C. calicum spinis setaceis, foliis decurrentibus sinuatissimis spinosis subtrus tomentosis.
- Kalaquites. 52. C. calicum spinis setaceis, foliis lanceolatis petiolatis inferne dentatis.
- peregrina. 53. C. calicum spinis simplicissimis, foliis dentato-pinnatis villosis, caule nullo.
- Muricata. 54. C. calicum spinis simplicissimis, foliis inferioribus pinnatis, superioribus lanceoatis, pedunculis longissimis.
- Venetum. 55. C. calicum spinis simplicissimis, deutibus duobus oppositus, foliis lanceolatis integris decurrentibus. Mant. p. 478.
- Crocodili- 56. C. calicibus scariosis simplicissime spinosis, foliis pinnatis integriratis, lacinia extima majore dentata. Barr. pl. rur. ic. t. 503.

† + calicis spinis palmatis, Stoehæ.

- sessilis. 57. C. calicibus oblongis radicibus glomerato - sessilibus, foliis pinnatis incisis. Forsk flor. ag. arab. p. 152.
- fonchifo- 58. C. foliis subdecurrentibus spinulosis repando - dentatis. Mant. p. 478. Pluckn. phyt. 39. f. 1.
- lia. 59. C. foliis decurrentibus tomentosis oblongis, infimis sinuate-dentatis. Pluckn. phyt. 38. f. 1.
- fendis. 60. C. foliis decurrentibus inermibus, radicalibus pinnatifidis, impati maximo. Zanon. hist. t. 42.
- romana. 61. C. foliis decurrentibus sinuatis spinulosis, radicalibus lyratis. Herm. par. Lugdb. p. 189. ic.
- nepifolia. 62. C. foliis lyrato-dentatis hispidis subamplexicaulibus, floribus sessilibus terminalibus. Isnardi ad. Paris. 1719. t. 9.
- Isnardi. 63. C. foliis ovato-lanceolatis petiolatis dentatis. Herm. par. Lugdb. p. 333. ic.

- 1268 SYNGENESIA POLYGAMIA FRUSTRANEA. *Centauræ*
- aspera. 64. *C. calicum squamis palmato-trispinosis, foliis lanceolatis dentatis.* *Bocc. mus. 2. t. 26.*
- cespitosa. 81. *C. foliis sinuato-dentatis, inferioribus petiolatis, superioribus semamplexicaulibus.* *Cyrill. pl. rar. Nub. f. 1. t. 8.*
- † † † *calicis spinis compositis*, Calcitrapæ.
- collina. 65. *C. calicibus ciliatis inermibus spinosis, foliis radicalibus bipinnatifidis, caule acutangulo.*
- rupestris. 66. *C. calicibus ciliatis spinosis, foliis bipinnatis linearibus.* *Col. ephr. 1. t. 35. f. 2.*
- Centau- 67. *C. calicibus ciliatis spinosis, foliis lyrato-pinnatis integroroides.* *rimis, lacinia impati majore.* *Col. ephr. 1. t. 35. f. 1.*
- scula. 68. *C. calicibus ciliato-spinosis terminalibus, foliis decurrentibus lyratis inermibus iucanis.* *Morif. hisp. pl. 3. t. 26. f. 26.*
- aurea. 80. *C. calicibus simplicissime spinosis, spinis patulis, aequalibus, foliis hirtis, inferioribus pinuatifidis.* *Abhort. Kew. 3. p. 265.*
- Calcitra- 69. *C. calicibus subduplicato-spinosis, foliis amplexicaulibus poides.* *lanceolatis indivisis serratis.*
- Calcitra- 70. *C. calicibus subduplicato-spinosis sessilibus, foliis pinnatifidis linearibus dentatis, caule piloso.* *Regn. bot. t. 329.*
- ægyptia- 71. *C. calicibus duplicato-spinosis sublanatis, foliis sessilibus lanceolatis integris dentatisque, caule prolifero.* *Menz. p. 118.*
- eriopho- 72. *C. calicibus duplicato-spinosis lanatis, foliis semidecurrentibus integris sinuatisque, caule prolifero.* *Menz. p. 478. Kniph. bot. orig. cent. 7. n. 10.*
- Benedic- 73. *C. calicibus duplicato-spinosis lanatis involucratis, foliis semidecurrentibus denticulato-spinosis.* *Blackw. herbar. t. 476.*
- Solstitia- 74. *C. calicibus duplicato - spinosis solitariis, foliis ramulis.* *decurrentibus inermibus lanceolatis, radicalibus lyrato-pinnatifidis.* *Col. ephr. 1. t. 31.*
- meliten- 75. *C. calicibus duplicato-spinosis consertis terminalibus.* *foliis decurrentibus lanceolatis sinuosis inermibus.* *Bocc. sic. t. 35.*

POLYGAMIA NECESSARIA.

985. MILLERIA. *Recept. minimum. Pappus o.*
Cal. 3partitus. Radius co-
rollæ dimidiatus.
- Quinque-* 1. *M. foliis cordatis pedunculis dichotomis.* *Mant. p. 478.*
flora. *Mart. cent. t. 41. B) Mart. cent. t. 47. f. 2.*
biflora. 2. *M. foliis ovatis, pedunculis simplicissimis.* *Mart. cent.*
t. 47. f. 1.

- FLAVERIA. *Recept. nudum. Pappus o. Cal. con-*
nivens, æqualis, 3-4phyllus.

- chilensis.* 1. *Fl. glomerulis terminalibus capitatis.* *Jussieu gen. plant.*
p. 186. 187.
peruviana. 2. *Fl. glomerulis terminalibus spiratis.* *Jussieu gen. plant.*
p. 187.

1323. BALTIMORA. *Recept. paleaceum. Pappus o.*
Cal. cylindricus, poly-
phyllus. Radius corol-
lae 5florus.

1. BALTIMORA. *Mant. p. 288. Pluckn. mant. t. 342. f. 3.*

986. SILPHIUM. *Recept. paleaceum. Pappus mar-*
ginato-2cornis. Cal. squa-
mofus.

- laciniatum.* 1. *S. foliis alternis pinnato-sinuatis.* *Linn. fil. fasc. I. t. I.*
terebinthi. 2. *S. foliis alternis ovatis ferratis scabris, radicalibus cor-*
naceum. *datis.* *Suppl. p. 383. Jacq. h. Vind. I. 43.*
scabrum. 9. *S. foliis alternis lato-lanceolatis ferratis scabris ciliatis*
subsessilibus. *Walt. flor. carol. p. 216.*
solidagi-
noides. 3. *S. foliis oppositis petiolatis lanceolatis acute ferratis.*
perfolia-
tum. 4. *S. foliis oppositis petiolatis deltoidibus perfoliatis, caule*
tetragono, laevi. *Jungk. pl. ic. cent. I. n. 33.*

1270 SYNGENESIA POLYGAMIA NECESSARIA. Polymnia.

conna- 5. S. foliis oppositis sessilibus perfoliatis, caule teretisca-
tum. bro. Mant. p. 574. Jungh. pl. ic. cent. I. n. 26.

Asteriscus. 6. S. foliis oppositis sessilibus indivisis, inferioribus alternis
Dill. h. Elth. t. 37. f. 42.

triloba- 7. S. foliis oppositis sessilibus cuneiformibus. Sloan. hif.
tum. jam. I. t. 155. f. 1.

trifolia- 8. S. foliis ternis. Moris. hif. pl. 3. t. 3. f. 68.
tum.

987. POLYMNIA. Recept. paleaceum. Pappus 0.
Cal. exterior 4-5phyllus
interior 1ophyllus, foliolis
cymbiformibus.

earnosa. 1. P. foliis alternis oblongis, calicibus ferratis, caule
frutescente decumbente. Suppl. p. 384.

canaden- 2. P. foliis alternis hastato-sinuatis. Amoen. acad. 3. t. 1.
f. 5.

Uvedelia. 3. P. foliis oppositis hastato-sinuatis. Pluckn. alm. t. 83. f. 3.

Tetrago- 4. P. foliis oppositis spatulatis subdentatis. Sp. pl. p. 127.
notheca. Tetragonotheca helianthoides.

spinosa. 5. P. foliis oppositis ovato-cordatis sessilibus, aculeis sup.
axillaribus, calicibus integris, caule fruticoso erecto.
Suppl. p. 384.

abyssinica. 6. P. foliis oppositis lanceolatis sessilibus. Suppl. p. 383.

Wedelia. 7. P. foliis lanceolatis, caule fruticoso. Mant. p. 118. Jacq.
flirp. amer. piæ. t. 198. Pappus 10dentatus; an eis
hujus generis?

988. CHRYSOGONUM. Recept. paleaceum. Pap-
pus 1phyllus, 3den-
tatus. Cal. 5phyllus.
Sem. caliculo 4phy-
lo involuta.

virginia- 1. CHRYSOGONUM. Pluckn. alm. t. 83. f. 4. & " 24.
num. f. 3. Petioli folio longiores.

BASTERA. Recept. paleaceum. *Pappus* o. *Cal.*
imbricatus.

Houttuy-
ni. BASTERA. *Houttuyn.* Linn. Syst. 4. p. 437.

989. MELAMPODIUM. Recept. paleaceum, coni-
cum. *Pappus* iphyl-
lus, vulviformis. *Cal.*
sphillus.

- humile. 1. M. caule erecto, foliis lyrato-dentatis sessilibus. *Swarts*
nov. pl. gen. & sp. p. 114.
america-
num. 2. M. caule erecto, foliis sublinearibus utrinque unidentatis.
australe. 3. M. caule decumbente, foliis ovatis ferratis.

TRIXIS. Recept. paleaceum. *Pappus* o. *Sem.* apice
hirsuto. *Corollul.* radii 3fidæ.

- terebin-
thinaea.
aspera. 1. Tr. foliis ovatis serrulatis hispidis subtus hirsutis, floribus
corymbosis. *Swarts* nov. pl. gen. & sp. p. 115.
2. Tr. foliis ovatis basi & apice attenuatis dentato-serratis.
asperis, floribus paniculatis. *Aubl.* pl. guj. p. 804.
t. 317.
3. Tr. foliis lato-ovatis inciso-ferratis rugosis scabris pe-
tiolo longioribus. *Swarts* nov. pl. gen. & sp. p. 115.

BAILLIERIA. Recept. paleaceum. *Pappus* o. *Sem.*
apice 2cornia. *Cal.* ovatus, 4-
sphillus. *Corollul.* rad. 7.

- aspera. 1. BAILLIERIA. *Aubl.* pl. guj. 2. p. 804. t. 317. β) Baillie-
ria silvestris *Aubl.* pl. guj. 2. p. 807.

990. CALENDULA. Recept. nudum. *Pappus* o.
Cal. polyphyllus, sub-
æqualis. *Sem.* disci ut plu-
rimum membranacea.

- sancta. 1. C. seminibus urceolatis obovatis lœvibus, calicibus sub-
mucicatis.

- 1272 SYNGENESIA POLYGAMIA NECESSARIA. Calendula.
- arvensis. 2. *C. seminibus cymbiformibus muricatis incurvatis, intimis
conglobatis; extimis erectis caudatis.* Bulliard herb.
Franc. t. 239.
- officinalis. 3. *C. seminibus cymbiformibus muricatis incurvatis omnibus.* Mill. ill. ic. Knorr, del. hort. I. t. R. 21.
- pumila. 4. *C. seminibus oblongis incurvatis, foliis orbiculatis cre-
natoserratis, serraturis mucronatis, scapo nudo unifloro.*
Forst. flor. aust. p. 57.
- tomento- 5. *C. foliis obovatis integris tomentosis, scapo nudo uni-
fa. floro.* Suppl. p. 284.
- fruticosa. 6. *C. foliis obovatis subdentatis, caule fraticoso decum-
bente.* Mill. h. angl. t. 283.
- rigida. 7. *C. foliis ellipticis dentatis scabriusculis, seminum aliis
semiorbiculatis* Ait. hort. Kew. 3. p. 271.
- hybrida. 8. *C. foliis lanceolatis dentatis, caule folioso, pedunculis
superne incrassatis.* Mill. h. angl. t. 75. f. 1.
- pluvialis. 9. *C. foliis lanceolatis sinuato-denticulatis, caule folioso,
pedunculis filiformibus.* Mill. h. angl. t. 75. f. 2.
- nudicau- 10. *C. foliis lanceolatis sinuato-dentatis, caule subnudo.
lis.* Mans. p. 479. Commel. h. aust. 2. t. 33.
- arborea- 11. *C. foliis cuneiformi-lanceolatis ferrato-dentatis, caule
cens. ramoso, pedunculis unifloris teretibus.* Jacq. Colea. 3.
p. 167.
- gramini- 12. *C. foliis linearibus subintegerrimis, caule subnudo uni-
folia. floro, seminibus obcordato-orbiculatis laevibus.* Mill. h.
angl. t. 76. f. 1.
- Trag. 13. *C. caulescens, foliis alternis linearibus subintegerrimis
subpilosis, seminibus suborbiculatis.* Ait. hort. Kew. 3.
p. 271.
- oppositi- 14. *C. foliis oppositis linearibus integerrimis subcarnosis gla-
bris.* Ait. hort. Kew. 3. p. 272.

991. ARCTOTIS. Recept. villosum vel paleaceum.

*Pappus corona subcentro-
phylla. Cal. imbricatus: squa-
mis intimis apice scariosis.*

* *receptaculo villoso.*

† *flosculis radiantibus sterilibus.*

Calendulae. 1. *A. foliis runcinatis subtomentosis.*

Calendula. α. *A. flosculis radiantibus duodenis subintegris. Herm. par:
bat. p. 42. ic.*

Hypochontria. β. *A. flosculis radiantibus trifidis, media inflexa. Breyn ic.
I. 15.*

trifidis. γ. *A. flosculis radiantibus quadripartitis. Mant. p. 479.
Commel rar. I. 36.*

coruscans. δ. *A. flosculis radiantibus tripartitis, exteriori trifida.*

superba. ε. *A. flosculis radiantibus quinquepartitis.*

ferrata. 2. *A. foliis lanceolatis indivisis dentato-serratis. Suppl.
p. 385.*

microphylla. 3. *A. foliis linearibus indivisis nudis. Suppl. p. 385.*

† † *flosculis radiantis fertilibus.*

argentea. 4. *A. foliis lanceolato-linearibus integerrimis tomentosis.
Ait. hort. Kew. 3. p. 273.*

Plantaginea. 5. *A. foliis lanceolato-ovatis nervosis denticulatis amplexi-
caulibus.*

angustifolia. 6. *A. caulibus repentibus arachnoideis, foliis lyratis utrin-
que bidentatis. β) Mant. p. 479.*

aspera. 7. *A. foliis pinnato-sinuatis villosis, lacinias oblongis den-
tatis. Mant. p. 480. Commel. h. aust. 2. s. 22.*

Grandiflora. 8. *A. foliis pinnatisidis denticulatis arachnoideis trinerviis.
Ait. hort. Kew. 3. p. 272.*

** *receptaculo paleaceo.*

tenuifolia. 9. *A. foliis linearibus indivisis glabris. Mant. p. 238. an
vere distinda ab angustifolia?*

1274 SYNGENESIA POLYGAM. NECESSARIA. Osteospermum.

- scariofa. 10. A. foliis decompositis, flosculis radiantibus sterilibus, paleis flosculos disci æquantibus. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 274.
- acaulis. 11. A. pedunculis radicalibus, foliis lyratis. *Commel. rar.* t. 35.
- dentata. 12. A. flosculis radiantibus sterilibus, foliis pinnatis, pinnatis pinnatifido-dentatis. *Burm. afr. t. 64.*
- paleacea. 13. A. flosculis radiantibus sterilibus, paleis flosculos disci æquantibus, foliis pinnatis linearibus. *Burm. afr. t. 65. f. 1.*
- paradoxa. 14. A. flosculis radiantibus sterilibus, paleis coloratis dilatato-longioribus, foliis bipinnatis linearibus. *Fluckn. Phyt.* 312. f. 5.
- anthe- 15. A. paleis flostculo brevioribus, foliis supradecompositis lir-
moides. nearibus. *Burm. afr. t. 63. f. 2.*
- carolinia-15. A. foliis radicalibus ovatis dentatis hirsutis, pedunculis
radicatis pilosis unilobis. *Walt. flor. Carol. p. 216.*

992. OSTEOSPERMUM. Recept. nudum. *Pappus*
o. *Cal. polyphyllus.*
Drupæ subglobosæ, co-
loratae, tandem olleæ,
congregatae, iloculares.

- junceum. 1. O. foliis linearibus acutis carinatis distantibus, panicula terminali. *Mant. p. 290.*
- trique- 2. O. foliis linearibus triquetris. *Suppl. p. 385.*
trum.
- illiferum 3. O. foliis oblongis dentato-angulatis scabris semiamplexicaulibus, ramis fulcatis. *Burm. zey. t. 62.*
- spinatum. 4. O. spinis ramosis. *Mant. p. 480. Commel. h. amst. 2. t. 43. Piffero proximum.*
- pififerum. 5. O. foliis lanceolatis mucronatis subpetiolatis glabris serratis, ramis denticulato-angulatis. *Mill. h. ang. t. 194. f. 1.*
- calendu- 6. O. foliis lanceolatis sessilibus dentatis scabris, caule car-
laceum. noso laxo. *Suppl. p. 386.*
- polyga- 7. O. foliis lanceolatis sparsis decurrentibus glabris integerim,
loides. axillis lanatis. *Mant. p. 480. Plunckn. m. int. t. 382.*
- gorym- 8. O. foliis lanceolatis glabris, floribus paniculatis. *Mant.*
bifidum. *p. 290.*

- ellatum. 9. *O. foliis elliptico-lanceolatis crenatis ciliatis.* Burm. afr.
t. 61. f. 2.
- imbrica- 10. *O. foliis ovatis obtusis imbricatis.* Mant. p. 290.
- rum.
- herba- 11. *O. foliis ovatis subeffilibus spatulatis ferratis, caule her-*
- ceum.
- aiveum. 12. *O. foliis ovatis petiolatis dentatis lanatis.* Suppl. p. 386.
- Perfolia- 13. *O. foliis ovatis petiolatis angulato-dentatis subtus tomen-*
- tum.
- monili- 14. *O. foliis obovatis ferratis petiolatis subdecurrentibus.*
serum.
- Archotoi- 15. *O. foliis lyratis petiolatis, petiolis basi auriculatis semi-*
- des.
- tigidum. 16. *O. foliis dentato-pinnatifidis pilosis, ramis inermibus.*
Ait. hort. Kew. 3. p. 275.
- Pinnati- 17. *O. foliis pinnatifidis.* Herit. stirp. nov. I. p. II. t. 6.
- fidum,
- cæsu- 18. *O. erectum viscosum, foliis pinnatis, pinnis oblongis in-*
- leum.
- æqualiter serratis utrinque decrescentibus. Jacq. Coll. I.
p. 78. an idem cum pinnatifido?

993. OTHONNA. Recept. nudum. Pappus subnul-

lus. Cal. 1phyllus, multi-

fidus, subcylindricus.

* foliis simplicibus indivisisque.

- ericoides. 1. *O. caule dichotomo imbricato, foliis acerosis, pedun-*
culo longissimo, ex divaricaturis solitario. Suppl. p. 388.
- tenuifoli- 2. *O. foliis filiformibus carnosis, caule fruticoso.* Mant. p.
ma. 118. Plunckn. phyt. 319. f. 5.
- lnaifolia. 3. *O. herbacea, foliis linearibus marginatis gramineis.*
Suppl. p. 388.
- erifolia. 4. *O. foliis lanceolatis integrerrimis subcarnosis, caule erecto.*
Mill. h. angl. t. 245. f. 2.
- cheirifolia. 5. *O. foliis lanceolatis trinerviis integrerrimis, caule suffra-*
ticoso repente. Mill. h. angl. t. 245. f. 1.

- coronopi-** 6. *O. foliis lanceolatis, infimis integerrimis, superioribus folia. sinuato-dentatis. Commel. h. amst. 2. t. 70.*
- parviflora.** 7. *O. foliis lanceolatis glabris amplexicaulibus, floribus paniculatis. Mant. p. 289. Syst. nat. XII, 3. p. 553. Scuecio rigens. Commel. h. amst. 2. t. 72.*
- lateriflora.** 8. *O. foliis lanceolatis, floribus lateralibus, pedunculis longitudine foliorum. Suppl. p. 387.*
- Lingua.** 9. *O. foliis ovato-lanceolatis semiamplexicaulibus. Suppl. p. 387.*
- hetero-** 10. *O. foliis radicalibus ovatis angulato-dentatis, caulinis phylla. lanceolatis integriusculis. Suppl. p. 387.*
- Cacalioi-** 11. *O. ramosa nudalævis, foliis fasciculatis obovatis sessilides. bus pedunculis unifloris. Suppl. p. 388.*
- frutef-** 12. *O. foliis ovalibus subdentatis, caule frutescente. Mant. cens. p. 288. Syst. nat. XII. 3. p. 557. Cinneraria othonnoides. Commel. h. amst. 20. t. 76.*
- virginea.** 13. *O. foliis cuneatis incisis. Suppl. p. 389.*
- arboref-** 14. *O. foliis oblongis integerrimis, caule arborescente car- cens. noso, cicatricibus lanatis. Dill. h. Elih. t. 103. f. 123.*
- bulbosa.** 15. *O. foliis oblongis nudis petiolatis, caule herbaceo, pe- dunculis unifloris longissimis. Breyne cent. I. t. 66.*
- denticu-** 16. *O. foliis oblongis denticulatis glabris basi attenuatis am- lata. plexicaulibus, floribus paniculatis. Ait. hort. Kew. 2. p. 276.*
- digitata.** 17. *O. foliis oblongis indivisis, vel digitato-dentatis, pedun- culis unifloris. Suppl. p. 386.*

*** foliis divisis compositive.*

- capillaris.** 18. *O. foliis lyratis ramis capillaribus. Suppl. p. 388.*
- trifida.** 19. *O. foliis trifidis linearibus, floribus lateralibus pedan- culatis. Suppl. p. 387.*
- trifur-** 20. *O. foliis trifido-pinnatisidis, laciniis linearibus, pedan- cata. culis lateralibus flagiatis. Suppl. p. 387.*
- pectina-** 21. *O. foliis pinnatisidis, laciniis linearibus parallelis. Mill. ta. angl. t. 194. f. 2.*
- ciliata.** 22. *O. foliis pinnatisidis sessilibus, laciniis ovatis ciliatis, pe- dunculis terminalibus elongatis unifloris. Suppl. p. 386.*

- SYNGENESIA POLYGAMIA NECESSARIA. Hippia. 1277
- pinnata. 23. *O.* foliis pinatifidis, laciinis lanceolatis integerrimis decurrentibus. *Suppl.* p. 387. *Burm.* cfr. t. 59.
- pinnata. 24. *O.* foliis pinatifidis imbricatis incurvis, laciinis triquetris subulatis, caule dichotomo, pedunculis ex divaricaturis. *Suppl.* p. 388.
- abrotani-folia, Tagetes. 25. *O.* foliis multifido-pinnatis linearibus, caulum geniculatis villosis. *Seb. mus.* 2. t. 23. f. 6.
- Athanae. 26. *O.* foliis linearibus pinnatis subdentatis. *Murray comm. goett.* 1780. p. 17. t. 5.
27. *O.* foliis pinnatis filiformibus, calice hemisphærico duodecimdentato. *Suppl.* p. 386.

1324. HIPPIA. *Recept.* nudum. *Pappus* o. *Semina* marginibus latissimis. *Cal.* hemisphæricus, subimbricatus. *Corollul.* radii 10, obsoletæ, subtrifidæ.

- integifolia. 1. *H.* hispida erecta, foliis obovatis ferratis quinquenerviis, racemis terminalibus. *Suppl.* p. 389.
- pinnata. 2. *H.* herbacea repens glabra, foliis pinnatis, pedunculis axillaribus unifloris. *Suppl.* p. 389.
- frutescens. 3. *H.* fruticosa villosa, foliis pinatifidis, floribus corymbosis. *Mant.* p. 291. *Suppl.* p. 390. *Sp. pl.* p. 1183. *Tanacetum frutescens.* *Syst. nat.* XII. 3. p. 579. *Eriocæphalus pectinifolius.* *Commel.* h. amst. 2. t. 101.

994. ERIOCEPHALUS: *Recept.* subvillosum. *Pappus* o. *Cal.* iophyllus, æqualis. *Radii* floculi 5.

- alticanus. 1. *E.* foliis integris divisisque, floribus corymbosis. *Dill. h. Elt.* t. 110. f. 134.
- racemosus. 2. *E.* foliis linearibus indivisis, floribus racemosis.

995. FILAGO. *Recept.* nudum. *Pappus* o. vel brevis simplex. *Cal.* imbricatus. *Flosculi feminei*, partim apetalii inter squamas calicis locati.

- acaulis.* 1. *F.* floribus acaulibus sessilibus, foliis floralibus majoribus
Barr. pl. rar. ic. 127.
- arvensis.* 2. *F.* caule paniculato, floribus conicis lateralibus.
- germani-* 3. *F.* panicula dichotoma, floribus rotundatis axillaribus
ca. hirsutis, foliis acutis.
- pyrami-* 4. *F.* caule dichotomo, floribus pyramidatis pentagonalibus
data. axillaribus, flosculis ferratis.
- gallica.* 5. *F.* caule dichotomo erecto, floribus subulatis axillaribus
foliis filiformibus. *Pluckn. alm. t. 298. f. 2.*
- montana.* 6. *F.* caule subdichotomo erecto, floribus conicis terminalibus
axillaribusque. *Lob. ic. 481.*
- Leonto-* 7. *F.* caule simplicissimo, capitulo terminali bracteis hirsutis
podium. tiflum radiato. *Mant. p. 481. Jacq. flor. aust. I. t. 36.*

996. MICROPUS. *Recept.* paleaceum. *Pappus* o.
Cal. caliculatus. *Rad.* corollæ o. *Flosculi femini-*
squamis calicis involuti.

- supinus.* 1. *M.* caule procubente, foliis geminis. *Pluckn. alm.*
187. f. 6.
- erectus.* 2. *M.* caule erecto, calicibus edentulis, foliis foliatis
Locst. hisp. t. 1. f. 3.

POLYGAMIA SEGREGATA.

997. ELEPHANTOPUS. *Caliculus* 4florus. *Corollulæ* ligulatæ, hermaphroditæ. *Recept.* nudum. *Pappus* setaceus vel aristatus.

- scaber.* 1. E. foliis oblongis scabris. *Dill. h. Elth.* t. 106. f. 126.
- tomentosus.* 2. E. foliis ovatis tomentosis.
- spicatus.* 3. E. foliis ovato-lanceolatis pubescentibus. *Sloan. jam.* I. p. 256. t. 150. f. 3. 4.
- angustifolius.* 4. F. foliis caulinis lineari-lanceolatis integris villosis. *Sloan. jam.* I. p. 256. t. 148. f. 4.

1325. OEDERA. *Calic.* multiflori. *Corollulæ* tubulosæ, hermaphroditæ, una alterave feminea ligulata. *Recept.* palaceum. *Pappus* paleis pluribus.

- prolifera.* 1. ♂. foliis lanceolatis oppositis ciliatis utrinque glabris. *Mant. p. 291. Supp. p. 391. Syst. nat. XII. 3. p. 569. Buphtalmum capense.*
- aliena.* 2. ♀. foliis linearibus subtus tomentosis. *Suppl. p. 390.*

998. SPHÆRANTHUS. *Calic.* multiflori. *Coroll.* tubulosæ hermaphroditæ & obsoletæ feminæ. *Recept.* squamofum. *Pappus* o.

- indicus.* 1. Sph. foliis decurrentibus lanceolatis ferratis, pedunculis crispatis. *Rheed. h. malab.* 10. f. 43.

1280 SYNGENESIA POLYGAMIA SEGREGATA. *Echinops*
africanus. 2. Sph. foliis decurrentibus ovatis ferratis, pedunculis
teretibus. *Mant.* p. 119. *Burnt.* ind. t. 60. f. 2.
sinensis. 3. Sph. foliis sessilibus pinnatifidis. *Mant.* p. 119.

999. ECHINOPS. *Calic.* 1florus. *Coroll.* tubulofa
hermaphroditæ. *Recept.* fetor
sum. *Pappus* obsoletus.

sphærocephalus. 1. E. capitulis globosis, foliis sinuatis asperis subtus nigris,
mentotis. *Mill. illustr.* ic.

spiniferus. 2. E. capitulis inspersis spinis longis. *Mant.* p. 119.

Ritero. 3. E. capitulo globo, foliis pinnatifidis supra glabris,
Mill. h. angl. t. 130. β) *Gmel. flor. sib.* 2. t. 46.

strigosus. 4. E. capitulis fasciculatis, calicibus lateralibus sterilibus
foliis supra strigosis. *Herm. par. Lugd.* p. 224. ic.

TETRANTHUS. *Calix* 4florus. *Calic.* 1phyllus
Sem. coronata. *Coroll.* tubu
losæ, hermaphroditæ.

littoralis. 1. TETRANTHUS. *Swarts nov. pl. gen. & sp.* p. 116.

ROLANDRA. Flores fasciculati in capitulum squa
mis interjectis. *Cal.* partial. 2'
valvis, 1florus. *Coroll.* herma
phroditæ. *Pappus.* o.

argentea. 1. ROLANDRA. *Swarts nov. pl. gen. & sp.* p. 116. *Slender*
hifl. jam. 1. t. 7. *Echinops fruticosus.*

SYNGENESIA POLYGAMIA SEGREGATA. Gundelia. 1281

1000. GUNDELIA. *Calic.* fere o. *Corollul.* 5. tubulosæ, masculæ & hermaphroditæ. *Recept.* paleaceum. *Pappus* o. *Sem.* margine obsoleto.

Tournefortii. I. GUNDELIA. Mill. h. angl. t. 287.

1422. JUNGIA. *Cal. communis* 3florus. *Recept.* paleaceum. *Flosculi* tubulosi, 2labiati, labio exteriori ligulato, interiori 2partito.

ferruginea. I. JUNGIA. Suppl. p. 3905.

CRASPEDIA. *Cal. communis imbricatus.* *Calic.* o. *Flosculi* hermaphroditi, tubulosi, fasciculis aliquot depresso. *Recept.* paleaceum. *Pappus* plumosus.

aniflora. I. CRASPEDIA. Forst. flor. aust. p. 58.

NASSAUVIA. *Cal. comm.* 4-5florus. *Recept.* nudum. *Floscul.* subbilabiati, hinc 3dentati, inde 2fidi.

magellanica. I. NASSAUVIA. Jussieu gen. plant. p. 175.

1001. STEBE. *Calic.* 1florus *Coroll.* tubulosæ, hermaphroditæ. *Recept.* nudum. *Pappus* plumosus.

athiopica. I. St. foliis recurvato-uncinatis nudis. Mant. p. 481.
ericoides. 2. St. foliis recurvatis incanis, corollis bifloris difformibus.
Mant. p. 574. Breyn. cent. t. 9.
difficilis. 3. foliis recurvis fasciculatis, spicis bifariis. Suppl. p. 391.

- 1282 SYNGENESIA POLYGAMIA SEGREGATA. Stæbe.
- prostrata. 4. St. foliis refupinatis hinc tomentosis, caulis prostratus
Mant. p. 291.
- gnapha- 5. St. foliis imbricatis appressis filiformibus. *Mant.* p. 119.
loides. *Syst. nat.* XII. 3. p. 582. *Seriphium corymbiferum. Spreng.*
pl. p. 1192. *Gnaphalium niveum. Burm. afr.* t. 77. f. 1.
- gomphre- 6. St. foliis imbricatis appressis lanceolatis, capitulo terminali sessili. *Suppl.* p. 391.
- scabra. 7. St. foliis tortis appressis linearibus exterius tuberculatis
scabris intus tomentosis, floribus racemosis. *Suppl.* p. 391.
- Rhinoce- 8. St. foliis triquetris appressis, ramulis tomentosis cerasina-
rotis, racemis proliferis. *Suppl.* p. 391.
- reflexa. 9. St. procumbens, foliis linearibus, spicis ovatis, ramulis
ascendentibus. *Suppl.* p. 391.

CLASSIS XIX.

CRYPTOGAMIA.

FILICES.

		* fructificationibus spicatis.
1169. EQUISETUM.		Spica sparsa, Fructificationes peltatae, basi valvatae.
1170. ONOCLEA.		Spica ciliata, Fructificationes 5valves.
1171. OPHIOGLOSSUM.		Spica articulata, Fructificationes circumfusca.
1172. OSMUNDA. MARATTA.		Spica racemosa, Fructificationes 2valves. Capitula multiloculares, loculis superne dehiscenibus.
1185. LYCOPODIUM.		Capsulae dehiscentes 2valves.
		* * fructificationibus frondosis, in pagina inferiori.
1173. ACROSTICUM.		Fructificationes subtus totam frondem tegentes.
1179. POLYPODIUM.		Fructificationes in acervulos subrotundos subfronde distributae.
DICKSONIA.		Fructificationes subrotundae, margini averso subjectae.
1176. HEMIONITIS.		Fructificationes lineas decussantes sub fronde efficientes.
1178. ASPLENIUM.		Fructificationes lineas subparallelas sub fronde efficientes.
1175. BLECHNUM.		Fructificationes lineas utrinque costis ad- iacentes efficientes.
1177. LONCHITIS.		Fructificationes lineas ad sinus marginis efficientes.
1174. PTERIS.		Fructificationes subtus in linea marginata frondis.
DAREA.		Fructificationes lineas breves solitarias ex unico frondis latere subtus exsertas efficientes.
1180. ADIANTUM.		Fructificationes maculas apicem margine reflexo obtektas efficientes.
1181. TRICHOMANES.		Fructificationes solitariae margini ipsi insertae.
CANOPTERIS.		Fructific. puncto marginali solitario, rima concava lobis parva capitulata farta.

1182. MARSILEA.
1183. PILULARIA.
1184. ISOTES.

*** fructificationibus lateralibus.
Fructus 4capsularis.
Fructus 4locularis.
Fructus 2locularis.

MUSCI.

1186. PORELLA.
1187. SPHAGNUM.
1191. SPLACHNUM.
1192. POLYTRICHUM.
1193. MNIUM.
1189. PHASCUM.
1194. BRYUM.
1195. HYPNUM.
1190. FONTINALIS.
1188. BUXBAUMIA.
1198. MARCHANTIA.

* frondosi.
Caps. multilocularis, poris pertusa, operculo & calyptra.
Flos masculinus clavatus, antheris planis
Caps. operculatae sine calyptra, ore leviter in eadem planta.
Gemma orbicularis, terminalis. *Caps.* in alia planta cum calyptra & appressis maxima, peristomate octodentato.
Gemma orbicularis, terminalis. *Capsula* in alia planta calyptra munita, peristomatis dentibus 32.
Gemma orbicularis, rarius capitata. *Capsula* plurimum in alia planta, calyptra non nitae, peristomatis dentibus 16, rarius 4.
Capsula calyptra munita cum rudimento operculi persistente.
Gemmae saepe axillares, nunc in alia nonne in eadem planta cum capsulis calyptra munitis, pedunculo terminali ex tuberculo exeunti insidentibus.
Gemmae in alia ut plurimum planta. *Capsula* pedunculo laterali ex perichario prodeunti insidentes, peristomatis dentibus se decim.
Gemma in eadem planta cum *capsula* fellii perichario imbricato obvoluta & calyptra munita.
Gemma orbicularis. *Caps.* pedunculata, peristomate externo 16dentato, interno membranaceo plicato.
** hepatici.
Capsula peltata, pedunculata, inferna

2196. JÜNGERMANNIA. *Capsula pedunculata, nuda, 4-valvis.*
 2197. TARGIONIA. *Cal. 2-valvis; includens capsulam campa-
nulatam.*

A L. G. Æ.

* *terrestres.*

2201. ANTHOCEROS. *Caps. subulata, 2-valvis, valvis feminifertili;*
*Theca cylindrica e fundo gemmas globu-
losoas excludens.*
 2202. BLASIA.
 2203. RICCIA.
 2204. LICHEN.
 2208. BYSSUS. *Fructificationes granulosæ frondi innatae;*
*Propagines & gemmæ receptaculis elevatis
lævibus nitidis crustæ vel frondis inni-
dulantes.*
Fibræ simplices uniformes lanuginosæ.

** *aquaticæ.*

2206. ULVA.
 2205. FUCUS.
 2207. CONFERTA. *Gemmae vel Gangyli rotund. in metu-
brana diaphana.*
*Gangyli cuspomorphi vel semina grani-
formia sub punctis perfotatis latentia.*
*Fibræ simplices, aut ramose gemmæ
globulosæ protrudentes.*

* *Spongia? Corallina?*

F U N G I.

2209. AGARICUS.
 2210. MERULIUS.
 2210. BOLETUS.
 2211. THÆLÆPHORA.
 2212. HYDNUM.
 2212. PHALLUS.
 2214. HELVELLA.
 ATRACTOBOLUS. *Fungus subtus lamellosus;*
Fungus subtus venosus;
Fungus subtus porosus;
Fungus subtus papillosum;
Fungus subtus echinatus;
Fungus subtus lævis, supra cellulosis;
Fungus turbinatus, plicatus, rugosus;
*Fungus ejaculatorius sevis cupulatæ
opercularis, vesicula gemmifera fusa
formi ejicienda.*
- TYMPANIS. *Fungus cyathiformis, cupula superne vol-
vata, gemmis sevis confectis in pulve-
rem fatiscentibus.*
- MYROTHECIUM. *Fungus cyathiformis, cupula superne
volvam, gemmis lento viscidis.*

- SETARIA.** *Fungus hypocrateriformis stipitatus, pileo superficie superiori punctata umbilicata, margine primum revoluto, gemmis similaribus, stipite brevi setaceo, mes intus gerens.*
- CYATHUS.** *Fungus campanulatus, capsulas lentiflomes intus gerens.*
- PORONIA.** *Fungus patelliformis, in superficie externa gemmas ejaculans.*
- 1215. PEZIZA.** *Fungus saepe concavus, sine capsulis aut gemmis oculo nudo visibilis.*
- PATERA.** *Fungus carnosus, sessilis, planiusculus superne glaber.*
- 1216. CLAVARIA.** *Fungus glaber clavatus aut ramosus.*
- ACROSPERMUM.** *Fungus simplicissimus suberectus, in apice convexo extrinsecus gemmas portans.*
- PUCCINIA.** *Fungus cylindricus, gemmis caudatis farctus.*
- STEMONITIS.** *Fungus corticatus, tomento polliniferum elastice profidente impletus.*
- 1213. CLATHRUS.** *Fungus cancellatus.*
- 1217. LYCOPERDON.** *Fungus gemmas Filo instructas continet.*
- TUBER.** *Fungus succo pulposo repletus.*
- CARPOBOLUS.** *Fungus capsulam globoiam ejaculans, sessilis, vertice radiatum dehiscens.*
- SPERMODERMIA.** *Fungus globosus sessilis simplicissimus sporus, corticis vicem supplente pollinifer conferto.*
- VERMICULARIA.** *Capsula globosa sessilis, corporibus vermiformibus liberis repleta.*
- PYRENUM.** *Fungus globosus sessilis, integerrimus, germina nuda conglobata nuclei inservientia includens.*
- MEDUSULA.** *Fungus globosus stipitatus confertus solidus, gemmis externis fusiformibus flexilibus ciliisquecentibus.*
- CHORDOSTYLUM.** *Fungus tenuissimus stipitatus, capitulo globoso subdeciduo intus gemmas grosse rente, stipite longissimo subramolo.*
- SPHÆRIA.** *Fungus gemmis ecaudatis farctus, per poros in superficie sparsos emitens.*
- THELEOBOLUS.** *Fungus ejaculatorius sessilis, substantia & placenta gemmifera solidis gelatinosis dejiciendis.*
- 1204. TREMEILA.** *Fungus gelatinosus, gemmis latitantibus.*
- MESEENTERICA.** *Fungus expansus gelatinosus venosus, in margine gemmas ferens.*

TUBERCULARIA. *Fungus gelatinosus stipitatus, pileatus stipite crassissimo farcto; pileo tuberculo-papilloso stipiti arte appresso in superficie superiori gemmas portante.*

STILBUM.

Fungus gelatinosus aggregatus stipitatus, capitulo diaphano nitente solido perfidente, extrinsecus gemmas portante.

ASCOPHORA.

Fungus eretus stipitatus, capitulo globo-oblongo inflato opaco elastico, extrinsecus gemmas ferente stipite setaceo.

SCLEROTIUM.

Fungus simplicissimus globo-oblongus, substantia tenaci duriuscula centro demum subhiant, cortice inseparabili superne nunquam dehiciente.

HYSSTERIUM.

Fungus labiato-globosus fessilis, capsula in labiis dehiciente, substantia prominente exterius gemmas portante.

XYLOSTROMA

Fungus expansus coriaceus deformis interpolatus laevis aequalis, gemmis globulis minutissimis intus fibrillis fungi infixis.

HYDROGERA.

Fungus stipitatus stipite capillari superne ventricoso hydrophoro, placenta gemmifera dejicienda pileum constitutente.

MUCILAGO.

Fungus cellululosus aut filamentosus aquosus, sine granulis & capitulis.

EMBOLUS.

Fungus cellululosus pulverulentus, sine cortice.

HELOTIUM.

Fungus fugacissimus perpendicularis, stipite capillari, pileo minuto convexo inferne nudas gemmas portante.

MUCOR.

Fungus mollis in pulverem capitulo inclusum dehiscens.

MONILIA.

Granula minuta substantiae filamentosae affixa.

RETICULARIA.

Fungus germina pulverulenta reticulo implicata gerens.

FULIGO.

Fungus mollis, butyraceus, in atrum pulverem dilabens.

F I L I C E S.

1169. EQUISETUM. *Clava ovato-oblonga, multi-*
valvis, Fructificationes per-
tatæ intus dehiscentes.

- silvaticum.* 1. *E. frondibus compositis, spica terminali flaccida.* *Weinm-*
phytanth. t. 479. f. f.
- arvense.* 2. *E. scapo fructificante nudo, fronde sterili verticillato-rr-*
moso decumbente. *Curt. flor. Lond. t. 285.*
- palustre.* 3. *E. caule angulato, frondibus simplicibus.* *Weinm. phy-*
tanth. t. 479. f. d. e. β) Raj. angl. 3. t. 5. f. 3.
- fluviatile.* 4. *E. caule striato, frondibus subsimplicibus.* *Blackw. herb.*
t. 217. f. 2.
- limosum.* 5. *E. caule subnudo lævi.* *Raj. angl. 3. t. 5. f. 2. an mera*
fluviarilis varietas?
- hiemale.* 6. *E. caule nudo scabro basi subramoso.* *Regn. bot. t. 401.*
- pratense.* 7. *E. caule subæquali ramoso sulcato scaberrimo, ramis par-*
tentissimis sterilibus, dentibus vaginalium subulatis sca-
riosis. *Ehrhart Hannov. Mag. 1784. 9.*
- gigan-*
teum. 8. *E. caule striato arborescente, frondibus simplicibus stricti-*
tus spiciferis. *Plini. ic. 125. f. 2.*

1185. LYCOPODIUM. *Capulæ? reniformes,*
valves, elasticæ, po-
lyspermæ.

- audum.* 1. *L. foliis subnulis, spicis dichoromis, floribus distantibus*
Manu. p. 506. Dill. musc. t. 64. f. 4.
- selaginoi-*
des. 2. *L. foliis sparsis ciliatis lanceolatis, spicis solitariis termi-*
nibus foliosis. Flor. dan. t. 70.
- taxifo-*
lium. 3. *L. foliis sparsis lanceolato-linearibus patulis, caule dichotomo, capsulis sparsis.* *Swarts nov. pl. gen. & sp.*
p. 138.
- glopecu-*
roides. 4. *L. foliis sparsis ciliatis linearibus, spicis terminalibus fo-*
liosis. *Dill. musc. t. 62. f. 8.*
- guarro-*
sum. 5. *L. foliis sparsis linearibus glabris, spicis terminalibus fo-*
liosis. *Forst. flor. aust. p. 86.*

- dichotomum. 6. L. foliis sparsis linearis-acuminatis patulis, caule dichotomo assurgentem, ramis patulis, capsulis sparsis. *Jacq. h. Vind.* 3. p. 26. t. 45.
- elavatum. 7. L. foliis sparsis filamentosis, spicis teretibus pedunculatis geminis. *Flor. dan.* t. 126.
- rupestre. 8. L. foliis sparsis filamentosis, spicis terminalibus tetragonis. *Dill. musc.* t. 63. f. II.
- iaundatum. 9. L. foliis sparsis integrerrimis, spicis terminalibus foliosis. *Flor. dan.* t. 336.
- ternuum. 10. L. foliis sparsis curvatis, caule ramosissimo, spicis nuntantibus. *Dill. musc.* t. 63. f. 10.
- obscurredum. 11. L. foliis sparsis decurrentibus, farmentis repentibus, surculis erectis dichotomis. *Dill. musc.* t. 67.
- Bryopteris. 12. L. foliis sparsis imbricatis, ramulis convolutis. *Dill. musc.* t. 66. f. II.
- annotinum. 13. L. foliis sparsis quinquefariis subserratis, surculis annoto-articulatis, spicis terminalibus glabris erectis. *Flor. dan.* t. 127.
- Selago. 14. L. foliis sparsis octofariis, caule dichotomo erecto fastigiato, capsulis sparsis. *Flor. dan.* t. 104.
- linifolium. 15. L. foliis alternis remotis lanceolatis, capsulis axillaribus. *Dill. musc.* t. 57. f. 5.
- gnidiodides. 16. L. foliis ternis imbricatis lanceolatis obtusis glaberrimis caule dichotomo, ramis elongatis, capsulis axillaribus *Suppl.* p. 448.
- ferratum. 17. L. foliis quaternis lanceolatis serratis, capsulis sessilibus axillaribus. *Thunb. flor. jap.* p. 341.
- Phlegmaria. 18. L. foliis verticillato-quaternis, spicis terminalibus dichotomis. *Dill. musc.* t. 61. f. 5.
- rigidum. 19. L. foliis subverticillatis undique reflexis, inferioribus squarroso rigidis, caule dichotomo fastigiato, capsulis sparsis. *Dill. musc.* p. 4410. t. 57. f. 4.
- scariosum. 20. L. foliis bifariis imbricatis erectis ovatis glabris, spicis terminalibus squamosis, squamis scariosis reflexis. *Forst. fl. austr.* p. 87.
- complanatum. 21. L. foliis bifariis connatis, superficialibus solitariis, spicis geminis pedunculatis. *Flor. dan.* t. 78.

- Stolonife-** 22. *L. foliis bifariis patentibus, superficialibus oblongis aequaliter distichis, surculis tetragonis repentibus longissimis inferne subnudis stoloniferis, spicis terminalibus sessilibus.* *Plum. fil. t. 43.*
- plumo-** 23. *L. foliis bifariis patentibus, superficialibus semiovatis ciliatis, surculis cretaceis scutellis, spicis terminalibus tetragonis sessilibus.* *Dill. musc. t. 66. f. 10.*
- ornitho-** 24. *L. foliis bifariis patentibus, superficialibus distichis, surculis repentibus, spicis sessilibus.* *Dill. musc. t. 62. f. 1. B. podioides.*
- caroli-** 25. *L. foliis bifariis patulis, superficialibus solitariis, scapus nianum. longissimus monostachis.* *Dill. musc. t. 66. f. 6.*
- helvetic-** 26. *L. foliis bifariis patulis superficialibus distichis, spicis geminis pedunculatis.* *Jacq. flor. austr. 2. t. 196.*
- stabella-** 27. *L. foliis bifariis, superficialibus distichis, caule erectum.* *Dill. musc. t. 65. f. 5.*
- canicu-** 28. *L. foliis bifariis, superficialibus distichis, caule eretto latum. canaliculato.* *Dill. musc. t. 65. f. 6.*
- ciliare.** 29. *L. foliis bifariis, superficialibus distichis, caule ramoso, spicis terminalibus solitariis foliosis compressis unilateribus.* *Koenig ap. Retz. obs. bot. 5. p. 32.*
- circinale.** 30. *L. foliis bifariis, superficialibus geminis, ramis convolutis.* *Suppl. p. 448. Dill. musc. t. 66. f. 11.*
- denticu-** 31. *L. foliis bifariis. superficialibus imbricatis, surculis repentibus, capsulis sparsis.* *Dill. musc. t. 66. f. 1. A. an. varietas helvetica?*
- opus.** 32. *L. foliis bifariis, alteris minoribus, caule repente, spicis sessilibus.* *Dill. musc. t. 64. f. 3.*
- myrtifo-** 33. *L. foliis quadrifariis linearis-oblongis, spicis terminalibus filiformibus foliosis.* *Forst. flor. austr. p. 87.*
- verticil-** 34. *L. foliis quadrifariis approximatis acerosis, ramis dichotomis, capsulis axillaribus verticillatis.* *Suppl. p. 448. latum.*
- sanguine-** 35. *L. foliis quadrifariis imbricatis, caulinibus repentibus dichotomis, spicis sessilibus tetragonis.* *Aman. acad. 3. molentum. f. 26.*
- alpinum.** 36. *L. foliis quadrifariam imbricatis acutis caulinibus erectis bifidis, spicis sessilibus teretibus.* *Flor. dan. t. 79.*
- japoni-** 37. *L. foliis sexfariis integris, caule radicante.* *Tunb. Jap. p. 341.*

radicans. 38. L. foliis quadrifariis, binis patulis, binis imbricatis, spica filiformi bifurca, caule ramisque repentinibus dichotomis compressis. Schræck flor. bav. 2. p. 493. Dill. musc. t. 65. f. 2. A.

1170. ONOCLEA. *Spica* 2sticha, fructificationibus 3-5valvibus.

- senibilis.* 1. O. frondibus pinnatis apice subracemosis. Mant. p. 504.
Pluckn. man. t. 404. f. 2.
polypo- 2. O. frondibus bipinnatis, fructificationibus trivalvibus.
diooides. Mant. p. 306.

1171. OPHIOCLOSSUM. *Spica* 2sticha, articulata, articulis, transversim dehiscentibus, subglobosis.

- vulgatum.* 1. O. fronde ovata, scapo unifolio. Flor. dan. t. 147.
nudicaule. 2. O. frondibus ovatis, scapo aphylo. Suppl. p. 443.
lusitan- 3. O. fronde lanceolata. Barr. pl. rar. ic. t. 252. f. 2.
cum.
reticula- 4. O. fronde cordata. Plum. fil. t. 164.
crotalo-
phoroides. 5. O. fronde subcordata scapo breviori. Walt. flor. carol.
pendulum. p. 256.
palmatum. 6. O. fronde palmata basi spicisera. Plum. fil. t. 163.
flexuosum. 7. O. scapo flexuoso tereti, frondibus oppositis petiolatis
palmatis, laciniis lanceolatis integrerrimis glabris. Suppl.
p. 443. Rumpf. amb. 6. t. 33.
scanens. 8. O. caule flexuoso tereti, frondibus conjugatis pinnatis,
pinnis utrinque spiniferis. Rheed. h. malab. 12. t. 33.
japoni- 9. O. caule flexuoso angulato, frondibus supradecompo-
tis, foliolis alternis incisis. Thunb. flor. jap. p. 328.

1172. OSMUNDA. *Spica ramosa, Fructificationibus subglobosis, sessilibus transverse dehiscentibus.*

* *fructificationibus in scapis distinctis.*

† *cauli ad basin frondis insidentibus.*

- seylanica. 1. O. scapo solitario, frondibus verticillatis lanceolatis in divis. Rumpf. amb. 6. t. 68. f. 3.
- Lunaria. 2. O. scapo solitario, racemo laterali, fronde pinnata, solitario. Flor. dan. t. 18.
- virginica. 3. O. scapo solitario, fronde supradecomposita. Plum. fil. t. 159.
- ternata. 4. O. scapo solitario, fronde tripartita supra decomposita Thunb. flor. jcp. p. 329. t. 32.
- phylliti- 5. O. scapis geminis, fronde pinnata, caule laevi. Plum. dis. fil. t. 156.
- hirta. 6. O. scapis geminis, fronde pinnata, caule hirto. Plum. fil. t. 157.
- hirsuta. 7. O. scapis geminis, fronde bipinnata hirsuta. Plum. fil. t. 162.
- adianti- 8. O. scapis geminis, frondibus supradecompositis. Plum. folia. fil. t. 158.
- † *scapis nudis radicalibus.*
- bipinnata. 9. O. fronde pinnata, pinnis pinnatifidis. Plum. fil. t. 157.
- cervina. 10. O. fronde pinnata, pinnis integerrimis. Plum. fil. t. 158.
- verticil- 11. O. racemis verticillatis, fronde supradecomposita. Plum. lata. fil. t. 160.
- filiculi- 12. O. scapo paniculato, fronde supradecomposita. Plum. folia. fil. t. 161.
- bifurcata. 27. O. fronde pinnata, pinnis bifidis dichotomis simplicibus que. Jacq. coll. 3. p. 282. t. 20. f. 4.
- matrica- 28. O. fronde pinnata, pinnis ovatis crenatis. Schranck. flor. riæ. bay. 2. p. 419.
- trifida. 29. O. fronde ternata. Jacq. coll. 3. p. 281. t. 20. f. 3.
- ** *fructificationibus frondi insidentibus.*
- † *omni.*
- regalis. 13. O. fronde bipinnata, racemo terminali supradecomposito. Flor. dan. t. 217.

- Claytoniana. 14. *O. frondibus pinnatis, pinnis pinnatifidis apice coarctato-fructificantibus.*

Spicaria. 15. *O. frondibus sterilibus pinnatifidis, fructificantibus pinnatis angustioribus, laciniis integerrimis. Flor. dan. t. 99. an acrostichi potius species?*

- thus. capensis. 17. *O. frondibus pinnatis, pinnis cordato-lanceolatis crenulatis. Mant. p. 306.*

- cinnamomea. 17. *O. fronde pinnata, pinnis pinnatifidis, scapis hirsutis, racemis oppositis compositis.*

- caroliniana. 26. *O. fronde pinnata, pinnis inferioribus undulato-dentatis lanceolatis distinctis, superioribus confluentibus. Walt. flor. carol. p. 287.*

- Struthiopteris. 18. *O. frondibus sterilibus binnatifidis, scapo fructificante pinnato disticho.*

- japonica. 19. *O. fronde bipinnata, pinnulis cordato-lanceolatis ferratis. Thunb. flor. jap. p. 330.*

- Lancea. 20. *O. fronde bipinnata, pinnulis lanceolatis serratis. Thunb. flor. jap. p. 330.*

- stipa. 21. *O. frondibus supradecompositis, foliolis alternis subrotundis incisis. Mant. p. 505. Flor. dan. t. 496.*

*** tribus incertæ.

- Ramosa. 22. *O. racemis lateribus, frondibus bipinnatis, pinnulis incisis. Roth flor. germ. I. p. 444.*

- Scandens. 23. *O. caule scandente, frondibus pinnatis oppositis. Rheed. h. mal. 12. p. 67. t. 34.*

- discolor. 24. *O. frondibus pinnatis, pinnis oblongis acutiusculis integris sessilibus alternis approximatis. Forst. fl. austri. p. 78.*

- Procera. 25. *O. frondibus pinnatis, pinnis remotis ovato-oblongis acuminatis ferratis sessilibus. Forst. flor. austri. p. 78.*

MARATTIA. Caps. multiloculares, loculis superne longitudinaliter dehiscentibus.

- alata. 1. *M. rhachibus squamosis, partialibus alatis, foliolis acute seratis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 128. Smith. plant. ic. ined. 2. s. 46.*

1294. CRYPTOGAMIA FILICES. Acrostichum.

lævis. 2. M. rhachibus lævibus, partialibus alatis, foliolis apice obtuse ferratis, summis confluentibus. *Smith plant. ic. ined. fasc. 2. t. 47.*

fraxinea. 3. M. rhachibus lævibus simplicibus, foliolis lanceolatis ferratis oramibus distinctis. *Smith plant. ic. ined. fasc. 2. t. 48.*

1173. ACROSTICHUM. Fructificationes discum totum frondis inferius tegentes.

* fronde simpli.

— indivisa.

ferrula- 1. A. frondibus linearibus dentatis apice fructificantibus, surculo brevissimo radicante. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 128.*

graminoi- 2. A. frondibus nudis linearibus apice subdichotomis fructificantibus. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 128.*

longifo- 3. A. frondibus linear-lanceolatis acutis integerrimis, sterilibus erectis, fertilibus spiraliter revolutis. *Plum. fil. t. 118. t. 135.*

hetero- 4. A. frondibus integerrimis glabris petiolatis, sterilibus subphyllum. rotundis, fertilibus linearibus. *Rheed. h. malab. 12. t. 29.*

periola- 5. A. frondibus glabris petiolatis, sterilibus linear-lanceolatis, fertilibus linearibus. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 128.*

musco- 6. A. frondibus petiolatis squamosis, sterilibus ovato-lanceolatis obtusis, fertilibus linear-lanceolatis. *Plum. fil. t. 129.*

lanceola- 7. A. frondibus linear-lanceolatis acutis, surculo scandente tum. *Rheed. h. malab. 12. t. 33.*

simplex. 8. frondibus glabris petiolatis, sterilibus lanceolatis acuminatis, fertilibus linear-lanceolatis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 128.*

spicatum. 9. A. fronde petiolata lanceolata utrinque attenuata integrerimma, spica terminali lineari. *Suppl. p. 444. Smith plant. ic. ined. fasc. 2. t. 49.*

villosum. 10. A. frondibus lato-lanceolatis subcrenulatis utrinque villosis. *Plum. fil. t. 127. f. D.*

latifo- 11. A. frondibus lato-lanceolatis glaberrimis marginatis fructificantibus ovato-lanceolatis, surculo replete. *Plum. fil. t. 135.*

- titrifo-
lium.
crinitum. 12. A. frondibus lanceolato-ovatis integerrimis, surculo
scandente. *Plum. fil.* t. 116.
- Lingua. 13. A. frondibus ovatis obtusis hirsutis supra crinitis. *Pet.*
fil. t. 13. f. 14.
- puncta-
tum. 14. A. frondibus oblongis obtusis petiolatis, surculo repente.
Thunb. flor. jap. p. 330. t. 33.
- hastatum. 15. A. frondibus cordato-lingulatis acuminatis integerrimis
supra punctatis.
16. A. fronde hastata. *Thunb. flor. jap.* p. 331. t. 34.

↳ ↳ fronde divisa.

- septen-
trionale. 17. frondibus nudis linearibus laciniatis. *Flor. dan.* t. 60.
- australe. 18. A. stipitibus nudis glaberrimis apice dichotomo-ramosis
subsexradiatis subulatis laterifloris. *Suppl. p. 444. Vahl.*
synb. bot. I. t. 25.
- peftina-
tum. 19. A. nudum simplicissimum, spica lanata secunda ascen-
dente compressa. *Pluckn. alm.* t. 95. f. 4.
- dichoto-
mum. 20. A. nudum dichotomum, spicis secundis ascendentibus
reflexis compressis. *Pet. gaz.* t. 70. f. 12.
- digitatum. 21. A. stipitibus nudis triquetris, fronde digitata linearis inte-
gerrimis æquali. *Amoen. acad.* I. p. 269. f. 1.
- ferrugi-
neum. 22. A. frondibus pinnatifidis, laciniis linearibus acutis pa-
tentibus integerrimis connatis, stipite lævi. *Pluckn.*
phys. 89. f. 9.
- Polypó-
dioides. 23. A. frondibus pinnatifidis, laciniis linearibus obtusis in-
tegerrimis patentibus connatis, stipite squamoso. *Pluckn.*
alm. t. 289. f. 1. nonne potius polypodii species?

* * fronde composita.

↳ pinnata.

- platyneu-
ron. 24. A. pinnis alternis ovatis crenatis sessilibus sursum ar-
cuatis. *Pluckn. alm.* t. 289. f. 2.
- puncta-
tum. 25. A. pinnis alternis lanceolatis integerrimis supra punctatis
glabris, insimilis auriculatis, iummis decurrentibus.
Suppl. p. 444.
- aureum. 26. A. pianis alternis linguiformibus integerrimis glabris
Pluckn. fil. t. 104.

~~areola-~~ 27. A. pinnis alternis linearibus apice serratis.
tum.

~~sugum.~~ 28. A. pinnis oblongo-ovatis integerrimis pubescentibus
Sloan. hist. jam. I. t. 45. f. 1.

~~Corbifo-~~ 29. A. pinnis oblongo-ovatis integris serratis acutis, stipi-
lium. tibus squamosis. *Pet. fil. t. 9. f. 8.*

~~margina-~~ 30. A. pinnis oblongis integerrimis undulatis acuminatis,
tum. stipite nudo. *Sloan. hist. jam. I. t. 40. vix propriis
species, certe hujus generis.*

~~Sanctum.~~ 31. A. frondibus lanceolatis, pinnis linear-lanceolatis in-
ciso-serratis, ferraturis infimis majoribus. *Sloan. hist.
jam. I. t. 49. f. 2. an polypodium?*

~~trifolia-~~ 32. A. pinnis ternatis lanceolatis. *Plum. fil. t. 144.
tum.*

• • • fronde subbipinnata.

~~filiquo-~~ 33. A. pinnis alternis sursum pinnulatis linearibus, infe-
sum. rioribus bipartitis. *Amoen. acad. I. p. 270. f. 3.*

~~thalictro-~~ 34. A. pinnis alternis utrinque pinnatifidis, sterilibus latior-
ibus. *Flor. zeyl. p. 377. f. 4. an idem cum filiquo?*

~~Tulphu-~~ 35. A. pinnis alternis ovatis pinnatifidis, lacinii retra-
reum. ferratis. *Plum. fil. t. 44.*

~~Marantæ-~~ 36. A. pinnis opposito-coadunatis subtus hirsutissimis basi
subdentatis. *Pluckn. alm. t. 281. f. 4.*

~~ilvenie-~~ 37. A. pinnis opposito-coadunatis obtusis subtus hirsutis
basi integerrimis. *Flor. dan. t. 391.*

~~ebeneum.~~ 38. A. pinnis sessilibus oblongis sinuatis, summis brevissi-
mis integerrimis. *Sloan. hist. jam. I. t. 53. f. 1. an
sola aestate minore ab calomelam. distindum?*

~~furcatum.~~ 39. A. dichotomum, pinnis pinnatis, pinnulis parallelo-
lanceolatis approximatis integerrimis. *Plum. fil. t. 281.
polypodi potius species.*

• • • fronde bipinnata.

~~crucia-~~ 40. A. pinnis oppositis lanceolatis, infimis cruciatim apa-
tum. pendiculatis. *Plum. fil. t. 38.*

~~barba-~~ 41. A. pinnis oppositis, pinnulis lanceolatis obtusis serratis
gum, sessilibus alternis. *Pluckn. alm. t. 181. f. 5.*

42. A. pinnis alternis remotis, pinnulis erectis confluentibus linearibus apice filari dentatis. *Forsk. flor. &g. arab. p. 184.*
43. A. pinnis alternis lanceolatis acuminatis pinnatifidis. *Plum. fil. t. 40.*
44. A. pinnis ovatis cordatis latere incisis subtus hirsutissimis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 457.*

† † † † fronde supradecomposita.

45. A. filiolis bifidis, sfilpitibus aculeatis. *Sloan. hist. jam. t. 1. n. 61. an potius Trichomanes?*

1174. PTERIS. Fructificationes in lineam digestæ subtus cingentem frondis marginem.

* frondibus simplicissimis.

1. Pt. frondibus sterilibus obovatis, fertilibus lanceolatis longioribus, furculis repentinibus. *Banksic. Kœmpf. t. 31.*
2. Pt. frondibus lanceolatis subangulatis glabris, apice fructificante. *Plum. fil. t. 132.*
3. Pt. frondibus lanceolato-linearibus integris erectis margine toro fructificantibus. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 129.*
4. P. frondibus linearibus integerrimis longitudinaliter fructificantibus. *Plum. fil. t. 143.*
5. Pt. frondibus linearibus apice trifidis. *Plum. fil. t. 140.*
6. Pt. frondibus dichotomis subtus hispidis, apice fructificantibus. *Plum. fil. t. 141.*

** frondibus compositis.

† quaternata.

7. Pt. fronde subrotunda integerrima, furculis repentinibus. *Pluckn. phyt. 401. f. 5. Linn. mant. p. 202. Marsilea minuta.*

† † frondibus pinnatis.

8. Pt. pinnis oppositis ovato-linearibus acuminatis integerrimis. *Plum. fil. t. 106.*

- eretica.** 9. Pt. pinnis oppositis lanceolatis serrulatis basi angustatis infimis subtripartitis. *Mant.* p. 130. *Tournef.* *inst.* 1. *herb.* t. 321.
- rotundi-** 10. Pt. frondibus hispidis, pinnis suboppositis subrotundis folia. obsolete crenatis. *flor.* *Forst. austr.* p. 79.
- lunulata.** 11. Pt. pinnis alternis petiolatis lunulatis striatis. *Rett. off.* *bot.* 2. p. 28. t. 4.
- trichoma-** 12. Pt. pinnis subovatis obtusis repandis subtus hirsutoides. *Plum. fil.* t. 75.
- subciliata.** 13. Pt. pinnis lanceolatis-serrulato-ciliatis, basi supra latioribus. *Forsk flor. ag. arab.* p. 185.
- nervosa.** 14. Pt. pinnis lanceolatis parallelo-nervosis integris, infra binatis. *Thunb. flor. jap.* p. 332.
- stipularis.** 15. Pt. pinnis linearibus sessilibus, stipulis lanceolatis. *Plum. fil.* t. 70.
- vittata.** 16. Pt. pinnis linearibus rectis basi rotundatis. *Osb.* *it.* t. 4.
- longifolia.** 17. Pt. pinnis linearibus repandis basi cordatis. *Plum. fil.* *it.* t. 69.
- + + + frondibus semibipinnatis.
- serrulata.** 18. Pt. frondibus linearibus serrulatis. *Suppl.* p. 445. *Burm.* *zeyl.* t. 37. f. ext.
- + + + frondibus subbipinnatis.
- argula.** 19. Pt. pinnis lanceolatis ferratis, foliolis infimis bis bipartitis. *Pluckn. almag.* p. 153. t. 290. f. 2.
- pedata.** 20. Pt. frondibus quinquangulis trifoliatis, foliolis pinnatifidis, lateralibus bipartitis. *Plum. fil.* t. 152. *Burm.* *Comm. petrop.* 12. t. 12.
- sinuata.** 21. Pt. frondibus bipinnatifidis, laciniis sinibusque rotundatis. *Thunb. flor. jap.* p. 332.
- humilis.** 22. Pt. pinnis oblongis incisis subpinnatis, extimus obsoletis crenatis confluentibus. *Forst. flor. austr.* p. 79.
- comans.** 23. Pt. pinnis pinnatifidis, laciniis elongatis apice attenuatis serratis. *Forst. flor. austr.* p. 79.
- arborea.** 24. Pt. pinnis pinnatifidis, caudice arboreo aculeato.
- biaurita.** 25. Pt. pinnis pinnatifidis, infima bipartita. *Plum. fil.* t. 11.
- denticulata.** 26. Pt. pinnis inferioribus semipinnatis lanceolatis sterilibus denticulato-ciliatis, fertilibus integerimis. *Swarz. nat. pl. gen. & sp.* p. 29.

- semipinnata. 27. Pt. pinnis lateralibus loboque infimo semipinnatifidis.
Osb. it. t. 3. f. 1.
- multilata. 28. Pt. pinnis pinnatis, infimis semipinnatifidis, terminalibus baseosque longissimis. Plum. fil. t. 51.
- atropurpurea. 29. Pt. pinnis lanceolatis, infimis subpinnatis, terminalibus longioribus.
- viridis. 30. Pt. pinnis superioribus lanceolatis sessilibus, inferioribus pinnatifidis pinnatifisque petiolatis. Forsk. flor. æg. ar. p. 186.
- dentata. 31. Pt. pinnis sessilibus remotis decursive pinnatis, pinnulis oppositis linearibus crenato-dentatis. Forsk. flor. æg. ar. p. 186.
- farinosa. 32. Pt. pinnis sessilibus oppositis, supremis concatenatis, inferioribus remotis, pinnulis connatis subtus farinosa-tomentosis. Forsk. flor. æg. arab. p. 187.

← ← ← ← ← frondibus quadripinnatis:

- quadri-pinnata. 33. Pt. pinnulis basi liberis, infimis bipinnatis. Forsk. flor. æg. arab. p. 186.
- aculeata. 34. Pt. pinnis bipinnatifidis, laciniis lato-lanceolatis, candice arboreo aculeato. Plum. fil. t. 5.
- regularis. 35. Pt. pinnis sessilibus, pinnulis connatis patentibus linear-lanceolatis integris, infimis pinnatis. Forsk. flor. æg. arab. p. 186.
- decursive. 36. Pt. pinnulis erecto-recurvis decurrentibus, infimis decursive pinnatis. Forsk. flor. æg. arab. p. 186.
- ferrata. 37. Pt. pinnulis concatenatis laeolatis serrulatis, iunctis pinnatis. Forsk. flor. æg. arab. p. 187.
- aquitina. 38. Pt. pinnis pinnatis, pinnulis lanceolatis, infimis pinnatifidis, superioribus minoribus. Blattw. herb. t. 325.
- cabidata. 39. Pt. pinnis linearibus, infimis basi pinnato-dentatis terminalibus longioribus. Plum. fil. t. 29. β) Jacq. coll. 2. p. 273. pl. rar. ic. cent. 2. fasc. 1. t. 25.
- esculentata. 40. Pt. frondibus suicarisi, foliolis pinnatis, pinnis linearibus decurrentibus, faminis brevioribus. Forsk. flor. aust. p. 79.
- heterophylla. 41. Pt. pinnis ovato-oblongis serratis obtusis, frondibus fertilibus integerissimis. Sloan. jard. t. r. 53. f. 2.

1175. BLECHNUM. *Fructificationes in lineis
2costæ frondis approxi-
matis parallelis.*

- occiden- 1. Bl. frondibus pinnatis, pinnis lanceolatis oppositis bas-
tale. emarginatis. *Pet. fil. t. 3. f. 9.*
- australe. 2. Bl. frondibus pinnatis, pinnis subfessilibus cordato-
lanceolatis integerrimis, infimis oppositis. *Mant. p. 130.*
- orientale. 3. Bl. frondibus pinnatis, pinnis linearibus alternis.
- virginic- 4. Bl. frondibus pinnatis, pinnis multifidis. *Mant. p. 307.*
cum.
- japoni- 5. Bl. fronde bipinnatisida, lacinulis ovatis obtulis ferratis.
cum. *Suppl. p. 445. Thunb. flor. jap. p. 333. t. 35.*
- radicans. 6. Bl. frondibus bipinnatis, pinnatis lanceolatis crenulatis
lineolis fructificanibus interruptis. *Mant. p. 307. Pluckn.
alm. t. 179. f. 2. ♂) Blechnum caloninianum. Walt.
flor. carol. p. 257.*

1176. HEMIONITIS. *Fructificationes in lineis
ramosis vel decussatis.*

- lineata. 1. H. frondibus lanceolato-linearibus, fructificationibus
subparallelis longitudinalibus. *Swarts nov. pl. gen.
& Jp. p. 129.*
- reticulata. 2. H. frondibus lanceolato-falcatis integerrimis, venis
reticulatis. *Forst. flor. aust. p. 79.*
- lanceolata. 3. H. frondibus lanceolatis integerrimis. *Plum. fil. 127. f. 6.*
- parasitica. 4. H. frondibus ovatis acuminatis, surculis paleaceis repara-
tibus.
- palmata. 5. H. frondibus palmatis hirsutis. *Plum. fil. t. 151.*
- japonica. 6. H. frondibus bipinnatis, pinnulis lanceolatis integrifoliis.
Thunb. flor. jap. p. 333.

1177. LONCHITIS. *Fructificationes in lineolis
sub frondis sinubus.*

- hirsuta. 1. L. frondibus pinnatifidis obtulis integerrimis, surculis
ramolis hirsutis. *Plum. fil. t. 20.*
- pedata. 2. L. frondibus pedatis, foliolis pinnatifidis serrulatis.
Brown. Jan. t. I. f. I. 2.

- repens.* 3. L. frondibus pinnatis, pinnis alternis sinuatis, furculis ramosis aculeatis. *Plum. fil. t. 12.*
- urita.* 4. L. frondibus pinnatis, pinnis infimis bipartitis, furculis indivisis aculeatis. *Plum. fil. t. 17.*
- bipinnata.* 5. L. fronde bipinnata, pinnis alternis, pinnulis linearibus confluentibus interioribus emarginatis. *Forsk. flor. æg. ar. p. 184.*
- tenuifolia.* 6. L. arborescens, frondibus supradecompositis, foliolis pinnatis, pinnis linearis-oblongis serratis, infimis pinnatifidis. *Forsk. flor. austr. p. 80.*

1178. ASPLENIUM. *Fructificationes in lineas rectas subparallelas in pagina inferiori frondis congestæ.*

* *fronde simplici.*

† *indivisa.*

- rhizo-* 1. A. frondibus cordato-ensiformibus, apice filiformi radicante. *Pluckn. alm. t. 105. f. 3.*
- phyllum.* 2. A. frondibus cordato-lingulatis integerrimis, stipitibus hirsutis. *Jungh. pl. off. ic. cent. I. t. 5.*
- Scolepo-* 3. A. frondibus linearis-lanceolatis acutiusculis integerrimi-
drium. mis. *Jacq. Collect. I. p. 121.*
- angusti-* 4. A. frondibus lanceolatis integerrimis glabris. *Breyn. folium.* *cent. t. 99.*
- Nidus.* 5. A. frondibus lanceolatis ferratis subsessilibus. *Plum. fil. t. 124.*
- ferratum.* 6. A. frondibus lato-lanceolatis subsessilibus, primoribus obovatis apice radicantibus. *Sloan. hist. jam. I. p. 71. t. 26. f. I.*
- Prolife-* 7. A. frondibus ovato-lanceolatis subcrenatis, stipite tetragono. *plantagi-*
- neum.* 8. A. fronde elliptico-glabra, stipite tereti squamosa. *lanceum.* *Thunb. flor. jap. p. 333.*
- † † *fronde divisa.*
- Hemioni-* 9. A. frondibus cordato-hastatis quinquelobis integerrimis, *tia.* stipitibus laevibus.
- Ceterach.* 10. A. frondibus pinnatifidis, laciinis alternis confluentibus obtusis. *Blackw. herb. t. 216.*

præmor- 11. A. frondibus tripinnatifidis, laciiniis subcuneiformibus
sunt. lacinulis apice eroso dentatis. *Swarts nov. pl. gen. & sp.*
p. 130.

** *fronde composita.*

- *ternata.*

pumi- 12. A. foliolis tripartito-incisis. *Swarts nov. pl. gen. & sp.*
lum. *p. 129.*

+ + *fronde pinnata.*

obtusifo- 13. A. frondibus subpinnatis, pinnis obtusis sinuatis decur-
lum. rentibus alternis. *Pet. fil. t. 2. f. 4.*

bifoliuni. 14. A. pinnis lanceolatis subsinuatis connatis. *Plum. fil. t. 133.*
nedosum. 15. A. pinnis lanceolatis integerim oppositis. *Plum. fil.*
t. 108.

grandifo- 16. A. pinnis lanceolatis subserratis alternis basi superne
lium. rectangulis inferne rotundatis. *Swarts nov. pl. gen.*
& sp. p. 130.

difsec- 17. A. pinnis lanceolatis inciso-ferratis apice oaudatis.
rum. *Plum. fil. 46.*

ebeneum. 18. A. pinnis lanceolatis subfalcatis ferratis basi auriculatis,
stipite levissimo simplici. *Ait. hort. Kew. 3. p. 462.*

salicifo- 18. A. pinnis falcato-lanceolatis crenatis basi sursum angu-
lum. latis. *Plum. fil. t. 60.*

cultrifo- 19. A. pinnis falcato-lanceolatis inciso-ferratis basi deorsum
lium. angulatis. *Plum. fil. t. 59.*

margiuia- 20. A. pinnis cordato-lanceolatis oppositis submarginatis
tum. integerim. *Pet. fil. t. 12. f. 2.*

denta- 21. A. pinnis cuneiformibus obtusis crenato-emarginatis
tum. *Plum. fil. t. 101.*

alternifo- 22. A. pinnis cuneiformibus alternis superne incisis. *Wulff*
lium. *apud Jacq. misc. aust. 2. p. 51. t. 5. f. 2: an diligendum
a germanico?*

monan- 23. A. pinnis trapeziis obtusis superne crenatis, linea fructi
themum. sificationis unica. *Mant. p. 130.*

viride. 24. A. frondibus lanceolatis, pinnis trapezoideis crenatis
Hudson flor. angl. 453. Boldon filic. Brit. I. p. 24. t. 14

polyo- 25. A. pinnis trapezoidibus acuminatis acutis, duplicate
don. ferratis. *Forst. flor. aust. p. 80.*

erolum. 26. A. pinnis trapezio-oblongis striatis erosis basi erectis
Sloan. janz. I. t. 33. f. 2.

- dimidia- 27. A. pinnis trapezio-oblongis acuminatis sursum angulatis
 tum. deorsum integris planis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 129.*
 tenerum. 28. A. pinnis rhombeo-oblongis obtusis inciso-ferratis. *Forst. flor. aust. p. 80.*
 obtusa- 29. A. pinnis oblongis obtusis ferratis oppositis. *Forst. flor. aust. p. 80.*
 tum. obli-
 quum. 30. A. pinnis oblongis oppositis acuminatis ferratis, mar-
 gine exteriore breviore, stipite squamuoso. *Forst. fl. aust. p. 80.*
 lanceo- 31. A. frondibus lanceolatis, pinnis oblongis acutis incisis
 latum. alternis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 185.*
 squamo- 32. A. pinnis acuminatis incisis, stipite squamuoso. *Pet. fil.
 tum. t. 5. f. 2.*
 lucidum. 33. A. pinnis oblongo-ovatis acuminatis ferratis oppositis.
Forst. flor. aust. p. 80.
 rhizopho- 34. A. frondibus apice radicantibus, pinnis ovatis repando-
 rum. subauritis, minimis rethoris integerimis. *Pluckn. aln. t. 253. f. 4.*
 mari- 35. A. pinnis obovatis ferratis superne gibbis obtusis basi
 num. cuneatis. *Bolton fil. Brit. I. t. 15.*
 pyg- 36. A. pinnis subrotundis quinis ternis. *Vix diffinda
 meum. species.*
 trichoma- 37. A. pinnis subrotundis crenatis. *Flor. dan. t. 119.*
 noides.
 anthrisci- 38. A. pinnis obtuse lobato-ferratis. *Jacq. coll. 2. p. 103.
 folium. t. 2. f. 3. 4.*
 sorbifo- 39. A. pinnis longe lanceolatis acuminatis crenatis. *Jacq.
 dium. coll. 2. p. 106. t. 3. f. 2.*
- 4-+ 4- fronde subbipinnata.
- japoni- 40. A. pinnis acutis inciso-pinnatifidis ferrulatis stipite
 com. fiquamuoso. *Thunb. flor. jap. p. 334.*
 striatum. 41. A. pinnis pinnatifidis obtusis crenatis, terminali acumi-
 nata. *Pet. fil. 1. 3. f. 3. 4.*
 flaccidum. 42. A. pinnis alternis remotis pinnatifidis, lacinias linearibus
 striatis. *Forst. flor. aust. p. 80.*
 canadum. 43. A. pinnatifidis linearibus apice setaceis, lacinias
 obtusis apice inciso-ferratis, stipite hirto. *Forst. flor.
 aust. p. 80.*

- bulbife- 44. *A. pinnis pinnatifidis decurrentibus ciblongis obtusis-*
rum, fructificationibus proliferis. Forst. flor. austri. p. 80.
- germani- 45. *A. pinnis imis trifoliatis, superioribus simplicibus den-*
tum. Hall. hist. stirp. helv. 3. p. 8. Breyn. cent. p. 189.
f. 97.
- Tricho- 46. *A. pinnis pinnatis, inferioribus minoribus, pinnulis*

manes ra- *obovatis crenatis.*

mosum.

fragrans. 47. *A. pinnis pinnatis alternis, pinnulis lanceolatis latiusculis*
apice ferratis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 130.

lepto- 51. *A. frondibus bipinnatis tripinnatifidisque, pinnis remotis,*

phyllum. *lobis cuneiformibus incisis, fructificationibus solitariis.*
Syst. nat. XII. 3. p. 694. n. 53. Polypodium leptophyllum. Magnol. hort. monsp. t. 5.

+ + + + frondibus alternatim decompositis.

Ruta mu- 48. *A. foliolis cuneiformibus crenulatis. Flor. dan. t. 190.*
raria.

+ + + + fronde subtripinnata.

Adiantum 49. *A. pinnis alternis, pinnulis lanceolatis inciso-ferratis,*
nigrum. Flor. dan. t. 250.

cicuta- 50. *A. fronde glaberrima, pinnulis superioribus pinnatifidis,*
rium. lacinias lanceolatis integris. Sloan. hist. jam. I. p. 92.
t. 52. f. 3.

1179. POLYPODIUM. *Fructificationes per infe-* *riorem frondis partem* *in globulos dispositæ.*

* *fronde simplici.*

+ *indivisa.*

- minimum. 1. *P. scandens, foliis subrotundis crassis acutis. Sloan.*
hist. jam. I. p. 74. t. 28. f. 3.
- rigidum. 2. *P. frondibus integerrimis glabris acutis. Plum. fil. t. 135.*
- grami- 3. *P. frondibus acuminatis integerrimis glabris, fructifica-*

neum. *tionibus solitariis, surculo nudo. Swarts nov. pl. gen.*
& sp. p. 130.

lanceo- 4. *P. frondibus lanceolatis integerrimis glabris, fructifica-*

latum. *tionibus solitariis, surculis nudis. Pet. fil. t. 6. f. 2.*

lycopo- 5. *P. frondibus lanceolatis integerrimis glabris, fructifica-*

dioides. *nibus solitariis, surculo squamofo repente. Plum. fil. t. 119.*

- monosum.* 6. *P. frondibus lanceolatis glabris integerrimis apice multifidis, fructificationibus sparsis.* *Plum. fil. t. 131.*
- eratissimum.* 7. *P. frondibus lanceolatis glabris integerrimis, fructificationibus serialibus.* *Pet. fil. I. t. 8.*
- phyllioidis.* 8. *P. frondibus lanceolatis glabris integerrimis, fructificationibus sparsis.* *Pet. pier. t. 6. f. 10.*
- repens.* 9. *P. frondibus lanceolatis acuminatis glabris, fructificationibus sparsis, surculo repente.* *Plum. fil. t. 134.*
- trifurcatum.* 10. *P. frondibus lanceolatis glabris repando-sinuatis apice trilobis.* *Plum. fil. t. 138.*
- Plantagineum.* 11. *P. frondibus lanceolato-oblongis glabris integerrimis, fructificationibus serialibus.* *Jacq. coll. 2. p. 104. t. 30. f. 1.*
- beterophyllum.* 12. *P. frondibus crenatis glabris, sterilibus subrotundis sessilibus, fertilibus lanceolatis, fructificationibus solitariis.* *Plum. fil. t. 120.*
- piloselloides.* 13. *P. frondibus integerimis hirtis, sterilibus ovatis, fertilibus lanceolatis, fructificationibus solitariis.* *Plum. fil. t. 118.*
- lineare.* 14. *P. frondibus linear-lanceolatis glabris, fructificationibus solitariis.* *Thunb. flor. jap. p. 335.*
- angustifolium.* 15. *P. frondibus linear-lanceolatis longissimis acuminatis rigidis, margine convexo, fructificationibus sparsis, surculo replete.* *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 130.*
- serpens.* 16. *P. frondibus lanceolato-linearibus subundulatis glabris, fructificationibus solitariis, surculo hirsuto radicante.* *Plum. fil. t. 124.*
- margineellum.* 17. *P. frondibus cuneiformi-linearibus obtusis marginatis glabris, fructificationibus solitariis confertis, surcula brevissimo nudo.* *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 130.*
- acrostichoides.* 18. *P. frondibus linearibus glabris, fructificationibus confertis.* *Forst. flor. aust. p. 31.*
- stoloniferum.* 19. *P. frondibus linearibus obtusis pubescentibus, fructificationibus serialibus, stolonibus repentibus.* *Forst. flor. aust. p. 81.*
- furinense.* 20. *P. fronde linear remote ferrulata glabra, fructificationibus solitariis.* *Jacq. collect. 3. p. 285. t. 21. f. 4.*

† i- fronde divisa.

† lobata.

- Pica. 20. P. fronde cordata triloba, lobis lanceolatis subulatis basi auriculatis, intermedio elongato. *Suppl. p. 446.*
- phyma- 21. P. frondibus trifidis quinquelobisve lanceolatis supra todus. fructificationes vetricosis. *Mant. p. 306. Burm. zeyl. t. 86.*
- haustum. 22. P. fronde trifido-hastata. *Thunb. flor. jap. p. 335:*
- †† frondibus pinnatifidis, laciniis saepe coadunatis,
- scandens. 23. P. frondibus lœvibus, laciniis linearibus obtusis undulatis distantibus, stolonibus radicatis scandentibus. *Forst. flor. austr. p. 81.*
- pustula- 24. P. frondibus lœvibus, laciniis oblongis integris acuminate. *Forst. flor. austr. p. 81.*
- aureum. 25. P. frondibus lœvibus, laciniis oblongis distantibus infimis patulis, terminali maxima, fructificationibus serialibus. *Plum. fil. t. 76.*
- ellipti- 26. P. frondibus lœvibus, laciniis ellipticis integris, surculo reponere. *Thunb. flor. jap. p. 335.*
- loriceum. 27. P. frondibus lœvibus, laciniis lanceolatis distantibus horizontalibus repandis. *Pet. fil. t. 7. f. 10. 12.*
- alatum. 28. P. frondibus lœvibus, laciniis oblongis distantibus dentatis. *Pet. fil. t. 7. f. 13.*
- squama- 29. P. frondibus scabris, laciniis lanceolatis distantibus horizontalibus integerimis. *Plum. fil. t. 79.*
- asplen- 30. P. frondibus pilosis, laciniis semiovatis acutis. *Pet. fil. t. 7. f. 16. β) Plum. fil. t. 88.*
- trichoma- 31. P. frondibus subpilosis, laciniis semiovatis obtusis, noides. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 131.*
- suspen- 32. P. frondibus glabris, laciniis semiovatis acutis. *Plum. sum. fil. t. 87.*
- cispae- 33. P. frondibus glabris, laciniis semiorbiculatis crenatis. *Pet. fil. t. 13. f. 12.*
- myosu- 34. P. frondibus glabris, laciniis in apice lanceolatis coadunatis, fructificationibus inferioribus remotis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 131.*
- pendu- 35. P. frondibus subseptilibus glabris pendulis, laciniis oblongis obtusisequalis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 131.*

36. P. frondibus lanceolatis, laciniis rotundatis, infimis minoribus coadunatis. *Plum. fil.* t. 91.
37. P. frondibus lanceolatis, laciniis obtusifusculis, infimis remotis. *Pet. fil.* 2. t. 1.
38. P. frondibus lanceolatis, laciniis approximatis ensiformibus parallelis acutis horizontalibus, radice nuda. *Pet. fil.* t. 7. f. 14.
39. P. laciniis approximatis ensiformibus parallelis acutis ascendentibus, radice hirta. *Plum. fil.* t. 89.
40. P. laciniis approximatis ensiformibus repandis horizontalibus. *Plum. fil.* t. 82.
41. P. laciniis lanceolatis obtusis alternis distantibus. *Pet. fil.* t. 1. f. 16.
42. P. laciniis oblongis subserratis obtusis, radice lævi. *Plum. fil.* t. 77.
43. P. laciniis oblongis subserratis obtusis, radice squamata. *Zorn. pl. off. ic. 1. t. 46.*
44. P. frondibus sterilibus sessilibus brevioribus obtusis sinuatis, fertilibus alterno-pinnatis lanceolatis. *Rheed. h. malab.* 12. t. 11.

††† *frondibus bipinnatifidis.*

45. P. laciniis lanceolatis lacero-pinnatifidis ferratis. *Pluskn. aln. t. 30. f. 1.*
46. P. lacinulis alternis lato-lanceolatis attenuatis crenatis, crenis apice & basi utrinque oblitteratis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 132.*
47. P. laciniis linearibus longissimis attenuatis ferratis, ferraturis semiovatis acutis striatis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 132.*
48. P. laciniis lanceolatis acuminatis oppositis distantibus horizontalibus, lacinulis ovatis obtusifusculis, stipite tetragono. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 132.*
49. P. laciniis inferioribus abbreviatis integris oblongis deltoides reflexis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 133.*
50. P. fronde glabra, laciniis linear-lanceolatis acuminatis longissimis, lacinulis ovato-falcatis acutis integris, infimis æqualibus. *Sloan. hist. jam. I. p. 90. t. 51.*

patens. 51. P. fronde subtus villosiuscula, lacinii linear-lanceolatis elongatis, lacinulis oblongis acutis integris, infimis longioribus. *Sloan. hist. jam. I. p. 91. t. 52. f. 1.*

††† fronde tripinnatifida.

hirtum. 52. P. fronde inferne tripinnatifida, superne bipinnatifida & tandem pinnatifida, lacinii ovatis obtusis subintegris stipite ramisque hirtis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 133.*

punctatum. 53. P. lacinulis lanceolatis obtusis pinnatifidis, stipite villosis. *Thunb. flor. jap. p. 337.*

coriaceum. 54. P. fronde coriacea inferne tripinnatifida, superne bipinnata, pinnis pinnulisque acuminatis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 133.*

†††† fronde quadripinnatifida.

dissectum. 55. P. fronde glabriuscula, lacinulis ovatis obtusis incisoferratis, fructificationibus in sinu solitariis, rachi ramulisque pubescentibus. *Sloan. hist. jam. I. p. 96. t. 37. f. 1. 2.*

æmulum. 149. P. fronde glabra, pinnis oblongo-linearibus incisis, pinnulis apice deniculatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 466.*

††††† fronde quinquepinnatifida.

effusum. 56. P. fronde subglabra membranacea, lacinulis acutis argute ferratis, rachi ramulisque marginatis. *Sloan. hist. jam. I. t. 57. f. 3.*

** fronde composita.

← ternata.

trifoliatum. 57. P. frondibus sinuato-lobatis, foliolo intermedio majore. *Plum. fil. t. 148.*

cicutarium. 58. P. foliolis bipinnatis basi laciiniatis obtuse inciso-ferratis, acuminatis, infimis gibbosioribus.

triphyllum. 144. P. frondibus pinnatis, pinnis tribus alternis linearibus. *Jacq. coll. 3. p. 284. t. 22. f. 1.*

←← frondibus pinnatis.

dentatum. 59. P. fronde dentata superne pinnatifida, pinnis crenatis, infimis deflexis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 185.*

fontanum. 60. P. frondibus lanceolatis, pinnis subrotundis argute incisis, stipite laevi. *Bolton fil. Brit. I. t. 21.*

- Lonchi- 61. *P. pinnis lunulatis ciliato-serratis declinatis, stipitibus*
 tis. *strigosis. Flor. dan. t. 497.*
 rhizo- 62. *P. frondibus decumbentibus apice caudatis, fertilibus*
 phyllum. *radicantibus, pinnis ovato-deltoides. Swarts nov. pl.*
 septans. *gen. & sp. p. 132.*
 cordifo- 63. *P. frondibus repentibus apice radicantibus, pinnis sub-*
 lium. *cordatis ovatis obtusis crenatis basi subauriculatis. Sloan.*
 falca- *hist. jam. I. t. 30. f. 1.*
 tum.
 *chина- 64. *P. pinnis cordatis obtusis integerrimis repandis. Pet. fil.*
 tum. *t. I. f. II.*
 auticu- 65. *P. pinnis cordatis falcatis acuminatis integris, fructifi-*
 latum. *cationibus approximatis sparsis. Suppl. p. 446. Thunb.*
 crena- *flor. jap. p. 336. t. 35.*
 tum.
 simile. 66. *P. pinnis falcato-lanceolatis subferratis sursum auritis*
 diffimile. *basi & anterius spinosis, stipite squamoso. Sloan. hist.*
 semicor- *jam. I. p. 82. t. 36. f. 4. 5.*
 datum.
 lagitta- 67. *P. pinnis falcato-lanceolatis ferratis basi truncatis sursum*
 tum. *auritis. Burm. zeyl. t. 44. f. 2.*
 triangula- 68. *P. pinnis oblongo-lanceolatis crenatis glabris, fructifi-*
 lare. *cationibus biseriatis. Plum. fil. t. 3.*
 exalta- 69. *P. pinnis lanceolatis integerrimis distantibus, supremis*
 tum. *minoribus, punctis terminalibus. Sloan. hist. jam. I. t. 32.*
 unitum. 70. *P. pinnis lanceolatis subpubescentibus confluentibus,*
 marginale. *inferioribus distinctis, punctis sparsis. Pluckn. almag.*
 71. *P. pinnis lanceolatis parallelis glaberrimis basi oblique*
 datum. *cordatis, lobo inferiore gibbosore, fructificationibus*
 72. *P. pinnis lanceolatis obtusis integris basi utrinque den-*
 ticulo acutis, inferioribus mutilatis triangularibus mi-
 nutis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 132.*
 73. *P. pinnis triangularibus dentatis. Pet. fil. t. I. f. 10.*
 74. *P. pinnis ensiformibus integris, basi inferiore introrsum,*
 75. *superiore sursum gibbis. Sloan. hist. jam. I. t. 31.*
 76. *P. pinnis ensiformibus serratis, ferraturis semiovatis*
 77. *ovato-nervosis. Burm. zeyl. t. 44. f. 1.*
 78. *P. pinnis superioribus coalitis, inferioribus ensiformibus*
 79. *sursum auriculatis incisis stipite villoso. Thunb. flor. jap.*
 80. *p. 337.*

- evectum.** 77. *P.* pinnis oppositis oblongis apice linearis acuminatis ferratis, fructificationum serie submarginali continua. *Forst. flor. aust. p. 81.*
- hirsutum.** 78. *P.* pinnis oblongis obtuse serratis basi sursum auriculari- lum. stipite villoso. *Forst. flor. aust. p. 87.*
- reticula-** 79. *P.* pinnis oblongis integerrimis, anastomosibus reticu- tum. gelis, punctis rectangularis approximatis. *Forst. flor. aust. p. 81. Plum. fil. t. 92.*
- tenel-** 80. *P.* pinnis alternis remoris linearibus acuminatis undu- lum. latis. *Forst. flor. aust. p. 81.*
- mollis-** 147. *P.* pinnis pinnatifidis linearibus acuminatis utrinque fimbriatis. *Jacq. collect. 3 p. 188.*
- gujanen-** 81. *P.* pinnis latis crenatis suboppositis. *Sloan. hisp. jam. I. fe. p. 86. t. 43. f. 1. 2.*
- adiantoi-** 82. *P.* pinnis auriculatis. *Plum. fil. f. 7. an diffinda sp. des.*
- ferra-** 83. *P.* pinnis alternis serratis. *Sloan. hisp. jam. I. t. 33. f. 1.*
- Hippo-** 145. *P.* pinnis oblongis acuminatis obtuse incisis supra pilosis crepis. subtus glabris. *Jacq. coll. 3. p. 186.*
- fraxini-** 146. *P.* pinnis lanceolatis acuminatis undulatis transversis folium. lineatis. *Jacq. coll. 3. p. 187.*
- l-+-l- frondibus subhippinnatis.
- Phegop-** 84. *P.* pinnis oppositis, superioribus pinnula trapezoide conjunctis infimo pari deflexo, pinnulis obtusis glo- rulis capsularum dimidiata marginis partem occupantibus *Bolton fil. Brit. I. t. 20.*
- monta-** 85. *P.* pinnis alternis, pinnulis integerrimis lanceolatis num. obtusiusculis, glomerulis marginalibus. *Wilden. prod. flor. berol. n. 883.*
- retroflex-** 86. *P.* pinnis infimis reflexis, pinnulis laceris. *Pet. fil. xum. t. I. f. 9.*
- fragrans.** 87. *P.* frondibus lanceolatis, pinnis confertis, laciinis obtuse serratis, stipite paleaceo.
- parasiti-** 88. *P.* frondibus lanceolatis, pinnis ad medium pinnatifidis cum. laciinis rotundatis integerrimis striatis. *Rheed. h. malab. 12. t. 17.*
- molle.** 89. *P.* pinnulis lanceolatis obtusiusculis apice crenatis Schreb. spic. flor. lipf. p. 70.

90. P. pinnis ovato-oblongis profunde pinnatifidis, laciinis ovatis duplicato-serratis, ferraturis mucronulatis. *Ehrh. Hannov. Mag. 1734. 9. an vere distinctum a cristato?*
91. P. pinnulis oblongis obtusis ferratis, ferraturis ciliatis, glomerulis capsularum duplo iuxta dispositis. *Ad Aesculus n. act. Stockh. 1787. t. 9. f. 1. 2. Bolton fil. Brid. I. t. 23.*
92. P. pinnis pinnatifidis integerrimis subtus undique glomerulis capsularum tectis. *Mart. p. 505. Syst. n.s. XII. 3. p. 687. Aciostichum Thelypteris. Flor. dan. s. 760.*
93. P. frondibus pubescentibus, pinnis linearibus acuminatissimis ferratis basi pinnatifidis, laciinis oblongis obtusis vix anterius falcati. *Forst. flor. aust. p. 81.*
94. P. pinnis pinnatifidis, laciinis oblongis obtuse serratis, inferioribus longioribus vix coalitis. *Forst. flor. aust. p. 81.*
95. P. frondibus glabris, pinnis linearibus acuminatissimis ferrato-pinnatis, pinnulis lanceolatis falcato-acutis basi connatis. *Forst. flor. aust. p. 81.*
96. P. frondibus glabris, pinnis linearibus acuminatissimis subpinnatis, pinnulis ovato-oblongis obtusis connatis. *Forst. flor. aust. p. 82.*
97. P. pinnis rhomboe-ovatis acutis inciso-serratis, infimis lobatis subpinnatis, stipite squamis scarioles vestito. *Forst. flor. aust. p. 82.*
98. P. pinnis subpinnatis, pinnulis linearibus inciso-serratis, ferraturis setaceis, stipite villoso. *Forst. flor. aust. p. 82.*
99. P. pinnis ovatis profunde incisis, laciinis ovatis obtusis crenato-serratis, infimis discretis, stipite squamuoso aspero. *Forst. flor. aust. p. 82.*
100. P. pinnis ovatis acuminatis pinnatifidis lobatisque, lobis repandis crenatis, stipite glaberrimo nitido. *Forst. flor. aust. p. 83.*
101. P. frondibus lateralibus bipinnatis, pinna infima pinnatifida.
- + + + + frondibus bipinnatis.
102. P. pinnis inferioribus pinnatis, pinnulis rhomboe-oblongis incisis, laciinis mucronato-serratis, stipite villosum. *Forst. flor. aust. p. 82.*

- fragile.** 103. *P.* pinnis remotis, pinnulis subrotundis incisis. *Flor. dan.* t. 401.
- villo-** 104. *P.* frondibus hirsutis, pinnulis obtusis oblongis, terminalibus acuminatis. *Plum. fil. t. 27.*
- decussa-** 105. *P.* pinnulis obtusis horizontalibus integerrimis, terminalibus lanceolatis. *Pet. fil. t. 2. f. 5. 6.*
- Filix** 106. *P.* pinnulis obtusis crenulatis, stipite paleaceo. *Blackw. herbar. herc. t. 323.*
- Filix fe-** 107. *P.* pinnulis lanceolatis pinnatifidis acutis. *Blackw. herbar. mina.* t. 325.
- Baro-** 108. *P.* pinnulis lanceolatis pinnatifidis ferratis, radicibus metis. *lanatis.*
- shæti-** 109. *P.* pinnis pinnuliisque lanceolatis remotis, ferraturi cum. *acuminatis.*
- setige-** 110. *P.* pinnulis lanceolatis incisis integris, stipite setiferis. *Thunb. flor. jap. p. 337.*
- orien-** 111. *P.* pinnulis lanceolatis connexis integris patentibus tale. *Forsk. flor. æg. arab. p. 185.*
- pubes-** 112. *P.* frondibus pilosis, pinnulis lanceolato-ovatis subintervallis. *acutis, extimis confluentibus.*
- murica-** 113. *P.* pinnulis ovatis denticulato-spinosis. *Pet. fil. t. 1. tum. f. 6.*
- setife-** 114. *P.* pinnulis reniformibus, dentibus setiferis, stipite lanato. *Forsk. flor. æg. arab. p. 185.*
- nudum.** 115. *P.* pinnulis rhombeis inciso-crenatis, stipite scabio-nudo. *Forst. flor. austr. p. 82.*
- aculea-** 116. *P.* pinnulis lunulatis ciliato-dentatis, stipite strigolosum. *Mill. illustr. ic. Bolton. fil. Brit. I. t. 26.*
- novebo-** 117. *P.* pinnulis oblongis integerrimis parallelis, stipite racense. *lævi.*
- bulbife-** 118. *P.* pinnis remotis, pinnulis oblongis obtusis ferratis sum. *subtus bulbiferis. Moris. hist. pl. 3. t. 3. f. 10.*
- medul-** 119. *P.* pinnis acuminatissimis, pinnulis oblongis subfalcatis læ. *acutis crenatis, stipite aspero, caudice arboreo hispidi.* *Forst. flor. austr. p. 82.*
- exten-** 120. *P.* pinnis acuminatis apice ferratis, pinnulis oblongis ferratis sum. *stipite punctis aspero, caudice arboreo. Forst. flor. austr. p. 83.*

- arbo- 121. P. frondibus serratis, caudice arboreo inermi. *Plum.*
 reum. fil. t. 1.
 spino- 122. P. frondibus serratis, caudice arboreo aculeato. *Plum.*
 sum. fil. t. 3. nonne potius *pteridis species?*
 dealba- 123. P. pinnis acuminatis subrus albis, pinnulis oblongis
 tum. subfalcatis serratis, stipite aspero, caudice arboreo.
 lace- 124. P. pinnulis sessilibus, extimis confluentibus falcatis
 rum. ferratis, stipite squamoso. *Thunb. flor. jap.* p. 337.
 luccula- 125. P. pinnis apice serratis setaceis, pinnulis linearis-oblongis
 tum. falcatis apice serrulatis, stipite aspero. *Forst. flor.*
 elonga- 126. P. pinnis glabris obtusis argute seratis, superioribus
 tum. ovaris, mediis oblongis, inferioribus lanceolatis pinnati-
 fidis acutiusculis. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 465.
 affine. 127. P. pinnis acuminatis, pinnulis linearis-oblongis crenatis,
 dichoto- stipite glabro. *Forst. flor. aust.* p. 83.
 mum. 128. P. fronde bipartita subtus glauca, pinnulis incisis inte-
 glau- grisis. *Thunb. flor. jap.* p. 338. t. 37.
 cum. 129. P. pinnis suboppositis, pinnulis alternis laciniatis. *Vall.*
 regium. *flor. paris.* t. 9. f. 1.
 margi- 130. P. pinnulis basi sinuato-repandis, fructificationibus
 natum. marginalibus.

+ + + + + fronde supradecoposita.

- spicul- 131. P. frondibus pilosis, foliolis lanceolatis pinnatis, pinnis
 cae. oppositis pinnatifidis. *Pluckn. alm.* t. 244. f. 2.
 crenu- 132. P. foliolis alternis bipinnatis, pinnulis pinnatifidis cre-
 larum. natis ciliatis. *Forsk flor. aeg. arab.* p. 185.
 Dryop- 133. P. foliolis ternis bipinnatis. *Flor. dan.* t. 759.
 teris.
 capeu- 134. P. foliolis bipinnatis, pinnulis basi unifloris. *Suppl.*
 fe. *P.* 445.
 Pyrami- 135. P. pinnulis terminalibus lanceolatis longissimis serratis,
 dale. stipite inferne aculeato. *Pet. fil.* t. 4. f. 2.
 alpi- 136. P. frondibus alterne tripinnatis, pinnulis oblongis vase
 num. incisis, lacinulis obtusis subbispidis. *Wulf. off. Jacq.*
soll. 2. p. 171. *Seg. pl. ver. suppl.* t. I. f. 3.

- multifi. 148. P. fronde tripinnata glabra triangulari, pinnulis oblongis pinnatifide incisis. *Jacq. coll. 3. p. 187.*
- axillare. 151. P. fronde tripinnata glabra, pinnis oblongis apice ferratis adnatis paucifloris. *Ait. hort. Kew. 3. p. 466.*
- umbro- 152. P. fronde tripinnata glabra, pinnis lanceolato-linearibus ferratis adnatis multifloris. *Ait. hort. Kew. 3. p. 466.*
- horri- 137. P. pinnulis semifagittatis basi connexis apice serratis caudice aculeato. *Pet. fil. t. 5. f. 1.*
- aspe- 138. P. pinnulis obtusis apice serratis, terminalibus acuminitis, caudice arboreo aculeato. *Pet. fil. t. 4. f. 7.*
- mon- 139. P. fronde triangulari, pinnulis pinnatifidis, segmentis ultimis oblongis obtusis bifidis trifidisque. *Pluch. abstr. t. 89. f. 4.*

← → ← → ← → frondibus quadripinnatis.

- denticu- 140. P. fronde glabra inferne quadripinnata superne tripinnata, pinnulis cuneato-ovatis incisis denticulatis, fructificationibus solitariis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 134.*
- quadri- 141. P. pinnulis lanceolatis pinnatifidis, laciniis ovatis acutis subtilis glaucis, ramis ramentisque asperis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 134.*
- pinatum. asperis, caudice arboreo aculeato. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 134.*
- arma- 142. P. pinnulis lanceolatis crenulatis supra glabris subtilis hirsutis, fructificationibus confertis, ramis ramentisque asperis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 134.*

DICKSONIA. Fructificationes subrotundæ, marginæ averso frondis subjectæ.

- arboref- 1. D. frondibus supradecompositis villosis, foliolis subtegris. *Herit. fert. angl. p. 31. t. 43.*
- Culcita. 2. D. frondibus supradecompositis glabris, foliolis ferratis. *Herit. fert. angl. p. 31. an eadem cum Polypedio Barthmetis?*

1180. ADIANTUM. Fructificationes in maculis ovalibus terminalibus subreplicato frondis margine.

- * fronde simplici.
- geniforme. 1. A. frondibus reniformibus stipitatis multifloris. *Planch. t. 287. f. 5.*

fagittatum.
Philippea.
Pentelepens.

decurrens.

2. A. frondibus sagittatis stipitatis. *Aubl. pl. jug. 2. p. 964.*
t. 366.
3. A. frondibus reniformibus alternis petiolatis lobatis multifloris. *Pet. gen. t. 4. f. 4.*
4. A. frondibus trapeziformibus cordatis pinnatifidis, lacinias lanceolatis apice ferratis floriferis, intimis incisis. *Suppl. p. 45.*
5. A. fronde bipinnatifida. *Jacq. coll. 2. p. 103. t. 2. f. 1. 2.*

** *fronde composita.*

trilobum.

radiatum.

Pedatum.

fuscum.

caudatum.

ferrulatum.

haftatum.

Lancea.

macrophyllum.

deltoidium.

pumilum.

cuneatum.

6. A. pinnae tripinnatis obtusis incisis multifloris. *Pet. fil. t. II. j. 9.*
7. A. fronde digitata, foliolis pinnatis pinnis unifloris. *Plum. fil. 2. 100.*
8. A. frondibus pedatis, foliolis pinnatis, pinnis anterius gibbis incisis trifidocarneis. *Pluckn. alm. t. 124. f. 2.*
9. A. frondibus pedatis, foliolis pinnatis, pinnae rhomboerotundatis tubo radiaturis. *Retz. obs. bot. 2. p. 28. t. 5.*
10. A. frondibus pinnatis falcatis apice caudatis. *Mart. p. 303. Burm. Zeyl. t. 5. f. 1.*
11. A. frondibus bipinnatis, pinnulis deltoideo-oblongis ferratis, fructificationibus solitariis superioribus. *Pluckn. phyt. t. 253. f. 1.*
12. A. frondibus pinnatis, pinnis hastato-trilobis rectis. *Suppl. p. 447.*
13. A. frondibus pinnatis, pinnis oppositis oblongis, terminalibus triangulari-hastatis. *Seb. mus. 2. t. 64. f. 7. 8.*
14. A. frondibus pinnatis, pinnis oppositis rhomboideis acutis, ima majora, infra hirsuta reflexa, fructificationibus anterius & inferius reflexis. *Brown. j. m. p. 87. t. 38. f. 1.*
15. A. frondibus pinnatis, pinnis alternis deltoideis obtusis, summa triangulari, fructificationibus superne & anterius continuatis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 134.*
16. A. fronde pinnata, pinnis alternis subrotundis ferrulatis, summa majuscula trapezoide, fructificationibus interrumpitis, stipite capillari. *Pluckn. alm. t. 251. f. 4.*
17. A. frondibus pinnatis, pinnis oppositis subpinnatis, pinnae cuneiformibus retulatis alternis. *Forst. flor. austri. p. 84.*

*** fronde decomposita.

- denticula-18. A. foliolis alternis trapezoideis acuminatis crenatis, sericeum. nis denticulatis, fructificationibus superioribus interrupcis. Pet. fil. t. 52.
- flabellula-19. A. foliolis alternis rhombicis rotundatis multifloris, stipitum: tibus supra pubescentibus. Plackn. alm. t. 4. f. 3.
- trifolia- 20. A. foliolis alternis ternatis linearibus unifloris. Pet. fil. tem: t. 11. f. 4.
- Capillus 21. A. foliolis alternis, secundariis cuneiformibus lobatis pet. Venetis. dicellatis. Jacq. misc. austr. 2. t. 7.
- chufanum.22. A. foliolis alternis pinnatifidis, laciiniis inaequalibus, truncata- 23. A. foliolis pinnatis, pinnis alternis cuneatis subfalcatis truncatis integeriinis. Burm. ind. t. 66. f. 4.
- gujanen-24. A. fronde bipinnata, pinnis oppositis, pinnulis reniferis. mibus. Aubl. pl. guj. 2. p. 963. t. 365.
- ciliatum.25. A. frondibus bipinnatis, pinnis infimis bipartitis, pinnulis lunatis superne multifloris.
- farcatum.26. A. fronde bipinnata, pinnulis sepius bipartitis linearibus pinca fructificationis unica. Suppl. p. 447. Plackn. mant. t. 350. f. 4.
- strictum. 27. A. fronde bipinnata, pinnis tetragonis fastigiatis erectis pinnulis alternis lunatis integris, fructificationibus superius continuatis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 135. Plum. fil. t. 97.
- ferratum.28. A. fronde bipinnata, pinnulis deltoideo-oblongis ferratis, fructificationibus folitariis superioribus. Plack. alm. t. 253. f. 1.
- villosum.29. A. frondibus bipinnatis, pinnulis rhombicis anterius exteriusque fructificantibus, stipite villoso. Mant. p. 504 Sloan. hist. jam. 1. t. 55. f. 1.
- pulveru- 30. A. frondibus bipinnatis, pinnulis ovalibus anterius lentum. truncatis unifloris, stipite hirto. Plum. fil. t. 55.
- caffrorum.31. A. frondibus bipinnatis, pinnulis ovatis inciso-dentato- latis subtus paleaceis. Suppl. p. 447. Mant. p. 307. Pter. lypodium cafforum.
- fragrans. 32. A. frondibus bipinnatis, pinnulis ovatis sublobatis obtusis subtus nudis. Suppl. p. 447. Mant. p. 307. Polypodium fragrans.

- riatum.* 33. A. frondibus bipinnatis, pinnulis rigidis falcato-ovatis stria-
tis, fructificationibus superne interruptis, stipite terezi
aspero. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 135.*
- micro-
phyllum.* 34. A. fronde bipinnata, pinnulis alternis oblongis obtusa-
curvatis inferius pinnatifidis. *Siean. hist. jam. 1. p. 98.
t. 13. f. 2.*
- bordoni-
cum.* 43. A. fronde bipinnata glabra, pinnulis oblongis, infimis
superne bipartita, reliquis integerrimis. *Jacq. coll. 3.
p. 286. t. 21. f. 1.*
- tenel-
lum.* 44. A. frondibus bipinnatis, pinnulis lobatis, lobis oblongis.
Jacq. coll. 3. p. 287. t. 21. f. 3.

* * * * *fronde supradecomposita.*

- fragile.* 35. A. fronde supradecomposita superne bipinnata, pinnulis
obovatis cuneatis integris, fructificationibus interruptis.
Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 135.
- tenerum.* 36. A. foliolis secundariis alternis rhombico - cuneiformibus
obtusis incisis, fructificationibus interruptis. *Pluckn. phyt.
t. 254. f. 1.*
- clavatum.* 37. A. foliolis alternis, secundariis cuneiformibus integerrimi-
mis, alternis unifloris. *Plum. fil. t. 10. f. B.*
- trapezi-
forme.* 38. A. foliolis alternis, secundariis rhomboides incisis utrinque
que fructificantibus.
- aculeat-
um.* 39. A. foliolis secundariis palmatis multifloris, stipite acu-
leato. *Plum. fil. t. 94.*
- hexago-
num.* 40. A. foliolis secundariis sexangularibus emarginatis inte-
grimis utrinque unifloris. *Pet. fil. t. 10. f. 2. anne idem
cum pteride heterophylla?*
- pteroi-
des.* 41. A. foliolis secundariis ovatis integris crenulatis, stipite
levi. *Mant. p. 130.*
- aethiopi-
cum.* 42. A. foliolis secundariis rotundatis integris granulatis, peti-
olatis capillaris. *Pluckn. alm. t. 253. f. 2.*

1181. TRICHOMANES. *Fructificationes solitariae, turbinatae, stilo setaceo terminatae, margini frondis ipsi insertae.*

* *fronde simplici.*

† *indivisa.*

- reniforme. 1. Tr. frondibus reniformibus stipitatis multifloris, capsulis exsertis. *Forst. flor. austr. p. 84.*
- pusillum. 2. Tr. frondibus linearibus incisis, furculo repente. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 136.*
- membra- 3. Tr. frondibus oblongis laceris. *Pet. fil. t. 13. f. 5.*
naceum.

†† *frondibus pinnatifidis.*

- reptans. 4. Tr. frondibus cuneato-ovatis inciso-pinnatifidis, furculo repente. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 136.*
- crispum. 5. Tr. frondibus lanceolatis. laciinis parallelis subserratis. *Plum. fil. t. 86.*
- polypo- 6. Tr. frondibus lanceolatis repandis, fructificationibus foliariis terminalibus.
- des. asperioi- 7. Tr. frondibus pendulis lanceolatis glaberrimis, laciinis bilobis, lobis obtusis fructificationibus bivalvibus. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 136.*
- humile. 8. Tr. frondibus dichotomis, laciinis alternis decurrentibus linearibus obtusis integris, fructificationibus turbinato-infundibuliformibus, stilos setaceis exsertis, stipite vix ullo. *Forst. flor. austr. p. 84.*

††† *frondibus bipinnatifidis.*

- fericium. 9. Tr. frondibus pendulis lanceolatis tomentosis, laciinis alternis, laciinalis linearibus obtusis integris, inferioribus bifidis, fructificationibus terminalibus hirsutis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 136.*
- ciliatum. 10. Tr. frondibus erectis deltoidibus, laciinis ovatis, laciinalis linearibus obtusis ciliatis, fructificationibus terminalibus bivalvibus hirtis, stipite marginato. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 136.*

- laciens.* 11. Tr. frondibus pendulis lanceolatis hirsutis lacinis, laci-
niis parallelis, lacinulis subrotundis subferrulatis, stipite
hirsutissimo. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 136.*
- fucoides.* 12. Tr. frondibus ovatis glabris, laciiniis ovatis, lacinulis bi-
partitis, segmentis ferratis obtusis, fructificationibus
bivalvibus supra basim pinnarum infertis. *Swarts nov.
pl. gen. & sp. p. 136.*

Γ Γ Γ Γ frondibus tripinnatifidis.

- undula-
tum.* 13. Tr. frondibus tripinnatifidis bipinnatifide pendulis lan-
ceolatis, laciiniis lacinulisque alternis decurrentibus, se-
cundi triis linearibus retusis crenulatis undulatis, fructifi-
cationibus terminalibus bivalvibus. *Swarts nov. pl.
gen. & sp. p. 137.*

Γ Γ Γ Γ Γ frondibus quadripinnatifidis.

- tigidum.* 14. Tr. frondibus erectis deltoideis, laciiniis patentibus, la-
cinulis lanceolatis, secundi triis linearibus apice incisis,
scyphis fructificantibus pedicellatis axillaribus. *Swarts
nov. pl. gen. & sp. p. 137.*
- Polyan-
thon.* 15. Tr. frondibus deltoideis erectis, laciiniis lacinulisque de-
currentibus, secundi triis linearibus obtusis, fructificatio-
nibus bivalvibus numerosis, stipite marginato. *Swarts
nov. pl. gen. & sp. p. 137.*
- slava-
num.* 16. Tr. frondibus oblongo-lanceolatis laxis, laciiniis lacinu-
lisve decurrentibus, secundi triis linearibus emarginatis,
fructificationibus terminalibus bivalvibus subrotundis,
stipite terciusculo. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 137.*

** *fronde composita.*

Γ pinnata.

- coati-
gium.* 17. Tr. pinnis linearibus alternis approximatis integris, fruc-
tificantibus apice incisis. *Forst. flor. aust. p. 84.*
- adiantoi-
des.* 18. Tr. pinnis ensiformibus acuminatis inciso-ferratis, fer-
raturis bifidis. *Burm. zeyl. t. 43.*
- umbri-
gense.* 19. Tr. pinnis oblongis dichotomis decurrentibus dentatis.
Bolton fil. brit. t. 31.

Γ Γ frondibus subbipinnatis.

- dilata-
tum.* 20. Tr. pinnis alternis decurrentibus dichotomis cuneifor-
mibus incisis, fructificationibus bivalvibus orbicularibus
intatis. *Forst. flor. aust. p. 85.*

- bivalve. 21. Tr. pinnis alternis decurrentibus dichotomis, laciinis linearibus ferratis, fructificationibus subrotundis bivalvibus. *Forst. flor. austr. p. 84.*
- pyxidife- 22. Tr. pinnis alternis confertis lobatis linearibus. *Bolten fil. rum. brit. t. 30.*
- hirsutum- 23. Tr. pinnis alternis pinnatifidis pilosis. *Pet. fil. t. 15. f. 5'*
- sanguineo- 24. Tr. pinnis alternis pinnatifidis, laciinis dichotomis linearibus obtusis integris decurrentibus, fructificationibus ovato-subrotundis dehiscentibus. *Forst. flor. austr. p. 84.*
- erinitum- 25. Tr. frondibus pilosis, pinnis ovatis pinnatifidis, laciinis bifidis, laciinulis obtusis, stipite erecto hirsuto. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 136.*
- lineare. 26. Tr. frondibus pendulis lanceolatis glabris, pinnis remotis, pinnulis linearibus bipartitis, fructificationibus terminalibus bivalvibus, stipite capillari. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 137.*
- squareo- 27. Tr. pinnis oblongis acuminatis subpinnatis ferratis, ferratum mucronatis, fructificationibus sinuum globosis dehiscentibus subbivalvibus, stipite hispido barbato, caudice arboreo. *Forst. flor. austr. p. 86.*

rrr frondibus bipinnatis.

- strigo- 28. Tr. pinnulis rhomboidis pilosis ferratis, fructificationibus sum. solitariis infra ferraturas. *Thunb. flor. jap. p. 339.*
- epiphyl- 29. Tr. pinnis acuminatis, pinnulis linearibus inciso-ferratis, fructificationibus in pagina superiore infra apicem ferraturarum squamaceis. *Forst. flor. austr. p. 85.*
- euneifor- 30. Tr. pinnis dichotomis pinnulisque alternis, his cuneiformibus incisis, fructificationibus truncato-laceris. *Forst. flor. austr. p. 85.*
- Gibbero- 31. Tr. pinnulis oblongis pinnatido-incisis, laciinis linearibus integris margine interiori infra apicem fructificantibus. *Forst. flor. austr. p. 85.*
- demis- 32. Tr. pinnis alternis strictis, pinnulis pinnatido-dichotomis, laciinis linearibus obtusis integris, fructificantibus globosis terminalibus. *Forst. flor. austr. p. 85.*
- tamarisci- 33. Tr. pinnulis pinnatifide lobatis, costa pilosa. *Jacq. coll. forme. 3. p. 285. t. 21. f. 3.*

ΓΓΓΓΓ frondibus decompositis.

- multifidum.* 33. Tr. foliolis alternis pinnatis, pinnis dichotomis linearibus decurrentibus argute serratis, fructificationibus ovato-subrotundis dehiscentibus. *Forst. flor. austr. p. 85.*
- elatum.* 34. Tr. foliolis pinnatis, pinnis oblongis strictis pinnatifido-incisis, laciniis oblongis apice serratis, fructificationibus terminalibus ovatis. *Forst. flor. austr. p. 85.*
- flaccidum.* 35. Tr. foliolis rhomboidis subpinnatis, pinnis cuneiformibus apice incisis margine interiore infra apicem fructificationibus. *Forst. flor. austr. p. 85.*
- solidum,* 36. Tr. foliolis acuminatis, secundariis ovato-oblongis incisis crenatis, fructificationibus filiformibus tubulofis. *Forst. flor. austr. p. 86.*

ΓΓΓΓΓΓ fronde supradecomposita.

- sinense.* 37. Tr. foliis pinnisque alternis lanceolatis, pinnis laciniis cuneiformibus. *Osb. it. t. 6.*
- scandens.* 38. Tr. foliolis pinnisque alternis, his oblongis serratis. *Plum. fil. t. 93.*
- capillaceum.* 39. Tr. pinnis filiformibus linearibus unifloris. *Plum. fil. t. 99.*
- japonicum.* 40. Tr. pinnulis inciso-trifidis acutis. *Thunb. flor. jap. p. 340.*
- canariensis.* 41. Tr. frondibus tripartitis, foliolis pinnisque alternis, his pinnatifidis. *Plackn. alm. t. 291. f. 2. β) Polypodium lusitanicum. Sp. pl. 2. p. 1556. Magn. h. monsp. p. 79. ic.*

CÆNOPTERIS. Fructificationes in lineolis submarginalibus lateralibus membrana exterius dehirscente tectis.

- rufaefolia.* 1. C. frondibus pinnatifidis, laciniis linearibus planis obtusis. *Berg. act. Petrop. pr. 1782. 2. p. 249. t. 7. f. 2.*
- fascata.* 2. C. fronde bipinnata, pinnulis imis furecatis, rhachi compressa marginata. *Berg. act. Petrop. pr. 1782. 2. p. 248. t. 7. f. 1.*
- rhizophylla.* 3. C. fronde bipinnata apice radicante, pinnulis obovatis subfalcatis petiolatis, primordialibus lobatis. *Smith. plant. ic. ined, fasc. 2. t. 80.*

vivipara. 4. *C. frondibus subtripinnatis, lacinij subulatis erectis.* Berg.
act. Petrop. l. rr. 1782. 2. p. 290. t. 7. f. 3. Suppl. p.
444. *Acrostichum viviparum.*

1182. MARSILEA. *Cal. communis ovalis coria-*
ceus multilocularis. Cor.
o. *Filam. o. Anther. plu-*
res. Pist. plura. Stil. o.

patens. 1. *M. foliis oppositis simplicibus.* Mant. p. 506. act. palat.
3. phys. t. 21.

quadrifolia. 2. *M. foliis quaternis integerrimis.* Morif. hist. pl. 3. t. 4
f. 5.

1183. PILULARIA. *Cal. communis villosus, 4fa-*
riam dehiscens, globofa,
4locularis. Anth. plures
sessiles. Pist. plura. Stil. o.

globulifera. 1. **PILULARIA.** Flor. dan. t. 213.

1184. ISCHETES. *Flores masculi: Anthera intra ba-*
sin frondis sessilis. Fructificatio-
feminea: Capsula 2locularis
intra basin frondis.

lacustris. 1. *I. foliis subulatis semiteretibus recurvis.* Suppl. p. 448.
Flor. dan. t. 191. an vere distincta sui generis plantaperfedat

coroman- 2. *I. foliis filiformibus erectis glabris.* Suppl. p. 447.
deliana.

MUSCI.

1186. PORELLA. *Anthera oblonga, dehiscens*
poris plurimis lateralibus,
non operculata. Calyptra o.
pinnata. 1. **PORELLA.** Dill. musc. t. 63. f. 1.

1187. SPHAGNUM. *Flos masculus* clavatus, antheris planis. *Caps.* in eadem planta operculatae, sessiles, fine calyptra integra, ore lævi.

Palustre. 1. Sph. ramis deflexis. *Flor. dan.* t. 474. *Hedw. fund. hist. masc. frond.* I. t. 1. f. 1. 2. t. 3. f. 9. & 4. f. 14. & 9. f. 53. 54. β) *Hedw. fund. hist. musc. frond.* I. t. 3. f. 13-15.
Upinum. 2. Sph. subramosum erectum. *Dill. musc.* t. 32. f. 3. *ambryot potius species?*

1189. PHASCUM. *Capsula* ovata, calyptra munita, cum rudimento operculi persistente.

- Pedunculatum.* 1. Ph. acaule, capsula pedunculata. *Hedw. crypt.* II. 2. t. II.
ternuum. 2. Ph. acaule, foliis floralibus erectis, pedunculo curvato. *Hedw. crypt.* 2. p. 31. t. 11. *Schreb. de phasco.* p. 8. t. 1. f. 6. 7.
ferratum. 3. Ph. acaule, foliis ovato-lanceolatis ferratis planis erectis. *Schreb. de phasco.* p. 8. t. 2.
muticum. 4. Ph. acaule, foliis ovatis muticis concavis conniventibus. *Schreb. de phasco.* p. 8. t. 1. f. 11. 12.
cuspida-
tum. 5. Ph. caulescens, foliis ovatis cuspidatis patulis, summis erectis conniventibus. *Flor. dan.* t. 249. f. 3. *Synt. nat.* XII. 3. p. 699. *Phascum acaulon.*
tubula-
tum. 6. Ph. caulescens, foliis lanceolato-linearibus patulis. *Flor. dan.* t. 249. f. 1. *Hedw. crypt.* 4. t. 35.
piliferum. 7. Ph. caulescens, foliis oblongis apice piliferis. *Schreb. phasco.* t. 1. f. 6-10.
crispum. 8. Ph. canescens, foliis minutis laxis capsulam cingentibus basi latis concavis, apice cuspidato undulatis. *Hedw. cryptog.* I. p. 25. t. 9.
patens, 9. Ph. caulescens, foliis lanceolatis dentatis patulis, capsula apice diaphano. *Hedw. cryptog.* I. p. 28. t. 10.

- nitidum. 10. Ph. caulescens humile, foliis subulato-carinatis subulatis, capsulis pedunculatis suberosis. *Hedw. cryptog.*
4. p. 91. t. 34.
- caulescens. 11. Ph. caulescens erectum, foliis lanceolatis alternis. *Dill. musc. t. 85. f. 15.*
- repens. 12. Ph. caulescens repens, capsulis lateralibus sessilibus. *Dill. musc. t. 85. f. 16.*
- alternifolia. 13. Ph. caulinibus capsuliferis nanis, sterilibus altioribus cre-
tum, foliis alternis subulatis. *Dicks. crypt. brit. fusc. p. 2. t. 1. f. 2.*

1190. FONTINALIS. Gemma in eadem plantae cum
capsula subsessili, per-
chætio imbricato obvo-
luta & calyptre munita

- minor. 1. F. foliis ovatis concavis trifariis acutis paucim geminis
capsulis terminalibus. *Dill. musc. t. 33. f. 2.*
- antipyretica. 2. F. foliis complicato-carinatis trifariis acutis, capsulis ter-
minalibus. *Dill. musc. t. 33. f. 1. Hedw. fund. musc. frond. 1. t. 5. f. 27. & 2. t. 1. f. 5. t. 4. f. 14. f.
& t. 9. f. 53-55.*
- erispa. 3. F. furculis ramosis pennatis, foliis duplicito-bifariis rotun-
datis patentibus imbricatis undulatis, capsulis lateralibus
posterioribus. *Dill. musc. t. 32. f. 7. 8.*
- disticha. 4. F. furculis simplicibus, foliis bifariis patentibus rebus
imbricatis planis, capsulis lateralibus posterioribus
Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 138.
- squamosa. 5. F. foliis imbricatis subulato-lanceolatis, capsulis later-
ibus. *Hedw. cryptog. III. 2. p. 32. t. 12.*
- albicans. 6. F. foliis imbricatis ovato-lanceolatis pilo terminatis,
capsulis lateralibus. *Dill. musc. t. 32. f. 5.*
- capillacea. 7. F. foliis secundis linearis-setaceis, perichætialibus longi-
gissimis convolutis subulatis. *Dill. musc. p. 260. t. 33. f. 1.*
- alpina. 8. F. foliis subsecundis ellipticis obtusiusculis, perichæ-
tialibus lanceolatis acutis. *Dicks. crypt. Brit. fusc. p. 2. t. 4. f. 1.*

1188. BUXBAUMIA. *Gemma orbicularis*, *Capsula*
pedunculata, peristomeo externo 16dentato, interno membra-
naceo plicato.

aphylla. 1. B. aphylla, pedunculo elongato. *Flor. dan.* t. 44.
Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 3. f. 10. & t. 9. f. 51.
foliosa. 2. B. acaulis, capsula subfessili foliis cincta. *Linn. fil. de musc.*
p. 33. t. 1. f. 4. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2 t. 9. f. 52.

1191. SPLACHNUM. *Gemma orbicularis*, terminalis. *Capsula* in alia plan-
ta cylindrica cum calyp-
tra & apophysi maxima,
peristomate octodentato.

- luteum.* 1. *Spl. umbraculo orbiculari plano.* *Hedw. crypt.* II. 2. t. 17.
ampullacea- 2. *Spl. umbraculo ampullaceo obconico.* *Flor. dan.* t. 822.
ceum. *Hedw. fund. hist. musc. frond.* 2. t. 7. f. 33. 34. & *crypt.*
II. 2. t. 14.
vasculo- 3. *Spl. umbraculo ampullaceo subglobofo.* *Flor. dan.* t. 192.
tubulum. *Hedw. crypt.* II. 2. t. 15.
sphaeri- 4. *Spl. umbraculo orbiculari hemisphaerico.* *Hedw. crypt.* II.
angusta- 2. t. 18.
tum. 5. *Spl. receptaculo globofo.* *Linn. fil. musc.* t. 1. f. 1. *Hedw.*
crypt. II. 2. t. 16.
arceola- 6. *Spl. caulescens, foliis piliferis, pedunculo brevissimo.*
tum. *Linn. fil. musc.* p. 33. *Hedw. crypt.* II. 2. t. 12.
Breweri. 7. *Spl. trunco erecto bifloro, foliis cochleariformibus im-*
longise- *briicatis apiculatis, apophysi tumidiuscula obconica.*
tenue. *Hedw. crypt.* II. 2. t. 13.
8. *Spl. foliis lanceolatis integerrimis.* *Hedw. crypt.* II. 4.
p. 120. t. 38.
9. *Spl. foliis ovatis cuspidatis, umbraculo subglobofo-*
Schranck flor. bav. 2. p. 441.
10. *Spl. caulescens, foliis ovato-oblongis acutis, receptaculo*
obconico attenuato. *Dicks. crypt. Brit.* f. 2. p. 2. t. 4. f. 24

ovatum. II. *Spl. acaule*, *foliis lanceolato-ovatis acutis*, *receptaculo obovato.* *Dill. musc. p. 344. t. 44. f. 4.*

1192. POLYTRICHUM. *Gemma orbicularis*, *terminalis*, *Capsula in alia planta calyptra munita*, *peristomatis exterioris dentibus 3².*

* *capsula apophysata munita.*

- commun-** 1. *P. furculo simplici prolifico*, *foliis linear-lanceolatis ferulatis*, *captulis oblongis tetraëdris*, *calyptris villosis*. *Blackw. herb. t. 375. Hedw. hist. musc. frond. I. t. 1⁹ f. 62. 64. & 2. t. 7. f. 37.*
- magellanicum.** 2. *P. furculo simplici prolifico*, *foliis subulatis canaliculatis cartilagineo-serratis*, *capsulis oblongis tetraëdris*, *calyptris villosis.* *Suppl. p. 449.*
- juniperinum.** 3. *P. furculo simplici prolifico*, *foliis linear-lanceolatis integerrimis mucronatis*, *capsulis oblongis tetraëdris*, *calyptris villosis.* *Flor. dan. t. 295.*
- piliferum.** 4. *P. furculo simplici*, *foliis lanceolatis integerrimis*, *apice piliferis*, *capsulis oblongis tetraëdris*, *calyptris villosis.* *Dill. musc. t. 54. f. 3.*
- pulverulentum.** 5. *P. furculo subsimplici folioso*, *foliis lanceolatis acuminatis horizontalibus roridis.* *Reynar act. Lausann. II. p. 11. t. 2. f. 2.*
- ferratum.** 13. *P. furculo simplici*, *capsulis tetraëbris*, *foliis lanceolatis linearibus ferratis.* *Schranck flor. bav. 2. p. 446.*

** *capsula sine apophysa.*

- nanum.** 6. *P. furculo simplici*, *foliis lanceolatis apice subserratis*, *capsulis subrotundis*, *calyptris villosis.* *Syst. nat. XII. p. 700. Maium polytrichoides. Hedw. crypt. 2. p. 37. t. 13.*
- alooides.** 7. *P. furculo simplici*, *foliis lanceolatis apice ferrulatis*, *capsulis cylindricis*, *calyptris villosis.* *Hedw. cryptog. p. 40. t. 14.*
- undulatum.** 8. *P. furculo simplici*, *foliis lanceolatis ferratis undularis*, *capsulis cylindricis*, *operculi acumine longe prodromo*, *calyptris dimidiatis glabris.* *Syst. nat. XII. 3. p. 700.*

- Bryum undulatum. *Hedw. crypt.* 2. p. 46. t. 16. β)
Hedw. crypt. 2. t. 17.
9. P. surculo subsimplici, foliis lanceolatis carnosis, capsulis erectis urceolatis calypris interrupte villotis. *Hedw. crypt.* 2. p. 43. t. 15.
10. P. surculo ramosissimo, foliis lanceolatis denticulatis, pedunculis terminalibus, capsulis ovatis. *Flor. dan.* t. 296.
11. P. surculo ramosissimo, foliis lanceolatis dentato-serratis, pedunculis axillaribus, capsulis cylindricis. *Dill. musc.* t. 55. f. 5.
12. P. caule folioso, foliis involutis subulatis glabris, pedunculo filiformi brevi, calyptra villosa. *Suppl. p. 449. Linn. fil. musc.* t. 1. f. 3.

1193. MINIUM. *Gemma orbicularis rarius capitata;*
Capfulæ ut plurimum in alia
planta calyptra munitæ, perif-
tomatis dentibus 16 rarius 4.

* *gemmae capsuliflora in eadem planta.*

† *peristomate interno ciliis 16 membranaceis planis,*
Funaria f. Koelreutera.

- I. Mn. surculo subsimplici, foliis oblongis acuminatis, capsulis ovatis nutantibus, operculis planis. *Flor. dan.* t. 648. f. 2. *Hedw. hist. musc. frond.* 1. t. 5. f. 21-26. & 2. t. 3. f. 11. t. 5. f. 25. 26. t. 6. f. 27. t. 10. f. 58-61.

†† *peristomate interno obsolete sulcato laciniatum:*
Timmia.

2. Mn. erectum, foliis linear-lanceolatis ferratis patulis, capsula cernua, operculo convexo medioque depresso. *Hedw. crypt.* 4. p. 83. t. 31.

** *gemmae capsuliflora in diversa planta.*

† *illis capitatis, harum peristomate simplici.*

† *peristomatis dentibus. 4. Tetraphis, sive Georgia.*

3. Mn. surculo simplici, foliis ovatis, capsulis cylindricis. *Flor. dan.* t. 300. *Hedw. fund. hist. musc. frond.* 2. t. 7. f. 32.

†† *peristomatis dentibus* 16. Dicranum.

- purpure- 4. Mn. surculo ramofo, foliis oblongis acutis carinatis
um. capsulis subcylindricis, setis axillaribus. *Dill. musc. t.*
49. f. 51. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 4. f. 37.
- strictum. 5. Mn. surculo caulescente, foliis capillaceis, pedunculis
elongatis terminalibus, capsulis obliquis. *Swarts nov.*
gen. pl. & sp. p. 139. an hujus cohortis?
- tatifolium. 6. Mn. erectum, foliis oblongo-dilatatis concavis pilo-
brevi terminatis, capsula cylindrica recta. *Hedw. crypt.*
4. p. 89. t. 33.
- scoparium. 7. Mn. surculo ramofo, foliis linear-lanceolatis recurvatis
secundis, capsulis erectis oblongo-cylindricis, operculis
conicis acuminatis. *Syst. nat. XII. 3. p. 701. Bryum scop-*
arium. Curt. flor. Lond. t. 38. Hedw. fund. hist. musc.
frond. 2. t. 8. f. 41. 42.
- hetero- 8. Mn. surculo subsimplici, foliis setaceis recurvis, capsulis
mallum. ovatis, operculis acuminatis recurvis. *Syst. nat. XII. 3.*
p. 702. Bryum heteromallum. Hedw. crypt. 3. p. 72. t. 20.
& fund. hist. musc. frond. 1. t. 9. f. 55. 61.
- tortile. 33. Mn. surculo subdiviso, foliis subulato-carinatis reflexi-
heteromallis siccitate tortilibus, thecis oblongis, oper-
culo rostrato. *Schrader.*
- glaucum. 9. Mn. surculo ramofo, foliis ovatis acutis imbricatis, cap-
sulis oblongis, operculis acuminatis recurvis. *Syst. nat.*
XII. 3. p. 701. Bryum glaucum. Dill. musc. t. 46. f. 20.
- pellu- 10. Mn. surculo hirsuto, foliis recurvis acutis, capsulis eret-
ceus. tiusculis. *Dill. musc. t. 46. f. 23. 24. Syst. nat. XII. 3.*
p. 701. Bryum pellucidum.
- acicula- 11. Mn. foliis erectis subsecundis, capsulis erectis, operculis
re. aciformi. *Syst. nat. XII. 3. p. 702. Bryum aciculatum.*
Dill. musc. t. 46. f. 25.
- simplex. 12. Mn. surculo scapulissimo, medio pedunculifero, foliis
subulatis, capsula nutante oblonga. *Syst. nat. XII. 3.*
702. Bryum simplex. Dill. musc. t. 50. f. 9. Hedw.
crypt. II. 4. p. 108. t. 34.
- pusillum. 34. Mn. foliis capillaribus rigidulis erectis, summis aqua-
bus. *Hedw. crypt. II. 3. p. 96. t. 29. f. B.*
- spuricum. 35. Mn. surculo erecto, foliis nitidis cuspitatis datus concavis
summis confertis petalis. *Hedw. crypt. II. 3. p. 96. t. 30.*

11. *gemmae orbicularibus, peristomate duplice,
+ interno reticulato, Mastia.*

Hypothecum, 13. *Mn. surculo ramoso, foliis lanceolatis acutis carinatis
patulis, capsulis obliquis oblongo-cylindricis, operculis
conicis. Hedw. crypt. 3. t. 21. 22.*

Hypogaeum, 14. *Mn. surculo subsimplici, foliis oblongo-lanceolatis ob-
tusis, capsulis obliquis pyriformibus, operculis conicis
umbilicatis. Syst. nat. XII. 3. p. 702. Bryum trichodes,
Hedw. crypt. 1. t. 1. 2. & fund. hist. musc. frond. 1. f. 16.
20. 2. t. 6. f. 28. & t. 9. f. 56. 57.*

† † peristomate interno e membrana ciliis diformibus.

tomento-fum. 15. *Mn. surculo dichotomo eretto tomentoso, foliis subula-
tis, capsulis sphaericis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 139.*

sphaero-capron. 16. *Mn. surculis erectis tomentosis filiformibus, ramis simpli-
cibus fasciculatisque terminalibus, foliis capillaribus,
capsulis sphaericis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 139.*

tomentosum. 17. *Mn. surculo ramoso eretto, pedunculis axillaribus. Dill.
musc. t. 31. f. 4. an cum 2 precedentibus hujus cohortis?*

sontanum. 18. *Mn. surculo subramoso eretto, foliis lanceolatis apice
setaceis incurvis, capsulis subrotundis obliquis, oper-
culo conico umbilicato obtuso. Flor. dan. t. 299.*

mochi-tum. 19. *Mn. surculo ramoso eretto, foliis ovatis acuminatis, cap-
sulis subrotundis obliquis, operculis mucrone crasso ad-
unco. Roth. flor. germ. I. p. 474. Hedw. crypt. II. 4. t. 39.*

Palustre. 20. *Mn. surculo ramoso dichotomo, foliis subulatis acutis
carinatis, capsulis oblongis, operculis conicis. Dill.
musc. t. 31. f. 3.*

annotti-num. 21. *Mn. foliis ovatis acuminatis pellucidis, pedunculis subra-
dicalibus, capsulis nutantibus. Dill. musc. t. 50. f. 68.*

hornum. 22. *Mn. capsulis pendulis, pedunculo curvato, surculo sim-
plici, foliis margine scabris. Curt. flor. Lond. t. 48.
Hedw. fund. hist. musc. frond. I. t. 1. f. 2; 3. 10. & 12.
t. 1. f. 4. & t. 4. f. 22. 23.*

capillare. 23. *Mn. capsulis pendulis, foliis ovatis setiferis carinatis,
Pedunculis longissimis. Dill. musc. t. 50. f. 67.*

eruduum. 24. *Mn. surculo simplici, foliis lanceolatis acutis, capsulis
nutantibus ovatis, operculis coagulis, calyptis recurva-
tis. Hedw. crypt. 4. t. 37.*

- puncta- 25. *Mn. capsulis cernuis, pedunculis aggregatis, foliis oblongatis integerrimis obtusis punctatis.* *Dill. musc. t. 53. f. 81.* *Hedw. fund. hist. musc. frond. I. t. 10. f. 66-67.*
- euspida- 26. *Mn. capsulis nutantibus, pedunculis aggregatis foliis ovatis acutis ferratis.* *Dill. musc. t. 53. f. 79.*
- serra- 27. *Mn. surculo simplici, foliis ovatis acuminatis, summis angustioribus ferratis, thecis ovatis nutantibus, operculi rottello recurvo.* *Schrader.*
- rostra- 28. *Mn. surculo simplici, foliis ovato-ligulatis subserratis, thecis ovatis nutantibus, operculi rottello recurvo.*
An satis distinctum a serrato? *Schrader.*
- prolifer- 29. *Mn. capsulis nutantibus, pedunculis aggregatis, foliis rosaceo congestis lanceolatis acutis.* *Dill. musc. t. 53. f. 77.*
- undula- 30. *Mn. capsulis nutantibus, pedunculis aggregatis, foliis oblongis undulatis ferrulatis.* *Dill. musc. t. 52. f. 76.*
- nutans. 31. *Mn. surculo subramoso, foliis ovatis acutis, capitulo pyriformibus nutantibus.* *Dill. musc. t. 51. f. 74.*
- cespiti- 32. *Mn. capsulis pendulis, foliis lanceolatis, acuminatis, setaceis pedunculis longissimis.* *Syst. nat. XII. p. 702.* *Bryum cespiticium.* *Curt. flor. Lond. t. 166.*
Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 3. f. 12. & t. 10. f. 67.

1194. BRYUM. *Gemmæ saepe axillares, nunc in alia, nunc in eadem planta cum capsulis calyptra munitis, pedunculo terminali ex tubo culo exeunti insidentibus.*

* *gemmae conspicuas nullis,* Weber.

- pomifor- 1. *Br. surculo ramoso, foliis linear-lanceolatis seta terminali imbricato-patulis, capsulis sphæricis, operculo plano.* *Dill. musc. t. 44. f. 1.*
- mnioides. 2. *Br. surculo subsimplici, foliis linearibus, capsulis pyriformibus nutantibus, operculis conicis.* *Syst. nat. XII. p. 700.* *Mnium pyriferme.* *Hedw. cryptog. I. t. 3. f. 12.* & *fund. hist. musc. frond. I. t. 3. f. 12.* 3.^{pp}

- nutans.* 3. Br. surculo simplici, foliis ovato-lanceolatis conniventibus, capsulis cylindricis, operculis conicis macronatis. *Hedw. crypt.* I. p. 9. t. 4.

- rubrum.* 56. Br. capsula oblonga nutante, foliis subulatis, caule simplicissimo medio pedunculifero. *Mant.* p. 309. *an huic specie?*

* * *gemmae instrudit.*

† *gemmae capsulas includentibus*, *Swarzia*.

- capillaceum.* 61. Br. foliis distichis basi semivaginantibus, capsulis erectis. *Hedw. crypt.* II. 3. p. 88. t. 26.

- inclinatum.* 62. Br. foliis basi semivaginantibus subsetaceis, capsulis inclinatis, peristomatis dentibus perforatis. *Hedw. crypt.* II. 3. p. 90. t. 27.

- trifarium.* 63. Br. foliis trifariis, superioribus lanceolatis, inferioribus subulatis, capsulis ovatis erectis. *Hedw. crypt.* II. 3. p. 92. t. 28.

†† *in eadem planta cum capsulis.*

† *peristomate nudo*, *Hedwigia*.

- ciliatum.* 4. Br. capsulis sessilibus terminalibus, calyptre minima. *Hedw. crypt.* 4. p. 107. t. 40.

- aquaticum.* 95. Br. capsulis oblongis, trunco tenui declinato, apice foliisque linearibus acuminatis reclinatis. *Hedw. crypt.* III. 2. p. 29. t. II. *Jacq. flor. austr.* t. 290.

†† *peristomate ovoidentato.*

4. Br.
Hedw. crypt. 3. p. 15. t. 6.

††† *peristomate 16dentato.*

‡ *simplici.*

‡ *gemmae axillaribus*: *Leersia*.

- Pulvinatum.* 5. Br. surculo ramoso, foliis oblongis piliferis, capsulis subrotundis nutantibus, calyptris minutis. *Dill. musc.* t. 50. f. 65. *Hedw. fund. hist. musc. frond.* 1. t. 10. f. 65.

- Cirrhatum.* 6. Br. surculo ramoso, foliis lanceolatis acutis, capsulis oblongis, operculo acuminato, calyptris dimidiatis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 700. *Mnium cinctum.* *Flor. dan.* t. 538. f. 4. *nonne potius ad dicerana Hedwigii ablegandum?*

- extincto-** 7. Br. furculo simplici, foliis lanceolatis, capsulis cylindricis, calyptis campanulatis margine integris capsulas superantibus. *Hedw. crypt.* 2. p. 49. t. 18. *fund. hist. musc. frond.* 2. t. 4. f. 19. & 24. a.
- cuspida-** 68. Br. furculo simplici, foliis lanceolato-linearibus acuminatis, capsulis ovatis, operculis conico-rostratis subincurvis. *Schrantz flor. bav.* 2. p. 442.
- ciliare.** 8. Br. furculo subramoso, calyptra ampla conica ciliata. *Hedw. crypt.* 2. p. 53. t. 19.
- L. gemmis sparsis*: *Trichostomum*.
- hypnoi-** 9. Br. furculo ramoso decumbente, foliis oblongis apicades. piliferis, capsulis oblongis, calyptis integris. *Flor. dan.* t. 476. *Hedw. frond. hist. musc. frond.* 2. t. 8. f. 43; 47.
- microcar-** 10. Br. furculo ramoso, foliis patulis, fetis terminalibus pon. capsulis subrotundis. *Dill. musc.* t. 46. f. 29.
- indicum.** 11. Br. furculo ramoso erecto, foliis lanceolatis convolutis, fetis superne incrassatis axillaribus, capsulis oblongis, operculis rostratis. *Willdenow bot. Mag.* 4. p. 7. t. 1. f. 1.
- fascicula-** 39. Br. furculo procumbente, ramis confertis brevibus, re. foliis lanceolatis margine revoluto-patulis, capsulis ovato-oblongis. *Schrader*.
- ericoides.** 88. Br. furculo erecto, ramis confertis brevibus, foliis lanceolato-acuminatis, apice diaphanis recurvis, capsulis ovatis. *Schrader*.
- angusta-** 87. Br. furculo ramoso, foliis lanceolato-subulatis siccitate tum. tortilibus, capsulis oblongis. *Schrader*.
- lanceo-** 58. Br. furculo subsimplici erecto, foliis lanceolatis mucronatum, natis, capsulis ovatis. *Hedw. crypt.* II. 3. p. 81. t. 23.
- pallidum.** 12. Br. furculo simplici brevissimo, foliis capillaceis subulatis vaginatis, capsulis cylindricis, operculis conicis, calyptis dimidiatis. *Hedw. crypt.* 3. p. 75. t. 27.
- bafillo-** 69. Br. furculo ramoso, foliis lanceolatis erectis, capsularum pedunculis ex basi ramorum bracteatis, operculo conico subobliquo. *Schrantz flor. bav.* 2. p. 448.
- tortum.** 70. Br. capsula subcylindrica flexuosa, peristomatis dentibus articulatis, operculo conico, pedunculis intortis. *Schrantz flor. bav.* 2. p. 449. *an distincta species?*

tepeps. 71. Br. capsula recta, senescente incurva, surculo repente, ramis filiformibus erectis, foliis enervibus lanceolatis patulis. *Schranck flor. bav.* 2. p. 450.

fontinoides. 96. Br. trunko longo ramoso, foliis lanceolatis patulis, capsulis lateralibus. *Hedw. crypt.* III. 2. p. 36. t. 14.

pubillum. 13. Br. surculo simplici brevissimo, foliis subulatis vaginatis, capsulis oblongis, operculis conicis, calyptris dimidiatis. *Hedw. crypt.* 3. p. 78. t. 28.

secundum. 60. Br. foliis lanceolatis dentato-cuspidatis, capsulis oblongis erectis. *Hedw. crypt.* II. 3. p. 86. t. 25.

4. \perp peristomate praeter dentes ciliis spiralinger convolutis munito: Tortula.

murale. 14. Br. surculo brevissimo subdiviso, foliis ovatis acutis apice piliferis, capsulis oblongis, operculis conicis acutis. *Dill. musc.* t. 45. f. 14.

tortuosum. 90. Br. surculo ramoso, foliis lanceolato-linearibus serratis undulatis siccitate crassis, capsulis cylindricis, operculo rostrato. *Dill. musc.* t. 48. f. 40.

agrarium. 15. Br. caule, capsulis cylindricis erectis culis subulatis, foliis lanceolatis acutis. *Swarri nov. pl. gen. & sp.* p. 139. an hujus cohortis?

acuminatum. 16. Br. capsulis cylindricis erectis subulatis, surculis caulescens cespitosis, foliis linearibus. *Swarri nov. pl. gen. & sp.* p. 139. an hujus cohortis?

subulatum. 17. Br. surculo brevissimo simplici, foliis ovatis obtusiusculis, capsulis cylindricis, operculo conico acuto. *Curt. flor. Lard.* t. 214. *Hedw. fund. hist. musc. frond.* 2. t. 8. f. 38-40.

††† peristomate dentibus 32.

Didymodon. 17*. Br.
Hedw. crypt. 3. p. 8.

††† gemmis in alia, capsulis in alia planta.

† peristomate nudo: Gymnostomum.

Pyrifome. 18. Br. foliis explanatis oblongis acutis, capsulis pyriformibus. *Flor. dan.* t. 537. f. 1. *Hedw. fund. hist. musc. frond.* 2. t. 1. f. 2. 3. t. 2. f. 6. a. β. t. 4. f. 18. & f. 24. b. & t. 6 f. 31.

Heimii. 19. Br. trunko erecto foliisque spatulato-acuminatis ad apicem denticulatis, capsulis oblongis erectis. *Hedw. crypt.* 3. p. 80. t. 30.

- ovatum.** 20. Br. foliis ovatis concavis piliferis, capsulis ovatis. *Hedw. crypt. I. p. 16. t. 6.*
- obtusum.** 74. Br. foliis lanceolato-ovatis acuminatis, capsulis erectis obovatis truncatis, operculo convexo. *Dickf. crypt. Brit. 2. p. 5. t. 4. f. 7.*
- truncatum.** 21. Br. foliis explanatis mucronatis, capsulis truncatis. *Hedw. crypt. I. p. 13. t. 5.*
- peninæ-** 22. Br. surculo simplici erecto pinnatifido apice fructifero, pinnis distichis lanceolatis integerrimis. *Hedw. crypt. 3. p. 81. t. 29.*
- curvirostre.** 59. Br. surculo pallido debili recto, foliis linearibus reflexis trum. *Hedw. crypt. II. 3. p. 84. t. 24.*
- stelligerum.** 73. Br. capsulis erectis semiglobosis nudis, foliis linearibus stellato-verticillatis. *Dickf. crypt. Brit. fasc. 2. p. 3. t. 4. f. 4.*
- ++ peristomate 16dentato.
+ simplici.
+ gemmis sparsis: *Grimmia.*
- apocarpum.** 23. Br. capsulis sessilibus terminalibus, calyptre minima. *Hedw. crypt. I. 4. p. 104. t. 39.*
- sessile.** 24. Br. capsulis sessilibus, foliis rectis carinatis. *Dill. musc. t. 55. f. 10.*
- silvaticum.** 25. Br. surculo ramoso, foliis lanceolatis, capsulis oblongis pedunculatis axillaribus terminalibusque, operculo mucrone obtuso, calyptris villosis. *Flor. dan. t. 648. f. 1.*
- setaceum.** 26. Br. foliis setaceis, capsulis pyriformibus, pedunculis recurvatis. *Hedw. crypt. 4. p. 102. t. 38.*
- + gemmis terminalibus capitatis. *Weissia.*
- viridulum.** 27. Br. capsulis ovatis erectis, foliis lanceolatis acuminatis imbricato-patulis. *Curt. flor. Lond. t. 132. 4.*
- Dicksoni.** 28. Br. foliis linear-lanceolatis, capsulis oblongis, operculo acuminato, calyptre dimidiata. *Dickson crypt. Brit. fasc. 1. p. 3. t. 1. f. 5.*
- recurvirostrum.** 29. Br. foliis lanceolatis imbricato-patulis, capsula gracili operculi rostello recurvo. *Hedw. crypt. I. p. 19. t. 7.*

- unilate-* 30. Br. trunico erecto, foliis basi latioribus, cuspide sub
 - lata rigida unilaterali, capsularum operculo conico annulato. *Hedw. crypt.* I. p. 22. t. 8.
- minu-* 31. Br. surculo simplici nano capsulaque ovata erectis, foliis capillaribus. *Hedw. crypt.* II. 3. p. 94. t. 29. f. A.
- tum.*
- LL peristomate duplice.
- crispum.* 32. Br. foliis imbricatis cuspidatis siccitate crassis, capsulis ovatis. *Hedw. crypt.* II. 4. p. 111. t. 35.
- stiatum.* 33. Br. surculo ramoso, foliis lanceolatis acutis, capsulis oblongis sessilibus axillaribus terminalibusque, operculo acuminato, calytris pilosis. *Dill. musc.* t. 55. f. 8. *Hedw. fund. hist. musc. frond.* I. t. 8. & 2 t. 2. f. 7. 8. & t. 7. f. 36. *crypt.* II. 4. t. 36.
- tectorum.* 34. Br. capsulis subfessilibus, calytris villosis conicis, setis brevissimis axillaribus. *Dill. musc.* t. 55. f. 9. *Hedw. fund. hist. musc. frond.* 2. t. 7. f. 35. *crypt.* II. 4. t. 37.
- diapha-* 35. Br. foliis lanceolato-acuminatis apice diaphanis, capsula oblonga striata, peristomii dentibus internis capillaceis. *Schrader.*
- num.*
- affine.* 36. Br. foliis lanceolatis margine revoluto-patulis, capsula oblonga striata, peristomatis dentibus ciuis internis capillaceis. *Schrader.*
- LL interno membrana 16dentata. Pohlia.
- elonga-* 37. Br. trunico erecto, foliis lineari-lanceolatis, capsularum basi elongata. *Hedw. crypt.* I. 4. p. 96. t. 36.
- tum.*
- LLL interno membrana plicata canaliculata. Bartramia.
- Bartra-* 38. Br. foliis apice subulatis, capsulis ovatis lateralibus. *Hedw. crypt.* II. 4. p. 126. t. 40.
- mia.*
- LLLL interno ciliato.
- T ciliis spiraliter convolutis. Barbula.
- rurale.* 39. Br. surculo ramoso, foliis reflexis obovatis obtusis apice piliferis, capsulis cylindricis, operculis conicis acutis. *Dill. musc.* t. 45. f. 12. *Hedw. fund. hist. musc. frond.* I. t. 6. f. 28. 32.

- hercyni-** 92. Br. surculo subdiviso, foliis lanceolato-ligulatis obtusum. *Schrad.* *fusculis pilosis, capsulis oblongis, operculo subulato.*
- pillosum.** 91. Br. surculo ramoso, foliis lanceolato-carinatis pilosis, capsulis ovato-oblongis, operculo subulato. *Schrad.*
- ungui-** 37. Br. surculo subramoso, foliis linear-lanceolatis carinatum, capsulis subcylindricis, operculo conico. *Hedw. crypt.* 3. p. 63. t. 23. *fund. hist. musc. frond.* 2. t. 4. f. 20.
- imberbe.** 38. Br. foliis patulis recurvis, capsulis oblongis, operculo rostello obliquo. *Hedw. crypt.* 3. p. 66. t. 24.
- barba-** 39. Br. foliis lanceolatis acutis, summis patulis, capsulis erectis oblongis, operculo acuminato obliquo, pedunculo laterali. *Curt. flor. Lond.* t. 274.
- rigidum.** 40. Br. trunco humillimo, foliis margine inflexis, capsulis oblongis erectis. *Hedw. crypt.* I. 3. p. 69. t. 25.
- convolu-** 41. Br. foliis communibus lanceolatis, perigonialibus obtusum. in cylindrum convolutis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 700. *Mnium setaceum. Hedw. crypt.* I. 4. p. 86. t. 32.

T r ciliis difformibus e membrana carinata.

- androgy-** 42. Br. surculo ramoso eretto, foliis lanceolatis patulis, capsulis cylindricis, operculis acuminatis, seta terminali. *Syst. nat.* XII. 3. p. 700. *Mnium androgynum. Flor. dan.* t. 299. *Hedw. fund. hist. musc. frond.* I. t. 6. f. 33-36.
- lycopo-** 43. Br. capsulis erectis, pedunculis abbreviatis solitariis, dioides. surculis elongatis subramosis, foliis patulis linearibus acutis ferrulatis subundulatis. *Swarts nov. pl. gen. & sp.* p. 139.
- albidum.** 44. Br. capsulis erectis, foliis lingulatis obtusiusculis patulis. *Dill. musc.* t. 46. f. 21. *Swarts obs. bet.* t. II. f. 1.
- parasiti-** 45. Br. capsulis erectiusculis, pedunculis brevissimis, surculis confertis ramosis brevibus, foliis patulis linearibus. *Swarts nov. pl. gen. et sp.* p. 139.
- calici-** 46. Br. capsulis erectiusculis, perichætio longissimo pedunculum æquante, surculis erectis, foliis linearibus circratis. *Swarts nov. pl. gen. & sp.* p. 139.
- flexuo-** 48. Br. capsulis erectis, pedunculis flexuosis, foliis setaceis. *Dill. musc.* t. 47. f. 33.
- stellivm.** 51. Br. capsulis erectis subrotundis axillaribus, foliis sublatis distantibus. *Dill. musc.* t. 47. f. 36.

- calca-*
rium. 72. Br. acaulon, capsulis erectis obconicis dentatis, foliis erec-
tis teretibus obtusiusculis. *Dicks. crypt. Bryt.* 2. p. 3. t.
4. f. 3.
- paludo-*
sum. 52. Br. acaulum, foliis setaceis, capsulis obtusissimis patu-
lis. *Dill. musc.* t. 49. f. 53.
- verti-*
cillatum. 53. Br. capsulis erectis, pedunculis arefactione confertis,
foliis piliferis, surculis fastigiatis. *Dill. musc.* t. 47. f. 35.
- celosi.* 54. Br. capsulis erectiusculis, pedunculis longissimis, foliis
setaceis, surculis acaulibus. *Dill. musc.* t. 49. f. 54.
- squarro-*
sum. 55. Br. capsulis obliquis, foliis quinquefariis imbricatis recur-
vis, caule ferrugineo-tomentoso. *Buxb. cens.* 4. t. 65. f. 1.
- argen-*
teum. 56. Br. capsulis pendulis, surculis cylindricis imbricatis læ-
vibus. *Flor. dan.* t. 880. f. 2. *Hedw. fund. hist. musc.*
frond. t. 6. f. 29.
- ventrico-*
sum. 57. Pr. capsulis pendulis ventricosis oblongis, foliis trifariis
patulis subulato-lanceolatis carinatis, surculis ramosis.
Dill. musc. t. 51. f. 72.
- carneum.* 64. Br. capsulis pendulis subglobosis, foliis acutis alternis.
Hedw. crypt. 2. p. 56. t. 20.
- alpinum.* 65. Br. capsula pendula oblonga, foliis ovatis acuminatis
carinatis, surculis ramosis, axillis pedunculiferis. *Dill.*
musc. t. 50. f. 64.
- dendroi-*
des. 66. Br. capsulis nutantibus, surculo erecto, ramis verticilla-
tis terminalibus, ramulis alternis, foliis ferratis. *Linn.*
fil. musc. p. 34. t. 1. f. 2.
- *** *dubiæ tribus.*
- ↑ *peristomate dentato.*
- reticula-*
tum. 75. Br. capsulis erectis pyriformibus, foliis ovatis ferratis
reticulatis. *Dicks. crypt. Brit.* 2. p. 4. t. 4. f. 6.
- splach-*
noides. 76. Br. capsulis erectis obovatis, apophysi subrotunda, fo-
liis linear-setaceis. *Flor. dan.* t. 538. f. 2.
- biparti-*
tum. 77. Br. capsulis erectis subobliquis, surculis bifidis, foliis
lanceolatis acutis carinatis imbricato-patulis. *Dill. musc.*
p. 385. t. 49. f. 50.
- Zierii.* 78. Br. capsulis pendulis clavatis elongatis surculis tereti-
bus, foliis radicalibus patentibus longioribus. *Dicks.*
crypt. Brit. 2. p. 8. t. 4. f. 10.

subitale. 79. Br. capsulis pendulis clavatis oblongis, surculis setisque inflexis, foliis sagittatis acutis marginatis. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 9. t. 5. f. 2.*

777 peristomate ciliato.

margina- 80. Br. capsulis nutantibus, operculo rostrato, foliis ovatum lanceolatis acutis denticulatis marginatis. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 9. t. 5. f. 1.*

dealiba- 81. Br. capsulis erectis subrotundis subincurvis dentato-ciliatum, foliis lanceolatis acutis patentibus. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 8. t. 5. f. 3.*

previfo- 82. Br. capsulis erectis oblongis attenuatis obsolete ciliatis, foliis confertis linearibus carinatis. *Dill. musc. p. 377. t. 47. f. 39.*

slavef- 83. Br. capsulis erectis cylindricis, surculis subsimplicibus, foliis lanceolato-linearibus carinatis. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 4. t. 4 f. 5.*

ericeto- 84. Br. capsulis erectis ovato-oblongis annulatis, foliis linear-lanceolatis exsiccatione contortis. *Dill. musc. p. 354. t. 45. f. 13.*

patens. 85. Br. capsulis erectis subpyriformibus, setis brevissimis, surculis erectiusculis, ramis patentibus subfastigiatis. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 6. t. 4. f. 8.*

777 peristomate annulato.

tetrago- 86. Br. capsulis erectiusculis subglobosis, surculis tetragonis, num. junioribus scandenti-flexuosis, foliis adpresso subulatis, *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 8. t. 4. f. 9.*

1195. HYPNUM. *Gemmæ in alia ut plurimum planata. Capsulæ pedunculo laterali ex perichaetio prodeunti insidentes, peristomate exteriori dentato.*

* *gemmae capsulis que in eadem planta, peristomate simplici. Fissidens.*

f. fronde pinnata.

spinifor- 1. *H. fronde simplicissima, pinnis patentibus subulatis, pedunculis radicalibus. Dill. musc. t. 43, f. 68. Swartz ob. bot. t. 11. f. 2. an hujus tribus?*

2. H. fronde simplici basi setifera, pinnis oblongis acutis, capsulis oblongis, operculo acuminato. *Flor. dan.* t. 473. f. 2.
3. H. fronde subsimplici basi setifera, pinnis cuneiformibus acutis conjugatis, capsulis cylindricis, operculo obtuso. *Dill. musc.* t. 34. f. 5.
4. H. fronde simplici apice setifera, pinnis oblongis acutis, capsulis oblongis, operculis acutis. *Flor. dan.* t. 473. f. 1.
14. H. trunco filiformi ramoso, foliis alternis, inferioribus bracteolatis, superioribus lanceolatis semivaginantibus pinnatis, capsulis subfessilibus minimis. *Hedw. crypt.* III, 2. p. 34. t. 13.
5. H. fronde ramosa apice pedunculifera. *Dill. musc.* t. 34. f. 4. an hujus tribus?
6. H. fronde subramosa medio setifera, pinnis oblongis acutis, capsulis subcylindricis, operculis acumine brevi. *Dill. musc.* t. 34. f. 3.
6. H. fronde ramosa, pinnis patentissimis ovatis carinatis mucronatis. *Dill. musc.* t. 34 f. 9.
8. H. fronde simplicissima subpalmata apice pedunculifera, pinnis distantibus patentibus. *Swarts nov. pl. gen. & sp.* p. 140.
9. H. fronde simplicissima lanceolata erecta apicem versus pedunculifera, pinnis obtusis, pedunculis capsulisque incurvis. *Swarts nov. pl. gen. & sp.* p. 140.
10. H. fronde subramosa erecta linearis apice pedunculifera, capsulis incurvis. *Swarts nov. pl. gen. & sp.* p. 140. *Dicks. crypt. Br.* 2. t. 5. f. 5. an cum 3. praecedentibus hujus tribus?

surculis confertis.

- II. H. surculo subramoso, foliis imbricatis ovato lanceolatis apice piliferis. capsulis oblongis, operculo conico. *Dill. musc.* t. 41. f. 54. *Hedw. fund. hist. musc. frond.* 2. t. 8. f. 45. 46.
90. H. foliis linearibus siccitate crispis, capsulis ad apicem confertis. *Hedw. cryptog.* II. 4. p. 99. t. 31.
91. H. foliis linearis lanceolatis, capsulis incurvis basi ad latus intumescientibus. *Hedw. cryptog.* II. 4. p. 102. t. 32.

- crispa-** 92. *H. erectum*, foliis subdistichis basi semivaginatis apice capillaribus, capsulis ovatis rectis. *Hedw. cryptog.* III. 4. p. 105. t. 133.
 * * gemmis in alia, capsulis in alia planta, perilo-
 matis interni.
ciliis apice liberis: Neckera.
- crispum.** 12. *H. surculis ramosis* erectis sculis, foliis distichis oblongis obtusis rugosis, capsulis oblongis, operculo rostrato, rostro reflexo. *Dill. musc. t. 36. f. 12. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 8. f. 47. 48.*
- viticolo-** 13. *H. surculis ramosis* decumbentibus, foliis oblongis acutis patulis, capsulis oblongis, operculis conicis. *Dill. musc. t. 39. f. 43. Hedw. fund. hist. musc. frond. 1. t. 3. f. 11. & 2. t. 8. f. 49. 50.*
- dendroi-** 15. *H. surculo eretto inferne nudo superne fasciculato ramo- des.* folioso, foliis linearis lanceolatis imbricatis, capsulis subcylindricis erectis, operculi rostello incurvo. *Fior. das. t. 823. f. 2.*
- curtipen-** 16. *H. surculis erectis ramosis teretibus foliosis, foliis oblongis acutis imbricatis, capsulis rotundatis ovatis, operculis acuminatis.* *Dill. musc. t. 43. f. 69.*
- fericeum.** 17. *H. surculo ramoso repente, foliis oblongis seta terminali ante imbricatis, capsulis erectis cylindricis, operculis acuminatis recurvis.* *Curt. flor. Londin. t. 126.*
- aduncum.** 18. *H. surculo ramoso eretto, foliis linearis lanceolatis falcatis carinatis apice setaceis secundis, capsulis obliquis oblongis, operculis conicis oblongis.* *Dill. musc. t. 37. f. 25.*
- hetero-** 107. *H. trunco inferius ramoso superius florido, capillis heteromallis, foliis ovato-acuminatis concavis.* *Hedw. cryptog. III. 2. p. 38. t. 15.*
- filifor-** 103. *H. trunco subramoso filiforme pendulo, foliis ovatis acute- tis concavis patulis, capsulis basi annulato-pilifera hie- vissime pedunculatis.* *Hedw. cryptog. III. 2. p. 41. t. 16.*
- flico-** 109. *H. trunco eretto bifarium ramoso, ramis approximatis foliis ovato-acutis concavis, capsulis axillaris, operculis ruguloso.* *Hedw. cryptog. III. 2. p. 45. t. 18.*
- penna-** 110. *H. trunco tenui decumbente ramoso, ramis subramosis foliis lanceolatis confertis bifarium divergentibus, opercula perichætio immerse ovata.* *Hedw. cryptog. III. p. 47. t. 19.*

- jamaicensis.* III. *H. trunco debili subramoso, ramulis patulis bifariis capsuligeris, foliis oblongo-ovatis, vasorum fasciculo profunde sulcato.* *Hedw. cryptog.* III. 2. p. 43. t. 17.
- Plumulosa.* II. *H. trunco ramuloso, foliis lanceolatis recte acuminatis alternatim confertis bifariam divergentibus, capsula ovata pedunculoque exsertis.* *Hedw. cryptog.* III. 2. p. 49. t. 20.
- albicans.* I. *H. surculo ramoso ascende, foliis oblongo-lanceolatis apice setaceis capsulis oblongis obliquis, operculis conicis obtusis.* *Dill. musc.* t. 42. f. 63.
- peristomatis interni ciliis uniformibus basi membranacea connexis : Leskea.*
- trichoma-noides.* 20. *H. surculo ramoso, foliis distichis oblongis sublunatis obtusis, capsulis subcylindricis, operculi rostello reflexo.* *Willdenow prodr. flor. berol.* n. 941.
- filiolum.* 21. *H. surculis ramosis, ramis brevissimis, foliis subulatis acutis, capsulis oblongis, operculis conicis obtusis.* *Dill. musc.* t. 42. f. 62.
- flagellare.* 22. *H. surculis repentibus, ramis erectis subsimplicibus, foliis lanceolatis acuminatis apice reflexis.* *Schranck flor. bav.* 2. p. 462.
- Palustre.* 22. *H. surculis repentibus vagis ramosis, foliis ovatis acutis secundis, capsulis cylindricis, operculis obtusis.* *Dill. musc.* t. 37. f. 27.
- Myosuroides.* 23. *H. frondibus reptantibus ramosissimis, ramis teretibus, foliis ovato-lanceolatis erecte imbricatis pilo terminatis, capsulis cylindricis.* *Dill. musc.* t. 41. f. 51.
- attenuatum.* 24. *H. surculis ramosissimis, ramis incurvatis apice gracilescensibus, foliis secundis ovatis carinatis obtusis, capsulis erectis cuspitatis.* *Schreb. spic. flor. Lips.* p. 100. *Hedw. cryptog.* 2. p. 34. t. 12.
- complanatum.* 25. *H. frondibus complanatis ramosissimis, foliis distichis imbricatis ovato-obtusis complicatis, capsulis ovatis, operculo conico.* *Dill. musc.* t. 34. f. 7. *Hedw. fund. hist. musc. frond.* 2. t. 10. f. 62. 64.
- Serpens.* 26. *H. surculis repentibus filiformibus, foliis setaceis, capsulis cylindricis inflexis, operculo conico.* *Dill. musc.* t. 42. f. 64. A.
- setaceum.* 27. *H. surculis repentibus, ramis tenuissimis filiformibus, foliis setaceis, capsulis erectis, operculis acuminatis.* *Schrader.*

- lutescens. 28. *H. surculis procumbentibus, foliis ovato-lanceolatis subulatis striatis, capsulis obliquis.* Schreb. spic. flor. lipf. p. 98.
 + *peristomatis interni ciliis & membrana difformibus frondibus pinnatis.*
- Dicksoni. 29. *H. fronde ramosa, pinnis imbricatis acutis distichis compressis undulatis, perichaetio pedunculum aequante.* Dickf. crypt. Brit. fasc. 1. p. 5. t. 1. f. 8.
 silvaticum. 30. *H. fronde ramosa decumbente medio pedunculata, pinnis acutis.* Dill. musc. t. 34. f. 6.
 + *surculis vagis.*
- lucens. 31. *H. surculis ramosis, frondibus subpinnatis, pinnis punctatis.* Dill. musc. t. 34.
- undulatum. 32. *H. surculis ramosis, frondibus subpinnatis, foliis undulatis complicatis.* Dill. musc. t. 36. f. 11.
- stramineum. 33. *H. surculis subramosis erectis filiformibus, foliis ovatis lanceolatis encervibus imbricatis.* Dicks. cryptog. Brit. fasc. 1. p. 6. t. 1. f. 9.
- fulgens. 34. *H. surculis longissimis pendulis, frondibus compressis foliolis distichis complicato-carinatis nitidis.* Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 140.
- diaphanum. 35. *H. surculis erectis subdivisis, foliis bifariis ovatis acuminatis pellucidis planis.* Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 140.
- rugosum. 36. *H. surculis erectis, foliis secundis recurvatis rugosis.* Mant. p. 131. Dill. musc. t. 37. f. 24.
- fluitans. 37. *H. surculis ramosis, foliis ovatis acutis patulis, oblongis obliquis, operculis conicis.* Wulden. flor. berol. n. 957.
- fuscolum. 38. *H. surculis ramosis, foliis imbricatis lato-lanceolatis, foliis subrotundis, operculo rostrato.* Roth. flor. germ. p. 466.
- triquetrum. 39. *H. ramis recurvis, foliis ovatis recurvatis patulis.* Dill. musc. t. 38. f. 28. Hedw. fund. hist. musc. frond. 1. p. 1.
- striatum. 40. *H. ramis recurvis, foliis ovatis lineatis acutis patentibus, operculis mucronatis.* Schreb. spicil. flor. lipf. p. 91. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 1. f. 1.
- piliferum. 41. *H. ramis rectis, foliis ovatis concavis obtusis apice piliferis, operculis cuspidatis.* Schreb. spic. flor. lipf. p. 92.

42. *H. surculis* repentinis, ramis brevibus, foliis laxis lanceolatis acuminatis, capsulis obliquis cernuis, mucrone obliquo. *Schreb. spic. flor. lipf.* p. 99. *Vaill. flor. paris.* t. 28. f. 2.
43. *H. surculis* repentinis ramosis compressis, foliis bifariis ovatis acutis pallidis, capsulis tubnudantibus. *Swarts nov. pl. gen. & sp.* p. 140.

††† *surculis pinnatis.*

44. a. *H. surculo* simpliciter pinnato, foliis oblongis acuminatis reflexis secundis, capsulis subcylindricis, operculis convexis. *Dill. musc.* t. 36. f. 19.
44. *H. surculis* erectiusculis ramosis divaricatis, foliis bifariis imbricatis oblongis obtusis planis subdenticulatis. *Swarts nov. pl. gen. & sp.* p. 140.
45. *H. surculis* proliferis plano-pinnatis, pedunculis aggregatis. *Curt. flor. Lond.* t. 9.
46. *H. surculis* subproliferis plano-pinnatis cuspidatis, pedunculis aggregatis. *Dill. musc.* t. 83. f. 6.
47. *H. surculis* plano-pinnatis continuatis, pedunculis aggregatis. *Dill. musc.* t. 35. f. 14. *Hedw. fund. hist. musc. frond.* 2. t. 4. f. 4.
48. *H. surculis* subpinnatis decumbentibus, ramulis remotis, foliis ovatis, capsulis cernuis. *Dill. musc.* t. 35. f. 15.
49. *H. ramulis* approximatis, apicibus recurvis. *Dill. musc.* t. 36. f. 20.
50. *H. surculis* teretiusculis remotis inæqualibus. *Dill. musc.* t. 35. f. 17.
51. *H. surculis* repentinis, ramis confertis, foliis imbricatis subulatis, capsulis erectis. *Dill. musc.* t. 35. f. 16.

††† *surculorum foliis reflexis.*

52. *H. surculis* subpinnatis, foliis secundis recurvis apice subulatis. *Dill. musc.* t. 37. f. 23.
53. *H. surculis* compressis pinnato-ramosis, foliis falcatis acuminatis recurvis, capsulis ovatis, operculo breve conico. *Dil'. musc.* t. 36. f. 22.

- Schreberi. 54. *H. surculis pinnato-ramosus apice subulatis, foliis oblongis acutis laxe imbricatis, capsulis oblongis, operculis conicis.* Willden. prodr. flor. Berol. n. 955.
- scorpioi- 55. *H. ramis vagis procumbentibus recurvis, foliis secundades. acuminatis.* Dill. musc. t. 37. f. 25.
- patulum. 56. *H. surculis filiformibus repentibus, ramulis vagis brevissimis, foliis lanceolatis reflexo-patulatis.* Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 140.
- squarro- 57. *H. surculis ramosis, foliis lanceolatis acutis, capsulis oblongis, operculis acutis.* Flor. dan. t. 535. f. 2.
- loreum. 58. *H. surculis reptantibus, ramis vagis erectis, foliis secundis subreflexis, capsulis subrotundis.* Dill. musc. t. 39. f. 40.
- reptans. 59. *H. surculis reptantibus, ramis vagis fasciculatisque radicans, foliis capillaribus patulis nutantibus.* Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 140.

††††† *surculis fasciculatis.*

- fascicula- 60. *H. surculo erecto, ramis terminalibus confertis subdividitum. ramulis compressis, foliis oblongis decussatis* Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 140.
- tamarisci. 61. *H. surculo erecto, ramis fasciculatis terminalibus subdivisis, foliis bifariis subtus medio auriculatis, foliis subrotundis acutis carinatis.* Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 141.
- alopecu- 62. *H. surculo erecto, ramis fasciculatis terminalibus subdivisis, capsulis subnutantibus.* Dill. musc. t. 41. f. 49.
rum. *an cum 2 praecedentibus hujus tribus?*

††††† *surculis teretiusculis.*

- flexile. 63. *H. surculis repentibus pendulisque longissimis flexuosis ramulis vagis abbreviatis teretibus recurvis, foliis coartatis ovatis patulis.* Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 141.
- nigref- 64. *H. surculis filiformibus pendulis, ramis brevibus sparsis, foliis æqualibus subulatis patulis.* Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 141.
- densum. 65. *H. surculis erectis teretibus, ramis vagis simpliciis foliis approximatis lanceolatis acutis carinatis* Patulus. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 141.

- compositum. 66. *H. surculis ramisque pinnato-sparsis, ramulis confertis, pedunculis brevissimis, capsulis erectis, calyptris pilosis.*
Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 141.
- parum. 67. *H. surculis pinnato sparsis subulatis, foliis ovatis obtusis subulatis.* *Curt. flor. Lond. t. 207.*
- liece-brum. 68. *H. surculis ramisque vagis teretibus erectiusculis obtusis.*
Flor. dan. t. 706. f. I.
- Polytrichoides. 69. *H. surculis teretibus erectis simplicibus, foliis patulis, pedunculis brevibus, capsula erecta, calyptra pilosa.*
Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 141.
- riparium. 70. *H. surculis teretibus ramosis, foliis acutis patulis distantibus.* *Flor. dan. t. 649. f. I.*
- cuspida-tum. 71. *H. surculis pinnato-ramosis apice longe cuspidatis, foliis oblongo-acuminatis, capsulis cylindricis, operculis conicis.* *Dill. musc. t. 39. f. 34.*
- capillare. 72. *H. surculis repentibus filiformibus ramosis, ramis confertis capillaribus, foliis appressis subulatis, capsulis ovatis erectis.* *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 141.*
- tomento-fum. 73. *H. surculis repentibus tomentosis, ramis vagis confertis erectiusculis, foliis acutis patentibus distantibus, capsulis cylindricis nutantibus, operculis incurvis.* *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 141.*
- depressum. 74. *H. surculis repentibus ramosis, ramulis depressis, foliis linear-lanceolatis patulis, siccis crassis, capsulis nutantibus.* *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 142.*
- trichophyllum. 75. *H. surculo repente, ramis distantibus erectis, foliis capillaribus patentibus, capsulis erectis.* *Sloan. hist. jam. I. t. 25. f. I.*
- velutinum. 76. *H. surculo repente, ramis confertis erectis, foliis subulatis, capsulis subnutantibus.* *Flor. dan. t. 475.*
- microphyllum. 77. *H. surculis repentibus ramosis, ramulis filiformibus teretibus erectis, foliis incumbentibus subulatis, capsulis obliquis.* *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 142.*
- respirito-fum. 78. *H. surculis simplicibus erectiusculis tereti-compressis, foliis ovato-lanceolatis, pedunculis surculo brevioribus, capsulis erectis.* *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 142.*
- ††††† surculis confertis.

- pungens. 79. *H. furculis teretibus ramosis apice attenuatis acutis, foliis lanceolatis subulatis patulis rigidiusculis, pedunculis capillaribus brevibus.* Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 142.
- congestum. 80. *H. furculis ramosis declinatis, ramis erectisculis apice inflexis, foliis secundis subcapillaribus, pedunculis brevibus.* Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 142.
- tetragonum. 81. *H. furculis repentibus, ramis vagis erectisculis apice gonis foliis quadrifarium imbricatis concavis.* Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 142.
- torquatum. 82. *H. furculis repentibus, ramis erectis teretibus, foliis siccitate spiralibus appressis, calyptra coriacea, basi quinquepartita.* Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 142.
- cirrhosum. 83. *H. furculis repentibus, ramis subdivisis, foliis revolutis, capsulis globosis, capsulis basi multipartitis.* Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 142.
- gracile. 84. *H. furculis repentibus, ramis fasciculatis teretibus, foliisculis, capsulis erectis ovatis.* Dill. musc. t. 41. f. 50.
- myosoton. 85. *H. furculis ramosissimis subulatis incurvatis attenuatis teretibus.* Dill. musc. t. 41. f. 50.
- clavella-tum. 86. *H. repens, ramis rectis confertissimis, capsulis operculis reflexis.* Pollich flor. palat. n. 1055. ic.
- fuligineum. 87. *H. ramis erectis teretibus imbricatis obtusis, longitudine fere pedunculorum.* Dill. musc. t. 41. f. 50.
- Halleri. 88. *H. ramulis approximatis brevibus, foliis planis recti- vatis.* Hall. hist. stirp. helv. n. 1734.
- nitens. 89. *H. ramis brevissimis, foliis lanceolatis subulatis teretibus.* Dill. musc. t. 39. f. 37.

*** incertæ tribus.

- rotundi-folium. 94. *H. furculis repentibus ramosis, foliis ovalibus patentibus distichis, capsulis ovatis deatato-ciliatis cernuis.* Swarts fl. carn. 2. p. 359. n. 1333. t. 62.
- atrovirens. 95. *H. furculis repentibus ramosis filiformibus, foliis ovatis lanceolatis laxis, capsulis obovatis ciliatis cernuis.* Dill. musc. p. 332. t. 43. f. 68.
- flagella-tum. 96. *H. furculis prostratis inferne elongatis tenuissimis superne ramosis curvatis tellulatis, foliis reflexis, foliis ciliatis subcylindricis.* Dill. musc. p. 306. t. 37. f. 42.

- medium.* 97. *H. surculis* repentinibus ramosis, foliis lato-lanceolatis acutis imbricato-patulis, capsulis erectis cylindricis ciliatis. *Dill. musc.* p. 331. t. 42. f. 65.
- polixum.* 98. *H. surculis* ramosis elongatis inferne subnudis, capsulis ovatis ciliatis, setis scandentibus abbreviatis. *Dill. musc.* p. 238. t. 38. f. 32. & t. 85. f. 20.
- pulchellum.* 99. *H. surculis* confertis erectis, ramis subfasciculatis linearibus, setis elongatis, capsulis erectis subobliquis. *Dicks. crypt. Brit.* 2. p. 13. t. 5. f. 6.
- filamentosum.* 100. *H. surculis* confertis filiformibus ramosis, capsulis ovatis ciliatis, perichaetio bulbiformi. *Dill. musc.* p. 282. t. 36. f. 18.
- mollle.* 101. *H. surculis* pendulis filiformibus ramosissimis, foliis imbricatis ovatis acutis, capsulis cernuis subrotundis. *Dicks. crypt. Br.* 2. p. 11. t. 5. f. 8.
- Smithii.* 102. *H. surculis* pinnatis undique ramosis, foliis suborbicularibus subconcavis, capsulis ovato-cylindricis, calyptra sursum pilosa. *Dicks. crypt. Br.* 2. p. 10. t. 5. f. 4. coll. of. *driad. pl. n.* 19.
- cylindricum.* 103. *H. surculis* repentinibus, ramis capsulisque cylindricis, foliis erecte imbricatis ovatis acutis. *Dill. musc.* p. 322. t. 41. f. 57.
- chrysocomum.* 104. *H. surculis* erectis ramosis, foliis oblongo-lanceolatis acutis multinerviis subreflexo patulis. *Dill. musc.* p. 302. t. 39. f. 36.
- Ratabulum.* 105. *H. [ramis vagis erectiusculis, foliis ovatis acutis mucronatis patulis, operculis conicis. *Flor. dan.* t. 824. f. 2.*

1196. JUNGERMANNIA. *Scyphuli vesiculiferi*, *squamulæ gemmiferæ* laterales aut *capitula* pulverulenta. *Capsula* pedunculata, nulla, 4valvis, seminibus subrotundis.

* *caulescentes.*

† *frondibus compositis.*

‡ *pinnatis.*

asplenioides. I. *J. pinnis ovatis subciliatis. Dill. musc.* t. 69. f. 5. 6.

- adiantoides. 2. J. frondibus erectis subdivisis, pinnis ovatis obliquis ciliatis, capsulis terminalibus. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 142*.
- cristata. 3. J. surculis repentibus, frondibus ramosis erectis, pinnis lanceolatis acuti patentibus incumbentibus marginis superiori ferratis subtus lobatis conniventibus cristatis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 143.*
- prostrata. 4. J. frondibus filiformibus reptantibus prostratis simplicioribus ciliis, pinnis alternis ovatis integris. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 143.*
- sphagni. 5. J. frondibus reptantibus latere capsuliferis, pinnis subrotundis integerrimis imbricatis secundis. *Dickson. crypt. Brit. fasc. I. t. 6. t. I. f. 10.*
- angulosa. 6. J. pinnis latiusculis truncatis obtuse tridentatis medio pedunculiferis, capsula campanulata. *Dill. musc. t. 71. f. 22. C. D.*
- javanica. 7. J. surculis ramosissimis, pinnis ovatis imbricatis convexis. *Linn. fil. musc. p. 35. f. 2. t. I.*
- viticulosa. 8. J. pinnis planis nudis linearibus. *Dill. musc. t. 69. f. 7.*
- polyantha. 9. J. pinnis integerrimis imbricatis convexis. *Dill. musc. t. 70. f. 9.*
- scalaris. 10. J. pinnis integerrimis ovatis distichis, extremo caule falso. *Syst. nat. XII. 3. p. 701. Mnium Trichomanis Dill. musc. t. 31. f. 5.*
- lanceola-ta. 11. J. frondibus lanceolatis apice pedunculiferis, pinnis integerrimis. *Dill. musc. t. 70. f. 10.*
- perfoliata. 12. J. frondibus confertis erectis indivisis, pinnis perfoliatis incumbentibus secundis ovatis integris. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 143.*
- bidentata. 13. J. surculis procumbentibus ramosis apice pedunculiferis pinnis ovatis bicuspidatis, stipulis lanceolatis quadridentatis. *Dill. musc. 15. t. 70. f. 11. β) Jungermannia bidentata. Weiss cryptog. 116. Dill. musc. t. 70. f. 12.*
- bicotnis. 14. J. pinnis alternis bicuspidatis, cuspidibus polliciferis. *Flor. dan. t. 828.*
- globulifera. 15. J. pinnis emarginato-bidentatis, dentibus apice globulifera. *Roth. flor. germ. I. p. 481.*
- emarginata. 16. J. surculis simplicibus erectis, pinnis subrotundis obtusis emarginatis integerrimis patentibus exstipulatis. *Eckart Hannov. Mag. 1784. n. 9.*

- leptiformis.* 17. *J. furculis simplicibus teretibus filiformibus erectis, pinnis quadripartitis, lacinis lato subulatis canaliculis aquilibus, stipulis nullis.* *Eurh. Hannov. Magaz.* 1784. n. 9.
- bicuspidata.* 18. *J. frondibus medio pedunculiferis, pinnis distichis inciso-bifidis.* *Dill. musc.* t. 70. f. 13.
- sphaerocephala.* 19. *J. frondibus apice globuliferis, pinnis distichis inciso-bidentatis.* *Syst. nat.* XII. 2. p. 701. *Mnium fissum.* *Dill. musc.* t. 31. f. 6.
- connata.* 20. *J. frondibus vagis, pinnis oppositis incubentibus apice retusis subemarginatis posterius connatis bidentatis, capsulis terminalibus, perichaetis denticulatis.* *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 143.*
- quadridentata.* 21. *J. frondibus prostratis vage ramosis apice floriferis, pinnis quadratis subquadridentatis.* *Wulf. Schr. berl. Naturf.* 8. 1. p. 154.
- quinquedentata.* 22. *J. frondidus ramosis apice pedunculiferis, pinnis quinque dentatis.* *Dill. musc.* t. 71. f. 23.
- tenera.* 23. *J. frondibus congestis repentibus, pinnis alternis distantibus subrotundis integris, auriculis subtus medio minutissimis bifidis.* *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 143.*
- aquatica.* 24. *J. frondibus teretibus, foliis secis subtus excavatis.* *Schranck. flor. bav.* 2. p. 496. *Dill. musc.* t. 69. f. 8.
- minuta.* 25. *J. frondibus erectis ramosis, pinnis subtus auriculatis, foliis subretundis.* *Dill. musc.* p. 481. t. 69. f. 2.
- ventricosa.* 26. *J. frondibus medio floriferis, vagina sphæroidea, foliis bifidis.* *Dill. musc.* p. 489. t. 70. f. 14.
- spinulosa.* 27. *J. frondibus erectis ramosis, foliis obovatis dentato-spinosis.* *Dill. musc.* p. 489. t. 70. f. 15.
- pauciflorula.* 28. *J. furculis repentibus ramosissimis filiformibus medio floriferis, foliis incurvatis bipartitis, vaginis conicis remotis.* *Dicks. crypt. Brit.* 2. p. 15. t. 5. f. 9.
- macrorhiza.* 29. *J. furculis erectis ramosis apice floriferis, foliolis alternis retusis patulis.* *Dicks. crypt. Brit.* 2. p. 16. t. 5. f. 10.
- † † *frondibus subhipinnatis.*
- Pallens.* 24. *J. frondibus erectis ramosis, pinnis pinnatis incumbentiibus subrotundis integris basi semicordatis, perichaetis monophyllis retusis infundibuliformibus.* *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 143.*

- simplex.** 25. J. surculis filiformibus repentibus, frondibus erectis simplicibus, pinnis pinnatis ovatis distantibus ferrato-ciliatis, capsulis terminalibus. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 143.*
- undulata.** 26. J. frondibus supra bipinnatis apice pedunculiferis, pin-
nulis subrotundis integerrimis undulatis. *Vall. flor. Par. t. 19. f. 6.*
- nemoro-** 27. J. frondibus supra bipinnatis apice pedunculiferis, pin-
nulis ciliatis. *Dill. musc. t. 71. f. 18.*
- refupina-** 28. J. frondibus supra bipinnatis apice pedunculiferis, pin-
nulis crenulatis imbricatis rotundis. *Dill. musc. t. 71.
f. 19.*
- ferrulata.** 29. J. surculis confertis erectis simpliciosculis obinuis supra
bipinnatis, pinnulis ovatis concavis bifidis ferratis, cap-
sulis terminalibus, perichaetio subulato. *Swarts nov. pl.
gen. & sp. p. 143.*
- juniperi-** 30. J. frondibus erectis simpliciosculis rigidis supra bipinnatis
na. apice pedunculiferis, pinnulis lanceolato-falcatis bifida-
secundis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 144.*
- albicans.** 31. J. frondibus supra bipinnatis apice pedunculiferis, pin-
nulis linearibus recurvis. *Dill. musc. t. 71. f. 20.*
- capillaris.** 32. J. surculis repentibus ramosis capillaribus supra bipinna-
tis, pinnulis subimbricatis, omnibus tripartitis. *Swarts
nov. pl. gen. & sp. p. 144.*
- cupressi-** 33. J. frondibus procumbentibus confertis pennatis supra bi-
pinnatis, pinnulis imbricatis convexis quadrifidis. *Swarts
nov. pl. gen. & sp. p. 144.*
- trilobata.** 34. J. frondibus subtrus bipinnatis, pinnulis quadratis oblo-
lete trilobis. *Dill. musc. t. 71. f. 22. 23.*
- reptans.** 35. J. surculis decompositis medio pedunculiferis, foliis qua-
dratis anterius incisis, stipulis quadrifidis. *Dill. musc.
t. 71. f. 24.*
- multiflo-** 36. J. fronde repente ramosa, foliolis alteris geminis setaceis
ra. aequalibus. *Mant. p. 310. Pollich. flor. pal. n. n. 106. K.*
- cochlearis.** 37. J. frondibus subteretibus erectisculis, foliolis concav-
formis. rotundatis. *Syft. nat. XII. 3. F. 701. Mnium Jungerm-
nia. Dill. musc. t. 69. f. 1.*
- barbata.** 38. J. surculis elongatis medio pedunculiferis, foliis anterius
crenatis, caulinulo rubro villoso. *Schreb. spic. flor.
Lipz. p. 107.*

† † *frondibus imbricatis.*

- compla- 39. *J. surculis repentibus, foliis inferne auriculatis duplicato-*
nata. *imbricatis, ramis aequalibus. Curt. flor. Lond. t. 271.*
- transver- 40. *J. frondibus transversalibus repentibus duplicato imbricatis,*
salis. *foliis subrotundis integris. Swarts nov. pl. gen. &*
sp. p. 144.
- Bava. 41. *J. frondibus repentibus ramosis duplicato-imbricatis, foliis subrotundis, inferioribus minutis bifidis, perichætio*
monophyllo retuso. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 144.
- diassufa. 42. *J. surculis ramosissimis, frondibus dichotomis erectis duplicato-imbricatis, foliis ovatis convexis, inferioribus sub-*
rotundis denticulatis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 144.
- stolonife- 43. *J. stolonibus reptantibus filiformibus, frondibus erectis*
ra. *confertis subdivisis duplicato-imbricatis, foliis lanceolatis*
tridentatis secundis, inferioribus minimis subrotundis.
Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 144.
- brachiata. 44. *J. frondibus erectis dichotomis duplicato-imbricatis, foliis ovatis planis, inferioribus subrotundis convexis,*
Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 144.
- difatata. 45. *J. surculis repentibus foliis inferne auriculatis duplicato-*
imbricatis, ramis apice latioribus. Dill. musc. t. 72. f. 27.
- tamaris- 46. *J. surculis decompositis apice pedunculiferis, foliis subro-*
ctiolla. *tundis subtus auriculatis, stipulis ovatis emarginatis. Dill.*
musc. t. 72. f. 31.
- atrata. 47. *J. surculis ramosissimis pendulis capillaribus duplicato-*
imbricatis, foliis ovatis retusis, inferioribus minutis cor-
datis bifidis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 144.
- filiformis. 48. *J. frondibus erectis filiformibus simpliciusculis duplicato-*
imbricatis, foliis subrotundis integris, inferioribus minu-
tis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 144.
- Platy- 49. *J. surculis procumbentibus subtus imbricatis, foliis cor-*
Phylla. *datis acutis. Dill. musc. t. 72. f. 32. 33.*
- silicina. 50. *J. surculis erectis ramosis pennatis-pinnatis lineatis duplicato-imbricatis, pinnis ovatis acutis ferrulatis, inferioribus submarginatis dentatis. Swarts nov. pl. gen.*
& sp. p. 145.
- eiliatris. 51. *J. surculis repentibus supra tomentosa, foliis integris to-*
mentosissimis. Vaillant. flor. Par. t. 26. f. 12.

- vaginata. 52. J. surculis repentibus, foliis alternis cuneiformibus renfisis complicatis amplexicaulibus. *Linn. fil. musc. p. 35. t. 1. f. 5.*
- tomento- 53. J. surculis erectis consertis pennatis duplicato-imbricatis, pinnis laciniatis tomentosis ciliatis, capsulis terminalibus solitariis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 145.*
- varia. 54. J. surculis erectiusculis bifarijani imbricatis, foliis bipartitis. *Dill. musc. t. 73. f. 36.*
- pulcher- 55. J. surculis repentibus, foliis duplicato-imbricatis infernalisimia. aereculatis ciliatis. *Linn. fil. musc. p. 35. Dill. musc. t. 69. f. 3. an. distincta satis a varia?*
- bifaria. 56. J. surculis erectis simpliciusculis consertis bifariam imbricatis, foliis subsecundis ovatis acutis denticulatis, cuspulis terminalibus. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 145.*
- pygmæa. 57. J. surculis subramosis repentibus apice florigeris, foliis orbiculato-concavis subimbricatis alteine pinnatis. *Wulf. Schr. berl. Naturf. 8. 1. p. 152.*
- pusilla. 58. J. surculis brevissimis apice floriferis, foliis imbricatis anterius crenatis, caulinulo subtus villoso. *Dill. musc. t. 74. f. 46.*
- julacea. 59. J. surculis teretibus erectis, foliis undique imbricatis bidentatis, capitulis pedunculatis. *Dill. musc. t. 73. f. 39.*
- rupestris. 60. J. surculis teretibus, foliis subulatis secundis. *Dill. musc. t. 73. f. 40.*
- tricho- 61. J. surculis teretibus, foliis capillaceis æqualibus. *Dill. musc. t. 73. f. 37. an distincta satis a multistora & fimbriata?*
- phylla. 62. J. surculis teretibus, foliis ovatis patentibus, calicibus imbricatis. *Dill. musc. t. 73. f. 39.*
- fertulari- 63. J. surculis repentibus, ramulis undique floriferis, foliis oides. capillaceis æqualibus articulatis. *Suppl. p. 449. Linn. fil. musc. p. 35. t. 1. f. 6.*
- curvifolia. 64. J. surculis repentibus ramosis teretibus, foliis subrotundatis acuminatis bifidis, apicibus incurvatis. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 15. t. 5. f. 7.*
- cinerea. 65. J. surculis repentibus supra bipinnatis medio floriferis, vagina cylindrica, foliis rotundatis. *Dill. musc. p. 498. t. 72. f. 28.*

* * acaules.

- epiphylla*. 64. J. folio fundi innato. *Flor. dan.* t. 359.
- sinuata*. 65. J. fronde plana integra pinnatifidaque sinuata, lacinis coadunatis obtusis. *Swarts nov. pl. gen. & sp.* p. 145.
- Pinguis*. 66. J. fronde oblonga sinuata pingui. *Dill. musc.* t. 74. f. 42.
- fucoidaea*. 67. J. fronde erecta supra decomposita, foliis foliolisque oppositis, his linearibus. *Swarts nov. pl. gen. & sp.* p. 145.
- mulfifida*. 68. J. fronde bipinnatifida. *Dill. musc.* t. 74. f. 43.
- macro-* 82. J. fronde bipinnatifida plana sinuata patula, apicibus inaequaliter bilobis. *Dill. musc.* p. 511. t. 74. f. 44.
- bipinnata*. 69. J. fronde procumbente ramosa bipinnata, pinnis pinnulisque linearibus acutis. *Swarts nov. pl. gen. & sp.* p. 145.
- furcata*. 70. J. fronde lineari ramosa, extremitatibus furcatis obtusiusculis. *Dill. musc.* t. 74. f. 45.
- dichoto-* 71. J. fronde lineari dichotoma eretiuscula. *Swarts nov. gen. & sp.* p. 145.
- ma-*
- linearis*. 72. J. fronde reptante lineari dichotoma divaricata. *Swarts nov. pl. gen. & sp.* p. 145.
- Polyphyll-* 73. J. frondibus congestis subrepentibus laciuiatis palmatisque capsulis radicalibus. *Swarts nov. pl. gen. & sp.* p. 145.

1197. TARGONIA. *Cal. 2 valvis compressus, fo-*
vens in fundo capsulam sub-
globosam polyspermiam.

- hypophylla*. 1. *T. calicibus dehiscentibus, fructificationibus solitariis.*
Dill. musc. t. 78. f. 9.
- Sphaero-* 2. *T. calicibus apice perforatis, fructificationibus aggregatis.*
Dill. musc. t. 78. f. 17.

1198. MARCHANTIA. *Capsula sessilis, campanu-*
lata. Gemma peltata,
pedunculata.

- Polymor-* 1. *M. surculis obtuse lobatis, capsulis sternatim decemfidis.*
pha. *Schmidel ic. plant. & anal. part.* t. 9.
- umbellata*. 2. *M. capsulis multilobis, pedunculo tetraëdro.* *Dill. musc.*
t. 76. f. 6. C. D. & t. 77. f. 7. D.

- triloba. 3. M. capsulis hemisphaericis trilobis. Schranck flor. bay. p. 502.
- hirsuta. 4. M. capsulis hemisphaericis octofidis hirsutis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 145.
- hemisphaerica. 5. M. surculis crenatis, capsulis hemisphaericis quinquefidae. Flor. dan. t. 762.
- chenopo- 6. M. capsula dimidiata palmata quadrifida. Dill. musc. da. t. 77. f. 8.
- quadrata. 7. M. surculis dichotomis, capsula tetragona quadrifida subetus quadriloculari. Roth. flor. germ. I. p. 487.
- cruciatæ. 8. M. capsula quadripartita, lacinij tubulosis. Dill. musc. t. 75. f. 5.
- conica. 9. M. surculis dichotomis sinuatis, capsula conica suberosa subquinqueloculari. Flor. dan. t. 274.
- trilocula- 10. M. surculis dichotomis undulatis, capsula hemisphaerica integrima subtustriloculari. Roth. flor. germ. I. p. 487.
- tenella. 11. M. capsula hemisphaerica apiculata, margine lamellis radiato. Dill. musc. t. 75. f. 4.
- androgy- 12. M. surculis dichotomis linearibus, capsulis hemisphaericis integris. Dill. musc. t. 75. f. 3.

A L G Æ.

1199. BLASIA. *Flos masculus* sessilis, subglobosus, frondi immersus.
Flos femineus Pist. 1. Caps. ovata, 1 locularis, tubo coronata, per quem semina prorumpunt.

paucilla. 1. BLASIA. Flor. dan. t. 45.

1200. RICCIA. Capsulæ sessiles, globosæ, 1 loculares, frondi ad apicem innatæ, semina 20-30 alba vel fusca hemisphaerica continentæ.

erythrina. 1. R. frondibus superficie papillosis. Dill. musc. t. 78. f. 12.
 gatans. 2. R. frondibus obcordatis ciliatis. Dill. musc. t. 78. f. 18.

- minima. 3. R. frondibus glabris bipartitis acutis. *Dill. musc.* t. 78. f. 11.
 glauca. 4. R. frondibus glabris canaliculatis bilobis obtusis. *Flor. dan.* t. 898. f. 1. β) *Riccia ciliata*.
 reticulata. 5. R. fronde difformi laciniata glabra reticulata. *Dill. musc.* t. 79. f. 21.
 digitans. 6. R. frondibus dichotomis linearifiliformibus. *Dill. musc.* t. 74. f. 47.
 fruticulosa. 7. R. frondibus compressis ramosis, ramis erectis furcatis sub
 - ulatis. *Flor. dan.* t. 898. f. 3.
 sinuata. 8. R. frondibus ramosis, laciinis sinuatis apice dilatatis crenatis. *Dill. musc.* t. 19. f. 29.
 arachnoides. 9. R. frondibus capillaceis implexis. *Flor. dan.* t. 898. f. 2.
 pyramidata. 10. R. frondibus indivisis oblongis apice inferne triangulariter incrassatis, capulis pyramidatis. *Willden. bot. Magaz.* 4. p. 9. *Dill. musc.* t. 78. f. 16.

1201. ANTHOCEROS. *Scyphuli* sessiles, cylindrici integras gemmas granulosas exhibentes. *Caps.* subulata, subbivalvis, feminibus dissepimento adhaerentibus.

- levigata. 1. A. fronde plana crenata. *Dill. musc.* t. 68. f. 2.
 crispata. 2. A. fronde sinuato-laciniata undulata margine crista non punctata. *Swaris nov. pl. gen. & sp.* p. 146. an distincta species.
 punctatus. 3. A. fronde crista sinuato-laciniata punctata. *Flor. dan.* t. 396.
 multifidus. 4. A. frondibus lipianatidis linearibus. *Dill. musc.* t. 83. f. 4.

1202. LICHEN. *Gemmæ vel pulverem subtilissimum inorganicum referentes, vel receptaculis elevatis nitidis farinæ crustæ frondisve immixtis contentæ.*

* *pulverulenti.*

- antiquita-1. L. ater. *Syst. nat.* XII. 3. p. 721. *Byssus antiquitatis.* *Dill. musc. t. I. f. 18.*
- cinereus. 2. L. cinereus, rupes operiens. *Syst. nat.* XII. 3. p. 721. *Byssus faxatilis.* *an mera prioris varietas?*
- Jolithus. 3. L. sanguineus faxis innascens, violas olens. *Syst. nat.* XII. 3. p. 721. *Byssus Jolithus.* *Flor. dan. t. 899. f. 1.*
- flavus. 4. L. flavus, lignis adnascens. *Syst. nat.* XII. 3. p. 721. *Byssus candelaris.* *Flor. dan. t. 840. f. 2.*
- arcumatus. 5. L. croceus. *Schreb. spic. flor. Lips. p. 139.*
- incanus. 6. L. albus, globulis rotundatis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 721. *Byssus incana.* *Dill. musc. 3. t. 1. f. 3.*
- botryoides. 7. L. viridis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 721. *Byssus botryoides.* *Flor. dan. t. 840. f. 3.*
- rubens. 8. L. ruber. *Hoffmann lichen. p. 4. n. 3. t. 1. f. 5.* *Schrantz flor. bav. 2. p. 550. n. 1578?*
- roseus. 9. L. conglomeratus roseus. *Schreb. spicil. flor. Lips. p. 140.* *an lichen.*
- odoratus. 10. L. fugax odoratus miniatus. *Roth. flor. germ. I. p. 491.* *an mera rubentis varietas?*
- putredini. 11. L. tenuissimus purpureus. *Roth. flor. germ. I. p. 491.* *an mera rubentis varietas?*
- luteofuscus. 12. L. venucosus sulphureus. *Hoffm. lichen. p. 3. n. 3.*
- variegata. 13. L. crusta rubro alboque colore varia. *Hagen. lichen. p. 41. n. 8. t. 1. f. 1.*
- villosum. 14. L. ater villosum. *Haller. hist. stirp. Helv. n. 1032.*
- albus. 14. L. pulverulento-crustaceus albissimus. *Syst. nat.* XII. 3. p. 721. *Byssus laetea.* *Fior. dan. t. 840. f. 4.*
- gramineum. 15. L. pulverulento-crustaceus elegantissime viridis. *Roth. flor. germ. I. p. 491.*

- ferrugi- 16. *L. pulverulento-crustaceus minosus cinereus. Hoffm.*
neus, *lichen. p. 9. n. 12. t. 2. f. 3. an tuberculosi varietas?*
- tubercu- 17. *L. pulverulento-crustaceus verrucosus subcinereus. Hoffm.*
lofus, *lichen. p. 9. n. 11. t. 2. f. 1.*
- farinosus. 18. *L. crista pulverulenta candida. Hoffm. lichen. p. 8. n. 10.*
t. 1. f. 1.

** *leprosi.**r tuberculati*, Verrucariæ.

- scriptus. 19. *L. albicans, lineolis atris planis divisus simplicibusque. Hoffm. lichen. t. 11. f. 2. a. b. c. d. β) Lichen hebraicus. Hoffm. lichen. p. 13 t. 3. f. 2. e. γ) Lichen pulivar. Hoffm. lichen. p. 14. t. 3. f. 2. f.*
- geogra- 20. *L. flavescens lineolis ramosis punctisque nigris mappam*
phicus. *referens. Dill. musc. t. 18. f. 5.*
- rugosus. 21. *L. albicans, lineolis simplicibus punctisque nigris conser-*
tatis. *Dill. musc. t. 18. f. 2.*
- atrovi- 22. *L. viridis, margine tuberculisque atris. Wulf. ap. Jacq.*
rens. *coll. 2. t. 14. f. 2.*
- parasiti- 23. *L. farinosus albicans, tuberculis stipitatis congestis nigris.*
cus. *Hoffm. lichen. p. 39. n. 48. t. 8. f. 5.*
- fuscens. 24. *L. viridis, tuberculis stipitatis congestis fuscis. Hoffm.*
lichen. p. 39. n. 47. t. 8. f. 4.
- biffoides. 25. *L. farinosus, peltis stipitatis subglobosis. Mant. p. 133.*
Dill. musc. t. 14. f. 5. an mera fungiformis varietas?
- fungifor- 26. *L. glauco-virescens, tuberculis planis stipitatis fuscis.*
mis. *β) Weber spic. flor. gært. p. 195. Dill. musc. t. 14. f. 4.*
- fungoides. 27. *L. candidus, tuberculis stipitatis capitatis difformibus sub-*
carneis stipite longioribus. *Swarts nov. pl. gen. & sp.*
p. 146.
- oculatus. *L. fungo-pipilosus albus, tuberculis sessilibus stipitatisve*
nigris. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 17. t. 6. f. 3.*
- rufus. 28. *L. fuscus, tuberculis stipitatis planis subfuscis. Dill.*
musc. t. 14. f. 4.
- ericeto- 29. *L. albidus tuberculis stipitatis convexis carneis. Hoffm.*
rum. *lichen. t. 8. f. 3.*
- capitatus. 30. *L. luceo-virescens, tuberculis stipitatis sphaericis conco-*
toribus. *Syst. nat. XII. 3. p. 726. Mucor furfuraceus.*

- albo-cæ-**31.** *L. albus*, tuberculis cærulecentibus annullo atro circum-
rulescens. scriptis. *Wulf. ap. Jacq. coll. 2.* p. 184. t. 15. f. 1.
- sabuleto-**32.** *L. virescens*, tuberculis subfusipatis planiusculis atris. *Schreb-*
rum. spic. flor. *Lips. p. 134.* *Wulf. ap. Jacq. coll. 3.* t. 2. f. 1.
- Icmado-**33.** *L. cinereus*, tuberculis sessilibus planis carneis. *Flor. dan-*
phila. t. 472. f. 4.
- candidus-**34.** *L. candidissimus* margine sublobatus, tuberculis sessilibus
glaucocærulecentibus. *Weber spic. flor. gætt. p. 193.*
Hoffm. lichen. t. 4. f. 6.
- elvoloi-**35.** *L. glauco-virescens*, tuberculis sessilibus planis ætate ore-
des. dulatis. *Weber spicil. flor. gætt. p. 186.*
- viridatus-**36.** *L. crustaceus* verniciformis, tuberculis sessilibus planis.
Weber spic. flor. gætt. p. 187.
- querneus-**37.** *L. fusco-flavescens*, tuberculis subimmersis atris. *Dicks.*
crypt. Brit. fasc. 1. p. 9. t. 2. f. 3.
- hemi-**38.** *L. lutescens*, tuberculis immersis atris politis. *Hagen. li-*
sphæricus. *chen. p. 48.* n. 15.
- coccine-**39.** *L. farinaceus* viridi-sulphureus, tuberculis immersis ru-
bus. berrimis. *Dicks. crypt. Brit. fasc. 1. p. 8.* t. 2. f. 1.
- laeheus-**41.** *L. albus*, tuberculis concoloribus hemisphæricis. *Mant.*
p. 132. *Wulf. ap. Jacq. coll. 3.* t. 4. a. b.
- rupicola-**42.** *L. albida*, tuberculis pallidis albo-marginatis. *Mant.*
p. 132. *Hoffm. lichen. t. 6. f. 3.*
- pertusus-**43.** *L. verrucis substellatis laevigatis pertusis poro uno alter-*
rovo cylindrico. *Mant. p. 131.* *Flor. dan.* t. 766. *Hoffm.*
Lichen. p. 16. 17. t. 3. f. 3. β) *Hoffm. lichen. t. 3. f. 4.*
γ) *Hagen lichen. t. 1. f. 3. δ)* *Schranck fl. bav. 2. p. 510.*
n. 1489.
- puncti-**336.** *L. cinereus*, tuberculis punctiformibus nigris pertusis im-
formis. *mersis tandem prominulis.* *Schranck flor. bav. 2.* p. 573.
- musco-**44.** *L. farinosus incanus*, tuberculis atris. *Rethan flor. cant.*
rum. *p. 424. ic.*
- petraeus-**45.** *L. farinaceus* viridi-cinerascens, tuberculis inæqualibus
convexis atris. *Wulsen. berl. Naturforsch. Schr. 8.* p. 87
nonne idem cum *L. sabuletorum*?
- canef-**46.** *L. icanus*, tuberculis nigris confertis. *Dill. musc. 1.*
cens. f. 17. A.

- cæruleo- 47. *L. cærulescens tuberculis nigricantibus. Lightf. flor. scot.*
 nigricans. 805. *Dill. musc. t. 82. f. 2.*
- esculen- 48. *L. albus, tuberculis rugosis griseis. Pall. it. 3. p. 760.*
 tus. *t. 1. f. 4.*
- granifor- 49. *L. crista albescente granulata, tuberculis atris. Hagen.*
 mis. *lichen. p. 47. t. 1. f. 2.*
- concentri- 50. *L. albus, tuberculis planis atris spiræ in modum congestis.*
 cus. *Linek. Ann. Naturgesch. 1. p. 36.*
- conflu- 50. *L. subcinereus, tuberculis maximis aterrimis ætate con-*
 ens. *fluentibus. Weber Spicil. flor. gott. p. 180. t. 2.*
- luterceus. 50*. *L. cinereus, tuberculis sparsis lutescentibus. Arboreus.*
Schrader.
- sphæroi- 51. *L. cinereo-virescens, tuberculis globosis incarnatis.*
 des. *Dickf. crypt. Brit. fasc. 1. p. 9. t. 2. f. 2.*
- flavo- 51*. *L. crustaceus flavus, tuberculis carnosis irregularibus*
 fuscus. *pallide fuscis. Ad. arenarium. Schrader.*
- sanguina- 52. *L. cinereo-virescens, tuberculis atris. Mant. p. 507.*
 ri. *Wulf. ap. Jacq. coll. 3. t. 5. f. 3. b. β) Hoffm. lichen.*
t. 5. f. 4. γ) Hoffm. lichen. t. 5. f. 5.
- colliculo- 53. *L. cinereo - virescens, tuberculis albis. Hoffm. lichen.*
 sus. *p. 17. n. 19. t. 2. f. 2. nonne potius sphæria?*
- viridulus. 54. *L. tuberculis hemisphæricis viridibus. Hoffm. lichen.*
p. 18. n. 20. t. 2. f. 6.
- sulphu- 55. *L. rimosus gibbosiusculus sulphureus, tuberculis nigris*
 reus. *irregularibus minutis. Hoffm. lichen. p. 32. n. 40. t. 4.*
f. 1. pl. lichen. 2. t. II. f. 3.
- fusco-ater. 56. *L. fuscus, tuberculis atris. Wulf. ap. Jacq. coll. 2. t. 14.*
f. 3. 4. & 3. t. 6. f. 2. bb.
- vernalis. 57. *L. albidus, tuberculis subrotundis ferrugineis. Hoffm.*
lichen. t. 5. f. 1.
- vernici- 58. *L. crista verniciformi glauco-virescente linea dupli-*
 formis. *grisea circumscripta, tuberculis planis albidis. Roth.*
flor. germ. I. p. 494.
- calcarius. 59. *L. candidus, tuberculis atris. Dill. musc. t. 18. f. 8.*
- albo-ater. 60. *L. albus, tuberculis nigricantibus. Hoffm. lichen. p. 30. n. 35.*
- rineras- 61. *L. tuberculis nigris albo-marginatis. Mant. p. 132.*
 gens. *Wulf. ap. Jacq. coll. 2. t. 14. f. 5. 6.*

- atro-al- 62. *L. niger*, tuberculis a bis submarginatis. *Wulf.* sp.
bus. *Jacq. coll. 2. t. 14. f. 1.*
- niger. 63. *L. ater*, tuberculis subrotundis concoloribus. *Suppl. p. 449.*
Hoffm. lichen. t. 3. f. 6. β) Lichen terminalis. Flor.
dan. t. 879. f. 1.
- Oederi. 64. *L. rimosus ruber*, tuberculis nigris congestis innatis. *Flor.*
dan. t. 470. f. 1.
- ventosus. 65. *L. flavus*, tuberculis rubris. *Flor. dan. t. 472. f. 1. sp.*
cruenti varietas?
- fagineus. 66. *L. albus*, tuberculis albis farinaceis. *Hoffm. lichen. t. 18.*
f. 4. β) Dill. musc. t. 18. f. 11. C. γ) Dill. musc. t. 18.
f. 11. A. B. δ) Dill. musc. t. 18. f. 11. D.
- beatulinus. 67. *L. albus*, tuberculo centrali concolore. *Huds. flor.*
angl. ed. 2. p. 525.
- ferrugi- 68. *L. albicans*, tuberculis rufis. *Dill. musc. t. 18. f. 4.*
nolus. *t. 55. f. 8.*
- roseus. 69. *L. tuberculis niveis nigro-punctatis*. *Flor. dan. t. 825. f. 1.*
- cinereo- 70. *L. tenuis cinereus*, tuberculis fuscis planis extate conve-
fuscus. *Weber spic. flor. gætt. p. 188.*
- flavo-vi- 71. *L. crustaceus tener adhaerens albo-subvirescens*, tuber-
culis lentiformibus triste luteolis. *Wulff. berl. Naturf.*
Schr. 8. p. 122. ap. Jacq. coll. 2. t. 13. f. 46.
- flavo-ru- 72. *L. virescens*, tuberculis flavo-rubescens. *Huds. flor.*
bescens. *angl. p. 443. n. II.*
- petrosus. 73. *L. crusta subnulla*, tuberculis duris convexis. *Weber*
spic. flor. gætt. p. 190.
- circum- 74. *L. crustaceus canus*, marginē serpentino atro, tuber-
scriptus. *Wulff. berl. Naturf.*
Schr. 8. p. 123.
- ochro- 316. *L. albicans*, tuberculis levibus subglobosis olivaceo-
vis. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. p. 101. t. 2. f. 1.*
- chlorus. *β)*
- rutilus. 317. *L. nigricans*, tuberculis globosis saturate aurantiis.
Wulff. ap. Jacq. coll. 3. p. 101. t. 6. f. 2. litt. c.
- calvus. *L. albidus nigro-perulosus*, tuberculis pulvinatis sparsis glar-
bris nitidis obscure fulvis. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 18.*
s. 6. f. 4.

rr scutellato-tuberculati.

- carpineus.* 75. *L. albidus*, tuberculis sessilibus confertis, junioribus scutelliformibus marginatis, ætate convexis cinereofuscis.
- lentiger.* 76. *L. albus* margine subfoliaceus, tuberculis confertis sessilibus, junioribus scutelliformibus albo-marginatis, ætate convexis flavescens. *Weber spic. flor. geru. p. 192.* *Hoffm. lichen. 2. t. 9. f. 4.*
- angulo-fus.* 77. *L. sc. albidus*, scutellis confertis albidis in tubercula demum abeuntibus. *Schreb. spic. flor. Lips. n. 1137.*
- vitt-diater.* 78. *L. pallide et flavo virescens*, tuberculis atris tandem subscutellatis. *Wulff. apud Jacq. coll. 2. p. 186.*
- candela-nius.* 79. *L. crustaceus luteus*, junior pulverulentus scutellatus, ætate subfoliaceus tuberculiferus. *Hoffm. lichen. 2. t. 9. f. 3.*
β) *Lichen flavescens.* *Dill. musc. t. 18. f. 18. A. C.*
- elegans.* 80. *L. imbricatus* margine foliaceus, foliis appressis explicatis aurantiis, tuberculis concoloribus. *Linck Ann. Naturg. I. p. 37.*
- Linckii.* 80. *L. pulverulentus* flavus, scutellis immersis aurantiis. *Linck Ann. Naturg. I. p. 37.*
- gelidus.* 80. *L. albicans*, peltis tuberculosis rugosis testaceis. *Mant. p. 133. Flor. dan. t. 170. f. 2.*
- carbona-rius.* 80*. *L. farinosus* ater, tuberculis scutellisque concoloribus. *Wulff. Schr. berl. Naturf. S. p. 93. & ap. Jacq. coll. 3. t. 6. f. 2. l. bl.*
- vitellinus.* 80**. *L. vitellinus*, patellis concoloribus. *Hoffm. pl. lichen. II. I. p. 5. t. 26. f. 1. & t. 27. f. 2.*
- virides-* 80***. *L. viridis*, tuberculis confertis rugosis fusconigrescentibus. *Ad zrenarium. Schrader.*
- androgynus.* 81. *L. crustaceus albicans*, tuberculis pulverulentis scutellisque pallidis, margine albo crenulato-pulverulento. *Hoffm. lichen. p. 56. n. 70. t. 7. f. 3.*
- ocellatus.* 82. *L. crustaceus ramosus* cinereo-fuscens, scutellis tuberculisque nigris, margine cinereo integro. *Wulff. Schr. berl. Naturf. S. p. 96.*
- griseus.* 84. *L. ater tenuissimus*, tuberculis griseis. *Willden. botan. Mag. 4. p. 12. t. 2. f. 4.*
- Nemmatomma.* 85. *L. tartareus albidus*, verrucis marginatis truncatis sanguineis. *Hoffm. pl. lichen. 2. p. 53. t. 11. f. 1.*

- rosatus. 318. L. pallide roseus crustaceo-glebosus late effusus. *Wulff.*
ap. Jacq. coll. 3. p. 100. t. 1. f. 1.
- albo-in-319. L. tenerglebulosus albus, tuberculis lentiformibus inear-
carnatus. natis. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. p. 106. t. 2. f. 3.*
- elvelifor-320. L. glebulis concavo-peltiformibus supra rubens, subut-
mis. & margine albus, tuberculis submarginalibus *globulis*
atris. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. p. 108. t. 3. f. 3.*
- sangui-321. L. albido - virescens, tuberculis hemisphærico - *convexus*
neo-ater. immarginatis saturate sanguineis ex rubro tandem atris.
Wulff. ap. Jacq. collect. 3. p. 117.

† † † scutellati, Scutellariæ.

- pannosus. 86. L. crustaceus subtus nigro-tomentosus superne subloba-
tus obsolete multitudinibus, scutellis convexis rufis. *Swaris*
nov. pl. gen. & sp. p. 146.
- gossypi- 87. L. crustaceus capillaceus mollis tomentosus candidus,
nus. scutellis nigris margine albidis. *Swaris nov. pl. gen. &*
sp. p. 146.
- scruposus. 88. L. crustaceus cinereus granulosus, scutellis immersis atris,
margine crenulato. *Schreb. spicil. flor. Lips. p. 133.*
Hoffm. pl. lichen. 2. p. 54. t. 11. f. 2. β) Scop. flor. carn.
ad. 2. n. 1375.
-)
- clausus. 89. L. crustaceus albicans, scutellis immersis concavis clau-
sis. *Hoffm. lichen. p. 48. n. 62.*
- fulvus. 90. L. sc. luteo-viridis, scutellis fulvis. *Schreb. spic. fil. Lips.*
n. 1139.
- badius. 92. L. crustaceus fuscus, scutellis planis badiis. *Swaris nov.*
act. upf. 4.
- excavatus. 94. L. crustaceus obscure viridis, scutellis immersis exca-
vatis. *Hoffm. lichen. p. 47. n. 61. t. 7. f. 4. non spicula-*
ris species?
- ærugino-95. L. crustaceus æruginosus, scutellis cernuis. *Jacq. flor.*
austr. 3. t. 275.
- flaveolus. 96. L. albido-virescens, scutellis rubris planiusculis. *Wulff.*
ap. Jacq. coll. 2. t. 13. f. 4. a? β) Hoffm. lichen. t. b. f. b.
- tartareus. 97. L. crustaceus ex albido virescens, scutellis flavescenti-
bus, margine albo. *Dill. musc. t. 18. f. 12. 13. 98. L.*

- lateus. 98. *L. cinereo-virescens*, scutellis luteis margine concoloribus. *Dicks. crypt. Brit. fasc. I. p. II. t. 2. f. 6.*
- eruentus. 99. *L. crustaceus rimosus viridi-flavescens*, scutellis rubro-fuscis submarginatis. *Weber spicil. flor. gætt. p. 148. t. 1. an distinctus a ventosa?*
- timosus. 100. *L. albicans*, crusta rimosâ, insulis subrotundo-angulosis, scuteilis glancis margine albis. *Flor. dan. t. 468. f. 3.*
- flavescens. 101. *L. crustaceus verrucosus flavescens*, scutellis rubris & margine albo. *Wulff apud. Jacq. misc. austr. 2. p. 79. t. 9. f. 1. β) Lichen flavo rubescens. Hudj. flor. angl. 528. an idem cum ventosa?*
- Gibbosus. *L. crustaceus verrucosus fuscus*, scutellis subimpressis atris crustâ marginatis. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 20. t. 6. f. 5.*
- Dicksoni. *L. ferrugineo-ochraceus*, scutellis elevatis atro-cæruleoscen-tibus obtuse marginatis. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 19. t. 6. f. 6.*
- fusco-luteus. 102. *L. crustaceus granoso glebaceus albidus*, scutellis pinnis for-dide luteis obsolete marginatis. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 18. t. 6. f. 2.*
- pallidus. 102. *L. crustaceus subvilosus albicans*, scutellis elevatis planis scabris brunneis, margine albo undulato. *Hoffm. lichen. p. 50. n. 66. t. 5. f. 2. an varietas subfuscata?*
- subfuscus. 103. *L. crustaceus albicans*, scutellis subfuscis, margine cinea-reo subcrenato. *Willden. prodr. flor. berol. n. 1005.*
- Salicinii. 103*. *L. flavus*, scutellis convexisculis aurantiis margine pal-lidicribus. *Arboreus. Schrader.*
- pallidus. 104. *L. crustaceus albicans rugosus*, scutellis atris, margine albo subcrenato. *Syft. nat. XII. 3. p. 710. Lichen sub-fuscus. Dill. musc. t. 18. f. 16.*
- cens. 105. *L. crustaceus albicans verrucosus*, scutellis pallidis. *Wulff ap. Jacq. coll. 3. t. 5.*
- eupularis. 106. *L. crustaceus albo-virescens nigro-punctatus timosus*, scutellis hemisphaericis dilutissime lateritiis, margine convexo exalbido. *Hedw. crypt. II. 2. t. 20. B.*
- marmoreus. 107. *L. subcinereus*, scutellis subconcavis intus cerneis exte-rius & margine subhirsutis atbis. *Hoffm. lichen. t. 6. f. 4.*
- tafescens. 108. *L. crustaceus lividus*, scutellis minutis rufis. *Flor. dan. t. 825. f. 2.*
- cæruleus. 109. *L. albido-cæruleoscens*, scutellis copiosissimis concolori-bus. *Hagen lichen. p. 50. n. 26. t. 1. f. 5.*

- canus. 110. *L. crustaceus expansus glauco-candicans*, scutellis nigri-
rimis. *Dicks. crypt. Brit. fusc. I. p. 10. t. 2. f. 5.*
- aurantia-111. *L. albido-cinereus*, scutellis aurantiacis. *Willden prodr.*
cus. flor. berol. n. 1004.
- Parellus 112. *L. crustaceus albus*, peltis concavis concoloribus obtusa-
tumentibus. *Hoffm. lichen. p. 55. t. 6. f. 2. pl. lichen. 2.
t. 12. f. 5.*
- hyssinus. 113. *L. pulverulentus nigricans*, scutellis planis minutissimis
flavis alto-marginatis. *Hoffm. lichen. p. 46. n. 59. t. 4. f. 7.*
- coralli-114. *L. ramosus teres fasciculatus fastigiatus confertissimus al-*
nus. bus, scutellis terminalibus minutissimis concoloribus
Mant. p. 131. Wulf. ap. Jacq. coll. 2. t. 13. f. 2.
- pezizoi-115. *L. crusta fugaci-glauea*, scutellis luteo-fuscis conferti-
des. ferratis. *Weber spic. flor. gatt. p. 200. Dicks. crypt.*
Brit. fusc. I. t. 2. f. 4.
- urceola-116. *L. cinereus aut viridis*, scutellis pallidis hemisphaericis-
ris. *Schrunk flor. bav. 2. p. 514. n. 1501.*
- upsalien-116. *L. crustaceus*, foliolis subulatis striatis. *Dicks. crypt.*
fls. Brit. fusc. I. t. 2. f. 7.
- cinereo-117. *L. crustaceus cinereus*, patellis complanatis rufescen-
tibus tenuissime marginatis. *Weber spic. flor. gatt. p. 244.*
Hoffm. pl. lichen. t. 12. f. 1.
- fulgens. 118. *L. crustaceus flavicans sublobatus*, verrucis carneis.
Swarts nov. act. Ups. 4.
- albes-119. *L. crustaceus cinereus*, scutellis planis albis farinaceis-
cens. *Dill. musc. t. 18. f. 11. annua faginei varietas?*
- verruco-120. *L. crustaceus cinereus*, scutellis virescens. *Dill. musc.*
fus. t. 18. f. 9.
- melano-121. *L. crustaceus albicans*, scutellis rugosis nigris. *Dill. musc.*
stictos. t. 18. f. 15.
- flavi-122. *L. crustaceus luteo-virescens*, scutellis flavis. *Dill. musc.*
cans. t. 18. f. 18.
- subimбри-123. *L. crustaceus cinereus subimbricatus*, scutellis atris con-
cavatis. *fertis margine albo. Relh. flor. cantabr. p. 427. ic.*
- minutissi-124. *L. flavescens*, scutellis fuscis vix prominentibus, margin-
ibus. *albo crassiori. Hagen lichen. p. 61. n. 29. t. 1. f. 7.*

~~Marmo-~~-125. L. pallide roseus, ambie rivisque serpentinis, scutellis pulverulentis atro-sanguineis. *Wulf. ap. Jacq. coll. 2.* p. 178. t. B. f. 1.

*** *Imbricati.**f. crustacei, Pforæ.*

~~Muralis-~~-126. L. flavo-virescens, scutellis concoloribus demum luteis centibus, margine pallido. *Schreb. spic. flor. lips. p. 130.* *Hoffm. lichen. 2. t. 9. f. 1.* β) Lichen murorum. *Hoffm. lichen. 2. p. 64. n. 80. t. 9. f. 2.*

~~Granulosus-~~-127. L. foliolis oblongis lobatis incisis cinereis laevibus, scutellis nigris, margine crenulato. *Schreb. spic. flor. lips. p. 130.*

~~radiosus-~~-128. L. foliolis obsolete lobatis radiantibus cinereis, scutellis minimis fuscis. *Hoffm. lichen. p. 62. n. 78. t. 4. f. 5.*

~~caeruleus-~~-129. L. albido-cinereus, scutellis concoloribus tuberculatis pulv-
erulentis caesiis. *Hoffm. plant. lichen. fusc. 2. p. 37.* t. 8. f. 1.

~~tinnaba-~~-130. L. foliolis minutissimis linearibus miniatis, scutellis con-
coloribus. *Hoffm. lichen. p. 62. n. 79.*

~~luridus-~~-131. L. foliolis crassis minutis luridis sinuatis subtus albidis,
scutellis nigris. *Swarts nov. act. upf. 4. Dill. musc. t. 30.* f. 134.

~~Melano-~~-132. L. depressus, fronde glabra obtuse lobata albida inferne
~~leucos,~~ atua. *Willden. bot. Mag. 4. p. 9. t. 1. f. 2.*

~~candidus-~~-132*. L. ps. albicans sublobatus, tuberculatis glaucis cæruleof-
centibus. *Web. spic. flor. gatt. n. 279.*

~~orbicula-~~-133. L. ps. foliolis margine verrucosis pulverulentis, scutel-
lis fuso-nigriticantibus. *Hoffm. lichen. 2. p. 63. n. 85.* t. 9. f. 1.

~~obscurus-~~-134. L. foliolis linearibus multifidis subfuscis, scutellis fus-
coatris. *Huds. flor. angl. ed. 2. p. 533.*

~~crassus-~~-135. L. foliolis rotundatis crenatis virescentibus, scutellis pla-
nis fulvis. *Huds. flor. angl. ed. 2. p. 530.* *Hoffm. lich. 3.* t. 19. f. 1.

~~Acetabulum-~~-136. foliolis obtusis laevibus, scutellis margineduplicato ser-
ratis. *Hoffm. lich. 3. p. 92. n. 102. t. 18. f. 2.*

~~Glaucus-~~-137. L. rotunde lobatus pulverulentus albido-glaucus. *Hoffm.*
lich. 3. p. 96. n. 104. t. 16. f. 2.

VERRUCA-138. L. scrobiculatus, foliis subrotundis sinuatis, scutellis rufis
rius. Hoffm. pl. lich. fasc. 1. t. 1. f. 1.

rr soliacei, Pulmonariæ.

CARNOSUS. L. foliolis consertissimis erectiusculis rotundatis laceris
marginé farinaceo, scutellis crassis elevatis planis rufis
Dickf. crypt. Brit. 2. p. 21. t. 6. f. 7.

SQUAMA- L. foliolis minutis crassiusculis rotundatis sinuato-angulari-
tis glauco-viridibus, scutellis convexo-planis scabris nigris obsolete marginatis. Dill. musc. p. 228. t. 30. f. 13.

CENTRIFUGA-139. L. foliolis obsoletè multifidis lèvibus albidis centrifugis
gus. scutellis rufo-fuscis. Hoffm. lich. 2. t. 10. f. 3.

FAXICOLA-140. L. foliolis multifidis adpressis albo-viridantibus centrifugis,
scutellis parvis flavicanti-fuscescentibus in centro congestis, margine albido crenulato. Polich. flor. palat. n. 1098. an idem eum murali?

LEUCO- L. foliolis minutissimis crenato-multifidis glauco-fuscis
PHÆUS. apicibus incrassatis obtusissimis albo-farinaceis, scutellis
planis nigris albido-marginatis. Flor. dan. t. 955. f. 2.

XIGIDUS. 141. L. foliolis teretibus compressis ramoso-multifidis antis
centrifugis, scutellis sessilibus concavis concoloribus
Jacq. misc. aust. 2. p. 87. t. 9. f. 6. & coll. 2. t. 13. f. 7.

PICUS. 142. L. foliis multifidis sinuatis adnatis centrifugis albidis,
scutellis attis albo-marginatis. Swarts nov. pl. gen. &
sp. p. 146.

SPECIOSUS. 143. L. centrifugus supra exalbido vitore per exsiccationem
laetico-cærulescens, foliolis linearifrondosis, frondibus
pinnatifido-lobatis ciliatis, scutellis fusco-rufis, margine
incano-virescente integro crenulatoe. Wulff. ap. Jacq.
coll. 3. p. 119. t. 7.

GUERCI-144. L. centrifugus dilute glaucescens frondofo-lobatis
folius. frondibus sinuato-pinnatifidis, lacinias rotundatis sinua-
tis, scutellis obscure rubris albo-marginatis. Wulff. ap. Jacq.
coll. 3. p. 127. t. 9. f. 2.

PATELLATUS-145. L. saturate viridis depresso-plicato-lobatus, lobis sinuato-undatis,
scutellis tuberculatis tuberosilibus subcrenatis
latis concoloribus, exterius tuberculis albis farinaceo-le-
prosis inæqualibus. Wulff. ap. Jacq. coll. 3. p. 125. t. 7.

- lacinia-
 tus. 138. *L. foliolis multilobis*, lineis elevatis reticulatis farinosis,
 subtrus niger hispidus. *Schranck. flor. bav.* 2. p. 520.
Dill. musc. t. 20. f. 42-43.
- emphalo-
 des. 143. *L. foliolis multifidis glabris obtusis incanis*, punctis va-
 gis eminentibus. β) *Hoffm. lich.* 2. t. 12. f. 2. b. *Wulf.*
ap. Jacq. coll. 2. t. 15. f. 2. a. b.
- lanugi-
 nosus. 144. *L. foliolis planis multifidis margine pulverulentis subtus*
lanuginosus. *Hoffm. lichen.* p. 82. n. 97. t. 10. f. 4.
- ciliatus. 145. *L. foliolis linearibus multifidis obscure viridibus*, scutellis
 pullis ciliatis. *Hoffm. lichen.* p. 60. n. 86. t. 14. f. 1.
- diffusus. 146. *L. foliolis angustissimis multifidis in centro pulverulentis*,
 scutellis subfuscis. *Hoffm. lichen.* t. 70. n. 87.
- fahlu-
 nenfis. 147. *L. foliolis linearibus dichotomis planiusculis acutis nigris*,
 scutellis atris. *Jacq. misc. aust.* 2. t. 10. f. 2.
- stellaris. 148. *L. foliolis oblongis laciatiangustis cinereis*, scutellis
 pullis. *Hoffm. lich.* 2. t. 13. f. 1. 2.
- stellari-
 formis. 149. *L. foliolis oblongis planis laciati*, scutellis fuscis. *Hoffm.*
lichen. p. 73. n. 89. an distinctus satis a stellari?
- pullus. 151. *L. foliolis lobatis olivaceis*, scutellis integerrimis. *Schreb.*
spicil. flor. lipf. p. 131. *Hoffm. lich.* 3. t. 13. f. 4. B. an
 varietas sequentis?
- oliva-
 ceus. 152. *L. foliolis lobatis nitidis olivaceis*, scutellis crenatis.
 β) *Hoffm. lich.* 3. t. 13. f. 5.
- fulchel-
 las. 153. *L. canus foliolis subpinnato-lobatis centrifugis ciliatis*,
 scutellis cinereis albo-marginatis. *Wulf. ap. Jacq. collect.*
 2. p. 199. t. 16. f. 2.
- pulveru-
 lentus. 154. *L. foliolis lobatis crenatis obtusis viridibus polline con-*
spersis, scutellis nigris margine crenatis. *Schreb. spicil.*
flor. lipf. p. 128. *Hoffm. pl. lichen.* 2. p. 39. t. 8. f. 2.
Wulf. ap. Jacq. coll. 2. t. 15. f. 2. a. b.
- querci-
 nus. 155. *L. frondibus obtuse lobatis glaucis glabris*, scutellis ba-
 diis margine crenatis. *Willden. prodr. flor. berol.* n. 1018.
- gygius. 156. *L. foliolis palmatis recurvis atris.* *Hoffm. lich.* 2. t. 14.
 f. 2. *plant. lichen.* II. 1. p. 3. t. 25. f. 2.
- laxatilis. 157. *L. foliolis sinuatis scabris lacunosis*, scutellis badiis.
Hoffm. lich. 3. t. 15. f. 1. β) *Hoffm. lich.* 3. t. 16. f. 1.
- Coccoës. 158. *L. foliolis sinuatis candidis adnatis*, scutellis sparsis atris.
Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 146.

- parieti- 159. *L. foliolis crispis fulvis, peltis concoloribus.* Hoffm.
nus. lich. 3. t. 18. f. 1.
- angusta-160. *L. foliolis linearibus diffusis crenatis, punctis eminenti-*
tus. *bus nigris.* Hoffm. lichen. p. 77. n. 94. t. 11. f. 1.
- luteolus. 161. *L. viridi-cineraescens centrifugus, tuberculis lentiformi-*
bus aggregatis pallide luteolis. Wulfen Schr. berl. No-
turf. 8. p. 86.
- physodes. 162. *L. foliolis angustis apice inflatis, scutellis pedicellatis.*
Wulf. ap. Jacq. coll. 3. t. 8.
- squamo-163. *L. scutellis margine crispis fuscis.* Hoffm. lichen. p. 100.
sus. n. 107.
- atratus. 314. *L. scutellis atratis concoloribus.* Hedwig cryptogam. II.
3. t. 21. f. A.
- cerinus. 315. *L. crustaceus abidus, scutellis concoloribus medio ceri-*
nis. Hedwig. crypt. II. 3. t. 25. f. B.
- laquea- 322. *L. supra viridis subtus & margine albus, scutellis flavis*
tus. *albo-marginatis in hemisphaerica demum tubercula ab-*
euntibus. Wulf. ap. Jacq. Collecd. 3. p. 109. t. 5. f. 2.
- albofla-323. *L. albus nodulofo verrucosus, scutellis aurantiis, magi-*
vescens. *ne tumidiuscule albo.* Wulf. ap. Jacq. coll. 3. p. 111.
t. 5. f. 1.
- fusco-ru-324. *L. tenacissimus ex fusco rubens, scutellis rubellis,* mar-
bens. *gine tumido concolorate introrsum crenato.* Wulf. ap.
Jacq. coll. 3. p. 112. t. 2. f. 2.
- ténax. 165. *L. plumbeus sinuato-lobatus, scutellis sparsis excavatis*
aureis. Swarts nov. act. Ups. 4.

* * * * Gelatinosæ.

- crispus. 166. *L. foliolis imbricatis lobatis truncatis crenatis atro-vir-*dibus, scutellis crenulatis.** Wulf. ap. Jacq. coll. 3. t. 10.
f. 1.
- jacobææ-339. *L. ex atro virescens, foliolis multipartitis crispis, scutellis*
folius. *ex atro sanguineis.* Schranck flor. bav. 2. p. 530. Dill.
musc. t. 19. f. 50.
- cristatus. 167. *L. foliolis imbricatis dentato-ciliatis, scutellis rubris.*
Wulf. ap. Jacq. coll. 3. t. 12. f. 1.
- pulcher. 168. *L. imbricatus viridis exasperatus undique concolor, sca-*
tellis rufescens, margine crenulato. Leers flor. herb.
ed. 2. p. 259. Dill. musc. t. 19. f. 22.
- herba- 169. *L. lobatus, folius imbricatis obtuse crenatis glabris, sca-*
ceus. tellis fulvis. Hoffm. pl. lich. 2. p. 51. t. 10. f. 2.

- Granulatus.* 170. *L. imbricatus*, foliolis subrotundis crenatis scabriusculis atro-viridibus, scutellis fulvis, disco depresso. *Suppl.* p. 450. *Dill. musc.* t. 19. f. 24. *Wulf. ap. Jacq. Col.* *led. 3.* t. 10. f. 2.
- Tremella.* 171. *L. atro-viridis*, foliorum segmentis capillaceis scutello exiguis puniceis. *Syft. nat.* XII. 3. p. 714. *Tiemella lichenoides.* *Wulf. ap. Jacq. coll. 3.* t. 11. f. 1.
- Rugosus.* 169*. *L. foliaceus* subrotundus lobatus rugosus atro-virens, scutellis consertis rugosis. *Suppl.* p. 451. *Wulf. ap. Jacq. coll. 3.* t. 10. f. 3.
- Fasciculata.* 172. *L. foliaceus* erectus, scutellis terminalibus, junioribus concavis virescentibus ætate turbinatis refuscentibus. *Mant.* p. 133. *Flor. dan.* t. 462. f. 2.
- Rupestris.* 174. *L. foliaceus* lobatus, lobis obtusis, scutellis sparsis minutis concoloribus. *Linn. fil. de musc.* p. 37. *Dill. musc.* t. 19. f. 22.
- Oputioi-des.* 328. *L. prostratus* ramosissimus, ramis diffusis subarticulatis subreniformi-lobatis granulis, globosis undique obtusis. *Wulf. ap. Jacq. coll. 3.* p. 133. *Dill. musc.* t. 19. f. 29.
- Sugax.* 329. *L. suborbicularis* undoso-plicatus sublobatus hyalino-nigricans. *Wulf. ap. Jacq. coll. 3.* p. 141. t. 12. f. 2.
- Corticifor-mis.* 330. *L. atro-subvirescens* repens sanguato-lobatus, lobis subrectis repando-crispis. *Wulf. ap. Jacq. coll. 3.* p. 142.

***** *Foliacei laciniosi.*

- Chrysophthalmaeus.* 175. *L. subimbricatus* linearis lacerus ciliatus, peltis elevatis radiatis fulvis. *Mant.* p. 311. β) *Jacq. Colled.* 1. t. 4. f. 3. a. b. *Nonne potius fruticulosus accensendus.*
- Burgassii.* 176. *L. crispus*, peltis elevatis exterius muricato-crispis, fundo depresso piano. *Suppl.* p. 450. *Lightf. fl. Scot.* t. 26.
- Ciliatus.* 178. *L. erectusculus*, laciniis linearibus ciliatis, scutellis pedunculatis crenatis. *Flor. dan.* t. 711.
- Tenellus.* 179. *L. albus tener*, laciniis erectisculis obtusis ciliatis ætate tubulosis apertis, scutellis nigris sessilibus. *Dill. musc.* t. 20. f. 46.
- Islandicus.* 180. *L. ascendens*, marginibus elevatis ciliatis, peltis terminibus. *Flor. dan.* t. 155. *Hoffm. pl. lich. fasc. 2.* t. 9. f. 1.
- Citrinus.* 181. *L. lobatus* supra citrinus subtus albus, scutelliis concoloribus inæqualiter marginatis, disco rufo. *Hedw. crypt.* II. 2. p. 60. t. 20. C.

- Endocar-181*. L. trunco plano minuto rotundato-angulato crassiusculo
pon: obscuro-viridi nigro-punctato supra albido, peltis im-
meris. *Hedw. crypt.* II. 2. t. 20. A.
- nivalis. 182. L. ascendens crispus glaber lacunofus, margine elevato.
Flor. dan. t. 227.
- pulmo- 183. L. repens supra reticulato-lacunofus subtus fusco-tomento-
narius. tosus, peltis marginalibus. *Hoffm. pl. lich. fasc.* I. t. 1.
f. 2. β) *Lichen viviparus. Roth. bot. Mag.* 4. p. 6. t. 1.
f. 3.
- plum- 184. L. repens obtuse lobatus supra lacunofus virescen-
beus, plumbus globulis satinosis scutellisque croceis albo-
marginatis sparsis subtus tomentosus ferrugineus. *Roth.*
bot. Mag. 4. p. 4. t. 1. f. 2. *an idem cum verrucario?*
- sepin- 185. L. ascendens subcrenulatus glaber superne castaneus, scu-
cola. tellis concoloribus subterminalibus. *Ehrh. hann.* *Mag.*
1783. p. 207. *Hedw. crypt.* II. 1. p. 10. t. 2. f. 1-10.
- furfura-185*. L. decumbens furfuraceus, lacinias acutis subtus lacu-
ceus. nosis atris. *Hoffm. pl. lich. fasc.* 2. p. 45. t. 9. f. 2.
- ampul- 186. L. planiusculus lobatus crenulatus, peltis globosis infla-
laceus. tis. *Jacq. Collect.* 1. t. 4. f. 3. c.
- leucome-187. L. linearis ramosus nigro-subciliatus, peltis subpedun-
cas. culatis radiatis. *Swartz obs. bot.* t. 11. f. 3.
- farina- 188. L. erectus compressus ramosus, verrucis marginalibus
ceus. satinosis. *Dill. musc.* t. 23. f. 63.
- linearis.189. L. erectus dichotomus, ramis linearibus divaricatis al-
tero latere canaliculatis, peltis minutis marginalibus.
Linn. fil. musc. p. 36.
- Filix. 190. L. fronde stipitata bifida laciiniata lobata, lobis obtusis
crenatis, scutellis sparsis planiusculis. *Linn. fil. musc.*
p. 36. t. 2. f. 2.
- calicaris.191. L. erectus linearis ramosus lacunofus convexus micro-
natus. *Dill. musc.* t. 23. f. 62. A. B. C.
- tincto- 192. L. erectus, lacinias angustis compressis anastomofanti-
rius. bus, extremitatibus liberis furcatis, *Weber spic. flor.*
gatt. 241.
- fraxi- 193. L. erectus oblongus lanceolatus sublaciiniatus lacunofus
neus. glaber, scutellis subpedunculatis. *Dill. musc.* t. 22. f. 59.
- facifor- 194. L. rectiusculus laevis subtomentosus ramosus, lacinias
mis. lanceolatis. *Mant.* p. 507. *Dill. musc.* t. 22. f. 61.

- fucoides.* L. ramosissimus porosus albido-canescens, ramis fasciculatis teretibus, ramulis abbreviatis fastigiatis subulatis obtusifuscis, tuberculis lateralibus planiusculis farinaceis. *Dill. musc.* p. 167. t. 22. f. 60.
- Saturninus.* L. rotunde lobatus supra nigricans subtus villosus cinereus, scutellis rufis marginatis. *Dicks. crypt. Brit.* 2. p. 21. t. 6. f. 8.
- membrana-* L. depressus plicato-rugosus farinaceus albido-subfulphureus, scutellis subconcavis concoloribus. *Dicks. crypt. Brit.* 2. p. 21. t. 6. f. 1.
- pinnastri.* 195. L. erectiusculus lacunosus subtus tomentosus albus. *Dill. musc.* t. 22. f. 54. 55.
- fallax.* 196. L. tenuis superne glaucus inferne candidus nigro-maculatus, scutellis terminalibus. *Weber spic. flor. gatt.* p. 244.
- juniperi-* 197. L. crispus fulvus, peltis fuscis. *Hoffm. lich. fusc.* 2. p. 35. t. 7. f. 2.
- caperatus.* 198. L. pallide viridis rugosus margine undulatus.
- crocatus.* 199. L. lacunosus luteo-rufescens flavo-granulatus, lacinias sinuatis rotundis, scutellis subconcavis fusco-atris a fronde marginatis. *Dill. musc.* t. 48. f. 12.
- Glaucus.* 200. L. depressus lobatus glaber, margine criso farinacea. *Flor. dan.* t. 593.
- japonicus.* 201. L. depresso-lobatus farinaceus crispus subtus villosus. *Thunb. flor. jap.* p. 344.
- tremelloides.* 202. L. plumbeus rugoso-crispus glaber, peltis sparsis rubris. *Suppl.* p. 450.
- ornatus.* 203. L. erectiusculus pellucidus crispus, scutellis marginalibus plano-depressis rubris margine crissipis. *Suppl.* p. 450.
- tenuissimus.* 204. L. fusco-virescens, foliis digitato-multifidis, scutellis subimmersis fuico-rufescensibus margine obtusis. *Dicks. crypt. Brit. fasc.* 1. p. 12. t. 2. f. 8.
- cochleatus.* 205. L. membranaceus lobatis plicatus obscuro-virens, scutellis rufis. *Dicks. crypt. Brit. fasc.* 1. p. 13. t. 2. f. 9.
- pinnastri.* 205*. L. ascendens lobatus crispus, margine pulvérulento flavo. *Hoffm. lich. fusc.* 2. p. 33. t. 7. f. 1. & t. 22. f. 2.
- fraudulentus.* 206. L. tenuis superne glaucus inferne candidus nigro-maculatus, scutellis terminalibus. *Weber spic. flor. gatt.* p. 244. *Dill. musc.* t. 22. f. 58. *an glaci varietas?*

- semipin-204*. *L. fronde semipinnata canaliculata cinerea.* *Leers flor natus.* *herb. ed. 2. p. 261. Dill. musc. t. 20. f. 46.*
- damæcor-207. *L. multipartito-dichotomus glaber subtus tomentosus, apicibus bifidis, peltis marginalibus.* *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 146.*
- lacerus. 209. *L. depresso-rigidus irregularis incisus glaber subtus tomentosus.* *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 146.*
- flavens. 210. *L. foliis linearis - teretibus ramosis fulvis, planis marginalibus concoloribus.* *Scutellis nov. pl. gen. & sp. p. 146.*
- cerato- 211. *L. rectus, foliolis obtusis cornigeris.* *Swarts nov. pl. phyllus. gen. & sp. p. 147.*
- diapha- 212. *L. membranaceus pellucidus cærulescens tenerimus plicato-undulatus, lacinias crassis, scutellis sparsis ferrugineis.* *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 147.*
- marginel-213. *L. membranaceus pellucidus lobatus plicato-undulatus, scutellis marginalibus minutis ferrugineis albo marginatis.* *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 147.*
- vesiculo- 214. *L. membranaceus pellucidus lobatus undulatus vesiculosus, vesiculis turbinatis inferne apertis, apicis scutelliger, scutellis convexis rufis.* *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 147.*
- dissectus. 215. *L. depresso-laciniato-lobatus obtusus laevis utrinque albidus, peltis concavis sparsis.* *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 147.*
- tomento- 216. *L. depresso membranaceus rotundatus inciso-lobatus fusus, laevissimus, lobis bifidis inferne villosa-tomentosus.* *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 147.*
- roridus. 217. *L. foliis pulposis calcariis glauco polline villosis, scutellis atris.* *Leers flor. herb. ed. 2. p. 260.*
- pulposus. 218. *L. foliis pulposis calcariis fuscis, scutellis atris.* *Leers flor. herb. ed. 2. p. 260.*
- lobatus. 219. *L. fronde rotunde lobata glauca polline concolora scabra subtus hirta atra.* *Leers flor. herb. ed. 2. p. 261. Michel. nov. pl. gen. t. 45. f. 1.*
- ferratus. 220. *L. viridis concolor, scutellis planis ferratis.* *Leers flor. herb. p. 261.*
- lacino- 221. *L. repens lobatus glaber, lobis sinuatis, scutellis fulvis.* *Huds. flor. angl. p. 449. Dill. musc. t. 26. f. 99.*

- latus.* 222. *L. erectiusculus sublacunosus glaber, laciniis angustis corniculatis.* *Relh. flor. cantab. p. 433. Dill. musc. t. 21. f. 54.*

***** *Coriacei*, Pettigeræ.

- lata.* 223. *L. repens lobatus obtusus, lobis margine integerrimis, supra viridis, subtus ochroleucus parum lacunosus.* *Weber spic. flor. gætt. p. 265. t. 4.*

- cus.* 224. *L. repens lobatus obtusus, peltis hemisphæricis maximis.* *Dill. musc. t. 20. f. 44.*

- scopulo-* 225. *L. retusocompressus linearis nitidus, lateribus verrucosus.* *Dill. musc. t. 20. f. 60.*

- refupina-* 225*. *L. repens lobatus, peltis marginalibus posticis.* *Flor. dan. t. 764.*

- venosus.* 226. *L. repens ovatus planus subtus venosus villosus, peltis marginalibus horizontalibus.* *Hoffm. pl. lich. fasc. I. t. 6. f. 2.*

- aphtho-* 228. *L. repens lobatus obtusus planus, verrucis sparsis, pelta marginali ascendentē.* *Flor. dan. t. 767. f. 1.*

- fus.* 229. *L. repens lobatus obtusus planus, lobis pulmariis superne lente viridibus verrucolis subtus maxima parte atris, peltis lateralibus marginatis.* *Weber spic. fl. gætt. p. 273.*

- Verruci-* 230. *L. repens lobatus obtusus planus laevis subtus avenius villosus.*

- arcticus.* 231. *L. repens lobatus obtusus planus glaber supra lacunosus subtus bullatus, peltis planis amplissimis.* *Jacq. misc. austr. 2. p. 370. t. 10. f. 1.*

- caninus.* 232. *L. repens lobatus obtusus planus subtus venosus villosus, pelta marginali ascendentē.* *Flor. dan. t. 767. f. 2.*

233. *L. repens profunde lobatus, marginibus obtusis introflexis, subtus villosus cirris nigricantibus, peltis marginalibus ascendentibus.* *Roth. flor. germ. I. p. 508. n. 101. Dill. musc. t. 27. f. 103.*

- Polydactylus.* 234. *L. repens planus lobatus subtus venoso-villosus, lobis digitaris divaricatis peltigeris, peltis ovatis ascendentiibus.* *Roth. flor. germ. I. pl. 508. Hoffm. pl. lich. fasc. I. t. 4. f. 1.*

- horizon-* 235. *L. repens planus subtus avenius, peltis marginalibus horizontalibus.* *Fior. dan. t. 533. β) Flor. dan. t. 765.*

- talis.* 236. *L. repens laciniatus lacunotus, peltis marginalibus ascendentiibus fossulisque albis sphæricis, osculo regulati.* *Hoffm. pl. lich. fasc. I. t. 4. f. 2.*

- perlatus.** 237. *L. repens lobatus glaber subtus ater, scutellis pedunculatis integris.* *Dill. musc. t. 20. f. 39. β) Dill. musc. t. 20. f. 42.*
- faccatus.** 238. *L. repens subrotundus, peltis depresso-subtus fuscatus.* *Flor. dan. t. 532. f. 3.*
- croceus.** 239. *L. repens subrotundus planus subtus venosus villosus croceus, peltis sparsis adnatis.* *Flor. dan. t. 263.*
- sarcoides.** 240. *L. gelatinosus carneus, scutellis similibus.* *Jacq. misc. aust. 2. t. 22. an tremellæ potius species?*
- perfora-** 241. *L. repens lobatus glaber ciliatus subtus ater, lobis extimus aurantiis, peltis perforatis.* *Jacq. Collec. I. p. 116. t. 3.*
- fuligino-** 242. *L. repens sinuato-lobatus scaber subtus spongioso-villosus lacunosus, scutellis planis ferrugineis margine pallidis.* *Disc. crypt. Brit. fasc. I. p. 13. Dill. musc. t. 29. f. 100.*
- ***** *Umbilicati, Umbilicariæ.*
- miniatus.** 243. *L. gibbus punctatus subtus fulvus.* *Jacq. misc. aust. t. 10. f. 3.*
- exaspera-** 245. *L. undique lœvis superius asper, tuberculis contortus nigris.* *Hoffm. pl. lich. fasc. I. p. 7. t. 2. f. 1. 2.*
- vallens.** 244. *L. subtus hirsutissimus.* *Dill. musc. t. 82. f. 5. Hoffm. pl. lich. II. I. p. 9. t. 26. f. 3.*
- pustula-** 245*. *L. subtus lacunosus furfure nigro aspersus.* *Flor. dan. t. 597. n. 2.*
- probosci-** 246. *L. peltis turbinatis truncatis perforatis.* *Hedw. crypt. II. deus. I. t. I. A.*
- deustus.** 247. *L. undique lœvis supra cinereus, tuberculis nigrae.* *Wulf. ap. Jacq. coll. 3. t. 15. f. 3.*
- poly-** 250. *L. polyphyllus undique lœvis atrovinea crenatus.* *Dill. phyllus. musc. t. 10. f. 129. & 3. t. 2. f. 4.*
- erosus.** 251. *L. diaphanus inferne albens fibrosus.* *Weber spic. flor. gatt. p. 259.*
- polyrhi-** 252. *L. polyphyllus utrinque lœvis polyrhizos.* *Dill. musc. zos. t. 30. f. 130. Hoffm. pl. lich. fasc. I. t. 2. f. 3. 4.*
- jacquini.** 253. *L. utrinque lœvis plicato-crispus lobatus subtus papillatus ater supra peltis convexo-depresso-concoloribus aar-*

- mesen- 254. *L. utrinque laevis plicato-crispus lobatus subtus glaber supra pellatus.* *Jacq. misc. austr. 2. p. 85. t. 9. f. 5.*
tericus.
- anthra- 255. *L. undique laevis plicato-crispus lobatus, peltis omnino nullis.* *Jacq. misc. austr. 2. t. 9. f. 4.*
cinus.
- viridis. 256. *L. subtus niger supra viridis, punctis elevatis.* *Suppl. p. 451.*

- floccu- 335. *L. coriaceus suborbiculatus criso-lobatus fusco-niger supra squamoso-flocculosus subtus laevis sublacunosus.*
losus. *Wulf. ap. Jacq. coll. 3. p. 99. t. 1. f. 2.*

***** Scyphiferi.

- folia- 257. *L. foliis ascendentibus multifido-laciniatis subtus niveis scyphiferis, scyphulis conicis brevissimis.* *Huds. flor. angl. p. 457. Dill. musc. t. 14. f. 12.*
ceus.

- simplex. 258. *L. simplicissimus, scyphulis conicis margine integerrimis.*
Roth. flor. germ. 1. p. 510.

- coccife- 259. *L. simplex integerrimus, stipite cylindrico, tuberculio coccineis.* *Dill. musc. t. 14. f. 7.*
rus.

- cornuco- 260. *L. simplex folio brevior, tuberculis coccineis.* *Dill. musc.*
poides. *t. 14. f. 9. an mera cocciferi varietas?*

- pyxida- 261. *L. simplex crenulatus, tuberculis fuscis.* *Dill. musc.*
tus. *t. 14. f. 6. B. C. et f. 8. B. β) Lichen prolifer.* *Syst. nat. XII. 4. p. 552. Dill. musc. t. 14. f. 6. D.*

- fimbria- 262. *L. simplex denticulatus, stipite cylindrico.* *Dill. musc.*
tus. *t. 14. f. 8. 9. an mera pyxidati varietas?*

- gracilis. 263. *L. dichotomo-ramosus, tuberculis fuscis.* *Dill. musc.*
filiformis. *t. 14. f. 13. C. β) Lichen polycerus.* *Schranck flor. bav. 2. p. 535. Dill. musc. t. 15. f. 16. E. an sola etate minore a deforme diffinclus?*

- digitata- 264. *L. simplex integerrimus filiformis, tuberculis fuscis.*
tus. *Huds. flor. angl. p. 456. Dill. musc. t. 14. f. 10.*

- ventricosa- 265. *L. ramosissimus, ramis cylindricis, calicibus integris nodosis.* *Dill. musc. t. 15. f. 19. β) Lichen impetiginosus.* *Schranck flor. bav. 2. p. 538. n. 1552.*

- deformis. 266. *L. ramosissimus ventricosus, scyphis dentatis, tuberculis fuscis.* *Dill. musc. t. 15. f. 17.*

- For. lapp. t. II. f. 3.

- cornu-** 268. *L. simpliciusculus* subventricosus, calicibus integris.
Hoffm. plant. lichen. II. I. p. 1. t. 25. f. 1. β) *Lichen clavæformis. Schranck flor. sav. 2. p. 556. an microscopio pyxidati varietas?*
- radiatus.** 269. *L. subramosus cylindricus elongatus, scyphis inæqualiter dentatis radiatisque, tuberculis fuscis. Schreb. spiculae flor. lips. 122. Dill. musc. t. 15. f. 16.*

- flammeus.** 272. *L. tubulosus ramosus retusus croceus. Suppl. p. 451. Hoffm. pl. lich. fasc. I. t. 3. f. 1. an fruticulosus potius adscribendus?*

***** *Fruticulosi*, Coralloides.

- botrytis.** 270. *L. subramosus, tuberculis terminalibus sphæricis flavo-bruneis maximis. Roth. flor. germ. I. p. 512.*
- tristis.** 271. *L. cespitosus, ramis compressis ramosis superne nigritantibus scutelliferis. Hall. hist. stirp. Helv. n. 1906 t. 47. f. 1.*
- rangife-** 273. *L. perforatus ramosissimus, ramulis nutantibus. α) alpestrinus. Flor. dan. t. 180. β) silvaticus. Flor. dan. t. 539.*
- furcatus.** 274. *L. tubulosus ramosus, ramis erectis furcatis. Huds. flor. angl. p. 458. Dill. musc. t. 16. f. 27.*
- spinosus.** 275. *L. tubulosus spinosus ramosissimus, ramulis tuberculatis subdigitatis. Huds. flor. angl. p. 459. Dill. musc. t. 16. f. 25.*
- hispidus.** 276. *L. solidus ramosissimus badius, ramis divaricatis subcompressis glabris spinulosis, angulis obtusis. Lightf. flor. scot. 883. Hoffm. pl. lich. fasc. I. t. 3. f. 2. 3'.*
- uncialis.** 277. *L. perforatus, ramulis brevissimis acutis. Dill. musc. t. 16. f. 21. β) Lichen ceranoides. Dill. musc. t. 16. f. 21. γ) Lichen ramosus. Hall. hist. stirp. helv. n. 1961.*
- subuli-** 278. *L. tubulosus, filiformis subulatus simplex cespitosus aequaliter dividens levis albissimus, ramis paucissimis brevissimis, saepe nullis. Hoffm. pl. lichen. II. I. p. 15. t. 29. f. 1-3. Ehrhart. hann. Magaz. 1784. n. 9. an vere distincta species?*
- subula-** 279. *L. subdichotomus, ramis simplicibus subulatis. Dill. musc. t. 16. f. 26.*

Cuinam tribui inferendi lichenes a Clariss. Fabricio in Angliae sordinis carbonariae urbi Whitehaven vicinis reperti, & apud III. Ferber neue Beytr. zur Naturg. versch. Länder, &c. I. p. 405. nom. nati cryptarum atque arceolatus?

- Vermicel-latis. 280. L. laevis subulatus candidus subramosus, ramis diffusis, tuberculis lateralibus globosis. *Linn. fil. musc. p. 37.*
Wulf. ap. Jacq. collect. 2. t. 12. f. 2.
- Bobifer. 281. L. solidus laevis, tuberculis globosis cavis terminalibus.
Mant. p. 133. Dill. musc. t. 17. f. 35.
- Pachalis. 282. L. solidus tectus, foliolis crustaceis. *Flor. dan. t. 251.*
- Ramulo-sus. 283. L. solidus ramosus tectus, foliolis filamentosis, tuberculis globosis solidis terminalibus. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 147.*
- fragilis. 284. L. solidus, ramulis teretibus obtusis. *Dill. musc. t. 17. f. 34.*
- lernularia. 285. L. solidus multisidus albus basi ferrugineus. *Schranck flor. bav. 2. p. 542. n. 1553.*
- Cespitosus. 285. L. erectus solidus defissime cespitosus ramosissimus, ramis teretibus furcatis obtusis. *Roth. flor. germ. I. p. 513.*
- Quicquidiatis. 286. L. solidus subramosus, tuberculis lateralibus concavis. *Huds. flor. angl. p. 460. Dill. musc. t. 17. f. 38.*
- coleatus. 287. L. compressus ramosissimus solidus castaneus, ramis furcatis spinulosis, tuberculis radiatis. *Weber spicil. flor. goett. p. 207. Hoffm. pl. lich. fasc. I. t. 5. f. 2.*
- Melanoxcarpus. 288. L. cinereus scaber, ramis brevibus acutis furfure albido tectis, scutellis nigerrimis. *Leers flor. herbom. n. 993. Mich. nov. pl. gen. t. 53. f. 8.*
- Aggregata. 289. L. solidus ramosus albidus, ramulis foliolisque compressis, tuberculis globosis depretilis atro-tomentosis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 147.*
- radicans. 290*. L. perforatus ramosissimus, ramulis erectis, tuberculis granulosis aggregatis terminalibus. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 147.*
- Verruciger. 291. L. solidus, ramulis teretibus capitatis. *Suppl. p. 45 t.*
- Papillata. 292. L. fistulosus aphyllus albidus, ramis paucissimis obtusis brevissimis, tuberculis terminalibus carneis. *Ehrh. Hann. Mag. 1783. p. 218. Dill. musc. t. 16. f. 28.*
- Ruccella. 293. L. solidus aphyllus subramosus, tuberculis alternis Pluckn. alii. t. 203. f. 6.

- decipiens. 294. L. simplex compressiusculus supra lateritus subtilis
marginaque albus, scutellis nigris convexis marginatibus. *Hedw. crypt. II. t. p. 8. t. 1. f. B.*
- cincho- 295. L. teres erectus ramosissimus fulvus. *Wilden. bot. Mz. næ. 4. p. 11. t. 2. f. 3.*
- madrepo- 331. L. e. viridi canus, caulinis erectis fistulosis denudatis
ræformis. aggregatis apicem versus digitato-subramosis, ramo-
lorum apicibus dilute fuscis. *Wulf. ap. Jacq. coll. 3. p. 105. t. 3. f. 2.*
- fucinus. 332. L. ater tereti-compressus ramosus, ramulis utrinque
tuberculo-denticulatis, scutellis subterminalibus con-
coloribus sessilibus pedunculatisque. *Wulf. ap. Jacq. coll. 3. p. 143. t. 12. f. 3.*
- muscico- 333. L. crustæformis ramosissimus, ramis brevissimis contextis
la. atroviridibus, scutellis concoloribus. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 23. t. 6. f. 9.*
- ***** Filamentosæ, Usnæ.
- floridus. 296. L. ramosus erectus, scutellis radiatis. *Hoffm. pl. lichen.
II. I. t. 30. f. 2. Tenax.*
- plicatus. 297. L. pendulus, ramis implexis, scutellis radiatis. *Dill.
musc. t. 11. f. 1. Tenax.*
- barbatus. 298. L. pendulus subarticulatus, ramis patentibus. *Dill.
musc. t. 12. f. 6. Tenax.*
- citricolo- 341. L. erectus ramosissimus flavus rufescens, ramis subtili-
rus. *Dill. musc. t. 13. f. 16.*
- albidus. 342. L. albns filamentis subramosis longissimis complicatis.
Schränck flor. bav. 2. p. 548. n. 1569.
- saxosus. 343. L. niger durus. *Dill. musc. 2. t. 13. f. 8.*
- hippotri- 344. L. subsimplex niger capillaris. *Dill. musc. t. 13. f. 17.
chiodes.*
- subvires- 344. a. L. erectus dichotomo-ramosus, ramis divaricatis
cens. apice furcatis nigris. *Hoffm. pl. lichen. II. t. 1. f. 1.
t. 26. f. 2.*
- radicifor- 300. L. teres ramosissimus glaber radiciformis. *Linn. fl.
mis. musc. p. 37. an hujus familiæ?*
- setosus. 301. L. simplex subcompressus nigricans, tuberculis globosis
acuminatis atris. *Leyff. flor. hal. n. 1171. 307.*

- divaricata*-302. *L. pendulus angulatus articulatus intus tomentosus, ramis divaricatis, petulis orbicularis sellulibus.* *Dill. musc. t. 12. f. 3. Tenax.*
- Nicolor*. 303. *L. ramosissimus erectiusculus teres inarticulatus glabets inanis nitidus iuxta nigritanus supra sordide albus, ramis patentissimis subulatis.* *Ehrh. hann. Magaz. 1784. n. 9.*
- linea*, 304. *L. pendulus compressus ramosus laevis.* *Mans. p. 131. Dill. musc. t. 14. f. 31. & t. 54. f. 10.*
- jubatus*. 305. *L. pendulus, axillis compressis.* *Dill. musc. t. 12. f. 7. Frigilis.*
- lanatus*. 306. *L. ramosissimus decumbens implicatus opacus.* *Jacq. misc. austr. 2. t. 10. f. 5. Fragilis.*
- pubescens*. 307. *L. ramosissimus decumbens implexus nitidus.* *Jacq. misc. austr. t. 9. f. 7. Fragilis.*
- chalybei*-308. *L. ramosus divaricatus decumbens implicato-flexuosus.* *Flor. dan. t. 262. Fragilis.*
- formis.*
- histrix*. 309. *L. ramosissimus erectus, tuberculis farinaceis sparsis.* *Hoffman. pl. lichen. II. 1. p. 17. t. 30. f. 1. Tenax.*
- vulpinus*. 310. *L. ramosissimus erectus fastigiatus inaequali-angulosus.* *Jacq. misc. austr. 2. t. 10. f. 4. Fragilis.*
- articula-* 311. *L. articulatus, ramulis tenuissime punctatis.* *Dill. musc. t. 11. f. 4. Tenax.*
- aurantiaca*-311*. *L. ramosus aurantiacus apicibus ater, scutellis supra atris subtus aurantiis.* *Jacq. misc. austr. 2. p. 369. t. 11. f. 2.*
- capensis*. 312. *L. ramosus erectus ciliatus flavus, petulis fulvis radiatis.* *Suppl. p. 431. Hoffm. pl. lichen. fasc. 2. p. 48. t. 10. f. 2.*
- flavidus*. 313. *L. dichotomo-ramosus teres erectiusculus inanis ochroleucus, ramis divaricatis apice furcatis nigris.* *Ehrh. Hann. Mag. 1784. n. 9.*
- gujanensis*-314. *L. purpureascens ramosissimus.* *Aubl. pl. guj. 2. p. 971. as distincta species.*
- tespicula-* 314*. *L. ramosissimus decumbens ater, opacus, filamentis reticulatis coadunatis.* *Wulf. ap. Jacq. coll. 2. p. 187. t. 13. f. 6.*

1205. FUCUS: *Globuli carpemorphi, vel semina graniformia sub punctis perforatis latentia.*

* *Vesiculosi s. vesculis mucosius in substantia frondium aggregatis.*

- aarius. 1. *F. caule filiformi ramoso, foliis confessis ovatis foliatis.* Wulff. ap. Jacq. coll. 3. t. 13. f. 1.
- lendigerus. 2. *F. caule filiformi, ramoso, foliis lanceolatis serratis, vesiculis racemosis siliculosis tuberculosis.*
- natans. 3. *F. caule filiformi ramoso, foliis lanceolatis serratis, vesiculis globosis pedunculatis.* Rumpf. amb. 6. t. 76. f. 1. 2.
- acinarius. 4. *F. caule filiformi ramoso, foliis linearibus integrerrimis, vesiculis globosis pedunculatis.* Mant. p. 508. Deb. mus. 3. t. 101. f. 3.
- salicifolius. 5. *F. caule simplici planiusculo, foliis lanceolato-linearibus integrerrimis, vesiculis globosis axillaribus sessilibus.* S. G. Gmelin. fuc. p. 58. Euxb. cent. 3. t. 65. n. 1.
- turbinatus. 6. *F. caule filiformi subramoso, vesiculis racemosis, una turbinata folio cordato crenato peltata.* S. G. Gmel. fuc. t. 5. f. 1.
- serratus. 7. *F. fronde plana dichotoma costata serrato-dentata, vesiculis terminalibus tuberculosis.* Reaumur. ad. Paris. 1711. t. 9. f. 1.
- vesiculosus. 8. *F. fronde plana dichotoma costata integrerrima, vesiculis axillaribus geminis, terminalibus tuberculatis.* Borrich. ad. Hafn. 1671. t. 7.
- divaricatus. 9. *F. fronde plana dichotoma integrerrima, axillis divaricatis, vesiculis axillaribus geminis.* Moris. hist. pl. 3. t. 8. f. 5. an mera vesiculosi varietas?
- inflatus. 10. *F. fronde plana dichotoma integrerrima punctata ovata lanceolata inflata, apice diviso.*
- ceranoides. 11. *F. fronde plana dichotoma integrerrima punctata lanceolata, vesiculis tuberculatis bifidis terminalibus.* Moris. hist. pl. 3. t. 8. f. 13. β) *Fucus latiferus.* Sp. Pl. p. 167. t. 4.
- spiralis. 12. *F. fronde plana dichotoma integrerrima punctata, interne linearis-canaliculata, vesiculis tuberculatis geminis.* Flor. Dan. t. 28. 6. an vesiculosi varietas?

- canalicu- 13. F. fronde plana dichotoma integerima canaliculata
 latus. linearis, vesiculis tuberculatis bipartitis obtusis. *Flor. dan. t. 244. ß) Fucus excisus. Syst. nat. XII. 3. p. 715.*
Moris. hist. pl. 3. t. 8. f. 11.
- tenicula- 14. F. caule ramisque geniculatis, fronde dicothoma pellu-
 cida æquali, vesiculis terminalibus. *S. G. Gmelin fuc.*
p. 75. t. 1. A. f. 3.
- distichus. 15. F. fronde plana dicothoma integerima linearis, ves-
 iculis tuberculatis mucronatis. *Flor. dan. t. 351.*
- peucedan- 16. F. caule compresso ramis ramulisque alternis punctis
 bifolius. creberrimis geminis exasperatis, frondibus subdichoto-
 mis lanceolato-oblongis, vesiculis terminalibus. *S. G. Gmel.*
fuc. p. 76. t. 1. A. f. 4.
- articulatus. 17. F. caule plano subdichotomo articulato, frondibus
 lanceolatis geminato-denticulatis, denticulo altero ve-
 sicalam ovatam tuberculatam portante. *S. G. Gmelin*
fuc. p. 77.
- nodosus. 18. F. fronde compressa dichotoma, foliis distichis integer-
 rimis, vesiculis innatis solitariis dilatatis. *Fl. dan. t. 146.*
- pyriferus. 19. F. stirpe filiformi dichotoma, frondibus membranaceis
 ensiformibus solitariis ferratis, terminalibus petiolo in-
 flatis. *Mans. p. 311.*
- aliquosus. 20. F. fronde compressa ramosa, foliis distichis alternis in-
 tergerimis, vesiculis pedunculatis oblongis mucronatis.
For. dan. t. 106.
- filiculofus. 21. F. fronde filiformi-compressa, foliis alternis subserratis,
 vesiculis subglobosis pedunculatis mucronatis. *Fl. dan. t. 146.*
- denticula- 22. F. caule tereti ramoso, foliis linearibus denticulatis,
 vesiculis globosis pedunculatis. *Forsk. flor. æg. arab.*
p. 191.
- undulatus. 23. F. caule tereti subramoso, foliis conseruis sefilibus ova-
 libus denticulatis undulato-crispis, vesiculis peduncu-
 lati. *Forsk. flor. æg. arab. p. 191.*
- subrepand- 24. F. caule compresso, ramis alternis, foliis linear-lan-
 guidatis subrepando-dentatis, vesiculis pedunculatis.
Forsk. flor. æg. arab. p. 192.
- elongatus. 25. F. fronde filiformi compressa dichotoma articulata, ge-
 niculis tumidiusculis. *Reaum. ad. Paris. 1712. p. 24.*
f. 2.
- Rosa ma- 26. F. caule tereti carnoso ramoso, foliis perfoliatis ver-
 ticillatis subternis annulo in medio notatis. *S. G. Gmel.*
fuc. p. 102. t. 5. f. 2. § 2. a.

- koreus. 27. *F. fronde filiformi compresſa dichotoma uniuersa utrinque tuberculata.* *Flor. dan. t. 710. an hujas ibribus.*
- fœnicula- 28. *F. fronde filiformi ramosissima, vesiculis ovatis ter- ceus.* minatis foliolis multipartitis obtusi apice granulosis. *S. G. Gmel. fuc. p. 86. t. 2. a. f. 3. & Fucus barbatus.* *Sp. plant. n. 19.*
- Myrica. 29. *F. caule hirto ramosissimo, ramis alternis tenuissime alternatim denticulatis, vesiculis globosis pedunculatis ramos terminantibus in dentes excurrentibus.* *S. G. Gmelin fuc. p. 88. t. 3. f. 1.*
- abreca- 30. *F. caulibus filiformibus teretibus ramosis, frondibus noides.* linearι-multifidis integerrimis, vesiculis ramorum rāmulorum quo medio immersis. *S. G. Gmelin fuc. p. 89. Morif. hijt. pl. 3. t. 8. f. 17.*
- baccatus. 31. *F. caule lignoso teretisculo ramoso, vesiculis laterali- bus pedunculatis immersisque.* *S. G. Gmelin fuc. p. 90. t. 3. f. 2. an distincta satis species?*
- triqueter. 32. *F. fronde ancipiī ramosa, foliis pétiolatis denticulatis vesiculis intraeris oblongis triquettis.* *Mant. p. 312.*
- granula- 33. *F. fronde filiformi ramosissima, ramulis accumulatis vesiculis subrotundis cumulatis, ramulis foliisque acutis omnibus innatis.* *Flor. dan. t. 591.*
- selaginoi- 34. *F. fronde filiformi ramosissima, ramis dichotomis, for- des.* foliis subulatis alternis basi vesiculosis. *Mant. p. 134. S. G. Gmelin fuc. p. 83. t. 2. a. f. 1.*
- concate- 35. *F. fronde filiformi ramosissima, ramulis dichotomis, natu- vesiculis moniliformibus distantibus innatis, foliis su- bulatis.*
- racemosus. 36. *F. caule tereti repenti-ramoso aphylo, vesiculis obo- vatis conferte racemosis.* *Forsk. flor. æg. arab. p. 191.*
- trinodis. 37. *F. caule tereti ramoso, ramulis in tres vesiculas infor- tis apice subulatis.* *Forsk. flor. æg. arab. p. 192.*
- seticulosus. 38. *F. teres ramosus sparsim papillosus, ramis basi in ves- cam papillolam ampliatis.* *Forsk. flor. æg. arab. p. 190.*
- penicilli- 39. *F. caule plano firmo alato, foliis amplexicaulibus op- formis.* positis ovato-oblongis, vesiculis ad foliorum exortum tenuis. *Seb. mus. 3. p. 186. t. 98. f. 1. an vere distincta species?*
- edulis. 40. *F. caule tereti glabro ramoso, ramulis confertis erectis apice bifidis.* *Rumpf. amb. 6. p. 181. t. 74. f. 3. & t. 6. A. B. C.*

- angulatus*. 41. *F.* caule planiusculo, ramis divaricatis dichotomis apice bifidis, verrucis lateralibus axillaribusque sparsis minutis opacis. *S. G. Gmel. fuc. p. 112.*
- viridis*. 42. *F.* fronde tereti, ramis ramosissimis capillaceis. *Flor. dan. t. 887. an hujus tribus?*
- rotundus*. 43. *F.* mollis, caule tereti dichotomo, verrucis difformibus cauliura ramorumque medio immersis. *S. G. Gmel. fuc. p. 110. t. 6. f. 3.*
- furcellatus*. 44. *F.* fronde filiformi dichotoma ramosissima acuminata. *Flor. dan. t. 419.*
- fastigiatus*. 45. *F.* fronde filiformi dichotoma ramosissima fastigiata obtusa. *Flor. dan. t. 393.*
- lanosus*. 46. *F.* frondibus capillaceis dichotomis ramosissimis scabris. ** *globuliferi*, *globulis simplicibus per plantam sparvis.*
- Mendoce-*
ranooides. 47. *F.* caulis ramosis infra teretibus, globulis insignibus lateralibus congestis pellucidis. *S. G. Gmel. fuc. p. 119. t. 7. f. 4. an vere distincta species?*
- Lichenoides*. 48. *F.* cartilagineus pellucidus albns, caule superne flexuoso ramosissimo, ramulis denticulatis subdichotomis, globulis pellucidis. *S. G. Gmel. fuc. p. 120. t. 8. f. 1, 2.*
- Durfa-*
par-
toris. 49. *F.* caule superne ramoso, ramis pinnato-ramosis, ramulis denticulatis, extimorum ad apicem squamulis reniformibus alatis sessilibus apice mucronatis. *S. G. Gmelin fuc. p. 121. t. 8. f. 3.*
- tiangu-*
taris. 50. *F.* caule ramisque linearibus triquetris ferratis, denticulis trifariam imbricatis patentibus bimucronatis, globulis seriatim sessilibus. *S. G. Gmel. fuc. p. 122. t. 8. f. 4.*
- capitatus*. 51. *F.* caule tereti-depresso, ramis teretibus subulatis alternis confertissimis, globulis racemosis. *S. G. Gmel. fuc. p. 123.*
- erythri-*
latus. 52. *F.* fronde linearis plana dichotoma elongata nigra, lacinijis arrectis alternis distantibus in denticulos exeruntibus, globulis terminalibus creberrimis. *S. G. Gmel. fuc. p. 124. t. 9.*
- digitatus*. 53. *F.* membranaceus epetyis rubens, fronde sappinata, lacinijis denticulatis creberrime punctatis. *Mant. p. 135. Flor. dan. t. 354.*
- foliaria*. 54. *F.* caule plano, ramis alternis, fronde pinnatisda, lacinijis lanceolatis ferratis mucronatis, globulis solitaribus.

- geminisque sessilibus pedunculatisque. *S. G. Gmelin fuc. p. 126. t. 10. f. 2.*
- hirsutus. 55. F. fronde filiformi tereti dichotoma obtecta undique hirsutie. *Mant. p. 134. t. 11. f. 1.*
- ericoides. 56. F. filiformis ramosissimus hirtus. *S. G. Gmelin fuc. t. II. f. 2.*
- aculeatus. 57. F. fronde filiformi compressa ramosissima, dentibus marginalibus subulatis alternis erectis. *Flor. dan. t. 355.*
β) *Fucus mucooides. Syst. nat. XII. 3. p. 317. S. G. Gmelin fuc. t. 12.*
- lycoper- 58. F. fronde filiformi tereti subramosa obtecta undique diores. setis. *Flor. dan. t. 357.*
- difcors. 59. F. fronde tereti inermi aculeatissima, follis distichis sub pinnatis linear-lanceolatis serratis.
- margina- 142. F. subcartilagineus, fronde filiformi tereti compressa lis. ramosissima, margine laterali utroque supra tuberculatis umbilicatis oblitio. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. p. 153.*
- muscifor- 143. F. fronde membranacea filiformi ramosissima, ramulis trinis. setaceis, marginibus caulis ramorumque ciliatis. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. p. 154. t. 14. f. 3.*
- Tendo. 60. F. fronde filiformi simplici cartilaginea subdiaphana. *Amoen. ac. 4. t. 3. f. 2.*
- Filum. 61. F. fronde filiformi subfragili opaca. *Flor. dan. t. 82.*
- longifli- 62. F. cartilagineus, caule erecto tereti, ramis longissimis, mus. globulis lateralibus sessilibus. *S. G. Gmelin fuc. p. 134. t. 13.*
- scorpioides. 63. F. lividus, caule tereti lignoso, ramis apice capillaris supra dentatis, dentibus tumidiasculis, recurvatis. *Flor. dan. t. 83.*
- confer- 64. F. filiformis teres ramosissimus, ramis simplicibus, glo- voides. bulis lateralibus. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. t. 14. f. 1.*
- albus. 65. F. filiformis teretiusculus subdichotomus, geniculis tu- midiusculis, ramis distantibus acutis. *Huds. flor. angl. p. 470. n. 20.*
- purpureus. 66. F. filiformis teres ramosissimus, ramis alternis, ramulis confertis globuliferis. *Huds. flor. angl. p. 471. n. 21.*
- coralloides. 67. F. caulinibus tereti-triquetris, ramis alternis patentibus, ramulis utrinque denticulatis superne dichotomis. *S. G. Gmelin fuc. p. 141.*

- plicatus. 68. *F. capillaris uniformis-ramosissimus implicatus subdian-*
phanus. S. G. Gmel. fuc. p. 142. t. 14. f. 2.
 corneus. 69. *F. cartilagineus, caule teretiusculo compresso ramosissi-*
mo, ramis subpinnatis, lacinii acutis globuliferis. S. G. Gmel. fuc. p. 144. t. 14. f. 3.
 capillaceus. 70. *F. cartilagineo-membranaceus, caule teretiusculo,*
medio complanato, ramis oppositis congestis, foliolis
setaceis apice globuliferis. S. G. Gmel. fuc. p. 146. t.
15. f. 1.
 radis. 71. *F. caule tereti ramosissimo, ramulis alternis fascicula-*
tis brevissimis tuberculatis scabris. S. G. Gmelin fuc.
p. 147. t. 15. f. 2.
 apphyllan-
 thos. 72. *F. cartilagineus, caulis teretibus implexis, setis ter-*
minibus subulatis apice incrassatis vel bifariam divari-
catis, globulis ad divaricationem pellucidis. S. G. Gm.
fuc. 148. Buxb. cent. 2. t. 9. f. 1.
 cericeus. 73. *F. caule planiusculo ramoso, ramis superioribus co-*
rumbosis, setis tenuissimis creberimis per partia opposi-
tis. S. G. Gm. fuc. p. 149. t. 15. f. 3.
 terra. 74. *F. caule cartilagineo simplici prostrato setis subulatis*
per partia oppositis obsesto. S. G. Gmel. fuc. p. 150.
Buxb. cent. 2. t. 8. f. 3.
 fertulari-
 oides. 75. *F. cartilagineus, caule erecto depresso tenuissimo ra-*
moso, frondibus fetiformibus imbricatis pinnatis, pinnae
numerolissimis incurvis integerrimis. S. G. Gmel. fuc.
p. 151. t. 15. f. 4.
 plumosus. 76. *F. frondibus cartilagineis lanceolatis bipinnatis plumo-*
sis, caule filiformi compresso ramoso. Mant. p. 134.
Flor. dan. t. 350.
 Osmunda. 77. *F. caulis teretibus ramosissimis, apice obtuso incrassatis*
globuliferis, frondibus copiosissimis cartilagineis.
S. G. Gmelin fuc. p. 155. t. 16. f. 2.
 pinnatifi-
 dus. 78. *F. frondibus planis ramosis, ramis dentato-pinnatifidis*
margine callosis. S. G. Gmel. fuc. p. 156. t. 16. f. 3.
 abrotani-
 folius. 79. *F. fronde filiformi compressa bipinnata, apicibus vesiculosis dilatatis terminatis globulis hinc tuberculatis. S.*
G. Gmel. fuc. t. 17. f. 1.
 cartilagi-
 neus. 80. *F. fronde cartilaginea compressa supra decomposito-*
pinnata, lacinii linearibus. Giseck. pl. ic. fasc. 1. t. 24.
) *Fucus placomium, S. G. Gmel. fuc. p. 153. t. 16. f. 1.*
 T. t. t. 4

- pistillatus. 81. *F. cartilagineus*, caule depresso ramoso, ramis setiferis, setis subulatis ex opposito pinnatis, apice globuliferis. *S. G. Gmelin fuc. p. 159. t. 18. f. 1.*
- erinitus. 82. *F. cartilagineus*, caule piano ramosissimo, ramulis denticulatis, dentibus simplicibus dichotomisque, globulis sparsis. *S. G. Gmel. fuc. p. 160. t. 18. f. 2.* ^{et} *hujus tribus?*
- spinulosus. 83. *F. cartilagineus*, caule ramosissimo inferne depressior teretisculo, ramis explanatis patentibus, ramulis suboppositis utrinque pinnatim setiferis, setis subulatis apice incrassatis. *S. G. Gmelin fuc. p. 161. t. 18. f. 3.*
- vermicularis. 84. *F. mollis pellucidus*, caulis teretibus ramosis, frondibus teretibus alternatim subpinnatis petiolatis brevissimis apice tumescientibus. *S. G. Gmel. fuc. p. 162. t. 18. f. 4.*
- gigantinus. 85. *F. fronde cartilaginea filiformi-compressa dichotoma*, globulis pedunculatis terminalibus subjacente arista.
- spinosus. 86. *F. aphyllus cartilagineus ramosus*, denticulis verticillatoternis, *Mant. p. 313. Wulff. ap. Jacq. coll. 3. t. 15. f. 1.*
- spermo-phorus. 87. *F. fronde membranacea dichotoma compressa capillacea*, globulis pedunculatis lateralibus, foliis linearibus multifidis.
- papillosum. 88. *F. aphyllus*, caule tereti ramoso, undique seriebus spiritalibus papillarum apice multilobatum. *Forsk. flor. æg. arab. p. 190.*
- cespitosus. 89. *F. caule tereti ramoso consertim papilloso*, papillis attenuatis simplicibus ramulosis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 190.*
- uvifer. 90. *F. teres*, ramis sparsis, glandulis consertis ovatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 192. an cum 2 præcedentibus hujus tribus?*
- *** penicilliferae, corpusculis ovatis penicillo terminatis.
- Gärtnera. 91. *F. caulis filiformibus*, ramis numerosis trifidatim alternis, mediis longissimis, corpusculis penicilliferis. *S. G. Gmel. fuc. p. 164. t. 19.*
- Baillovia-næ. 92. *F. caule supra planisculo ramoso*, filamentis penicillorum minutissimis congregatis laxis fluctuantibus. *Grisil. epist. cum ic.*
- Bastera. 93. *F. caule tenui superne ramoso*, corpusculis monospermis ovatis alteinis. *Bast. op. futj. 2. l. 3. p. 127. t. 12. f.*

**** membranacei, fronde pellucida colorata, prolibus deciduis.

- Volubilis. 94. F. fronde plana spirali perfoliata repando-dentata.
Wulff. ap. Jacq. coll. 3. t. 13. f. 2.
- languineus. 95. F. frondibus membranaceis ovato-oblongis integerri-
mis petiolatis, caule tereti ramoso. Mant. p. 136. Flor.
dan. t. 349.
- ciliatus. 96. F. frondibus membranaceis lanceolatis proliferis ciliatis.
Mant. p. 136. S. G. Gmel. fuc. t. 20. f. 2. β) Fucus
ciliatus. S. G. Gmel. fuc. p. 176. t. 21. f. 1.
- holoseta-
cens. 97. F. frondibus membranaceis subpinnato-ramosis enervi-
bus, disco & margine setis simplicibus dichotomisque.
S. G. Gmel. fuc. p. 177. t. 21. f. 2.
- ligulatus. 98. F. frondibus membranaceis planis enerviis, margine
setis longissimis simplicibus dichotomisque ciliato. S.
G. Gmel. fuc. p. 178. t. 21. f. 3.
- laceratus. 99. F. frondibus membranaceis aeniis glaberrimis margine
undulato-ciliatis. S. G. Gmel. fuc. p. 179. t. 21. f. 4.
- crispus. 100. F. frondibus membranaceis dichotomis, laeuiis dilata-
tis. Mant. p. 134. Moris. hist. pl. 3. t. 8. f. 6.
- crispatus. 101. F. frondibus membranaceis sublinearibus ramosissimis
crispis coloratis. Flor. dan. t. 826.
- alatus. 102. F. frondibus membranaceis subdichotomis costatis, la-
ciniis alternis decurrentibus bisidis. Mant. p. 135. Flor.
dan. t. 352.
- lobens. 103. F. frondibus membranaceis oblongis undulatis sinuatis,
stirpe tereti ramosa. Mant. cent. 32. t. 32. an idem citius
F. Palmetia?
- venosus. 104. F. fronde plana oblonga picta venis verrucosis. Mant.
p. 312.
- Virgatus. 105. F. frondibus membranaceis divisis ensiformibus dentata-
to-crispatis. Flor. dan. t. 353. β) Fucus cornatus. Mant.
p. 312.
- Ramenta-
teus. 106. F. frondibus filiformibus simplicibus, hinc ramentis
foliacis confertis. Flor. dan. t. 356.
- contortus. 107. F. frondibus planis enervibus apicem versus proliferis
ad axillas subcontortis margine denticulatis utrinque
subundulatis. S. G. Gmel. fuc. p. 181. t. 22. f. 1.

- laçinia- 108. *F. frondibus membranaceis ramosis, ramis dilatatis.*
S. G. Gmel. fuc. p. 181. t. 22. f. 2.
- Palmetta. 109. *F. caule plano ramoso, frondibus membranaceis striatis multifido-palmatis crenatis undulatis.*
S. G. Gmel. fuc. p. 183. t. 22. f. 3. & t. 23.
- crenatus. 110. *F. caule tereti ramoso, frondibus membranaceis ovatis nervolis crenatis subundulatis pinnato.*
S. G. Gmel. fuc. p. 182. t. 24. f. 1.
- polypodioides. 111. *F. caule teretiusculo flexuoso ramoso, foliis membranaceis enervibus alternatim pinnatis obtusis integerrimiis.*
S. G. Gmel. fuc. p. 185. Mart. cent. t. 32. n. 1.
- Koelreuteria. 112. *F. membranaceo-cartilagineus, caule brevissimo tereti ramoso, frondibus integris linearibus, adultioribus pillosis.*
Koelreut. ad. Petrop. II. p. 424. t. 23. f. 1.
- digitatus. 113. *F. fronde palmata, foliolis ensiformibus, stirpe terete.*
Mant. p. 134. Flor. dan. t. 392.
- bicornis. 114. *F. fronde membranacea pulverulenta dilatata apice bifida.*
S. G. Gmel. fuc. p. 192.
- ferrula- 115. *F. caulis teretibus ramosis, foliis linearibus ferrulatis simplicibus.*
Forsk. flor. æg. arab. p. 189.
- linearis. 116. *F. frondibus planis linearibus dichotomis sensim angustioribus apice acutis.*
Forsk. flor. æg. arab. p. 190.
- plumaris. 117. *F. caule tereti repente sursum ramoso, ramis plumosum foliatis.*
Forsk. flor. æg. arab. p. 190.
- lamino- 118. *F. frondibus planis dichotomis sensim latioribus manus.*
gine nudis.
Forsk. flor. æg. arab. p. 191.
- foliifer. 119. *F. frondibus planis sensim dilatatis dichotomis, exsiccati verrucolis margine & apice folia linearis-lanceolatae integræ protrudentibus.*
Forsk. flor. æg. arab. p. 191.
- truncatus. 120. *F. frondibus membranaceis trichotomis tetrachotomique, lacinias truncatis apice crenato-crispis.*
Pall. it. 3. p. 760.
- glacialis. 121. *F. fronde plana linearis dichotomo multifida ramosissima ramentis subtilissimis ciliata.*
Pall. it. 3. p. 760.
- flicinus. 144. *F. fronde coriacea teretiuscula ramosissima ramis intermixtis diffusis apicem versus ramoso-frondosis.*
Wulf. col. 3. p. 157. t. 15. f. 2.

- fruticulo.* 145. *F. caule coriaceo tereti filiformi supra decomposito-ramosissimo, ramis subsetaceis alternatim laxe ramulosis, ramulis exiguis subpinnato-denticulatis.* *Wulf.*
ap. Jacq. coll. 3. p. 159. t. 16. f. 1.

***** *radicati, radice ramosa affixi, bullis frondium mucifluis.*

- Palmatus.* 122. *F. fronde palmata plana.* *S. G. Gmel. sue. t. 26.*

- baccina-* 123. *F. stirpe fistulosa, fronde pinnato-palmata coriacea, foliolis ensiformibus integerrimis.* *Mant. p. 312.*

- esculen-* 124. *F. fronde simplici indivisa ensiformi, stirpe tetragona pinnata folium percurrente.* *Mant. p. 135. Flor. dan. t. 417.*

- lacchari-* 125. *F. fronde subsimplici ensiformi, stirpe tereti brevissima.* *Flor. dan. t. 416.*

- hifidus.* 126. *F. cartilagineus, frondibus subsessilibus planis glabris hinc inde vesiculosis apicem versus angustatis trifidis.*
S. G. Gmel. fuc. p. 201. t. 29. f. 2.

- angusti-* 127. *F. frondibus subsessilibus membranaceo-cartilagineis simplicissimis sensim dilatatis apice rotundatis.* *S. G. Gmel. fuc. p. 205.*

- polyphyll-* 128. *F. cartilagineus, caule teretiusculo ad apicem plane utrinque dentato, frondibus sensim dilatatis integris.* *S. G. Gmel. fuc. p. 206. t. 31. f. 1.*

- Plagel-* 129. *F. stirpe simplicissima aphylla coriaceo-cartilaginea.*
lam. *S. G. Gmelin fuc. p. 208.*

- acerofus.* 130. *F. aphyllus, caulibus teretibus ramosis, ramis distichis confertis, undique setis filiformibus patentibus.* *Forsk. flor. æg. arab. p. 190.*

- fragilis.* 131. *F. caulibus filiformibus dichotomis fragilibus fastigiatis aphyllis.* *Forsk. flor. æg. arab. p. 190.*

- debilis.* 132. *F. caulibus teretibus ramosis subfastigiatis tubulosis debilibus aphyllis.* *Forsk. flor. æg. arab. p. 191.*

- cuneifor-* 133. *F. aphyllus, ramis alternis triquetris articulatis, articulis cuneiformibus, angulis subulatis dentatis.* *Forsk. flor. æg. arab. p. 191. an hujus generis?*

- viscidus.* 134. *F. caulibus teretibus dichotomis ramosis fastigiatis apicibus bicornibus.* *Forsk. flor. æg. arab. p. 192.*

- prolifer. 135. *F. frondescens viridis*, articulis ovatis planis proliferantibus.
Forsk. flor. ag. arab. p. 192.
- hypnoides. 136. *F. caule ramulisque vagis sparsis filiformibus teretibus*
compressis cartilagineis pinnatis, pinnis subulatis.
Wulsen ap. Jacq. colicd. t. p. 352.
- flavus. 137. *F. spongiosus*, ramis erectis subquinquangularibus
cinqia-to-dentatis areolatis nitidis. Suppl. p. 452. an dicitur
jus tribus?
- pinnatus. 138. *F. caule repente ramosissimo*, frondibus simplici-pinnatis,
pinnis obtusis aequalibus approximatis, petiolis
verticillatis. Suppl. p. 452.
- ***** Agara, caule frondi ipsi applicato foraminibus cribratis
insla pertusa.
- Agarum. 139. *F. caule erecto piano*, fronde orbiculata, margine rotundata
iuss dentato. S. G. Gmel. fuc. p. 210. t. 32.
- Clathrus. 140. *F. caule tereti sulcato*, fronde orbiculata, margine
integerissimo. S. G. Gmel. fuc. p. 211. t. 33. an diffinitus
tus ab Agaro?
- bractea. 141. *F. frondibus lato-lanceolatis margine sinuato-proli-*
tus. *Seris crenatis*. Seb. mus. 3. t. 103. n. 1.

1206. ULVA. Gemmæ vel Gongyli rotundæ in membrana diaphana.

- pavonia. 1. *U. plana reniformis sessilis decussatim striata*. Sp. pl. p. 1630. *Fucus pavonius*. Ellis corall. t. 33. f. C.
- squamaria. 2. *U. plana reniformis supra longitudinaliter, transversim & concentrica striata*. S. G. Gmel. fuc. p. 171. t. 20. f. 1.
- montana. 3. *U. plana reniformis sessilis aggregata zonata subrectangulata*. Swarts. nov. pl. gen. & sp. p. 148.
- umbilicalia. 4. *U. plana orbicularis sessilis peltata coriacea*. Dill. musc. t. 8. f. 3.
- latissima. 5. *U. plana oblonga undulata membranacea viridis*.
- purpurea. 6. *U. plana oblonga coriacea purpurascens siccata pureo-violacea*. Roth. flor. germ. I. p. 524.
- lanceolata. 7. *U. plana lanceolata*. Dill. musc. t. 9. f. 5.
- reticulata. 8. *U. fronde reticulata*, ramis linearibus planis variis perforatis. Forsk. flor. ag. arab. p. 187.

- tuberculata. 9. *U. tubulosa simplex aequalis.* Dill. musc. t. 9. f. 7.
 triapus. 10. *U. tubulosa simplex intus cellulosa subrūs buibolsa.* S.
 Gmel. fuc. p. 231. t. 31. f. 2.
 Vandifor- 11. *U. tubulosa simplex glaberrima integrissimā utrinquē*
 mis. *obtusa.* S. Gmel. fuc. p. 232.
 lanuginosus. 12. *U. tubulosa isthmis intercepta.* Mant. p. 311.
 compressa. 13. *U. tubulosa ramosa compressa.* Dill. musc. t. 9. f. 8.
 rugosa. 14. *U. tubulosa ramosa rugosa.* Mant. p. 311.
 articulata. 15. *U. tubulosa ramosissima articulata, articulis cylindricis,*
 ramis oppositis. Morif. hist. pl. 3. t. 8. f. 14.
 vermiculata. 16. *U. tubulosa filiformis subramosa aggregata sursum in-*
 crassata, *isthmis intercepta candida.* Roth. flor. germ.
 laris. 1. p. 523.
 confervoides. 17. *U. filiformis articulata, articulis alternatim compressa.*
 Bellata. Dill. musc. t. 6. f. 39.
 18. *U. aggregata subfessilis subovata simplicissimā, utri-*
 culis intercurvaneis translucentibus in stieliam caudatam
 digestis. Wulfen apud Jacq. Coll. 1. p. 351.
 articulata. 19. *U. articulata vesicularibus congeatis coherentibus.* Forsk.
 flor. æg. arab. p. 188.
 moecabia. 20. *U. vesiculis ovatis compressis, apicis foramine oblongo.*
 Forsk. flor. æg. arab. p. 188.
 uncinata. 21. *U. caule tereti undique imbricato, vesiculis cunctis for-*
 mibus compressis apice perforatis, limbo dilatato con-
 tavo. Forsk. flor. æg. arab. p. 188.
 labyrinthica- 22. *U. cellulis labyrinthiformibus prominentiisque clava-*
 formis. *Liza.* tis. Vandell therm. 126. t. 2.
 Papillosa. 23. *U. fronde oblonga bullata.* Flst. dan. t. 889.
 Lachnica. 24. *U. lanceolato-subulata undique papillis nitricata.* S.
 Gmel fuc. t. 6. f. 4.
 tamosa. 25. *U. palmata prolifera membranacea, ramentis inferne*
 angustatis. Dill. musc. t. 8. f. 1.
 dichotoma. 26. *U. fronde ramosa plana undulata purpurea.* Huds. flor.
 angl. p. 476.
 27. *U. fronde dichotoma viridi.* Huds. flor. angl. p. 476.

- Sagarum. 28. U. fusca superne punctis elevatis granulata, ^{fusca}
plana. S. G. Gmelin fuc. 228. Buxb. comm. Per. i.
t. 14. f. 3.
- porrifolia. 29. U. fronde tenui lævi dilute viridi plana integra for-
sum angustata. Dill. musc. p. 46. t. 9. f. 5.
- calenduli- 30. U. atrovirens substipitata, supra verrucis irregularibus
folia. rugosa. Dill. musc. p. 46. t. 9. n. 4.

1207. CONFERVA. *Fibræ simplices aut ramo-*
sæ, intra quas gemme
globulosæ.

* *filamentis simplicibus.*
† *equalibus.*

- rivularis. 1. C. filamentis simplicissimis longissimis. Flor. dan. t. 88.
fontinalis. 2. C. filamentis simplicissimis digito brevioribus. Flor. dan.
t. 651. f. 3.
- punctalis. 3. C. punctorum serie longitudinali. O. Fr. Müller. nov.
ad. petrop. p. 3. hist. 90. t. 1. f. 1.
- porticalis. 4. C. punctorum lineis transversis arcuatis. O. Fr. Müller.
nov. ad. petrop. 3. hist. p. 90. t. 1. f. 2. 3.
- pectinalis. 5. C. filamentis transversim confertim striatis. O. Fr.
Müller n. ad. petrop. 3. hist. p. 91. t. 1. f. 4. 7.
- piseum. 63. C. filamentis imbricatis pellucidis subclavatis. Schrank
flor. bav. 2. p. 553.
- Chætopho-60. C. filamentis e basi orbiculari parallelis. O. F. Müller
ra. flor. dan. t. 660.
- lobata. 61. C. graminea filamentis e basi lobata parallelis. Schrank
Naturf. 19. t. 7. f. 2. 3.
- lanceolata. 62. C. filamentis e basi simplici lanceolata obtusa. Schrank
flor. bav. 2. p. 490.
- monili- 6. C. filamentis serie corpusculorum ovalium. O. F.
formis. Müller n. ad. Stock. 1783. p. 77. t. 3. f. 1. 5.

† † *filamentis geniculatis.*

- fluviatilis. 7. C. filamentis simplicissimis setiformibus rectis, ^{geniculatis}
lis crassioribus angulatis. Dill. musc. t. 7. f. 47. 48.

8. C. simplicissima, globulorum glomerulis duobus in quovis articulo longitudinaliter dispositis. Schrank ap. v. Moll. oberd. Beytr. 1787. p. 136. t. 2. f. 1366.
9. C. articulis alternatim compressis. Dill. musc. t. 5. f. 25.
10. C. filamentis sœpe conjugatis globiferis. Flor. dan. t. 883.
11. C. articulis tripartitis, disco rosaceo. O. F. Müller nov. act. Stock. 1783. p. 80. t. 3. f. 6. 7.
12. C. articulis elongatis æqualibus. O. Fr. Müller nov. act. petrop. 3. hist. p. 92. t. 1. f. 8. 11.
13. C. articulis inæqualibus, fascia dupliqui. O. F. Müller n. act. petrop. 3. hist. p. 93. t. 1. f. 12.
14. C. articulis brevibus æqualibus, puncto radiato dupliqui. O. Fr. Müller n. act. petrop. 3. hist. p. 93. t. 2. f. 1.
15. C. articulis quadruplici notatis. O. Fr. Müller n. act. petrop. 3. hist. p. 93. t. 2.
16. C. articulis æqualibus, lineis in zic zac obliquis. O. Fr. Müller n. act. petrop. 3. p. 94. t. 2. f. 4. 5.
- ** filamentis ramosis.
 † æqualibus.
17. C. filamentis bullas aëreas includentibus. Dill. musc. t. 3. f. 11.
18. C. filamentis basin versus ramosioribus. Dill. musc. t. 4. f. 15.
19. C. filamentis exsiccatione coeuntibus in aculeos. Dill. musc. t. 4. f. 15.
20. C. filamentis ramosissimis elongatis scabriusculis. Dill. musc. t. 4. f. 19.
21. C. filamentis mollibus digito brevioribus viridissimis. Dill. musc. t. 4. f. 20.
22. C. teres viridis, fetulis sparsis numerosis brevibus. Forsk. flor. æg. arab. p. 188.
23. C. compressa rubro-violacea, ramis distichis conferatis. Forsk. flor. æg. arab. p. 188.
24. C. filamentis apice ramosis, ramis subsimplicibus. Dill. musc. t. 2. f. 6. β) Dill. musc. t. 3. f. 10.
-
- Anhujus generis & cuius tribus cohortivæ Confervæ thermalis Forsk. fl. æg. ar. p. 187.

- fœnicula- 25. *C. filamentis ramosissimis, ramis ramulisque longissimis sparsis.* *Dill. musc. t. 2. f. 8.*
- rigida. 26. *C. filamentis ramosissimis, ramulis brevissimis alternis.* *Dill. musc. t. 4. f. 16.*
- comentosa. 27. *C. filamentis ramosissimis, ramis simplicibus confertis fuscis.* *Dill. musc. t. 3. f. 12. 13.*
- spongiosa. 28. *C. ramulis simplicibus imbricatis.* *Moris. hist. pl. 3. t. 9. f. 67.*
- nigra. 29. *C. ramis fasciculatis brevissimis.* *Huds. flor. angl. p. 481.*
- Scoparia. 30. *C. filamentis proliferis fastigiatis hirtis.* *Dill. musc. t. 4. f. 23.*
- cancellata. 31. *C. filis ramosis, filamentis alternis brevibus multiparatis digitatis.* *Dill. musc. t. 4. f. 22.*
- reticulata. 32. *C. filamentis reticulato-coadunatis.* *Dill. musc. t. 4. f. 14.*
- dichotoma. 33. *C. filamentis dichotomis.* *Dill. musc. t. 3. f. 9.*
- vessicata. 34. *C. filamentis subramosis medio & apice in vesicam pro ductis.* *O. Fr. Müller nov. ad. petrop. 3. hist. p. 97. t. 2. f. 6.*
- bursata. 35. *C. filamentis divaricatis vesicas laterales emittentibus.* *O. Fr. Müller nov. ad. petrop. 3. hist. p. 96. t. 2. f. 10.*
- saccata. 36. *C. filamentis in idem latus pluries divaricatis areo globifera alternavim expletis.* *O. F. Müller nov. ad. petrop. 3. hist. p. 96. t. 2. f. 11.*
- thermalis. 64. *C. filamentis ramosissimis, ramis immersis membranope combinatis.* *Schränck flor. bav. p. 556. n. 1594.*
- infusio- 65. *C. filamentis intricatis, junioribus solitariis ramofnum.* *Schränck. flor. bav. 2. p. 556. n. 1595.*
- † *filamentis geniculatis.*
- gelatinosa. 37. *C. filis moniliformibus, articulis globosis gelatinosis.* *Weis cryt. flor. goett. p. 33. t. 15.*
- Helmin- 38. *C. rufescens filamentis dichotomis, ramis horizontalibus.* *Gazette de santé 1773. n. 5.*
- thochorton. corallina. 39. *C. filis dichotomis albis, ramulis acutis, geniculis purpureis.* *Dill. musc. t. 6. f. 36.*
- catenata. 40. *C. articulis cylindricis.* *Dill. musc. t. 5. f. 27.*
- pellucida. 41. *C. filamentis ramosissimis, articulis cylindricis, ramis oppositis.* *Huds. flor. angl. p. 483.*
42. *C.*

- lepticea.* 42. C. filamentis ramosissimis e centro confertissimis elongatis viridibus, ramulis confertis tenuissimis. *Leyff.* *flor. hal. n.* 1254.
- Polymorpha.* 43. C. ramis fasciculatis. *Flor. dan. t.* 395.
- flexuosa.* 44. C. filamentis flexuosis, ramis intricatis pinnatis, exterioribus longissimis simplicibus. *Flor. dan. t.* 882.
- salva.* 45. C. ramis ramulisque brevissimis alternis. *Huds. flor. angl. p.* 484.
- plicata.* 46. C. filamentis ramosissimis implexis. *Dill. musc. t. 6. f. 19.*
- vagabunda.* 47. C. filamentis flexuosis, ramis ramulisque brevioribus. *Dill. musc. t. 5. f. 32.*
- glomerata.* 48. C. ramulis brevioribus multifidis. *Flor. dan. t. 651. f. 2.*
- trichodes.* 49. C. ramis fasciculatis confertis viridibus. *Dill. musc. t. 5. f. 33.*
- fucoides.* 50. C. filamentis ramosissimis, ramulis multifidis fasciculatisque. *Huds. flor. angl. p. 485.*
- fusca.* 51. C. filamentis ramosissimis, ramulis alternis simplicibus. *Huds. flor. angl. p. 486.*
- rupestris.* 52. C. filamentis ramosissimis viridibus. *Dill. musc. t. 5. f. 29.*
- elongata.* 53. C. filamentis ramosissimis, ramulis longissimis distantibus acutis. *Dill. musc. t. 6. f. 38.*
- pennata.* 54. C. ramis duplicato-pinnatis fuscis. *Huds. flor. angl. p. 486.*
- Egagropila.* 55. C. filamentis ramosissimis e centro confertissimis globum constituentibus.
- corallinoi-des.* 56. C. filamentis dichotomis. *Dill. musc. t. 6. f. 37. β*) *Dill. musc. t. 5. f. 36.*
- tubulosa.* 57. C. articulis alternatim compreßis. *Dill. musc. t. 6. f. 39.*
- parasitica.* 58. C. filis pinnatis. *Huds. flor. angl. p. 486.*
- catenulata.* 59. C. articulis linearibus apice nodosis, medio nigropunctatis. *Dill. musc. t. 7. f. 48.*
1208. BYSSUS. *Fibræ simplices uniformes lanuginosæ.*
- leptica.* 1. B. capillacea mollissima parallela fragilissima pallida.
An agarici varicias aut rudimentum?

- Flos aquæ. 2. B. filamentis plumosis natantibus. β) *Dill. musc.* t. I. f. I.
- cancellata. 3. B. filis exæcte undique cancellata. *Lederm. microsc.* t. 72
- phosphorea. 4. B. lanuginosa violacea lignis adnascens. *Dill. musc.* t. I. f. 6.
- velutina. 5. B. capillacea viridis, filamentis ramosis. *Dill. musc.* t. I. f. 14.
- petræa. 6. B. capillacea atra, filamentis ramosis brevissimis erexit denissime stipatis, panno holofericeo similis. *Wulffia Schr. berl. Naturf.* 8. p. 101.
- sanguinea. 7. B. capillacea velutina perennis coccinea, cortici adnascens. *Swarts nov. pl. gen. & sp.* p. 148.
- aurea. 8. B. capillacea pulverulenta, gemmis sparsis, filamentis simplicibus ramosisque. *Flor. dan.* t. 718. f. I.
- coriacea. 9. B. pereunis denissima albicans. *Schreb. spic. flor. lip.* F. 144.
- alutosa. 10. B. alba membranacea tenra alutæ similis. *Falck. it.* p. 279.
- nigra. 11. B. filamentis ramosis rigidis atris, saxis adnascens. *Huds. flor. angl.* p. 487.
- fulva. 12. B. filamentis ramosis fulvis. *Dill. musc.* t. I. f. 17.
- barbata. 13. B. filamentis erectiusculis, summitatibus ramosis subfastigiatis fulvis. *Dill. musc.* t. I. f. 19.
- candida. 14. B. filamentis ramosissimis, ramis fastigiatis albidis. *Dill. musc.* t. I. f. 15. an *hydri potius species?*
- bombycina. 15. B. lanuginosa albissima, filamentis longioribus implexis, lignis adnascens. *Willden. prodr. flor. berol.* n. 1081.
- atra. 16. B. filamentoso-pulverulenta atra. *Wiggers prim. fl. holz.* p. 92.
- cryptarum. 17. B. capillacea perennis cinerea tenax rupi innata.
- radicifor- 18. B. nivea renerrima, filamentis ramosis pendulis, globosis. floccofis hinc inde adhaerentibus. *Lesk. it.* I. p. 92.
- globosa. 19. B. alba, filamentis in globum glomeratis. *Lesk. it.* I. p. 92. t. 3. *Scop. d:ff. hist. nat.* I. p. 84.
- aquatica. 20. B. hyalina, filamentis simplicibus apice clavatis. *Flor. dan.* t. 896.
- conoidea. 21. B. capitulis conico-acuminatis, stipite setaceo. *Flor. dan.* t. 897. n. 2. an *hujus generis?*

- Flos co- 22. B. capillacea perennis rosea, filamentis tenerrimis, sericei panni iuster arcte intertextis. *Wulf. ap. Jacq. coll.*
balti. 2. p. 175. t. 12. f. 1.
tremelloi- 23. B. ex luteo fuscescens gelatinosa, fibris intricatis. *Schrantz*
des. *Flor. bav. 2. p. 552. n. 1585.*

F U N G I.

1209. AGARICUS. *Fungus subtus lamellosum.** *stipitati.*† *validi, pileo pleno, stipite valido.*‡ *stipite volva & annulo cincto.*

caesareus. 1. A. pileo convexo aureo, carne ochroleuca, lamellis medio latioribus, minoribus mediis brevissimis. *Bulliard herb. Franc. t. 120.*

muscarius. 2. A. pileo sanguineo, verrucis lamellis stipiteque albis, hoc basi globose. *Kern. Schwacum. t. 33. β) Schaff. fung. t. 28. γ) Balt. fung. I. 27. t. 27.*

margariti-ferus. 3. A. pileo pallidecente verrucis carnis tuberculisque albidis aspero, lamellis albis. *Bulliard herb. Franc. t. 316. β) Schaff. fung. t. 261.*

maculatus. 4. A. pileo badio livido, margine verrucis albis inaequali, lamellis albidis brevibus latis. *Schaff. fung. t. 90. Bull. herb. Franc. 2. Agaricus phalloides.*

Mappa. 5. A. pileo convexo ex flavescenti cinerascente, lamellis alternatim longioribus stipiteque flavescens. *Schaff. fung. t. 20.*

solitarius. 6. A. pileo convexo, medio parumper concavo verrucis squamisve convolutis inaequali, lamellis liberis. *Bulliard. herb. Franc. t. 48. β) Agaricus verrucosus. Bolton II. 47. t. 47.*

subgracilis. 7. A. pileo hemisphaerico glabro canescente, lamellis albis, stipite fistuloso. *Batsch al. fung. 59.*

vernus. 8. A. totus albus, pileo plano humidiusculo, medio impresto, stipite farcto basi bulboso, lamellis numerosis divisis. *Bulliard herb. Franc. t. 108. β) Bolton fung. 2. t. 48.*

‡ 1- *stipite volva cincto, annullo nullo.*

Giganteus. 9. A. albus pileo subsquamofo, lamellis crassis, stipite crasto cylindrico. *Batsch el. fung. 51.*

- plumbeus. 10. A. pileo medio fuscescente marginem versus livido striato, lamellis duplice ordine positis albidis posterius obtusis sublividis, stipite fistulofo basi bulbofo. *Schæff. fung. t. 85. 86. β) Schæff. fung. t. 257. γ) Schæff. fung. t. 244. δ) Bull. herb. Franc. t. 512. ε) Bolton fung. II. 49. t. 49.*
- badius. 11. A. pileo ex castaneo fulvo, margine plicato, lamellis slavecentibus integris æqualibus, stipite thalassino subæquali basi bulbofo. *Schaff. t. 245.*
- fulvus. 12. A. pileo fulvescente medio submaculato marginem versus plicato, lamellis ochroleucis inæqualibus, stipite elongato albo fusco-floccoso basi bulbofo. *Schæff. fung. t. 95.*
- denudatus. 13. A. pileo convexo cucullo ex luteo fusco obvoluto, margine nudo virescente fibrofo, stipite albido farcto basi bulbofo. *Schaff. fung. t. 98.*
- griseo-albus. 14. A. pileo canescente impellucido lucido, marginis plicis acute carinatis, carina fuliginoso-pulverulenta, lamellis confertis inæqualibus stipiteque farcto pulverulentis albidis. *Batsch. el fung. cent. p. 85.*
- nævius. 15. A. pileo convexo albo ambino-radiato, lamelliis inæqualibus cinnamomeis posterius liberis, stipite cinereo deorsum inciassato. *Bulliard herb. Franc. t. 264.*
- trilobus. 16. A. pileo glabro fulvo, margine striato, lamellis dilute cinnamomeis æqualibus antrorsum dilatatis obtusis simplici ordine positis, stipite flavicante basi tuberofo. *Bolton fung. p. 38. t. 38.*
- lucens. 395. A. lutescens, pileo supra lucido subtus fusco. *Bulliard herb. Franc. t. 431. f. 1.*
- helvolus. 396. A. helvolus, stipite exalbido. *Bull. herb. Franc. t. 431. f. 5. β) Bull. herb. Franc. t. 431. f. 4.*
- præaltus. 17. A. pileo hemisphærico, junioris tomentoso, stipite quo- druplo longiore gracili cinereo, lamellis ferreis. *Mich. nov. pl. gen. p. 189. t. 81. f. 3.*
- vaginatus. 18. A. albus, pileo plano, medio papillofo, margine striato, lamellis divisis apice acutis, stipite fistulofo bulbofo, basi latente. *Bull. herb. Franc. t. 98. an facis distinctus a plumbeo?*
- minor. 19. A. pileo ex cervino cærulescente tela araneosa obvoluto, lamellis rarioribus latis cinnamomeis stipiti farcto continguis. *Bull. herb. Franc. t. 330. β) Bull. herb. Franc. t. 431. f. 2. 3.*

— — — stipite annulato, volva nulla.

- Procerus.* 20. A. pileo medio papilloso, centro frustulis transversis seriatim, disco floccis sparsis atris vario, stipite concolore squamoso elongato basi bulboso, colore lamellisque albido. *Flor. dan.* t. 772.
- bulbosus.* 21. A. pileo glaberrimo integerrimo carneo niveo, stipite linearie concolore, basi semiovata supra truncata, lamellis pallidissime flaventibus stipiti contiguis. *Schæff. fung.* t. 241.
- Pistillaris.* 22. A. pileo spadiceo-flavente, margine undulato-plicato, stipite concolore clavato farcto, lamellis dilute lateritiis confertis. *Batsch el.* 55. β) *Agaricus putridus. Scop. flor. carn.* 2. n. 1468.
- obscurus.* 23. A. pileo convexo obscurae castaneo piloso-squamoso, lamellis latis duplice serie digestis, stipite æquali fusco, annulo albo. *Schæff. fung.* t. 74.
- excoriatus.* 24. A. pileo convexo ex lateritio dilute cinereo, disco tela dilute carnea testo, lamellis inæqualibus stipiteque fistuloso basi bulboso albidis. *Schæff. fung.* t. 18. 19.
- campestris.* 25. A. pileo convexo canescente, maculis piloso-squamosis, lamellis inæqualibus introrsum rotundatis (adulti) rufescientibus, stipite albido recti. *Bull. herb. Franc.* t. 134. β) *Bolton fung.* 2. t. 45. γ) *Schæff. fung.* t. 310. 311.
- Pratenis.* 26. A. pileo convexo albido vel ex thalassino dilute cinereo striato, lamellis sordide carneis, stipite crasso albido, basi inflexa fuscescente. *Schæff. fung.* t. 96.
- laceratus.* 27. A. pileo ex carneo fuscescente maculis squamosis medio majoribus vario, margine lacero, lamellis sordide carneis, stipite fuscescente fistuloso. *Schæff. fung.* t. 242.
- nitens.* 28. A. pileo convexo flavescente nitido, lamellis atris nigro-punctatis divisis, stipite farcto basi tuberoso. *Bull. herb. Franc.* t. 84. β) *Schæff. fung.* t. 210.
- radicosus.* 29. A. pileo convexo fusco albo-maculato, lamellis numerosis subferratis umbrinis, stipite squamofo, radice fusiformi fibrillosa. *Bull. herb. Franc.* t. 160.
- squamofus.* 30. A. pileo convexo umbonato fulvo squamis erectis apero, margine undulato, lamellis ligneis triplici ordine digestis, stipite infra annulum squamofo. *Bull. herb. Franc.* t. 266, nonne idem cum floccoso?

- floccosus. 31. A. pileo convexo piloso-squamoso lamellis flavicantibus, stipite farcto annuloque squamosis. Schæff. fung. t. 61. Batsch el. fung. t. 38. Agaricus flammmeus. β) Agaricus pilosus. Schæff. fung. t. 80. γ) Schaff. fung. t. 409. δ ; Agaricus amanitea. Batsch el. fung. cent. I. 109. f. 113. ϵ) Agaricus cæsius. Batsch el. fung. cent. I. p. 113. f. 114. ζ) Agaricus Pallor. Batsch el. fung. cent. I. p. 115. f. 115.
- imbricatus. 32. A. pileo pallide sulphureo sericeo-unctuoso fasciculis ex sericeis obducto, lamellis quintuplici serie digestis ex flavo sublivaceis, stipite elongato superne pallido inferne ferrugineo. Batsch el. fung. 149.
- villosum. 33. A. pileo fulvo-villoso, lamellis confertis triplici ordine digestis dilute cinereis, cortice alba, stipite fragili sordide albo ascidente. Bolt. fung. p. 42. t. 42.
- vitellinus. 351. A. totus sulphureus, pileo conico fasciculatum tomentoso margine undulato, lamellis liberis lanceolatis in unam seriem digestis, stipite glabro deorsum crassiori. Bolton fung. 2. t. 50.
- mutabilis. 34. A. pileo glabro fusco-ochraceo, lamellis dilute fuscis, stipite pallidiori liueari superne squarroso, inferne laxe albo. Schaff. fung. t. 9.
- durus. 364. A. pileo convexo lutescente, lamellis numerosis pallidis triplicis ordinis, stipite fragili velo fugaci. Bolton fung. 2. t. 67. f. 1.
- orichal- 370. A. bulbosus stipite siavente, pileo livido ex flarente ceus. pallidissime virente, disco lamellisque elongatis ferrugineis. Batsch el. fung. cent. 2. p. 1. t. 31. f. 184.
- oliva- 371. A. bulbosus lividus ex cinereo olivascens, pileo subviscido umbonato, stipite magis cinerascente, lamellis dilatatis annuloque brunneis. Batsch el. fung. cent. 2. p. 3. t. 31. f. 185.
- ferrugi- 372. A. bulbosus, pileo pulvinato crassio glabro ex albido subferrugineo, stipite sericeo-sibrofo albo, annulo ex ferrugineo brunneo, laminis angustis ochraceis marginæ subfuscis. Batsch el. fung. cent. 2. p. 9. t. 32. f. 187.
- subanti- 383. A. pileo brunneo maculato, disco brunneo, stipite laxe elongato, lamellis ordine triplici. Batsch el. fung. cent. 2. p. 59. t. 37. f. 205.
- arcuatus. 394. A. lamellis arcuatis. Bull. herb. Franc. t. 443. *an* *dis-*
tincta species!

↔ ↔ ↔ stipite annulo volvaque destituto.

- virgineus.* 35. A. niveus, lamellis arcuatim per stipitem cylindricum farctum decurrentibus. *Jacq. misc. austr.* 2. t. 15. f. L. *Schäff. fung.* t. 39. 232. *Batsch el. fung. cent.* 2. f. 200. β) *Agaricus eburneus.* *Bulliard herb. Franc.* t. 118. γ) *Agaricus denticulatus.* *Bolton fung.* 4. t. 4. δ) *Schäff. fung.* t. 307.

- integer.* 36. A. solitarius, pileo viscido purpureo, lamellis albis integris æqualibus. *Bolton fung.* I. t. 1.

- Russula.* 37. A. fragrans dulcis solitarius, pileo rubro, carne albida tenera firma, lamellis crassis æqualibus rigidis. *Krapff. austr.* *Schw.* I. t. 1. f. 1-7. & t. 2. f. 4-6. β) *Schäff. fung.* t. 75. γ) *Krapff. austr.* *Schw.* I. t. 4. f. 1-4. 7. & t. 5. f. I. 2.

- emeticus.* 38. A. acris graveolens solitarius, pileo sanguineo, lamellis æqualibus crassis fragilibus apice bifurcatis stipiti farcto tereti intus albo continuis. *Schäff. fung.* t. 15. 16. 254.

- cyanoxanthus.* 39. A. pileo pallido vel subrubello, margine cærulecente, lamellis æqualibus albidis crassis, stipite farcto breviterete. *Krapff. austr.* *Schw.* t. 6. f. 1-6. t. 7. f. 1-7. & t. 8. f. I. 2. 4. 7.

- xerampelinus.* 40. A. pileo carnosò punctato obsolete purpureo, lamellis crassis flavis, stipite elongato tereti farcto albido purpurascente-obumbrato. *Schäff. fung.* t. 214. 215. β) *Agaricus olivaceus.* *Schäff. fung.* t. 204.

- virescens.* 41. A. pileo vario luridove viscido, lamellis albidis æqualibus, stipite tereti farcto. *Krapff. austr.* *Schw.* t. 9. f. 6-7 & t. 10. f. I. 2. 3. 7.

- glutinosus.* 42. A. pileo viscido nitente ochroleuco exsiccatione nigrescente, lamellis concoloribus crassis ramosis æqualibus, stipite tereti farcto incurvo basi incrassato. *Krapff. austr.* *Schw.* t. 11. f. I-7.

- violaceus.* 43. A. pileo convexo aspero punctato, margine violaceo, lamellis dilute badiis margine purpurascientibus, stipite cærulecente crasso basi bulboso. *Kern. Schw.* t. I. f. I. β) *Agaricus cærulescens.* *Schäff. fung.* t. 34. γ) *Agaricus amethystinus.* *Schäff. fung.* t. 56. δ) *Agaricus glaucopus.* *Schäff. fung.* t. 53.

- araneofus. 44. A. pileo spadiceo, margine filis araneosis fimbriato, lamellis latis posterius divisis stipiti albido brevi crassissimis concoloribus. *Bulliard herb. Franc. t. 96.*
- ventricosus. 45. A. pileo convexo laevi croceo badioque, lamellis dilute sulphureis decurrentibus, brevioribus intersitis, stipite brevi ventricoso ochroleuco laterali. *Schäff. fung. t. 71. 72. an mera araneosa varietas?*
- armenia- 46. A. pileo castaneo-ferrugineo, stipite albido sarcito basi incrassato, lamellis rubentibus. *Schäff. fung. t. 81.*
- fericeus. 47. A. pileo luteo maculis obsoletis squamoso, stipite brevi basi bulboso sulphureo, lamellis concoloribus. *Schäff. fung. t. 24.*
- varius. 48. A. pileo spadiceo, lamellis flexosis purpurascenscentibus margine flavescenscentibus, stipite tereti sarcito albido, inferne spadiceo incrassato. *Schäff. fung. t. 42. 54.*
- rutilus. 49. A. pileo aurantio umbrinato, lamellis flavis, stipite tereti sarcito flavicante, superne purpurascente. *Schäff. fung. t. 219.*
- croceus. 52. A. luteus, stipitis parte inferiori pileoque conico villosis, lamellis numerosis densis stipitisque parte superiori albis. *Bolton fung. 2. t. 51. f. 2.*
- fulvidus. 57. A. fulvus, pileo convexo glabro, lamellis remorsis crassis triplici serie decurrentibus, stipite dilutiori. *Bolton fung. 2. t. 56.*
- Georgii. A. pileo flavo convexo, lamellis albis. *Sterb. fung. t. II. f. 3.*
- clypeatus. A. pileo hemisphaerico acuminato viscido, lamellis stipiteque elongato cylindrico albis.
- fragilis. A. pileo convexo viscido pellucido lamellisque luteis. *Vaill. fl. paris. t. II. f. 16-18.*
- gilvus. 50. A. pileo lutescente, lamellis crassis ochroleucis, stipite albo tereti inferne incrassato. *Schäff. fung. t. 221. an aurantii varietas?*
- truncatus. 51. A. pileo obscure lateritio, lamellis rubellis vel sordide albis, stipite brevi crasso sarcito albido inferne fuscescente. *Schäff. fung. t. 251.*
- punctatus. 52. A. pileo granulato aurantio margine flavo, disco conico, lamellis flavis basi aurantiis, stipite elongato tereti sarcito flavo. *Schäff. fung. t. 21.*

- vaccinus. 53. A. pileo vaccino obscurius maculato, stipite concolore
 tereti inferne incrassato, lamellis dilute fuscis. Schæff.
 fung. t. 25. An hujus cohortis? *stipes fistulosus annulatus.*
 latens. 54. A. pileo granulato aureo, disco spadiceo obumbrato,
 lamellis stipiteque tereti farcto basi tuberoso flavicanti-
 bus. Schæff. fung. t. 41.
 ferrugineus. 55. A. pileo ferrugineo-fusco fibrofo-striato, lamellis fus-
 cescensibus, stipite tereti farcto inferne incrassato.
 Schæff. fung. t. 37.
 striatus. 56. A. pileo castaneo, margine dilutius striato, stipite tereti
 crasso brevi farcto albido. Schæff. fung. t. 38.
 stramineus. 57. A. pileo punctato pallide lateritio, lamellis olivaceis,
 stipite teretilongitudinaliter striato fistuloso albo. Schæff.
 fung. t. 40.
 mollis. 58. A. pileo campanulato albente-croceo, carne mellis,
 pileo elongato subconcolore glauco. Batsch el. fung. 45.
 f. 15. Bull. herb. Franc. I. t. 400.
 Rudolphii. 59. A. gregarius, pileo ovali-conico obtuso scabro ferru-
 gineo, stipite flexuoso sulphureo, inferne opaco fusco.
 Batsch el. fung. 45. f. 23.
 fabgranu- latus. 60. A. pileo sicco aspero fusco crasso, margine attenuato
 revoluto, lamellis concoloribus sinuatis, stipite palli-
 diore striato fistuloso basi bulboso. Batsch el. fung. 45.
 f. 22.
 adhaerens. 61. A. pileo atro glutinoso, lamellis sordidis ramosis subde-
 currentibus, stipite farcto tereti albido. Schæff. fung. t.
 36. β) Batsch el. fung. cent. 2. p. 43. t. 35. f. 200.
 terreus. 62. A. pileo umbrino maculis pilosis fuscescensibus vario,
 lamellis stipiteque tereti farcto inferne incrassato albis.
 Schæff. fung. t. 64. β) *Agaricus luridus.* Schæff. fung.
 t. 69. γ) *Agaricus multiformis.* Schæff. fung. t. 14.
 mitratus. 63. A. pileo sulphureo-serrugineo maculis pilosis parvis con-
 fertis adsperso, lamellis fulvo-violaceis, stipite squa-
 moso fistuloso flavescente. Schæff. fung. t. 84.
 undulatus. 64. A. pileo obtuse conico cano maculis obscurioribus inae-
 qualibus angulosis transversim seriatis vario, lamellis
 sordide albis, stipite tereti brevi albido basi bulboso.
 Schæff. fung. t. 89.
 spadiceus. 65. A. pileo viscido depresso spadiceo, lamellis fuscis dif-
 formibus, extimis minimis, stipite cano clavato sericeo-
 fibroso. Batsch el. fung. 49. f. 16.

- ochraceus. 66. A. pileo ochraceo nitente subcampanulato, stipite colore subctavato sericeo-fibroso, lamellis ferrugineo-fuscis angustis. *Batsch el. fung.* 51.
- fastigiatus. 67. A. pileo conico umbonato luteo longitudinaliter striato, lamellis fuscescens, stipite tereti farcto elongato neari flavescente. *Schaff. fung.* t. 26. β) *Agaricus conicus.* *Schaff. fung.* t. 2.
- latus. 68. A. pileo convexo marino fuscove sicco, lamellis numerosis latissimis teneris triplici serie dispositis, stipite tereti recto farcto sordide albo. *Bolton fung.* 2. t. 2.
- pomposus. 69. A. pileo rotundo coccineo, lamellis numerosis angustis teneris olivaceis triplici serie dispositis, sine acuminato stipiti flavicanti inferne fusco angustiori conquis. *Bolton fung.* 5. t. 5. β) *Agaricus aureus.* *Bulliard herb.* *Franc.* t. 92. an *disjunctus* *satis a latericio* *Schaff.*
- cæruleof-
cens. 70. A. pileo hemisphærico sicco aspero cælio, lamellis crassis albis serie triplici dispositis, stipiti subconcolori tereti contiguis. *Bolton fung.* 12. t. 12.
- cinnamo-
meus. 71. A. tenax pileo sicco lœvi rufo, lamellis teneris con-
ceis dilute cinnamomeis triplici ordine dispositis, stipite luteo inferne angustato compresso fibroso. *Schaff. fung.* t. 4. *Batsch el. fung. cent.* 1. p. 153. n. 17. t. 117.
- elephan-
tinus. 72. A. pileo crasso hemisphærico subluteo viscido, lamellis distantibus crassis latis cereis triplici serie digestis, stipite albo crasso spongioso basi fibrilloso. *Bol. fung.* 28. t. 28.
- politus. 73. A. pileo convexo thalassino lœvigate, lamellis numerosis latiusculis ferrugineis flexilibus duplice ordine dispositis, stipite brevi farcto terete fusco. *Bolton fung.* 30. vix *disjunctus a Berylo.*
- mollifili-
mus. 74. A. pileo pulvinato, molli murino, lamellis angustis teneris albidis inæqualibus triplici ordine dispositis, stipite bulboso crasso spongioso. *Bolton fung.* 40. t. 40.
- Cffal. 75. A. pileo convexo lubrice humido fusco pellucido, margine undulato, lamellis concoloribus posterius datis liberis, stipite tomentoso farcto terete. *Bulliard herb.* *Franc.* t. 308.
- tubinatus. 76. A. pileo flavicante convexo, lamellis numerosis dilute ligneis, stipite crasso inferne bulboso undulato. *Bull. herb.* *Franc.* t. 110.

- lycoperdo. 77. A. pulverulentus, pileo rotundo crasso flavescente, lamellis brevibus ex atro flavis, stipite terete brevi. Bulliard herb. Franc. t. 167.
- contiguo. 78. A. pileo convexo luteo tomentoso, margine involuto, lamellis boleti poros nientientibus, stipite brevi crasso concoloribus. Bulliard herb. Franc. t. 240. vix distinctus ab involuto.
- involutus. 79. A. pileo lævi subviscido fibroso spadiceo fusco convexo, disco depresso, margine involuto, lamellis angustis crassiusculis densis ramosis flavescentibus, stipiti concolori lævi venoso contiguis. Batsch el. fung. cent. 39. f. 61. Schäff. fung. t. 72. β) Agaricus subinvolutus. Batsch el. fung. cent. 2. p. 57. t. 37. f. 204. γ) Agaricus ascendens. Bolt. fung. II. t. 55.
- libertatis. 80. A. pileo obscurō suscescente umbonato parvo, margine canescente involuto, lamellis canis semipellucidis angustis inæqualibus arcuatis integris bifidisque, stipite elongato cano solido bulboso. Batsch el. fung. cent. 43. f. 62. β) Agaricus peltigerus. Batsch el. fung. cent. 2. p. 17. t. 32. f. 190. γ) Agaricus Clavus. Batsch ib. p. 41. t. 35. f. 199.
- pleatus. 81. A. pileo opaco sicco ferrugineo cano-tomentoso umbonato parvo, lamellis angustis crassis confertis, paucioribus bifidis cum stipite elongato fistuloso bulboso flavescentibus. Batsch el. fung. cent. 47. f. 63.
- nivofus. 82. A. niveus, pileo parvo convexo, margine stipiteque crasso elongato solido furfuraceo-pruinosis, lamellis angustis confertis stipiti continuis, brevioribus intermisisis. Batsch el. fung. cent. 49. f. 64.
- limbatus. 83. A. pileo humescente glabro cano fusco obumbrato, limbo albo, lamellis latis tripliis longitudinis albis stipiti concolori furfuraceo contiguis. Batsch el. fung. cent. 50 f. 65.
- pubillus. 84. A. pileo glabro subconico cano medio fusco obumbrato margine intusque albo, lamellis latis tripliis albidis, stipite subsfuraceo cano-cærulecente intus atro. Batsch el. fung. cent. 51. f. 66. an vere distincta species?
- tuberolus. 85. A. albidus, pileo convexo margine subplicato, lamellis (juniōris) decurrentibus, stipite tenui farcto tomentoso infra bulboso. Bull. herb. Franc. t. 256.
- crassipes. 86. A. pileo fusco sicco convexo, margine involuto, stipite concolore fusiformi, lamellis dilute fusci divisit. Schäff. fung. t. 87.

- corallinus. 87. A. pileo lœvi fuscescente convexo parvo, lamellis dilatantibus minutis subdecurrentibus, stipite medio crassiori. *Scop. diff. hist. nat. t. p. 109. t. 9. f. F.*
- fusipes. 88. A. pileo dilute umbrino rimoso, margine undulato, lamellis concoloribus rarioribus truncatis, stipite deorsum attenuato. *Schæff. fung. t. 87. (fig. sup.) 88. 260*
B) Agaricus luxurians. Batsch el. fung. 28. p. 49.
- longipes. 89. A. pileo conico fuliginoso, stipite concolore striato farcto deorsum turgido infra terram denuo attenuato, lamellis latis inæqualibus cano-fuliginosis. *Bulliard herb. Franc. t. 232. an vere distinctus a clypeato?*
- cædemato- 90. A. pileo subconico hepatico pulverulento, lamellis angustis subdecurrentibus stipiteque farcto carnosissimo crassiore rufescentibus. *Schæff. fung. t. 259.*
- rigidus. 91. A. pileo crassio hepatico, (senescentis) marginem rufos, lamellis angustis rigidis fragilibus duplicitate positis slavecentibus, stipite elongato inæquali fulvo griseo. *Bolton fung. 43. t. 43.*
- larininus. 92. A. pileo convexo angusto fulvo, lamellis angustis crassis albis duplice serie positis, stipite fusco ramoso crassissimo spongioso. *Bolton fung. 19. t. 19.*
- fasciatus. 93. A. pileo subconico spadiceo, lamellis paucioribus parvis brevibus purpurascenscentibus, stipite angusto teretis farcto fuscescente fasciato. *Schæff. fung. t. 223.*
- rufescens. 94. A. rufescens, pileo striato, centro excavato, lamellis decurrentibus, stipite tereti. *Schæff. fung. t. 55.*
- hepaticus. 95. A. pileo convexo lœvi sicco, margine involuto lamellis que carneo-spadiceis, stipite pallidiori sicco opaco neari inæquali. *Batsch el. fung. 43.*
- flavidus. 96. A. pileo ochroleuco, lamellis albidis, stipite terete flexuoso inferne crassiori fuscescente superne flavente. *Schæff. fung. t. 35.*
- tuberculo- 97. A. pileo convexo vitellino, margine tuberculato striato, stipite linearis breviusculo striato concolore superne albido, lamellis latis brevibus inæqualibus sulphureis. *Schæff. fung. t. 79.*
- leoninus. 98. A. pileo umbonato luteo, margine striato, lamellis brevibus latis inæqualibus carneis, stipite elongato tenui farcto flavescente flexuoso striato. *Schæff. fung. t. 48.*

- fascicularis*. 99. A. pileo luteo, lamellis cinereis margine flavicantibus, stipite flavo linearie elongato. *Schäff. fung. t. 49. f. 35.* *Batsch el. fung. 83. t. 29.*
- Pallidus*. 100. A. ochroleucus, pileo convexo, lamellis congestis divisis, stipite brevi farcto tereti. *Schäff. fung. t. 50.*
- incertus*. 101. A. sparsim squamulosus, pileo badio, lamellis lutescentibus, stipite elongato subclavato flavescente deorsum fuscescente. *Schäff. fung. t. 62.*
- Vicinus*. 102. A. pileo lævi coriaceo viscido convexo pallide ochraceo, lamellis concoloribus distantibus margine inferiori sinuatis superiori undulatis triplicis longitudinis, stipite solido. *Batsch el. fung. cent. 63. f. 70.*
- umbribius*. 103. A. pileo humescente ochraceo-albo, margine pellucido tenui, lamellis concoloribus latissimis decurrentibus, minoribus interstitiis, stipite brevi crasto farcto. *Batsch el. fung. cent. 65. f. 71.*
- rigidus*. 104. A. pileo lævi lato deformi tenui ochraceo-lutescente, lamellis latiusculis oblongis integris lutescente-carneis flexuosis, stipite brevi opaco albo. *Batsch el. fung. cent. 67. f. 72.*
- tetragonius*. 105. A. pileo lævi rigido pulvinato, lamellis subæqualibus canescenti-cærulescentibus, stipite sericeo-fibroso basi bulbofo. *Batsch el. fung. cent. 69. f. 73.*
- fulpurpureus*. 106. A. pileo lævi subviscido pulvinato cinereo-fuscescente, lamellis latis triplicis ordinis furfureque a velo superstite ferrugineis, stipite sericeo-fibroso lilacino basi bulbofo. *Batsch el. fung. cent. 73. f. 74.*
- lanatus*. 107. A. pileo pallide fusco lævigato venoso pulvinato, lamellis angustis oblongis utrinque obtusis teneris conflatis rubellis, minoribus interstitiis, stipite lævi basi bulbofo flavente supra annulum tenuum albo. *Batsch el. fung. cent. 75. f. 75.*
- impuber*. 108. A. siccus, pileo carneo-fulvo lanato squamis lanatis mollibus obteglo margine repando, stipite pallidiore fistuloso, lamellis subcarneis. *Batsch el. fung. 155. f. 116.*
- squamulosus*. 109. A. siccus, pileo obscure flavo squamulis villosis brunneis appressis tenerim' densissime obsito, lamellis latis extrosum angustatis lutescente-ferrugineis triplici ordine digestis, stipite flavescente sericeo-fibroso. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 19. t. 33. f. 190.*

- subferru-373. *A. bulbosus fibrosus*, lividus ex brunneo canus, fibrineus. pite crassio, laminis laxis ferrugineis ordine triplici. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 7. t. 31. f. 186.*
- elatior. 374. *A. pileo angusto ex ochraceo carneo*, stipite albo elongato torto sericeo-fibroso, lamellis ordine quadruplici ferrugineo-fulvescentibus. *Batsch el. fung. cent. 2. t. 32. f. 188.*
- Fusus. 375. *A. testaceus*, pileo glabro rimoso, stipite sericeo-fibroso sursum incrassato, laminis pallidioribus ordine triplici. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 13. t. 32. f. 189.*
- nebularis. 376. *A. griseus*, pileo obscuriore glabro margine involuto stipite pallidiore fibroso-hispido basi albo-tomentoso laniinis utrinque angustis pallide ochraceis, ordine triplici. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 25. t. 33. f. 193.*
- laterinus. 377. *A. latetititus*, pileo pulvinato subviscido, stipite pallidiore floccoso-aspero, lamellis fulvescentibus angustis. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 29. t. 33. f. 195. Bull. de la Franc. 2. t. 308.*
- discors. 378. *A. albus*, stipite floccis inferne longitudinalibus transversis aspero, pileo umboato, deflexo subviscido. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 31. t. 34. f. 196.*
- senescens. 379. *A. ochraceus mutabilis*, stipite floccis pallidis transversim striatis squamoso, pileo viscido, lamellis pallidis fulvescentibus, ordine quadruplici. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 35. t. 34. f. 197.*
- subtesta- 380. *A. opacus ex ochraceo carneus*, stipite floccis hirsutus. pileo glabro subviscido, laminis fulvescentibus triplici ordine. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 39. t. 35. f. 198.*
- cruenta- 381. *A. opacus rigidus ex ochraceo niveus*, lamellis ordinatius quadruplici dispositis margine stipite maculis, punctis & zonis purpurascenscentibus vario. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 47. t. 36. f. 201.*
- madrepo-382. *A. rigidus fragilis*, pileo cinereo fusco-fibroso, niveo lamellis dilatatis griseo-livescenscentibus, ordine triplici. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 53. t. 36. f. 203.*
- horizon- 110. *A. pileo convexo subhemisphaerico*, lamellis horizontalibus, stipite fistuloso annulato, annulo reflexo levato. *Hoffm. Blätterschw. t. 5. f. 1. an una cum sequentibus hujus cohortis?*

- III. A. pileo albido, margine pallidissime ochraceo, centro lutescente, lamellis albis, stipite elongato basi ascendentē pallide ochraceo. *Planer fung.* *Erf.* p. 14. n. 49.
- II. 12. A. cinerascenti albus opacus, lamellis triplici ordine positis, stipite linearī elongato subflexuoso fistuloso. *Planer fung.* *Erf.* p. 14. n. 50.
13. A. pileo convexo violaceo, stipite linearī concolore, lamellis umbrinīs. *Planer fung.* *Erf.* p. 17. n. 65.
14. A. pileo campanulato tomentoso brunneo-ferrugineo, stipite elongato gracili fusco sursum luteo, lamellis pallidissimis. *Planer fung.* *Erf.* p. 17. n. 67.

↔ ↔ ↔ ↔ → pileo infundibuliformi vel obliquo.

- III. 15. A. siccus albus senio subtinctus, pileo maximo umbonato, lamellis inæqualibus ramosis, stipite laevi. *Buxb. cent.* 4. t. I.
384. A. subrufescens subcoriaceus, pileo margine involuto, stipite albo-tomentoso vel floccoso, lamellis ordine quadruplici. *Batsch el. fung. cent.* 2. p. 27. t. 33. f. 194.
16. A. siccus albidos, pilei margine undulatim striato, lamellis crassis ramosis, stipite obliquo brevi crasso. *Schaff. fung.* t. 225.
- III. 17. A. luteus, pileo lacerato-squamoso, squamis diversicoloribus, lamellis crenatis, stipite brevi farcto. *Schaff. fung.* t. 29. 30.
18. A. pileo pallide aureo, lamellis decurrentibus simpli-cibus subdentalis albis, stipite longo tereti fusiformi recurvo. *Schaff. fung.* t. 248. 249.
19. A. albidos vel pallidus, lamellis decurrentibus angostis, divitis, stipite farcto. *Bulliard herb. Franc.* t. 248.
- III. 20. A. pileo obconico griseo, margine revoluto plicato, lamellis numerosis virescentibus, stipite farcto. *Bulliard herb. Franc.* t. 38.
21. A. stipite farcto pileoque sanguineis, lamellis simpli-cibus pice fissis albidis fragimbris stipiti continuis. *Bulliard herb. Franc.* t. 42.
22. A. murinus, pilei margine undulato, lamellis decurrentibus utrinque acuminatis duplīcī ordine digestis, stipite farcto sursum dilatato. *Bulliard herb. Franc.* t. 286.

- furcatus. 123. A. pileo farinoso viridi-cinereo, lamellis furcatis
piti farcto spongioso continuis. *Bulliard herb. Frani-*
t. 26.
- atro-to- 124. A. pileo obliquo subscabro ferrugineo-fusco, lamellis
mentosus. pallide ochraceis distincte adnatis, stipite brevi crassi
tereti subincurvo fuliginoso tomentoso. *Batsch el. fung.*
89. f. 32.
- calicifor- 125. A. pileo lavi carneo-fulvescente, margine involuto-
mis. stipite crasso concolore griseo-romentolo sursum atri-
plato, lamellis pallide ochraceo-carneis decurrentibus.
Schäff. fung. t. 252.
- degener. 126. A. pileo carneo-fulvescente circulis concentricis saw-
ratoribus picto, margine lacero, stipite concolore car-
nei elongato sursum ampliato, lamellis pallide car-
neo-ochraceis decurrentibus. *Schäff. fung. t. 243.*
- livescens. 127. A. humescens, pileo cinereo-livido, lamellis inaequali-
bus ut plurimum integerrimis contiguis stipitique elonga-
tato subfibroso subconcoloribus. *Batsch el. fung. cent.*
55. f. 67.
- cervinus. 128. A. stipite in pileum oblique reflexum dilatato cervino-
subtus tuberofo tomentoso, lamellis angustissimis aliis
inaequaliter decurrentibus. *Hoffm. nomencl. fung. n. 132.*
t. 2. f. 2.
- neptuneus. 129. A. glaber ochraceo-carneus, stipite subelongato
pileum dilatato, lameliis angustis distantibus ixepe
fidis. *Batsch el. fung. cent. 161. f. 118.*
- alutaceus. 130. A. glaber pallide carneus, pileo biscoido, lamellis lati-
culis inaequalibus. *Batsch el. fung. cent. 163. f. 119.*
- alabastri- 131. A. totus niveus diaphanus, pileo obliquo umbonato-
nus. lamellis rarioribus subdecurrentibus, stipite sursum in-
crassato, basi pallide roseo. *Plan. fung. Erf. p. 5. n. 8.*
- flabellatus. 132. A. pileo difformi fusco vel lurido vario, lamellis
subrepandis stipiteque brevi cylindrico sordide albili-
Schäff. fung. t. 43. 44.
- semipetio- 133. A. pileo ochraceo-croceo subcarneo subfasciato, mar-
latus. gine undulato, stipite concolore farcto obconico, la-
mellis pallidioribus ramosis. *Schäff. fung. t. 208.*
- tremulus. 134. A. nigro-fuscus lividus fasciatus, lamellis tordide al-
bis, stipite tereti farcto. *Schäff. fung. t. 224.*
- crassus. 135. A. pileo obliquo tomentoso fusco-olivaceo, lamellis
bifidis subramosis flavis, stipite crasso dilatato luteo-
tomento olivaceo. *Plan. fung. Erf. p. 5. n. 7. 136.*

- obtreatus*. 136. A. pileo coriaceo stipiteque planiusculo pallide ochraceis, lamellis umbrinatis. *Jacq. flor. austr.* 2. t. 104.
- + + + + + pileo dimidiato, stipite laterali.
- dimidia-tus*. 137. A. pileo squamiformi maculis latis tubellis vario, lamellis pallide sulphureis, stipite brevi albido. *Schaff. fung.* t. 233.
- aggregata-tus*. 138. A. gregarius, pileo fusco, margine lobato criso, lamellis rufescens in ramulis subdecurrentibus, stipite crasso curvo farcto fuscifcenti-albo. *Schaff. fung.* t. 305. 306.
- Palmatus*. 139. A. gregarius, pileo convexo obliquo spadiceo vel obscure ligneo, lamellis concoloribus inaequalibus margine undulatis, stipite albido farcto brevi. *Bull. herb. Franc.* t. 216.
- petalodes*. 140. A. pileo violaceo-fusco, margine undulato, lamellis confertis decurrentibus flavicantibus, stipite albido farcto. *Bull. herb. Franc.* t. 226. β) *Batsch el. jung.* 89. t. 8. f. 33.
- concha-tus*. 141. A. pallide cinnamomeus, pileo conchiformi, lamellis inaequalibus longioribus decurrentibus, stipite arcuato farcto. *Bull. herb. Franc.* t. 298.
- fallax*. 142. A. fuscifcenti-aurantius, pileo semiorbiculari, lamellis latiusculis, tribus brevioribus inter duas longiores positis, stipite brevi horizontali. *Bull. herb. Franc.* t. 324.
- Glaucus*. 143. A. canus pileo sericeo tenello, lamellis distantibus alterne brevioribus, stipite albidore brevi pruinato. *Batsch el. fung. cent.* 170. f. 123.
- Burstedti-ensis*. 144. A. ochraceo-pallens, stipite brevi posterius lato tomentoso pede adnato. *Batsch el. fung. cent.* 171. f. 124.
- bucina-lis*. 385. A. tener ex caesio albus, pileo membranaceo fovente, lamellis in stipitem brevem flexuosum decurrentibus. *Batsch el. fung. cent.* 2. p. 85. t. 39. f. 214.
- fragilli-mus*. 386. A. ochraceus pileo convexo fragilli, medio umbilicato, stipite gracili bievi. *Batsch el. fung. cent.* 2. p. 87. t. 39. f. 215.
- obesus*. 387. A. crassus ochroleucus, pileo pulvinato inaequali, stipite brevi rufescente. *Batsch el. fung. cent.* 2. p. 89. t. 39. f. 216.
- Rabelli-formis*. A. cespitosus, pileo subsufsurfaceo pallido, lamellis subcinnamomeis, stipite laterali compresso apice dilatato. *Bull. herb. Franc.* 2. t. 140. *Agaricus sypticus*.

++ ++ ++ ++ ++ sauciati succum fundentes, lactiflui-

deliciosus. 145. A. pileo luteo-fuscescente, vertice depresso, stipite teretis maculato, lamellis luteis succo luteo refertis inaequalibus, longioribus decurrentibus. Kern. Schwamm. t. 6. f. 1.

formino-146. A. pileo lutescente, vertice depresso, margine pilosus. striato, lamellis inaequalibus luteis succo luteo refertis. Schäff. fung. t. 12.

necator. 147. A. succum albidum fundens, pileo umbrino, vertice concentrica striato, margine deflexo fibroso, lamellis alternis pallidioribus, stipite farcto. Bull. herb. Franc. t. 13.

zonarius. 148. A. pileo spadiceo concentrica striato, vertice depresso, lamellis albidis, stipite fuscescenti-albido brevi farcto, tereti. Schäff. fung. t. 235.

dulcis. 149. A. sordide ruber iatus albus, succum album dulcem fundens, pileo (adulti) infundibuliformi, lamellis numerosis subdecurrentibus. Bull. herb. Franc. t. 224.

refus. 150. A. pileo aurantio, vertice (adulti) umbilicato, lamellis tenuibus angustis fragilibus fuscescentibus succum luteum fundentibus, secundi tertiique ordinis inaequalibus, stipite farcto fragili. Bolton. fung. 9. t. 9.

frobicu-151. A. succum lacteum demum sulphureum fundens, pileo iatus. luteo piloso convexo, vertice depresso, lamellis pallidioribus ramosis, stipite tereti crassio brevi. Schäff. fung. t. 227. β) Agaricus crinitus. Schäff. fung. t. 228.

livens. 152. A. rigidus fragilis, pilei maculis obsoletis fuscis, lamellis ochroleucis. Batesch el. fung. cent. 2. p. 51. t. 36. f. 20.

lactifluus. 152. A. suaveolens dulcis succum vix acrem fundens, pileo fuscescente firmo, lamellis fragilibus flavicantibus carneisve stipite farcto tereti spongioso. Schäff. fung. t. 5. α) Agaricus fulvens. Kern. Schw. t. 11. f. 1. β) Agaricus aureus. Krapf austr. Schw. 2. t. 1. f. 1. 3. γ) Agaricus argenteus. Kern. Schw. t. 11. f. 2.

acerri-153. A. inodorus aut graveolens acris succum acerimum fundens, pileo fuscescente firmo, lamellis fragilibus flavicantibus carneisve stipite farcto tereti spongioso. α) Krapf austr. Schw. 2. t. 3. f. 5. β) Krapf austr. Schw. 2. t. 4. f. 8. 9. & t. 5. f. 1. 2. γ) Krapf austr. Schw. 2. t. 5. f. 5. δ) Krapf austr. Schw. 2. t. 5. f. 8. ε) Krapf austr. Schw. 2. t. 6. f. 4. 9. ζ) Bull. herb. Franc. t. 282.

- ichorai-* 154. A. pileo opaco tenello sicco ochraceo-fulvo, vertice depresso, margine ciocco elevato, lamellis in aequalibus extorsum bifidis cuam stipite pallide ochraceis. *Batsch el. fung. cent. 37 f. 60.*
- cimica-* 155. A. ferrugineo-fulvus, pileo opaco humescente infundibuliformi, lamellis tripticis longitudinis per regulas saepe connexis, stipite teretinsculo fistuloso. *Batsch el. fung. cent. 59. f. 69. nonne mera rufescens varietas?*
- opacus.* 156. A. succum acrem album fundens, pileo rigido humescente viscoso, fuscescente-cinereo, vertice excavato obsoere concentrice fasciato, lamellis latis triplicis longitudinis utriusque angustioribus ochraceo-carnesis, stipite albidio. *Batsch el. fung. cent. 57. f. 63. an varietas agacris?*
- Piperat-* 157. A. albus succum aciem fundens, pileo laevi fragili, vertice (senescentis) excavato margine deflexo, lamellis inaequalibus irregulatibus angustis, stipite farcto utrinque angustato. *Bolton fung. 21. t. 21. Schaff. fung. t. 83.*
- Bulliar-* 158. A. acris, pileo laevi dilute cinnamomeo, vertice excavato, margine inflexo crenulato, lamellis duplicitis longitudinis, stipite tereti crasso. *Bull. herb. Franc. t. 292.*
- amarus.* 159. A. succum acrem fundens, pileo ochroleuco, vertice (adulti) excavato, margine undulato, stipite concolore crasso tereti farcto, lamellis ramosis flavicantibus. *Kern Schw. t. 9. f. 1.*
160. A. pileo distorto murabili fuscescente, lamellis triplicis ordinis, stipite comprepresso sulcato deorsum angustato. *Bolton fung. 2. t. 60. nonne plumbeo affinis?*
- T T laeves, membranacei, vir carnoſi.
— Coriacei, pileo lamellisque coriaceis.
- melleus.* 160. A. pileo convexo pallide sulphureo ferrugineoque, margine pallido striato, lamellis albidis, stipite elongato tereti sublineari fistuloso cereo. *Schaff. fung. t. 45.*
- caryo-* 161. A. pileo convexo exfo'ete aureo, vertice elevato subferrugineo, margine crenulato, lamellis pallide cinnamomeis, stipite flavicante tenui tereti farcto. *Schaff. fung. t. 77.*
- Phyllæus.* 162. A. pileo campanulato pallide sulphureo, margine oraceo ferrugineo, lamellis cinereo-fuscis, stipite elongato niveo farcto. *Schaff. fung. t. 51.*

- lacrima-163. A. pileo depresso fuscescente ochraceove, lamellis ochraceo-fuscis inaequalibus stipite obscuriori elongato linearis basi bulboso. *Batsch et. fung. 75. f. 7. 8.*
- surico- 164. A. pileo lavi sicco depresso, medio elevato, luteo fuscus radiato, lamellis angustis fuscocinereis duplicitis longitudinis, stipite linearis brevi semipellucido fuscescente. *Batsch et. fung. 75. f. 21.*
- farinosus.165. A. farinosus, pileo conico depresso lavi pallidissime ochraceo, medio flavicante, lamellis exsolete terreis, stipite elongato linearis albido semipellucido basi bulboso, *Schaff. t. 205. an hujus cohortis?*
- candicans.166. A. pileo convexo subviscido nitente flavicante, lamellis fuscis, stipite linearis albo farcto annulato. *Schaff. fung. t. 21.*
- umbilica-167. A. ochroleucus, pilei vertice umbilicato flavicante, lamellis subdecurrentibus, stipite tereti farcto sursum ampliato. *Schaff. fung. t. 207.*
- decurr- 168. A. ochroleucus, pilei vertice umbilicato, margine plicato-striato, lamellis decurrentibus, minoribus interstitis, stipite elongato tereti fistuloso. *Schaff. fung. t. 232. an varietas umbilicata?*
- fuscesc- 169. A. pileo convexo fuscus, lamellis fuscoculventibus, stipite linearis fubelongato pallido fistuloso. *Schaff. fung. t. 60.*
- collinus.170. A. pileo convexo umbonato albo vel pallide-ochraceo nitente, stipite concolore elongato semipellucido fistuloso, lamellis griseo-albis. *Schaff. fung. t. 220.*
- cristatus.171. A. pileo lacteo squamis fasciculatis spadiceis vario, lamellis teneris albis triplici ordine digestis, stipite tereti fistuloso fuscescente. *Bolton fung. 7. t. 7. Bull. herb. Franc. t. 405. β) Bulliard herb. Franc. t. 70. t. 506. f. 2.*
- tigrinus. A. pileo convexo squamato albido, centro depresso, lamellis decurrentibus lutefcentibus. *Bull. herb. Franc. t. 70.*
- castaneus.172. A. pileo lavi sericeo castaneo, lamellis teneris rubellofascis, tertii ordinis brevissimis, stipite linearis albo fistuloso elastico. *Bulliard herb. Franc. t. 263.*
- irregularis.173. A. pileo foecido viscido spadiceo, margine lobato-undulato, lamellis distantibus olscure carneis triplici ordine digestis, stipite tereti lavi fistuloso cinerascente duro. *Bolton fung. 13. t. 13.*

- elasticus.* 174. A. pileo convexo ferrugineo, carne cortinaque elasticis lamellisque triplici ordine digestis latiusculis distantibus albis, stipite inaequali farcto elastico ferrugineo. *Bolton fung.* 16. t. 16.
- plumosus.* 175. A. pileo hemisphaerico murino squamulis lanatis obfesso, lamellis latis numerosis albis flexilibus triplici ordine positis, stipite linearie elongato squamato. *Bolton fung.* 33. t. 33.
- nigro-vilosus.* 176. A. pileo humescente tomentoso nigricante (adulti) cunctato, margine inaequali, stipite linearie albo, lamellis introrsum latioribus (lucenscentis) rubellis. *Bulliard herb.* *Franc.* t. 214.
- fusca.* 177. A. pileo conico fusco, margine striato olivaceo, lamellis latis numerosis tenuibus flexilibus aurantio-carneis triplici ordine positis, stipite murino elastico fistuloso comppresso. *Bolt. fung.* 35. t. 35.
- tubens.* 178. A. ruberimus mollis, pileo opaco, lamellis latis teneris pellucidis triplici ordine digestis, stipite farcto elongato. *Bolton fung.* 36. t. 36. *an satis distinctus a sanguineo?*
- ramealis.* 179. A. pileo (adulti) excavato albo, medio fusco rubellove, lamellis numerosis divisus stipiteque farcto tereti albidis. *Bulliard herb.* *Franc.* t. 336.
- velutipes.* 180. A. gregarius, pileo convexo flavo laevi, lamellis ligneis, minoribus interstitiis, stipite fistuloso inferne tomentoso nigro superne igneo. *Bulliard herb.* *Franc.* t. 344. *Curtis flor. Lond.*
- ardesiacus.* 181. A. pileo hemisphaerico concentrica striato stipiteque fistuloso superne cærulecentibus, hoc inferne albo, lamellis latis igneis inter binas longiores quinis brevioribus. *Bulliard herb.* *Franc.* t. 343.
- repens.* 182. A. pileo convexo flavicante, centro depresso, lamellis concoloribus divisus, stipite repente fistuloso fibroso ramoso, ramis rubris. *Bulliard herb.* *Franc.* t. 90.
- coccineus.* 183. A. pileo croceo laevi sicco truncato-conico, vertice mammari, margine repando-lacero, lamellis rarioribus, stipite flavicante farcto tereti. *Bulliard herb.* *Franc.* t. 50. β) *Agaricus coccineus.* *Schaff. fung.* t. 302. γ) *Agaricus plitracinus.* *Schaff. fung.* t. 301.

- Hyacin-** 184. *A. pileo conico luteo-vel virescenti-fusco, lamellis ^{post} thus. lidioribus, stipite elongato linearis recto fistuloso.* *Bullock el. fung. 81. t. 28. an distinctus satis a fastigiatu?*
- vinofus-** 185. *A. fusca vinum olens subacris, pileo orbiculari sicco, medio verrucoso, lamellis confertis, stipite fasto.* *Bullard herb. Franc. t. 54.*
- auratus-** 186. *A. pileo convexo viscidio stipiteque fistuloso exterius aurantiis, lamellis sulphureis.* *Bolton fung. 2. t. 67. f. 2.*
- scissus-** 186. *A. sulphureus pileo subconico margine lacero, lamellis latissimis basi angustis triplicis ordinis, stipite fistuloto contorto.* *Bolton fung. 2. t. 68.*
- supersti-** 186. *A. albidus, pileo orbiculari sicco, centro impresso interziosus. lamellis subflexuosis duplicitis longitudinis, stipite linearis superne fistuloso.* *Bull. herb. Franc. t. 56.*
- ramosus-** 187. *A. albus, pileo orbiculari sicco, margine convexiusculo lamellis minoribus paucioribus inter longiores, stipitibus pluribus saepe flexuosis e communi trunco.* *Bull. herb. Franc. t. 102.*
- pilulifor-** 188. *A. pileo sicco globose fuscescente, margine albido. lamellis albis divisis, stipite fistuloso albido superne incrassato.* *Bull. herb. Franc. t. 112.*
- contor-** 189. *A. pileo sicco umbrino convexo, vertice papilloso. lamellis fragilibus stipiteque spirali albidis.* *Bullard herb. Franc. t. 36.*
- amari-** 190. *A. pileo unguinoso flavo - viridi, stipite concolori subflexuoso fistuloso, lamellis viridibus, minoribus interlongiores positis.* *Bullard herb. Franc. t. 30.*
- cyanus-** 191. *A. unguinosus, pileo rotundo cæruleo, vertice mammillari fuscescente, margine albo-floccoso, stipite concolori subtomentoso, lamellis umbrinis divisis.* *Bullard herb. Franc. t. 170. an diversus a Berylo?*
- Beryllus-** 192. *A. pileo convexo conico flavo extrorsum thalassinio fibroso, lamellis inæqualibus pallide rubellis, stipite elongato linearis flavescente, annulo nigricante.* *Schæff. fung. t. 1. Agaricus viridulus.*
- moscha-** 193. *A. moschum olens, pileo p'ano thalassinio sicco, lamellis numerosis divisis, stipiteque linearis firmo albidis.* *Bull. herb. Franc. t. 176.*

- sulphureus.* 194. A. sulphureus, pileo subconico sicco, lamellis numerosis triplici ordine digestis, longioribus stipiti fibroto continuis. *Bull. herb. Franc.* t. 168.
- olivaceus.* 195. A. pileo convexo-conico lævi integro aureo, centro ferrugineo, lamellis numerosis confertis olivaccis margine sinuatis quintuplicis longitudinis, stipitibus aggregatis divaricatis ascendentibus elongatis linearibus fistulosis, annulo striato. *Mich. nov. pl. gen.* p. 199. t. 30. f. 7.
- abbreviatus.* 196. A. pileo obtuse conico ferrugineo aut fuliginoso, lamellis albidis aut flavescens, stipite elongato exalbido (senescentis) fistuloso. *Schäff. fung.* t. 250. & 253.
- subcorneus.* 197. A. pileo conico depresso castaneo, margine aurantio, lamellis crassis inæqualibus, stipiteque elongato linearis flexuoso fistuloso pallidis. *Batsch el. fung.* 83.
- sanguineus.* 198. A. sanguineus, pileo convexo lævi, lamellis divisis, stipite tereti linearis farcto, annulo fibroso aurantio. *Jacq. misc. austr.* 2. t. 15. f. 3.
- cereus.* 199. A. pileo hemisphaerico sicco lævi cereo, lamellis tenuibus distantibus integris divisisque flavescens, stipite tereti linearis flavo, medio fistuloso. *Jacq. misc. austr.* 2. p. 105. t. 15. f. 2.
- fordidus.* 200. A. lamellis simplicibus rectis pileoque plano livido-fuscis, centro umbilicato, margine depresso, stipite basi crassiore. *Dicks. crypt. Brit. fess.* I. p. 56. t. 3. f. 1.
- favo-flocosus.* 201. A. pileo umbonato sulphureo ochraceo obumbrato fufuraceo, margine crenulato stipiteque farcto subserrugineo floccis furfuraceis inæquali, lamellis subquadruplicis longitudinis albentibus. *Batsch el. fung. cent.* 117. f. 97.
- circumseptus.* 202. A. pileo subcarneo ante marginem stipiteque medio saepe floccis furfuraceis cincto, lamellis latis ferrugineis triplicis longitudinis. *Batsch el. fung. cent.* 119. f. 93.
- roseolus.* 203. A. pileo subcarneo convexiusculo opaco, lamellis lajs triplicis longitudine stipiteque farcto torto fibroso rubelis. *Batsch el. fung. cent.* 121. f. 99.
- subcarneus.* 204. A. humescens, pileo mutabili ochraceo, stipite fistuloso recto fibroso, lamellisque carneolis, his semipellucidis triplicis longitudinis, longissimis stipiti adnatis. *Batsch el. fung. cent.* 123. f. 100.

- cineras-205. A. pileo glabratō stipiteque fibrilloso farctō fusco-cineris, lamellis flavescentibus quadruplicis ordinis, longioribus stipite affixis. *Batsch el. fung. cent. 125. f. 101.*
- obsolef-206. A. pileo pulvinato lāvi ochraceo-carneo, lamellis latiusculis lividis, stipiti concolori farctō spougioso affixis subquadruplici ordine dispositis. *Batsch el. fung. cent. 127. f. 102.* β) *Agaricus obsoletus. Batsch el. fung. cent. 129. f. 103.*
- treme- 207. A. pileo pallide carneo, medio crassifculo, stipite fibroso torto fistuloso, lamellis inæqualibus pileo soli adnatis. *Batsch el. fung. cent. 129. f. 104.* β) *Batsch el. fung. cent. 2. p. 73. t. 38. f. 20.* γ) *Batsch el. fung. cent. 2. p. 75. t. 38. f. 210.*
- cano- 208. A. humescens, pileo tenero stipiteque fibroso fistuloso brunneus. carneo-cauecentibus, lamellis brunneis subquadruplicis longitudinis, extremo margine farinaceo. *Batsch el. fung. cent. 133. f. 105.*
- candido-209. A. pileo umbonato stipiteque solidō validiſculo basi bulboso pileum sustentante albī sericeo-nitentibus, lamellis lividis subtriplicis longitudinis, extimo margine albo. *Batsch el. fung. cent. 133. f. 106.*
- auriveni-210. A. pileo umbonato obscurius fibroso - venoso stipiteque obsolete fibroso basi bulboso flaventibus, lamellis inæqualibus pileo soli adnatis margine crenato furfuraceo-albis. *Batsch el. fung. cent. 137. f. 107. Bull. herb. Franc. t. 388.*
- bulbula-211. A. pileo lāvipulvinato hemisphæriço depresso lutescente, stipite albo sericeo-nitente farctō bulboso pileum sustentante, lamellis semiorbiculatis pileo soli adnatis livido-fuientis triplicis ordinis. *Batsch el. fung. cent. 137. f. 108.*
- coria- 212. A. pileo dpresso - convexo carneo - ochraceo, stipite farctō elongato torto, pileum sustentante lamellisque pileo soli adnatis pallidioribus. *Batsch el. fung. cent. 139. f. 109.*
- tomento-213. A. pileo convexo-conico tomentoso fulvo, stipite gracili, sus annulo fugaci. *Hoffm. nomencl. fung. I. n. 241. t. 2. f. 1.*
- musco- 214. A. pileo impresso striato flavo-fusco, stipite brevi basi incrassata, lamellis horizontalibus pallidioribus. *Hoffm. nomencl. fung. I. n. 242. t. 5. f. 3.*
- semiglo-215. A. pileo glabro semigloboso flavescente, stipite subconcolorato opaco, medio nigro-pruinato gracili elongato pi-

leum sustentante, lamellis cinereis obscurius maculatis, majoribus stipiti adnexis. *Batsch el. fung. cent.* 141. f. 110.
diffusus.
 β) *Agaricus clypeatus*. *Bolton fung.* 2. 57. t. 57.

216. A. pileo tenero lœvi livido-carneo, lamellis elongatis violaceo-fulvis quadruplicis ordinis, majoribus stipiti adnexis, stipite niveo elongato fistuloso pileum sustentante. *Batsch el. fung. cent.* 143. f. 111.

purpure-
us. 217. A. pileo hemisphaerico stipiteque brevi fistuloso purpureis, lamellis triplicis ordinis albidis. *Bolton fung.* 41. t. 41. f. B.

contorti-
lis. 218. A. pileo fusco striato undulato, lamellis stipiteque brevi carneis. *Bolton fung.* 41. t. 41. f. A.

granulo-
fus. 219. A. pileo albo-granulato stipiteque linearis valido ochraceo ferrugineis, lamellis albis. *Batsch el. fung.* 79. f. 24.

hispidus. 220. A. pileo brunneo, vertice hispido, stipite linearis valido lamellisque pallidissime concoloribus. *Batsch el. fung.* 81. f. 25.

fuligina-
tus. 221. A. pileo conico striis niveis canescens & obsolete fuligineis subsquamoso, stipite linearis subelongato valido lamellisque niveis. *Batsch el. fung.* 81. f. 26.

atro-squa-
mofus. 222. A. pileo fuscescente-niveo maculis striatis nigris subsquamoso, stipite subulato valido lamellisque t. is. *Batsch el. fung.* 81. f. 27. β) *Agaricus conspurcatus*. *Willd. prodr. fl. berol. n.* 1104 *Mich. nov. pl. gen. t.* 78. f. 6-8. *an distincta satis a crinito species?*

Umbracu-
lum. 223. A. pileo rorido depresso-conico lamellisque rarioribus triplicis longirudinis fuscescenti-cinereis, stipite subulato albo striato torto. *Batsch el. fung.* 79. f. 4.

Placenta. 224. A. pileo depresso umbonato cinereo fuscescente, lamellis carneo-albis, stipite linearis elongato valido fibroso torto. *Batsch el. fung.* 79. f. 18. *nonne forsitan olypanti varicias?*

marinus. 225. A. pileo depresso atro, lamellis stipiteque elongato linearis valido atro-striato cinereis. *Batsch el. fung.* 79. f. 19.

farina-
ceus. 226. A. pileo rubro-violaceo convexo, vertice subdepresso, lamellis violaceis, stipite fuscescente. *Willd. prodr. flor. berol. n.* 1117. *Schaff. fung. t.* 8. t. 12. t. 13. f. 1-3. t. 223.

languinus. 227. A. violaceo-rubens, pileo tabconvexo, lamellis distantibus convexis decurrentibus, stipite elongato linearis. *Schaff. fung. t.* 13. f. 2. q. 5-8.

- laccatus. 228. *A. subcarneus*, pileo striato convexo, vertice depresso,
 stipite tereti recto. *Batsch el. fung.* 79. f. 20.
- majalis. 229. *A. suaveoleus*, pileo convexo sicco dilute coriaceo, stipite
 concolorde deorsum incrassato, lamellis membranaceis
 subdecurrentibus utrinque acuminatis. *Bull. herb. Franc.*
 t. 142.
- mammo-230. *A. suavolens* dilute fuscus, pileo difformi, lamellis la-
 tiusculis divisis a stipite linearis farcto spirali dilatatis.
Bull. herb. Franc. t. 144.
- alliatus. 231. *A. allium* redolens sapiensque canus, pilei margine un-
 dulato striato, lamellis divisis stipiti contiguis. *Bull. herb.*
Franc. t. 153. vix distinctus ab aliaceo.
- aliaceus. 232. *A. allium* sapiens reddensque, pileo convexo glabro e
 fusco-pallescente, lamellis albidis, stipite atro nitido
 fistuloso. *Jacq. flor. austr.* I. t. 82.
- plicatus. 233. *A. allium* sapiens olenisque, pileo planiusculo, margine
 luteo-rufo undulato-plicato, lamellis inaequalibus alb-
 idis stipite tereti linearis rufo. *Schäff. fung.* t. 99. f. 2. 5-8.
- abietis. 234. *A. pileo glaberrimo* subviscido depresso-convexo, lamel-
 lis albidis, stipite linearis elongato fulvo. *Schäff. fung.*
 t. 99. f. I. 3. 4.
- pineti. 235. *A. cespitosus*, pileo depresso-convexo umbonato glaber
 rimo subniveo, lamellis subcoucoloribus inaequalibus, stipite
 gracili linearis obscuro. *Batsch el. fung.* 73. f. 9.
- esculen-236. *A. pileo convexo* terreo, stipite gracili fistuloso sordide
 ochroleuco, lamellis albis. *Jacq. misc. austr.* 2. t. 14. f. 4.
- Clavus. 237. *A. pileo planiusculo* umbonato luteo, margine striato pli-
 catore, lamellis sordide albis, stipite linearis tereti farrcto,
 inferne torto. *Schäff. fung.* t. 59.
- fibrillosus. 238. *A. pileoconvexo* lamellisque paucioribus griseis, stipite
 gracili linearis fistuloso subspadiceo. *Schäff. fung.* t. 236.
 an mera Clavi varietas?
- crenula-239. *A. pileo dilute cinnamomeo* albo-pulverulento, margine
 tus. crenato, lamellis stipiteque gracili fistuloso concoloribus
Schäff. fung. t. 226.
- subcoria-240. *A. pileo convexiusculo* fuscescente-ochraceo, margine
 ceus. integro, lamellis fusco-lividis, stipite linearis elongatae
 subgracili flavicante. *Schäff. fung.* t. 203.

- atru ru-fus.* 241. A. pileo convexo umbonato hepatico albido-striato, margine crenato, lamellis stipiteque linearis gracili elongato fistuloso pallidioribus. *Schaff. fung. t. 234.*
- setaceus.* 242. A. pileo umbonato miniato, lamellis aureis, stipite elongato subsubulato pallide sulphureo. *Schaff. fung. t. 222.*
- angulatus.* 243. A. albus pileo plano, margine simbriato repando-angulato, lamellis raris, stipite elongato gracili. *Mich. nov. pl. gen. p. 146. t. 74 f. 4.*
- Clavis.* 244. A. suaveolens, pileo rotundo luteo-fusco, lamellis ramis divisus stipiti nigricanti tereti brevi farcto contiguis. *Bull. herb. Franc. t. 148.*
- Pibula.* 245. A. ochroleucus, pileo rotundo infundibuliformi, lamellis decurrentibus, stipite lineari laevi farcto. *Bull. herb. Franc. t. 186.*
- Campa-nella.* 246. A. pileo conico-convexo umbilicato glabro striato stipite que tereti farcto fragili gracili croceis, lamellis pallide sulphureis. *Schaff. fung. t. 230.*
- minutus.* 247. A. parvus, pileo campanulato fuscescente striato, stipite brevi incurvo. *Hoffm. nomencl. fung. I. n. 277. t. 6. f. 3. 4.*
- ferrugi-natus.* 248. A. pileo minuto conico intescente, medio ferrugineo, lamellis stipiteque elongato torto subsubulato pallidissime fuscescentibus. *Batsch el. fung. cent. 109. f. 92.*
- hypni.* 249. A. pileo umbonato pallide ochraceo, margine plicato ferrugineo, lamellis ferrugineis triplicis ordinis, intimis stipiti gracili fistuloso affixis. *Batsch el. fung. cent. 117. f. 56.*
- stiatellus.* 250. A. pileo conico subovato albo griseo-flavente dense plicato, lamellis plumbeis inaequalibus, stipite filiformi fistuloso albo. *Schaff. fung. t. 211.*
- Fumus.* 251. A. pileo conico subovato acuminato fusco vel flavente, lamellis rubris, stipite linearis elongato pallidiori. *Schaff. fung. t. 63. 70 229.*
- foligina-tius.* 252. A. pileo conico subovato acuminato atro scabro, stipite valido subconcolore superius albente, lamellis carnis. *Batsch el. fung. 71. f. 40.*
- contrac-tus.* 253. A. pileo nigro-fuscescente striato oblongo, margine constricto albidiore, stipite fibroso flexuoso striato subconcolor, basi hilpidula albidiore. *Batsch el. fung. cent. f. 85.*

- glandifer. 254. A. pileo oblongo nigro-fusco striato, margine constricto
albo, stipite linearis nigro-fusco, lamellis albis elongatis.
Batsch el. fung. cent. 99. f. 86.
- atro-cya-255. A. niger cyaneo-pruinatus, pileo cucullato dense striatus.
stipite sulcato, margine extremo lamellisque albidioribus,
stipite elongato linearis striato-sulcato. *Batsch el. fung. cent. 1101. f. 87.*
- Iuridus. 256. A. pileo glabro humescente ochraceo-cinerascente, stipite linearis albo basi clavato lamellis duplicis ordinis sparsiceis. *Batsch el. fung. cent. 107. f. 90.*
- rimosus. 389. A. pileo fusco-griseo pruinato siccus albo-rimoso, stipite ferriceo siccus niveo, laminis albidis latis laxis subundulatis. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 63. t. 37. f. 206.*
- marginalis. 390. A. pileo glabro subferrugineo margine membranaceo-
tus. stipite fibrillosus exlivido ochraceo basi niveo, lamellis ferrugineis triplicis ordinis. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 65. t. 37. f. 207.*
- alterabilis. 391. A. pileo lutescente depresso-conico, stipite fibrilloso,
lamellis fusco-ferrugineis. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 69. t. 38. f. 208.*
- visceralis. 392. A. ex hepatico fulvus, pileo convexo fovente stipite
gracili basi albo, lamellis crassis rarioribus, ordine triplici.
Batsch el. fung. cent. 2. p. 77. t. 38. f. 211.
- chrysodon. 393. A. albus pilei margine crenato lutescente, stipite superne
luteo-pruinato, laminis margine sulphureo-pruinatis.
Batsch el. fung. cent. 2. p. 79. t. 38. f. 212.
- + + tenelli, pileo lamellifve & stipite pellucidis, et
plurimum concoloribus, illo striato, plicato.
- gracilis. 353. A. pileo subconico elastico sicco, lamellis paucis trifidis
rubris stipite proelongo gracili. *Bolton fung. 2. t. 51. f. 1.*
- sulphureus. 257. A. pileo lutescente-cano convexo plicis latis inaequali,
ratus. lamellis albidis duplicitis ordinis, stipite linearis elongata
filuloso sulphureo. *Schaff. fung. t. 31.*
- adustus. 258. A. fuscus, pileo convexo-conico late plicato extorsum
pallide griseo, stipite linearis elongata filuloso. *Schaff. fung. t. 32.*
- pileofulvus. 259. A. fusco-cinerascens, pileo convexo ad latera late plica-
to, marginis dentato-repando, lamellis duplicitis longitu-

- dinis, stipite filiformi inferne ad latera piloso. *Batsch el. fung.* 67. f. 2.
- Tiatina-260.* A. cinereus, pileo semiovato integro ad latera dense striato, stipite linearis elongata flavicante. *Batsch el. fung.* 67. f. 3. *Schæff. fung.* t. 237. *Agaricus pallens.*
- minutu-261.* A. pileo campanulato obsolete aureo, lamellis raris flavicantibus, stipite tereti farcto curvulo albido. *Schæff. fung.* t. 308.
- birtus.* 262. A. pileo conico stipiteque fistuloso sub tomento tenero glabris striatis cinereis, lamellis concoloribus numerosis divisis utrinque acuminatis duplicis ordinis. *Bull. herb. Franc.* t. 138.
- androfa-263.* A. pileo conico pellucido striato crenato lamellisque albidis, stipite gracili obscuro. *Schæff. fung.* t. 239.
- cens.* A. albus, pileo campanulato substriato, stipite procero setaceo caudato albo. *Scop. flor. carn. ed. 2. n.* 1493.
- tricho-264.* A. lamellis raris distantibus pileoque caduco (senescentis) fuscous, stipite capillari duro pellucido nigro. *Bolton fung.* 32. t. 32.
- pus,* *bicolor.* 265. A. albidus cinerascens flavicansve, lamellis decurrentibus, carne albo, stipite gracili farcto. *Bull. her. Franc.* t. 276.
- umbrella-266.* A. albidus, pileo convexo subconico tandem planiusculo umbonato plicato, lamellis distantibus, stipite gracili terebre fistuloso. *Schæff. fung.* t. 309.
- umbelli-267.* A. minutus albus pellucidus, pileo hemisphaerico, margine plicato, lamellis distantibus, stipite filiformi. *Bolton fung.* 39. t. 39. f. A.
- candidus.268.* A. minutus albus, pileo hemisphaerico margine involuto, lamellis flexilibus, stipite tereti flexuoso. *Bolton fung.* t. 39. f. D.
- tadiatus.269.* A. pileo cinereo radiate plicato stipiteque filiformi pellucidis. *Bolton fung.* 39. t. 39. f. C.
- perforans.270.* A. pileo hemisphaerico marginato striato, stipite setaceo nigro perforante. *Hoffm. nomencl. fung.* 1. n. 304. t. 4. f. 2. *an satis distinctus ab androfaco?*
- membra-271.* A. pileo campanulato murino fusco-striato, stipite elongato fistuloso subtus incrassato. *Hoffm. nomencl. fung.* 1. n. 305. t. 6. f. I.

- stellatus.272. A. pileo striato , stipite gracili involucro radicali stellato cincto. Hoffm. nomencl. fung. I. n. 306. t. 6. f. 2.
- papillatus.273. A. albus , pilei papilla fuscescente, lamellis convervis, stipite filiformi. Hoffm. nomencl. fung. I. n. 307. t. 3. f. 2.
- mammil.274. A. pileo hemisphaerico longe papillato , stipite fistuloso laris. caudato. Hoffm. nomencl. fung. I. n. 308. t. 4. f. 1.
- turfaceus.275. A. pileo terreo pallide striato pellucido contorto, lamellis rugosis , stipite arcuato. Bolton fung. t. 41. f. c.
- luteo-albus.276. A. pileo conico striato, stipiteque filiformi flavescentibus, lamellis albis latiusculis triplicis ordinis. Bolton fung. 3^o t. 38. f. 1.
- tenuis. 277. A. albidus , pileo campanulato membranaceo , lamellis triplicis ordinis stipiteque longissimo fistuloso pellucidis. Bolt. fung. 37. t. 37.
- confertus.278. A. gregarius albidus , pileo glabro conico acuminato apice fusco , lamellis æqualibus confertis tenellis fulvo obumbratis , stipite farcto. Bolton fung. 18. t. 18.
- norwegi.279. A. sulphureus, pileo umbonato striato angulato-reparatus, lamellis linearibus alternatim minoribus stipiteque cinerei-fistuloso pallidioribus. Gunn. flor. norv. n. 994. t. 7. f. a. b.
- Rotula.280. A. albidus , pileo convexo umbonato extrorsum striato lamellis latiusculis distantibus annulo peculiari annexis. Mich. nov. pl. gen. 195. t. 79. f. 7.
- conicus.281. A. pileo campanulato acuto nitido livido striato, lamellis albis , stipite fistuloso cinereo. Schæff. fung. t. 52. f. 1. b.
- perona-359. A. pileo hemisphaerico , lamellis paucis angustis triplici- tus. serie digestis , stipite superius glabro inferius lanuginosus basi arcuato. Bolton fung. 2. t. 58.
- equinus.361. A. sulphureus, pileo mutibili fuscescente luteo-radiato stipite fistuloso , lamellis triplicis ordinis. Bolton fung. 2. t. 65.
- variega-362. A. pileo obtuso - conico nigro fuscescente vel cinereo- tus. lamellis triplicis ordinis stipiteque fistuloso cinereis. Bolton fung. 2. t. 66. f. 1.
- cuspida-363. A. pileo acute-conico subspadiceo, lamellis triplicis ordi- nis angustis subfuscis , stipite fistuloso. Bolton fung. 2. t. 66. f. 2.

- buceus.* 367. A. pileo globoso castaneo, margine lobato incurvo, lamellis undulatis triplicis ordiuis, stipite gracili albo fistuloso. *Bolton fung.* 2. t. 70.
- falcatus.* 282. A. cinereus pileo conico, vertice acuminato fuscescente, stipite elongato linearie deorsum incrassato. *Schaff. fung.* t. 52. f. 7. 9. *an mera conici varietas?*
- griseus.* 283. A. pileo conico explanato umbonato opaco plicis latis obtusis arato, stipite elongato basi fibrilloso, lamellis triplicis longitudinis. *Batsch el. fung.* 87. f. 80.
- clavularis.* 284. A. tener virescenti-albus, pileo subhemisphaerico umbilicato obsolete plicato, lamellis paucioribus inaequalibus, stipite gracili basi bulbofo. *Batsch el. fung. cent.* 89. f. 81.
- Mucor.* 285. A. minutissimus griseus, pileo convexo, lamellis paucis, stipite tenero pellucido, basi bulbo annulari inserta. *Batsch el. fung. cent.* 91. f. 82.
- lacchari-nus.* 286. A. albus, pileo conico-explanato opaco laxe plicato undulato, lamellis paucis angustis crassis, stipite tubulato rubente. *Batsch. el. fung. cent.* 93. f. 83.
- acicularis.* 287. A. minimus albidus, pileo hemisphaerico, lamellis paucis crassiusculis, stipite setaceo. *Hoffm. nomencl. fung.* I. n. 322. t. 5. f. 2.

— — — partim in liquorem nigrum diffuentes aut
lamellis nigris instruendi.

- momentaneus.* 288. A. pileo conico subpapilloso cinerascente-fusco striato crenulato, lamellis stipiteque fistuloso linearie canis. *Bull. herb. Franc.* t. 128.
- ipadiceo-griseus.* 289. A. pileo pallido, umbone magis flavo, margine tenuissime striato griseo, lamellis (senescentis) nigrescentibus, stipite elongato fistulofo albido sursum graciliori. *Schaff. fung.* t. 237.
- papyraceus.* 290. A. albus, pileo hemisphaerico membranaceo, lamellis triplicis ordiuis distantibus ariate nigrescentibus, stipite fistulofo. *Bol. fung.* II. t. II.
- umbilicata.* 291. A. coriaceus albidus in liquorem fuscum deliquescens, lamellis triplicis ordinis distantibus, stipite farcto. *Bolton fung.* 17. t. 17.
- fasciculata.* 292. A. fuscescendo diffluens, pileo convexo lavi luteo, lamellis numerosis angustis olivaceis, stipite flexuoso fistulofo flavo. *Bolton fung.* 29. *Vix distinctus a fasciculari.*

- acumina-293. A. pileo conico acuminato pallide murino, lamellis atris-
tus. stipite tereti angusto fistulofo atrorubente. Schäff. fung.
t. 202.
- sordidu-294. A. pileo squamoso sordide luteo, lamellis terreis nigro-
lus. pulverulentis, demum atris, stipite gracili elongato fistu-
loso fuscescente. Schäff. fung. t. 210.
- carbona-295. A. pileo conico nitente plumbeo, lamellis subquadroplici
ris longitudinis nigris margine albidis, stipite semipellor-
cido inferne spadiceo. Batsch el. fung. 69. f. 6. β) Batsch
el. fung. cent. 107. f. 91.
- subatra-296. A. pileo opaco umbonato dense & alternatim plicato stri-
tus. to stipiteque elongato fistulofo orbaceo canescens, lamellis
conseruis bruneo-atris margine albidis. Batsch
el. fung. cent. 103. f. 89.
- marcoti-297. A. pileo convexo extrosum plicis furcatis radiato, lamel-
lus. lis cinerascentibus alternis integris & dimidiatis, stipite
subulato albo. Batsch el. fung. 79. f. 77.
- ciliaris. 354. A. pileo conico ochroleuco, primo niveo-rorido, postea
glutinoso, margine ciliato, lamellis triplici ordine dispor-
titis, stipite albo basi incrassato. Bolton fung. 2. t. 53.
- tricolor. 355. A. pileo campanulato fusco striato glabro, lamellis atris
margine crispis, stipite fistuloso. Bolton fung. 2. t. 54.
- papilliger. 298. A. pileo campanulato lacero griseo-surfuroso, mar-
gine striato, vertice papillifero, stipite linearis pellucido nigro-
pulverulento, lamellis atris margine niveis longioribus
brevioribusque alternis. Batsch el. fung. cent. 81. f. 73.
- lacrima-299. A. pileo campanulato luteo, lamellis succum atrum illi-
bundus. lantibus fuscescentibus nigromaculatis inæqualibus. Bull.
herb. Franc. t. 194.
- clypei- 358. A. pileo viscidio umbonato, lamellis utrinque acuminati
formis. triplici ordine digestis prima ætate murinis, stipite longo-
cylindrico. Bolton fung. 2. t. 57.
- FFF Fuliginosi, pileo opaco conico, lamellis sensi-
cendo fuliginosis tandem in seniem nigram
diffluentibus, stipite fistuloso.
- congrega-300. A. gregarius, pileo flavescente-cano crenulato digit-
tus. formi, lamellis divisis stipiteque linearis recto albidis. Bull.
herb. Franc. t. 94.
301. A:

- fuccineus.* 301. A. pileo convexo-campanulato lacero glabropallide aurantio striato, lamellis plumbeis, stipite tubelongato albo. *Schäff. fung. t. 6.*
- aqueus.* 302. A. pileoglabro lacero cano-fuscescente leviter striato pliatoque, lamellis nigro-fuscis, stipite subelongato albo. *Schäff. fung. t. 17.*
- tortus.* 303. A. pileo lacero subcarneo confertissime striato-sulcato, lamellis atris, stipite elongato albo torto valido. *Schäff. fung. t. 201.*
- cinereus.* 304. A. pileo canescente umbonato confertissime striato, lamellis connatis, stipite elongato fuscescente albo. *Schäff. fung. t. 100.*
- margarita-*
ceus. 305. A. pileo argenteo purpurascente mixto extorsum striato, stipite tereti squalido inferne incrassato. *Schäff. fung. t. 216.*
- ovatus.* 306. A. pileo squamato striato cano, stipite annulato elongato albo terete deorsum crassiori, volva ovata squamosa. *Schäff. fung. t. 7.*
- Vaillantii.* 307. A. gregarius, pileo striato cinereo ovato tandem spadiceo campanulato, lamellis latiusculis ferrulatis, stipite lineariter tereti albo. *Vaill. flor. par. t. 12. f. 10. II. β)* *Agaricus cylindricus. Schäff. fung. t. 8. γ)* *Agaricus furgax. Schäff. fung. t. 67. 68.*
- Balanus.* 308. A. pileo dilute ochraceo demum fuscescente extorsum sulcato lacero revoluto, lamellis livido-rubellis, stipite elongato gracili tereti albido. *Schäff. fung. t. 66.*
- Porcella-*
neus. 309. A. pileo aquoso albo striis longitudinalibus purpurascenitibus squamisque lutescentibus vario fusiformi demum campanulato, lamellis utrinque acuminatis, stipite flexuoso. *Schäff. fung. t. 47. 48.*
- equalidus.* 310. A. pileo viscido olivaceo cinereo, margine inaequali, lamellis aequalibus numerosis confertis latiusculis, stipite duro flexuoso. *Bolton fung. 25. t. 25. an distinctus satis ab aqueo?*
- domesti-*
cus. 311. A. pileo primum ovato floccis fuscescentibus aspero, margine undulato lacero, lamellis aequalibus latiusculis numerosis, stipite niveo. *Bolt. fung. 26. t. 26.*
- Papillio-*
naceus. 312. A. pileo convexo-conico sublacero, lamellis latiusculis cinereo-virescentibus maculatis, stipite flexuoso. *Bull. herb. Franc. t. 88.*

- simipu- 313. A. pileo umbrino (senescentis) plano, margine inaequali,
 tris. lamellis concoloribus nigro-maculatis divisis, stipite ni-
 gro-annulato deorsum incrassato. *Bull. herb. Franc. t. 66.*
- pullatus 314. A. pileo campanulato plicato atro viscido, stipite elongato
 ventricoso argenteo. *Bolton fung. 20. t. 20. an distindus*
satis a cinereo?
- stercore-315. A. pileo convexo diaphano cinerascente nigro, margine
 rius. lacero revoluto, lamellis canis, stipite subobliquo angulo
 inferne incrassato. *Bull. herb. Franc. t. 63.*
- campa-316. A. pellucidus, pileo campanulato vario striato, lamellis
 nulatus. cinereis, ascendentibus duplice ordine positis, stipite li-
 neari gracili nudo. *Bolt. fung. 31.t. 31.*
- atramen-317. A. gregarius, pileo humescente laevi plicato fusco hinc
 tarius. inde maculato, lamellis latiusculis divisis albidis, stipite te-
 reti linearis. *Bulliard herb. Franc. t. 164.*
- Digitalis 318. A. pileo semiovoato crenulato livido-canescente extrosum
 confertissime striato, vertice glabro ferrugineo, lamellis
 triplicis longitudinis atris, stipite ascendentente elongatopal-
 lidissimo. *Batsch el. fung. 61. f. 1.*
- sobolife-319. A. pileo conico striato - piloso, stipite sobolifero albido-
 rus. *Hoffm. nomencl. fung. n. 357. t. 3. f. 1.*
- micaceus.320. A. pileo humescente atro striato lamellisque primo albi-
 dis particulis micantibus confitis. *Bull. herb. Franc. t. 246.*
- picaceus.321. A. ater, pileo striato rudimentis cuculli albis vario, lamel-
 lis latiusculis duplices longitudinis, stipite albo inferne
 crassifusculo. *Bulliard herb. Franc. t. 206.*
- rostratus.322: A. ipileo conico-campanulato striato plumbeo caducis-
 cuculli rudimentis atpero, lamellis atris, stipite albido-
 medio incrassato deorsum subulato. *Mich. nov. pl. gen.
 t. 80. f. 5.*
- goffypi-396. A. stipite fistuloso, albido, junioris tomentoso. *Bull.
 herb. Franc. t. 425. f. 2.*
- ** acaules.
- glandulo-A. subacaulis fuscus subtus albus, granulis interstitiis. *Bull.
 herb. Franc. I. t. 426.*
- depluens.323. A. subacaulis, pileo cano-fericeo dimidiato opaco, la-
 mellis latiusculis fusco-rubellis margine arcuatis quadrup-
 plicis longitudinis. *Eatsch el. fung. 167. f. 122.*
- perennis.324. A. subacaulis suberoso-coriaceus pallide ochraceus, lamel-
 lis pallidioribus. *Plan. fung. Erf. p. 3. n. 25. an coriaceus?*

- echrous.* 325. A. pileo spadiceo nigricanti misto, margine repando-lobato, lamellis bifidis pallide sulphureo - ochraceis. *Schaff. fung. t. 246.*
- pplica-* 326. A. inversus orbicularis cinereo-nigricans, lamellis in centro coequentibus albido-cærulescentibus centrum impreso-adnatum tendentibus. *Batsch el. fung. cent. 171.* f. 125.
- Violaceo-* 327. A. violaceo fulvus, pileo coriaceo aspero semiorbiculato. *Batsch el. fung. 95. f. 39.*
- fulvens.* *Lingua.* 328. A. semiorbicularis glaber fulvus, lamellis purpureis. *Mich. nov. pl. gen. p. 123. t. 65. f. 3.*
- fulves-* 329. A. coriaceo villosus albicans, lamellis fulvis. *Vaill. flor. par. t. I. f. 4.*
- cens.* *Cespito-* 330. A. spatulatus convexus lutens glabriusculus, lamellis tereis. *Mich. nov. pl. gen. p. 123. t. 65. f. 5. 6. β) Agaricus ochraceus. Willd. prodr. flor. berol. n. 1095.*
- niveus.* A. subacaulis albus tener ficcus, pileo glabro subrufus pallide ferrugineo, margine (senescentis) inaequali. *Jacq. flor. aust. 3. t. 288.*
- verlico-* 331. A. suberofo-coriaceus tomentosus fusco-griseoque fasciatus, lamellis albis simplicibus tenuibus. *Plan. fung. Erf. p. 4. n. 3.*
- striatulus.* 332. A. ferrugineus pubescens, margine integro, lamellis alternis interruptis cinereis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 148.*
- Radians.* 333. A. flabelliformis albidus villosus, margine inciso crenato, lamellis concoloribus. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 148.*
- Elatino-* 334. A. pileo diformi albido sublanato, lamellis ochroleucis simplicibus inaequalibus. *Schaff. fung. t. 213.*
- fus.* 369. A. erectus planus semicircularis margine undulatus fuscus, lamellis lanceolatis triplicis ordinis. *Bolton fung. 2. t. 72. f. 3.*
- planus.* 370. A. pileo multiformi apice crenato revoluto pennas struthionis referente. *Walt. flor. carol. p. 261.*
- plumatus.* 397. A. pileo suberofo tomentoso albido, lamellis cervinis margine subvenosis. *Schrader an distincta satis species!*

MERULIUS. Fungus subtus venosus.

* *slipitaii.*

- cornuco-* 1. M. fuscosterax pileo lobato, venis subquadriplici ordine decurrentibus. *Bolton fung. 8. t. 2. β) Schaff. fung. t. 273.* X y y y 2
- ploides.*

- umbona- 2. M. pileo umbonato cinereo, stipite concolori tereti, venis albis. *Jacq. misc. austr. 2. p. 109. t. 16. f. 1.* *Agaricus muscoides.*
- Cyathus. 3. M. coloris lignei, pileo infundibuliformi, venis decurrentibus, stipite tereti fistuloso. *Bull. herb. Franc. t. 208.*
- infundibu- 4. M. murinus mollis, pileo infundibuliformi, venis argen-
liformis. teis, stipite compresso rugoso fistuloso. *Bolt. fung. 34. t. 34.*
- helvello- 5. M. pileo infundibuliformi zonato, stipite fistuloso. *Bull. herb. Franc. I. p. 294. t. 46.* *Helvella tubæformis.*
- agaricoi- 6. M. mollis lutescens pileo infundibuliformi zonato, stipite fistuloso. *Bull. herb. Franc. t. 208.* *Agaricus corau-
copiaeoides.*
- cantharel- 7. M. stipite aurantio fistuloso bulboso, pileo fuscescens uni-
loides. colore. *Bull. herb. Franc. I. p. 297. t. 473. f. 3.* *Hevel-
la cantharelloides.*
- hydropi- 8. M. fusco-nigricans, stipite ad basin fistuloso. *Bull. herb.
Franc. I. p. 292. t. 465. f. 2.* *An distincta hujus generis
species?*
- aurantia- 9. M. pileo sicco aurantio, venis rubris, stipite tereti linearis.
cus. farcto. *Jacq. misc. austr. 2. p. 101. t. 14. f. 3.*
- electoro- 10. M. obscure aureus, pileo punctato, margine lobato, ver-
lophoi- nis rectis. *Schäff. fung. t. 206.* *An mera varietas auran-
taci? β) Schäff. fung. t. 212.*
- crispus. 11. M. coriaceus, pileo infundibuliformi, margine criso, sti-
pite solido. *Bull. herb. Franc. I. p. 293. t. 465 f. 1.*
- Cantha- 12. M. vitelinus suaveolens, pileo (senescentis) excavato,
rellus. margine undulato lobato, venis subcrispis decurrentibus,
stipite tereti farcto sursum dilatato. *Syst. nat. XII. 3.
p. 722.* *Agaricus Chantarellus.* *Schäff. fung. t. 82.* *Bolton
fung. 2. t. 62.*
- pruinatus. 13. M. pileo piano crenulato fusco-cinereo, venis cinereor-
griseis pruinatis, stipite luceo linearis elongato valido.
Batsch el. fung. 93. f. 35. *An distincta satis species?*
- squamula. 14. M. pileo albente convexo-plano, venis rarioribus obso-
letis radiantibus, stipite teneirimo subulato - setaceo.
Batsch el. fung. cent. 95. f. 84.
- inflexus. 15. M. luteus pileo infundibuliformi, margine inflexo criso,
venis lutecentibus decurrentibus, stipite aureo, medio
incrassato sursum attenuato, *Vaill. flor. par. t. II. f. 9.*
10. β) *Vaill. flor. par. t. II. f. 11-13. ad sequent.*

- suffus.* 16. M. pileo infundibuliformi fisso cinereo, venis decurrentibus. *Roth. flor. germ.* I. p. 534.
muscige- 17. M. griseo-lutescens subacaulis dimidiatus suborbicularis. *Bull. herb. Franc.* 2. t. 288. *Agaricus muscigenus.*
nus.
Pezizoi- 18. M. subacaulis infundibuliformis, disco patente sinuato-punctato, venis obfoletis. *Schaff. fung.* t. 165. 166. *Syst. Nat. Ed.* XII. 2. *Peziza iufundibuliformis.*

** *acaules.*

- niveus.* 19. M. laevis horizontalis nivis subtus fuscus. *Bull. herb. Franc.* 2. t. 152.
alneus. 20. M. coriaceus albidus cano-tomentosus semiorbicularis, margine repando, venis ramosis. *Bulliard herb. Franc.* t. 346. *An forsan distincti generis?*
squamo- 21. M. membranaceus, pileo rubiginoso squamofo, venis cervinis. *Schrader.*
fus.
reticula- 22. M. verticulis subrotundus membranaceus laevis canus, venis reticularis cinerascentibus. *Bull. herb. Franc.* I. p. 239. t. 493. f. 1. *Helvella utiruga.*
tus.
dimidia- 23. M. membranaceus horizontalis laevis fuscescens. *Bull. herb. Franc.* I. p. 290. t. 498. f. 2.
tus.
alutaceus. 24. M. coriaceus supra griseus erectus villosus. *Bull. herb. Franc.* t. 394.
lichenoi- 25. M. laminis depresso decumbentibus connatis ex centro dilatatis. *Schranck flor. bay.* 2. p. 575. n. 1633.
des.
betulinina. 26. M. coriaceus villosus suborbicularis margine obtuso, venis confertis anastomosantibus ochroleucis flavisve. *Syst. nat. XII. 3. p. 723.* *Agaricus betulinus.* *Bull. herb. Franc.* t. 290. *Auricularia tremelloides.* *β) Batsh. el. fung. p. 95. n. 138. f. 34.* *Agaricus Chantarellus.*
quercinus. 27. M. suberofo-coriaceus planus villosus semiorbicularis annulis diversi coloris pictus, venis confertis cartilagineis anastomosantibus albidis vel fuscescentibus. *Syst. nat. XIII. 3. p. 723.* *Agaricus querinus.* *Schaff. fung. t. 57.* *Bull. herb. Franc.* t. 362. 442. f. 1.
labyrin- 28. M. lignosus fuscus deformis, venis pallidioribus labyrinthiformibus. *Schaff. fung. t. 231.* *Nonne mera querini varietas?*

- vaftator. 29. M. orbicularis (adultus) aureus, venis crispis centrum versus in plicas abeuntibus, tuberculis intus albis uplurim aggragatis caulescentibus intermediis. *Tode Abb. hall. Ges. I. p. 351. t. 2. f. 1-4.*
- serpens. 30. M. coriaceus niveus orbicularis, venis crispis fuscescentibus medium versus in plicas tranfeuntibus. *Tode Abb. hall. Ges. I. p. 355.*

1210. BOLETUS. *Fungus subtus porosus.*

* *stipitati.*

- perennis. 1. B. perennis, pileo utrinque planiusculo peltato fusco, ^{fusco,} _{Bull.} ris punctiformibus ochraceo - albis, stipite lævi. *Bull. herb. Franc. I. p. 33. t. 28. & t. 449. f. 2.*
- nummularius. 2. B. perennis, pileo alto, centro concavo papillato, ^{margi-} ne deflexo, stipite basi nigro. *Bull. herb. Franc. t. 124.*
An satis distinctus a leptocephalo?
- leptocephalus. 3. B. pileo piano tenui supra cervino subtus albo. *Jacq. miss. austr. I. p. 142. t. 12.*
- dimidiatus. 4. B. perennis, pileo dimidiato undulato lævi, poris albis. *Thunb. flor. Jap. p. 348. t. 39.*
- viscidus. 5. B. pileo pulvinato viscidio, poris teretibus convexis im- _{meritis} distinctis, stipite lacero. *Schäff. fung. t. 103. 104.*
- granulatus. 6. B. pileo pulvinato viscidio, poris teretibus subangulatil- que truncatis, angulo granulato.
- luteus. 7. B. pileo pulvinato viscido porisque rotundatis convexis flavidissimis, stipite annulato. *Schäff. fung. t. 114. § 115.*
Bull. herb. Franc. I. p. 316. t. 332.
- bovinus. 8. B. pileo pulvinato glabro marginato, poris acutis com- _{politis}, porulis angularis brevioribus. *Bull. herb. Franc. I. p. 322. t. 60. 434. β) Boletus allivus. Schlotterbe- ad. helv. 4. p. 54. t. 7. f. 2.*
- mutabilis. 9. B. pileo pulvinato fusco, tubis flavescentibus rubisve, ^{fla-} _{pite incrassato brevi fuscamente rubellove. Schäff. fung.} ^{ne} _{t. 103. 133. β) Boletus bulbosus. Schäff. fung. t. 134. 135.}
- ferrugineus. 10. B. pileo pulvinato ochraceo-fusco glabro poris ferrugi- _{neo-brunneis}, stipite subterragineo. *Bull. herb. Franc. I. p. 318. t. 451. f. 2. Baitsh et. fung. cent. p. 181. f. 128. β) Boletus suspectus. Gled. meth. fung. p. 66. n. 1. var. h.*

- tuberofus. 11. B. pileo pulvinato stramineo, poris flavis, stipite brevi basi tuberofo. *Bull. herb. Franc.* t. 100.
- tereus. 12. B. pileo pulvinato pullo, poris ochroleucis, stipite albido. *Bull. herb. Franc.* t. 385.
- cinnamo-13. B. cinnamomeus fragilis, pileo concavo villoso in centro infundibuliformi fulvo, poris annulatis. *Jacq. collect. I.* p. 116. t. 2.
- aurantia-14. B. pileo fulvo-canescente, stipite rugoso maculofo. *Bull. herb. Franc.* t. 236.
- exaspera-105. B. pileo flavescente margine deslexo hispidulo, poris rhomboideis albis, stipite fulcescenti. *Schrader. Mich. nov. pl. gen. t. 70. f. 5.*
- fascicula-106. B. pileo fusco fasciculatim piloso, poris flavescensibus, stipite laevi fuscescenti. *Schrader.*
- pallidescens. 107. B. laevis, pileo planiusculo flavescente poris tenuissimis, stipite subgracili subcompresso. *Schrader.*
- fascidulus. B. pileo piano acute castaneo, poris subrotundis flavescensibus, stipite subflexuolo. *Schrader.*
- pusillus. B. pileo convexo cinereo, poris subangulatis albidis, stipite crassiusculo. *Schrader.*
- supinus. 15. A. pileo castaneo, margine costato sinuatoque, poris albidis. *Flor. dzn. t. 894. β) Boletus castaneus. Weber suppl. flor. holz. p. 13.*
- biennis. 95. B. pileo infundibuliformis crenato rufescente ad marginem albido, carne alba coriacea. *Bull. herb. de la Franc. t. 449. f. 1.*
- lacteus. 16. B. pileo convexo peltato orticulato fusco, stipite lineari valido diffuso porisque linearibus confertissimis catenulatis niveis. *Dicks. cl. fung. p. 103. f. 42. β) Schaff. fung. t. 111. 265. 266. γ) Mich. nov. pl. gen. t. 71. f. 1. δ) Schaff. fung. t. 127.*
- ramosissi-17. B. ramosissimus, pileis numerosis hemisphaericis multiplex. *Jacq. flor. austri. 2. t. 272.*
- frondosus. 18. B. frondosus cespitosus fuscosus, frondibus imbricatis planiusculis reflexis, poris albis. *Schaff. fung. t. 128. 129.*
- fibroibili-formis. 19. B. pileo hemisphaerico tessellato-squamoso fusco, poris angulatis albis. *Dicks. crypt. Brit. fung. I. p. 17. t. 3. f. 2.*

- fragilis. 20. B. pileo peltato pallidissime siave, poris pallide sulphureo-virentibus, stipite diffuso valido crassio albo teretiusculo. *Schaff. fung. t. 121. 122. 264. 3.*
- carolinia-25. B. pileo ascendente subdimidiato pulvinato marginatus, poris minutissimis fulvis. *Walt. flor. carol. p. 262.*
- procerus. 21. B. pileo parvo convexo glabro stipiteque longo subsulfurimi subolivaceis, poris tenueissimis numerosis albidis. *Bolt. fung. 2. t. 85. An distincta satis species?*
- hirsutus. 22. B. cinereus, pileo rimoso, poris latis irregularibus, stipite elongato valido sublineari hirsuto-squamuloso. *Mich. nov. pl. gen. t. 71. f. 2.*
- subtomentosus. 23. B. pileo subtomentoso stipiteque flavis, poris subangustatos. latis difformibus fulvis planis. *Bull. herb. Franc. t. 490. f. 3. β) Bull. herb. Franc. I. p. 317. t. 451. f. 1. Boletus parasiticus.*
- squamo- 24. B. pileo flavescente squamoso, poris difformibus oblongo flexuosis niveis, stipite laterali. *Bull. herb. Franc. I. p. 344 t. 19. & t. 312.*
- infundi- 25. B. fulvens, stipite in pileum infundibuliformem dilatato, buliformis. poris dilatatis brevibus. *Mich. nov. pl. gen. t. 70. f. 4. 8. 10.*
- lucidus. 26. B. pileo coriaceo castaneo lucido concentrica sulcato, poris minutissimis albis, stipite laterali. *Leyss. st. hal. n. 1245.*
- hypocra- 90. B. albus pileo coriaceo depresso, stipite æquali. *Schranck flor. bav. 2. p. 621. n. 1749. An Hydnus sublamelliferum?*
- umbilica-91. B. pileo coriaceo depresso, merito excavato, margine fulvo, stipite basi bulbose, poris connexis. *Schranck flor. bav. 2. p. 621. n. 1748.*
- Bulliardii. 27. B. hepaticus subtilis dilutior, pileo viscido, stipite laterali. *Bull. herb. Franc. t. 74.*
- subvescus. 92. B. carnosus, pileo convexo subtilis miniato, carne favicante ad aërem nigrescente, stipite brevi crassio rufescente. *Schranck flor. bavar. 2. p. 620. n. 1747. Schaff. fung. t. 107. An a mutabilis satis distinctus?*
- lapidum. 93. B. carnosus, pileo convexo supra fusco subtilis flavo, carne alba, stipite solido subungoso exalbido. *Schaff. fung. t. 105.*
- nigref- 94. B. carnosus, pileo viscido fusco, carne alba ad aërem cœdens. rulescente. *Pallas it. I. p. 31. An mutabilis forsan varie-*

- leaber. 28. *B. mollis spongiosus albidns, pileo superne griseo, poris longissimis, stipite rugosissimo. Bull. herb. Franc. t. 132.*
- obliqua- 29. *B. exsiccabilis badius nitidus coriaceo-suberosus, pileo obliquo fluctuante, tubis albo-ferrugineis, stipite laterali. Bulliard herb. Franc. I. p. 335. t. 7. & 459.*
- tus. elegans. 30. *B. subacaulis tenax auriformis, supra nitens spadiceus. Bulliard herb. Franc. t. 46.*
- ramulo- 31. *B. coriaceus, pileo orbiculari, stipite laterali. Bulliard herb. Franc. t. 124. β) Boletus flabelliformis. Leyff. fl. hal. ed. I. n. 1093.*
- rumb. Batschii. 32. *B. perennis, pileo glabro ferrugineo ad marginem lacero crenato, stipite laterali. Batsch el. fung. cent. I. p. 181. f. 129.*
- fagineus. 33. *B. substipitatus, pileo nitido albido, poris subrotundis rufescens stipite laterali. Schrader.*

** acaules.

- agaticoi- 32. *B. coriaceus laevis, poris angulatis linearis-oblongis undulatis. Tumb. flor. jap. p. 347.*
- des. lacy- 33. *B. coriaceus semiovalis aurantiacus rugoso-reticulatus, mans. fascia marginali lata nivea fornicata. Wulsen. ap. Jacq. nisc. aust. 2. p. 111. t. 8. f. 2.*
- rufus. 109. *B. explanatus coriaceus rufus, poris minutissimis rotundatis. Schrader.*
- cirrinus. 34. *B. pulvinatus inbricatus flavus laevis, poris tenuissimis concentricis. Lemmig. fl. posoon. p. 525.*
- cristatus. 35. *B. fasciculatus squamosus, poris minutissimis, lobis laciniate simbriato-cristatis. Geld. meth. fung. p. 75. n. VIII.*
- tuber- 36. *B. durus tuberculosus, ex albo cinereoque fulvescens, poris minutissimis connexis. Geld. meth. fung. p. 80. n. 12. var. c.*
- lobatus. 37. *B. coriaceus convexus lobatus flavus laevis, poris tenuissimis. Willd. prodr. flor. Berol. n. 1136.*
- fasciatus. 38. *B. durus superne inaequalis fuscus nigro-fasciatus, poris albis tenuissimis. Swarts nov. pl. gen. p. 149.*
- micropo- 39. *B. ligneus durus difformis inaequalis, poris inaequalibus impalpabilibus pallidis. Brown jam. p. 77. Poria 4.*
- zus. hydnoides. 40. *B. crassus setis crassis ramosis erectis dansis nigris superne tectus, poris tenuissimis teretibus. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 149.*

- Favus.** 38. *B. subpulvinatus* scaber setis erectis ramosis, poris patulis angulatis. *Flor. dan.* t. 893. *Bull. herb. Franc.* t. 41.
Lipiensis. 39. *B. pulvinatus* suberosus supra glaber incrementis convexis tuberculisque gradatus, margine declivi fasciatus. *Batsch el. fung. cent.* I. f. 130.
Suberosus. 40. *B. pulvinatus* albus lœvis, poris acutis difformibus. *Bull. herb. Franc.* t. 491. f. 1. γ) *Bolt. fung.* II. 78. t. 78.
nitens. 41. *B. pulvinatus* lœviusculus nitens varie rubicundus, poris albis flavidisve. *Schäff. fung.* t. 109. 110.
fomentaria. 42. *B. pulvinatus* inæqualis obtusus, poris teretibus æquius. libus glaucis.
igniarius. 43. *B. pulvinatus* lœvis, poris tenuissimis. *Bull. herb. Franc.* t. 82. 401. & 454. *Batsch el. fung. cent.* I. f. 130.
purgans. 44. *B. pulvinatus* subconicus subero-carnosus levis inaequalis supra incrementis convexis circulariter fimbriatus & gradatus. *Jacq. misc. aust.* I. n. 6. t. 20. 21.
cinnabari. 45. *B. pulvinatus* totus intus & foris ruber. *Jacq. flor. aust.* 4. t. 304.
sanguineus. 59. *B. submembranaceus* ruber, poris impalpabilibus.
villosus. 46. *B. submembranaceus* fuscus griseo-albidus villosus, poris difformibus dentatis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p.* 143.
membra- 47. *B. submembranacens* prolifer gregarius lœvis radiatus, albus, poris erosus difformibus. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p.* 143.
betuli- 48. *B. gregarius*, pileo pellicula rufescente teeto. *Bulliard herb. Franc.* t. 312. *An distinctus* satis à fomentario?
Calceo- 99. *B. subcaulis* excavatus, margine elevato repando. *Bull. herb. Franc.* t. 300. & 494. f. 2.
salignus. 100. *B. suavolens* unicolor albidus intus niveus dimidiatus supra lœvis, tubis brevissimis. *Bull. herb. Franc.* I. p. 340. t. 433. f. 1.
fraxineus. 101. *B. dimidiatus* glaber intus lutescens subtus lateritiosus pilei margiae albo, tubis brevibus. *Bull. herb. Franc.* I. p. 341. t. 433. f. 2.
sulphure- 102. *B. viscidus* mollis dimidiatus aureus subtus sulphureus, us. *Bull. herb. Franc.* I. p. 347. t. 429. *Schäff. fung.* t. 131. 132.
ramosus. 103. *B. albidus* fragilis utrinque porosus ramosus, ramis cylindricis. *Bull. herb. Franc.* t. 418.

- decipiens.* B. coriaceus dimidiatus supra villosus fasciatus, tubis dæda-
 leis subrutilo-cinereis. *Bull. herb. Franc.* I. p. 365.
 t. 408. & 501. f. 3. *Willdenow bot. Mag.*
- imbricata.* 49. B. gregarius lutescens, pileis fimbriatis. *Bulliard herb.*
Franc. t. 366.
- scalaris.* 86. B. subacaulis, pileo excavato scalæ instar coccimellæ qua-
 si circumvoluto. *Schranck flor. bav.* 2. p. 617. n. 1737.
- ferrugino-* B. resupinatus explanatus inæqualis coriaceus fusco-ferru-
 gineus, poris subrotundis. *Schrader.*
- abietinus.* B. resupinatus effuso-reflexus, pileo tenui hirsuto albido,
 poris angulatis marginé acutis fuscis. *Persoon.*
- talacinus.* B. resupinatus suberosus late effusus undulato-rugosus cin-
 namomeus. *Persoon.*
- versicolor.* 50. B. fasciis discoloribus, poris albis. *Bull. herb. Franc.* t. 86.
- hispidus.* 51. B. supra viscidus pilosus badius. *Bulliard. herb. Franc.* I.
 p. 251. t. 210. & 493. *An vere distinctus ab. hepatico?*
- suaveo-* 52. B. totus albus superne lævis, poris inæqualibus. *Bull.*
lens. *herb. Franc.* t. 310.
- fuscus.* 53. B. lateralis membranaceus suberofo-lignosus, supra læ-
 vis fuscus subfasciatus, poris brevibus subcircularibus ca-
 nescens. *Batsch el. fung. cent.* I. p. 178. f. 127.
- adustus.* 54. B. fuscescens, margine nigro, poris tenuissimis reticu-
 latis. *Willden. prodr. flor. berol.* n. 1138. *Bull. herb.*
Franc. I. p. 339. t. 445. f. 1. *B. imberbis.*
- fulvus.* 55. B. totus fulvus inæqualis, poris tenuissimis æqualibus
 teretibus. *Willden. prodr. flor. berol.* n. 1134.
- Globatus.* 56. B. convexus subglobatus rufus lævis, poris teretibus flavis.
Willden. prodr. flor. berol. n. 1133.
- refupina-* 57. B. resupinatus subtus glabriusculus albus, superne poris
 impulilibus fuscis. *Schw. nov. pl. gen. & sp.* p. 149.
- hirsutus.* 58. B. semicircularis plano-convexus niveus supra hirsutus,
 lineis concentricis alternis depresso. *Wulff. ap. Jacq.*
coll. 2. p. 149.
- odoratus.* 59. B. plano-convexus subpulvinatus aurantiacus, poris angu-
 latis, caryophyllum olens. *Wulff. ap. Jacq. coll. 2.* p. 150.
- cornutus.* 82. B. coriaceus lobatus, lobis linguiformibus. *Bolton fung.*
 2. t. 76.

- hepaticus. 84. B. lœvis carnosus sanguineus mollis dimidiatus tubulis
liberis inæqualibus. *Bull. herb. Franc.* t. p. 314. f. 74.
464. 497. *An distincti generis?*
- sebaceus. 60. B. undulatus late expansus albido-spadiceus. *Leyss. flor.
kal.* n. 1250.
- papyrace-89. B. albus siccus papyraceus, poris inconspicuis. *Schrank.
flor. bav.* 2. p. 618. n. 1739.
- Medulla 75. B. crustaceus albus effusus difformis. *Jacq. misc. aufr.* I.
panis. p. 141. t. II.
- obliquus. 76. B. ligneus poris obliquis rostratis inæqualibus. *Bolet.
fung.* 2. t. 74.

1211. HYDNUM, *Fungus* subitus fibris subulatis echinatus.

* *stipitata.*

- imbrica- 1. H. fuscum, pileo subconvexo squamoso, squamis imbr.
tum. catis subereatis. *Schæff. fung.* t. 140. H. squamosum. *Bull.
el. fung. f. 43.* *Bull. herb. Franc.* t. 409.
- carnosum. 2. H. pileo convexo glabro rubello, aculeis griseis stipiteque
subconcoloribus. *Schæff. fung.* t. 273.
- sublamel- 3. H. album senescens ochroleucum, pileo infundibuliforme
losum. mi, papillis duplicatis tortuosis. *Bull. herb. Franc.* t. p.
306. t. 453. f. A-E.
- zonatum. 4. H. pileo conico excavato coriaceo fasciato stipiteque
atris, aculeis griseo-albis. *Schæff. fung.* t. 272.
- repandum. 5. H. pileo convexo rufo subitus albo, stipite basi incrassato.
Flor. dan. t. 310. β) *Schæff. fung.* t. 318. γ) *Bolet.
fung.* II. 88. t. 88.
- tomento- 6. H. pileo plano-infundibuliformi. *Flor. dan.* t. 53. f. 3.
sum.
- coralloi- 7. H. albidum ramosissimum, ramis compressis, apicibus
des. deflexis. *Schæff. fung.* t. 142. *Hydnus ramosum. Bull.
herb. Franc.* t. 390.

*An distincta species Boletus cancellatus a Cl. Fabricio in sodinis carbonariis prope
Whitehaven reportus & ab ill. Ferber n. Beytr. zur Mineralg. f. 1. p. 401
memoratus?*

- Horiforme-8. H. coriaceum, pileo turbinato velutino purpurascente,
 stipite nigro sublignoso. Schaff. fung. t. 146.
 hybridum-28. H. rufescens vel atrum, pileo infundibuliformi ad marginem crenato. Bull. herb. Franc. I. p. 307. t. 451. f. F. I.
 cyathiforme. 9. H. gregarium, pileo infundibuliformi fasciato fibroso elastico, stipite brevi. Bulliard herb. Franc. t. 156. β) Hydnus cinereum. Bull. herb. Franc. t. 419.
 subero-10. H. lignoso-suberosum, pileo colorato supra fovento-plicato, margine acuto crispove, stipite obconico. Batsch el. fung. f. 45. 221. 222. 223.
 sum.
 clandesti-11. H. carnosum albidum, pileo obtusato supra glabro, stipite obconico. Schaff. fung. t. 144. 145.
 num.
 Auriscal-12. H. pileo dimidiato hirsuto fusco inferne albicante, stipite fusco. Curt. flor. Lond. t. 190.
 piuum.
 Gelatinoso-13. H. gelatinosum, pileo dimidiato supra glaberrimo. Jacq. flor. austr. 3. t. 239.

*** acaulia.

- Parafuti-14. H. arcuato-rugosum subvillosum. Willden. bot. Mag. 4.
 cum. p. 12. f. 5. An potius agaricus aut merulius?
 rubicundum-15. H. album, aculeis rufescentibus brevissimis. Willden. bot. Mag. 4. p. 13. f. 6.
 candidum.16. H. album, aculeis longis concoloribus. Will. bot. Mag. 4.
 p. 14. f. 7.
 Erinace-17. H. subacaule convexum cordiforme ochroleucum, aculeis longiusculis apice subulatis imbricatis lubro-fuscis gradatim pendulis. Bulliard herb. Franc. t. 34.
 um.
 agaricoides-18. H. convexum lave pallidum subtus ferrugineum. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 149.
 resupinatum-19. H. planum imbricatum subtus scabrum supra setis ramentaceis ferrugineis tectum. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 149.
 sericeum.20. H. imbricatum planum molle utrinque sericeum exalbidoo-virescens. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 149.
 Oocar-21. H. villosum album, aculeis magnis oblongis obtusis planis. Mich. nov. plant. gen. t. 64. f. 3.
 um.
 pedini-22. H. villosum album, aculeis subulatis validis abbreviatis.
 forme. Mich. nov. pl. gen. t. 64. f. 4. 5.

- hystrici- 23. *H. subclavatum* album, aculeis elongatis validis subulatis
num. patentibus arrectis. *Mich. nov. pl. gen. t. 64. f. 1.*
- carolinia- 24. *H. ovatum*, supra subtusque echinatum. *Walt. flor. carol.*
num. p. 263. *An forsan thaelæphora?*
- stalacti- 25. *H. ramosissimum*, stipite immerso crassissimo, ramis ramu-
cum. lisque aculeis ramosissimis. *Schränck flor. bav. 2. p. 624.*
n. 1756. *An potius coralloides?*
- clatroides. 26. *H. strigosum ramosissimum* hinc papillosum inde villo-
sum. *Pall. it. 2. p. 744. t. K.*
- papyrace- 27. *H. membranaceum* niveum supra laxe, subtus aculeis
um. simplicibus multifidisque. *Wulf. ap. Jacq. coll. I. p. 345.*
- mucidum. *H. effusum* album, aculeis teretibus integerrimis. *Persoon*
fung. ined.
- ochrace- *H. effuso-reflexum*, pileo coriaceo tenui zonato ochraceo,
um. aculeis minutis ochraceo-carneis. *Persoon.*
- Barba jo- *H. membranaceum*. *stramineo-rufescens*, aculeis multifidis,
vis. *Bull. herb. Franc. I. p. 303. t. 481. f. 2. An hujus generis?*

THÆLÆPHORA. *Fungus suberosus subtus p^apillatus fructificans.*

+ *horizontales.*

- mesente- 1. *Th. substipitata imbricata floccoso-fasciata fusca*, margini-
riformis. *laciñiato albido. Willd. prodr. fl. berol. t. 7. f. 15. Schaff.*
fung. t. 328. Elvella caryophyllea. Batsch. el. fung. t. 24.
f. 41. Agaricus tristis. Bull. herb. Franc. t. 274. & t. 483.
f. 6. 7.
- mcfente- 2. *Th. acaulis gelatinoso-coriacea imbricata tortuosa supra*
rica. *villosa fasciata, subtus glabra violacea. Mich. nov. pl.*
gen. t. 66. f. 4. Bull. herb. Franc. t. 290. Auricularia
tremelloides.
- hirsuta. 3. *Th. acaulis imbricata coriacea supra villoso fasciata va-*
riegata subtus glabra pallida. Syst. nat. XII. 2. p. 725.
Helvella pneti. Batsch. fung. t. 82. Boletus auriformis.
Bull. herb. Franc. t. 274. 483. f. 1. 3. Auricularia reflexa.
- lilacea. 4. *Th. acaulis ochraceo-pallida supra tomentosa spadiceo-*
fasciata, margine extimo supra subtusque roseo-lilacino.
Batsch. el. fung. cent. I. p. 137. f. 131. Elvella lilacina;
An dijuncta satis species?

- lericea.
striata.
rubiginosa.
variegata.
fusca.
undulata.
appressa.
ferruginea.
glabra.
carnea.
Phylacte-
ria.
Papyra-
cea.
alutacea.
crocea.
5. Th. acaulis imbricata coriacea supra sericea fasciata palefascens subtus glabra flavescens. *Schrader fung. ined.*
 6. Th. acaulis subimbricata coriacea supra striata tomentosa fusco-ferruginea subtus piloso-exalbida. *Schrader fung. ined.*
 7. Th. acaulis imbricata rubiginosa supra tomentosa subtus pilosa. *Bull. herb. Franc. t. 378.* *Auricularia ferruginea.*
 8. Th. acaulis imbricata membranacea supra sericea fasciata variegata subtus pilosa ochracea. *Schrader fung. ined.*
 9. Th. acaulis subimbricata membranacea supra tomentosa fasciata fusca subtus nivea. *Schrader fung. ined.*

† † explanatæ.

10. Th. coriaceo-lignosa supra glabra carnea subtus undulata fusco-purpurea. *Schrader fung. ined.*
11. Th. appressa coriaceo-lignosa supra glabra flava subtus tomentosa. *Schrader fung. ined.*
12. Th. membranacea supra albida, subtus tomentosa ferruginea. *Schrader fung. ined.*
13. Th. laevis exalbida. *Willd. prodr. fl. Berol. n. 1104.*
14. Th. membranacea supra glabra carnea subtus tenuissime tomentosa nigra. *Bull. herb. Franc. t. 436.* *Auricularia corticalis.*
15. Th. membranacea plicata supra glabra fuliginoso-fusca subtus tomentosa. *Bull. herb. Franc. t. 436. f. 2.* *Auricularia phylacteris.*
16. Th. membranacea tenuissima supra glabra carnea subtus tomentosa nivea. *Schrader fung. ined.* β) *Bull. herb. Franc. t. 402.* *Auricularia papyrina.*
17. Th. membranacea tenuissima supra exalbida subtus tomentosa albida. *Schrader fung. ined.*

† † † effusæ.

18. Th. tenuis fragilis tota crocea. *Schrader fung. ined.*

XYLOSTROMA. *Fungus expansus coriaceus de-*
formis interpolatus lavis
æqualis, seminibus globulo-
fis minutissimis intus fungi
fibrillis insidentibus.

gigante- 1. XYLOSTROMA. *Tode fung. meklenb. sel. I. p. 36. t. 6.*
 um. f. 51.

HELOTIUM. *Fungus pileo carnosso-membranaceo*
convexo - hemisphærico subtus
lævi semina nuda portante.

glabrum. 1. H. pileo plano stipiteque glabris. *Tode fung. mekl. sel. I.*
p. 22. t. 4. f. 35. B) Bull. herb. Franc. I. p. 96. t. 473. f. 1.

cuculla- 2. H. ferrugineum flavum, stipite linearis gracili, pileo semi-
 tum. vali. *Batsch el. fung. cent. I. p. 189. f. 132. Elveilla*
cucullata.

unctuo- 3. H. pileo subtus stipiteque glabris, pileo supra unctuoso,
 sum. margine calloso. *Batsch el. fung. cent. I. p. 193. f. 134.*
Elveilla unctuosa.

hirsutum. 4. H. pileo supra stipiteque hirsutis. *Tode fung. mekl. sel. I.*
p. 23. t. 4. f. 36.

agaricoides. 5. H. candidum, stipite longo basi piloso subtuberoso. *Bolton*
fung. 3. p. 98. t. 98. f. 1.

aureum. 6. H. luteum, pileo lato crassiusculo, stipite brevi. *Bolton*
fung. 3. p. 98. t. 98. f. 2.

1216. CLAVARIA. *Fungus elongatus (similaris)*
subsolidus in superficie
omni fructificans.

* acaules.

† indivisæ.

pistillaris. 1. Cl. clavæformis simplicissima glabra solida. *Schæff. fung.*
t. 169.

glabra. 2. Cl. clavæformis simplicissima glabra fistulosa. *Bull. herb.*
Franc. I. p. 212. t. 463. f. 1. 3. Cl.

- atra. 3. Cl. clavata integerrima subcompressa tomentosa atra. *Schr. Schm. anal. pl. t. 25. f. 8.*
- ophioglo- 4. Cl. clavata integerrima crenipressa obtusa. *Bulliard herb. foides.* *Franc. t. 372. An forsitan helvellæ propior?*
- simplicif- 5. Cl. simplicissima teres subulata flava apice fusca. *Willd. sima.* *prod. flor. berol. n. 1180. Baumg. fl. Lips. t. 4. f. 2. a.*
- stro-pur- 6. Cl. clavata tereti-pliculata, cute glabra fulvo-atra. *purea.* *Batsch el. fung. p. 133. f. 47. f. 8.) Clavaria rugosa. Bull. herb. Franc. t. 448. f. 2. An jorsian hevellæ species?*
- serpenti- 7. Cl. viridis, clava oblonga. *Schrantz flor. bay. 2. p. 57 f. na.* *n. 1623.*
- viridis. 8. Cl. cespitosa integerrima viridis, clava integra rugosa. *Schrader.*
- cornea. 9. Cl. lanceolato-subulata valida fulvens gelatinosa. *Batsch el. fung. p. 139. n. 15. Bull. herb. Franc. I. p. 204. t. 463. f. 4.*
- refinosa- 10. Cl. conico-oblonga obtusa valida abbreviata gelatinosa. *rum.* *Mich. nov. pl. gen. t. 92. f. 1.*
- tubulosa. 11. Cl. simplex teres gracilis tubulosa, pilis deciduis vestita. *Bull. herb. Franc. I. p. 213. t. 463. f. 2.*
- purpurea. 12. Cl. cespitosa rufo-fusca subcompressa apice acuminata. *Flor. dan. t. 837. f. 2.*
- inæqua- 13. Cl. cespitosa compresso-lata apice acuminata. *Flor. dan. lis.* *t. 836. f. 1.*
- cespitoso- 14. Cl. cespitosa simplicissima basi nonnunquam unita oblongo-clavata farcta aquose luteola. *Jacq. misc. austr. 2. p. 98. t. 12. f. 2.*
- elveloi- 15. Cl. cespitosa simplicissima crassissima basi unita obverso des. *pyramidata striata. Jacq. misc. austr. 2. p. 99. t. 12. f. 5.*
- fusca. 16. Cl. cespitosa fusca subsimplex compressa basi coalita tomentosa apice interdum furcata. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 150.*
- subdivisa. 17. Cl. subdivisa minuta fuscescens. *Willden. prod. flor. berol. n. 1185.*

*An distinctum genus Tabularia, ab Clariss. Fabricio apud III. Ferber n. Beytr. 2i
Mineral. g. 1. p. 405. memorata, & quæ eius nota?*

- ramosa*, Coralloidæ, s. Ramariæ.
 vermiculata- 18. Cl. rugosa, ramorum extimorum apice obtuso. Hall. Stirp. helv. hist. n. 2202.
- anthocephala- 19. Cl. rufescens ramosa, planis apice albo sublobato-crenatis. Bull. herb. Franc. t. 452. f. 1. An hujus generis?
- cornuta. 20. Cl. ramis simplicissimis conoideis plano-truncatis. Jacq. misc. aust. 2. p. 98. t. 14. f. 2. An ædem cum demæcorni?
- coralloides- 21. Cl. ramis confertis ramosissimis inæqualibus. Schæff. fung. t. 175. 177. β) Bulliard herb. Franc. t. 354. γ) Bull. herb. Franc. t. 452. f. 2.
- plebeia. 22. Cl. ramosissima, ramis simpliciusculis subovatis apice denticulatis. Jacq. misc. aust. 2. p. 101. t. 13. β) Caput medusæ. Bull. herb. Franc. t. 412.
- fastigiata. 23. Cl. ramis confertis ramosissimis fastigiatis obtusis luteis. Bulliard herb. Franc. t. 358. D. E.
- muscoïdes. 24. Cl. ramis ramosis acuminatis inæqualibus luteis. Flor. dan. t. 775. β) Flor. dan. t. 836. f. 2. γ) Bull. herb. Franc. t. 416. f. 2.
- crispa. 25. Cl. foliacea ramosissima, ramis planis crispis per ora ferratis. Jacq. misc. aust. 2. p. 100. t. 14. f. 1.
- bifida. 26. Cl. bifida, laciniis subbifidis. Karzig apud. Retz. obs. bot. 5. p. 32. Bull. herb. Franc. t. 263.
- Cornu Al. 27. Cl. albens fusiformis, apice truncato lobulato lacero cricces. statu. Schæff. fung. t. 291. Bolt. fung. III. 115. t. 115.
- Cornu Cervi. 28. Cl. ochracea, ramis apicem versus sensim attenuatis acutiusculis teretibus. Schæff. fung. t. 283. β) Schæff. fung. t. 273.
- damæcor. 29. Cl. alba supra truncata subramosa, ramis extimis connivis. pressis palmatis. Schranck flor. bay. 2. p. 666. n. 1845.
- corticalis. 30. Cl. firma exalbida, ramis brevibus rudibus vagis apice subbarbatis. Batsch el. fung. cent. I. p. 231. f. 162.
- brachiata. 31. Cl. lanceolata alba, ramis lanceolatis vagis subdivisis subbrachiatis. Batsch el. fung. cent. I. p. 233. f. 163.
 * stipitatae, capitulo distincto solo semina elidente.
- gracilis. 32. Cl. stipite pellucido, capite clavato. Bolt. fung. III. 115. f. 1.

- fistulosa.* 33. Cl. cespitosa alba fistulosa deorsum crassa sursum fensim acuminata. *Michel. nov. pl. gen. p. 209. t. 87. f. 13.*
- fanulata.* 34. Cl. clavata alba simplicissima fistulosa teres, radice granulata nigra. *Willd. prodr. flor. berol. n. 1179.*
- Parasitica.* 35. Cl. clavata nigra simplicissima, stipite tereti capitulo oblongo-tereti obtuso papilloso. *Willden. prodr. flor. ber. n. 1178. Holm. nov. ad. dan. I. p. 302. f. 12.*
- Macrorhiza.* 36. Cl. simplicissima tenuissima clavata fistulosa fusca, clava subulata albida, radice lentiformi clava. *Reich. Schr. berl. Naturf. I. p. 315. t. 9. f. 4. 5.*
- capillaris.* 37. Cl. stipite capillari violaceo lèvi fistuloso, capitulo albo clavato. *Holm. nov. ad. dan. I. p. 287. f. 2.*
- farinosa.* 38. Cl. sanguinea albo-farinosa, ramis abbreviatis truncatis crenulatis. *Holm. bav. ad. dan. I. p. 299. f. 6.*
- media.* 39. Cl. candidofuscens, capitulo simplici non obtuso integrum. *Flor. dan. t. 775. f. 2. & t. 837. f. 1.*
- ascendens.* 40. Cl. cespitosa simplicissima farcta acuminata alba. *Flor. dan. t. 837. f. 1.*
- delicatula.* 41. Cl. candida, capitulo simplicissimo integrum obtuso. *Gled. meth. fung. p. 29. t. e. β) Clavaria alba. Baumgart. fl. Lips. p. 652.*
- cylindrica.* 42. Cl. lutea rufa, capitulo integro simplicissimo tenuissimo longissimo. *Mich. nov. pl. gen. p. 208. t. 87. f. 7.*
- Peduncularia.* 43. Cl. nigra, stipite elongato gracili hirto, capitulo valido subovato. *Mich. nov. pl. gen. t. 87. f. 8.*
- lumbrica.* 44. Cl. cespitosa alba vel lutea lanceolato-clavata teres. *Mich. nov. pl. gen. t. 87. f. 10. 11.*
- Polymerophila.* 45. Cl. rufa cespitosa apice saepius fissa, stipite flexuoso. *Flor. dant. t. 73. f. 1.*
- Phalloides.* 46. Cl. simplex fistulosa, stipite niveo undulato, apice capitulo ovato-oblongo aurantio. *Bull. herb. Franc. I. p. 214. t. 3. f. 3. An hujus generis?*

1204. TREMELLA. *Fungus gelatinosus uniflorus diaphanus, seminibus latitantibus.*

- granulata. 1. Tr. sphaerica aggregata viridis. *Syst. nat. XII. 3. p. 720.*
Ulva granulata. *Flor. dan. t. 705.*
- Pisum. 2. Tr. globosa farcta viridis. *Mant. p. 136. Ulva Pisum.*
Flor. dan. t. 660. f. 2.
- monili- 3. Tr. globofa pallide viridis in lineas disposita. *Will. prod.*
formis. *flor. berol. n. 1224.*
- cavernosa. 4. Tr. subglobosa solitaria rugoso-plicata intus varia. *Forst.*
flor. aeg. arab. p. 187. Ulva cavernosa.
- fucata. 5. Tr. subglobosa subacaulis granulosa coccinellæ colorata.
Bull. herb. Franc. I. p. 218. t. 455. f. 2.
- prunifor- 6. Tr. subglobosa solitaria intus subulata. *Syst. nat. XII. 3.*
mis. *p. 720. Ulva pruniformis. Weig. obs. bot. t. 2. f. 4.*
- hemis- 7. Tr. hemisphaerica sparsa. *Weig. obs. bot. t. 2. f. 3.*
phaerica.
- punctifor- 8. Tr. surdide aurantia acaulis e globulis irregularibus com-
mis. *flata. Schranck flor. bav. 2. p. 561. n. 1602.*
- adnata. 9. Tr. rotunda imbricata livida.
- dissimilis. 10. Tr. subrotunda sinuata dissimilis.
- arborea. 11. Tr. subrotunda sessilis undulata nigrescens. *Hoffm. 1787.*
crypt. I. p. 37. t. 8. f. 1.
- stipitata. 12. Tr. tota rubra diaphana stipitata, corpore cylindrico.
Willd. prodr. flor. berol. n. 1225.
- orbicula- 13. Tr. sessilis pateriformis sordide viridis. *Schranck flor. 1787.*
ris. *2. p. 560. n. 1601. An hujus generis?*
- rufa. 14. Tr. longitudinaliter dimidiato - infundibuliformis. *Jell.*
musc. austri. I. p. 143. t. 14.
- meteori 15. Tr. sinuoso - gyrofa alba subtus membrana coarctata.
ca. *Persoon.*
- vesicularia. 16. Tr. griseo-fusca membranacea faccata. *Bull. herb. Franc.*
t. 427. f. 3.
- clavariæ- 17. Tr. gregaria simplex aurantiaca compresso-subulata sub-
formis. *pyramidalis bicornis. Wulf. ap. Jacq. Coll. 2. p. 174.*
An hujus generis?

- Nudis. 18. Tr. oblonga lète viridis convexa. Willden. prodr. flor. berol. n. 1222.
- Lithophili. 19. Tr. fusco-viridis oblongo-convexa. Willd. bot. Mag. 4. p. 17.
- la. 20. Tr. convexa sparsa crocea diaphana. Willd. bot. Mag. 4. p. 18.
- lepincola. 21. Tr. subrotunda sessilis plicato-undulata aurea. Jacq. misc. mifente. rica. austr. I. t. 13.
- Nothoc. 22. Tr. plicata undulata. Flor. dan. t. 885. f. i. Bull. herb. Franc. t. 184.
- perfistens. 23. Tr. membranacea plicata rubra. Bull. herb. Franc. t. 304.
- cinnaba- 24. Tr. plicata mollis crassa ramosa rubra. Bulliard herb. tina. Franc. t. 306.
- juniperi- 25. Tr. plicata sessilis ascendens flava. Mant. p. 508. Bull. na. herb. Franc. t. 427. f. 1.
- Sagarum. 26. Tr. membranacea sinuata rufo-fusca. Flor. dan. t. 885. f. 3.
- undulata. 27. Tr. ascendens sinuato-undulata purpurea. Hoffm. veg. crypt. I. p. 32. t. 7. f. 1.
- undulata. 28. Tr. membranacea nigra lævis plicata. Bull. herb. Franc. t. 410. f. 2.
- ancephala. 29. Tr. oblonga sessilis dilute carne a plicato-rugosa. Willd. loides. bot. Mag. 4. p. 17. f. 14.
- cerebrina. 30. Tr. carnosa in gyros plicata. Bull. herb. Franc. t. 386.
- intestina- 31. Tr. tortuosa nigro-virens. Flor. dan. t. 805. f. 2.
- lis. torta. 32. Tr. flavescens minuta intestinorum instar torta. Willd. allii. bot. mag. 4. p. 18.
- Violacea. 33. Tr. sessilis membranacea labyrinthiformis grisea intus alba. Holm. nov. act. dan. I. p. 286. f. 1.
- Plana. 34. Tr. sessilis rugosa violacea inferne lævis. Relh. flor. cant. p. 442. n. 899. An a perfidente satis distincta?
- ruberrima. 35. Tr. expansa plana undulata atrovirens. Wigg. prim. flor. holf. p. 95.
36. Tr. ruberrima crispo-undata sinuoso-plicata. Wulf. Schr. berl. Naturf. VIII. I. p. 155.

- verticalis. 37. Tr. verticalis atra elastica varie plicata recente pollinosa tenuissimum exprodens. *Bull. herb. Franc.* t. 272.
- crispa. 38. Tr. terrestris tenera crispa. *Schreb. spic. flor. Lips.* p. 140.
- atra. 39. Tr. atra sessilis minutim crispata. *Schrantz flor. bay.* p. 562. n. 1606.
- digitata. 40. Tr. linearis dentata fulva. *Hoffm. veg. crypt.* I. p. 37. t. 7. f. 2.
- hydnoides. 41. Tr. compresso-plana difformibus digitata hirsuta. *Jacq. misc. austr.* I. p. 145. t. 16. Nonne eadem cum *Puccinia*?
- verrucosa. 42. Tr. sessilis tuberculosa solida. *Hoffm. veg. crypt.* I. p. 37. t. 8. f. 2.
- glandulosa. 43. Tr. subsessilis diaphana nigra intus fuliginosa glandulis conpersa. *Bull. herb. Franc.* t. 420. f. 1.
- miliaris. 44. Tr. rubra, verrucis confluentibus sicco siccis. *Schrantz flor. bay.* 2. p. 563. n. 1609.
- tubra. 45. Tr. supra tomentosa subtus glabra nitida, punctis sparitus. *Flor. dan.* t. 884.
- tubella. 46. Tr. rubra, stipite brevi. *Schaff. fung.* t. 323. 324. *Uva purpurea.*
- annulata. 47. Tr. oblonga fusca aetate annulata. *Willd. bot. Mag.* 4. p. 17. f. 15.
- deliquescentia. 48. Tr. flavo adultior flavescentia deliquescens. *Bull. herb. Franc.* I. p. 219. t. 455. f. 3.
- coralloides. 49. Tr. rubra fruticulosa, ramis brachiatis obtusis. *Schrantz flor. bay.* 2. p. 562. n. 1608. *An tremella?*

I2I2. PHALLUS. *Fungus* subtilis laevis, supra celi lulis reticulatus.

- fungoides. 1. Ph. pileo acute lobato glabriusculo, stipite glabro sursum attenuato. *Mich. nov. pl. gen.* t. 86. f. 2.
- undosus. 2. Ph. pileo conico margine criso, rugis undulatis anastomosatis, stipite sulcato-tebellato. *Mich. nov. pl. gen.* t. 84. f. 2.
- Gigas. 3. Ph. pileo conico margine subundulato, rugis flexuosis anastomosatis, stipite clavato squamoso. *Mich. nov. pl. gen.* t. 84. f. 1.

4. Ph. pileo conico margine crenato-sinuato, rugis anastomantibus areolisque decurrentibus, stipite clavato integro. *Mich. nov pl. gen. t. 34. f. 3.*
5. Ph. pileo conico margine crenulato vertice perforato, stipite basi volvato. *Schäff. fung. t. 196. f. 198.*
6. Ph. pileo conico angusto acuto impervio stipiteque cellulosis, hoc volvato. *Curt. flor. Lond. t. 235. Schäff. fung. t. 335.*
7. Ph. pileo acuto quinquepartito, lacinias conniventibus, stipite pentagono, volva radicali. *Suppl. p. 452.*
8. Ph. pileo oblongo margine adnato, rugis decurrentibus anastomosantibus, stipite crasto. *Mich. nov. pl. gen. t. 85. f. 3.*
9. Ph. pileo ovato margine adnato, rugis undulatis undique anastomosantibus, stipite tenuiori. *Schäff. t. 298-300.*
10. Ph. pileo rugoso supra subconico subtus libero. *Schäff. fung. t. 199. f. 1. 3.*

1213. CLATHRUS. *Fungus subrotundus ramis carnosis inter se continuis cancellatus.*

cancellatus. 1. CLATHRUS. *Schäff. fung. 4. (tab. tit.) Bull. herb. Franc. t. 441.*

1214. HELVELLA. *Fungus pileo inflato difformi concavoque laevi semina superne elatice protrudente.*

- stipitate.*
- Belatinosa.* 1. H. stipite fistuloso, pileo convexo laevi subtus undulato. *Bull. herb. Franc. I. p. 296. t. 473. f. 2.*
- faliginosa.* 2. H. pileo inflato angulato plicato nigricante, stipite fistuloso. *Bull. herb. Franc. t. 242.*
- revoluta.* 3. H. stipite fistuloso compressiusculo, pileo plano depresso, margine revoluto integerrimo. *Vaill. flor. par. p. 58; t. 13. f. 7-9.*
- Pezizoides.* 4. H. stipite fistuloso, pileo deflexo-bilobo liberofibustus scabro. *Ad. Afzel. n. act. Stockh. 1783. p. 299. t. 10. f. 2. a. b. c.*

- brunnea. 5. *H. stipite fistuloso lævi*, pileo deflexo adnato-rugoso
brunneo. Schæff. fung. t. 159. 161. β) Michel. nov. pl.
gen. t. 86. f. 3.
- Mitra. 6. *H. stipite fistuloso suciſ lacunisque inæquali pileo deflexo*
multilobato adnato. Schæff. fung. t. 154. 162. β) Jus-
fieu accl. paris. ad. 1728. t. 14. γ) Schæff. fung. t. 322.
- sulcata. 7. *H. stipite solidō rimoso regulariter sulcato*, pileo deflexo
bilobo adnato. Ad. Aſzel. n. accl. Stockh. ad. 1783. p. 297.
t. 10. f. 1. β) *Helvella alba*. Roth. flor. germ. I. p. 541.
γ) *Helvella cinerea*. Batt. fung. t. 3. F. B.
- atra. 8. *H. stipite solidō*, pileo deflexo bilobo libero subtus scabro.
Flor. dan. t. 534. f. 1.
- horizon- 9. *H. stipite solidō tereti*, pileo plano infundibuliformi, mar-
talis. : ginae horizontali crenulato. Ad. Aſzel. n. accl. Stockh. 1783.
p. 502. t. 10. f. 3. a. b.
- clavata. 10. *H. stipite subcompresso albido pileum intrante*, pileo de-
flexo. Schæff. fung. t. 149. Bolt. fung. III. t. 97.
- calicifor- 11. *H. pileo ochraceo glabro subtus stipiteque brevi carnēs*
mis. : furfuraceo - granulosis. Batsch el. fung. cent. I. p. 197.
f. 135.
- hispida. 12. *H. pileo planō aut concavo exterius subaspero*. Boltz.
fung. III. 96. t. 96. β) *Elvella villosa*. Schæff. fung. t. 321.
- ærugino- 13. *H. minima viridissima*; pileo difformi. Flor. dan. t. 534.
sa. f. 2.
- ceratina. 14. *H. subsessilis gregaria pyriformi - campanulata rubra*,
marginē dentato. Wulff. ap. Jacq. Colleç. I. p. 347.
- cochleata. 15. *H. turbinata cochleata albicans*, intus aurantiaco coc-
cinea. Schæff. fung. t. 150. Syst. nat. XII. 2. Peziza
cochleata.
- iliacea. 16. *H. gregaria ceracea plano-concava lilacina*; marginē ele-
vato tumidiuſculo. Wulff. ap. Jacq. Colleç. I. p. 317.
An cum præcedente atque sequentibus hujus generis? non
ne potius periqæ?
- ciliaris. 17. *H. ceracea hemisphærico-concava coccinea*, marginē ni-
gro-ciliato. Mich. nov. pl. gen. p. 206. n. 12.
- vericolor. 18. *H. membranacea fasciis discoloribus subtus lævis alba*.
Swartz. nov. pl. gen. & sp. p. 149.

19. *H. membranacea* fragilis utrinque lavis nigra. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 149.*
20. *H. coriacea* fragilis utrinque lavis supra fusca subtus albescens, *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 150.*
21. *H. coriacea* undulata lavis plumbea subtus incana villosa, *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 149.*
22. *H. subglobofo-campanulata* intus coccinea, margine integro. *Schaff. fung. t. 148. Bull. herb. Franc. I. p. 269. t. 474. Peziza coccinea.*
23. *H. gelatinoso-coriacea* rugosa rosupinata supra spongioso-villosa cinerea subtus lavis violacea. *Mich. n. plant. gen. 26. p. 124. t. 66. f. 4.*

1215. PEZIZA. *Fungus* saepe concavus, sine capillis aut seminibus nudo oculo conspicuis.

← stipitæ.

- coriacea.* 1. *P. infundibuliformis*, stipite tortuoso. *Bulliard herb. Franc. t. 438. f. 1.*
- Tuba.* 2. *P. fulva* conico-dilatata, stipite linearis elongato radicato. *Mich. nov. pl. gen. t. 86. f. 10.*
- carpini.* 3. *P. ochraceo-albens*, stipite linearis elongato in cyathum planiusculum terminato. *Batsch et. fung. cent. I. p. 217. f. 150.*
- Echinophila.* 3. *P. crassiuscula* firma fragilis glabra subfuliginosa in stipitem crassum desinens, patera scutellato-cupulari ferruginea. *Bull. herb. Franc. t. 500. f. 1.*
- tenella.* 4. *P. alba*, stipite gracili elongato in cyathum excavatum subdiffuso. *Batsch et. fung. cent. I. p. 217. f. 151.*
- tuberosa.* 5. *P. stipite gracili elongato in cyathum fuscum intus dilutiorem terminato.* *Hedw. crypt. II. I. p. 3). t. 10. B.*
- scepitum.* 6. *P. depresso-globosa* grisea extrinsecus rugoso-costata, ore contracto rugarum apicibus dentato, stipite albo elongato distincte inserto. *Mich. nov. pl. gen. t. 86. f. 3.*
- bulbosa.* 7. *P. rotundata* exterius albo-punctata intus atra, stipite bulbilloso elongato. *Hedw. crypt. II. I. p. 26. t. 10. C.*

- Hirudo. 8. P. cinereo-fusca, stipite elongato sursum diffuso in discum superne pulvinatum reflexum cicatrice notatum, margine ferrugineo. *Batsch el. fung. cent.* I. p. 214. f. 149.
- Halleri. 9. P. fordide lutea, stipite longissimo patella parabolica margine punctato ferrata. *Hall. hift. stirp. helv. n.* 222. *Tode Schr. berl. Naturf.* 4. t. 13. f. 2.
- Fungoi- 10. P. stipite exili gracili elongato albido patella fuscescente daster. terminato. *Hedw. crypt.* II. 2. p. 53. t. 19. A.
- villosa. 11. P. stipite mediocri elongato patellaque convexo-marginta villa villosa, villis connexis sursum spectantibus. *Hedw. crypt.* II. 2. p. 54. t. 19. B.
- Craterel- 12. P. albicans stipite gracili elongato patellaque ampliata. cula æqualiter marginata brevissime tomentosis. *Hedw. crypt.* II. 2. p. 55. t. 19.
- quercina. 13. P. subfuscens tomentosa, stipite elongato, patella concava lævi nigra. *Schrader.*
- Caliculus. 14. P. convexa hemisphærica patens, stipite subelongato linearis valido distincte inserto. *Mich. nov. pl. gen.* t. 86. f. 5. II. *Batsch el. fung.* p. 125. f. 57.
- nutans. 14*. P. stipite filiformi erectiusculo, cyatho nutante acute conico. *Mich. nov. pl. gen.* t. 86. j. 12. 13.
- varia. 15. P. lævis fuscescens, stipite cartilagineo in cyathum dilatato. *Hedw. crypt.* II. 1. p. 26. t. 6. f. 11.
- violacea. 16. P. lævis dilute violacea, stipite in cyathum violaceum dilatato. *Hedw. crypt.* II. 1. p. 32. t. 8. f. A.
- Infundibu-17. P. hemisphærica ferruginea, stipite sursum incrassatum. cum medio pileo confluente. *Batsch el. fung. cent.* I. p. 211. f. 147.
- sulphurea. 18. P. convexo-depressa patens, stipite confluente brevivalido. *Batsch el. fung.* p. 122. n. 18. cent. I. p. 210. f. 147.
- Crater. 19. P. cano fuscescens depresso-convexa pateris subundulata, stipite subelongato subsubulato valido. *Schaff. fung.* t. 167.
- dubia. 20. P. albus farra supra plana subtus convexa, stipite distincte deorsum incrassato. *Batsch el. fung. cent.* I. p. 209. f. 145.
- californ- 21. P. convexa intus fuscescens exterius cinerascens. *Willm. prodr. flor. berol.* n. 1174. *Hedw. cryptogam.* II. 3. p. 78. t. 22. f. B.

- ciliaris. 22. *P. infundibuliformis nivea*, ciliis longis. *Schrader.*
- umbrina. 23. *P. polvinata umbrina*, patella planiuscula concolore. *Schrader.*
- urceolata. 24. *P. lutescens urceolata*, margine ciliato. *B. h. Fr. t. 416. f. 4.*
- clandestina. 25. *P. villosa cinerea intus laevis*. *Bull. herb. Franc. t. 416. f. 5.*
- purpurea. 26. *P. purpurea*, stipite coriaceo, in cyathum exterius axalbidum terminato. *Hedw. crypt. II. 3. p. 77. t. 22. f. A.*
- Paleacea. 27. *P. minima fusca*, margine palearum ordinibus coronata. *Tode Schr. berl. Naturf. 4. p. 271. t. 13. f. 8.*
- urticæ. 28. *P. margine radiis cuneiformibus demum cirratis cincto*. *Tode Schr. berl. Naturf. 4. p. 271. t. 13. f. 7.*
- stipitata. 29. *P. hemisphaerica exterius fusco hispida*, stipite cylindrico. *Willd. prodr. flor. berol. n. 1164. β). Octosperma setigera. Schranck. flor. bav. 2. p. 506.*
- Pyrifor- 30. *P. albicans*, stipite gracili in patellam pyriformem terminato. *Hedw. crypt. II. 1. p. 38. t. 10. A.*
- Peduncu- 31*. *P. plana orbiculata rufescens stipitata*. *Pallas it. I. p. 503.*
- lata. 32. *P. intus fulva exterius alba*, stipite laevi conico in cyathum infundibuliformi-foveatum diffuso. *Mich. nov. pl. gen. t. 86. f. 6.*
- bians. 33. *P. albicans acute conica patens*, stipite subdistincto linearis brevi. *Mich. nov. pl. gen. t. 86. f. 14.*
- convivalis. 33. *P. albicans acute conica patens*, stipite subdistincto linearis brevi. *Mich. nov. pl. gen. t. 86. f. 14.*
- sigillato- 34. *P. alba inverse conico patens*, stipite confluente brevia. *Batsch el. fung. cent. I. p. 204. f. 142.*
- ria. 35. *P. procumbens oblonga truncato-aperta*, ore subconstricta, stipite brevi. *Mich. nov. pl. gen. t. 68. f. 16.*
- crucifor- 35. *P. procumbens oblonga truncato-aperta*, ore subconstricta, stipite brevi. *Mich. nov. pl. gen. t. 68. f. 16.*
- Virginea. 36. *P. nivea depresso-convexa patens circularis*, stipite brevi linearis valido. *Mich. nov. pl. gen. t. 86. f. 15.*
- minutissima. 37. *P. alba minutissima convexo-depressa patens*, stipite brevi distincto. *Batsch el. fung. cent. I. p. 206. f. 143.*
- miniata. 38. *P. ruberrima convexo-depressa farcta leniter excavata*, stipite brevi subconfluente. *Batsch el. fung. cent. I. p. 210. f. 144.*
- bolaris. 39. *P. convexo-depressa patens intus fulva opaca extrinsecus ochraceo-carnea deorsum fulva*, stipite brevi. *Batsch el. fung. cent. I. p. 222. f. 155.*

- candidissimis. 40. *P. infundibuliformis nivea*, stipite brevissimo. *Mieh. nov.*
ma. *pl. gen. p. 205. t. 86. f. 15.*

minima. 41. *P. plano-convexa*, margine nudo, stipite brevissimo.
Muray comit. gott. 1772. p. 82. Tode Schr. berl. Naturf.
4. t. 13. f. 5.

citrina. 42. *P. flava plana*, stipite brevissimo angusto. *Hedw. crypt.*
II. 1. p. 33. t. 8. B.

albidula. 43. *P. laevis albida plana*, margine convexo, stipite brevissimo.
Hedw. crypt. II. 1. p. 36. t. 9. B.

lutescens. 44. *P. laevis lutescens*, plana margine inflexo, stipite brevissimo angusto. *Hedw. crypt. II. 1. p. 37. t. 9. C.*

cupularis. 45. *P. globoso-campanulata lutea* margine crenata, stipite brevissimo. *Flor. dan. t. 469. f. 3.*

infundibuliformis. 46. *P. substipitata conico-dilatata intus fusca exterius alba*.
Schaff. fung. t. 152.

discolor. 47. *P. subfessilis exterius fusca intus dilute ochracea*. *Hedw.*
crypto. II. 3. p. 80. t. 22. f. C.

spadicea. 48. *P. subfessilis saturate spadicea superne nitens inferne*
scabra, margine crenulato. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 93.*
t. 39. f. 217.

laetitia. 49. *P. subfessilis alba plana exterius villosissima*. *Bulliard*
herb. Franc. t. 376. f. 3.

—
— seffles.

- cyathoi- 51. P. cyathiformis, margine obtuso erecto. *Raj. stirp.*
 des, 5. 2. t. 24. *Bull. herb. Franc.* t. 416. f. 3.
 tremel- 52. P. infundibuliformis, margine crenato. *Bull. herb. Franc.*
 loides. t. 410. f. 1.
 Crucibū-53. P. subalbide inverse conica subrudis hians. *Mich. nov.*
 lum. pl. gen. t. 86. f. 1.
 cupressi. 54. P. lutea sessilis inverse conico - oblonga truncato-subca-
 vata. *Mich. nov. pl. gen. t. 86. f. 20.*
 sarcoides. 55. P. purpurea lobulis crispa plicata hemisphaerica infun-
 dibiliformis floriformis. *Bolton fung. III. 101. t. 101.*
 f. 2.
 sepulcra- 56. P. ventricosa depressa ochracea, cre basi angustiore acuto-
 lis. *Schaff. fung. t. 280.*

- coronata.* 57. *P. inverse ovata ventricosa albo-grisea, margine crenato dentato.* *Bütsch el. fung. p. 121. Mich. n. pl. gen. t. 85. f. 2. β) Bolton fung. III. t. 106. f. 2.*
- pinguis.* 58. *P. urceolata sanguinea, tomento cano obducta.* *Bull. herb. Franc. t. 396. f. 1.*
- lanuginosa.* 59. *P. lanuginosa fusca intus canis, juniores margine brevi.*
- lacera.* 60. *P. campanulata sessilis albicans, margine lacero.* *Willd. prodr. flor. berol. n. 1166.*
- flava.* 60. *P. globoso-campanulata flava intus pubescens exterius glaberrima, margine integro.* *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 150.*
- digref- cens.* 61. *P. globoso-campanulata obliqua intus glabra atra exterius incano-villosa, margine integro.* *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 150.*
- Diadema.* 62. *P. nigra globosa extriecusc rugoso-costata, vertice late aperto, ore contracto marginato - crenato.* *Mich. nov. pl. gen. t. 86. f. 18.*
- Hemaf- tigma.* 63. *P. sessilis subglobosa minuta dilute sanguinea.* *Hedw. crypt. II. I. p. 21. t. 5. B. f. 1. 5.*
- Labellum.* 64. *P. hemisphærica fragilis cerea diaphana ciliata exterius pilosa.* *Bull. herb. Franc. t. 204.*
- rhizophoro-*
ra. 65. *P. hemisphærica convexa fusca inferne albido-concava, radicibus simplicibus teretibus.* *Reich. berl. Naturj. Besch. 3. p. 214. t. 4. f. 4. 6.*
- hemis- phærica.* 66. *P. hæmisphærica concava atra exterius tomentosa intus laevis.* *Wulfen. Schr. berl. Naturf. 8. p. 141.*
- hisپida.* 67. *P. hemisphærica exterius fusca hispida intus laevis glauca.* *Schæff. fung. t. 151.*
- Postulata.* 68. *P. hæmisphærica extrinsecus pilosa spadicea intus coccinea glabra.* *Hedw. crypt. II. I. p. 15. t. 3. f. B. 1-6.*
- crenata.* 69. *P. subhemisphærica sessilis extrinsecus albo-punctata.* *Hedw. crypt. II. I. p. 23. t. 6. A. f. 1. 5.*
- epiphyll- la.* 70. *P. turbinata margine crenulata intus fusca extrinsecus albidio pulvere conpersa.* *Willd. prodr. flor. berol. n. 1168. β) Bull. herb. Franc. t. 396. f. 3.*
71. *P. subturbinata fusca, margine crenulato.* *Naturf. 19. p. 126. t. 7. f. 5-8.*

- hypocra-72. *P. hypocrateriformis flava lævis senescens plana*, marginis teriformis. ne glabro. *Schrantz flor. bay. 2. p. 596.*
- fimetaria.73. *P. fessilis carnosa fragilis ochroleuca patellata*, marginis calloso crenulato. *Bull. herb. Franc. t. 376. f. 1.*
- callosa. 74. *P. cærulescens scutellata subvillosa intus lævis*, marginis calloso. *Bull. herb. Franc. t. 416. f. 1.*
- araneosa.75. *P. concava margine crenulata tela araneosa vestita*. *Bull. herb. Franc. t. 280.*
- tomento-76. *P. concava tomentosa nivea intus lævis albida*. *Schrader.*
- hispidula.77. *P. concava extrinsecus hispidula nigra intus lævis* albida. *Schrader.*
- hirsuta. 78. *P. concava extrinsecus nigra villis flavis hirsuta flava* intus lævis carnea. *Schrader.*
- pulla. 79. *P. concava coriacea fusca undique lævis nitida*. *Schrader.*
- membra-80. *P. minima concava albida subdiaphana*. *Schrader.*
- nacea.
- hirtella. 80. a) *P. concava dilute nigra extrinsecus fusco-pilosæ*, marginis albido. *Schrader.*
- pusilla. 81. *P. plana albida subdiaphana extrinsecus tenuissime tomentosa*. *Schrader.*
- nigra. 81. b) *P. plana marginata scabra nigra*. *Schrader.*
- atra. 82. *P. concava atra*. *Hall. Stirp. helv. n. 2243.*
- viridans. 83. *P. fessilis cava*, marginis viridi. *Hedw. cryptogam. II. 1. p. 24. t. 6. B.*
- ciliata. 84. *P. fulva concava exterius lævis*, marginis ciliato. *Bull. herb. Franc. t. 438. f. 2.*
- granulata.85. *P. fulva concava exterius granulosa*, marginis nudo. *Bull. herb. Franc. t. 438. f. 3.*
- leporina.86. *P. coriacea spatulata concava fusca extrinsecus albida*. *Schæff. fung. t. 156.*
- marchica.87. *P. gregaria fusca concavo-compressa lobata extrinsecus ochracea papillata*. *Willd. bot. Mag. 4. p. 14. f. 9.*
- floccosa. 88. *P. semioblonga cava marginis involuta intus fusco extrinsecus cana floccis cinereis distantibus confusa*. *Batsch et. fung. cent. I. p. 225. f. 156.*

- cartilagi- 89. *P. coccifer pulvinata glabra.* *Bolton fung.* III. 101.
nea. f. 1.
- leuensis. 90. *P. sessilis crassa membranacea sulphurea patens convexo-*
depressa exterius tomentosa. *Batsch el. fung.* p. 125. n. 21.
cent. I. p. 221. f. 153.
- Schenkii. 91. *P. membranacea convexo-depressa patens atra intus nitidissima,*
margine brunneo. *Batsch el. fung.* p. 126. n. 27.
f. 52.
- Pulvinata. 92. *P. sessilis ochraceo-canescens farta,* margine pulvinato;
livida. *disco glabro.* *Batsch el. fung. cent.* 2. p. 95. t. 39. f. 219.
- immarginata. 93. *P. plana livido-violaceo-glabra extrinsecus pulvinata.*
Schrader.
- nata. 94. *P. orbicularis miniata,* margine nullo. *Schranck flor.*
bav. 2. p. 504.
- virescens. 95. *P. minuta dilute viridis,* margine nullo. *Schrader.*
- aquifolii. 96. *P. minutissima plana membrana hyalina obvoluta.* *Tod.*
Schr. berl. Naturf. 4. p. 271. t. 13. f. 10.
- rugosa. 97. *P. explanata marginata rugosa nigra.* *Schrader.*
- expalens. 98. *P. sessilis plana cana lœvis.* *Schranck flor. bav.* 2. p. 504:
cens. *An vere distincta a chrysocoma?*
- cærulea. 99. *P. plana cærulea,* margine obtuso ciliato. *Bolton fung.*
III. 108. t. 108. f. 2.
- crocea. 100. *P. plana crocea utrinque glabra.* *Wigg. prim. flor. holf.*
p. 107.
- flavocorea. 101. *P. plana flava extrinsecus hirsuta.* *Wigg. prim. flor.*
holf. p. 106.
- Palpebra. 102. *P. aurantia plana longe ciliata.* *Wigg. prim. flor. holf.*
lis. p. 106.
- chrysoco- 103. *P. sessilis lœvissima lutescens plana.* *Bulliard herb.*
ma. *Franc.* t. 376. f. 2.
- scutella- 104. *P. plana margine convexo piloso.* *Hedw. crypt.* II. 1.
ta. p. 12. t. 3. A.
- flava. 105. *P. plana orbiculata flava.* *Willd. prodr. flor. berol.*
n. 1175.
- cinerea. 106. *P. plana diaphana cinerea.* *Willd. prodr. flor. berol.*
n. 1173.
- nivea. 107. *P. nivea tota plana vel angusta marginata.* *Willd. prodr.*
flor. berol. 2. 1172. *Batsch el. fung.* f. 56.

- fulva. 108. *P. plana fulva*, margine convexo glabro. *Vaill. Bot.*
paris. t. 13. f. 14.
- grisea. 109. *P. opaca cinerea tota plana vel anguste marginata.* *Batsch el. fung. p. 118. f. 55.*
- Seminul-110. *P. atra laevigata explanata.* *Batsch el. fung. p. 118. n. 3*
lum.
- comitia-111. *P. sessilis plana canescens superficie marginali externa*
lis. fusca nigro-venosa in marginem erectum lobato-corona-
tum producta. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 217. f. 152.*
- applana-112. *P. expansa plana rugosa cinnamomea subtus pallidissi-*
ta. *Hedw. crypt. II. 1. p. 22. t. 5. C.*
- carnea. 113. *P. infra ventricosa superne plana margine inæquali,*
Hedw. crypt. II. 1. p. 31. t. 7. B.
- nana. 114. *P. laevis cinnamomeo rubella subtus angustata supra*
plana, annulo obscuriori crasto. *Hedw. crypt. II. 1.*
p. 35. t. 9. A.
- leucolo-115. *P. minuta depressa ruberrima, margine albo fimbriata*
ma. *Hedw. crypt. II. 1. p. 17. t. 4. A.*
- olivacea. 115*. *P. membranacea orbicularis plana intus nigra opaca ex-*
trinsecus rugulosa olivacea, margine angusto convexa. *Batsch el. fung. p. 127. f. 51.*
- punicea. 116. *P. sessilis orbicularis opaca farta supra miniata, marginat-*
pallido. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 97. t. 39. f. 220.*
- crinita. 117. *P. sessilis orbicularis cana nigro-pilosa intus laevis sae-*
guinea. *Bull. herb. Franc. t. 416. f. 2.*
- viridis. 118. *P. viridis complanata, margine calloso.* *Bull. herb. Franc.*
t. 876. f. 4.
- Pileolus. 118*. *P. nigra minutissima subcordata margine fimbriata*
Tode Schr. berl. Naturf. 4. p. 271. t. 13. f. 12.
- crispa. 119. *P. cinerea reflexa, margine critpo sruato-lobato.* *Batsch el. fung. cent. 1. p. 197. f. 137.*
- hepatica. 120. *P. atropurpurea reflexa disco saepius scrobiculo notata*
Batsch el. fung. cent. 1. p. 199. f. 138.
- pinati. 121. *P. canescente-alba reflexa, margine ochraceo fuscescente*
sublurido. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 201. f. 140.*
- papyra-122. *P. membranacea fuscescens.* *Schranck flor. bay. 2. p. 620.*
cea. n. 1761. *133. p.*

- minuta. 123. *P. sessilis fusca*, margine concolori æquali. *Hedw.*
crypt. II. t. p. 25. A. 6. C.
- porphyro-124. *P. minuta sessilis sordide viridis subhirta*. *Hedw.*
crypt. II. t. p. 30. t. 7. A.
- perma.
aceris.
terea.
exilis.
bicolor.
faniosa.
limbata.
125. *P. junior cinerea senescentia nigra*, margine albo
lacero. *Schränck flor. bav. 2. p. 507.*
- 125*. *P. pellucida ceracea*, margine eroſo. *Bull. herb. Fr.*
t. 44.
126. *P. supra flava subtus lanuginosa alba*. *Flor. dan. t.*
779. f. 2.
127. *P. villosa nivea intus lævis fulva*. *Bull. h. Fr. t. 410.*
f. 3.
128. *P. sessilis coriacea pulvinata extrinsecus pulverulenta*
umbrina intus glabra e fusco purpurea. *Schrader.*
129. *P. sessilis viridis*, margine nigro. *Bolton fung. III.*
109. t. 109. f. 1.
- + + + gelatinosæ.
- Acetabu- 130. *P. cyathiformis sessilis exterius angulata*, venis ra-
lum. mosis. *Schäff. fung. t. 150. 155. 156. Bulliard herb.*
Franc. t. 485. f. 4.
- porphyrea. 131. *P. cylindrica truncato-foveata intus sanguineo-fulva*
nitidissima exterius carneo-fulva. *Batsch el. fung. p.*
129. f. 53.
- elastica. 132. *P. carnosa polymorpha intus atra extrinsecus angulo-*
fo-fusco-brunnea. *Hedw. cript. II. t. p. 28. t. 6. E.*
- polymor- 133. *P. atra supra rugosa inæqualis concava viscosa*. *Bulliard*
pha. *herb. Franc. I. p. 236. t. 116. Syst. nat. XII. 2. p. 726.*
Lycoperdon truncatum.
- Auricula. 134. *P. rugosa auriformis concava*. *Syst. nat. XII. 2.*
Tremella Auricula. Blackw. herb. t. 334.
- gelatinosa. 135. *P. ferruginea in stipitem brevem sublateralem basi*
attenuatum desinens, patella planiuscula. *Bull. herb.*
Franc. t. 460. f. 2.

VOLUTELLA. *Fungus hypocrateriformis stipita-*
tus, pilei superficie superiori
punctato-umbilicata, margine
primum revoluto, seminibus
similaribus, stipite brevi setaceo.

Volvata. 1. *V. coriacea sparsa, volva marginali discreta distilente,*
seminibus unguinosis. *Tod. fung. mekl. sel. I. p. 28. t. 5. f. 43.*

nuda.

2. V. nuda fugacissima sparsa, pileo plano nudo demum disciformi. *Tode fung. mekl. sel. I. p. 29. t. 6. f. 44.*
Batsch el. fung. colt. I. t. 27. f. 148. Cum volvella genus a Forskahllo constitutum Vahlii curatus examen non sustinuerit, inventoris nomen huic generi restitu.

TYMPANIS. *Fungus cyathiformis, cupula supra volvata, seminibus siccis conferatis in pulverem fatiscentibus.*

faligna. 1. **TYMPANIS.** *Tode fung. mekl. sel. I. p. 24. t. 4. f. 37.*

MYROTHECIUM. *Fungus sessilis cyathiformis, cupula supra volvata, seminibus lento-viscidis.*

roridum. 1. **M.** bombacinum niveum, thecis hemisphaericis connatis roridis, margine in volvam continuato, seminibus turgidis fuscis. *Tode fung. meklenb. sel. I. p. 25. t. 5. f. 38.*

inundatum. 2. **M.** candidum bombacino-membranaceum, thecis polymorphis connatis inundatis, margine in volvam continuato, seminibus viridi nigrescentibus. *Tode fung. meklenb. sel. I. p. 25. t. 5. f. 39.*

Stercoreum. 3. **M.** membranaceum nigrum aggregatum, seminibus turgidis albido-fuscescentibus. *Tode fung. meklenb. I. p. 26. t. 5. f. 40.*

hispidum. 4. **M.** coriaceum hispidum fuscum sparsum, cupula margine in volvam continuato, seminibus fuscescentibus diaphanis. *Tode fung. mekl. sel. I. p. 27. t. 5. f. 42.*

dubium. 5. **M.** parabolicum aggregatum, cupula cortice volvaque marginali destituta, seminibus nigrescentibus paucis. *Tode fung. mekl. sel. I. p. 27. t. 5. f. 42.*

EPICHYSIUM. *Fungus rotundato-concavus, seminibus ecaudato-globosis, filo ramoso intus reptanti affixis.*

argentatum. 1. **EPICHYSIUM.** *Tode fung. mekl. sel. 2. p. I. t. 8. f. 60.*

CYATHUS. *Fungus campanulatus cylindricusve capsulas lenticiformes intus gerens.*

1. *C. campanulatus exterius villosus intus laevis.* *Syst. nat.* XII. 2. p. 725. *Pezziza lentifera.* *Flor. dan.* t. 105. *Bull. herb. Franc.* t. 300. A. B.
2. *C. campanulatus exterius hirsutus intus striatus.* *Flor. dan.* t. 469. f. 1. *Schäff. fung.* t. 178.
3. *C. cylindricus arhizos totus glaber.* *Willden. prodr. flor. Berol.* n. 1161.
4. *C. arhizos rugosus albus, capsulis oblongis brunneis.* *Willden. bot. Mag.* 4. p. 14. f. 2.
5. *C. ventricosus glaber aureus.* *Schäff. fung.* t. 179, 181.
6. *C. cyathiformis totus laevis albidus stipitatus.* *Bull. herb. Franc.* t. 228.
7. *cyathiformis utrinque glaber, limbo laciniato erecte.* *Jacq. misc. austr.* I. p. 140. t. 10. *An hujus generis?*
8. *C. globosus glaber, ore late patulo subconstricto lobato crenulato.* *Mich. nov. pl. gen.* t. 102. f. 4.

ATRACTOBOLUS. *Fungus sessilis cupularis operculatus, vesicula seminifera fusiformi ejicienda.*

1. *ATRACTOBOLUS.* *Tode fung. mekl. sel.* I. p. 45. t. 7. f. 59. *Batsch el. fung. cent.* I. t. 26. f. 139.

ASCOBOLUS. *Fungus hemisphæricus, Vesicula oblonga disco sparsim subimpresso elatice ejiciens semina.*

1. *ASCOBOLUS.* *Bull. herb. Franc.* t. 376. f. 1. & t. 438. f. 4. *Peziza stercoretaria.*

THELEOBOLUS. *Fungus sessilis gelatinosus solidus, placenta seminifera deejicienda.*

1. *THELEOBOLUS.* *Tode fung. mekl. sel.* I. p. 41. t. 7. f. 55.

SPHÆROBOLUS. *Fungus sessilis globofo-concavus radiatim dehiscens, capsulam globosam ejaculans.*

- stellatus. 1. Sph. globosus volvatus liber. *Syst. nat. XII. 2. p. 726.
Lycoperdon carpobolus. Flor. dan. t. 895.*
- roseaceus. 2. Sph. urceolatus nudus immersus. *Tode fung. mekl.
sel. I. p. 44. t. 7. f. 57.*

PILOBOLUS. *Fungus stipitatus, stipite capillari supra ventricoso hydrophoro, pileo hemisphærico semina elastice ejiciente.*

- crystallinus. 1. P. pileo compresso glutinoso atro. *Wigg. prim. flor.
hol. p. 110. Bull. herb. Franc. I. p. III. t. 480. f. 1.
Mucor urceolatus.*

- conglomeratus. 2. P. capsulis luteis sphæricis sessilibus conglomeratis.
Roth. flor. germ. I. p. 557.

- rordidus. 3. pileo globofo nigro. *Bolton fung. 3. t. 132. f. 4.*

PUCCINIA. *Fungus cylindricus seminibus caudatis radiatim positis elastice profilientibus farctus.*

- simplex. 1. P. corpore simplicissime obtuso. *Willden. prodr. flor.
ber. n. 1186.*

- byssoides. 2. P. ramosus, ramis primum glabris clavatis niveis, tum
depressis pilosis cinereis. *Bull. herb. Franc. I. p. 200.
t. 415. f. 2.*

1217. LYCOPERDON. *Fungus, fila semenifera cum thecæ parietibus internis conexa.*

- * *solida, subterranea, radice deficitata.*
- cervinum. 1. L. globosum solidiusculum, centio farinifero. *Bolli.
fung. III. 116. t. 116.*

- scabrium.* 2. *L. fuscescens scabrum subglobosum.* Willd. prodr. flor. ber. n. 1192.
attivum. 3. *L. subglobosum glabrum.* Wulf. ap. Jacq. Coll. t. p. 349.

** *pulverulenta*, *supra terram crescentia*, *plurimæ radicata*.

- Proteus.* 4. *L. subrotundum substipitatum lacero-dehiscens, carne alba, seminibus atris.* Bull. herb. Franc. I. p. 148. a)
L. cepaforme. t. 435. f. 2. β) *L. ovoideum.* t. 435. f. 3. R. & t. 475. f. B. C. D. M. N. P. γ) *L. pyriforme.* t. 32. t. 340. δ) t. 475. f. B. D. M. δ) *L. hyemale.* t. 72. & t. 475. f. E. ε) *L. lacunosum.* t. 72. ζ) *L. hirtum.* t. 340. & t. 475. f. A. B. C. D. F. G. H. I. M. η) *L. excepuliforme.* t. 450. f. 2. & t. 475. f. F. G. H. I.
An forsan diversæ species?

- Verrucosum.* 5. *L. subrotundum verrucosum.* Bull. herb. Franc. t. 22.

- circum-*
scissum. 6. *L. subseffile subrotundum exasperatum, parte infe-
riore persistente circumscisso-lacera, polline brunneo.*
Schæff. fung. t. 186. 189-191. β) *Bull. herb. Fr.* t. 340.

- spadiceum.* 7. *L. subrotundum solidiusculum radicatum spadiceum.*
Schæff. fung. t. 188.

- squamosum.* 8. *L. depresso-globosum acuminatum, acumine truncato-
aperto, stipite elongato squamofo.* Mich. nov. pl. gen. t. 97. f. 7.

- admorsum.* 9. *L. subglobosum scabriuscum, parte infera persistente
circumscisso-lacera, stipite abbreviato valido.* Schæff.
fung. t. 187.

- capitatum.* 10. *L. subglobosum glabrum, stipite valido incrassato,
radicibus fusiformibus flexuosis.* Mich. nov. pl. gen.
t. 98. f. 1.

- dispar.* 11. *L. subglobosum fuscum, stipite linearis valido brevi
distincte albo, polline atro-purpureo.* Schæff. fung.
t. 188.

- gemmaatum.* 12. *L. stipitatum subglobosum aculeis acutis dense obsi-
tum.* Willd. prodr. flor. ber. n. 1195. Mich. nov. pl. gen.
t. 97. f. 1.

- aurantium.* 13. *L. sphaeroidale basi rugosum stipitatum lacinias ob-
tuse emarginatis dehiscens.* Bulliard herb. Fr. t. 279. β)
Batsch el. fung. cent. 2. p. 125. t. 41. f. 229. Lycoper-
don defossum.

- equinum. 14. *L. sphæricum circumscissum, stipite cylindrico.* Willd.
prodr. flor. berol. n. 1198. An hujus generis?
- Bovista. 15. *L. globosum lacero-dehiscens, stipite validissimo clavato ventricoso, carne alba, seminibus atris.* Schäff. fung. t. 292. 295.
- pusillum. 16. *L. atrum globosum sessile, orificio angusto.* Batsch el.
fung. cent. 2. p. 123. t. 41. f. 228.
- gossypinum. 17. *L. globosum subacaule albidum atro-villosum.* Bull.
herb. Franc. t. 435. f. 1.
- furfuraceum. 18. *L. sessile globosum, superficie furfuraceo squamosa.*
Mich. nov. pl. gen. t. 97. f. 6.
- polyrhizon. 19. *L. globosum æquale lacero dehiscens, stipite brevissimo incrassato, radice brevi ramosissima, polline sordide purpureo.* Mich. nov. pl. gen. t. 99. f. 2.
- zufum. 20. *L. globofum circumscissum, stipite brevi.* Schmid. it.
plant. p. 91. t. 24.
- lanatum. 21. *L. globosum pilo-hirtum, stipite subelongato valido incrassato linearis.* Mich. nov. pl. gen. t. 97. f. 2.
- giganteum. 22. *L. ochraceo-album glabrum sessile deforme globosum, filamentis teneris densis flavo-virentibus.* Batsch el.
fung. cent. 1. p. 237. f. 163.
- ardescacum. 23. *L. cærulescens globofo-acuminatum.* Bulliard herb.
Fr. I. p. 146. t. 192.
- lacerum. 24. *L. subsessile globofo-pyriforme depresso-depressum, parte infera persistente circumscisso-lacera, polline vidente.* Schäff.
fung. t. 193. 194.
- muricatum. 25. *L. sessile pyriforme extrinsecus muricatum, ore subrotundo.* Willd. prodr. flor. berol. n. 1194. Mich. nov. pl. gen. t. 97. f. 5. β) Schäff. fung. t. 184. γ) Bull. herb. Franc. t. 430.
- subalpinum. 26. *L. album turbinatum læve horizontaliter dehiscens.*
Schr. flor. bav. 2. p. 627. n. 1764. an distincta species?
- infundibulum. 27. *L. infundibuliforme sordide albidum interius cellulosum.* Willden. bot. Mag. 4. p. 15. f. 11.
- phalloides. 28. *L. deflexum campanulatum supra pulverulentum capytratum, subtus glabrum liberum, stipite volvato.*
Woodward angl. 74. p. 423. t. 16.

triforme. 29. subcylindricum subhispidum rufescens solidum. *Bull. herb. Franc.* I. p. 153. t. 450. f. 1.

pistillare. 30. L. clavatum, stipite terto. *Mant.* p. 313.

carcinomale. 31. L. clavatum, stipite cylindrico recto. *Suppl.* p. 453.

herculeum. 32. L. truncato-clavatum extrinsecus album scariosum. *Pall. it.* I. p. 553. n. 132.

arhizone. 33. L. ferrugineum cellulosum, cellulis substantia spongiosa filamentosa repletis. *Scop. del. insubr.* I. p. 40. t. 18.

Hypoxylon. 34. L. rufescens, stipite albido filiformi. *Pall. it.* I. p. 503. n. 133.

pruinatum. 35. L. sessile lavigatum cinereum pruinatum, cicatrice radicali obsoleta, ore angustato lobato, filamentis laxis brunneis. *Batsch el. fung. cent.* I. p. 239. f. 166.

*** stellata.

stellatum. 36. L. volva multifida, capitulo subrotundo sessili, ore integro. *Flor. dan.* t. 360.

Gaeaster. 37. L. volva multifida, capitulo oblongo sessili acuminato, ore piloso. *Mich. nov. pl. gen.* t. 100. f. 1.

pedicellatum. 38. L. volva multifida, capitulo oblongo-acuminato pedicellato, ore fimbriato. *Mich. nov. pl. gen.* t. 100. f. 2.

radicans. 39. L. volva multifida, capitulo globose sessili, ore stellato. *Schäff. fung.* t. 182. Nonne idem cum Gaeastro?

torollinum. 40. L. volva multifida, capitulo sessili globose acuminato, ore fimbriato. *Mich. nov. pl. gen.* t. 100. f. 3.

multifidum. 41. L. volva multifida, laciinis dilatatis fissis, capitulo sessili globose, ore stellato. *Mich. nov. pl. gen.* t. 100. f. 5.

fenestratum. 42. L. volva multifida fornicate, tunica exteriori filamentosa, capitulo nigricante stipitato, radice fibrosa. *Sch. fung.* t. 183. β) *Batsch el. fung. cent.* I. f. 168. a. γ) *Batsch el. fung.* f. 168. b. An satis distinctum a petiolato?

coliforme. 43. L. volva multifida patente, capitulo depresso-sphaerico, pedunculis osculisque numerosis. *Dicks. crypt. Brit. fusc.* I. p. 24. t. 3. f. 4.

**** parasitica in farinam fatiscentia. An hujus generis?

piliforme. 44. L. globosum scabrum, ore perforato. β) *Jacq. misce. aestr.* I. p. 137. t. 7.

- Epidendrum. 45. L. cortice farinaque purpurea. *Flor. dan. t. 720.*
 ramosum. 46. L. pyriforme scabrum, radice filiformi ramosissima
 prolifera. *Jacq. flor. austr. 3. t. 224.*
 corticale. 47. L. luteo-fuscescens glabrum, pulvere concolore. *Batsch el. fung. p. 155. Nonne stemonitis?*
 nitidulum. 48. L. luteum fragile nitens, pulvere atro arenaceo. *Sch. fung. t. 192.*
 scabridum. 49. L. brunneum induratum scabrum. *Batsch el. fung. t. 155.*
 gregarium. 50. L. congestum sphæricum, cortice fusco nitente, pul-
 vere aureo. *Retz. obs. bot. I. p. 33.*

SPUMARIA. *Folliculi ramosi intus filis semini-*
Persoon fung. feris repleti, cortice cellulofo-
ined. furfuraceo tecti.

Mucilago. 1. **SPUMARIA.** *Bull. herb. Franc. I. t. 326. Reticularia*
alba. Mich. n. pl. gen. t. 96. f. 2. Leyß. fl. hal. Mucor
spongiosus.

FULIGO. *Fungus cortice cellulofo-fibroso, fibris*
per massam semifinalem reticulatim
penetrantibus.

septica. 1. *F. flava laciniata. Syst. nat. XII. 2. p. 727. Mucor*
septicus. Flor. dan. t. 778. β) Reticularia hortensis.
Bull. herb. Franc. t. 424. f. 2.

capitata. 2. *F. flava capitata. Hall. hist. stirp. Helv. n. 2135.*
 panicea. 3. *F. minima alba sessilis panici granum referens. Gled.*
meth. fung. p. 159. n. II. var. b.

Lycoperdon. 4. *F. marsupialis sessilis alba intus atra. Bull. herb. Fr. I.*
p. 9. t. 446. f. 4. & t. 476. f. 1. β) Bolt. fung. III.
t. 133. f. 1.

STEMONITIS. *Fungus*, cortice (fugaci membranaceove), thecæ rupto fila seminifera reticulato-compacta elastice sese expandentia.

† receptaculo subulato fila seminifera penetrante.
+ capitulo elongato.

- typhina. 1. St. fusco-rubens stipite tereti æquali. *Syst. nat.* XII. 2. p. 724. Clathrus nudus. *Bull. herb. Franc.* p. 119. t. 477. f. 1. *Bolt. fung.* t. 93. f. 1.
- fusca. 2. St. stipite nigro basi dilatato, capitulo fusco. *Bull. herb. Franc.* t. 477. f. 2.
- Embolus. 3. St. stipite nigro albo-villoso, capitulo fusco. *Syst. nat.* XII. 2. p. 726. Mucor Embolus. *Hall. enum. stirp. Helv.* t. I. f. 1. An vere distincta a typhina?

† † capitulo rotundato.

- Nigra, 4. St. tota nigra. *Persoon fung. ined.*

++ filis seminiferis receptaculo hemisphærico integro insidentibus, Arcyriæ.

- crocea. 5. a) St. coccinea, receptaculo subtus striato, filis seminiferis oblongo-ovatis. *Syst. nat.* XII. 2. p. 724. Clathrus denudatus. *Jacq. misc. austr.* I. t. 6.
- recutita. 5. b) St. albida filis ovaris, stipite brevi. *Syst. nat.* XII. 2. p. 724. Clathrus recutitus.
- incarnata. 6. St. tota dilute incarnata, filis seminiferis ovato-oblongis formæ fluxilis. *Persoon fung. ined.* ic.
- butans. 7. St. flavicans, stipite brevissimo, capitulo longissime decumbente. *Bull. herb. Franc.* p. 122. t. 502. f. 3.
- cineræa. 8. St. leucophæa, capitulis subcylindricis basi complanatis. *Bull. herb. Franc.* I. p. 129. t. 477. f. 3.
- leucocephala. 9. St. receptaculo infundibuliformi, filis seminiferis sub prominulis furfuraceo-albis. *Persoon fung. ined.* ic.
- nivea, 10. St. stipite slavescente filiformi, receptaculo globoso-niveo. *Hoffmann cryptog. veget.* 2. t. 4. f. 1.

- Sphaeroce-** 11. St. stipite filiformi nigro, capitulo globoſo cinereo-phala. *Syst. nat. XII. 2. p. 726.* *Mucor sphaerocephalus?* *Hoffm. crypt. veget. 2. t. 4. f. 2.* *An hujus generis?*
- Lichenoides.** 12. St. stipite subulato nigro, capitulo lentiformi cincereo. *Syst. nat. XII. 2. p. 726.* *Mucor lichenoides?* *Hoffm. crypt. veget. 2. t. 4. f. 13.* *Batsch fung. t. 2^o f. 133.* *An hujus generis?*
- Furfuracea.** 13. St. stipite filiformi, capitulo subgloboso fusco glabro, seminibus viridibus. *Syst. nat. XII. 2. p. 1726.* *Mucor furfuraceus?* *Batsch el. fung. cent. 1. p. 267. f. 17^o.* *An distincti sorsan generis, perinde ac 11 & 12?*
- fulva.** 14. St. capitulo globoſo coccineo, filis seminiferis fusci. *Bolton fung. t. 93. f. 3.* *Syst. nat. XII. 2. p. 726.* *Mucor fulvus.*
- flava.** 15. St. capitulo globoſo, filis seminiferis flavis. *Bolton fung. t. 94. f. 1.*
- olivacea.** 16. St. capitulo globoſo stipiteque olivaceis. *Bolton fung. t. 94. f. 2.*
- semim-
choides.** 17. St. stipite simplici striato, capitulo globoſo parte dividia superiori cancellato. *Bull. herb. Franc. 1. p. 125. t. 387. f. 1.*
- cancellata.** 18. St. stipite simplici, capitulo globoſo exterius cancellato, receptaculo nullo. *Bull. herb. Franc. 1. p. 124. t. 387. f. 2.* *Batsch el. fung. t. 42. f. 242.* *Mucor cancellatus.* *Nonne una cum praecedentis distincti generis?*
- † † † *cortice toto membranaceo irregulariter diffusa.*
Tristicæ.
- ← *stipitatae.*
- botrytis.** 19. St. fasciculata, capitulo pyriformi purpureo. *Hoffm. crypt. veget. 2. t. 1. f. 1.* *Trichia pyriformis.*
- fasciculata.** 20. St. chalybea fasciculata, capitulo subturbinato, stipite brevissimo. *Persoon fung. ined.*
- graniformis.** 21. St. rubra, stipite cylindrico simplici, capitulo globosum seminibus coccineis. *Hoffm. crypt. veget. 2. t. 1. f. 2.* *Trichia graniformis.*
- rufa.** 22. St. tota rufa capitulo subrotundo. *Hoffm. crypt. veget. 2. t. 2. f. 5.* *Trichia rufa.*
- coccinea.** 23. St. rubra, stipite cylindrico simplici. *Bull. herb. Franc. 1. p. 126. t. 363. f. 1.*

- antiades.* 24. St. stipite crassifculo sulcato subramoso, capitulo globoso luteo-subfuliginoso. *Bull. herb. Franc.* I. p. 127. t. 368. f. 2.
- Violacea.* 25. St. stipite nigro, capitulo lentiformi depresso, filis feminiferis albis, seminibus violaceis. *Roth. flor. germ.* I. p. 448. *Hoffm. veget. crypt.* 2. t. 2. f. 1.
- cinnabarina.* 26. St. gregaria ruberrima clavata. *Roth. flor. german.*
- Pyriformis.* 27. St. lutea lucida, capitulo turbinato in stipitem cylindricum sensim deficiente. *Bull. herb. Franc.* I. p. 129. t. 417. f. 2.
- Pomiformis.* 27. St. fulva, stipite brevissimo, capitulo globoso, filis feminiferis fulvis. *Roth. flor. germ.* I. p. 448.
- fuscooides.* 28. St. fusco-nigrans, capitulo turbinato-elongato in stipitem basi turgidum sensim deficiente. *Bull. herb. Fr.* I. p. 130. t. 417. f. 3.
- turbinata.* 30. St. aurantio-subferruginea, capitulo apice compresso in stipitem cylindricum sensim deficiente. *Bull. herb. Franc.* I. p. 132. t. 484. f. 1.
- aurantia.* 31. St. stipite nigro striato basi ventricoso, capitulo orbiculari exterius luteo intus fulco-nigricante. *Bull. herb. Franc.* I. p. 133. t. 484. f. 2.
- Globulifera.* 32. St. capitulo orbiculari, seminibus nigro-fuscifcentibus inter globulos discolores dispersis. *Bull. herb. Franc.* I. p. 134. t. 484. f. 3.
- viridis.* 33. St. stipite filiformi, capitulo orbiculari umbilicato granuloso virescente, seminibus fusco-nigricantibus. *Bulliard herb. Franc.* I. p. 135. t. 407. f. 1.
- bicolor.* 34. St. stipite filiformi, capitulo orbiculari umbilicato granuloso exterius niveo, filis feminiferis luteis. *Bull. herb. Franc.* I. p. 136. t. 407. f. 2.
- alba.* 35. St. stipite cylindrico simplici, capitulo globose umbilicato granuloso cano, seminibus filisque atris. *Bull. herb. Fr.* I. p. 137. t. 407. f. 3. & t. 470. f. 1.
- argillacea.* 36. St. stipite nigrescente, capitulo globose terreo. *Perf. fung. ined.*
- floriformis.* 37. St. stipite filiformi, capitulo luteo-stramineo primum globose demum stellatim patente. *Bull. herb. Franc.* I. p. 141. t. 371.

leucopus. 38. St. stipe niveo basi dilatato, capitulis elongatis
gricantibus, feminibus ellipricis. Bull. herb. Franc. 1.
502. f. 2. An distinctæ tribus?

— acaules.

vesparia. 39. St. cylindrica rufescens, seminibus rufis. Batsch 1.
fung. cent. I. f. 172. Lycoperdon vespatium.

vesiculosæ. 40. St. globulosa, seminibus ferrugineo-ochraceis. Batsch 1.
el. fung. cent. I. f. 171. Lycoperdon vesiculosum.

bombacina. 41. St. subglobosa-ferruginea, seminibus concoloribus.
Batsch. el. fung. p. 153. n. 28. Lycoperdon bombacinum.

favaginea. 42. St. globosa lutea, seminibus concoloribus. Batsch 1.
fung. cent. I. p. 257. f. 173. Lycoperdon favagineum.
Bolton fung. t. 94. f. 3. Bull. herb. Franc. t. 417. f. 4.

vitellina. 43. St. subrotunda glabra lutea, ore susco. Jacq. milit.
austri. I. p. 138. t. 5. Lycoperdon luteum. An fusco?
varietas fuliginis septica?

Trichia. 44. St. globosa purpurea. Roth. flor. germ. I. p. 449.

globularis. 45. St. orbicularis extrinsecus atra intus aurea. Bull. herb.
Franc. I. p. 132. t. 417. f. 5.

sulphurea. 46. St. pyriformis sulphurea, filis seminiferis pallidioribus.
Wiggers fl. holst. p. 110. n. 1153.

varia. 47. St. capitulis decumbentibus oblongis subreniformibus
que. Persoon fung. incd.

lumbricalis. 48. St. filiformis lutea. Batsch el. fung. f. 172. Lyc.
perdon lumbricale.

MICROCARPON. Fungus, Theca membranacea
Schrader. (irregulariter dehiscens) se
minibus filamentis reticula-
to-compactis basi fixis in-
tersitis repleta.

nigrum. 1. MICROCARPON. Schrader fung. incd.

CRIBRARIA. *Fungus*, Theca membrana duplicita instructa, externa tenella fugaci, interna reticulata semina filamentis orba per foramina emitentia.

pallida. 1. CRIBRARIA. Schrader fung. ined.

RETICULARIA. *Fungus* subrotundus, theca rigida seminibus inter fila reticulata dispersis repleta.

fragilis. † *stipitatae.*

- utricularis.* 1. R. obovata fusca, cortice nitido, seminibus nigris, stipite brevissimo. *Dicks. crypt. Brit.* I. p. 25. t. 3. Lycoperdon fragile.
2. R. stipite brevissimo tenuissimo, capitulo ovato. *Bull. herb. Franc.* I. p. 128. t. 417. f. 1. Sphærocarpus utricularis.
- hemisphaerica.* 3. R. stipite simplici, capitulo hemisphaerico. *Bull. herb. Franc.* I. p. 93. t. 446. f. 1.
- ramosa.* 4. R. stipite ramoso, capitulis subglobosis. *Bull. herb. Franc.* I. p. 89. t. 380. f. 3.

Lycoperdon. † † *acaules.*

- Lycogala.* 5. R. sacciformis cinerea fuscescensve. *Bull. herb. Franc.* I. p. 95. t. 476. f. 2-4.
6. R. albida, seminibus fuscis. *Bolton fung.* t. 96. f. 1. Mucor Lycogala.
- epixylon.* 7. R. pulvinata ex cinereo nigricans. *Bull. herb. Franc.* I. p. 90. t. 472. f. 1.
8. R. globoso-ovata nigro-cælia sensim albicans. *Bull. herb. Franc.* I. p. 139. t. 470. f. 2. Reticularia capsulifera.
- cinerea.* 9. R. cinereo-cælia globosa scabra, seminibus atris, filis albis. *Batsch el. fung. cent.* I. p. 249. f. 169. Lycoperdon cinereum. An satis distincta a cælia?
- complanata.* 10. R. cinereo-cælia depresso diffusa, seminibus atris, filis albis. *Batsch el. fung. cent.* I. p. 251. f. 170. Lycoperdon complanatum.

- Sphaeroidalis.* 11. *R. suborbicularis albicans.* *Bull. herb. Franc.* I. p. 94.
t. 446. f. 2.
- angulata.* 12. *R. subdepressa angulata alba.* *Persoon fung. ined.* in
foliis.
- sinuosa.* 13. *R. laminis duabus parallelis flexuosis.* *Bull. herb. Fr.*
I. p. 94. t. 446. f. 3.
- Ustilago.* 14. *R. fusco-nigricans.* *Syst. nat. Ed. XII.* I. p. 1326. n. 4.
Chaos Ustilago. *Bull. herb. Franc.* I. p. 90. t. 472. f. 2.
Reticularia segetum. *An forte distincti generis?*
- nigra.* 15. *R. senescens nigra, seminibus nigris.* *Bull. herb. Fr.* II.
p. 88. t. 380. f. 2.
- alba.* 16. *R. ovata alba, seminibus nigris.* *Schrantz flor. bay.* 2.
p. 635. *An satis distincta a nigra?*

TUBIFERA. *Fungus*, Thecæ (membranæ expan-
sæ superimpositæ) inter se con-
natæ seminibus nudiusculis re-
pletæ.

- cylindrica.* 1. *R. cylindrica ferruginea,* apice acuminato primum
niveo. *Bull. herb. Franc.* I. p. 140. t. 470. f. 3.
fragiformis. 2. *R. cylindrico-clavata primum rosea post ferruginea.*
Bull. herb. Franc. I. p. 141. t. 384.
ferruginosa. 3. *R. glabra vesicularis versicolor, seminibus terreis.* *Batf. et
el. fung. cent.* I. p. 263. f. 175. *Jacq. misc. austr.* 2. p.
144. t. 15. *Tubulifera arachnoidea.* *Fl. dan.* t. 659. f. 2.

ÆCIDIUM. *Fungus*, Theca (membranacea) utrinque
Persoon fung. que glabra seminibus nudis non co-
ined. hærentibus plena.

† thecæ cortice distinctæ membranaceo.
T cespitosa.

- cornutum.* 1. *Æ. flavum,* thecis longissimis subarcuatis olivaceo-
griseis. *Flor. dan.* t. 838.
- rhamni.* 2. *Æ. thecis cylindricis roseis, seminibus aurantiis.* *Perf.*
- cancellatum.* 3. *Æ. thecis latere fissis apice integris.* *Suppl. p. 443.* Ly^o
coperdon cancellatum. *Flor. dan.* t. 704.
- penicillatum.* 4. *Æ. flavum,* thecis rectis dehiscentibus. *Flor. dan.* t.
839. *An satis distinctum a cancellato?*

5. *A. orbiculare* subconvexum, thecis prominentibus seminibusque flavis. *Jacq. coll. aust. I. p. 122. t. 4. f. I.* Lycoperdon pauciforme.
6. *A. crassum* effusum, thecis prominentibus seminibusque aurantiis. *Perfoon.*
7. *A. rubrum.* $\alpha)$ rumicis, thecis congestis seminibusque albis $\beta)$ grossulariae, thecis sparsis seminibusque pallidis. *Perfoon.*
8. *A. thecis* subprominentibus flavis, seminibus aurantiis. *Syst. nat. XII. 2. p. 726.* Lycoperdon epiphyllum.
† *thecis solitariis.*
9. *A. oblongo-compressum* pallidum, seminibus aurantiis. *Willden bot. Mag. 4. t. 4. f. 12.*
10. *A. confertum* cylindricum, ore reflexo, seminibus aurantiis. *Perfoon.*
11. *A. sparsum* subglobosum pallidum, seminibus concoloribus. *Perfoon.*
12. *A. sparsum* albidum, seminibus fuscis. *Schranck fl. bav. n. 1776.* Lycoperdon scutellatum.
13. *A. sparsum* depresum luteum, seminibus concoloribus. *Perfoon.*
† *cortice distincto orbata, seminibus sub epidermide effusis.*
14. *A. seminibus fuscis.* *Perfoon.*
15. *A. subrotundum* semiuibus nigricantibus. *Perfoon.*
16. *A. oblongum*, seminibus flavis. *Perfoon.*
17. *A. difforme* effusum, seminibus candidis. *Perfoon.*
18. *A. lineare*, seminibus fusco-atris. *Schranck fl. bav. n. 1852.* Lycoperdon lineare.

SPHÆRIA. Fungus, Thecæ subrotundis seminibus nudis gelatinosis repletæ.

* caulescentes, pileo multicapsulari.

† molles.

- Gariciformis. 1. *Sph. sapite* flavo tereti, pileo ovato castaneo, radice tuberosa volvata intus nigra. *Bolton fung. p. 130. t. 132. fig. den. t. 370.*

- entomorhiza. 2. Sph. pileo subrotundo fusco, stipite longo attenuato.
Dicks. cryptog. Brit. I. p. 22. t. 3. f. 3.
- militaris. 3. Sph. pileo clavato elongato rubro, stipite laeviusculo.
Syst. nat. XII. 2. p. 725. *Clavaria militaris. Flor. dan.*
t. 637. f. 1. Bolton fung. t. 128.
- ophioglossoi-4. Sph. pileo clavato atro-viridi, stipite longiusculo basi
 des. intusque flavo. *Bull. herb. Franc.* t. 440. f. 2.

† † *suberosæ.*

- truncata. 5. Sph. nivea plana, thecis nigricantibus. *Syst. nat.* XII.
 2. p. 725. *Peziza punctata. Bolton fung.* t. 127. f. 2.
- Carcharias. 6. Sph. pileo rugoso subramoso, thecis apicem ambientibus.
Weig. obs. bot. t. 3. f. 6.
- digitata. 7. Sph. nigra ramosa, pileo tereti acuminato. *Syst. nat.*
 XII. 2. p. 725. *Clavaria digitata. Bull. herb. Franc.*
t. 220.
- bulbosa. 8. Sph. pileo ramoso subtereti, radice bulbosa. *Perjung fung. ined.* it.
- Hypoxylon. 9. Sph. pilo ramoso compresso. *Syst. nat.* XII. 2. p.
 725. *Clavaria Hypoxylon. Bull. herb. Franc.* t. 180.
Hoffm. veget. crypt. I. t. 3. f. 1.
- flexuosa. 10. Sph. simplicissima subulata, pileo flexuoso. *Schrantz flor. bavar.* 2. t. 1844.

* *compositæ.*

- castorea. 11. Sph. aggregato-sparsa æqualis nigra monosticha, globosa, volva fusca fugaci, spærulis atris. *Tode fung. meklenb.* 2. p. 28. t. 12. f. 100.
- æruginosa. 12. Sph. sparsa oblonga convexa sparsa monosticha, tantia spærulisque atris. *Tode fung. meklenb.* 2. p. 27. t. 12. f. 99.
- atro-purpu-13. Sph. sparsa atropurpurea monosticha rotundato-planata, spærulis ovalibus papillatis connatis nigris. *Tode fung. meklenb.* 2. p. 32. t. 13. f. 105.
- decidua. 14. Sph. aggregata oblongo-convexa monosticha, subflavida, glebulis globoto-papillatis rubris prominutibus deciduis. *Tode fung. meklenb.* 2. p. 31. t. 13. f. 104.
- ribis. 15. Sph. aggregata convexo-oblonga purpurascens monosticha, glebulis ovalibus papillatis prominentibus. *Tode fung. meklenb.* 2. p. 31. t. 12. f. 103.
16. Sph.

- lenta.
natans.
Cucurbitula.
sanguinaria.
inflativa.
Macula.
Placenta.
Talus.
radians.
tunicata.
Relatinoſa.
fragifera.
deusta.
16. Sph. aggregata lentiformis lenta pulla monosticha , glebulis globosis. *Tode fung. meklenb.* 2. p. 30. t. 12. f. 102.
 17. Sph. aggregata atra subrotunda convexo-plana monosticha , cortice superne colliculoſo ſubſtantiam viſcidulam indureſcentem includente , glebulis aggregatis albis. *Tode fung. meklenb.* 2. p. 27. t. 12. f. 98.
 18. Sph. aggregata convexa plana monosticha , glebulis ovalibus contabefcendo concavis infiſis rubris. *Tode fung. meklenb.* 2. p. 38. t. 14. f. 110.
 19. Sph. limitata glauca monosticha rotundato-polymerpha crustacea , glebulis globosis obſolete papillatis atris. *Tode fung. meklenb.* 2. p. 40. t. 14. f. 112.
 20. Sph. corticalis plana linearī-acuminata candida monosticha , velo cum ſubſtantia connato , glebulis papillatis atris. *Tode fung. meklenb.* 2. p. 36. t. 13. f. 108.
 21. Sph. planiſſima atra monosticha polymorpha , glebulis globoſo-papillatis , ſingulis velo fugaci tectis. *Tode fung. meklenb.* 2. p. 33. t. 13. f. 106.
 22. Sph. rotundo-complanata tuberculosa monosticha , glebulis globoſo-acuminatis connatis atris. *Tode fung. meklenb.* 2. p. 26. t. 12. f. 97.
 23. Sph. nivea monosticha tuberculosa , tuberculis truncatis polymorphis , glebulis globofis atris. *Tode fung. mekl.* 2. p. 23. t. 11. f. 80. 92. 95.
 24. Sph. aggregato-sparsa subtuberuloſa subglobosa atra ſubmonosticha , volva pulvulerentia fulva , glebulis atris. *Tode fung. mekl.* 2. p. 29. t. 12. f. 101.
 25. Sph. subcauleſcens fuſca monosticha ſubovalis tuberoſo-bicorticata ſtilo-cirrifera , tunicis glebulisque biformibus connatis , velis particularibus confluentibus fugacibusque. *Tode fung. mekl.* 2. p. 59. t. 17. f. 130.
 26. Sph. pulvinato-gelatinosa lutea monosticha globifera , glebulis ſpermaticis ſtramineis. *Tode fung. mekl.* 2. p. 48. t. 16. f. 123. 124.
 27. Sph. plana nigra monosticha ſtilifera , ſtilis ſpermaticis e ſingulis capsulis ſuccesſive protrufis breviſſimis coadunatis. *Tode fung. mekl.* 2. p. 55. t. 17. f. 132.
 28. Sph. nigra polymorpha convexo-bicorticata monosticha ſtilifera , glebulis biformibus , ſtilis ſpermaticis

obsolete nodosis subuncinatis. *Tode fung. mekl.* 2. p.
55. t. 17. f. 129. *Sphæria versipellis.*

Hystrix, 29. *Sph.* nigra ovalis convexo-plana aggregata monosticha
stilifera, stiliis spermaticis proceris superne subincrassatis
cum glebulis connatis. *Tode fung. mekl.* 2. p. 53. t. 16.
f. 127.

Ceratosper- 30. *Sph.* nigra aggregata subrotunda pulvinato-convexa
stilifera, glebulis bifariis, stiliis spermaticis scabro-rudi-
bus cum glebulis connatis. *Tode fung. mekl.* 2. p. 53. t.
17. f. 131. *Buil. herb. Franc.* t. 492. f. 1.

succentu- 31. *Sph.* oblongo-pulvinata sparsa bicorticata atra, gle-
bulis succenturiatis simplicibusque. *Tode fung. mekl.*
2. p. 37. t. 14. f. 109.

convergens. 32. *Sph.* aggregata rosacea, glebulis atris excipuliformi-
bus liberis convergentibus. *Tode fung. mekl.* 2. p. 39.
t. 14. f. 111.

cespitosa. 33. *Sph.* aggregata globo-cespitosa atra lamellata,
mellis radicatis subius connatis apice glebuliferis. *Tode*
fung. mekl. 2. p. 41. t. 14. f. 113.

fissivela. 34. *Sph.* globosa atra, massa glutino-farinacea rimas
agentem capsularum congeriem obtegente. *Tode fung.*
mekl. 2. p. 18. t. 10. f. 86.

carpini. 35. *Sph.* atra, spiculis minutissimis terminata. *Batsch* ch.
fung. p. 274. t. 30. f. 187. *Sphæria spiculosa.* β) *Batsch*
el. fung. cent. 2. t. 41. f. 231. *Sphæria coryli.*

bullata. 36. *Sph.* convexa nigra intus alba. *Hoffm. veget. crypt.* p.
5. t. 2. f. 1.

Stigma. 37. *Sph.* corticalis nigra punctata. *Hoffm. veget. crypt.*
p. 7. t. 2. f. 2.

pulvinata. 38. *Sph.* atra convexo-tuberculosa. *Hoffm. veget. crypt.*
p. 9. t. 2. f. 3. *An distincta vere species?*

virescens. 39. *Sph.* convexo-plana nigra intus virescens. *Hoffm.*
veget. crypt. 1. p. 10. t. 2. f. 4.

disciformis. 40. *Sph.* subrotunda plana punctata. *Hoffm. veget. crypt.*
1. p. 15. t. 4. f. 1.

papillata. 41. *Sph.* papillis minutissimis atris apice pertusis crux-
fuscæ vel nigricanti innatis. *Hoffm. veget. crypt.* 1. p.
19. t. 4. f. 3. *An hujus tribus distincta species?*

- fragiformis.* 42. Sph. convexa obscure rubra. *Hoffm. veget. crypt.* I. p. 20. t. 5. f. 1.
coronata. 43. Sph. ostiolis epidermide perforata spinulosis. *Hoffm. veget. crypt.* I. p. 24. t. 5. f. 4. 5.
postulata. 44. Sph. lentiformis perforata. *Hoffm. veget. crypt.* I. p. 26. t. 5. f. 3.
cirrata. 45. Sph. atra, ostiolis cirrhosis. *Hoffm. veget. crypt.* I. p. 27. t. 6. f. 1.
nivea. 46. Sph. tuberculosa, tuberculis truncatis niveis. *Hoffm. veget. crypt.* I. p. 28. t. 6. f. 3.
Staenulosa. 47. Sph. cinereo-nigricans tenax, loculis prominulis numerosissimis in congeriem crustaceam connatis. *Bull. herb. Franc.* t. 482. f. 2.
Melano-
gramma. 48. Sph. fuliginoso-nigricans irregulariter bullata, loculis hiantibus. *Bull. herb. Franc.* t. 492. f. 1.
globularis. 49. Sph. aggregata globosa clausa nigra opaca indurata. *Batsch el. fung. cent.* I. p. 271. f. 180.
acinosa. 50. Sph. aggregata globosa clausa nigro-fusca verrucosa sparsim pilosa. *Batsch el. fung. cent.* I. p. 269. f. 179. *An hujus tribus?*
bifina. 51. Sph. aggregata fulva, cortice floccoso niveo. *Wigg. prim. flor. holz.* p. 84.
Bombarda. 52. Sph. aggregata oblonga nigro-fusca, glebulis albis. *Batsch el. fung. cent.* I. p. 271. f. 181. *An distincta hujus generis & tribue species?*
cancellata. 53. Sph. subcomposita atra aggregato-sparsa rotundo-ovalis convexa monosticha, velo prominente, glebulis connatis. *Tode fung. mekl.* 2. p. 34. t. 13. f. 107.

*** *fimplices.*

- tubæformis.* 54. Sph. aggregata atra globosa collabescendo cupularis stiliæ, stilo spermatico connato crassiusculo bicolori. *Tode fung. mekl.* 2. p. 51. t. 16. f. 128.
Lingua. 55. Sph. aggregata atra subovalis pulvinata collabescendo concavo-rugosa stiliæ, stilo spermatico breviusculo decumbente. *Tode fung. mekl.* 2. p. 51. t. 16. f. 126.
Gromon. 56. Sph. aggregata nigra globosa collabescendo concava stiliæ, stilo spermatico procero subrecto. *Tode fung. mekl.* 2. p. 50. t. 16. f. 125.

- Acrosper- 57. Sph. conserto-aggregata pulla globifera cylindrico-
mum. ventricosa collabescendo strigosa. *Tode fung. mekl.* p.
47. t. 15. f. 119.
- Pezza. 58. Sph. aggregata hydrophora rubens globifera collabef-
cendo concava. *Tode fung. mekl.* 2. p. 46. t. 15. f. 122.
- penetrans. 59. Sph. globo-acuminata collabescendo excavata aggri-
gata nigra globifera, globo spermatico nigro. *Tode
fung. mekl.* 2. p. 45. t. 9. f. 74. & t. 15. f. 121.
- dubia. 60. Sph. elongato-attenuata aggregata grisea globifera,
guttula spermatica diaphana albo-lutescente. *Tode
fung. mekl.* 2. p. 45. t. 15. f. 118.
- subulata. 61. Sph. subulato-granulata aggregata fusca globifera,
globo spermatico flavo atrescente. *Tode fung. mekl.* 2.
p. 44. t. 15. f. 117.
- conica. 62. Sph. conico-tomentosa aggregata globifera, globo
spermatico flavo atrescente. *Tode fung. mekl.* 2. p. 43.
t. 15. f. 116.
- parabolica. 63. Sph. globifera parabolica laevis aggregata nigra,
globo spermatico livido. *Tode fung. mekl.* 2. p. 43.
t. 15. f. 115.
- cylindrica. 64. Sph. globifera cylindrica sparsa nigra, globo spermatico
candido. *Tode fung. mekl.* 2. p. 42. t. 15. f. 114.
- moriformis. 65. Sph. aggregato-sparsa atra ovalis tuberculosa. *Tode
fung. meklenb.* 2. p. 22. t. 11. f. 90. 91.
- episphaeria. 66. Sph. aggregato-sparsa purpurea globifera, collabef-
cendo complanata, papilla convexo-oblonga. *Tode
fung. mekl.* 2. p. 21. t. 11. f. 89.
- complanata. 67. Sph. aggregata mammiformis pulla collabescendo
complanata. *Tode fung. mekl.* 2. p. 21. t. 11. f. 88.
- artocreas. 68. Sph. sparsa atra mammiformis contabescendo co-
vexo-complanata, plica annulari. *Tode fung. mekl.* 2.
p. 20. t. 9. f. 73.
- confluens. 69. Sph. confluens atra papillata, volva fugaci. *Tode
fung. mekl.* 2. p. 19. t. 10. f. 87.
- inquinans. 70. Sph. aggregata obvelato-papillata atra immersa,
seminum glebis esetis cylindricis. *Tode fung. mekl.* 2.
p. 17. t. 10. f. 85.
- gregaria. 71. Sph. irregulariter aggregata miniata, crux alba
tenera. *Weig. obs. bot.* p. 43. t. 2. f. 10.

- epiphylla.* 72. *Sph. crustacea alba*, *sphærulis nigris cortice atro.*
Wigg. prim. fl. holz. p. 84.
- bryophyllum.* 73. *Sph. solitaria minima atra*, *crusta nivea pulverulenta.* *Weigel obs. bot. p. 42. t. 2. f. 9.*
- hemisphaerica.* 74. *Sph. aggregata hemisphaerica nigra intus alba.* *Schr. fl. bav. 2. p. 66.*
- muscosa.* 75. *Sph. hemisphaerica spadicea rugosa.* *Weig. obs. bot. p. 42.*
- mucida.* 76. *Sph. conferto-aggregata globoſa tomentosa*, *cortice papillaque atris, tomento mucido.* *Tode fung. mekl. 2. p. 15. t. 9. f. 75. t. 10. f. 82.*
- rugosa.* 77. *Sph. aggregata globoſa rugosa nigerrima intus nigra.*
Weig. obs. bot. p. 43. t. 2. f. 12.
- sphinctericia.* 78. *Sph. pyriformis nigra villosa*, *apice excavato plicato.*
Bull. Herb. Franc. t. 444. f. 1.
- hispida.* 79. *Sph. sparsa pyriformis hispida atra.* *Tode fung. mekl. 2. p. 17. t. 10. f. 84.*
- galva.* 80. *Sph. sparsa atra papillata*, *hemisphaerio superiori glabro inferiori hispido.* *Tode fung. mekl. 2. p. 16. t. 10. f. 83.*
- mollis.* 81. *Sph. aggregata atra nitidiuscula subpapillata.* *Tode fung. mekl. 2. p. 8. t. 9. f. 66.*
- trifidis.* 82. *Sph. aggregata atra immersa minima granulata.* *Tode fung. mekl. 2. p. 9. t. 9. f. 67*
- cinnavarina.* 83. *Sph. sparso-aggregata rubra ovalis granulata.* *Tode fung. mekl. 2. p. 9. t. 9. f. 68.*
- bryoseda.* 84. *Sph. sparsa mammiformis bicorticata*, *crustæ filamentosæ innascens.* *Tode fung. mekl. 2. p. 10. t. 9. f. 69. 70.*
- mobilis.* 85. *Sph. conferta globosa mobilis*, *papilla decidua.* *Tode fung. mekl. 2. p. 11. t. 9. f. 71.*
- acuta.* 86. *Sph. solitaria minima atra.* *Hoffm. veget. crypt. I. p. 22. 23. t. 5. f. 2.*
- porphyro-*
gona. 87. *Sph. aggregata phialæformis atra*, *crustæ tenuissimæ violaceæ innata.* *Tode fung. mekl. 2. p. 12. t. 9. f. 72.*
- macrostoma.* 88. *Sph. aggregato-sparsa globosa*, *orificio largo labiato.*
Tode fung. mekl. 2. p. 12. 13. t. 9. f. 76-78.
- rostrata.* 89. *Sph. sparso-aggregata globosa longissime rostrata.* *Tode fung. mekl. 2. p. 14. t. 10. f. 79. 80.*

- comata. 90. Sph. aggregata globofa vertice capillata, capillis fasciatis conniventibus. *Tode fung. mekl. 2. p. 15. t. 10.*
f. 81.
- ciliaris. 91. Sph. gregaria ex albo nigricans, loculis cirrhiferis.
Bull. herb. Franc. t. 488. f. 1.
- phœnicea. 92. Sph. minima sparsa globofo-elliptica ruhra glabra.
Bull. herb. Franc. t. 487. f. 3. Weigel obs. bot. t. 2.
f. 10. Sp. mori.
- miliacea. 93. Sph. unilocularis gregaria subglobofo-turbanata ex
albo nigricans, superficie granulosa. *Bull. herb. Fr.*
t. 444. f. 3.

HYSTERIUM. *Fungus sessilis cavus, suprà rima
transversa, seminibus globosis
ecaudatis discum obducentibus.*

- candidum. 1. H. aggregatum fusiforme papyraceum. *Tode fung.
mekl. sel. 2. p. 4. t. 8. f. 62.*
- exeruleum. 2. H. sparsum oblongo-ovale membranaceum crustaceum.
Tode fung. mekl. sel. 2. p. 4. t. 8. f. 60.

VERMICULARIA. *Capsula globosa sessilis, corpo-
ribus vermiformibus liberis
seminiferis repleta.*

- Pseudo-
sphæria. 1. V. aggregata, capsula granulata nigra, filamentis
gemmiferis nudis albis. *Tode fung. mekl. sel. 1. p.
31. t. 6. f. 46.*
- pubesca. 2. V. sparsa, capsula pubescente bicolore, filamentis gem-
miferis nudis canis. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 31. t. 6.
f. 47.*
- hispida. 3. V. pulvinata sparsa, capsula nigra hispida, volva
verticis fugaci, filamentis gemmiferis demersis albidis.
Tode fung. mekl. sel. 1. p. 32. t. 6. f. 48.

PYRENIUM. *Fungus globosus sessilis integerrimus,
semina nuda conglobata nuclei
instar includens.*

- lignorum. 1. P. sparsum candidum, cortice bombacino, nucleo ær-
ginoso fatigente. *Tode fung. mekl. sel. p. 33. t. 3. f. 29.*
- aureum. 2. P. sparsum aureum, cortice tomentoso, nucleo sub-
aurantio fatigente. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 33.*

metallorum. 3. P. compressum ascendens imbricatum hirsutum, nucleo duriori. *Tode fung. mekl. sel.* I. p. 34. t. 6. f. 49.
terrestre. 4. P. aggregatum, pulpa gelatinosa, nucleo cereo subprecedente. *Tode fung. mekl. sel.* I. p. 35. t. 6. f. 50.

TUBER. *Fungus subglobosus carnosus, carne intus venis distincta.*

Globosum. 1. T. globosum solidum mucicatum radice desitutum. *Syst. nat. XII. 2. p. 726. Lycoperdon-Tuber. Mich. nov. pl. gen. t. 102. β) Mich. nov. pl. gen. t. 164. γ) Bull. herb. Franc. t. 356.*

Subtaceum. 2. T. subrotundum nigrum congestum sessile rugosum. *Weber suppl. flor. holz. p. 14.*

Parasiticum. 3. T. rubrum elongatum squamosum. *Bull. herb. Franc. t. 456.*

Album. 4. T. disforme subrotundum convexo-gibbosum rugosum ac solidum albidum. *Bull. herb. Franc. t. 404.*

SCLEROTIUM. *Fungus simplicissimus globo-oblängus tenax duriusculus centro demum subhians, cortice inseparabili nunquam supra dehiscente.*

* *ovalia.*

Purpureum. 1. Scl. perpendiculare glaberrimum minimum sparsum. *Tode fung. mekl. sel. I. p. 2. t. 1. f. 2. Bolt. fung. 3. p. 119. t. 119. f. 1.*

Immersum. 2. Scl. decumbens glabrum æquale. *Tode fung. mekl. sel. I. p. 2. t. 1. f. 3. 4.*

Mucor. 3. Scl. decumbens aggregatum. *Tode fung. mekl. sel. I. p. 5. t. 1. f. 7.*

** *globosa.*

Semen. 4. Scl. nigrescens corrugandum sparsum. *Tode fung. mekl. sel. I. p. 4. t. 1. f. 6.*

Radicatum. 5. Scl. sparsum radicatum, basi producta. *Tode fung. mekl. sel. I. p. 5. t. 1. f. 8.*

- villosum. 6. Scl. villosum aggregatum. *Tode fung. mekl. sel. I. f. 1.*
6. t. I. f. 10. II.
- subterra- 7. Scl. globofo-diforme aggregatum subterraneum. *Tode fung. mekl. sel. I. p. 3. t. I. f. 5.*
neum.
***. *pyriforme.*
- compla- 8. Scl. complanatum, stipite brevissimo. *Tode fung. mekl. sel. I. p. 5. t. I. f. 9.*
natum.

TUBERCULARIA. *Fungus gelatinosus pileatus,*
pileo tuberculato-papilloso,
stipiti crassissimo farcto arc-
te appresso, in superficie su-
periori semina portante.

* *sparsa.*

- vulgaris. 1. T. stipite ventricoso globofo, pileo convexo rugoso,
marginè subrepando. *Bulliard herb. Franc. t. 284. Bolt.*
fung. III. t. 127. f. 1.
- volvata. 2. T. stipite conico volvato, volva cyathiformi, pileo
rugoso convexo, marginè appresso repando. *Tode fung.*
mekl. sel. I. p. 20. t. 3. f. 33.
- fulcata. 3. T. fulcata integra, stipite crucibuliformi cum pileo
depresso subtus connato. *Tode fung. mekl. sel. I. p. 21.*
t. 4. f. 34.
- nigricans. 4. T. primum coccinea, demum nigra. *Bull. herb. Fr.*
I. p. 217. t. 455. f. 1.

** *fasciculata.*

- fasciculata. 5. T. stipite tereti pilo complanato granulato. *Tode fung.*
mekl. sel. I. p. 20. t. 4. f. 32.

SFERMODERMIA. *Fungus simplicissimus globo-*
sus sessilis spongiosus, se-
minibus confertis urticis
vicem subeuntibus.

- clandestina. 1. **SPERMODERMIA.** *Tode fung. mekl. sel. I. p. 2. t. 1.*
f. 1.

ACROSPERMUM. Fungus simplicissimus suberectus in apice exterius semina emittens.

- anginosum.* 1. A. cespitosum perpendiculare unctuosum, (adultum) purpureum, apice tumidum. *Tode Schr. berl. Naturf.* 4. p. 263. t. 12.
- compressum.* 2. A. perpendiculare ovato elongatum compressum rigidissimum. *Tode fung. mekl. sel.* 1. p. 8. t. 2. f. 13.
- amidale.* 3. A. perpendiculare ovato-acuminatum durissimum solitarium. *Tode fung. mekl. sel.* 1. p. 9. t. 2. f. 14.
- achnoides.* 4. A. gelatinosum fibrosum subtus tela araneosa vestitum, capitulo aurantio demum atro. *Jacq. misc. austri.* 1. p. 144. t. 15. *An hujus generis?*
5. A. lacteum coriaceum intus cavum. *Schranck flor. bav.* 7. p. 676. n. 1634.

STILBUM. Fungus gelatinosus stipitatus aggregatus, capitulo diaphano nitente solido persistente extrinsecus semina portante.

- * *capitula sphærico.*
1. St. stipite cylindrico crassissculo. *Tode fung. mekl. sel.* 1. p. 10. t. 2. f. 16.
2. St. stipite attenuato bulbose. *Tode fung. mekl. sel.* 1. p. 10. t. 2. f. 7.
- ** *capitula ovato.*
3. St. capitulo compresso, stipite attenuato. *Tode fung. mekl. sel.* 1. p. 11. t. 2. f. 18.
4. St. capitulo compresso, stipite capillari. *Tode fung. mekl. sel.* 1. p. 11. t. 2. f. 19.
5. St. stipite subtus incrassato pubente. *Tode fung. mekl. sel.* 1. p. 12. t. 3. f. 21.
- *** *capitula turbinato.*
6. St. stipite cylindrico ad capitulum contracto. *Tode fung. mekl. sel.* 1. p. 12. t. 2. f. 20.

ASCOPHORA. *Fungus erectus stipitatus, stipite
fumigante, capitulo fetaceo, capitulo globo ob-
longo inflato opaco elasticio
extrinsecus semina portante*

* *sparse.*

- Mucedo. 1. A. aggregata, capitulo sphærico ad stipitem longum rumpendo. *Wilden bot. Mag.* 4. p. 18. f. 17. *Mucedo toridus.*
- fragilis. 2. A. conferta, capitulo sphærico in medio distiliente stipite breviusculo. *Tode fung. mekl. sel.* I. p. 14. t. 3. f. 23.
- Stilbum. 3. A. capitulo ovato nitido, stipite brevissimo. *Tode fung. mekl. sel.* I. p. 14. t. 3. f. 24.
- ovalis. 4. A. capitulo ovali demum corrugando &c multifaria dehiscente, stipite longiusculo. *Tode Schr. berl. Naturf.* 3. p. 247. t. 4. f. 4-6. *Ascidium ovatum.*
- cylindrica. 5. A. gregaria, capitulo cylindrico corrugando, stipite breviusculo. *Tode Schr. berl. Naturf.* 3. p. 248. t. 4. f. 7-9.
** in receptaculo communi convexo aggregata,
- limbiflora. 6. A. receptaculo communi demum depresso, capitulo globosis nutantibus deciduis, stipitibus capillaribus laxis. *Tode fung. mekl. sel.* I. p. 15. t. 3. f. 25.
- disciflora. 7. A. capitulis ovato-elongatis deciduis. *Tode fung. mekl. sel.* I. p. 16. t. 3. f. 26. 27.
- articulata. 8. A. nigro-fuscens, capitulis elongatis articulatis apice acuminatis. *Bull. herb. Fr.* I. p. 110. t. 504. f. 14.

CHORDOSTYLOM. *Fungus tenacissimus stipi-
tatus, stipite longissimo
tenacissimo subramoso,
capitulo globo subde-
ciduo semina includente*

* *erecta.*

- Clavaria. 1. Ch. simplex, stipite capillari glabro flexuoso, capitulo pyriformi coriaceo. *Tode fung. mekl. sel.* I. p. 40. t. 7. f. 55.
- capillare. 2. Ch. sparsum, stipite capillari glabro indiviso, capitulo sphærico satilcente. *Tode fung. mekl. sel.* I. p. 37. t. 6. f. 52.

- bifloides.* 3. Ch. aggregatum, stipite capillari debili ramoso. *Tode fung. mekl. sel. I. p. 38. t. 7. f. 53.*

** *repens.*

- hispidulum.* 4. Ch. hispidulum, surculo capillari decumbente ramoso subradicante, capitulis obovatis immersis. *Tode fung. mekl. sel. I. p. 39. t. 7. f. 54.*

- filiforme.* 5. Ch. luteum pubescens, stipite gracillimo, apicibus albis pilosis. *Bull. herb. Franc. I. p. 205. t. 448. f. 1.*

- penicillatum.* 6. Ch. croceum glabrum, stipite tenui, apicibus multifidis. *Bull. herb. Franc. I. p. 207. t. 448. f. 3. An hujus generis?*

RHIZOMORPHA. *Fungus ramosissimus repens corneus, seminibus latentibus.*

- fragilis.* 1. Rh. nigra glabra compressa reticulata intus solida alba. *Flor. dan. t. 713.*

- cinchoniae.* 2. Rh. fusca pubescens reticulata compressa intus cava nitidissima. *Willden. bot. Ann. I. p. 8. t. 1. f. 2.*

- capillaris.* 3. Rh. crocea subcompressa capillaris pubescens. *Willd. bot. Ann. I. p. 8. t. 1. f. 3.*

MESENTERICA. *Fungus expansus gelatinosus venosus in margine gemmas ferens.*

- tremelloides.* 1. MISENTERICA. *Tode fung. mekl. sel. I. p. 7. t. 2. f. 12.*

MUCOR. *Fungus fugax, capitula rorida primo dia phana denum opaca stipitibus simplicibus ramosisive affixa.*

- ovalis.* 1. M. cespitosus niveus, capitulo ovali. *Hall. hist. stirp. Helv. n. 2149.*

- minimus.* 2. M. minimus albus, capitulo nutante. *Mich. n. pl. gen. t. 95. f. 1.*

- Paniceus,* 3. M. capitulis globosis albis siccis. *Mich. n. pl. gen. t. 96. f. 6.*

- albus.* 4. M. albus, capitulo globofo. *Bull. herb. Fr. t. 407. f. 3.*

- flavus. 5. M. luteus capitulo globoso. *Hall. hist. stirp. Hely. n. 21st*
 tremelloides. 6. M. aggregatus gelatinosus lenticiformis confluens. *Schr. fl. bav. 2. p. 637. n. 1793.*
- plumosus. 7. M. albus ramosus lanam referens. *Schrantz fl. bav. 2. p. 638. n. 1795.*
- araneofus. 8. M. canus telam aranearium referens. *Schrantz fl. bav. 2. p. 638. n. 1796.*
- purpureus. 9. M. purpureus guttam æmulans. *Schrantz fl. bav. 2. p. 639. n. 1799.*
- globofus. 10. M. gregarius ochroleucus. *Schrantz fl. bav. 2. p. 639. n. 1798.*
- infusorius. 11. M. gelatinosus, filamentis ad latera globuliferis. *Spiralanzani phys. Abh. t. 1. f. 11. An hujus generis?*
- Mucedo. 12. M. stipitatus, capsula globosa. *Mich. nov. pl. gen. t. 95. f. 2. 4.*
- Erysiphe. 13. M. albus, capitulis fuscis sessilibus.
- virens. 14. M. thalassinus, capitulo globoso. *Baeschel fung. 157. n. 2. An hujus generis?*

HYDROPHORA. *Fungus globosus aqueus, stipite capillari subrecto.*

- minima. 1. H. capitulo excolore, stipite lutescente. *Tode fung. mekl. sel. 2. p. 5. t. 8. f. 63.*
- tenella. 2. H. capitulo excolore, stipite griseo. *Tode fung. mekl. sel. 2. p. 6. n. 2.*
- stercorea. 3. H. capitulo stipiteque sordide lutescentibus *Tode fung. mekl. 2. p. 6. n. 3.*

PERICONIA. *Fungus globosus, seminibus sessilibus deciduis, capitulum & stipitem ubique obducentibus.*

- lichenoides. 1. PERICONIA. *Tode fung. mekl. sel. 2. p. 2. t. 8. f. 60.*

GRANULARIA. *Fungus* subrotundus granis mucilagini immersis farctus.

1. **GRANULARIA.** Willden. bot. Ann. I. p. 6. t. I. f. I.

MEDUSULA. *Fungus* solidus globosus stipitatus confertus, seminibus externis filiformibus flexilibus colliguescentibus.

1. **MEDUSULA.** Tode fung. mekl. sel. I. p. 17. t. 3. f. 28.

MONILIA. Fila moniliformia in capitulum congregata.

* *stipitatae.*

1. M. spicis digitatis. Syft. nat. XII. 3. p. 727. Mucor crustaceus. Flor. dan. t. 897. f. 1.
2. M. stipite rameo, spicis ternatis. Syft. nat. XII. 3. p. 727. Mucor cespitosus. Mich. nov. pl. gen. t. 91. f. 3. β) Mich. nov. pl. gen. t. 91. f. 4.
3. M. stipite setaceo dichotomo procero, capitulis aqueis. Scop. flor. carn. n. 1642.
4. M. cespitosa flava, capitulo subrotundo. Hall. hist. stirp. Helv. n. 2154.
5. M. alba, stipite articulato. Hall. hist. stirp. Helv. n. 2155.
6. M. crista villosa alba, stipitibus brevibus capitulisque rubris. Hall. hist. stirp. Helv. n. 2153.
7. M. cana villosa, stipite setaceo brevi, capitulo globo. Syft. nat. XII. 2. p. 727. Mucor giancus. Bull. herb. Fr. t. 504. f. 10.

** *sessiles.*

8. M. globosa ochrolenca villis radiantibus farcta. Hall. hist. stirp. Helv. n. 2152.
9. M. setacea capitulis radicalibus. Syft. nat. XII. 2. p. 727. Mucor leprosus.

- MUCILAGO. *Fungus*, fila simplicissima fugacia.
plumosa. 1. *M. nivea* plumosa. *Hall. Stirp. Helv.* n. 2130.
cespitosa. 2. *M. plumosa* lutea. *Wigg. prim. flor. kolf.* p. 112.
cinerea. 3. *M. cinerea*, filis cespitosis ramosis simplicibusque. *Hall. hift. Stirp. Helv.* n. 2131.
miniata. 4. *M. villosa* ruberrima. *Hall. hift. Stirp. Helv.* n. 2132.

I N D E X

T O M I I I^{di}

D U P L E X.



INDEX I.

CONTINENS NOMINA GENERUM, CUM
SPECIEBUS SUBJECTIS OMNIBUS.

A				
<i>ABROMA</i>	1149,	<i>Acalypha</i>		
<i>augustum</i>	1151	<i>superá</i>	1033	<i>montanum</i>
<i>Wheleri</i>	1151	<i>tomentosa</i>	ib.	Negando
<i>Abromia</i>	996,	<i>villosa</i>	1032	<i>palmatum</i>
<i>californica</i>	1008	<i>virgata</i>	1033	<i>peninsulanum</i>
<i>Acanthus</i>	1008	<i>virginica</i>	1032	<i>pictum</i>
<i>Acarius</i>	1075, 1076,	<i>Acanthus</i>	887, 964,	<i>Platanoides</i>
<i>precatorius</i>	1086	<i>965</i>		<i>Pseudoplatus</i>
<i>ACENA</i>	1086	<i>arboreus</i>	964	<i>rubrum</i>
<i>elongata</i>	218, 278	<i>capensis</i>	965	<i>saccharinum</i>
<i>Acalypha</i>	998, 1032-	<i>caudifolius</i>	964	<i>sempervirens</i>
<i>alopécuroides</i>	1034.	<i>Dioscoridis</i>	965	<i>septemlobum</i>
<i>angustifolia</i>	1033	<i>edulis</i>	964	<i>tataricum</i>
<i>australis</i>	ib.	<i>furcatus</i>	965	<i>trifidum</i>
<i>beulifolia</i>	1032	<i>ilicifolius</i>	ib.	<i>Achillea</i>
<i>taroliniana</i>	1034	<i>integrifolius</i>	ib.	1165, 1252-
<i>ciliata</i>	1033	<i>mollis</i>	964	1254
<i>corensis</i>	1032	<i>procumbens</i>	965	<i>abrotanifolia</i>
<i>decidua</i>	1033	<i>spinosus</i>	964	1253
<i>elliptica</i>	1032	<i>Acaroa</i>	1076, 1085	<i>xegyptiaca</i>
<i>fruticosa</i>	1033	<i>violacea</i>	1085	1252
<i>bernardifolia</i>	1032	<i>Acer</i>	598, 615-617	<i>Ageratum</i>
<i>indica</i>	1033	<i>campestre</i>	616	<i>alpina</i>
<i>Levigata</i>	1032	<i>carolinianum</i>	617	<i>atrata</i>
<i>Leptana</i>	1033	<i>creticum</i>	616	<i>capitata</i>
<i>Lobrofia</i>	ib.	<i>dilectum</i>	ib.	<i>Cerbarato</i>
<i>Spicata</i>	ib.	<i>japonicum</i>	ib.	<i>Clavennæ</i>
	1032	<i>tacitum</i>	ib.	<i>coronopifolia</i>
	1032	<i>monspessulanum</i>	ib.	<i>cretica</i>
			ib.	<i>crisata</i>
			ib.	<i>falcata</i>
			ib.	<i>Halleri</i>
			ib.	<i>impatiens</i>

INDEX I.

<i>Achillea</i>		<i>Acnida</i>	313, 509	<i>Acrostichum</i>	1295
<i>ligustica</i>	1253	<i>caunabina</i>	509	<i>ferrugineum</i>	1297
<i>lobata</i>	1252	<i>Aconitum</i>	778, 838,	<i>filare</i>	1296
<i>macrophylla</i>	1253			<i>furcatum</i>	1294
<i>magna</i>	ib.				1295
<i>micrantha</i>	ib.	<i>Anthorus</i>	839	<i>graminoides</i>	1294
<i>Millefolium</i>	1254	<i>Cammarum</i>	ib.	<i>hastatum</i>	1296
<i>moschata</i>	ib.	<i>cernuum</i>	ib.	<i>heterophyllum</i>	1294
<i>nana</i>	1253	<i>japonicum</i>	ib.	<i>ilvente</i>	1294
<i>nobilis</i>	1254	<i>lycoctonum</i>	ib.	<i>lanceolatum</i>	1295
<i>odorata</i>	ib.	<i>Napellus</i>	ib.	<i>latifolium</i>	1294
<i>pilosa</i>	1253	<i>neomontanum</i>	ib.	<i>lingua</i>	1296
<i>Ptarmica</i>	1252	<i>pyrenaicum</i>	ib.	<i>longifolium</i>	1294
<i>pubescens</i>	1254	<i>septentrionale</i>	ib.	<i>Maranta</i>	ib.
<i>Santolina</i>	1253	<i>tauricum</i>	ib.	<i>marginatum</i>	1294
<i>serrata</i>	ib.	<i>uncinatum</i>	839	<i>muscosum</i>	1295
<i>squarrosa</i>	ib.	<i>variegatum</i>	838	<i>pectinatum</i>	1294
<i>tanacetifolia</i>	1254	<i>volutile</i>	ib.	<i>petiolatum</i>	1295
<i>tomentosa</i>	ib.		ib.	<i>platyneuron</i>	ib.
<i>Achras</i>	523, 573, 574	<i>Acorus</i>	526, 568	<i>polypodioides</i>	ib.
<i>Balata</i>	574	<i>Calamus</i>	568	<i>punctatum</i>	ib.
<i>diffusa</i>	574	<i>gramineus</i>	ib.	<i>punctulatum</i>	1296
<i>mammosa</i>	573	<i>Acrospermum</i>	1286,	<i>rufum</i>	ib.
<i>falicifolia</i>	ib.	<i>1483</i>		<i>sanctum</i>	1295
<i>Sapota</i>	ib.	<i>arachnoideum</i>	1483	<i>septentionale</i>	1294
<i>Achyranthes</i>	303,	<i>compressum</i>	ib.	<i>ferrulatum</i>	1296
	423, 424	<i>pyramideum</i>	ib.	<i>filiforme</i>	1294
<i>alternifolia</i>	424	<i>siccum</i>	ib.	<i>forbifolium</i>	1294
<i>altissima</i>	ib.	<i>unguinatum</i>	ib.	<i>spicatum</i>	1296
<i>aspera</i>	423	<i>Acrostichum</i>	1283,	<i>fulphureum</i>	ib.
<i>capitata</i>	424			<i>thalictroides</i>	ib.
<i>corymbosa</i>	ib.	<i>acuteatum</i>	1297	<i>trifoliatum</i>	1297
<i>decumbens</i>	ib.	<i>areolatum</i>	1296	<i>velleum</i>	1294
<i>dichotoma</i>	ib.	<i>avreum</i>	1295	<i>villosum</i>	1293
<i>lappacea</i>	423	<i>australe</i>	ib.	<i>Actaea</i>	774, 807,
<i>muricata</i>	424	<i>barbatum</i>	1296	<i>disca</i>	803
<i>nivea</i>	ib.	<i>calomelas</i>	1297	<i>japonica</i>	ib.
<i>polyfachya</i>	ib.	<i>citrifolium</i>	1295	<i>monogyna</i>	ib.
<i>prostrata</i>	ib.	<i>crinitum</i>	ib.	<i>pentagyna</i>	ib.
<i>Acidoton</i>	772, 819	<i>cruciatum</i>	1296	<i>racemosa</i>	807
<i>urenus</i>	819	<i>dichotomum</i>	1295	<i>spicata</i>	821
<i>Acioja</i>	998, 1028	<i>digitatum</i>	ib.	<i>Adambea</i>	776, 821
<i>gujanensis</i>	1028	<i>ebeneum</i>	1296	<i>capulifera</i>	

<i>Adansonia</i>	1000,	<i>Adiantum</i>	<i>Æcidium</i>
<i>digitata</i>	1038	<i>pteroides</i>	1317 <i>pini</i>
		1038 <i>pulverulentum</i>	1316 <i>pynolæ</i>
<i>Adelia</i>	999, 1036	<i>pumilum</i>	1315 <i>rhamni</i>
<i>Acidoton</i>	1036	<i>radiatum</i>	ib. <i>rubellum</i>
<i>Bernardia</i>	ib.	<i>reniforme</i>	1314 <i>scutellatum</i>
<i>Ricinella</i>	ib.	<i>repens</i>	1315 <i>tusilaginis</i>
<i>Adenanthera</i>	656,	<i>sagittatum</i>	ib.
<i>falcata</i>		<i>serratum</i>	1316 <i>Ægilops</i>
<i>pavonina</i>	673	<i>serrulatum</i>	87, 178
<i>Scandens</i>	ib.	<i>striatum</i>	178
<i>Adenia</i>	523, 565	<i>striatum</i>	ib.
<i>venenata</i>	565	<i>tenellum</i>	1317 <i>ovaia</i>
<i>Adiantum</i>	1283,	<i>tenerum</i>	1316 <i>saccharina</i>
<i>aculeatum</i>	1314, 1317	<i>trapeziforme</i>	1317 <i>squarrofa</i>
<i>Ethiopicum</i>	ib.	<i>trifoliatum</i>	ib.
<i>bordonium</i>	ib.	<i>trilobum</i>	1316 <i>triuncialis</i>
<i>caffrorum</i>	1316	<i>truncatum</i>	ib.
<i>Capillus Veneris</i>	1316	<i>villosum</i>	1316 <i>ÆGIPHILA</i> 211;
<i>caudatum</i>	1315	<i>Adonis</i>	1315 259
<i>chrysantha</i>	1316	1317, 876	1316 <i>arborecens</i>
<i>clavatum</i>	1316	<i>æstivalis</i>	ib.
<i>cristatum</i>	1317	876	<i>elatia</i>
<i>cuneatum</i>	1316	<i>apennina</i>	ib.
<i>decurrens</i>	1315	783, 876	<i>æstivida</i>
<i>deltoidium</i>	ib.	<i>auctumnalis</i>	ib.
<i>denticulatum</i>	1316	<i>capensis</i>	<i>laviflora</i>
<i>flabellulatum</i>	1316	1316	1316 <i>martinicensis</i>
<i>fragile</i>	ib.	<i>flammea</i>	ib.
<i>fragrans</i>	1317	1317	<i>trifida</i>
<i>furcatum</i>	1316	<i>miniata</i>	ib.
<i>fuscum</i>	1316	1316	<i>villosa</i>
<i>gujanense</i>	1315	<i>vesicatoria</i>	ib.
<i>haastatum</i>	1315	1315	<i>Ægopodium</i>
<i>hexagonum</i>	1316	<i>vernalis</i>	310
<i>Lancea</i>	ib.	<i>Adoxa</i>	ib.
<i>macrophyllum</i>	603, 643	603, 643	ib.
<i>microphyllum</i>	ib.	<i>moschatellina</i>	ib.
<i>pedatum</i>	1316	<i>Æcidium</i>	1472 s.
<i>philippense</i>	1317	<i>anemones</i>	1473 <i>Æschynomene</i>
	1316	1316	1077;
	ib.	<i>berberidis</i>	ib.
	1315	1315	1120, 1121
	1316	<i>caancellatum</i>	1472 <i>americanæ</i>
	1315	<i>candidum</i>	1473 <i>arborea</i>
	1316	<i>cornutum</i>	1472 <i>aspera</i>
	1315	<i>euonymi</i>	1473 <i>Burmanni</i>
	1317	<i>euphorbiæ</i>	ib. <i>cannabina</i>
	1315	<i>flavum</i>	1473 <i>coccinea</i>
	ib.	<i>fuscum</i>	ib. <i>grandiflora</i>
	1317	<i>lineare</i>	ib. <i>herbacea</i>
	1315	<i>nigrum</i>	ib. <i>indica</i>
	ib.	<i>penicillatum</i>	1472 <i>pumila</i>

<i>Æschynomene</i>	<i>Agaricus</i>	<i>Agaricus</i>	
<i>sensitiva</i>	1120 <i>atro-cyanus</i>	1422 <i>Clavus</i>	1420
<i>Sesban</i>	1121 <i>atro-rufus</i>	1421 <i>clypeatus</i>	1402
<i>Æsculus</i> 593, 595	<i>atro-squamulosus</i>	1419 <i>clypeiformis</i>	1426
<i>Hippocastanum</i> 595	<i>atro-tomentosus</i>	1420 <i>cochleariformis</i>	1409
<i>Iweæ</i>	<i>auratus</i>	1416 <i>collinus</i>	1414
<i>parva</i>	<i>ib.</i> <i>auricomus</i>	1414 <i>conchatus</i>	1411
<i>pavia</i>	<i>ib.</i> <i>aurivenius</i>	1418 <i>confertus</i>	1424
<i>ib.</i>	<i>badius</i>	1398 <i>congregatus</i>	1426
<i>Æthusa</i> 309, 486	<i>Balanus</i>	1427 <i>conicus</i>	1424
<i>Eunus</i>	486 <i>Beryllus</i>	1416 <i>contiguus</i>	1405
<i>Cynapium</i>	<i>ib.</i> <i>bicolor</i>	1423 <i>contortilis</i>	1419
<i>fatuæ</i>	<i>ib.</i> <i>buccinalis</i>	1411 <i>contortus</i>	1416
<i>Meum</i>	<i>ib.</i> <i>bulbosus</i>	1399 <i>contraitus</i>	1421
<i>Afzelia</i> 889, 927	<i>Bulliardii</i>	1413 <i>corallinus</i>	1418
<i>caffioides</i> 927	<i>bullularis</i>	1418 <i>coriaceus</i>	1405
<i>Agaricus</i> 1285,	<i>cæsareus</i>	1404 <i>crassipes</i>	1410
1397-1429	<i>caliciformis</i>	1397 <i>crassus</i>	1420
<i>abietis</i>	<i>Campanella</i>	1410 <i>crenulatus</i>	1414
<i>abbreviatus</i>	<i>campanulatus</i>	1421 <i>cribratus</i>	1415
<i>acerrimus</i>	<i>campestris</i>	1428 <i>croceus</i>	1402, 1408
<i>acicularis</i>	<i>candidans</i>	1399 <i>cruentatus</i>	1424
<i>acris</i>	<i>candido-bulbosus</i>	1414 <i>cuspidatus</i>	1416
<i>acuminatus</i>	<i>candidus</i>	1418 <i>cyanus</i>	1401
<i>adhærcns</i>	<i>cano-brunneus</i>	1423 <i>cyanoranthus</i>	1409
<i>adustus</i>	<i>carbonarius</i>	1418 <i>cyathiformis</i>	1414
<i>eggregatus</i>	<i>caryophylleus</i>	1426 <i>decurrans</i>	1407
<i>alabesfrinuſ</i>	<i>caſianeus</i>	1413 <i>deſoffus</i>	1410
<i>aliaceus</i>	<i>ceraceus</i>	1414 <i>degener</i>	1412
<i>alliatus</i>	<i>ib.</i> <i>Cereolus</i>	1403 <i>deliciosus</i>	
<i>alterabilis</i>	<i>cerceus</i>	1413 <i>denticulatus</i>	1398
<i>alutaceus</i>	<i>cervinus</i>	1417 <i>denudatus</i>	1418
<i>amaricens</i>	<i>cespitosus</i>	1410 <i>depluens</i>	1429
<i>amarus</i>	<i>Chrysodon</i>	1429 <i>dichrous</i>	1408
<i>androsaceus</i>	<i>ciliaris</i>	1422 <i>discors</i>	1419
<i>angulatus</i>	<i>cimicarius</i>	1426 <i>diffusus</i>	1428
<i>applicatus</i>	<i>cinerascens</i>	1413 <i>Digitalis</i>	1411
<i>aqueus</i>	<i>cinereus</i>	1418 <i>dimidiatus</i>	1427
<i>araneofus</i>	<i>cinnamomeus</i>	1427 <i>domesticus</i>	1408
<i>arcuatus</i>	<i>circumseptus</i>	1404 <i>discors</i>	1412
<i>ardefiacus</i>	<i>Clavis</i>	1417 <i>dulcis</i>	1400
<i>armeniacus</i>	<i>clavularis</i>	1421 <i>durus</i>	1415
<i>atromentarius</i>		1425 <i>elasticus</i>	

Agaricus	Agaricus	Agaricus	
elatior.	1408 <i>giganteus</i>	1397 <i>l.vescens</i>	1410
elephantinus	1404 <i>gilvus</i>	1402 <i>longipes</i>	1406
emeritus	1401 <i>glandifer</i>	1422 <i>lucens</i>	1398
equinus	1424 <i>glandulosus</i>	1428 <i>luridus</i>	1422
esculentus	1420 <i>glaucus</i>	1411 <i>luteo-albus</i>	1424
excoriatus	1399 <i>glutinosus</i>	1401 <i>luteus</i>	1403
sagineus	1429 <i>gossypinus</i>	1428 <i>lycoperdioides</i>	1405
sallax	1411 <i>gracilis</i>	1422 <i>maculatus</i>	1397
sarinaceus	1419 <i>granulosus</i>	1419 <i>madreporeus</i>	1408
sarinosis	1414 <i>griseo-albus</i>	1398 <i>majalis</i>	1420
sasciatuS	1406 <i>griseus</i>	1425 <i>mantillaris</i>	1424
sascicularis	1407 <i>helvolus</i>	1398 <i>manmofus</i>	1420
sastigiaius	1423 <i>hepaticus</i>	1406 <i>Mappa</i>	1397
serruginascens	1404 <i>hirtus</i>	1423 <i>margaritaceus</i>	1427
serruginatus	1400 <i>hispidus</i>	1419 <i>margaritifer</i>	1397
serrugineus	1421 <i>holosericeus</i>	1409 <i>marginatus</i>	1422
fibrillofus	1403 <i>horizontalis</i>	1408 <i>melleus</i>	1413
Fibula	1420 <i>Hyacinthus</i>	1416 <i>membranaceus</i>	1423
simiputris	1421 <i>hypni</i>	1421 <i>micaceus</i>	1428
sifus	1428 <i>janthinus</i>	1419 <i>minor</i>	1398
flabellatus	1415 <i>ichoratus</i>	1413 <i>minuuiulus</i>	1423
flabelliformis	1410 <i>imbricatus</i>	1400 <i>minutus</i>	1421
flamineus	1411 <i>impressus</i>	1409 <i>mitratus</i>	1403
flavidus	1409 <i>impuber</i>	1407 <i>mollis</i>	ib.
flavo-floccosus	1406 <i>incertus</i>	ib. <i>mollissimus</i>	1404
fluccosus	1417 <i>infundibulifor-</i>	<i>momentaneus</i>	1425
Flurstediensis	1399 <i>mis</i>	1409 <i>moschatus</i>	1416
fragillimus	1411 <i>integer</i>	1401 <i>Mucor</i>	1425
fragilis	ib. <i>involutus</i>	1405 <i>murinus</i>	1419
fuliginarius	1402 <i>irregularis</i>	1414 <i>muscarius</i>	1397
fuliginatus	1421 <i>laccatus</i>	1420 <i>muscorum</i>	1418
fulvescens	1419 <i>Laceratus</i>	1399 <i>mutabilis</i>	1400
fulvidus	1429 <i>lacrimabundus</i>	1426 <i>nævius</i>	1398
fulvus	1402 <i>lacrimalis</i>	1414 <i>uarcoticus</i>	1426
furcatus	1398 <i>lactifluus</i>	1412 <i>nebularis</i>	1408
Rumus	1410 <i>laricinus</i>	1406 <i>necator</i>	1412
fuscescens	1421 <i>laterinus</i>	1403 <i>neptuneus</i>	1410
fuscipes	1414 <i>latus</i>	1404 <i>nigro-villosus</i>	1415
Rufus	1405 <i>leoninus</i>	1406 <i>nimbatus</i>	1405
betatinosus	1408 <i>libertatis</i>	1405 <i>nicens</i>	1399
Georgii	1429 <i>Lingua</i>	1429 <i>niveus</i>	1429
	1402 <i>livens</i>	1412 <i>n'ofus</i>	1405

<i>Agaricus</i>	<i>Agaricus</i>	<i>Agaricus</i>	
<i>nervosus</i>	1424 <i>præaltus</i>	1398 <i>squamulosus</i>	1399
<i>nothus</i>	1423 <i>præensis</i>	1399 <i>squamulosus</i>	1407
<i>nuccus</i>	1425 <i>procerus</i>	ib. <i>stellatus</i>	1424
<i>obconicus</i>	1409 <i>pullatus</i>	1428 <i>stercorarius</i>	1428
<i>obesus</i>	1411 <i>punctatus</i>	1402 <i>striatellus</i>	1421
<i>obscurus</i>	1399 <i>purpureus</i>	1419 <i>striatus</i>	1429
<i>obsoletus</i>	1418 <i>pusillus</i>	1405 <i>strobilatus</i>	1403
<i>ochraceus</i>	1404 <i>radians</i>	1419 <i>sueveolens</i>	1409
<i>œdematosus</i>	1406 <i>radiatus</i>	1423 <i>subalutaceus</i>	ib.
<i>Offa</i>	1404 <i>radicosus</i>	1399 <i>subannulatus</i>	1407
<i>olivaceus</i>	1417 <i>ramealis</i>	1415 <i>subantiquatus</i>	1400
<i>olivascens</i>	1400 <i>romosus</i>	1416 <i>subacutatus</i>	1426
<i>opacus</i>	1413 <i>repens</i>	1415 <i>subcarneus</i>	1417
<i>orichalceus</i>	1400 <i>rigidus</i>	1406 <i>subcoriaceus</i>	1420
<i>ostreatus</i>	1411 <i>rimosus</i>	1422 <i>subcorneus</i>	1417
<i>ovatus</i>	1427 <i>ristigallinus</i>	1407 <i>subferrugineus</i>	1408
<i>pallidus</i>	1407 <i>rosellus</i>	1417 <i>subgracilis</i>	1397
<i>palmatus</i>	1411 <i>rostratus</i>	1428 <i>subgranulatus</i>	1403
<i>papilionaceus</i>	1427 <i>Rotula</i>	1424 <i>subpurpurascens</i>	1407
<i>papillatus</i>	1424 <i>rubens</i>	1415 <i>substictaceus</i>	1403
<i>papilliger</i>	1425 <i>Rudolphii</i>	1403 <i>succineus</i>	1425
<i>papyraceus</i>	1425 <i>rufescens</i>	1406 <i>sulcatus</i>	1427
<i>perennis</i>	1423 <i>rufus</i>	1412 <i>sulphuratus</i>	1422
<i>perforans</i>	1423 <i>Russula</i>	1401 <i>sulphureus</i>	1417
<i>peronatus</i>	1424 <i>rutilus</i>	1402 <i>superfluosus</i>	1410
<i>petalodes</i>	1411 <i>saccharinus</i>	1425 <i>tenuis</i>	1424
<i>picaceus</i>	1428 <i>sanguineus</i>	1417 <i>terreus</i>	1403
<i>pileatus</i>	1405 <i>sanguinolentus</i>	1409 <i>testaceus</i>	1409
<i>pilosulus</i>	1422 <i>scissus</i>	1416 <i>teigrinus</i>	1414
<i>piluliformis</i>	1416 <i>scrobiculatus</i>	1412 <i>Tintrinnabulum</i>	1423
<i>pineti</i>	1420 <i>semiglobatus</i>	1418 <i>tomentosus</i>	1413
<i>piperatus</i>	1413 <i>semipetiolatus</i>	1410 <i>torminosus</i>	1413
<i>pitiularis</i>	1399 <i>senescentis</i>	1403 <i>tortus</i>	1427
<i>Placenta</i>	1419 <i>sericeus</i>	1402 <i>tremebundus</i>	1418
<i>planus</i>	1429 <i>setaceus</i>	1421 <i>tremulus</i>	1410
<i>plicatus</i>	1420 <i>soboliferus</i>	1428 <i>trichopus</i>	1423
<i>plumatus</i>	1429 <i>solitarius</i>	1397 <i>tricolor</i>	1426
<i>plumbeus</i>	1398 <i>sordiolulus</i>	1425 <i>trilobus</i>	1398
<i>plumosus</i>	1415 <i>sordiolus</i>	1417 <i>truncatus</i>	1402
<i>politus</i>	1404 <i>spadiceo-griseus</i>	1425 <i>tubæformis</i>	1409
<i>pomposus</i>	ib. <i>spadiceus</i>	1403 <i>tuberculosus</i>	1406
<i>porcellaneus</i>	1427 <i>squalidus</i>	1427 <i>tuberosus</i>	1403

<i>Agaricus</i>		<i>Ageratum</i>		<i>Agrostis</i>		
<i>turbinatus</i>		1404 <i>conyzoides</i>		1200 <i>minima</i>		170
<i>surfaceus</i>		1424 <i>guayanense</i>		1201 <i>ovata</i>		<i>ib.</i>
<i>umbellatus</i>		1423 <i>Agrimonia</i> 742, 757		<i>procera</i>		<i>ib.</i>
<i>umbiliferus</i>		<i>ib.</i> <i>Agrimonoides</i>	757	<i>pumila</i>		<i>ib.</i>
<i>umbilicaris</i>		1425 <i>decumbens</i>		<i>pungens</i>		171
<i>umbilicatus</i>		1414 <i>Eupatoria</i>		<i>purpurascens</i>		170
<i>Umbraculum</i>		1419 <i>parviflora</i>		<i>rubra</i>		169
<i>umbrinus</i>		1407 <i>repens</i>		<i>serotina</i>		<i>ib.</i>
<i>undulatus</i>		1403 <i>Agrostemma</i>	662,	<i>silvatica</i>		170
<i>vaccinus</i>		<i>ib.</i> 735		<i>Spica venti</i>		168
<i>vaginatus</i>		1398 <i>Cæli roſa</i>	735	<i>spicata</i>		<i>ib.</i>
<i>Vaillantii</i>		1427 <i>Coronaria</i>		<i>spiciformis</i>		169
<i>variegatus</i>		1424 <i>Flos jovis</i>		<i>stolonifera</i>		170
<i>varius</i>		1402 <i>Githago</i>		<i>stricta</i>		<i>ib.</i>
<i>velutipes</i>		1415		<i>tenacissima</i>		<i>ib.</i>
<i>ventricosus</i>		1402 <i>Agrostis</i> 86, 168-171		<i>verticillata</i>		<i>ib.</i>
<i>vericolor</i>		1429 <i>alba</i>		<i>vinealis</i>		169
<i>vernus</i>		1397 <i>alpina</i>		<i>virginica</i>		171
<i>villosus</i>		1400 <i>aspera</i>		171		
<i>vinosus</i>		1416 <i>australis</i>		169 <i>AGYNEJA</i> 84,	106	
<i>violaceo-fulvens</i>		1429 <i>averacea</i>		<i>impuber</i>		106
<i>violaceo-fulvus</i>		1409 <i>brornoides</i>		<i>puber</i>		<i>ib.</i>
<i>Violaceus</i>		1401 <i>capillaris</i>		170 <i>Ailanthus</i> 662, 726,		
<i>virescens</i>		<i>ib.</i> <i>ciliata</i>		171 <i>Pongelion</i>	726	
<i>virgineus</i>		<i>ib.</i> <i>Cinna</i>		170 <i>Ajorea</i> 522, 574		
<i>visceralis</i>		1422 <i>Cornu copiaæ</i>		<i>ib.</i> <i>gujanensis</i>	574	
<i>viscosus</i>		1407 <i>coromandeliana</i>		<i>ib.</i> <i>Aira</i> 87, 174, 175		
<i>vitellinus</i>		1400 <i>diandra</i>		<i>ib.</i> <i>ægilopsoides</i>	174	
<i>xerampelinus</i>		1401 <i>dubia</i>		169 <i>alpina</i>	175	
<i>zonarius</i>		1412 <i>festucoides</i>		<i>ib.</i> <i>antarctica</i>	<i>ib.</i>	
<i>Agave</i>	524, 563	<i>filiformis</i>		<i>ib.</i> <i>aquatica</i>	174	
<i>americana</i>		<i>gigantea</i>		<i>ib.</i> <i>arundinacea</i>	<i>ib.</i>	
<i>cubensis</i>	563	<i>glomerata</i>		171 <i>bengalenſis</i>	<i>ib.</i>	
<i>lactea</i>		<i>ib.</i> <i>hirsuta</i>		169 <i>canescens</i>	175	
<i>lurida</i>		<i>ib.</i> <i>indica</i>		171 <i>capeusis</i>	174	
<i>tuberosa</i>		<i>ib.</i> <i>interrupta</i>		169 <i>caryophyllea</i>	175	
<i>Virginica</i>		<i>ib.</i> <i>lateralis</i>		171 <i>cespitosa</i>	174	
<i>vivipara</i>		<i>ib.</i> <i>Leersii</i>		169 <i>festucoides</i>	175	
<i>Ageratum</i>	1162,	<i>lenta</i>		171 <i>flexuosa</i>	<i>ib.</i>	
	1200, 1201	<i>linearis</i>		170 <i>junccea</i>	<i>ib.</i>	
<i>ciliare</i>		<i>Matrella</i>		169 <i>Koenigii</i>	174	
		<i>mexicana</i>		171 <i>media</i>	175	
		<i>miliacea</i>		169 <i>miliacea</i>	174	

Aira		Alcea	1002, 1052	Allionia	210,	231
minuta		174 <i>acaulis</i>	1052	<i>aibida</i>		ib.
montana		175 <i>coromandeliana</i>	ib.	<i>incarnata</i>		ib.
paludosæ		174 <i>ficifolia</i>	ib.	<i>violacea</i>		ib.
præcox		175 <i>rosea</i>	ib.			
Purpureæ		ib. <i>sinensis</i>	ib.	<i>Allium</i>	524, 541-544	544
setacea		ib.		<i>altaicum</i>		544
sinensis		Alchemilla	317, 281	<i>Ampeloprasum</i>		541
subspicata		ib. <i>alpina</i>	281	<i>Angulosum</i>		543
villosa		ib. <i>aphanoides</i>	ib.	<i>arenarium</i>		543
Aitonia	997, 1013	ib. <i>pentaphylla</i>	ib.	<i>ascalonicum</i>		543
. capensis		ib. <i>vulgaris</i>	ib.	<i>cæruleum</i>		543
Ajuga	885, 892	1013 <i>Alchornea</i>	997, 1013	<i>canadense</i>		543
alpina		892 <i>latifolia</i>	1013	<i>catinatum</i>		542
decumbens		ib. <i>Aldrovanda</i>	313, 514	Cepa		543
genevensis		ib. <i>vesiculosa</i>	514	<i>Chamæmoly</i>		542
orientalis		ib. <i>Aletris</i>	524, 561, 562	<i>desertorum</i>		ib.
pyramidalis		ib. <i>curea</i>	562	<i>descendens</i>		543
repans		ib. <i>capensis</i>	561	<i>fistulosum</i>		542
Aizoon	779, 848, 849	farinosa	ib.	<i>flavum</i>		544
canariense	848	fragrans	ib.	<i>gracile</i>		ib.
fruticolum		guineensis	ib.	<i>illyricum</i>		ib.
glinoides		ib. <i>hyacinthoides</i>	ib.	<i>iodorum</i>		541
hispanicum		ib. <i>japonica</i>	562	<i>lineare</i>		ib.
lanceolatum		ib. <i>pumila</i>	561	<i>magicum</i>		544
paniculatum		ib. <i>Uvaria</i>	ib.	Moly		543
perfoliatum		ib. <i>Aleurites</i>	998, 1035	<i>monspessulanum</i>		542
rigidum		ib. <i>triloba</i>	1035	<i>moschatum</i>		543
secundum		ib. <i>Alisma</i>	528, 591, 592	<i>multibulbosum</i>		ib.
tomentosum	849	cordifolium	592	<i>narcissiflorum</i>		ib.
Alangium	656, 667	Damasonium	ib.	<i>neopolitanum</i>		ib.
pungens	667	flavum	591	<i>nigrum</i>		ib.
Albuca	525, 547, 548	nataus	591	<i>nutans</i>		541
abyssinica	547	parnassifolium	592	<i>obliquum</i>		543
altissima		Plantago	ib.	<i>odorum</i>		542
coerulea		ib. <i>ranunculoides</i>	592	<i>oleraceum</i>		544
foliigata		ib. <i>repens</i>	ib.	<i>ornithogaloides</i>		542
major	548	subulatum	ib.	Pallati		ib.
minor		ib. <i>ALLAMANDA</i>	293,	pallens		ib.
spiculifera		435		<i>paniculatum</i>		542
viscosa	548	ib. <i>cathartica</i>	435	<i>pativilatum</i>		541
				Pomum		ib.
				ramosum		ib.
				roseum		ib.

	Alopecurus	Althaea	
541	<i>carolinianus</i>	167	<i>narbonensis</i> 1051
542	<i>caudatus</i>	ib.	<i>officinalis.</i> ib.
543	<i>ciliatus</i>	ib.	<i>Alyssum</i> 967, 976,
542	<i>geniculatus</i>	ib.	977
543	<i>hordeiformis</i>	ib.	<i>alpestre</i> 976
ib.	<i>indicus</i>	ib.	<i>calycinum</i> ib.
542	<i>monspeliensis</i>	ib.	<i>clypeatum</i> ib.
541	<i>panicus</i>	ib.	<i>creticum</i> 977
ib.	<i>pratinus</i>	ib.	<i>deltoidem</i> ib.
ib.	<i>typhoides</i>	ib.	<i>gemonense</i> ib.
543	<i>Alpinia</i> 1, 7, 8		<i>halimifolium</i> 976
544	<i>jamaicensis</i> 8		<i>hyperboreum</i> ib.
ib.	<i>Langua</i> 7		<i>minimum</i> ib.
ib.	<i>occidentalis</i>	ib.	<i>montanum</i> ib.
541	<i>racemosa</i>	ib.	<i>saxatile</i> ib.
542	<i>spicata</i>	ib.	<i>sinuatum</i> 977
599, 611	<i>Alpine</i> 311, 506, 507		<i>spinosum</i> 976
	<i>media</i> 506		<i>utriculatum</i> 977
612	<i>mucronata</i> 507		<i>Vesicaria</i> ib.
ib.	<i>prostrata</i> ib.		<i>Amanoa</i> 304, 427
611	<i>segetalis</i> 506		<i>gujanensis</i> 427
524, 562, 563	<i>ALSTONIA</i> 771, 798		<i>Amarantus</i> 89, 204-
563	<i>theiformis</i> 798		206
ib.	<i>Alstroemeria</i> 524,		205
562	564		<i>albus</i>
ib.	<i>Ligta</i> 564		<i>Blitum</i>
ib.	<i>multiflora</i>	564	<i>caudatus</i>
ib.	<i>peregrina</i>	ib.	<i>cruentus</i>
ib.	<i>pulchella</i>	ib.	<i>deflexus</i>
ib.	<i>Salsilla</i>	ib.	<i>flavus</i>
ib.		ib.	<i>gangeticus</i>
563	<i>Alternanthera</i> 84,		<i>græcizans</i> 204
ib.	106		<i>hybridus</i> 205
ib.	<i>repens</i>	106	<i>hypochondriacus</i> ib.
ib.			<i>lividus</i> ib.
ib.	<i>Althaea</i> 1002, 1051,		<i>mangostanus</i> ib.
ib.	1052		<i>melancholicus</i> 204
562	<i>cannabina</i> 1052		<i>oleraceus</i> 205
563	<i>corymbosa</i> 1051		<i>paniculatus</i> ib.
86, 167	<i>grandiflora</i> ib.		<i>polygamus</i> 204
167	<i>hirsuta</i> ib.		<i>Polygonoides</i> 205
ib.	<i>Ludwigii</i>	ib.	<i>retroflexus</i> 206

- Amarantus
sanguineus
scandens
spinulosus
tricolor
trifitis
viridis
- Amaryllis 524, 538-
540
alba
Atamasco
aurea
Belladonna
capensis
chilensis
ciliaris
cinnamomea
clavata
disticha
formosissima
longifolia
lutea
maculata
orientalis
pumilio
radiata
reginæ
reticulata
revoluta
santiensis
tertarica
tubiflora
tubispatha
undulata
vittata
- AMASONIA 894, 965
erecta 965
- Ambrosia 291, 374,
375
artemisiifolia
elatior
maritima
- Ambrosia
206 *simplicifolia*
205 *trifida*
206
204 *Ambrosinia* 782, 866
ib. *Bafii* 866
ib. *Ambulia* 887, 945
monosperma 945
- Amelius 1165,
- 1254 *sq.*
540 *corolinianus*
539 *lychnitis*
ib. *umbellatus*
ib. *Amerimnum* 1076,
1087
539 *Brownei*
540 *Ebenus*
ib. *Amethystea* 20, 43
540 *cærulea*
539 *Ammannia* 215, 264,
ib. 265
538 *baccifera*
539 *debilis*
ib. *latifolia*
ib. *ostandra*
540 *pinnatifida*
539 *ramosier*
ib. *sanguinolenta*
ib. *Ammi* 308, 474, 475
ib. *copticum*
539 *daucifolium*
538 *glaucifolium*
540 *majus*
539 *Amomum* 1, 5-7
angustifolium
Cardamomum
Circuma
Globba
Grana Paradisi
374 *Königei*
ib. *Leonurus*
ib. *litorale*
- Amomum
medium
minus
Mioga
montanum
repens
Scyphiferum
silvestre
spurium
uliginosum
Zerumbet
Zingiber
Amorpha 1076,
1093
fruticosa
Amsonia 294,
ciliata
Tabernæmontana 770
Amygdalus 793, 794
communis
dulcis
incana
nana
orientalis
persica
pumila
Amyris 600, 614
ambrosmaca
Balsamea
balsamifera
Elemitera
gujanense
maritima
Opoballatum
protium
silvatica
toxifera
zeylanica
Anabasis 307,
aphylla
foliosa

	<i>Anchusa</i>		<i>Andropogon</i>	87,
454	<i>paniculata</i>	317	163-166	
ib.	<i>saxatilis</i>	318	<i>aciculatus</i>	165
647,	<i>sempervirens</i>	ib.	<i>afer</i>	166
	<i>tinctoria</i>	317	<i>alopecuroides</i>	165
652	<i>tuberculata</i>	318	<i>annulatus</i>	164
	<i>undulata</i>	317	<i>barbatus</i>	ib.
1163,	<i>virginica</i>	ib.	<i>bicornis</i>	ib.
			<i>binatus</i>	ib.
1251	ANCISTRUM	21, 50	<i>Bladhii</i>	ib.
ib.	<i>latebrosum</i>	50	<i>brevifolius</i>	ib.
1250		ib.	<i>caricosus</i>	163
1251	<i>Sanguisorbae</i>	ib.	<i>ciliatus</i>	165
292, 332	<i>Andira</i>	1076, 1086	<i>contortus</i>	163
332	<i>Pisonis</i>	1086	<i>cotuliferus</i>	165
ib.	<i>Andrachne</i>	312, 504	<i>ciinitus</i>	163
ib.	<i>fruticosa</i>	504	<i>cymbarius</i>	165
ib.	<i>telephiooides</i>	ib.	<i>distachyos</i>	164
ib.	<i>Andromeda</i>	659,	<i>divaricatus</i>	ib.
ib.		659,	<i>fastigiatus</i>	165
ib.		696	<i>glaucus</i>	ib.
655, 665	<i>anastomosans</i>	ib.	<i>Gryllus</i>	ib.
665	<i>arborea</i>	ib.	<i>hirtus</i>	ib.
293, 333	<i>cærulea</i>	695	<i>incurvatus</i>	164
333	<i>caliculata</i>	696	<i>infelaris</i>	166
Catesbaei		695	<i>Ischaemum</i>	ib.
967, 970	<i>cerea</i>	ib.	<i>minicatus</i>	165
970	<i>fasciculata</i>	ib.	<i>muticus</i>	164
ib.	<i>ferruginea</i>	ib.	<i>Nardus</i>	166
660, 702	<i>ferruginosis</i>	ib.	<i>nutans</i>	165
702	<i>hypnooides</i>	ib.	<i>prostratus</i>	166
702	<i>jamaicensis</i>	ib.	<i>provincialis</i>	164
292, 317,	<i>japonica</i>	696	<i>ramosus</i>	ib.
	<i>lucida</i>	ib.	<i>saccharoides</i>	165
318	<i>marianna</i>	695	<i>Schœnanthus</i>	164
317	<i>nitida</i>	ib.	<i>ferratus</i>	ib.
ib.	<i>ocandra</i>	ib.	<i>ferrulatus</i>	165
318	<i>paniculata</i>	696	<i>squarrofus</i>	ib.
ib.	<i>polifolia</i>	695	<i>undatus</i>	166
ib.	<i>racemosa</i>	696	<i>virginicus</i>	164
317	<i>reticulata</i>	ib.	Androsace	292, 325,
318	<i>rupestris</i>	ib.		326
317	<i>tetragona</i>	695	<i>carnea</i>	326

Androsace

- brevifolia*
elongata
filiformis
lactea
maxima
obtusifolia
odoratissima
pauciflora
septentrionalis
villosa

Andryala 1161, 1181
cheiranthifolia 1181
crithmifolia
integrifolia
lanata
nigricans
pinnatifida
ragusina
*uniflora**Anemone* 782, 870-
872

- alpina*
apennina
apiifolia
baldensis
cernua
coronaria
decapetala
dichotoma
fasciculata
fragifera
Halleri
Hepatica
hortensis
narcissiflora
nemorosa
palmata
patens
pensylvanica
pratensis
Pulsatilla
quinquefolia

- Anemone*
326 *ranunculoides*
325 *sibirica*
326 *si vestris*
ib. *sulphurea*
325 *thalictroides*
ib. *trifolia*
ib. *vernalis*
ib. *virginiana*
ib. *Anethum*
ib. *Foeniculum*
graveolens
1181 *segetum*
ib. *Angelica* 309, 482
ib. *Archangelica*
ib. *atro purpurea*
ib. *integritfolia*
ib. *lobata*
ib. *lucida*
ib. *Razulii*
silvestris
verticillaris
870 *Anguillaria* 295, 430
871 *bahamensis* 430
870 *zeylanica*
ib. *Anguria* 21, 70
ib. *pedata* 70
871 *trifoliata*
ib. *trilobata*
872 *Annona* 782, 868,
871 869
870 *egyptiaca*
ib. *africana*
ib. *amara*
871 *Ambotni*
ib. *Aperamo*
ib. *asiatica*
870 *glabra*
871 *longifolia*
870 *muicata*
ib. *peludosa*
871 *palustris*

Annona

- 871 *pundata*
ib. *reticulata*
ib. *rufescens*
870 *finensis*
871 *squamosa*
ib. *triloba*
870 *Anoda* 1001, 1040
ib. *Dilleniana*
haastata
491 *triloba*
ib. *Anredera* 306, 451
ib. *spicata* 1165
Anthemis
482 1251 *st.* 1251
ib. *alpina*
ib. *altissima*
ib. *americana*
ib. *arabica*
ib. *arvensis*
ib. *austriaca*
chia
corymbosa
Cota
Corula
maritima
mixta
nobilis
odorata
Pyrethrum
repanda
repens
tinctoria
tomentosa
ib. *trimeria*
ib. *valentina*
ib. *Anthericum*
ib. 554 556
ib. *Adenanthera*
868 *alooides*
869 *annuum*
ib. *aphyllum*

<i>bphericum</i>		<i>Antholyza</i>		<i>Antirhea</i>	212, 244
<i>paodeloides</i>	• 554	<i>Cunonia</i>	112	<i>borbonica</i>	244
<i>paniculatum</i>		<i>ib.</i> <i>Lucidor</i>	113	<i>Antirrhinum</i>	889,
<i>lada felis</i>		<i>ib.</i> <i>Meriana</i>	<i>ib.</i>		
<i>statum</i>		<i>ib.</i> <i>Merianella</i>	930-934		
<i>antortum</i>	555	<i>plicata</i>	112	<i>ægyptiacum</i>	932
<i>leatum</i>	554	<i>ringens</i>	<i>ib.</i>	<i>æruginosum</i>	933
<i>iforme</i>		<i>ib.</i> <i>Anthospermum</i>		<i>alpinum</i>	<i>ib.</i>
<i>exfolium</i>	219,	285		<i>aphyllum</i>	<i>ib.</i>
<i>tribundum</i>	555	<i>ib.</i> <i>æthiopicum</i>	285	<i>arvense</i>	932
<i>teficens</i>				<i>Ausatina</i>	934
<i>spidum</i>	554	<i>ciliare</i>	<i>ib.</i>	<i>bellidifolium</i>	933
<i>spiculatum</i>	555	<i>herbaceum</i>	<i>ib.</i>	<i>bicornue</i>	932
<i>laago</i>		<i>ib.</i>		<i>bipunctatum</i>	<i>ib.</i>
<i>haiticum</i>	554	<i>Anthoxanthum</i>	22,	<i>canadense</i>	933
<i>uricatum</i>		75, 76		<i>chalepense</i>	931
<i>miragrum</i>	555	<i>aculeatum</i>	75	<i>cirrhosum</i>	<i>ib.</i>
<i>planifolium</i>		<i>ib.</i> <i>avenaceum</i>	76	<i>Cymbalaria</i>	933
<i>volvolutum</i>		<i>ib.</i> <i>crinitum</i>	<i>ib.</i>	<i>dalmaticum</i>	<i>ib.</i>
<i>volvolutum</i>	514	<i>indicum</i>	<i>ib.</i>	<i>Elatine</i>	932
<i>volvolutum</i>	555	<i>odoratum</i>	75	<i>flavum</i>	933
<i>volvolutum</i>		<i>ib.</i> <i>paniculatum</i>	76	<i>genitifolium</i>	931
<i>volvolutum</i>				<i>glaucum</i>	933
<i>volvolutum</i>		<i>ib.</i> <i>Anthyllis</i>	1076,	<i>Hælava</i>	932
<i>volvolutum</i>		1099, 1100		<i>hexandrum</i>	<i>ib.</i>
<i>volvolutum</i>	556	<i>Barba jovis</i>	1099	<i>hirtum</i>	931
<i>volvolutum</i>	555	<i>cornicina</i>	<i>ib.</i>	<i>juncetum</i>	<i>ib.</i>
<i>volvolutum</i>	554	<i>cytoides</i>	1100	<i>lagopodioides</i>	933
<i>volvolutum</i>	555	<i>Erinacea</i>	<i>ib.</i>	<i>Linaria</i>	931
<i>volvolutum</i>	88,	<i>Gerardi</i>	1099	<i>linifolium</i>	<i>ib.</i>
<i>volvolutum</i>		<i>Hermanniae</i>	1100	<i>macrocarpon</i>	932
<i>volvolutum</i>		<i>involutata</i>	1099	<i>majus</i>	934
<i>volvolutum</i>	194	<i>linifolia</i>	1100	<i>minus</i>	931
<i>volvolutum</i>		<i>ib.</i> <i>lotooides</i>	1099	<i>molle</i>	934
<i>volvolutum</i>	1285,	<i>montana</i>	<i>ib.</i>	<i>monospezzulanum</i>	933
<i>volvolutum</i>		<i>quinqueflora</i>	<i>ib.</i>	<i>multicaule</i>	<i>ib.</i>
<i>volvolutum</i>	1355	<i>tetraphylla</i>	<i>ib.</i>	<i>origanifolium</i>	932
<i>volvolutum</i>		<i>ib.</i> <i>visciflora</i>	<i>ib.</i>	<i>Orontium</i>	934
<i>volvolutum</i>		<i>ib.</i> <i>Vulneraria</i>	<i>ib.</i>	<i>papilionaceum</i>	<i>ib.</i>
<i>volvolutum</i>				<i>pedunculatum</i>	931
<i>volvolutum</i>		<i>ib.</i> <i>Antichorus</i>	599, 609	<i>petiferianum</i>	<i>ib.</i>
<i>volvolutum</i>		<i>depressus</i>	609	<i>pilosum</i>	930
<i>volvolutum</i>	82, 112,	<i>Antidesma</i>	304, 432	<i>pinifolium</i>	933
<i>volvolutum</i>		<i>alexiterium</i>	432	<i>pinnatum</i>	932

- Antirrhinum**
purpureum 933
reflexum *ib.* 443
repens *ib.* *Acusi* 443
saxatile 932 *androsæmifolium* 442
spurium 933 *cannabinum* 443
supinum *ib.* 443
triornithophorum *ib.* *filiforme* 932
triphyllum *ib.* *frutescens* 443
triste 932 *lineare* 443
unilabiatum *ib.* *minutum* 1075, 1077
vericolor 934 *reticulatum* 1100
villosum 932 *triflorum* 443
virgatum 933 *umbellatum* *ib.* *aprica*
viscidum *ib.* *venetum* *ib.* *hypogaea*
viscosum 932 *APONOGETON* 442 *Aralia* 312, 509,
Antura 295, 405 597
hadiensis 405 *angustifolium* 597
APACTIS 740, 747 *distachyon* 597
japonica 747 *monostachyon* *ib.* *pentaphylla*
Apama 1149, 1153 *Aquartia* 211, 247 *racemosa*
aubia 1153 *Aculeata* 247 *Sciodaphyllum*
Aphanes 3, 15 *Aquilaria* 660, 685 *finensis*
arvensis 15 *ovata* 685 *spinosa*
Swarifit *ib.* 851 *Arbutus* 659,
Aphyllanthes 524, *Aquilegia* 779, 850, 691
540 *alpina* 851
montpelensis 540 *canadensis* 851
APHYTEJA 995, *viridisflora* *acadiensis*
1005 540 *viscosa* 851
Hydnora 1005 *vulgaris* *alpina*
Apium 316, 493 *AQUILICIA* 301, 421 *Andrachne*
bipinnatum 493 *sambucina* 421
graveolens *ib.* *ferruginea*
Petroselinum *bellidifolia* *Arctium* 1162, 1164
Apluda 85, 148 *caerulea* *Carduelis*
aristata 148 *canadensis* *Lappa*
digitata *ib.* *bellidiflora* *Pedicularis*
mutica *Halleri* 987 *Arctopus* 308, 466
scirpoidea *ib.* *echinatus* 1166
Zeagites *hispida* *ib.* *Arctotis*
 lucida *ib.* 1273 *sq.*
 lyrata *ib.* *acaulis*
 ib. *angustifolia*
 ib. *anthemoides*
 ib. *argentea*

	<i>Arenaria</i>		<i>Aretia</i>	
1273	<i>geniculata</i>	720	<i>helvetica</i>	325
ib.	<i>grandiflora</i>	721	<i>Vitaliana</i>	ib.
1274	<i>gypsophiloides</i>	720	<i>Argemone</i>	776, 810
ib.	<i>Halleri</i>	719	<i>armeniaca</i>	810
1273	<i>hippida</i>	721	<i>mexicana</i>	ib.
ib.	<i>juniperina</i>	ib.	<i>pyrenaica</i>	ib.
1274	<i>lanceolata</i>	719	<i>Argolasia</i>	524, 560
ib.	<i>laricifolia</i>	719	<i>capensis</i>	560
1273	<i>lateriflora</i>	721	ARGOPHYLLUM	
1274	<i>liniflora</i>	720		
1273	<i>marina</i>	ib.		
ib.	<i>media</i>	ib.		
	<i>montana</i>	ib.		
	<i>multicaulis</i>	719	<i>Argythamnia</i>	219,
395	<i>norwegica</i>	ib.	286	
ib.	<i>obtusa</i>	720	<i>candidans</i>	286
ib.	<i>pelloides</i>	719	<i>Aristea</i>	119
ib.	<i>polygonoides</i>	720	<i>cyanea</i>	119
ib.	<i>recurva</i>	721	<i>Aristida</i>	86, 195, 196
394	<i>rubra</i>	720	<i>ascensionis</i>	195
	<i>saxatilis</i>	719	<i>americana</i>	ib.
295, 403	<i>Serpentifolia</i>	720	<i>arundinacea</i>	ib.
403	<i>filiata</i>	721	<i>depressa</i>	196
647, 649	<i>tenuifolia</i>	719	<i>geniculata</i>	195
649	<i>tetraquetra</i>	720	<i>gigantea</i>	ib.
ib.	<i>triflora</i>	719	<i>Byblis</i>	ib.
661, 719-	<i>trinervia</i>	720	<i>lanata</i>	196
	<i>veina</i>	720	<i>paniculata</i>	ib.
		21, 61	<i>plumosa</i>	195
721	<i>Arethusa</i>	61	<i>sciacea</i>	ib.
719	<i>bipinnata</i>	ib.	<i>Aristolochia</i>	528,
721	<i>bulbosa</i>	ib.		
719	<i>capensis</i>	ib.		
720	<i>ciliaris</i>	ib.		
721	<i>divaricata</i>	ib.		
ib.	<i>foliosa</i>	ib.		
719	<i>ephioglossoides</i>	ib.		
ib.	<i>racemosa</i>	ib.		
720	<i>spicata</i>	ib.		
ib.	<i>villosa</i>	ib.		
719	<i>Aretia</i>	292, 325		
721		325		
ib.	<i>alpina</i>	325	<i>Clematis</i>	590
			<i>erecta</i>	590

- Aristolochia**
- grandiflora* 591
 - hirsuta* *ib.*
 - indica* *ib.*
 - longa* *ib.*
 - maurorum* 590
 - maxima* *ib.*
 - obtusata* 591
 - odoratissima* *ib.*
 - peltata* 590
 - pentandra* *ib.*
 - Pistolochia* 591
 - rotunda* *ib.*
 - semperflorens* 590
 - serpentaria* *ib.*
 - Sipho* 591
 - trilobata* 590
- Aristotela** 741, 751
- Macqui* 751
- Arnebia** 292, 320
- tindoria* 320
- Arnica** 1164, 1242 sq.
- ciliata* 1242
 - coronopifolia* 1243
 - crocea* 1242
 - Doronicum* *ib.*
 - Gerbera* 1243
 - glacialis* 1242
 - hirsuta* *ib.*
 - japonica* *ib.*
 - maritima* 1242
 - moutana* *ib.*
 - opurina* *ib.*
 - palmata* 1243
 - piloselloides* 1242
 - scorpioides* *ib.*
- Artedia** 308, 473
- squamata* 473
- Artemisia** 1163, 1209-1212
- Abrotanum** 1209
- Artemisia**
- Absinthium* 591
 - aethiopica* *ib.*
 - anechifolia* *ib.*
 - annua* *ib.*
 - arborescens* 590
 - argentea* *ib.*
 - austriaca* 591
 - borealis* *ib.*
 - cæruleescens* 590
 - campestris* *ib.*
 - capillaris* 591
 - Contra* *ib.*
 - crithmifolia* 590
 - Dracunculus* *ib.*
 - filaginoides* 591
 - glacialis* 590
 - Gmelini* *ib.*
 - hispanica* *ib.*
 - humilis* *ib.*
 - Jacquini* *ib.*
 - japonica* *ib.*
 - inodora* *ib.*
 - integrifolia* *ib.*
 - italica* 1242
 - judaica* 1243
 - laricifolia* 1242
 - Lerchii* *ib.*
 - littoralis* 1243
 - maderaspatana* 1242
 - maritima* *ib.*
 - Meffersmidtii* *ib.*
 - minima* 1242
 - nitrosa* *ib.*
 - palustris* *ib.*
 - pauciflora* 1243
 - pekinata* 1242
 - pontica* *ib.*
 - rupestris* *ib.*
 - Samtonica* *ib.*
 - Semfek* *ib.*
 - sericea* *ib.*
 - finensis* *ib.*
 - spicata* *ib.*
- Artemisia**
- tanacetifolia* 1211
 - tartarica* 1210
 - tenella* *ib.*
 - vernicalata* 1212
 - vulgaris* 1209
 - ARTOCARPUS** 21
 - incisa* 1212
 - integrifolia* *ib.*
 - Aruba* 311, 312
 - gjanensis* 1210
 - ib.* **Arum** 781, 764
 - arborescens* 1212
 - Arifenum** 1211
 - ib.* **atro-rubens** 1209
 - auritum* 1210
 - bicolor* *ib.*
 - cannæfolium* 1212
 - Colocasia* 1212
 - ib.* **divaricatum** 1211
 - Dracontium* 1212
 - Dracunculus* 1212
 - esculentum* 1210
 - ib.* **flavum** 1209
 - hederaceum* 1212
 - ib.* **helleborifolium** 1212
 - lingulatum* 1212
 - ib.* **macrorhizon** 1211
 - maculatum* 1210
 - muscivorum* 1212
 - ovatum* 1209
 - pentaphyllum* 1211
 - peregrinum* 1210
 - pictum* 1212
 - proboscideum* 1211
 - fagittæfolium* 1212
 - ib.* **seguinum** 1211
 - ib.* **spirale** 1212
 - ib.* **tenuifolium** 1211
 - ib.* **ternatum** 1212
 - trilobatum* 1211
 - triphyllum* 1212

<i>Ascum</i>		<i>Asclepias</i>		<i>Ascophora</i>	
<i>venosum</i>		864 <i>gigantea</i>		445 <i>limbiflora</i>	1484
<i>virginicum</i>		865 <i>glabra</i>		444 <i>Mucedo</i>	ib.
<i>Anuna</i>		21,50 <i>gonocarpos</i>		446 <i>ovalis</i>	ib.
<i>gujanensis</i>		50 <i>grandiflora</i>		ib. <i>Stilbum</i>	ib.
<i>Arundo</i>	88, 194,	humiflcta		ib.	
<i>bijaria</i>	195	<i>incarnata</i>		444 <i>Ascyrum</i> 1150, 1160	
<i>Donax</i>	195	<i>lactifera</i>		445 <i>Crux Andræ</i>	1160
<i>gigantea</i>	194	<i>lanceolata</i>		446 <i>Hypericoides</i>	ib.
<i>mauritanica</i>	ib.	<i>laniflora</i>		445 <i>villosum</i>	ib.
<i>phragmites</i>	195	<i>nigra</i>		444 <i>Aspalathus</i>	1076
<i>Quila</i>	ib.	<i>nivalis</i>		ib. 1091-1093	
<i>Rugi</i>	ib.	<i>nivea</i>		ib. <i>albescens</i>	1092
<i>teda</i>	ib.	<i>parviflora</i>		447 <i>anthyloides</i>	1093
<i>Valdivia</i>	ib.	<i>pedicellata</i>		446 <i>araneosa</i>	1092
<i>Ascarum</i>	740, 745	<i>perennis</i>		ib. <i>argentea</i>	1093
<i>canadense</i>	745	<i>polystachys</i>		445 <i>asparagoides</i>	ib.
<i>carolinianum</i>	ib.	<i>pubescens</i>		ib. <i>astroites</i>	1092
<i>europæum</i>	ib.	<i>purpurascens</i>		ib. <i>callosa</i>	1093
<i>virginicum</i>	ib.	<i>radians</i>		ib. <i>candicans</i>	ib.
<i>Ascarina</i>	ib.	<i>repanda</i>		446 <i>canescens</i>	1092
<i>Polystachya</i>	2, 12	<i>rubra</i>		ib. <i>capitata</i>	1091
<i>Ascium</i>	12	<i>serosa</i>		ib. <i>carnosa</i>	1092
<i>gujanense</i>	775, 817	<i>sibirica</i>		445 <i>chenopoda</i>	ib.
<i>Asclepias</i>	817	<i>spiralis</i>		447 <i>ciliaris</i>	ib.
447. <i>escanthocarpos</i>	306, 444-	<i>stipitacea</i>		445 <i>cretica</i>	1093
<i>alexicaca</i>	446	<i>syriaca</i>		446 <i>ericifolia</i>	1091
<i>amena</i>	445	<i>tuberosa</i>		445 <i>galiooides</i>	ib.
<i>ephylla</i>	ib.	<i>undulata</i>		444 <i>genistoides</i>	1092
<i>arborescens</i>	447	<i>variegata</i>		446 <i>glomerata</i>	1091
<i>asthmatica</i>	445	<i>verticillata</i>		444 <i>heterophylla</i>	1092
<i>carnosa</i>	444	<i>viminalis</i>		445 <i>Hystrix</i>	ib.
<i>cinerea</i>	445	<i>Vincetoxicum</i>		447 <i>indica</i>	1093
<i>cirrifolia</i>	444	<i>viridis</i>		444 <i>laxata</i>	ib.
<i>cordata</i>	446	<i>volubilis</i>		1461 <i>mucronata</i>	ib.
<i>crispa</i>	ib.	<i>Ascobolus</i>		445 <i>nigra</i>	1091
<i>curassavica</i>	445	<i>pezioides</i>		ib. <i>orientalis</i>	1093
<i>Damia</i>	144	<i>Ascophora</i>	1287,	<i>pedunculata</i>	1092
<i>decumbens</i>	445	1454		444 <i>pilosâ</i>	1093
<i>Euonymis</i>	ib.	<i>articulata</i>	1484	<i>pinnata</i>	1092
<i>funicifolia</i>	ib.	<i>cylindrica</i>	ib.	<i>quinquesfolia</i>	ib.
	446	<i>disciflora</i>	ib.	<i>retroflexa</i>	ib.
	445	<i>fragilis</i>	ib.	<i>sericea</i>	ib.

<i>Aspalathus</i>		<i>Asplenium</i>	1283, <i>Asplenium</i>
<i>spinosa</i>	1091	1301-1304	<i>salicifolium</i>
<i>thyrsifolia</i>	1092	<i>Adiantum nigrum</i>	1304 <i>Scolopendrium</i>
<i>tridentata</i>	1093	<i>alternifolium</i>	1302 <i>ferratum</i>
<i>uniflora</i>	1091	<i>angustifolium</i>	1301 <i>forbifolium</i>
<i>verrucosa</i>	1092	<i>anterifolium</i>	1303 <i>squamosum</i>
<i>bifolium</i>			1302 <i>striatum</i>
<i>Asparagus</i>	525, 557	<i>bulbiferum</i>	1304 <i>tenerum</i>
<i>acutifolius</i>	557	<i>caudatum</i>	1303 <i>Trichomanes</i> var.
<i>athiopicus</i>	ib.	<i>Ceterach</i>	1301 <i>mosum</i>
<i>albus</i>	ib.	<i>cicutarium</i>	1304 <i>trichomanoides</i>
<i>aphyllus</i>	ib.	<i>cultrifolium</i>	1302 <i>viride</i>
<i>asiaticus</i>	ib.	<i>dentatum</i>	ib.
<i>capensis</i>	ib.	<i>dimidiatum</i>	1303 <i>Affa</i>
<i>declinatus</i>	ib.	<i>dissedatum</i>	778, 899
<i>falcatus</i>	ib.	<i>ebeneum</i>	1302 <i>croatica</i>
<i>horridus</i>	ib.	<i>erolum</i>	ib.
<i>officinalis</i>	ib.	<i>flaccidum</i>	<i>Affonia</i> 999, 1036
<i>retrofractus</i>	ib.	<i>fragrans</i>	1303 <i>populnea</i>
<i>farmentosus</i>	ib.	<i>germani</i> um	1304 <i>Aster</i> 1164, 1230
<i>stipularis</i>	ib.	<i>grandifolium</i>	ib.
<i>verticillaris</i>	ib.	<i>Hemionitis</i>	1302 1234
<i>Asperugo</i>	292, 321	<i>japonicum</i>	1301 <i>acris</i>
<i>aegyptiaca</i>	321	<i>canceolatum</i>	1303 <i>ciliatus</i>
<i>procumbens</i>	ib.	<i>lanceum</i>	ib. <i>alpinus</i>
<i>Asperula</i>	214, 235	<i>Leptophyllum</i>	1301 <i>Anellus</i>
<i>aristata</i>	235	<i>lucidum</i>	1304 <i>annuus</i>
<i>arvensis</i>	ib.	<i>marginatum</i>	1303 <i>carolinianus</i>
<i>calabrica</i>	ib.	<i>marinum</i>	1302 <i>ciliatus</i>
<i>cynanchica</i>	ib.	<i>monanthemum</i>	1303 <i>concolor</i>
<i>hexaphylla</i>	ib.	<i>Nidus</i>	1301 <i>cordifolius</i>
<i>lavigata</i>	ib.	<i>nodosum</i>	1301 <i>coriaceus</i>
<i>odorata</i>	ib.	<i>obliquum</i>	1302 <i>corymbosus</i>
<i>pyrenaica</i>	ib.	<i>obtusatum</i>	1303 <i>crinitus</i>
<i>taurina</i>	ib.	<i>obtusifolium</i>	ib. <i>crispus</i>
<i>tinctoria</i>	ib.	<i>plantagineum</i>	1302 <i>Cymbalariae</i>
<i>Asphodelus</i>	525, 553	<i>poliodon</i>	1301 <i>diffusus</i>
<i>altaicus</i>	553	<i>præmorsum</i>	1302 <i>divaricatus</i>
<i>sistulosus</i>	ib.	<i>proliferum</i>	ib. <i>divergens</i>
<i>liburnicus</i>	ib.	<i>pumilum</i>	1301 <i>dumosus</i>
<i>Juteus</i>	ib.	<i>pygmæum</i>	1302 <i>ericæfolius</i>
<i>ramosus</i>	ib.	<i>rhizophorum</i>	1303 <i>ericoides</i>
		<i>rhizophyllum</i>	ib. <i>foliolosus</i>
		<i>Ruta muraria</i>	1301 <i>fruticulosus</i>
			1304 <i>grandiflorus</i>

Aper
 bipinnatus
 holosericeus
 lyssopifolius
 indicus
 lanceus
 levis
 linariaefolius
 linifolius
 macrophyllus
 millet
 multiflorus
 mutabilis
 nemoralis
 novæ Angliæ
 novi Belgii
 paludosus
 paniculatus
 paens
 pendulus
 puniceus
 radula
 reflexus
 rigidus
 salicifolius
 salicinus
 scaber
 sibiricus
 sinensis
 specabilis
 squarrofus
 tandemflorus
 tataricus
 taxifolius
 tenellus
 tenuifolius
 Tradescantii
 Tripolium
 umbellatus
 undulatus
 vernus
 Alstragalus
 1077, 1132-1137
 Neopeucedonides

	Astragalus	Astragalus	
1234	aipinus	1134	lanatus
ib.	alyssoides	1136	Lutifolius
1231	Anmodytes	1135	Laxmanni
1233	ampullatus	1136	leoutinus
ib.	annularis	1133	Lepeophyllos
ib.	arenarius	ib.	lineatus
1231	asper	1132	lupulinus
ib.	austriacus	1135	melilotoides
1234	bæticus	1134	microphyllus
1233	barbatus	ib.	monspeliulanus
1231	bicolor	1136	montanus
1234	bohemicus	1132	numularius
1231	campestris	1137	Onobrychis
ib.	canadensis	1133	pentaglottis
1233	capitatus	ib.	peregrinus
1232	caprinus	1136	phyloides
1233	carolinianus	1132	pilosus
ib.	christianus	1133	Poterium
1234	Cicer	1134	psoraloides
1233	compactus	1135	Rauwolfii
1234	contortuplicatus	1134	sesameus
1230	cornutus	1135	sinensis
1231	danicus	1134	sinicus
ib.	dasyanthus	1137	spicatus
1234	deflexus	1133	Stella
1233	densifolius	1136	fulcatus
1232	depiellus	1137	syriacus
1234	Epiglottis	1134	Tragacantha
ib.	emarginatus	1135	tragacanthoides
1232	excapus	1136	trimestris
1234	fulcatus	1133	uliginosus
ib.	galegiformis	ib.	uncatus
1230	Glaux	1134	uraensis
1232	globosus	1136	verticillaris
1231	glycyphyllos	1135	vesicarius
1233	hamotus	1134	v. rescens
1232	hians	1133	
1231	hirutus	1136	Astrantia
1232	hypidus	1134	carniolica
ib.	Hypoglossis	ib.	Epipadis
1075,	incanus	1137	major
1132-1137	lagopodioides	1135	minor
Neopeucedonides	lagureoides	1137	

- Astronium* 311, 499 *Athanasia* :
graveolens 499 *serrata* 1207 *Atriplex* 490
fessiliflora 1207 *glaucia* 490
squerrosa 1207 *ib.* *Halimus* 490
trifurcata 1207 *haftata* 491
annua 477 *ib.* *laciniate* 491
Cervaria 476 *uniflora* 1208 *littoralis* 491
condensata *ib.* *virgata* 1208 *patula* 491
crerensis 477 *viscosa* 1207 *pedunculata* 490
daucoides *ib.* *Athenaea* 601, 629 *portulacoides* 490
Libanotis 476 *gujanensis* 629 *rosea* 491
Matthioli 477 *Atractobolus* 1285, *Salicina* 490
Oreoselinum 476 *annularis* 1461 *sibirica* 490
sibirica *ib.* 1461 *tatarica* 491
sicula *ib.* *Atropa* 296, 380, 381
finensis 477 *Atractylis* 1162, *arborescens* 381
Athanasia 1163, 1191, 1192 *Belladonna* 381
1206 *sqq.* *cancellata* 1192 *frutescens* 380
annua 1206 *gummifera* *ib.* *Mandragora* 381
capitata *ib.* *humilis* *ib.* *physaloides* 381
cinerea 1207 *Lancea* *ib.* *solanacea* 381
crenata 1206 *mexicana* *ib.* *Aubletia* 776, 812
erithmifolia *ib.* *oppositifolia* *ib.* *espera* 812
decussata 1208 *ovata* 1191 *levis* 812
dentata 1207 *purpurea* 1192 *Paturno* 812
filiformis *ib.* *Atragene* 782, 872 *Tiburua* 812
genistifolia *ib.* *alpina* 872 *AUCUEA* 216, 276
graminifolia *ib.* *capensis* *ib.* *japonica* 276
haftata 1206 *japonica* *ib.* *Avena* 88, 192-194
laxe 1207 *ib.* *polygamia* *ib.* *aurata* 193
linifolia 1206 *tenuifolia* *ib.* *brevis* 193
maritima 1207 *zeylanica* *ib.* *bromoides* 193
microphylla 1206 *ib.* *Atraphaxis* 526, 580 *calicina* 193
obovata 1207 *spinosa* 580 *ib.* *capensis* 193
paniculata *ib.* *undulata* *ib.* *caroliniana* 193
parviflora 1207 *Atriplex* 306, 450, *distichophylla* 193
passerinoides *ib.* *451* *dubia* 193
pectinata 1206 *alba* 451 *fatua* 193
pinnata 1207 *albicans* 450 *flavescens* 193
pubescens *ib.* *coriacea* *ib.* *fragilis* 193
pupilla 1208 *451*
pungens *alba* 451
sarcocinoides *albicans* 450
ib. *coriacea* *ib.*

Avena	Azalea	BALTIMORA	1166,
hispida	193 <i>lapponica</i>	336	1259
Loeflingiana	192 <i>nudiflora</i>	ib.	recta 1269
Iupulina	193 <i>pontica</i>	ib.	<i>Bambus</i> 526, 579
Iutea	192 <i>procumbens</i>	ib.	<i>Arundo</i> 579
montana	ib. <i>rosmarinifolia</i>	ib.	
oda	193 <i>vulgaris</i>	ib.	<i>Banara</i> 741, 747
Pensylvanica	192 <i>Azima</i>	215, 262	<i>gujanensis</i> 747
Pratensis	193 <i>nova</i>	262	Banisteria 662, 724
Pubescens	192 <i>ib.</i>		725
Purpurea	194 <i>Baccharis</i>	1163,	angulata 724
Rupesiris	192 <i>ib.</i>		benghalensis ib.
Sativia	193 <i>artorea</i>	1220	brachiata ib.
Scheuchzeri	ib. <i>brasiliensis</i>	ib.	dichotoma ib.
Sempervirens	192 <i>Dioscorea</i>	ib.	fulgens ib.
Selquirertia	193 <i>fetida</i>	1219	<i>laurifolia</i> ib.
Selaceae	192 <i>halimifolia</i>	1220	<i>longifolia</i> 745
Sibirica	194 <i>indica</i>	ib.	<i>purpurea</i> 744
Spicata	193 <i>ivæfolia</i>	1219	<i>Quapara</i> ib.
Sterilis	192 <i>neriifolia</i>	1220	<i>sinimariensis</i> ib.
Stipiformis	ib. <i>viscosa</i>	ib.	BANKSIA 215, 262
Strigosa	194 <i>Eacopa</i>	293, 329	<i>dadyoiles</i> 262
Versecolor	729 <i>aquaatica</i>	329	dentata ib.
Averrhoa	ib. <i>Bra</i>	38	ericæfolia ib.
Bilimbi	729 <i>indica</i>	38	integrigolia ib.
Carambola	888, 963 <i>Eackea</i>	593, 635	<i>musculiformis</i> ib.
Avicennia	ib. <i>frutescens</i>	635	<i>pyriformis</i> ib.
Nitida	ib. <i>Bæobotrys</i>	635	<i>ferrata</i> ib.
Reflexa	298, 370 <i>nemoralis</i>	Barbylus 600, 610	
Tomentosa	ib. <i>Baillieria</i>	600, 610	Brownii 610
Axyris	86, 151 <i>aspera</i>	1166, 1271	Barnadesia 1162,
amarantoides	ib. <i>Balanophora</i>	1271	1192
ceratoides	416 <i>fungosa</i>	13	spinosa 1192
hybrida	ib. <i>Ballota</i>	885, 908	Barreliera 959, 960
Prostrata	ib. <i>alba</i>	13	acanthoides 959
Ayenia	ib. <i>disticha</i>	ib.	bispinosa 960
Levigata	ib. <i>lanata</i>	903	buxifolia 959
Magna	294, 336 <i>nigra</i>	ib.	coccinea 960
Pufilla	336 <i>suaveolens</i>	ib.	cristata ib.
Tomentosa		ib.	hirsuta ib.
Azalea		ib.	Hystrix 959
Indica		ib.	longiflora 960

Barreliera		Bauhinia		Berberis	
<i>longifolia</i>	959	<i>porreæda</i>		<i>fibririca</i>	
<i>nitida</i>	960	<i>purpurea</i>		<i>ib. vulgaris</i>	
<i>noctiflora</i>		<i>ib. scandens</i>		<i>ib. BERGIA</i>	662, 733
Prionitis	959	<i>tomentosa</i>		<i>ib. capensis</i>	
<i>pungens</i>	960	<i>ungulata</i>		<i>ib. glomerata</i>	
<i>folianifolia</i>	959	<i>variegata</i>		<i>ib. Bertiera</i>	298, 360
<i>trifinosa</i>	960	BEFARIA	743, 748	<i>gujanensis</i>	
BARRINGTONIA		<i>aetluans</i>	743	Besleria	
1000, 1039		<i>resinosa</i>		<i>ib.</i>	890, 931
<i>speciosa</i>	1039			<i>936</i>	
Bartsia	887, 922	<i>836</i>		<i>bivalvis</i>	
<i>alpina</i>	922	Begonia	773, 835,	<i>coccinea</i>	
<i>coccinea</i>				<i>crillata</i>	
Gymnandra		<i>acutijolia</i>	835	<i>incornata</i>	
<i>pallida</i>		<i>ib. capensis</i>	836	<i>lutea</i>	
<i>viscosa</i>		<i>dichotoma</i>	835	<i>melittifolia</i>	
Bafella	311, 507	<i>Erminea</i>	836	<i>violacea</i>	
<i>aiha</i>	507	<i>ferruginea</i>	835		
<i>japonica</i>		<i>glabra</i>	<i>ib.</i>	Beta	305, 451, 453
<i>lucida</i>		<i>grandifolia</i>		<i>Cicla</i>	
<i>tubra</i>		<i>hirsuta</i>	836	<i>maritima</i>	
BASSIA	740, 746	<i>humilis</i>	835	<i>patula</i>	
<i>longifolia</i>	746	<i>malabarica</i>	<i>ib.</i>	<i>vulgaris</i>	
<i>obovata</i>		<i>minor</i>			
Bassovia	296, 390	<i>nana</i>	836	Betonica	
<i>silvatica</i>		<i>obliqua</i>	835	<i>alopecuros</i>	
	390	<i>octogonala</i>	835	<i>heraclea</i>	
Bastera	1165, 1271	<i>urticæ</i>	835	<i>hirsuta</i>	
<i>Houttuyni</i>	1271		835	<i>incana</i>	
BATIS	217, 272	Bellis	1164, 1245	<i>officinalis</i>	
<i>maritima</i>	272	<i>annua</i>	1245	<i>orientalis</i>	
Batschia	292, 315	<i>arabica</i>		<i>frida</i>	
<i>carolinensis</i>	315	<i>perennis</i>	<i>ib.</i>	Betula	218, 282, 283
Bauhinia	655, 666,	BELLUM	1164,	<i>alcea</i>	
667			"	<i>Alnus</i>	
<i>aculeata</i>	666		1245	<i>crispa</i>	
<i>acuminata</i>		<i>bellidoides</i>	1245	<i>deurica</i>	
<i>condita</i>		<i>minutum</i>	<i>ib.</i>	<i>excelsa</i>	
<i>divaricata</i>		Bellonia	297, 360	<i>fruticosa</i>	
<i>glabra</i>		<i>aspera</i>	360	<i>incana</i>	
<i>inermis</i>		<i>ib. spinosa</i>	<i>ib.</i>	<i>lenta</i>	
	667	Berberis	523, 575	<i>nana</i>	
		<i>ib. cretica</i>	575	<i>nigra</i>	
		<i>ib. illicifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>oblongata</i>	

Betula		Bignonia		Blaria	
papyracea	283	pentaphylla	942	ciliaris	249
pendula	282	peruviana	ib.	ericoides	ib.
populifolia	ib.	pubescens	941	muscosa	250
pumila	ib.	radiata	942	purpurea	249
serrulata	ib.	radicans	ib.	pusilla	ib.
Bidens	1163, 1194,	sempervirens	940	Blasia	1285, 1354
1195		spathacea	942	pusilla	1354
kipinnata	1195	stans	ib.		
bulbata		tomentosa	940	Elechnum	1283,
ternua	1194	triphylla	941	1300	
frondosa	ib.	Unguis	ib.	australe	1300
hirsuta	ib.	Bineckaria	599, 615	japonicum	ib.
minima	ib.	peregrina	615	occidentale	ib.
nivea	ib.	Biscutella	967, 978	orientale	ib.
bodillora	ib.	apetala	978	radicans	ib.
pilosa	ib.	apula	ib.	virginicum	ib.
scandens	ib.	auriculata	ib.	Blitum	3, 17
tenella	ib.	coronopifolia	ib.	capitatum	17
tripartita	ib.	kavigata	ib.	chenopodioides	ib.
verticillata	ib.	lyrata	ib.	virgatum	ib.
Bignonia	889, 940-	sempervirens	ib.	Bohartia	86, 151
942		Biserrula	1075, 1077	indica	151
acuminostialis	941	1137		Bocconia	740, 745
alba	ib.	Pelecinus	1137	frutescens	745
alliacea	ib.	Bixa	774, 812	Boehmeria	217, 267
carulea	942	Orellana	812	caudata	267
capreolata	941	Blackburnia	215, 258	cylindrica	ib.
Catalpa	940	215, 258	hirta	ib.	
chelonioides	942	pinnata	258	littoralis	ib.
citrifolia	940	Blackea	741, 748	ramiflora	ib.
Copaja	942	trinervia	748	Boethaavia	2, 14, 15
crucigera	941	triplinervia	ib.	angustifolia	15
dichotoma	ib.	Blackwellia	743, 768	diffusa	ib.
echinata	ib.	743, 768	ib.	cresta	14
fluvialis	ib.	Jussiae	768	hirsuta	15
grandiflora	942	BLADHIA	295, 404	repens	ib.
incarnata	941	crispa	404	scandens	ib.
indica	942	japonica	ib.	tetrandra	ib.
Kesera	941	villosa	ib.	Boletus	1285, 1432-
Leucoxylon	942	Blaria	212, 249, 250	1438	
longissima	ib.	articulata	249	abietinus	1437.
paniculata				Ddd d d 4	

<i>Boletus</i>	<i>Boletus</i>	<i>Boletus</i>
<i>adustus</i>	1437 <i>imbricatus</i>	1437 <i>subvescus</i>
<i>agaricoides</i>	1435 <i>infundibulifor-</i>	1436 <i>sulphureus</i>
<i>aurantiacus</i>	1433 <i>mis</i>	1435 <i>supinus</i>
<i>Bat/chi</i>	1435 <i>lacrymans</i>	1435 <i>tuberculosus</i>
<i>betulinus</i>	1436 <i>laeteus</i>	1433 <i>tuberosus</i>
<i>bennits</i>	1433 <i>lapidum</i>	1434 <i>umbilicatus</i>
<i>bovinus</i>	1432 <i>leptocephalus</i>	1432 <i>versicolor</i>
<i>Bulliardi</i>	1434 <i>lipistensis</i>	1436 <i>villosum</i>
<i>Calceolus</i>	1436 <i>lobatus</i>	1435 <i>viscidus</i>
<i>carolinianus</i>	1434 <i>lucidus</i>	1434 <i>Boltonia</i> 1164, 1244
<i>cereus</i>	1433 <i>luteus</i>	1432 <i>asteroides</i>
<i>cinnabarinus</i>	1436 <i>Medalla panis</i>	1436 <i>glaucifolia</i>
<i>cinnamomeus</i>	1433 <i>membranaceus</i>	1435 <i>Bombax</i> 1000, 1039
<i>citrinus</i>	1435 <i>microporus</i>	1432 <i>1040</i>
<i>cornutus</i>	1437 <i>mutabilis</i>	1436 <i>Ceiba</i>
<i>crispatus</i>	1435 <i>nigrescens</i>	1432 <i>Erianthos</i>
<i>decipiens</i>	1437 <i>nivens</i>	1435 <i>globiferum</i>
<i>dimidiatus</i>	1432 <i>numularius</i>	1438 <i>globosum</i>
<i>elegans</i>	1435 <i>obliquatus</i>	1437 <i>Gossypium</i>
<i>exasperatus</i>	1433 <i>obliquus</i>	1433 <i>grandiflorum</i>
<i>fagineus</i>	1435 <i>odoratus</i>	1433 <i>heptaphyllum</i>
<i>fasciatus</i>	ib. <i>pallens</i>	1432 <i>pentandrum</i>
<i>fasciculatus</i>	1433 <i>papyraceus</i>	1434 <i>pyramideum</i>
<i>Favus</i>	1436 <i>perennis</i>	1433 <i>Bonnetia</i> 775, 814
<i>ferruginatus</i>	1432 <i>procera</i>	ib. <i>palustris</i>
<i>ferruginosus</i>	1437 <i>purgans</i>	1436 <i>Bontia</i> 890, 963
<i>fomentarius</i>	1436 <i>pusillus</i>	1435 <i>daphnoides</i>
<i>fragilis</i>	1434 <i>ramosissimus</i>	1435 <i>Borago</i> 291, 321
<i>fraxineus</i>	1436 <i>ramosus</i>	1436 <i>africana</i>
<i>frondosus</i>	1433 <i>ramulorum</i>	ib. <i>indica</i>
<i>fulvus</i>	1437 <i>receptinatus</i>	1435 <i>longifolia</i>
<i>fusciculus</i>	1433 <i>rufus</i>	1437 <i>officinalis</i>
<i>fusca</i>	1437 <i>salicinus</i>	1433 <i>orientalis</i>
<i>giobatus</i>	ib. <i>salignus</i>	1434 <i>verrucosa</i>
<i>granulatus</i>	1432 <i>sanguineus</i>	1433 <i>zeylanica</i>
<i>hepaticus</i>	1438 <i>scaber</i>	1437 <i>Borassus</i> 527, 583
<i>hirsutulus</i>	1437 <i>scalaris</i>	1436 <i>flabelliformis</i>
<i>hirsutus</i>	1434 <i>selaccus</i>	1434 <i>flabelliformis</i>
<i>kispidus</i>	1437 <i>squamofus</i>	
<i>hydnoides</i>	1435 <i>strobiliformis</i>	
<i>hypocrate: form-</i>	1434 <i>suaveolens</i>	
<i>mis</i>	1434 <i>suberosus</i>	
<i>iguariensis</i>	1436 <i>submentosus</i>	

<i>Borbonia</i>	1076, 1088	<i>Briza</i>	<i>Bromus</i>	
<i>cordata</i>	1088	<i>maxima</i>	183 <i>Phænix</i>	190
<i>trenata</i>		<i>ib.</i> <i>media</i>	<i>ib.</i> <i>pinnatus</i>	<i>ib.</i>
<i>ericifolia</i>		<i>ib.</i> <i>minor</i>	<i>ib.</i> <i>Pluckenettii</i>	191
<i>lavigata</i>		<i>ib.</i> <i>virens</i>	<i>ib.</i> <i>poiformis</i>	190
<i>lanceolata</i>			<i>polyphytachyos</i>	188
<i>minervia</i>				189
<i>borea</i>			<i>purgans</i>	189
<i>Yeruemora</i>	305, 455	<i>Bromelia</i>	522, 529 <i>racemosus</i>	190
<i>ababejum</i>	455	<i>Acanga</i>	529 <i>ramosus</i>	<i>ib.</i>
<i>benitoliu</i> m	212, 248	<i>Ananas</i>	<i>ib.</i> <i>rigens</i>	<i>ib.</i>
<i>brasenii</i>	248	<i>bracteolata</i>	<i>ib.</i> <i>rubens</i>	<i>ib.</i>
<i>Setaria</i>		<i>Karates</i>	<i>ib.</i> <i>scoparius</i>	<i>ib.</i>
<i>Brofiliu</i> m	780, 853	<i>lingulata</i>	<i>ib.</i> <i>fecalinus</i>	188
<i>glaucrum</i>	853	<i>nudicaulis</i>	<i>ib.</i> <i>silvaticus</i>	190
<i>hirsutum</i>	301, 417	<i>paniculata</i>	<i>ib.</i> <i>squarrosum</i>	189
<i>tristis</i>	417	<i>Pinguin</i>	<i>ib.</i> <i>sterilis</i>	188
<i>tristis</i>			<i>stipooides</i>	189
<i>Bromus</i>	88, 183-191		<i>stridulus</i>	188
			<i>tectorum</i>	190
	968, 983,	<i>clopeuceros</i>	<i>ib.</i> <i>triflorus</i>	188
		<i>ambiguus</i>	<i>ib.</i> <i>triticeus</i>	191
	983	<i>anguitifolius</i>	<i>ib.</i> <i>villosum</i>	190
		<i>aquaticus</i>	<i>ib.</i> <i>Brofimum</i>	2, 12
		<i>arventis</i>	188 <i>Alicaytrum</i>	12
		<i>asper</i>	189 <i>spurium</i>	<i>ib.</i>
		<i>bifidus</i>	191 <i>Brossia</i>	294, 377
	989	<i>ciliatus</i>	189 <i>coccinea</i>	377
		<i>cristatus</i>	191 <i>Browallia</i>	888, 952
	988	<i>dilatatus</i>	188 <i>attenuata</i>	952
		<i>ditachyos</i>	190 <i>demissa</i>	<i>ib.</i>
		<i>erectus</i>	190 <i>elata</i>	<i>ib.</i>
		<i>geniculatus</i>	189 <i>hunifusa</i>	<i>ib.</i>
		<i>giganteus</i>	190 <i>Brownea</i>	993, 1028
		<i>gracilis</i>	188 <i>coccinea</i>	1028
		<i>grandiflorus</i>	189 <i>grandiceps</i>	<i>ib.</i>
	989	<i>hirsutus</i>	190 <i>Brucz</i>	220, 286
	983	<i>japonicus</i>	191 <i>anidysenterica</i>	286
		<i>incrassatus</i>	189 <i>Brunnichia</i>	661, 722
	780, 852	<i>jubatus</i>	190 <i>cirrhoza</i>	722
	852		188 <i>Brunnia</i>	302, 410
		<i>madrensis</i>	191 <i>abrotanoides</i>	410
			190 <i>ciliata</i>	<i>ib.</i>
<i>RATHYS</i>	304, 430	<i>maffliensis</i>		
<i>uniflora</i>	430	<i>mollis</i>		
<i>reynia</i>		<i>montanus</i>		
<i>schizoch</i>		<i>multiflorus</i>		
<i>tzitzia</i>		<i>pauper</i>		
<i>uroliniana</i>		<i>phleoides</i>		
<i>yanufuroides</i>				
<i>zangotifolia</i>				

Brunnia
glutinosa
lanuginosa
nodiflora
paleacea
radiata
verticillata

Brunsfelia 887, 929
americana 929
undulata

Bryonia 81, 103, 104
africana
alba
cordifolia
cretica
dioica
grandis
japonica
laciniosa
latebrosa
palmata
racemosa
scabra
scabrella
verrucosa

Bryum 1284, 1330-
 1338

acuminatum
affine
agrarium
albidum
alpinum
androgynum
angustatum
apocarpum
aquaticum
argenteum
barbatum
Bartramia
bastilorum
bipartitum
bievifolium

Bryum
 410 *calcarium*
ib. *calicinum*
ib. *capillaceum*
ib. *carneum*
ib. *Celsii*
ib. *ciliare*
ciliatum
cirratum
convolutum
cricetorum
crippum
cubitale
ib. *curvirostrum*
ib. *cuspidatum*
ib. *dealbatum*
ib. *dendroides*
ib. *diaphanum*
ib. *Dicksoni*
ib. *Didymodon*
ib. *elongatum*
ib. *ericoides*
ib. *extinctorium*
ib. *fasciculare*
ib. *flavescens*
ib. *flexuosum*
fontinalioides
Heimii
hercynicum
hypnoides
imberbe
inclinatum
indicum
lanceolatum
lycopodioides
marginatum
microcarpon
minutum
muoides
murale
nutans
obtusum
Ostoblepharis
ovatum

Bryum
 1337 *pallidum*
 1336 *paludosum*
 1331 *parasiticum*
 1337 *patens*
ib. *pennatum*
 1332 *pilosum*
 1331 *pomiforme*
ib. *pulvinatum*
 1336 *pusillum*
 1338 *pyriforme*
 1335 *recurvirostrum*
 1338 *repens*
 1334 *reticulatum*
 1332 *rigidum*
 1338 *rubrum*
 1337 *rurale*
 1335 *secundum*
 1334 *sefile*
 1333 *setaceum*
 1335 *silvaticum*
 1332 *splachnoides*
ib. *squarrosum*
stelligerum
 1338 *striatum*
 1336 *subulatum*
 1333 *tectorum*
ib. *tetragonum*
 1336 *tortum*
 1332 *tortuosum*
 1336 *trifarium*
 1331 *truncatum*
 1332 *unguiculatum*
ib. *unilaterale*
 1336 *ventricosum*
 1338 *verticillatum*
 1332 *viridulum*
 1335 *Zierii*
 1330 *Bubon* 309,
 484
 1333
 1331 *Galbanum*
 1334 *guianiferum*
 1331 *lavigatum*
 1334 *macedonicum*

GENERUM ET SPECIERUM.

1513

Bubon				
ngidius				
Buchnera				
952				
ethiopica				
americana				
atlantica				
capensis				
cernua				
coccinea				
cordifolia				
cuneifolia				
eiongata				
grandiflora				
pinnatifida				
BUCIDA				
Buceras				
Buddleja				
americana				
capitata				
globosa				
incompta				
occidentalis				
virgata				
Buffonia				
tenuifolia				
Buginvillea				
brasiliensis				
Buitneria				
carthagenaensis				
cordata				
microphylla				
ovata				
Icabia				
Bulbocodium				
vernatum				
BUNALDA				
vulgaris				
		Bumelia	295, 397, Bupleurum	309,
	484	398	469-471	
	889, 951	montana	397 angulosum	469
		nigra	ib. arborescens	471
		pallida	ib. baldense	470
	952	pentagona	398 difforme	471
	951	retusa	397 falcatum	470
	952	rotundifolia	398 flavum	ib.
		ib. salicifolia	ib. fruticosum	ib.
	951	Bunara	Gerardi	ib.
		ib. gujanensis	junceum	ib.
	952	Bunias	968, 991 longifolium	ib.
		ib. aegyptiaca	991 nudum	ib.
		ib. aspera	ib. odontites	469
		balcanica	ib. petraeum	470
	660, 702	Cakile	ib. pyrenaeum	ib.
	702	cochlearioides	ib. ranunculoides	469
		cornuta	ib. rigidum	470
	212, 250	Eruca	ib. rotundifolium	469
	250	myagroides	ib. semicompositum	470
		ib. orientalis	ib. spinosum	ib.
		ib. spinosa	ib. stellatum	469
		ib.	teucrium	470
		Bunium	309, 475	
		aromaticum	475 Burcarda	313, 514
		Pubescens	ib. villosa	514
	218, 281	Buphthalmum	1165, Burmannia	522, 531
	281	1257 ssp.	1257 biflora	531
		aquaticum	ib. disticha	ib.
		arborescens	ib. Bursera	522, 575
	632	durum	ib. gummifera	575
		frutescens	1257 Eutomus	645, 654
	301, 404	grandiflorum	1257 umbellatus	654
	404	graveolens	1257 Buxbaumia	1284,
		ib.	ib. 135	
		helianthoides	ib. aphylla	1325
		maritimum	ib. foliosa	ib.
		melitense	1258 Buxus	219, 286
		pratense	1258 dicica	286
		ramosum	1258 sempervirens	ib.
	524	salicifolium		
		sericeum		
		speciosissimum		
	463	spinosum		

Bifluis	1285, 1395-	Cacalia
<i>alutosa</i>	1397	<i>Kleinia</i>
<i>aquatica</i>	1396	<i>laciniata</i>
<i>atra</i>	ib.	<i>laurifolia</i>
<i>aurea</i>	ib.	<i>odora</i>
<i>barbata</i>	ib.	<i>ovata</i>
<i>bombycinia</i>	ib.	<i>papillaris</i>
<i>cancellata</i>	ib.	<i>pendula</i>
<i>candida</i>	ib.	<i>Porophyllum</i>
<i>conoides</i>	ib.	<i>radicans</i>
<i>coriacea</i>	ib.	<i>repens</i>
<i>cryptarum</i>	ib.	<i>sarcacenica</i>
<i>Flos aquæ</i>	ib.	<i>scandens</i>
<i>Flos cobaltii</i>	1397	<i>sempervivæ</i>
<i>fulva</i>	1396	<i>sonchifolia</i>
<i>globosa</i>	ib.	<i>suaveolens</i>
<i>nigra</i>	ib.	<i>suffruticosa</i>
<i>Petrea</i>	ib.	<i>tomentosa</i>
<i>phosphorea</i>	ib.	<i>villosa</i>
<i>rudiciformis</i>	ib.	Cachrys 309, 478
<i>sanguinea</i>	ib.	<i>Libanotis</i>
<i>septica</i>	1395	<i>odontalgica</i>
<i>tremelloides</i>	1397	<i>panacifolia</i>
<i>velutina</i>	1396	<i>sicula</i>
Cacalia	1162, 1195-	Cactus 770, 784, 785
<i>acaulis</i>	1197	<i>alatus</i>
<i>albifrons</i>	1197	<i>cochenillifer</i>
<i>alpina</i>	ib.	<i>conquimbanus</i>
<i>Antediphorium</i>	1195	<i>curassavicus</i>
<i>appendiculata</i>	1196	<i>Ficus indica</i>
<i>asclepiadæc</i>	ib.	<i>flagelliformis</i>
<i>atriplicifolia</i>	ib.	<i>grandiflorus</i>
<i>bipiunctata</i>	1197	<i>heptagonius</i>
<i>carnosa</i>	1195	<i>hexagonus</i>
<i>cordifolia</i>	1196	<i>lanuginosus</i>
<i>cuneifolia</i>	1195	<i>mammillaris</i>
<i>echinata</i>	1196	<i>Melocactus</i>
<i>Ficoides</i>	1195	<i>moniliformis</i>
<i>haastata</i>	1196	<i>nobilis</i>
<i>iacana</i>	ib.	<i>Opuntia</i>
		<i>parasiticus</i>
		<i>pendulus</i>

Cactus
1195 <i>pentagonus</i>
ib. <i>Pereskia</i>
ib. <i>peruvianus</i>
ib. <i>Phyllanthus</i>
1197 <i>Pitujaya</i>
1195 <i>portulacifolius</i>
ib. <i>repandus</i>
1196 <i>Royeni</i>
ib. <i>spinosissimus</i>
1195 <i>tetragonus</i>
1196 <i>triangularis</i>
ib. <i>Tuna</i>
1195 <i>Cacacia</i> 656, 691
1196 <i>coccinea</i> 300, 401
ib. <i>Cadaba</i> 300, 401
ib. <i>farinosa</i>
ib. <i>glandulosa</i>
ib. <i>rotundifolia</i>
647, 681 <i>Cadamba</i>
478 <i>jasminiflora</i>
ib. <i>Cadia</i> 656, 691
ib. <i>arabica</i>
Caenopteris
1321 sq. 1321 <i>furcata</i>
ib. <i>rhizophylla</i>
784 <i>rutæfolia</i>
785 <i>vivipara</i>
ib. <i>Cæsalpinia</i> 655, 691
ib. <i>Critta</i>
784 <i>Sappan</i>
ib. <i>veficaria</i> 861
ib. <i>Calamagrostis</i>
ib. 171, 172 <i>Arundo</i>
ib. <i>arenaria</i>
785 <i>arundinacea</i>
784 <i>Arundo</i>
785 <i>bicolor</i>
ib. <i>canescens</i>
ib. <i>conspicua</i>

<i>Calamagrostis</i>		<i>Calla</i>	781, 863	<i>Caltha</i>	782, 883
<i>spiggeios</i>		172 <i>aethiopica</i>	863	<i>palustris</i>	883
<i>verda</i>		<i>ib. palustris</i>		<i>ib.</i>	
<i>Karka</i>				<i>Calycanthus</i>	781, 862
<i>lanceolata</i>					
<i>Plinii</i>					
<i>villoso</i>					
<i>Calamus</i>	526, 570	<i>CALLICARPA</i>	211, 246	<i>fertilis</i>	862
<i>Rotang</i>		<i>ib. americana</i>	246	<i>floridus</i>	<i>ib.</i>
<i>Calceolaria</i>	20, 39	<i>ib. ferruginea</i>		<i>præcox</i>	<i>ib.</i>
<i>Rothergillii</i>		<i>ib. japonica</i>		<i>sterilis</i>	<i>ib.</i>
<i>Integrifolia</i>		<i>ib. integrifolia</i>		<i>Camex</i>	296, 403
<i>nana</i>		<i>ib. reticulata</i>		<i>ib. gujanensis</i>	403
<i>perfoliata</i>		<i>ib. tomentosa</i>		<i>ib. Cambogia</i>	774, 810
<i>pinnata</i>		<i>Callicocca</i>	298, 370,	<i>Gutta</i>	810
<i>Planaginea</i>		<i>ib.</i>			
<i>Calea</i>	1163, 1205	<i>ib.</i>	371	<i>Camellia</i>	1000, 1069
<i>Amellus</i>		<i>ib.</i>	<i>alba</i>	370	
<i>spora</i>		<i>ib.</i>	<i>glabra</i>	<i>japonica</i>	1069
<i>caroliniana</i>		<i>ib.</i>	<i>gujanensis</i>	<i>ib.</i>	
<i>tamaicensis</i>		<i>ib.</i>	<i>purpurea</i>	<i>Sasangua</i>	
<i>leptophylla</i>		<i>ib.</i>	<i>tomentosa</i>	<i>Cameraria</i>	294, 438
<i>oppositifolia</i>		<i>CALLIGONUM</i>	777, 839	<i>angustifolia</i>	438
<i>pinifolia</i>		<i>ib.</i>	<i>polygonoides</i>	<i>gujanensis</i>	<i>ib.</i>
<i>Scoparia</i>		<i>ib.</i>		<i>latifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>Calendula</i>	1166, 1272	<i>Callisia</i>	83, 121	<i>Tamaquarina</i>	<i>ib.</i>
<i>arborescens</i>		<i>ib.</i>	<i>repens</i>	<i>Campanula</i>	297, 348
<i>arvensis</i>		<i>ib.</i>		<i>353</i>	
<i>fruticosa</i>		<i>Callitrichе</i>	3, 17	<i>adpretia</i>	353
<i>Graminifolia</i>		<i>ib. autumnalis</i>	17	<i>alpestris</i>	351
<i>hybrida</i>		<i>ib. brutia</i>		<i>alpina</i>	<i>ib.</i>
<i>indicaulis</i>		<i>ib. dubia</i>		<i>altiflora</i>	352
<i>oppositifolia</i>		<i>ib. verna</i>		<i>americana</i>	349
<i>pumila</i>		<i>ib.</i>		<i>aurea</i>	<i>ib.</i>
<i>rigida</i>		<i>Callixene</i>	525, 556	<i>barbata</i>	351
<i>taudia</i>		<i>ib.</i>		<i>Bellardi</i>	348
<i>tomentosa</i>		<i>ib. magellanica</i>	525, 556	<i>Bocconis</i>	<i>ib.</i>
<i>Xragus</i>		<i>ib.</i>		<i>bononiensis</i>	350
		<i>CALODENDRUM</i>		<i>capensis</i>	351
		<i>ib.</i>		<i>capillacea</i>	349
		<i>ib. 301, 417</i>		<i>carpatica</i>	<i>ib.</i>
		<i>ib. capense</i>	417	<i>cenitia</i>	348
		<i>ib.</i>		<i>Cervicaria</i>	350
		<i>Calophyllum</i>	774,		
		<i>ib.</i>	814	<i>cespitosu</i>	348
		<i>ib.</i>		<i>cinerea</i>	350
		<i>Calaba</i>		<i>crispa</i>	352
		<i>Inophyllum</i>		<i>dichotoma</i>	353
		<i>ib.</i>			

Campanula

- edulis*
Elatines
erinoides
Erinus
fasciculata
fragilis
fruticosa
glaucha
glomerata
gracilis
graminifolia
grandiflora
hederacea
heterophylla
hispida
hybrida
interrupta
laciniata
latifolia
lilifolia
limonifolia
linearis
lobelioides
marginata
Medium
moltis
nitida
patula
pedunculata
pentagonia
Peregrina
Perfoliata
persicifolia
petraea
porosa
procumbens
pulla
pusilla
pyramidalis
rapunculoides
Rapunculus
rhomboidea
rotundifolia

Campanula

- 350 *saxatilis*
351 *Scheuchzeri*
352 *sessiliflora*
ib. *sibirica*
353 *speculum*
ib. *spicata*
352 *stricta*
353 *tenella*
350 *tetraphylla*
352 *thyrsoides*
350 *Trachelium*
349 *tridentata*
351 *triphylla*
352 *undulata*
350 *unidentata*
352 *uniflora*
ib. *urticifolia*
351 *valdenis*
350 *verticillata*
349 *vesula*
351 *zoyfii*
349 *Camphorosma*
ib. 217, 280, 281
353 *acutum*
350 *glabrum*
351 *monspeliacense*
352 *paleaceum*
348 *Pteranthus*
352 *ib. Cananga* 782, 868
351 *Uregu* 868
ib. CANARINA 522, 577
350 *Campanula* 577
349 CANARIUM 300,
352 405
ib. *commune* 405
349 CANELLA 741, 749
350 *alba* 749
348 *Canephora* 302, 372
348 *madagascariensis* 372

Canna

- 351 *angustifolia*
348 *glaucha*
352 *indica*
351 *juncea*
352 Cannabis 305, 417
351 *sativa*
ib. Canscora 216, 263
353 *ventricosa* 216, 280
350 Cansiera 216, 240
ib. *Rheedii*
351 Cantua 294, 317
353 *peruviana* 656, 671
349 ib. Cantuffa 656, 671
348 *exotica* 800
350 Capparis 774, 800
351 807
353 Raducca 807
348 Breynia 807
349 Carandas 807
cumosa 807
cynophallophora 807
Dahi 807
erythrocarpus 807
Eustachiana 807
extipulata 807
ferruginea 807
flexuosa 807
frondosa 807
grandis 807
hallata 807
horrida 807
jamaicensis 807
linearis 807
longifolia 807
mithridatica 807
nemorosa 807
oblongifolia 807
pulcherrima 807
sciparia 807
filiformis 807
spina 807

	Cardamine	Carduus	
	807 petrea	979 palustris	1186
	806 pratensis	980 paniculatus	1187
	807 resedifolia	ib. pannonicus	ib.
	806 trifolia	ib. parviflorus	ib.
889, 947	virginica	ib. pectinatus	ib.
	947 Cardiospermum	603, peregrinus	1186
	ib. 642	polyanthemus	ib.
	ib. Corndum	642 puniceus	1188
	ib. grandiflorum	ib. pycnocephalus	1186
	ib. Halicacabum	ib. rigens	1188
	ib. Carduus 1162, 1186-	rivularis	ib.
	ib. 1189	scaber	1189
	ib. acanthoides	serratuloides	1188
296, 387	acaulis	1186 spirofissimus	1186
387	altissimus	1189 stellatus	1188
ib.	arcticus	1183 syriacus	1189
ib.	argentatus	1186 tataricus	ib.
ib.	andinalis	1187 tuberosus	1187
ib.	Boujarti	1188 virginianus	1188
575	canus	1187 Carex 84, 137-147.	
575	carlinefolius	ib. acuta	144
647, 651	carlinoides	ib. Agastachys	145
651	carolinianus	1186 alpina	143
773, 821	Casabonæ	1188 arenaria	139
821	chius	1187 argentea	143
ib.	ciliatus	1188 aspera	142
ib.	crispus	1186 atrata	146
ib.	cyanoides	ib. baldensis	139
968, 979	defloratus	1187 bifurca	145
	dissectus	ib. brachystachys	146
	eriophorus	1188 brizoides	139
980	flavescens	ib. brunnea	140
	ib. gnaphaloides	1189 canescens	141
979	helenioides	ib. capillaris	142
ib.	heterophyllum	ib. capitata	138
980	lanceolatus	1186 caryophyllea	142
ib.	leucographus	ib. cernua	146
ib.	linearis	1188 cespitosa	142
ib.	marijanus	1189 chordorrhiza	139
979	mellis	1188 curvula	140
ib.	monspessulanus	1187 cyperoides	139
980	nutans	ib. diandra	145

Carex
digitata
dioica
diffimilis
distans
disticha
echinata
elegans
elongata
erecta
ericetorum
ferax
ferruginea
filiformis
flacca
Flagellum
flava
fætida
folliculata
frigida
fusca
glauca
globularis
glomerata
gracilis
gynobasis
Haleonaster
Helleri
hermaphrodita
hirta
hirtella
hordeostichos
humilis
japonica
inæqualis
indica
juncifolia
lævis
lasiocarpa
latifolia
leporina
Leptocephalus
Lecoglochin
lipotia

Carex
 141 *lithosperma*
 138 *lobata*
 144 *loliacea*
 143 *marcida*
 140 *microstachya*
 ib. *miliacea*
 143 *mitis*
 140 *mixta*
 145 *montana*
 142 *muricata*
 146 *mutabilis*
 143 *myosuroides*
 141 *nemorosa*
 145 *nutans*
 138 *oblonga*
 141 *palleascens*
 140 *palustris*
 142 *panicea*
 146 *paniculata*
 ib. *paradoxa*
 145 *patula*
 142 *pedata*
 141 *pendula*
 144 *pilulifera*
 ib. *pœformis*
 139 *Poireti*
 138 *polygama*
 139 *præcox*
 144 *prostrata*
 138 *Pseudo-cyperus*
 145 *pulicaris*
 143 *pumila*
 ib. *quinata*
 146 *remota*
 140 *rhizantha*
 142 *saxatilis*
 138 *Scheuchzeri*
 145 *sempervirens*
 138 *silvatica*
 139 *sinensis*
 143 *spadicea*
 139 *spicata*
 142 *splendida*

Carex
 137 *squarrosa*
 140 *subulata*
 ib. *tenuifolia*
 146 *ternaria*
 140 *tomentosa*
 144 *torsecea*
 138 *triceps*
 146 *tristachya*
 141 *uliginosa*
 140 *uncinata*
 143 *verna*
 147 *vesicaria*
 143 *vulpina*
 146 *ib.* **Carica** 659
 142 *Papaya*
 145 *Poioposa*
 142 *spinosa*
 141 **Carissa**
 145 **Carandes**
 144 *edulis*
 143 *spinarum*
 141 **Carlina** 1162, 1163
 138 *acaulis*
 145 *attractyloides*
 140 *corymbosa*
 142 *involucrata*
 146 *lanata*
 138 *pyrenaica*
 144 *racemosa*
 146 *vulgaris*
 140 *xeranthemoides*
 144 **CAROLINEA** 1000
 141 **CAROXYLON** 1039
 144 *insignis*
 143 *princeps*
 144 *ib.* 422
 139 *Corolla*
 142 *Saliola*

<i>Carpesium</i>	1163, <i>Casearia</i>	<i>Cassia</i>	671
1219		<i>procumbens</i>	669
<i>abrotanoides</i>	1219	<i>rufescens</i>	ib.
<i>cernuum</i>	ib.	<i>Senna</i>	668
<i>Carpalaxa</i>	655, 667-671	<i>sennoides</i>	669
<i>madagascariensis</i>	<i>Cassia</i>	<i>sensitiva</i>	669
<i>Carpinus</i>	213, 264	<i>Abisus</i>	668
755	264	<i>alata</i>	668
<i>Betulus</i>	742, 754,	<i>angustifolia</i>	669
<i>caroliniana</i>		<i>Apucuita</i>	ib.
<i>orientalis</i>	754	<i>Ashrek</i>	670
<i>Ostrya</i>	ib.	<i>atomaria</i>	ib.
<i>virginiana</i>	755	<i>auriculata</i>	668
<i>Carpodetus</i>	754	<i>bacillaris</i>	670
<i>serratus</i>	755	<i>bicapsularis</i>	668
<i>Carthamus</i>	300, 402	<i>biflora</i>	669
1191, 1193		<i>bracteata</i>	670
<i>arborescens</i>	1162,	<i>caroliniana</i>	668
<i>caroleus</i>	1192	<i>Chamæcrista</i>	671
<i>Carduncellus</i>	ib.	<i>Crista</i>	ib.
<i>carolinianus</i>	ib.	<i>diphylla</i>	667
<i>corymbosus</i>	ib.	<i>emarginata</i>	668
<i>creticus</i>	1193	<i>falcata</i>	ib.
<i>dentatus</i>	ib.	<i>Fistula</i>	669
<i>lanatus</i>	1192	<i>flexuosa</i>	671
<i>minissimus</i>	1193	<i>frondosa</i>	670
<i>salicifolius</i>	1192	<i>glandulosa</i>	671
<i>tinctorius</i>	ib.	<i>grandis</i>	670
<i>tingitanus</i>	1193	<i>hirsuta</i>	669
<i>tomentosus</i>	1192	<i>javanica</i>	670
<i>tarum</i>	1193	<i>lanceolata</i>	669
<i>Carvi</i>	310, 491	<i>ligustrina</i>	670
	491	<i>lineata</i>	669
<i>CARYOCAR</i>	779, 839	<i>longiflqua</i>	CASTILLEJA
<i>nuciferum</i>	839	<i>marilandica</i>	886,
<i>Caryophyllus</i>	770,	<i>mimosoides</i>	668
822		<i>multiglandulosa</i>	921
<i>aromaticus</i>	822	<i>multisiliqua</i>	670
<i>Caryota</i>	773, 805	<i>nictitans</i>	671
<i>brens</i>	805	<i>nigricans</i>	670
<i>Casearia</i>	660, 700	<i>obtusifolia</i>	668
<i>aculeata</i>	700	<i>occidentalis</i>	669
		<i>patula</i>	ib.
		<i>pilosa</i>	ib.
		<i>planiflqua</i>	ib.
			Ecc ee

Catananche		Cavanilla		Celastrus	
<i>graca</i>	1184	<i>ovata</i>	1038	<i>scandens</i>	405
<i>lutea</i>	1183	<i>palmata</i>	1037	<i>striatus</i>	406
Catesbaea	213, 243	<i>phœnicea</i>	1038	<i>undulatus</i>	ib.
<i>longiflora</i>	243	<i>pinctoria</i>	1037	Celosia	304, 425, 426
<i>parviflora</i>	ib.	<i>tiliaefolia</i>	ib.	<i>argentea</i>	425
Catha	301, 411	<i>tomentosa</i>	ib.	<i>baccata</i>	ib.
<i>inermis</i>	411	<i>umbellata</i>	ib.	<i>castreensis</i>	ib.
<i>spinosa</i>	ib.		Ceanothus	<i>caudata</i>	ib.
Catinga	770, 788		300, 402,	<i>coccinea</i>	ib.
<i>aromatica</i>	768	<i>africanus</i>	402	<i>corymbosa</i>	ib.
<i>moschata</i>	ib.	<i>americanus</i>	ib.	<i>cristata</i>	ib.
Caturus	89, 202	<i>asiaticus</i>	ib.	<i>grophaloides</i>	ib.
<i>spiciflorus</i>	202	<i>capsularis</i>	403	<i>lanata</i>	ib.
Caucalis	308, 472,	<i>reclinatus</i>	402	<i>mægaritacea</i>	ib.
<i>473</i>		Cecropia	22, 71	<i>nodiflora</i>	ib.
<i>angustifolia</i>		<i>peltata</i>	71	<i>paniculata</i>	ib.
Anthriscus		CEDRELA	301, 416	<i>procumbens</i>	ib.
<i>datocoides</i>		<i>odorata</i>	416	<i>pyramidalis</i>	ib.
<i>glabra</i>	472	Cedrota	601, 629	<i>trigyna</i>	ib.
<i>grandiflora</i>	473	<i>gujanensis</i>	629	Celsia	889, 918
<i>helvetica</i>	473	Celastrus	300, 405,	<i>Arcturus</i>	ib.
<i>latifolia</i>	472		406	<i>cretica</i>	ib.
<i>Leptophylla</i>	473	<i>acuminatus</i>	406	<i>linearis</i>	ib.
<i>maritima</i>	ib.	<i>alatus</i>	ib.	<i>orientalis</i>	ib.
<i>mauritanica</i>	ib.	<i>bullatus</i>	ib.	Celtis	305, 416
<i>nodosa</i>	ib.	<i>buxifolius</i>	ib.	<i>australis</i>	ib.
<i>orientalis</i>	ib.	<i>caffinoides</i>	ib.	<i>Iima</i>	ib.
<i>pumila</i>	ib.	<i>crenatus</i>	ib.	<i>occidentalis</i>	ib.
<i>scandicina</i>	ib.	<i>edulis</i>	ib.	<i>orientalis</i>	ib.
<i>virgata</i>	ib.	<i>Elisiformis</i>	ib.	Cenchrus	85, 150
Caucanthus	661, 726	<i>integrifolius</i>	ib.	<i>capitatus</i>	ib.
<i>Forskälei</i>	726	<i>linearis</i>	ib.	<i>carolinianus</i>	ib.
Cautschuz	996, 1007	<i>lucidus</i>	ib.	<i>ciliaris</i>	ib.
<i>elastica</i>	1007	<i>microphyllus</i>	ib.	<i>echinatus</i>	ib.
Cavanilla	999, 1037	<i>myrtitolius</i>	ib.	<i>frutescens</i>	ib.
<i>1038</i>		<i>odogonus</i>	ib.	<i>granularis</i>	ib.
<i>acutangula</i>	1037	<i>orbiculatus</i>	ib.	<i>lappaceus</i>	ib.
<i>angulata</i>	ib.	<i>parviflorus</i>	ib.	<i>muricatus</i>	ib.
<i>decanthera</i>	ib.	<i>procumbens</i>	ib.	<i>racemosus</i>	ib.
<i>ferruginea</i>	ib.	<i>punctatus</i>	ib.	<i>setosus</i>	ib.
	1038	<i>pyracanthus</i>	ib.	<i>tribuloides</i>	ib.

GENERUM ET SPECIERUM.

1523

Centaurea	1165, Centaurea	Cephaëlis	298, 372
1263-1268	montana	1264 axillaris	372
acanlis	moschata	1263 elata	ib.
egyptiaca	Moschus	ib. muscosa	ib.
alba	1266 mucronata	1264 violacea	ib.
alpina	1263 muricata	1267 ib.	ib.
amara	1266 napifolia	Cephalanthus	210,
angustifolia	ib. nigra	1264 227	ib.
argentea	1264 nudicaulis	1266 occidentalis	227
aspera	1268 orientalis	1265	ib.
aurea	ib.	1264 Ceranthus	19, 26
babylonica	paniculata	1265 Schreberi	26
Behen	1265 pectinata	1267	ib.
benedicta	ib. peregrina	1265 Cerastrum	663, 7364
bracteata	1263 phrygia	1266 738	ib.
Calcitrapa	1264 procumbens	1264 alpinum	737
Calcitrapoides	1268 puliata	1267 aquaticum	ib.
capillata	ib. pumila	ib. arvense	ib.
Cardunculus	1265 radiata	1265 dichotomum	ib.
caroliniana	1266 ragusina	1266 dioicum	ib.
Centaureum	1265 repens	ib. illyricum	738
Centauroides	1263 Rhapontica	1267 latifolium	737
cespitosæ	1268 romana	1267 lineare	ib.
cichoracea	ib. rupestris	1267 manticum	ib.
Cineraria	1267 salmantica	1265 maximum	ib.
collina	1264 Scabiosa	1264 pentandrum	ib.
conifera	1268 semperflorens	1267 persoliatum	736
Crocodilium	1266 seridis	1265 procumbens	737
Crupina	1267 sejilis	1265 refractum	738
Cyanus	1264 sibirica	1268 repens	737
dilatæ	ib.	ib. rigidum	738
eriphora	1265 solstitialis	1267 semidecandrum	737
erucifolia	1268 sonchifolia	ib. strictum	ib.
Galactires	1264 sphærocephala	1264 suffruticosum	ib.
Glastifolia	1267 spinosa	1266 tomentosum	ib.
humilis	1266 splendens	1264 viscosum	736
hispifolia	ib.	1265 vulgatum	737
Jacea	1265 Strobilacea	1267 Ceratocarpus	3, 17
Isonardi	ib.	1265 arenarius	17
linifolia	1267 tatarica	1267 Ceratonia	303, 431
Lippia	1267 tingitana	ib. chilensis	432
maxima	1265 uniflora	255 Siliqua	ib.
Melitenia	1264 Venetum	Fee ee *	ib.
	ib. Centunculus 211, 255		
	1268 minimus		

- Ceratophyllum** 740, **Chætophyllum** 310, **Cheiranthus** 983
746 487, 488 *Farfetia* 984
demersum 746 *alpinum* 487 *fenestralis* *ib.*
submersum *ib.* *arborescens* 488 *fruticulosus* *ib.*
Ceratosanther 81, *aristatum* *ib.* *helveticus* *ib.*
102 *aromaticum* *ib.* *incanus* *ib.*
suberosa 102 *aureum* *ib.* *littoreus* 985
Ceratostema 659, 676 *bulbosum* 487 *maritimus* *ib.*
peruvianum 676 *Cicutaria* 488 *montanus* *ib.*
Cerbera 295, 433 *coloratum* 488 *mutabilis* 984
Ahovai 433 *hirsutum* *ib.* *salinus* *ib.*
Manghas *ib.* *scabrum* *ib.* *scapiger* *ib.*
parviflora *ib.* *silvestre* 487 *sinuatus* 985
Thevetia *ib.* *tremulum* 488 *strictus* *ib.*
Cercis 655, 666 *Chætocarpus* 211, *tenuifolius* *ib.*
canadensis. 666 *Ponteria* 248 *tricuspidatus* 984
Siliquastrum *ib.* **Chalcas** 658, 678 *trilobus* 985
Cerinthe 291, 320 *paniculata* 678 *villosum* *ib.*
major 320 **Chamærops** 527, **Chelidonium** 774
minor *ib.* 584 809
Ceropegia 294, 439 *humilis* 584 *corniculatum* *ib.*
biflora 439 **Chamira** 967, 984 *dodecandrum* *ib.*
Candelabrum *ib.* *cornuta* 984 *Glaucium* *ib.*
sagittata *ib.* **Chamitis** 310, 491 *hybridum* *ib.*
tenuifolia *ib.* *integrifolia* 491 *japonicum* *ib.*
Cestrum 296, 388, 389 **Chara** 2, 14 *majus* *ib.*
auriculatum 338 *flexilis* 14 **Chelidurus** 82, 105
diurnum *ib.* *hispida* 14 *ignotus* 105
fœtidum 389 *tomentosa* 2, 14 **Chelone** 890, 928
hirtum *ib.* *vulgaris* 14 *glabra* 928
Iaurifolium 388 **Cheiranthus** *ib.* *hirsuta* *ib.*
nocturnum *ib.* 984, 985 *obliqua* *ib.*
Parqui *ib.* *alpinus* 985 *Pentstemon* *ib.*
romentosum *ib.* *annuus* 967, *ruelliooides* *ib.*
toxicarium *ib.* *callosus* 985 *Chendea* 304, 426
vespertinum *ib.* *canus* 984 *diffusa* 426
Chadara 775, 815 **Cheiri** 984 **Chenopodium** 306,
arborea 815 *chius* 985 448-450
gelutina *ib.* *erysimoides* *ib.* *album* *ib.*
 ambrosioides *ib.* *anthelminticum* *ib.*

<i>Chenopodium</i>		<i>Chironia</i>	294, 391	<i>Chordostylum</i>	
<i>aristatum</i>	449	392		<i>hispidulum</i>	1485
<i>triplicis</i>	448	angularis	391	<i>penicillatum</i>	ib.
<i>Bonus Henricus</i>		<i>ib.</i> <i>baccifera</i>	392	<i>Chrysanthemum</i>	
<i>Botrys</i>	449	<i>campanulata</i>	391	1164, 1247 <i>sq.</i>	
<i>caudatum</i>	<i>ib.</i>	<i>decandra</i>	392	<i>Achillæ</i>	1247
<i>glaucum</i>	<i>ib.</i>	<i>dichotoma</i>	391	<i>alpinum</i>	ib.
<i>guineense</i>	<i>ib.</i>	<i>dodecandra</i>	392	<i>arcticum</i>	1248
<i>hybridum</i>	<i>ib.</i>	<i>frutescens</i>	<i>ib.</i>	<i>atratum</i>	1247
<i>laterale</i>	450	<i>jasminoides</i>	391	<i>Balsamita</i>	ib.
<i>maritimum</i>	<i>ib.</i>	<i>lanceolata</i>	<i>ib.</i>	<i>bipinnatum</i>	1248
<i>multifidum</i>	449	<i>linoides</i>	<i>ib.</i>	<i>carolinianum</i>	1247
<i>murale</i>	<i>ib.</i>	<i>lychnoides</i>	<i>ib.</i>	<i>coronarium</i>	1248
<i>oppositifolium</i>	450	<i>nudicaulis</i>	392	<i>corymbosum</i>	1247
<i>polyspermum</i>	449	<i>tetragona</i>	392	<i>flocculosum</i>	1248
<i>pundulatum</i>	448	<i>trinervia</i>	391	<i>frutescens</i>	1247
<i>rubrum</i>	<i>ib.</i>	<i>CHLORA</i>	600, 618	<i>graminifolium</i>	ib.
<i>Scoparia</i>	449	<i>dodecandra</i>	618	<i>japonicum</i>	1248
<i>Spium</i>	<i>ib.</i>	<i>imperfoliata</i>	<i>ib.</i>	<i>iadicum</i>	ib.
<i>Scriceum</i>	450	<i>perfoliata</i>	<i>ib.</i>	<i>inodorum</i>	1247
<i>ferotinum</i>	449	<i>quadrifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>italicum</i>	1248
<i>triangulare</i>	448	<i>Chloranthus</i>	216, 280	<i>Leacanthemum</i>	1247
<i>urbicum</i>	<i>ib.</i>	<i>inconspicuus</i>	280	<i>millefoliarum</i>	1248
<i>viride</i>	449	<i>Chloris</i>	86, 163	<i>monspeliense</i>	1247
<i>Vulvaria</i>	<i>ib.</i>	<i>ciliata</i>	163	<i>montanum</i>	ib.
<i>Cherleria</i>	661, 721	<i>cruciata</i>	<i>ib.</i>	<i>Myconis</i>	1248
<i>fedoides</i>	721	<i>petræa</i>	<i>ib.</i>	<i>paludosum</i>	ib.
<i>Chimarrhis</i>	297, 370	<i>polydactyla</i>	<i>ib.</i>	<i>pectinatum</i>	1248
<i>cynosa</i>		<i>radiata</i>	<i>ib.</i>	<i>pinnatisidum</i>	ib.
<i>Chiococca</i>	298, 366	<i>Chomelia</i>	212, 245	<i>segetum</i>	ib.
<i>barbata</i>	366	<i>spinosa</i>	245	<i>serotinum</i>	1247
<i>Paniculata</i>		<i>Chondrilla</i>	1161,	<i>CHRYSITRIX</i>	777,
<i>racemosa</i>	366	1173	828		
<i>Chionanthus</i>	19, 26	<i>crepoides</i>		<i>capeensis</i>	828
<i>caribea</i>		<i>juncea</i>	1173	<i>Chrysobalanus</i>	771,
<i>compadra</i>	26	<i>nudicaulis</i>	<i>ib.</i>	796	
<i>Ghaeri</i>	<i>ib.</i>	<i>Chordostylum</i>	1286,	<i>Icaco</i>	796
<i>increassata</i>	1484 <i>sq.</i>	<i>ib.</i>		<i>Chrysocoma</i>	1162,
<i>virginiana</i>	<i>ib.</i>	<i>byssoides</i>	1485	1203 <i>sq.</i>	
<i>zeylanica</i>	<i>ib.</i>	<i>capillare</i>	1485	<i>acaulis</i>	1204
	<i>ib.</i>	<i>Clavariz</i>	<i>ib.</i>	<i>biflora</i>	ib.
	<i>ib.</i>	<i>filiforme</i>	1485	<i>cernua</i>	1203
				Eee ee 3	

Chrysocoma	CICCA	220, 287	Cineraria	1237
ciliata	disticha	287	crispa	ib.
<i>Coma aurea</i>	ib.		<i>cruenta</i>	1237
dichotoma	Cicer	1078, 1113	<i>cymbalariafolia</i>	1237
<i>fruticosa</i>	ib.	1113	<i>denticulata</i>	ib.
<i>gigantea</i>	Cichorium	1161,	<i>discolor</i>	1238
<i>graminifolia</i>	ib.	1184	<i>elongata</i>	1237
<i>Linosyris</i>	Endivia	1184	<i>geifolia</i>	1238
<i>montana</i>	ib.	ib.	<i>glabra</i>	ib.
<i>odoratissima</i>	Intybus	ib.	<i>glauca</i>	ib.
<i>oppositifolia</i>	spinosum	ib.	<i>hastifolia</i>	1237
<i>paniculata</i>	Cicuta	310, 485	<i>humifusa</i>	1237
<i>patula</i>	biflora	485	<i>japonica</i>	1238
<i>pilosa</i>	maculata	ib.	<i>integrifolia</i>	1238
<i>purpurea</i>	perennans	ib.	<i>lanata</i>	1239
<i>ramosa</i>	viresa	ib.	<i>lineata</i>	1239
<i>scabra</i>	Cienfuegofia	1000,	<i>linifolia</i>	1239
<i>sericea</i>	ib.	1060	<i>lobata</i>	1239
<i>tomentosa</i>	digitata	1060	<i>longifolia</i>	ib.
<i>uniflora</i>	CIMICIFUGA	778,	<i>malvæfolia</i>	1239
<i>villosa</i>	ib.	839	<i>maritima</i>	ib.
Chrysogonium	foetida	839	<i>multiflora</i>	1240
1270			<i>palustris</i>	1239
<i>virginianum</i>	Cinchona	297, 361	<i>perfoliata</i>	1240
Chrysophyllum	<i>angustifolia</i>	361	<i>purpurata</i>	1239
296,	<i>brachycarpus</i>	ib.	<i>repanda</i>	ib.
395, 396	<i>cariba</i>	ib.	<i>rotundifolia</i>	ib.
<i>argenteum</i>	<i>corymbifera</i>	ib.	<i>tcapitula</i>	1239
<i>Cainito</i>	<i>floribunda</i>	ib.	<i>senecionis</i>	1238
<i>glabrum</i>	<i>montana</i>	ib.	<i>hibirica</i>	1239
<i>Macucu</i>	<i>officinalis</i>	ib.	<i>sonchifolia</i>	1238
<i>microcarpum</i>	<i>spinosa</i>	ib.	<i>tusfilaginis</i>	1239
<i>monopyrenum</i>	Cineraria	1164,	<i>viscosa</i>	ib.
395				
Chrysosplenium	1237 - 1240		Ciponima	773, 793
661,	alata	1239	<i>bjurstenii</i>	ib.
704	Ameloides	ib.	Ciræa	21, 27
<i>alternifolium</i>	americana	ib.		ib.
<i>oppositifolium</i>	aurea	ib.	<i>alpina</i>	ib.
Chuncoa	<i>aurita</i>	1233	<i>intetiana</i>	993
660, 702	cacalioides	ib.	Cissampelos	ib.
<i>amazonia</i>	canadensis	1239	1006	1006
702	capillacea	ib.		ib.
Chuiragaz	<i>carolinensis</i>	1240	Caapeba	ib.
1205	cordifolia	1238	capeensis	ib.
J. J. G.			fruticosa	ib.

<i>Cissampelos</i>		<i>Cistus</i>		<i>Citharexylum</i>
<i>Pateira</i>	1006	<i>lævipes</i>		823, <i>villosum</i>
<i>sinilacina</i>	<i>ib.</i>	<i>laurifolius</i>		<i>ib.</i> <i>Citrus</i> 1149, 1152,
<i>Cissus</i> 216, 255, 256		<i>lavandulifolius</i>		1153
<i>acida</i>	256	<i>laxus</i>		823
<i>cordifolia</i>	255	<i>ledifolius</i>		824
<i>digitata</i>	256	<i>Libanotis</i>		822
<i>glandulosa</i>	256	<i>Lippii</i>		824
<i>heptaphylla</i>	<i>ib.</i>	<i>marifolius</i>		823
<i>quadrangularis</i>	<i>ib.</i>	<i>medius</i>		822
<i>sicyoides</i>	<i>ib.</i>	<i>monspeliensis</i>		822
<i>ternata</i>	255	<i>mutabilis</i>		Clathrus 1286, 1449
<i>bifoliata</i>	256	<i>nizoticus</i>		824
<i>vitiginea</i>	255	<i>numularius</i>		cancellatus 1449
<i>Cistus</i> 775, 822-825		<i>celandicus</i>		824 <i>Claucena</i> 600, 610
<i>egyptiacus</i>		<i>pilosus</i>		825 <i>javensis</i> : 610
<i>albidus</i>	824	<i>polifolius</i>		ib.
<i>alternifolius</i>	823	<i>populifolius</i>		Clavaria 1286, 1442-
<i>anglicus</i>		<i>racemosus</i>		825 1445
<i>angustifolius</i>	824	<i>roseus</i>		823 <i>ascendens</i>
<i>apenninus</i>	825	<i>salicifolius</i>		824 <i>anthocephala</i>
<i>arabicus</i>	<i>ib.</i>	<i>salvifolius</i>		823 <i>atra</i> : 1443
<i>calycinus</i>	<i>ib.</i>	<i>scabrosus</i>		824 <i>atro-purpurea</i>
<i>canadensis</i>	824	<i>sericeus</i>		825 <i>bifida</i>
<i>canariensis</i>	<i>ib.</i>	<i>serpyllifolius</i>		ib.
<i>caucas</i>	825	<i>squamatus</i>		ib.
<i>capensis</i>	823	<i>stipulatus</i>		capillaris 1445
<i>carolinianus</i>	<i>ib.</i>	<i>surrejanus</i>		ib.
<i>creticus</i>	824	<i>syriacus</i>		cespitosâ 1443
<i>crispus</i>	823	<i>thymifolius</i>		coralliooides 1444
<i>elongatus</i>	<i>ib.</i>	<i>Tuberaria</i>		cornea 1443
<i>fœridus</i>	823	<i>umbellatus</i>		Cornu Alces 1444
<i>Pumana</i>	<i>ib.</i>	<i>vaginatus</i>		Cornu Cervi ib.
<i>glutinosus</i>	825	<i>villosum</i>		cornuta ib.
<i>gouttatus</i>				corticalis ib.
<i>halimifolius</i>	823			crispâ ib.
<i>Helianthemum</i>	825			cylindrica 1445
<i>bitterus</i>	824	942, 943		damascenonis 1444
<i>hybridus</i>	823	<i>candatum</i>		delicatula 1445
<i>incanus</i>	825	<i>cinereum</i>		elveloides 1443
<i>italicus</i>	<i>ib.</i>	<i>erectum</i>		farinosa 1445
<i>badaniferus</i>		<i>Melanocardium</i>		fastigiata 1444
	823	<i>paniculatum</i>		fistulosa 1445
	824	<i>quadrangulare</i>		fuscâ 1443
	822	<i>subterratum</i>		glabra 1442
				gracilis 1444

Clavaria

- granulata* 1445
inæqualis 1443
lumbricalis 1445
media *ib.*
muscoides 1444
ophioglossoides 1443
parasitica 1445
pedunculata *ib.*
phalloides *ib.*
pistillaris 1442
placorhiza 1445
plebeja 1444
polymorpha 1445
purpurea 1443
resinosorum *ib.*
serpentina *ib.*
simplicissima *ib.*
subdivisa *ib.*
tubulosa *ib.*
vermicularis 1444
viridis 1443

Claytonia

- Portulacaria* 423
sibirica *ib.*
virginica *ib.*

Clematis 782, 872-

- 874
cirrhosa 872
crispa *ib.*
dioica 873
erecta 874
Flammula 873
florida *ib.*
Forsteri *ib.*
hexapetala *ib.*
japonica 872
integritifolia 874
maritima *ib.*
ochroleuca *ib.*
orientalis 873
Pallashii *ib.*
paniculata *ib.*

Clematis

- reticulata* 873
sinensis *ib.*
Viorna *ib.*
virginiana 872
Vitalba 873
Viticella *ib.*
Cleome 968, 993,
aculeata 993
angustifolia *ib.*
arabica *ib.*
capensis *ib.*
Chelidonii 375
digitata 994
dodecandra *ib.*
felina *ib.*
fruticosa *ib.*
gigantea 993
guayanensis 994
heptaphylla *ib.*
icosandra *ib.*
junccea *ib.*
monophylla 993
ornithopodiooides *ib.*
pentaphylla 994
polygama *ib.*
procumbens *ib.*
ferrata *ib.*
spinosa *ib.*
tenella 994
triphylla *ib.*
violacea 993
viscosa 994
Cleonia 886, 921
lusitanica 921

Clerodendrum

- 962 *Phlomidis* *ib.*
trichotomum *ib.*
Clethra 658, 698
alnifolia *ib.*
arborea *ib.*
paniculata *ib.*
CLEYERA 775, 816
japonica 298,
CLIBADIUM *ib.*
375 *ib.*
furinamense *ib.*
Cliffortia 777, 831
832 *ib.*
crenata *ib.*
cuneata *ib.*
ericifolia 831
falcata *ib.*
ferruginea *ib.*
filifolia *ib.*
graminea *ib.*
ilicifolia *ib.*
juniperina *ib.*
obcordata *ib.*
odorata *ib.*
polygonifolia *ib.*
puichella *ib.*
rufscifolia *ib.*
farmentosæ *ib.*
strobilifera *ib.*
ternata *ib.*
trifoliata *ib.*
Clinopodium 886,
912 *incanum* *ib.*
martinicense *ib.*
rugosum *ib.*
vulgare *ib.*

<i>litoria</i>	1078, 1107	<i>Cnicus</i>	<i>CODIA</i>	602, 636
<i>equilupiensis</i>	1107	<i>ferox</i>	<i>montana</i>	636
<i>brasiliiana</i>		<i>ib. oleraceus</i>	<i>CODON</i>	658, 675
<i>Gelactinia</i>		<i>ib. pygmaeus</i>	<i>Royeni</i>	675
<i>marianna</i>		<i>ib. spinosissimus</i>	<i>ib. Coffea</i>	298, 365
<i>micrantha</i>		<i>ib. uniflorus</i>	<i>arabica</i>	365
<i>multiflora</i>		<i>ib. Coccoloba</i>	<i>gujanensis</i>	ib.
<i>ternata</i>		<i>603, 640,</i>	<i>occidentalis</i>	ib.
<i>virginiana</i>		<i>641</i>	<i>odorata</i>	ib.
<i>Clinia</i>	776, 818	<i>australis</i>	<i>ib. opulina</i>	ib.
<i>alba</i>		<i>barbadensis</i>	<i>ib. paniculata</i>	ib.
<i>baya</i>		<i>diversifolia</i>	<i>ib. sambucina</i>	ib.
<i>rosea</i>		<i>ib. emarginata</i>	<i>ib. triflora</i>	ib.
<i>venosa</i>		<i>ib. excoriata</i>	<i>Coix</i>	85, 148
<i>Chutia</i>	312, 504, 505	<i>flavescens</i>	<i>Lacryma</i>	149
<i>acuminata</i>		<i>leoganensis</i>	<i>Colchicum</i>	527, 588
<i>alaternoides</i>	505	<i>nivea</i>	<i>ib. autumnale</i>	588
<i>Elateria</i>	504	<i>obtusifolia</i>	<i>ib. montanum</i>	ib.
<i>hirta</i>	505	<i>pubescens</i>	<i>ib. variegatum</i>	ib.
<i>lanceolata</i>		<i>ib. punctata</i>	<i>Coldenia</i>	220, 288
<i>Polygonoides</i>		<i>ib. tenuifolia</i>	<i>procumbens</i>	288
<i>Puicella</i>		<i>ib. Uvifera</i>	<i>Colletia</i>	304, 408
<i>retusa</i>		<i>Coccoipifilum</i>	<i>repens</i>	408
<i>Rhipularis</i>		213,	<i>spinosissima</i>	
<i>tomentosa</i>		<i>ib. Cochlearia</i>	<i>Cochlearia</i>	967, 974, 967, 974, 603, 640
<i>Clypeola</i>	967, 977	975	<i>Colliguaja</i>	
<i>caroliniana</i>		<i>anglica</i>	<i>odorifera</i>	640
<i>Jonthlaspi</i>	977	<i>Armoracia</i>	<i>Collinsonia</i>	20, 48, 49
<i>maritima</i>		<i>Coronopus</i>	<i>ib. præcox</i>	48
<i>tomentosa</i>		<i>danica</i>	<i>Scabriuscula</i>	49
<i>Cneorum</i>	83, 99	<i>fartida</i>	<i>scrotina</i>	ib.
<i>nicoccon</i>		<i>glaucifolia</i>	<i>Columnea</i>	889, 964
<i>Cnefis</i>	99	<i>groenlandica</i>	<i>ib. hirsuta</i>	964
<i>Scandens</i>	662, 729	<i>officinalis</i>	<i>hispidia</i>	ib.
<i>Cnicus</i>	729	<i>Cocos</i>	<i>longifolia</i>	ib.
	1162, 1189,	<i>cculeata</i>	<i>rutilans</i>	ib.
		<i>butyracea</i>	<i>scandens</i>	ib.
<i>Acarna</i>	1190	<i>chilensis</i>	<i>Colutea</i>	1075, 1077,
<i>centauroides</i>		<i>guineensis</i>	<i>ib. 1116, 1117</i>	
<i>cernuus</i>	1189	<i>lapidea</i>	<i>œschynomeneoides</i>	1117
<i>dubius</i>	1190	<i>maldovica</i>	<i>arborescens</i>	1116
<i>Erythales</i>		<i>ib. nucifera</i>	<i>fistulosa</i>	1117

Colutea		Comocladia		Conferva
<i>frutescens</i>		1117 <i>ilicifolia</i>	99	<i>lobata</i>
<i>herbacea</i>		<i>ib.</i> <i>integrifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>moniliformis</i>
<i>humilis</i>		<i>ib.</i>		<i>nigra</i>
<i>orientalis</i>		1116 <i>Conami</i>	778, 834	<i>parasitica</i>
<i>perennans</i>		1117 <i>brasiliensis</i>	834	<i>pedinalis</i>
Comarum	781, 861	<i>Conceveiba</i>	772, 826	<i>pellucida</i>
<i>fragariooides</i>		861 <i>gujanensis</i>	826	<i>pennata</i>
<i>palustre</i>		<i>ib.</i> Conferva	1285,	<i>riscium</i>
Combretum	600,		1392-1395	<i>plana</i>
<i>609</i>		Ægogropita	1395	<i>plicata</i>
<i>decandrum</i>	609	<i>aeruginosa</i>	1393	<i>polymorpha</i>
<i>laxum</i>		<i>amphibia</i>	<i>ib.</i>	<i>porticalis</i>
<i>secundum</i>		<i>armillaris</i>	<i>ib.</i>	<i>punctalis</i>
Cometes	217, 266	<i>bullosa</i>	<i>ib.</i>	<i>quinina</i>
<i>alterniflora</i>	266	<i>bursata</i>	1394	<i>reticulata</i>
Commelina	82, 120,	<i>canalicularis</i>	1393	<i>rigida</i>
	121	<i>cancellata</i>	1394	<i>rivularis</i>
<i>africana</i>	120	<i>capillaris</i>	1393	<i>rupestris</i>
<i>benghalensis</i>	<i>ib.</i>	<i>catenata</i>	1394	<i>saccata</i>
<i>caroliniana</i>	121	<i>catenulata</i>	1395	<i>scoparia</i>
<i>Commelinoides</i>	120	<i>Charophora</i>	1392	<i>sericea</i>
<i>communis</i>	<i>ib.</i>	<i>corallina</i>	1394	<i>serpentina</i>
<i>diffusa</i>	121	<i>corallinoides</i>	1395	<i>seticulosa</i>
<i>erecta</i>	121	<i>decimina</i>	1393	<i>spongiosa</i>
<i>hexandra</i>	121	<i>dichotoma</i>	1394	<i>stellina</i>
<i>longicaulis</i>	120	<i>elongata</i>	1395	<i>thermalis</i>
<i>mollis</i>	<i>ib.</i>	<i>filiformis</i>	1393	<i>tomentosa</i>
<i>nudicaulis</i>	121	<i>flexuosa</i>	1395	<i>transversina</i>
<i>nudiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>fluvialis</i>	1392	<i>trichoides</i>
<i>papilionacea</i>	<i>ib.</i>	<i>feniculacea</i>	1394	<i>tubulosa</i>
<i>spirata</i>	<i>ib.</i>	<i>fontinalis</i>	1392	<i>vagabunda</i>
<i>tuberosa</i>	<i>ib.</i>	<i>fucoides</i>	1395	<i>vesicata</i>
<i>vaginata</i>	<i>ib.</i>	<i>fulva</i>	<i>ib.</i>	
<i>virginica</i>	<i>ib.</i>	<i>furcata</i>	1393	Conium 309,
<i>Zanonia</i>	<i>ib.</i>	<i>fusca</i>	1395	<i>africanum</i>
		<i>gelatinosa</i>	1394	<i>maculatum</i>
		<i>glomerata</i>	1395	<i>rigens</i>
COMMERSONIA		<i>Helminthocher-</i>		<i>Royeni</i>
		<i>ton</i>	1394	<i>suffruticosum</i>
310, 510		<i>infusionum</i>	1394	
<i>echinata</i>	510	<i>jugalis</i>	1393	Cornarum 997,
Comocladia	83, 99	<i>lanceolata</i>	1392	<i>africanus</i>
<i>dentata</i>	99	<i>litoralis</i>	1393	<i>monocarpus</i>

	Convolvulus	Convolvulus	
	1014 <i>copticus</i>	342 <i>pelatus</i>	342
	ib. <i>corymbosus</i>	343 <i>pentapetaloides</i>	344
	885, 936 <i>crenatus</i>	341 <i>pericus</i>	343
	936 <i>dianthus</i>	343 <i>Pes caprae</i>	344
	303, 372 <i>dissectus</i>	342 <i>prostratus</i>	ib.
	303, 372 <i>Dorycnium</i>	343 <i>purpureus</i>	340
	edulis	ib. <i>quiaquefolius</i>	342
	372 <i>fariofus</i>	340 <i>repens</i>	343
	ib. <i>floridus</i>	343 <i>reptans</i>	ib.
	373 <i>fornosus</i>	ib. <i>Scammonea</i>	340
	302, 396 <i>gemellus</i>	340 <i>scoparius</i>	343
	396 <i>gluber</i>	342 <i>sepium</i>	339
	525, 559 <i>grandiflorus</i>	341 <i>sericeus</i>	342
	559 <i>gujanensis</i>	342 <i>sibiricus</i>	340
	ib. <i>hastatus</i>	341 <i>siculus</i>	343
	ib. <i>hederaceus</i>	ib. <i>Soldanella</i>	ib.
	ib. <i>Hermannia</i>	340 <i>speciosus</i>	341
	ib. <i>hirtus</i>	339 <i>spinofus</i>	343
	ib. <i>humistratus</i>	343 <i>spithameus</i>	ib.
	ib. <i>Hyslrix</i>	344 <i>sublobatus</i>	344
	ib. <i>Jalapa</i>	344 <i>tomentosus</i>	342
	ib. <i>japonicus</i>	342 <i>tricolor</i>	344
	ib. <i>Jetiaucu</i>	341 <i>trinervius</i>	341
	ib. <i>Imperati</i>	339 <i>tuguriorum</i>	340
	lanatus	Tarphetum	341
	293, 341 <i>lineatus</i>	umbellatus	340
	littoralis	344 <i>uniflorus</i>	341
	341 <i>macrocarpus</i>	ib. <i>verticillatus</i>	340
	ib. <i>macrorhizos</i>	342 <i>vitifolius</i>	342
	340 <i>malabaricus</i>	ib.	
	344 <i>martinicenis</i>	341 <i>Conyza</i> 1163, 1220-	
	maximus	1222	
	339 <i>Medium</i>	341 <i>anthelmintica</i>	1221
	341 <i>minimus</i>	ib. <i>arborescens</i>	ib.
	340 <i>mucronatus</i>	ib. <i>alteroides</i>	1220
	344 <i>muricatus</i>	342 <i>aurita</i>	1222
	340 <i>nervosus</i>	341 <i>balsamifera</i>	1220
	342 <i>Nil</i>	340 <i>bifoliata</i>	1222
	341 <i>obscurus</i>	ib. <i>bifrons</i>	1221
	344 <i>cenotheroides</i>	ib. <i>candida</i>	ib.
	340 <i>panduratus</i>	343 <i>cauescens</i>	1220
	344 <i>paniculatus</i>	340 <i>carolinensis</i>	1221
		342 <i>cinerea</i>	ib.

Conyza
crys/pata
decurrens
fruticosa
hirsuta
incisa
linifolia
lobata
odorata
patula
pubigera
purpurascens
rigida
rugosa
rupestris
saxatilis
scabra
stenensis
sordida
squarrofa
tortuosa
virgata

Cookia

Gnidia
pilosa
prostrata

Copaifera

officinalis 660, 700
 700

COPROSMA

fætidissimum 307, 471
lucidum 471

Corchorus

astuans 775, 827
capsularis 827
hirtulus
hirtus
japonicus
javanicus
olitorius
filiformis
tridens
trilocularis

Cordia	295, 392, 393	Coriaria	663
1221 <i>aspera</i>	392	<i>myrtifolia</i>	
1220 <i>Callococca</i>	393	<i>ruficifolia</i>	
1221 <i>dichotoma</i>	392	<i>farmentosa</i>	
1222 <i>elliptica</i>	393	Coris	292
1221 <i>flavescens</i>	392	<i>monspeliensis</i>	
1220 <i>Gerascanthes</i>	ib.	<i>Corispermum</i>	
1221 <i>juglandifolia</i>	ib.		
<i>ib.</i> <i>macrophylla</i>	393	16, 17	
1222 <i>micrantha</i>	ib.	<i>hyssopifolium</i>	
1221 <i>Myxa</i>	392	<i>squarrosum</i>	
<i>ib.</i> <i>Sebestena</i>	ib.	Cornucopia	86,
1222 <i>spinescens</i>	393	<i>alopecuroides</i>	
<i>ib.</i> <i>tetrandra</i>	393	<i>alassimum</i>	
<i>ib.</i> <i>tetraphylla</i>	392	<i>cucullatum</i>	
1220 <i>Toqueve</i>	393	<i>hyemale</i>	
1221 <i>Coreopsis</i>	1165, <i>perennans</i>		
<i>ib.</i>	Cornus 216,		
1220 <i>alba</i>	1260	257	
<i>ib.</i> <i>alternifolia</i>	1261	<i>alba</i>	
1221 <i>angustifolia</i>	1260	<i>alternifolia</i>	
1220 <i>aurea</i>	1261	<i>chilensis</i>	
19, 24 <i>suriculata</i>	1260	<i>circinata</i>	
24 <i>baccata</i>	1261	<i>cyanocarpus</i>	
<i>ib.</i> <i>Bidens</i>	ib.	<i>florida</i>	
<i>ib.</i> <i>chrysanthemum</i>	ib.	<i>japonica</i>	
coronata	ib.	<i>mascula</i>	
660, 700 <i>crassifolia</i>	1261	<i>paniculata</i>	
700 <i>gladiata</i>	ib.	<i>sanguinea</i>	
307, 471 <i>lanceolata</i>	ib.	<i>sericea</i>	
<i>fætidissimum</i> 471 <i>leucantha</i>	1260	Cornutia 890,	940
<i>lucidum</i> <i>limenitis</i>	1261	<i>pyramidalis</i>	1073
775, 827 <i>major</i>	ib.	Coronilla 1077, 1118	1118
827 <i>perfoliata</i>	1260	<i>argentea</i>	
<i>ib.</i> <i>procera</i>	ib.	<i>coronata</i>	
<i>ib.</i> <i>quadricornis</i>	1260	<i>cretica</i>	
<i>ib.</i> <i>reptans</i>	ib.	<i>Emerus</i>	
<i>ib.</i> <i>tripteris</i>	1260	<i>glaucha</i>	
<i>ib.</i> <i>verticillata</i>	ib.	<i>junccea</i>	
ib. <i>Coriandrum</i>	309,	<i>minima</i>	
ib. 486	486	<i>scandens</i>	
ib. <i>sativum</i>	ib.	<i>Securidaca</i>	
ib. <i>testiculatum</i>			

	Cotula		Cranichis	61
1118	<i>coronopifolia</i>	1250	<i>aphylla</i>	61
ib.	<i>minuta</i>	ib.	<i>diphylla</i>	62
311, 505	<i>pilulifera</i>	ib.	<i>muscosa</i>	ib.
505	<i>pyrethraria</i>	ib.	<i>oliganthæ</i>	ib.
ib.	<i>quinqueloba</i>	ib.	<i>stachyoides</i>	ib.
ib.	<i>tericea</i>	ib.	Craniolaria	890, 934,
292, 328	<i>stricta</i>	ib.	935	
328	<i>tanacetifolia</i>	1249	<i>annua</i>	935
ib.	<i>turbinata</i>	1250	<i>fruticosa</i>	934
602, 637	<i>Verbesina</i>	ib.	Cranzia	219, 286
637	<i>viscosa</i>	ib.	<i>lævigata</i>	286
ib.	Cotyledon	662, 729,	Craspedia	1167, 1281
ib.	<i>cacalioides</i>	730	<i>uniflora</i>	1281
ib.	<i>deficiens</i>	729	Craffula	312, 515-
299,	<i>fascicularis</i>	730	519	
374	<i>hemisphaerica</i>	729		
ib.	<i>hitpanica</i>	730	<i>alba</i>	516
373	<i>laciniata</i>	ib.	<i>alooides</i>	518
374	<i>lanceolata</i>	ib.	<i>alpestris</i>	ib.
	<i>malacophylla</i>	ib.	<i>alternifolia</i>	517
	<i>mammillaris</i>	ib.	<i>argentea</i>	518
	<i>nudicaulis</i>	729	<i>barbata</i>	ib.
	<i>orbiculata</i>	ib.	<i>cærulata</i>	ib.
521, 569	<i>paniculata</i>	730	<i>capitella</i>	ib.
569	<i>papillaris</i>	ib.	<i>centauroides</i>	516
ib.	<i>reticulata</i>	ib.	<i>cephalophora</i>	518
	<i>ferrata</i>	ib.	<i>ciliata</i>	517
	<i>spinosa</i>	ib.	<i>coccinea</i>	515
	<i>spuria</i>	ib.	<i>columnaris</i>	517
22, 71	<i>triflora</i>	ib.	<i>corallina</i>	519
71	<i>Umbilicus</i>	ib.	<i>cordata</i>	ib.
522, 577	Crambe	968, 992	Cotyledon	516
577	<i>caspica</i>	992	<i>cotyledonoides</i>	518
1, 7	<i>fruticosa</i>	ib.	<i>crenulata</i>	519
7	<i>hispanica</i>	ib.	<i>cultrata</i>	516
ib.	<i>maritima</i>	ib.	<i>cymosa</i>	ib.
1163, 1249 sq.	<i>orientalis</i>	ib.	<i>deltaoidea</i>	519
1250	Tataria	ib.	<i>dichotoma</i>	517
ib.	Crameria	216, 278	<i>diffusæ</i>	519
ib.	<i>Ixina</i>	278	<i>expansa</i>	518
			<i>Hava</i>	516

Crassula	
<i>fruticulosa</i>	516
<i>glomerata</i>	517
<i>imbricata</i>	<i>ib.</i>
<i>laetea</i>	516
<i>lineolata</i>	517
<i>marginalis</i>	516
<i>mollis</i>	519
<i>montana</i>	518
<i>muscosa</i>	517
<i>nudicaulis</i>	<i>ib.</i>
<i>obliqua</i>	516
<i>obvallata</i>	518
<i>orbicularis</i>	517
<i>pellucida</i>	<i>ib.</i>
<i>perfoliata</i>	516
<i>perforata</i>	519
<i>pinnata</i>	516
<i>pruinosa</i>	<i>ib.</i>
<i>pubescens</i>	518
<i>puschella</i>	517
<i>punctata</i>	<i>ib.</i>
<i>pyramidalis</i>	518
<i>ramosa</i>	516
<i>retroflexa</i>	518
<i>rubens</i>	517
<i>rupestris</i>	518
<i>scabra</i>	516
<i>sparsa</i>	519
<i>spicata</i>	518
<i>strigosa</i>	517
<i>subulata</i>	<i>ib.</i>
<i>tecta</i>	518
<i>tetragona</i>	516
<i>thyrsiflora</i>	519
<i>tomentosa</i>	<i>ib.</i>
<i>aurita</i>	518
<i>verticillaris</i>	517
<i>vestita</i>	519

Cratægus 777, 829,
830

alpina
aria

Cratægus	
<i>Azaleolus</i>	516
<i>coccinea</i>	517
<i>Crus galli</i>	<i>ib.</i>
<i>edulis</i>	516
<i>elliptica</i>	517
<i>glabra</i>	516
<i>glandulosa</i>	519
<i>indica</i>	518
<i>lævis</i>	517
<i>leucophleos</i>	<i>ib.</i>
<i>lucida</i>	516
<i>maura</i>	518
<i>monogyna</i>	517
<i>Oxyacantha</i>	<i>ib.</i>
<i>populifolia</i>	516
<i>punctata</i>	519
<i>rotundifolia</i>	516
<i>tomentosa</i>	<i>ib.</i>
<i>torminalis</i>	518
<i>triloba</i>	517
<i>uniflora</i>	<i>ib.</i>
<i>viridis</i>	518
Cratæva	516
<i>gynandra</i>	518
<i>Marmelos</i>	517
<i>religiosa</i>	518
<i>Tapia</i>	516
Crenæa	518
<i>maritima</i>	517
<i>ib.</i>	<i>Crepis</i>
	1161, 1179
	518
	1181
	516
	519
	<i>alpina</i>
	<i>arenosa</i>
	518
	<i>aspera</i>
	517
	<i>barbata</i>
	519
	<i>bifennis</i>
	<i>bursifolia</i>
	<i>Dioscoridis</i>
	<i>filiformis</i>
	<i>fœtida</i>
	<i>ib.</i>
	<i>hieracioides</i>

Crepis	
<i>neglecta</i>	830
<i>patula</i>	<i>ib.</i>
<i>pulchra</i>	829
<i>pygmæa</i>	<i>ib.</i>
<i>radicata</i>	<i>ib.</i>
<i>rhagadioloides</i>	<i>ib.</i>
<i>rigens</i>	<i>ib.</i>
<i>rubra</i>	830
<i>sibirica</i>	829
<i>succulenta</i>	<i>ib.</i>
<i>tectorum</i>	830
<i>vesicaria</i>	<i>ib.</i>
<i>virens</i>	<i>ib.</i>
<i>ib.</i>	Crescentia
	887,
	944
	<i>cucurbitina</i>
	<i>Cujete</i>
	<i>pinnata</i>
	<i>Cressa</i>
	<i>arabica</i>
	<i>ib.</i>
	<i>cretica</i>
Cribaria	741, 749
<i>pallida</i>	749
<i>Crinita</i>	<i>ib.</i>
<i>capensis</i>	<i>ib.</i>
Crinodendron	210,
<i>1026</i>	
<i>Potagua</i>	524,
Crinum	
<i>albida</i>	1180
<i>alpina</i>	538
<i>ib.</i>	1179
<i>arenosa</i>	<i>africanum</i>
<i>aspera</i>	1180
<i>barbata</i>	<i>americanum</i>
<i>biennis</i>	<i>ib.</i>
<i>bifennis</i>	1179
<i>bursifolia</i>	<i>asiaticum</i>
<i>Dioscoridis</i>	1180
<i>filiformis</i>	<i>caspicum</i>
<i>fœtida</i>	<i>falcatum</i>
<i>ib.</i>	<i>latifolium</i>
<i>hieracioides</i>	<i>lineare</i>
	<i>nervosum</i>
	<i>obliquum</i>
	<i>speciosum</i>

	Crotalaria	Croton	
	538 <i>tagittalis</i>	1094 <i>populifolium</i>	1030
	ib. <i>sericea</i>	ib. <i>punctatum</i>	ib.
656, 675	<i>sestiliiflora</i>	ib. <i>Ricinocarpus</i>	1031
	675 <i>siensis</i>	1095 <i>sebiferum</i>	1030
	675 <i>trifolia</i>	ib. <i>sestiliiflorum</i>	1029
309, 473	<i>verrucosa</i>	ib. <i>spinosum</i>	1032
	473 Croton 998, 1029-	Tigilium	1030
	ib. 1032	<i>variegatum</i>	1029
81, 107	<i>acutum</i>	Crucianella 214, 241	241
	107 <i>argenteum</i>	1030 <i>egyptiaca</i>	ib.
	999, 1036	1031 <i>angustifolia</i>	ib.
	<i>aromaticum</i>	ib. <i>herbacea</i>	ib.
	999, <i>asiroites</i>	ib. <i>latifolia</i>	ib.
	<i>balsaniferum</i>	1029 <i>maritima</i>	ib.
	1036 <i>capense</i>	1031 <i>monspeliacia</i>	ib.
	<i>cardiospermum</i>	1029 <i>patua</i>	ib.
1077, 1094	<i>Cascarilla</i>	ib. <i>Crudia</i> 660, 674	674
	<i>castaneifolium</i>	ib. <i>Schreberi</i>	674
	1094 <i>cyanospermum</i>	1031 Cruzita 219, 281	281
	1095 <i>divaricatum</i>	ib. <i>hispanica</i>	281
	ib. <i>flavens</i>	1030 <i>Cryptostomum</i> 2969	
	1094 <i>glabellum</i>	1031 390	
	1095 <i>glandulosum</i>	ib. <i>gujanense</i>	390
	ib. <i>globosum</i>	ib. <i>Cubaea</i> 655, 671	671
	1096 <i>gujanense</i>	1031 <i>paniculata</i>	671
	1095 <i>kirtum</i>	1032 <i>trigona</i>	ib.
	1096 <i>humile</i>	1030 <i>Cublandia</i> 773, 797	
	1095 <i>japonicum</i>	ib. <i>fructeicens</i>	797
	ib. <i>Inophyllum</i>	1032 <i>Cucubalus</i> 661, 712,	
	1096 <i>lacciferum</i>	1030 713	
	1094 <i>laurinum</i>	1031 <i>egyptiacus</i>	713
	1096 <i>lobatum</i>	1030 <i>bacciferus</i>	712
	1095 <i>lucidum</i>	ib. <i>Behen</i>	ib.
	ib. <i>macrophyllum</i>	1031 <i>catholicus</i>	713
	1095 <i>maritimum</i>	ib. <i>fabarius</i>	ib.
	1095 <i>maturens</i>	ib. <i>fructiculosa</i>	ib.
	1094 <i>moluccanum</i>	1029 <i>glutinosus</i>	712
	1095 <i>nitens</i>	1030 <i>italicus</i>	ib.
	1094 <i>nutans</i>	1029 <i>mollissimum</i>	ib.
	ib. <i>obliquum</i>	ib. <i>Orites</i>	713
	1096 <i>pallens</i>		
	1094 <i>palustre</i>		
	1095 <i>plicatum</i>		

Cucubalus		Cumaruna	1075	Cuscuta
<i>polypetalus</i>	713	1084		<i>Epithymum</i>
<i>procumbens</i>	712	<i>odorata</i>	1084	<i>europaea</i>
<i>pumilio</i>	713	<i>Cuminum</i>	309, 484	<i>Cusarea</i>
<i>reflexus</i>	ib.	<i>Cyminum</i>	484	<i>violacea</i>
<i>saxifragus</i>	712	Cunila	20, 43	CUSSONIA
<i>sibiricus</i>	713	<i>capitata</i>	43	<i>spicata</i>
<i>stellatus</i>	ib.	<i>mariana</i>	ib.	<i>thyrsiflora</i>
<i>tartaricus</i>	ib.	<i>pulegioides</i>	ib.	<i>Cyanella</i>
<i>viscosus</i>	ib.	<i>thymoides</i>	ib.	<i>alba</i>
Cucullaria	3, 10	CUNONIA	661, 703	<i>capensis</i>
<i>Vochy</i>	10	<i>capensis</i>	703	<i>lutea</i>
Cucumis	81, 100	Cupania	598, 610	Cyathus 1285,
<i>acutangulus</i>	100	<i>americana</i>	610	<i>coronarius</i>
<i>africanus</i>	ib.	<i>glabra</i>	ib.	<i>crucibuliformis</i>
<i>anguinus</i>	ib.	<i>saponarioides</i>	ib.	<i>Cupula</i>
<i>Anguria</i>	ib.	<i>tomentosa</i>	ib.	<i>cylindricus</i>
<i>Chate</i>	ib.	Cupressus 996, 1007	ib.	<i>deformis</i>
<i>Colocynthis</i>	ib.	<i>columnaris</i>	1007	<i>frudifer</i>
<i>Conomon</i>	ib.	<i>disticha</i>	ib.	<i>laevis</i>
<i>Dudaim</i>	ib.	<i>japonica</i>	ib.	<i>striatus</i>
<i>flexuosus</i>	ib.	<i>juniperoides</i>	ib.	CYCAS 781,
<i>glaber</i>	ib.	<i>lusitanica</i>	ib.	<i>circinalis</i>
<i>maderaspatanus</i>	ib.	<i>pendula</i>	ib.	<i>revoluta</i>
<i>Melo</i>	ib.	<i>sempervirens</i>	ib.	Cyclamen 292, 329
<i>prophetarum</i>	ib.	<i>thyoides</i>	ib.	
<i>sativus</i>	ib.	Curstari 1001, 1039	coum	
Curcubita	81, 101	<i>gujanensis</i>	europaeum	
<i>Citrullus</i>	101	ib.	hederifolium	
<i>hiispida</i>	ib.	CURATELLA 777,	indicum	
<i>lagenaria</i>	ib.	839	persicum	
<i>mammosa</i>	ib.	<i>americana</i>	839	Cyclas 660,
<i>Melopepo</i>	ib.	<i>Curcuma</i>	1, 8	
<i>ovifera</i>	ib.	<i>longa</i>	8	<i>aromatica</i>
<i>Pepo</i>	ib.	<i>rotunda</i>	8	<i>spicata</i>
<i>siceraria</i>	ib.	<i>Curtisia</i> 311, 498	ib.	<i>Cylistia</i> 1078,
<i>verrucosa</i>	ib.	<i>Schreberi</i>	498	<i>villosa</i>
Cuepia	771, 820	<i>Curupita</i> 1000, 1058	Cymbalaria	890,
<i>gujanensis</i>	820	<i>gujanensis</i>	dauurica	
Calhamia	740, 754	Cuscuta	1068	Cynanchum 306, 442
<i>hadiensis</i>	754	<i>americana</i>	219, 285	
			285	<i>acutum</i>

GENERUM ET SPECIERUM.

1537

<i>Cynanchum</i>		<i>Cyperus</i>	84, 129-135
<i>atropurpureum</i>		318 <i>egyptius</i>	129
<i>arboreum</i>		ib. <i>alopecutus</i>	131
<i>capense</i>		319 <i>alternifolius</i>	ib.
<i>carolinense</i>		ib. <i>arenarius</i>	130
<i>clausum</i>		318 <i>articulatus</i>	129
<i>cordifolium</i>		319 <i>capitatus</i>	130
<i>crispiflorum</i>		ib. <i>cinnamomeus</i>	ib.
<i>erectum</i>		318 <i>compactus</i>	ib.
<i>extensum</i>		319 <i>complanatus</i>	131
<i>filiforme</i>		ib. <i>compressus</i>	133
<i>hirtum</i>		319 <i>confertus</i>	134
<i>lanceolatum</i>		318 <i>conglomeratus</i>	ib.
<i>longiflorum</i>		319 <i>corymbosus</i>	135
<i>maritimum</i>		441 <i>cruentus</i>	132
<i>monspeliacum</i>		442 <i>Cynometra</i>	656, 674
<i>obliquum</i>		674 <i>denuudatus</i>	ib.
<i>obtusifolium</i>		441 <i>cauliflora</i>	674
<i>parviflorum</i>		442 <i>ramiflora</i>	441
<i>placifolium</i>		441 <i>Cynomorium</i>	2, 13
<i>pyrotechnicum</i>		442 <i>Cynosurus</i>	88, 184,
<i>racemosum</i>		441 <i>185</i>	
<i>reticulatum</i>		442 <i>egyptius</i>	185
<i>saberosum</i>		441 <i>aureus</i>	ib.
<i>tenebriferum</i>		442 <i>caeruleus</i>	184
<i>undulatum</i>		1191 <i>coracanus</i>	185
<i>viminale</i>		1190 <i>cristatus</i>	184
<i>synara</i>	1162, 1190,	1190 <i>domingensis</i>	185
<i>acaulis</i>		ib. <i>echinatus</i>	184
<i>Cardunculus</i>		1191 <i>floccifolius</i>	185
<i>horrida</i>		1190 <i>indicus</i>	ib.
<i>humilis</i>		1190 <i>lagopodoides</i>	184
<i>infrigifolia</i>		443 <i>Lima</i>	ib.
<i>scalyrinus</i>		443 <i>multibracteatus</i>	184
<i>synoctionum</i>	307, 443	ib. <i>sicutus</i>	ib.
<i>petiolatum</i>		292, <i>sphaerocephalus</i>	185
<i>sessilifolium</i>		ib. <i>ternatus</i>	ib.
<i>synoglossum</i>		319 <i>uniflorus</i>	184
318, 319		ib. <i>Uniolæ</i>	185
<i>penninum</i>		ib. <i>virgatus</i>	ib.
<i>cheirifolium</i>			

E f f f f

- Cyperus**
laevigatus
lateralis
leucocephalus
ligularis
longus
minimus
minutus
monostachyos
Monti
mucronatus
nigriculus
nitens
niveus
odoratus
Pangorei
paniculatus
paoniacus
Papyrus
polystachyos
pumilus
pygmæus
rotundus
Santonici
setaceus
spathaceus
sphacelatus
squarrosum
stoloniferus
strigulus
surinamensis
tenellus
tenuiflorus
tenuis
triflorus
tuberous
umbellatus
viscosus
Cyphium 303, 370
capense
Cypripedium 21, 62
acaule
album

- Cypripedium**
132 *bulbosum*
129 *Calceolus*
134 *japonicum*
132 **Cyrilla** 303, 411 **Dalechampia**
130 *racemiflora* 411 1070
129
CYTINUS 740, 745 *colorata*
132 *Hypocistis* 745 *scandens*
130 **Cytisus** 1075, 1078, **Daphne**
129 *ib.* 1114, 1115 632
131 *argenteus* 1114
134 *austriacus* *alpina*
133 *Cajan* *aliaica*
131 *capitatus* *buriifolia*
ib. *calicina*
foliolosus *caucasica*
132 *glaber* *Cneorum*
133 *græcus* 1115 *dioica*
131 *hirsutus* 1114 *fœtida*
133 *Laburnum* 1115 *Gnidium*
130 *nigricans* 1114 *indica*
132 *prolifer* *Lægetto*
131 *purpureus* *Laureola*
129 *stellifolius* *Mezereum*
132 *supinus* *occidentalis*
134 *tener* 1115 *odora*
132 *violaceus* *oleoides*
134 *Wolganicus* 1114 *pontica*
133
134 **Dactylis** 87, 184 *pubescens*
129 *capitata* *rötundifolia*
131 *ciliaris* *sericea*
134 *cynosuroides* *squarrosa*
133 *geniculata* *Tartonraira*
131 *glomerata* *Thymelæa*
135 *lagopoides* *trifolia*
134 *patens* *vermiculata*
Dais 659, 686, 687 *villosa*
370 *cotinifolia* *Datisca* 743, 777
disperma 686 *cannabina*
62 *laurifolia* *hirta*
ib. *octandra* 293, 379
Datura 687 *arborea*

Datura		Delphinium		Dianthera	
fastuosa		379 <i>urceolatum</i>	837	<i>trifolia</i>	36
Ierox		378 <i>Demidofia</i>	307, 458	<i>verticillata</i>	ib.
lævis		379 <i>repens</i>	458	<i>violacea</i>	ib.
Metel		ib. <i>Dentaria</i>	968, 979	Dianthus	661, 710 ^a
Stramonium		ib. <i>biflora</i>	979		712
Tatula		474 <i>enneaphylla</i>	ib.	<i>albens</i>	711
Daucus	308,	474 <i>pentaphylla</i>	ib.	<i>alpinus</i>	712
alatus		ib. <i>Dentella</i>	297, 370	<i>arboreus</i>	ib.
Carota		ib. <i>repens</i>	370	<i>arenarius</i>	711
divaricetus		ib. <i>Detarium</i>	660, 700	Armeria	710
Gingidium		ib. <i>senegalense</i>	700	<i>atro-rubens</i>	ib.
gummosus		ib. DEUTZIA	661, 722	<i>barbatus</i>	ib.
lucidus		ib. <i>scabra</i>	722	<i>carolinianus</i>	ib.
mauritanicus		ib. Dialium	21, 27	Carthalianorum	ib.
muricatus		656, 677 <i>indum</i>	27	Caryophylus	711
polygamus		677 Dianthera	20, 35-37	deltoides	ib.
Vilnaga		americana	36	diminutus	ib.
Décodon		cærulea	ib.	ferrugineus	710
aquaticus		clavata	ib.	fruticulus	712
DECUMARIA	742,	cornata	ib.	glacialis	711
barbara	749	debilis	ib.	glaucus	710
Deguelia	1076,	eniformis	ib.	japonicus	ib.
Scandens	1085	eustachiaea	ib.	monspeliacus	711
DELIMA	772, 819	flava	ib.	moschatus	ib.
farmentosa	819	hirsuta	37	plumarius	ib.
Delphinium	778,	humifusa	36	pomeridianus	ib.
aconiti	837	hyssopifolia	ib.	prolifer	710
Ajacis.		japonica	35	pumilus	711
ambiguum		ib. malaberica	36	pungens	712
carolinianum		ib. mariannensis	36	rupestris	711
Confolidia		ib. nitida	37	silvestris	ib.
elatum		ib. odora	36	sinensis	ib.
exaltatum		ib. ovata	36	superbus	ib.
Grandiflorum		ib. paniculata	35	virginicus	712
hybridum		ib. pectoralis	36	Diapensia	294, 325
intermedium		ib. punctata	37	japonica	325
Peregrinum		ib. reptans	36	Dichondra	307, 457
Rubricatum		ib. sessilis	ib.	458	457
		ib. sulcata	35	repens	459
			36	sericea	459
			F ff ff 3	Staphilagria	837

<i>Dicksonia</i>	1283, 1314	<i>Dioscorea</i>	<i>Diospyros</i>	617
<i>arboreifrons</i>	1314	<i>alata</i>	582	Lotus
<i>Calcita</i>	ib.	<i>bulbifera</i>	ib.	<i>tetrasperma</i>
<i>Dictamnus</i>	655, 676	<i>japonica</i>	581	<i>virginiana</i>
<i>aibus</i>	676	<i>oppositifolia</i>	582	<i>Diphypha</i> 1077, 1117
<i>capensis</i>	ib.	<i>pentaphylla</i>	581	<i>cerelegenanis</i> 1117
<i>Didelta</i>	1165, 1263	<i>quaternata</i>	ib.	
<i>tetragonialifolia</i>	1263	<i>quinata</i>	ib.	<i>Dipsacus</i> 210, 221
<i>Digera</i>	300, 408	<i>quinqueloba</i>	ib.	<i>fadioum</i>
<i>arvensis</i>	408	<i>sativa</i>	ib.	<i>laciniatus</i>
<i>Digitalis</i>	889, 939,	<i>septemloba</i>	ib.	<i>pilosus</i>
— 940		<i>trifida</i>	ib.	<i>filiformis</i>
<i>americana</i>	940	<i>triphylla</i>	ib.	<i>Dirca</i> 602, 633
<i>canariensis</i>	ib.	<i>villosa</i>	ib.	<i>palustris</i> 633
<i>ferruginea</i>	939	<i>Diosma</i> 301, 408-	DISA	21, 63
<i>lutea</i>	939	410	grandiflora	63
<i>minor</i>	ib.	<i>bardigerum</i>	410	<i>longicornis</i>
<i>obscura</i>	ib.	<i>bifidum</i>	409	<i>maculata</i>
<i>purpurea</i>	ib.	<i>capense</i>	ib.	<i>racemosa</i>
<i>Sceptrum</i>	940	<i>ciliatum</i>	ib.	<i>DISANDRA</i> 593, 595
<i>Thapsi</i>	939	<i>corymbosum</i>	ib.	<i>prestrata</i>
<i>Dilatris</i>	82, 119	<i>crenatum</i>	ib.	<i>Disperma</i> 885, 893
<i>paniculata</i>	119	<i>cupressinum</i>	ib.	<i>repens</i>
<i>umbellata</i>	ib.	<i>ericooides</i>	ib.	<i>Dodartia</i> 889, 955
<i>vulgaris</i>	ib.	<i>hirsutum</i>	ib.	<i>indica</i>
<i>Dillenia</i>	783, 866	<i>imbricatum</i>	ib.	<i>orientalis</i>
<i>indica</i>	866	<i>lanceolatum</i>	410	<i>DODECAS</i> 741, 751
<i>Diodia</i>	214, 235, 236	<i>latifolium</i>	409	<i>surinamensis</i>
<i>prostrata</i>	236	<i>marginatum</i>	ib.	<i>Dodecatheon</i> 292
<i>garmentosa</i>	ib.	<i>odoratissimum</i>	ib.	328
<i>scandens</i>	ib.	<i>oppositifolium</i>	ib.	<i>Meadia</i> 328
<i>simplex</i>	235	<i>pulchellum</i>	408	601
<i>teres</i>	236	<i>rubrum</i>	410	<i>DODONAEA</i>
<i>tetragona</i>	ib.	<i>succulentum</i>	409	618
<i>virginica</i>	235	<i>tetragonum</i>	ib.	618
<i>DIONEA</i>	658, 685	<i>unicapsulare</i>	ib.	<i>angustifolia</i>
<i>Mucipula</i>	685	<i>unitorum</i>	410	618
<i>Dioscorea</i>	527, 581,	<i>villosum</i>	ib.	<i>villosa</i>
— 582		<i>Diospyros</i> 601, 617	Dolichos	1075, 1077
<i>aculeata</i>	582	Elfenum	617	1102-1105
		glaberrima	ib.	1102
		hirsuta	ib.	1103
		Kaki	ib.	1104
			ib.	1103

Dolichos		<i>Dombeya</i>	887, 956	Dracæna	
Tenghalensis		1102 <i>lapponica</i>	956	striata	558
billorus		1105 <i>DORÆNA</i>	293, 329	terminalis	ib.
bulbosus		1104 <i>japonica</i>	329	undulata	ib.
capensis		1103 <i>Doronicum</i>	1164,	volubilis	ib.
Cajang		1105 <i>Doronicum</i>	1164,	Dracocephalum	
culturatus		1104 1243	1243	886, 915	
Didice		ib. <i>acaute</i>	ib.	austriacum	913
eniformis		1103 <i>atratum</i>	ib.	canariense	ib.
Raba indica		1104 <i>Bellidiastrum</i>	ib.	canescens	ib.
Rabe nigrita		1102 <i>laevifolium</i>	ib.	denticulatum	ib.
Eliiformis		1104 <i>Faidaliauches</i>	ib.	grandiflorum	ib.
funarius		ib. <i>plantagineum</i>	ib.	Moldavica	ib.
Gladiatus		1103 <i>ramosum</i>	ib.	nutans	ib.
incurvus		ib. <i>Dorstenia</i>	217, 265	peltatum	ib.
Lablab		ib. <i>cauticrens</i>	265	Confragena	ib.
lignosus		ib. <i>Contragenea</i>	ib.	peregrinum	ib.
lineatus		1104 <i>cordifolia</i>	ib.	pianatum	ib.
Lubia		1105 <i>Drakena</i>	ib.	Ruyschiana	ib.
luteolus		1103 <i>Houstoni</i>	ib.	fibricum	ib.
Luteus		ib. <i>lucida</i>	ib.	thymiflorum	ib.
minimus		1104 <i>pubescens</i>	ib.	virginianum	ib.
Polyllachyos		1104 <i>Draba</i>	967, 970, 971	Dracontium	593,
Pruriens		1105 <i>alpina</i>	971	596, 597	
Pugioniformis		1104 <i>caroliniana</i>	ib.	camitachaticum	596
Purpureus		1105 <i>ciliaris</i>	ib.	cordatum	ib.
Repens		1104 <i>fladnizensis</i>	ib.	foeridum	ib.
Reiculatus		ib. <i>hirta</i>	ib.	pentaphyllum	597
Roseus		ib. <i>incana</i>	ib.	pertulum	ib.
Scarabæoides		1103 <i>muralis</i>	ib.	polyphyllum	596
Selquipedalis		ib. <i>pyrenaica</i>	ib.	Quernea	ib.
Sinensis		1105 <i>verna</i>	970	leandens	597
Soja		1103 <i>Dracæna</i>	525, 558	spinosum	596
Tetragonolobus		ib. <i>australica</i>	558	Drosera	313, 514,
Tranquebaricus		1104 <i>borealis</i>	ib.	515	
Trilobus		1103 <i>Draco</i>	ib.	acaulis	514
unguiculatus		1104 <i>ensifolia</i>	ib.	anglica	515
Urtens		1105 <i>erecta</i>	ib.	capensis	ib.
Doliocarpus	805	774, <i>ferrea</i>	ib.	cistiflora	ib.
		graminifolia	ib.	cuneifolia	514
Catinea	805	805, <i>indivisa</i>	ib.	ndica	515
major		ib. <i>marginata</i>	ib.	longifolia	514
Rolandri		ib. <i>medeoloidea</i>	ff	ff ff	

Drosera		Echites		ECKEBERGIA
<i>lusitanica</i>	515	<i>asperuginis</i>	437	680
<i>rotundifolia</i>	514	<i>biflora</i>	<i>ib.</i>	<i>capensis</i>
DRYANDRA	997,	<i>bispinosa</i>	<i>ib.</i>	ECLIPTA 1165, 1213
1014		<i>caudata</i>	436	<i>erecta</i>
<i>cordata</i>	1014	<i>circinalis</i>	<i>ib.</i>	<i>latisolia</i>
Dryas	781, 861	<i>corymbosa</i>	437	<i>prostrata</i>
<i>anemonoides</i>	861	<i>coifata</i>	436	<i>punctata</i>
<i>geoides</i>	<i>ib.</i>	<i>diformis</i>	<i>ib.</i>	<i>seffilis</i>
<i>octopetala</i>	<i>ib.</i>	<i>domingensis</i>	<i>ib.</i>	<i>Ehretia</i> 295, 393
Drypis	311, 507	<i>floribunda</i>	437	<i>Beurreria</i>
<i>spinosa</i>	507	<i>heterophylla</i>	438	<i>dubia</i>
Dugortia	775, 816	<i>quinquangularis</i>	<i>ib.</i>	<i>exsucca</i>
<i>nucamentosa</i>	816	<i>repens</i>	437	<i>halimifolia</i>
Duranta	960	<i>scholaris</i>	436	<i>internodis</i>
<i>Ellisia</i>	<i>ib.</i>	<i>semidigynia</i>	437	<i>linifolia</i>
<i>Musifia</i>	<i>ib.</i>	<i>spicata</i>	<i>ib.</i>	<i>spinosa</i>
<i>Plumieri</i>	<i>ib.</i>	<i>suberecta</i>	436	<i>virgata</i>
DURIO	1149, 1154	<i>succulenta</i>	437	EHRHARTA
<i>Zibethinus</i>	1154	<i>torulosa</i>	436	549
DUROIA	523, 574	<i>trifida</i>	<i>ib.</i>	<i>Bankii</i>
<i>Eriopilia</i>	574	<i>umbellata</i>	437	<i>capensis</i>
Ebenus	1076, 1100	Echium	291, 322,	<i>punicea</i>
<i>cretica</i>	1100			Elæagnus 218, 271
Echinophora	308,	323		
471		<i>argenteum</i>	323	276
<i>spinosa</i>	471	<i>candicans</i>	322	<i>angustifolia</i>
<i>tenuifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>capitatum</i>	323	<i>crispa</i>
Echinops	1167,	<i>creticum</i>	<i>ib.</i>	<i>glabra</i>
1280		<i>fruticosum</i>	322	<i>latisolia</i>
<i>Ritro</i>	1280	<i>giganteum</i>	<i>ib.</i>	<i>macrophylla</i>
<i>sphærocephalus</i>	<i>ib.</i>	<i>glaucocephalum</i>	323	<i>multiflora</i>
<i>spinosus</i>	<i>ib.</i>	<i>italicum</i>	<i>ib.</i>	<i>orientalis</i>
<i>strigosus</i>	<i>ib.</i>	<i>lævigatum</i>	<i>ib.</i>	<i>pungens</i>
Echites	294, 436	<i>lusitanicum</i>	<i>ib.</i>	<i>spinosa</i>
<i>agglutinata</i>	437	<i>orientale</i>	<i>ib.</i>	<i>umbellata</i>
<i>annularis</i>	436	<i>plantagineum</i>	<i>ib.</i>	ELÆIS 521, 565
	437	<i>rubrum</i>	<i>ib.</i>	<i>guineensis</i>
		<i>russicum</i>	<i>ib.</i>	<i>Elatocarpus</i> 775, 816
		<i>spicatum</i>	322	817
		<i>strictum</i>	323	<i>copallifera</i>
		<i>violaceum</i>	<i>ib.</i>	<i>Dicesa</i>
		<i>vulgare</i>		

<i>Elaeocarpus</i>		<i>Empetrum</i>	90, 209	<i>Epidendrum</i>	
<i>oblonga</i>		817 <i>album</i>	209	<i>auctumnale</i>	64
<i>ferrata</i>		816 <i>nigrum</i>	ib.	<i>bifidum</i>	68
<i>Elaeodendrum</i>	301,	<i>pinnatum</i>	ib.	<i>biflorum</i>	64
<i>orientale</i>				<i>capense</i>	68
<i>Elate</i>				<i>carinatum</i>	ib.
<i>filiformis</i>				<i>caudatum</i>	63
<i>Elatierium</i>	83, 94	<i>Enargea</i>	524, 547	<i>ciliare</i>	65
<i>carthaginense</i>	94	<i>marginalia</i>	547	<i>claviculatum</i>	63
<i>tifoliatum</i>	2, 11	<i>Encelia</i>	1166, 1261	<i>Clypeolus</i>	66
<i>Elatine</i>	11	<i>alternifolia</i>	1261	<i>cochlearifolium</i>	69
<i>Afinastrum</i>	603, 643	<i>Endrachium</i>	293, 339	<i>cochleatum</i>	68
<i>Hydrokiper</i>	643	<i>Enurea</i>	741, 748	<i>coccineum</i>	63
<i>Elephantopus</i>	1167,	<i>capreolata</i>	748	<i>corniculatum</i>	67
<i>angustifolius</i>		<i>EPACRIS</i>	294, 336,	<i>crispatum</i>	64
<i>scaber</i>	1279			<i>cucullatum</i>	65
<i>spicatus</i>		337		<i>diffusum</i>	ib.
<i>tomentosus</i>		1279 <i>fasciculata</i>	337	<i>ecuinocarpon</i>	66
<i>ELLISIA</i>	296, 330	<i>juniperina</i>	ib.	<i>elongatum</i>	ib.
<i>Nyctelaea</i>		<i>longifolia</i>	337	<i>equitans</i>	64
<i>Elymus</i>	88, 197, 198	<i>pumila</i>	ib.	<i>Fasciola</i>	66
<i>arenarius</i>		<i>rosmarinifolia</i>	336	<i>filiforme</i>	69
<i>canadensis</i>	197		337	<i>flabelliforme</i>	67
<i>caninus</i>			ib.	<i>Flos aëris</i>	63
<i>Caput Medusæ</i>					
<i>carolinianus</i>	330	<i>Eperua</i>	659, 672	<i>fragrans</i>	66
<i>europeus</i>		<i>falcata</i>	672	<i>finale</i>	69
<i>Hystrix</i>	197	<i>Ephedra</i>	997, 1013	<i>furvum</i>	63
<i>philadelphicus</i>		198 <i>aphylla</i>	1013	<i>glaucum</i>	64
<i>kibricus</i>		<i>dilatacha</i>	ib.	<i>globosum</i>	65
<i>subulatus</i>		<i>monostachya</i>	ib.	<i>graminifolium</i>	69
<i>tener</i>		<i>Ephielis</i>	598, 611	<i>graminoides</i>	64
<i>virginicus</i>		ib.	598	<i>guttatum</i>	68
<i>Embelia</i>	217, 280	<i>gujanensis</i>	611	<i>juncifolium</i>	ib.
<i>indicæ</i>		<i>Epichysium</i>	1460	<i>labiatum</i>	67
<i>EMBOTHRIUM</i>	280	ib.	ib.	<i>Lanceola</i>	ib.
<i>coccineum</i>		<i>argenteum</i>	ib.	<i>laxum</i>	69
<i>umbellatum</i>	216, 279	<i>Epidendrum</i>	21,	<i>lineare</i>	63
		ib.		<i>maculatum</i>	68
		63-69		<i>micranthum</i>	69
			68	<i>minimum</i>	68
		<i>alvifolium</i>	69	<i>minutum</i>	ib.
		<i>alpestre</i>	67	<i>moniliiforme</i>	ib.
		<i>altissimum</i>	68	<i>montanum</i>	65
		<i>amabile</i>	65	<i>Myosuros</i>	64
		<i>anceps</i>	66		
		<i>angustifolium</i>			

<i>Epidendrum</i>	<i>Epidendrum</i>	<i>Erica</i>
<i>nocturnum</i>	65 <i>variegatum</i>	601, 622
<i>nodosum</i>	65 <i>vestitum</i>	ib.
<i>nutans</i>	64 <i>vomeriforme</i>	articularis
<i>ophioglossoides</i>	69 <i>Epigaea</i>	australis
<i>ovale</i>	ib. 659, 696	axillaris
<i>ovatum</i>	63 <i>coriifolia</i>	baccans
<i>palmifolium</i>	66 <i>repens</i>	<i>Bergiana</i>
<i>polybulbon</i>	ib. <i>Epilobium</i>	<i>bicolor</i>
<i>prolificum</i>	599, 607,	<i>bracteata</i>
<i>pulchellum</i>	64 608	<i>bryantha</i>
<i>punctatum</i>	69 <i>alpinum</i>	<i>calicina</i>
<i>pusillum</i>	63 <i>angustifolium</i>	607
<i>racemiflorum</i>	63 <i>Dodonaei</i>	608
<i>ramosum</i>	69 <i>glabellum</i>	<i>capitata</i>
<i>reflexum</i>	63 <i>hirsutum</i>	<i>cephalotes</i>
<i>retusum</i>	64 <i>latifolium</i>	<i>cerinthoides</i>
<i>rigidum</i>	68 <i>moutanum</i>	<i>cernua</i>
<i>rufescens</i>	65 <i>obscurum</i>	<i>ciliaris</i>
<i>sanguineum</i>	69 <i>palustre</i>	<i>cinerea</i>
<i>satyrioides</i>	66 <i>rotundifolium</i>	<i>coccinea</i>
<i>scriptum</i>	67 <i>roseum</i>	<i>comosa</i>
<i>secundum</i>	68 <i>tetragonum</i>	<i>concinna</i>
<i>serrulatum</i>	63 <i>Epimedium</i>	<i>cruenta</i>
<i>setularioides</i>	215, 256	<i>cubica</i>
<i>sessile</i>	ib. <i>alpinum</i>	256
<i>spatulatum</i>	67 <i>Equisetum</i>	<i>cutivflora</i>
<i>subulatum</i>	63 1283	<i>cylindrica</i>
<i>tenuifolium</i>	67 <i>arvense</i>	<i>Deboecia</i>
<i>teretifolium</i>	63 <i>fluviale</i>	607
<i>teres</i>	65 <i>giganteum</i>	<i>depressa</i>
<i>testaceum</i>	ib. <i>hiemale</i>	<i>empetrifolia</i>
<i>tetrapetalum</i>	66 <i>limosum</i>	<i>fastigiata</i>
<i>tribuloides</i>	67 <i>palustre</i>	<i>florida</i>
<i>trichosarpon</i>	ib. <i>pratense</i>	<i>formosa</i>
<i>tridentatum</i>	66 <i>pratense</i>	<i>fucata</i>
<i>triquetrum</i>	69 <i>silvaticum</i>	<i>glandulosa</i>
<i>triste</i>	67 <i>Eradicella</i>	607
<i>tuberosum</i>	313, 520	<i>glutinosa</i>
<i>umbellatum</i>	64 <i>hexagyna</i>	<i>gnaphalodes</i>
<i>umbelliferum</i>	63 <i>Eranthemum</i>	<i>grandiflora</i>
<i>undulatum</i>	19, 27	<i>halicacaba</i>
<i>utricularioides</i>	65 <i>angustifolium</i>	626
<i>Vanilla</i>	67 <i>capense</i>	<i>herbacea</i>
	ib. <i>parvifolium</i>	626
	63 <i>lafoloides</i>	<i>kirta</i>
		<i>hispida</i>

Erica
imbricata
incernata
inflata
leucantha
lutea
mammosa
margaritacea
marifolia
Massoni
mediterranea
melanthera
Monsoniana
mucosa
multiflora
nigrita
audicaulis
obliqua
odophylla
paillerinæ
persoluta
petiolata
Petiverii
physodes
pilulifera
pinea
Planifolia
Plukenetii
pubescens
Pulchella
Purpurascens
Pyramidalis
racemosa
tamentacea
regerminans
resortæ
rubens
scoparia
Sparmanni
spicata
spumosa
frigosa
tenuifolia
tetragona

	Erica	
624	Tetralix	
628	Thunbergii	
627	Totta	
623	tubiflora	
626	umbellata	
627	urceolaris	
629	vagans	
626	ventricosa	
624	verticillata	
ib.	vestita	
623	virescens	
626	virgata	
628	viscaria	
625	vulgaris	
626		
625	Erigeron	1164,
627		1222-1224
ib.		
623	acre	
627	ægyptiacum	
622	alp:num	
623	bahamense	
623	bonariense	
627	camphoratum	
625	canadense	
626	carolinianum	
623	cymosum	
627	decurrens	
625	Draebachiiense	
ib.	fœtidum	
624	glandulosum	
ib.	glutinosum	
629	Gouani	
626	gramineum	
629	graveolens	
628	jamaicense	
ib.	japonicum	
624	incanum	
627	obliquum	
623	philadelphicum	
627	pilosum	
622	pinnatum	
623	purpureum	

	Erigeron	
627	rivulare	1224
623	scandens	1223
ib.	sericeum	ib.
624	siculum	1224
623	squarrosum	ib.
626	sumatrense	1223
625	tricuneatum	1224
624	tuberofum	1222
625	uniflorum	1224
ib.	viscosum	1223
626		
623	Erinus	889, 951
625	aficanus	951
625	alpinus	ib.
628	capensis	ib.
	Lychnidea	ib.
	maritimus	ib.
	peruvianus	ib.
	tristis	ib.
1224		
1223	Eriocaulon	89, 206
ib.	amplexicaule	206
ib.	anceps	ib.
1224	decangulare	ib.
1223	fascicularum	ib.
ib.	quinquangulare	ib.
1222	serotinum	ib.
1224	setaceum	ib.
1222	sexangulare	ib.
1222	triangulare	ib.
1223	Eriocaulus	1166,
ib.	1277	
ib.	africanus	1277
1222	racemosus	ib.
ib.		
1224	Eriophorum	84, 124
1224	alpinum	124
1223	cyperitum	ib.
1222	polystachyon	ib.
1223	vaginatum	ib.
ib.	virginicum	ib.
1224		
ib.	Erithalis	299, 376
1223	fruticosa	376

<i>Eriothalis</i>		<i>Erythrina</i>	1075, EUCLEA	742, 756
<i>inodora</i>	376	1076, 1087	<i>racemosa</i>	756
<i>polygama</i>	ib.	<i>carnosa</i>	1087	
<i>Ernodea</i>	212, 244	<i>Corallodendrum</i>	ib.	
<i>littoralis</i>	244	<i>Crista galli</i>	ib.	788
<i>Eruca</i>		<i>herbacea</i>	ib.	787
<i>thecidea</i>	775	<i>picta</i>	ib.	783
<i>undulatum</i>		<i>planifolia</i>	ib.	787
<i>Ervum</i>	1075, 1078, Erythronium	525,	<i>carthaginensis</i>	788
· 1112, 1113		546	<i>cotiaifolia</i>	ib.
<i>erectum</i>	1113	<i>carolinianum</i>	546	787
<i>Ervilia</i>	ib.	<i>Dens canis</i>	ib.	ib.
<i>hispidum</i>	ib.			ib.
<i>Lens</i>	ib.	Erythroxylum	662,	ib.
<i>mooranthion</i>	1112	725, 726	<i>Mini</i>	ib.
<i>solonense</i>	1113	areolatum	<i>montana</i>	ib.
<i>tetraspermum</i>	ib.	<i>buxifolium</i>	<i>paniculata</i>	ib.
<i>vulgaris</i>	ib.	<i>ferrugineum</i>	<i>periplocifolia</i>	ib.
<i>Eryngium</i>	308, 466,	havanense	Pseudopodium	788
467		hypericifolium	racemosa	ib.
<i>alpinum</i>	467	<i>laurifolium</i>	sinemariensis	ib.
<i>americanum</i>	467	ib.	undulata	ib.
<i>amethystinum</i>	ib.	<i>longifolium</i>	ib.	ib.
<i>aquaticum</i>	466	<i>macrophyllum</i>	ib.	ib.
<i>Bourgatii</i>	467	<i>rufum</i>	ib.	ib.
<i>campestre</i>	467	<i>sideroxyloides</i>	Euonymus	300, 407
<i>foetidum</i>	ib.	<i>squamatum</i>	americanus	407
<i>maritimum</i>	466		atro-purpureus	ib.
<i>planum</i>	467	ESCALLONIA	europaeus	ib.
<i>pusillum</i>	466	418	japonicus	ib.
<i>tricuspidatum</i>	ib.	ib.	inermis	ib.
<i>Erysimum</i>	967, 983	mytilloides	<i>laifolius</i>	ib.
<i>Alliaria</i>	983	ib.	Tobira	ib.
<i>Barbarea</i>	ib.	bidentis	verrucosus	ib.
<i>biorne</i>	ib.	conyzoides	Euparea	303, 332
<i>cheiranthoides</i>	ib.	divaricata	ib.	332
<i>hieracifolium</i>	ib.	Sparganophora	amana	
<i>hybridum</i>	ib.	<i>Struchium</i>	Eupatorium	1162,
<i>officinale</i>	ib.	tomentosa	ib.	
<i>pinnatum</i>	ib.	uniflora	1197-1200	
<i>polyceratum</i>	ib.	<i>Eucalyptus</i>	ageratoides	1200
<i>repandum</i>	ib.	770, 790	album	1198
		ib.	altissimum	1199
		obliqua	aromaticum	1200

<i>Eupatorium</i>		<i>Euphorbia</i>	743,759.	<i>Euphorbia</i>
<i>caelestinum</i>	1200	766		<i>genistoides</i>
<i>cannabinum</i>	1199	<i>abyssinica</i>	759	<i>Gerardiana</i>
<i>chilense</i>	1198	<i>acuteata</i>	ib.	<i>glabrata</i>
<i>tinereum</i>	1200	<i>aleppica</i>	765	<i>glaucia</i>
<i>compositifolium</i>	1199	<i>amygdaloidea</i>	766	<i>graminea</i>
<i>cordifolium</i>	1200	<i>anacharantha</i>	760	<i>granulata</i>
<i>Dalea</i>	1198	<i>angulata</i>	765	<i>helioscopia</i>
<i>seniculoides</i>	1199	<i>antiquorum</i>	759	<i>heptagona</i>
<i>suffuso rubrum</i>	1198	<i>Apios</i>	763	<i>heterophylla</i>
<i>haftatum</i>	ib.	<i>articulata</i>	761	<i>hiberna</i>
<i>Houstonii</i>	ib.	<i>Atota</i>	762	<i>hirta</i>
<i>hyssopifolium</i>	ib.	<i>balsamifera</i>	760	<i>hypericifolia</i>
<i>japonicum</i>	1199	<i>belogradica</i>	761	<i>hyssopifolia</i>
<i>incarnatum</i>	1200	<i>biumbellata</i>	766	<i>Ipecacuanha</i>
<i>ivæfolium</i>	ib.	<i>bombeensis</i>	761	<i>junccea</i>
<i>lincerifolium</i>	1198	<i>canariensis</i>	759	<i>læta</i>
<i>maculatum</i>	1199	<i>canescens</i>	761	<i>Lathyris</i>
<i>Marrubium</i>	1198	<i>Capus Medusæ</i>	759	<i>linearis</i>
<i>micranthon</i>	ib.	<i>carniolica</i>	764	<i>linifolia</i>
<i>microphyllum</i>	1199	<i>cereiformis</i>	759	<i>litterata</i>
<i>molle</i>	1200	<i>Chamaesyce</i>	761	<i>maculata</i>
<i>montanum</i>	ib.	<i>Characias</i>	766	<i>mammillaris</i>
<i>nigrofotifolium</i>	ib.	<i>Clava</i>	760	<i>mauritanica</i>
<i>nervosum</i>	1199	<i>corallioides</i>	765	<i>mccliffera</i>
<i>odoratum</i>	1200	<i>cordata</i>	764	<i>meteformis</i>
<i>parviflorum</i>	1197	<i>coroliata</i>	765	<i>myrrinites</i>
<i>Perfoliatum</i>	1199	<i>cotinifolia</i>	760	<i>myrtifolia</i>
<i>pilosum</i>	1193	<i>cuneiformis</i>	763	<i>nereifolia</i>
<i>purpureum</i>	1199	<i>cyathophora</i>	ib.	<i>nicaenensis</i>
<i>rigidum</i>	ib.	<i>Cyparissias</i>	766	<i>nudiflora</i>
<i>rotundifolium</i>	1193	<i>dendroides</i>	ib.	<i>obliquata</i>
<i>scabrum</i>	1199	<i>dichotoma</i>	751	<i>oblitterata</i>
<i>scandens</i>	1198	<i>diffusa</i>	763	<i>ocymoides</i>
<i>sefilifolium</i>	ib.	<i>divaricata</i>	ib.	<i>officinalis</i>
<i>sinense</i>	1198	<i>dulcis</i>	764	<i>orientalis</i>
<i>stoechadifolium</i>	1200	<i>emarginata</i>	766	<i>origanoides</i>
<i>syriacum</i>	1199	<i>epithymoides</i>	764	<i>palustris</i>
<i>triflorum</i>	1198	<i>Esula</i>	766	<i>Parelias</i>
<i>trifoliatum</i>	1199	<i>exigua</i>	763	<i>parviflora</i>
<i>urticæfolium</i>	1200	<i>falcata</i>	ib.	<i>Peplis</i>
<i>villosum</i>	1199	<i>fimbriata</i>	754	<i>peploides</i>
<i>zeylanicum</i>	1198	<i>fruticosa</i>	ib.	<i>Peplus</i>

Euphorbia	Euphrasia	Fagara
pilosa	765 vitcosa	924 spinosa
pinnifera	762 EURYA	tragodes
pinea	765 japonica	trifoliaea
piscatoria	760	zeylanica
Pithyusa	764 Euryandra	20, 40
platyphyllos	765 scandens	Fagelia
polygonifolia	761 Evea	20, 40
portlandica	764 gujanensis	flavicans
portulacoides	761	Fagonia
prostrata	762 Evolvulus	arabica
pundata	761 alfinoides	cretica
punicca	765 emarginatus	ib.
retusa	763 gangeticus	indica
rosea	762 hederaceus	ib.
saxatilis	764 linifolius	scabra
segetalis	764 numularius	ib.
Sequieri	766 sericeus	FAGRÆA. 296,
ferrata	765 tridentatus	336
seicornis	764 Exacum	ib.
silvatica	ib. 251	ib.
spinola	ib. albens	zeylanica
taurinensis	ib. aueum	ib.
terracina	763 cordatum	Fagus 743, 757,
thymifolia	762 gujanense	758
Tiraculli	760 punctatum	ib.
tithymaloides	ib. ramosum	Cathaea
triaculeata	759 spicatum	ferruginea
tuberosa	763 tenuisolum	pumila
verrucosa	765	silvana
Euphoria	Excæcaria	ib.
598, 611	Agallocha	Falcata 1078, 1131
finensis	611	caroliniana
Euphrasia	Fabricia	FALCKIA 526, 580
888, 923, 924	myrtifolia	580, 580
cuneata	924 Fagara	repens
latifolia	923 acuminata	ib.
linifolia	924 emarginata	Faramea 212, 279
lutea	923 Euodia	corymbosa
Odontites	ib. octandra	ib.
officinalis	ib. pentandra	sessiliflora
rubra	ib. Piperita	ib.
viscidulata	ib. Pterota	Fernelia 213, 244
		mauritiana 213, 244
		Ferraria 81, 119
		pavonia 119
		undulata 119
		Ferula 309, 478, 479
		479
		Alla foetida
		canadensis
		communis
		Ferulago
		glaucia
		meoides
		nodiflora
		orientalis

Ferula
Perica
Hingitana
Villosa

Festuca 88, 185-188
amethystina
arundinacea
bromoides
calicina
cineraria
cristata
dichotoma
dumetorum
duriifolia
elatior
fasciculata
fluitans
fusca
heterophyllia
Halleri
indica
lanceolata
misera
monocephala
muconroniza
multiflora
nayuros
nemorum
odoflora
ovina
pauciflora
Phoenicoides
Rida
Pumila
quadriiflora
reptratrix
tubra
sciuroides
silvatica
spadicea
speciosa
spinosa

	Festuca		Ficus	
479	<i>triflora</i>	187	<i>sinuata</i>	99
478	<i>varia</i>	ib.	<i>stipulata</i>	98
479	<i>Feuillea</i>	310, 500	<i>Sur</i>	97
			<i>Sycomorus</i>	96
186		500	<i>Tzab</i>	98
		ib.	<i>Tuka</i>	ib.
187	<i>Ficus</i>	83, 96-99	<i>toxicaria</i>	97
187			<i>trigona</i>	ib.
185	<i>americana</i>	98	<i>vajta</i>	ib.
187	<i>aspera</i>	ib.	<i>venosa</i>	96
186	<i>bengalensis</i>	96	<i>virens</i>	ib.
187	<i>benjamina</i>	ib.		
ib.	<i>capensis</i>	99	<i>Filego</i>	1166, 1278
186	<i>Carica</i>	96	<i>acaulis</i>	ib.
ib.	<i>Chanas</i>	97	<i>arvensis</i>	ib.
ib.	<i>cordata</i>	98	<i>gallica</i>	ib.
ib.	<i>coriacea</i>	97	<i>germanica</i>	ib.
187	<i>cojtata</i>	96	<i>Leontopodium</i>	ib.
ib.	<i>drupacea</i>	99	<i>monura</i>	ib.
ib.	<i>fulcata</i>	98	<i>pyramidalis</i>	ib.
186	<i>Granatum</i>	ib.	<i>Fissilia</i>	82, 93
187	<i>heterophylla</i>	97	<i>pinnacorum</i>	93
183	<i>hispida</i>	ib.	<i>Flava</i>	740, 745
187	<i>indica</i>	96	<i>japonica</i>	745
188	<i>lucida</i>	ib.	<i>Flacourzia</i>	780, 852
187	<i>maculata</i>	97	<i>Remoucheti</i>	852
183	<i>microcarpa</i>	ib.		
186	<i>morifolia</i>	97	<i>Flagellaria</i>	527, 586
ib.	<i>nymphewifolia</i>	96	<i>indica</i>	586
188	<i>obliqua</i>	98	<i>Flaveria</i>	1166, 1269
185	<i>palmata</i>	97	<i>chilensis</i>	1269
187	<i>pedunculata</i>	96	<i>peruviana</i>	ib.
186	<i>pertusa</i>	97		
187	<i>prolixa</i>	98	<i>Fætidia</i>	771, 793
186	<i>pumila</i>	97	<i>bortoniaca</i>	793
188	<i>punctata</i>	98	<i>Fontinalis</i>	1284,
186	<i>racemosa</i>	97		
187	<i>religiosa</i>	96	<i>1324</i>	
186	<i>reticulata</i>	99	<i>albicans</i>	1324
187	<i>retula</i>	97	<i>alpina</i>	ib.
186	<i>scabra</i>	98	<i>antipyretica</i>	ib.
187	<i>septica</i>	ib.	<i>capiliacea</i>	ib.
188	<i>serrata</i>	97	<i>crispæ</i>	ib.

Fontinalis		Fritillaria		Fucus
<i>diflora</i>	1324	<i>nana</i>	546	<i>confervoides</i>
<i>minor</i>	ib.	<i>persica</i>	545	<i>contortus</i>
<i>squamosa</i>	ib.	<i>punctata</i>	ib.	<i>coralliooides</i>
Forgeia	297, 353	<i>pyrenaica</i>	ib.	<i>cornutus</i>
<i>racemosa</i>	353	<i>regia</i>	546	<i>corymbiferus</i>
Forskablea	663, 738	Fuchsia	601, 617	<i>crenatus</i>
<i>angustifolia</i>	738	<i>coccinea</i>	617	<i>crinitus</i>
<i>candida</i>	ib.	<i>excorticata</i>	ib.	<i>crispatus</i>
<i>tenacissima</i>	ib.	<i>invulnerata</i>	ib.	<i>crispus</i>
FORSTERA	21, 70	<i>multiflora</i>	ib.	<i>cuneiformis</i>
<i>feditolia</i>	70	<i>triphylla</i>	ib.	<i>debitis</i>
Forsythia	776, 808	Fucus	1285, 1380-	<i>dentatus</i>
<i>scandens</i>	808		1390	<i>denticulatus</i>
FOTHERGILLIA		<i>abrotanifolius</i>	1385	<i>digitatus</i>
	777, 839	<i>abrotanoides</i>	1382	<i>distichus</i>
<i>alnifolia</i>	839	<i>acerosus</i>	1389	<i>divaricatus</i>
Fragaria	781, 857	<i>acinarius</i>	1380	<i>edulis</i>
<i>monophylla</i>	857	<i>aculeatus</i>	1384	<i>elongatus</i>
<i>vesca</i>	ib.	<i>Agarum</i>	1390	<i>ericoedes</i>
		<i>alatus</i>	1387	<i>esculentus</i>
Frankenia	522, 577	<i>albus</i>	1384	<i>fastigiatus</i>
<i>hirsuta</i>	577	<i>angulatus</i>	1383	<i>filicinus</i>
<i>laevis</i>	ib.	<i>angustifolius</i>	1389	<i>Filum</i>
<i>pulverulenta</i>	ib.	<i>aphyllanthos</i>	1385	<i>Flagellum</i>
<i>revoluta</i>	578	<i>articulatus</i>	1381	<i>flavus</i>
Franklinia	775, 810	<i>baccatus</i>	1382	<i>fœniculaceus</i>
<i>americana</i>	810	<i>Baillovia</i>	1386	<i>foliifer</i>
Frasera	215, 256	<i>Bastera</i>	ib.	<i>fragilis</i>
<i>carolinensis</i>	256	<i>bicornis</i>	1388	<i>fruticulosus</i>
		<i>bifidus</i>	1389	<i>furcellatus</i>
Fraxinus	22, 75	<i>braeætus</i>	1390	<i>Gartnera</i>
<i>americana</i>	75	<i>buccinalis</i>	1389	<i>geniculatus</i>
<i>excelsior</i>	ib.	<i>Burqa pastoris</i>	1383	<i>gigartinus</i>
<i>integrifolia</i>	ib.	<i>canaliculatus</i>	1381	<i>glacialis</i>
<i>novaæ Angliae</i>	ib.	<i>capillaceus</i>	1384	<i>granulatus</i>
<i>Ornus</i>	ib.	<i>capitatus</i>	1383	<i>hirsutus</i>
<i>pubescens</i>	ib.	<i>cartilagineus</i>	1385	<i>holosetaceus</i>
<i>rotundifolia</i>	ib.	<i>ceranoides</i>	1380	<i>hypnoides</i>
Fritillaria	525, 545,	<i>cespitosus</i>	1386	<i>inflatus</i>
546		<i>ciliatus</i>	ib.	
<i>imperialis</i>	545	<i>Clathrus</i>	1390	<i>Kaltreuteri</i>
<i>Meleagris</i>	ib.	<i>concatenatus</i>	1382	<i>laceratus</i>

GENERAL ET SPECIUM.

1553

Fucus	
laciniatus	1388 <i>salicifolius</i>
laminosus	ib. <i>sanguineus</i>
lanosus	1383 <i>scorpioides</i>
lendigerus	1380 <i>selaginoides</i>
lichenoides	1383 <i>sericeus</i>
ligulatus	1387 <i>Serra</i>
linearis	1388 <i>serratus</i>
longissimus	1384 <i>serrutatus</i>
loreus	1382 <i>serpularioides</i>
lycopodioides	1384 <i>setulosus</i>
marginalis	ib. <i>silichiosus</i>
musiformis	ib. <i>siliquosus</i>
Myrica	1382 <i>spermophorus</i>
natans	1380 <i>spinotus</i>
nodosus	1381 <i>spinulosus</i>
Osmunda	1385 <i>spiralis</i>
ovarius	1380 <i>strepandus</i>
palmatus	1389 <i>Tendo</i>
Palmetta	1388 <i>triangularis</i>
Pepillosus	1386 <i>trinodis</i>
Penicilliformis	1382 <i>triqueter</i>
Pezedanifolius	1381 <i>truncatus</i>
Pitularia	1383 <i>turbinatus</i>
Pinnarifidus	1385 <i>undulatus</i>
pinnatus	1390 <i>uvifer</i>
Pistillatus	1386 <i>venosus</i>
Plicatus	1385 <i>vermicularis</i>
Plumaris	1388 <i>vesiculosus</i>
Plumosus	1385 <i>viridis</i>
Polyphyllus	1389 <i>viscidus</i>
Polyptodioides	1388 <i>vittatus</i>
Prolifer	1390 <i>volubilis</i>
Pseudoceranoides	1383 <i>FUIRENA</i> 84, 123
Purpureus	1384 <i>paniculata</i>
Pyriferus	1381 <i>Fuligo</i> 1287, 1466
Racemosus	1382 <i>capitata</i>
Ramentaceus	1387 <i>Lycoperdon</i>
Rosa marina	1381 <i>panicea</i>
rotundus	1383 <i>septica</i>
robens	1387 <i>Fumaria</i> 1075, 1079,
rudis	1385 1080
Saccharinus	1389 <i>acaulis</i>

Fucus		Fumaria	
ib.	1380 <i>bulbosa</i>	1080	
ib.	1387 <i>capnoides</i>	ib.	
ib.	1384 <i>capreolata</i>	ib.	
ib.	1382 <i>clavicularia</i>	ib.	
ib.	1385 <i>Cucullaria</i>	1079	
ib.	ib. <i>enneaphylla</i>	1080	
ib.	1380 <i>fungosa</i>	1079	
ib.	1388 <i>intermedia</i>	ib.	
ib.	1385 <i>lutea</i>	1080	
ib.	1382 <i>minor</i>	ib.	
ib.	1381 <i>nobilis</i>	1079	
ib.	ib. <i>officinalis</i>	1080	
ib.	1386 <i>Schangini</i>	ib.	
ib.	ib. <i>semperfiriens</i>	ib.	
ib.	ib. <i>pectabilis</i>	1079	
ib.	1380 <i>spicata</i>	1080	
ib.	1381 <i>vetucaria</i>	ib.	
ib.	1384		
ib.	1383	Gærtnera	656, 685
ib.	1382	indica	685
ib.	1388	GAHNIA	526, 578
ib.	1380	procera	578
ib.	1381	Schænoides	ib.
ib.	1386	Galanthus	523, 534
ib.	1387	nivalis	534
ib.	1380	Galardia	1165, 1259
ib.	1383	alternifolia	1259
ib.	1389	Galax	415
ib.	1387	aphylla	ib.
ib.	84, 123	GALAXIA	995, 1005
ib.	123	graminea	1005
ib.	1287, 1466	obscura	ib.
ib.	1466	ovata	ib.
ib.	ib.	Galedupa	1076, 1086
ib.	ib.	pungam	1086
ib.	ib.	Galega	1075, 1078,
ib.	1129-1131		
ib.	1080	cærulea	1130
ib.	1080	capensis	ib.

Galega
cauibæa
cineræa
daurica
filiformis
littoralis
longifolia
maxima
ochroleuca
officinalis
pallens
piscatoria
pulchelia
purpurea
fruticosa
spicata
spinosa
friæta
tinctoria
viltosa
virginica

Galenia
africana
procumbens

Galeopsis
cannabina
grandiflora
Ladanum
Tetrahit

Galipea
trifoliata

Galium 214, 237-240
anisophyllum
Aparine
aparinoides
aristatum
asperum
austriacum
bermudianum
Bocconi
boreale
cineraceum

Galium
corrudæfolium
ib. clatum
1130 glaucum
1131 græcum
1130 hercynicum
1131 hierosolymitanum
1130 Jussieui
ib. Linckii
1129 linifolium
ib. lucidum
1130 maritimum
ib. megalospermum
ib. minutum
ib. Mollugo
1131 montanum
1130 montium
ib. obliquum
1129 pauciflare
1130 parisiense
ib. paschale
pilosum
purpureum
pusillum
pyrenaicum
rigidum
rubroides
ib. rubrum
ib. saxatile
scabrum
silvaticum
silvestre
spurium
tenue
tenuifolium
tinctorium
ib. trifidum
tunetanum
uliginosum
ib. verum
Walteri
GALOPINA 219, 238
circæroides

Galvea 888, 912
fruticosa
Garcinia 740, 750
celebica
cornea
Mangostana
Gardenia 298, 413
434
dumetorum
florida
gummifera
Jasminoides
latifolia
micranthos
Mullænda
Pandacaki
radicans
Rothmannia
scandens
spinosa
Thunbergia
uliginosa
Garidella 661, 721
Nigellastrum
Gastonias 744, 759
Gaura 599, 607
biennis
Geniostoma
rupestre
Genipa 298, 333
americana
Genista 1075, 1076, 1091
1092
1093
anglica
aspalathoides
canariensis
candidans
florida
germanica
hirsuta
hispanica
humilis

Genista		Gentiana		Geranium	
humifusa		1090 <i>pulchella</i>		461 <i>austrum</i>	1021
linifolia		ib. <i>pumila</i>		ib. <i>betrachiooides</i>	1017
lusitanica		1091 <i>punctata</i>		460 <i>betonicum</i>	1024
pendulina		1090 <i>purpurea</i>		ib. <i>berulinum</i>	1021
pilosula		ib. <i>pyrenaica</i>		ib. <i>bicolor</i>	1023
gigantalis		ib. <i>quinquefolia</i>		462 <i>biflorum</i>	1022
sericea		ib. <i>Saponaria</i>		460 <i>bifolium</i>	ib.
ibirica		ib. <i>saxosa</i>		461 <i>bipinnatum</i>	1018
tinctoria		ib. <i>scilloides</i>		462 <i>bohemicum</i>	1016
tridentata		ib. <i>fessilis</i>		ib. <i>Betrys</i>	1018
Gentiana	307, 460-	spicata		ib. <i>capillare</i>	1025
462		tetragona		ib. <i>capitatum</i>	1023
caulis		utriculosa		ib. <i>carnosum</i>	1024
Amarella		460 <i>verna</i>		461 <i>carolinianum</i>	1016
aphyllia		462 <i>verticillaris</i>		462 <i>charophyllum</i>	1019
aquatica		ib. <i>verticillata</i>		ib. <i>chium</i>	ib.
asclepiadea		461 <i>villosa</i>		460 <i>ciconium</i>	ib.
aurea		460 <i>viscosa</i>		462 <i>cicptarium</i>	1020
bavarica		461 <i>Geoffroya</i>	1078,	<i>ciliatum</i>	1021
Cachanlahuan		ib. <i>III 5</i>		<i>cineratum</i>	1016
campanulata		462 <i>inermis</i>		<i>columbinum</i>	ib.
campbellii		ib. <i>spinosa</i>		<i>cordifolium</i>	1021
Catesbaei		461 <i>Geranium</i>	997,	<i>coriandefolium</i>	1023
Centauroides		ib. <i>1015-1026</i>		<i>cotyledonis</i>	1022
ciliata		462 <i>abrotanifolium</i>		<i>craffolium</i>	1018
Cruciata		ib. <i>acerifolium</i>		<i>eragrum</i>	1021
decumbens		461 <i>acetosum</i>		<i>crispum</i>	1023
elongata		462 <i>acetosum</i>		<i>cucullatum</i>	1024
exacoides		ib. <i>aculeatum</i>		<i>daucifolium</i>	1023
exaltata		461 <i>africanum</i>		<i>dilectum</i>	1016
filiformis		462 <i>alceoides</i>		<i>elongatum</i>	1020
frigida		461 <i>aichimilioides</i>		<i>emarginatum</i>	1013
heterodita		462 <i>alpinum</i>		<i>exsiccatum</i>	1023
lutea		463 <i>althaeoides</i>		<i>erubaceum</i>	1023
maritima		462 <i>appendiculatum</i>		<i>flavum</i>	1016
möniana		461 <i>arabicum</i>		<i>fruticosum</i>	1023
nana		ib. <i>arduinum</i>		<i>fulgidum</i>	1024
nivalis		ib. <i>arenarium</i>		<i>fuscum</i>	1017
Pannonica		460 <i>argenteum</i>		<i>gibbosum</i>	1024
Pneumonanthus		ib. <i>articulatum</i>		<i>glandulosum</i>	1020
Porphyrio		462 <i>aspodeloides</i>		<i>glandulosum</i>	ib.
Prostrate		ib. <i>astragalifolium</i>	1025	<i>glazcophyllum</i>	1019
				Ggg gg	

Geranium

- glaucum*
grossularioides
gruinum
heliotropioides
hermannifolium
hirsutum
hirtum
hispidum
humile
hibridum
ibericum
incanum
incarnatum
inquinans
lacerum
laciniatum
levigatum
lanceolatum
littoreum
lobatum
longifolium
lucidum
lupinoides
macrorhizone
maculatum
malacoides
marginatum
maritimum
minimum
molle
montanum
moschatum
muricatum
myrrhifolium
nodosum
odoratissimum
oenotherae
ovatum
oxaloides
palmatum
palustre

Geranium

- 1021 *papilionaceum*
1022 *parvulum*
1018 *peltatum*
ib. *petraeum*
1022 *phaeum*
1023 *pilosum*
1020 *pinnatifidum*
1023 *pinnatum*
1016 *præcox*
1021 *pratense*
1017 *proliferum*
1016 *prostratum*
1019 *pulverulentum*
1022 *pusillum*
1018 *pyrenaicum*
1019 *quercifolium*
1024 *ramosissimum*
1021 *ranunculoides*
1019 *reflexum*
1024 *revolutum*
1021 *Richardi*
1018 *robertianum*
1016 *romanum*
1017 *rotundifolium*
ib. *rupestre*
1018 *sanguineum*
1020 *scabrum*
1018 *seffiliflorum*
1025 *sibiricum*
ib. *silvaticum*
1016 *spinosum*
1019 *stipulaceum*
ib. *striatum*
1025 *tubulare*
1017 *terebinthinaceum*
1022 *ternatum*
1021 *tetragonum*
ib. *triangulare*
ib. *trifidum*
1018 *trifolium*
1017 *triste*

Geranium

- 1022 *tuberosum*
1015 *variegatum*
1020 *villosum*
ib. *viscosum*
1017 *vitifolium*
1022 *zonale*
1024 **Gerardia** 889, 927,
1025 928
1018 *delphinifolia*
1017 *creda*
1025 *flava*
1015 *glutinosa*
1019 *japonica*
1016 *nigrina*
1023 *pedicularia*
1025 *purpurea*
1015 *scabra*
1017 *setacea*
1024 *tuberosa*
1015 *tubulosa*
1018 **Gerbera** 647, 652,
1020 *recentior* 652
1018 **Geropogon** 1161,
1020 1168
1015 *caliculatus* 1168
1023 *glaber* ib.
1015 *hirsutus* ib.
1017 **Geruma** 301, 411,
1015 *alba* 411
1022 **Gesneria** 888, 929,
1017 930
1020 *acaulis* 930
1023 *calicina* ib.
1024 *corymbosa* 929
1020 *exseria* ib.
1019 *grandis* 930
1023 *humilis* ib.
1019 *pulchella* 929
1019 *pumila* ib.
1025 *scabra* ib.

<i>Gesneria</i>		<i>Gladiolus</i>	82, 110.	<i>Gleditschia</i>	521, 566.
<i>tomentosa</i>	929	112		<i>inermis</i>	566
<i>ventricosa</i>	ib.	<i>alatus</i>		<i>triacantha</i>	ib.
<i>SETHYLILIS</i>	524,	<i>alopecuroides</i>	111	<i>Glinus</i>	744, 768
<i>sylvestris</i>	564	<i>anceps</i>	ib.	<i>crystallinus</i>	768
<i>ciliaris</i>	ib.	<i>angustus</i>	ib.	<i>dictamnoides</i>	ib.
<i>lanceolata</i>	564	<i>blandus</i>	112	<i>lotoides</i>	ib.
<i>spiralis</i>	ib.	<i>capitatus</i>	111	<i>setiflorus</i>	ib.
<i>villosa</i>	ib.	<i>carinatus</i>	ib.	<i>GLOBBA</i>	21, 49
<i>Geum</i>	781, 860,	<i>carneus</i>	110	<i>marantina</i>	49
<i>album</i>	861	<i>communis</i>	112	<i>nutans</i>	ib.
<i>aleppicum</i>	861	<i>crispus</i>	111	<i>uviformis</i>	ib.
<i>canadense</i>	860	<i>falcatus</i>	ib.	<i>Globifera</i>	19, 32.
<i>carolinianum</i>	861	<i>flavus</i>	112	<i>Umbros</i>	32
<i>hybridum</i>	ib.	<i>flexuosus</i>	110	<i>Globularia</i>	210, 226
<i>japonicum</i>	861	<i>gramineus</i>	112	<i>Alypum</i>	226
<i>montanum</i>	860	<i>imbricatus</i>	ib.	<i>bisnagarica</i>	ib.
<i>reptans</i>	861	<i>junceus</i>	111	<i>cordifolia</i>	ib.
<i>rivale</i>	ib.	<i>latifolius</i>	112	<i>longifolia</i>	ib.
<i>urbanum</i>	860	<i>Lomenia</i>	111	<i>nudicaulis</i>	ib.
<i>virginianum</i>	ib.	<i>longiflorus</i>	110	<i>orientalis</i>	ib.
<i>Gevuina</i>	891, 966	<i>marginatus</i>	111	<i>spinosa</i>	ib.
<i>Avellana</i>	966	<i>montanus</i>	110	<i>vulgaris</i>	ib.
<i>Ghinia</i>	20, 37	<i>plicatus</i>	111	<i>Glochidion</i>	82, 104
<i>Tamonea</i>	37	<i>ramosus</i>	112	<i>uniflorum</i>	104
<i>Gilibertia</i>	656, 682	<i>recurvus</i>	112	<i>Gloriosa</i>	525, 546
<i>decandra</i>	682	<i>securiger</i>	111	<i>simplex</i>	546
<i>heterophylla</i>	ib.	<i>spathaceus</i>	112	<i>superba</i>	ib.
<i>oppositifolia</i>	ib.	<i>spicatus</i>	111	<i>Glossopetalum</i>	312.
<i>ovata</i>	ib.	<i>strictus</i>	112	510	
<i>Ginannia</i>	647, 653	<i>Sulphureus</i>	110	<i>glabrum</i>	510
<i>gujanensis</i>	653	<i>tenellus</i>	111	<i>tomentosum</i>	ib.
<i>GINORA</i>	741, 754	<i>tristis</i>	112	<i>GLUTA</i>	301, 417.
<i>americana</i>	754	<i>tubiflorus</i>	886, 920	<i>Benghas</i>	417.
<i>GISECKIA</i>	312, 515	<i>undulatus</i>	920	<i>Glycina</i>	1075, 1078,
<i>pharnacioides</i>	515	<i>viridis</i>	304, 428	428	1105, 1106
<i>GLABRARIA</i>	1149,	<i>Watsonius</i>	428	1106	1106
<i>versa</i>	1153	<i>Clandularia</i>	1105,		
		<i>carolinienjis</i>	1106		
		<i>Glaux</i>			
		<i>maritima</i>			
		<i>Glecoma</i>	885, 904	<i>Apios</i>	
		<i>hederaceum</i>	904	<i>bituminosa</i>	ib.
				Ggg gg 4	

INDEX I.

Glycina		Gnaphalium	
caribaea	1106	crassifolium	1214
comosa	ib.	crispum	1215
debilis	1105	cuneifolium	1216
frutescens	1106	cylindricum	1215
javanica	ib.	cymosum	radiatum
labialis	ib.	declinatum	repens
lindera	ib.	dentatum	rutilans
monoica	1105	denudatum	sanguineum
monophylla	ib.	dioicum	ferratum
numularia	1106	discolorum	silvaticum
phascloides	1105	ericoides	spicatum
reticulata	ib.	eximium	squarrosum
rosea	1106	fætidum	stellatum
striata	ib.	Forskahlii	Stoechas
scaveolens	ib.	fruticans	supinum
subterranea	1105	glomeratum	tegetifolium
tomentosa	1106	grandiflorum	tomentosum
triloba	ib.	helianthemifo-	trinerve
villosa	1105	lium	uliginosum
Glycyrrhiza	1075,	hiemale	umbellatum
1077, 1117		hispidum	undatum
asperima	1117	japonicum	undulatum
echinata	ib.	igneescens	uniflorum
glabra	ib.	imbricatum	verticillatum
hirsuta	ib.	indicum	Vira vira
Gmelina	883, 944	involucratum	Gnetum 995, 1003
asiatica	944	lanatum	1003
coromandeliana	ib.	luteo-album	Gnemon
indica	ib.	margaritaceum	600, 633
Gnaphalium	1163,	maritimum	633
1213-1218		milleflorum	ib.
obscurea	1215	mucronatum	daphnæfolia
alpinum	1216	muricatum	filamentosa
americanum	ib.	norwegicum	imbricata
appendiculatum	1213	nudisolum	oppositifolia
arabicum	1216	nudum	piniifolia
arboreum	1213	obtusifolium	polyphylla
arenarium	1215	Oculus cati	radiata
erinerium	1216	odoratissimum	sericea
coronatum	1213	orientale	simplex
		patulum	tomentosa
		pedunculare	1215 GOMOZIA 219, 286
		petiolatum	286
			1214 granadensis

<i>Comphrena</i>	305,	<i>Gossypium</i>		<i>Grislea</i>	600, 612
455		<i>peruvianum</i>		<i>secunda</i>	612
<i>arborescens</i>	455	<i>religiosum</i>		<i>ib.</i>	
<i>brasiliensis</i>		<i>rubrum</i>		<i>Gronovia</i>	303, 421
<i>flava</i>		<i>vitifolium</i>		<i>scandens</i>	421
<i>globosa</i>				<i>ib.</i>	
<i>hispida</i>		<i>Gouania</i>	304, 432	<i>Grubbia</i>	599, 629
<i>interrupta</i>		<i>ib. domingensis</i>	432	<i>capensis</i>	629
<i>perennis</i>		<i>Grangeria</i>	771, 796	<i>Guajacum</i>	656, 673,
<i>ferrata</i>		<i>ib. borbonica</i>	796	<i>dubium</i>	674
<i>GONOCARPUS</i>	218,	<i>Granularia</i>	1487,	<i>officinale</i>	673
276		<i>pisiiformis</i>		<i>sanctum</i>	ib.
<i>micranthus</i>		<i>Gratiola</i>	19, 37, 38	<i>Gualtheria</i>	659, 697
<i>GORDONIA</i>	999,	<i>acuminata</i>		<i>antiopoda</i>	697
1069		<i>betonicifolia</i>		<i>ib. procumbens</i>	ib.
<i>Lasianthus</i>	1069	<i>grandiflora</i>		<i>ib. Guapira</i>	522, 574
<i>pubescens</i>		<i>hyssopoides</i>		<i>37 gujanensis</i>	574
<i>Gorteria</i>	1165, 1262	<i>inæqualis</i>		<i>ib. Guapurum</i>	771, 793
<i>Asteroides</i>	1262	<i>lobelioides</i>		<i>37 peruvianum</i>	793
<i>barbata</i>		<i>Monnieria</i>		<i>ib. GUAREA</i>	600, 614
<i>cernua</i>		<i>officinalis</i>		<i>38 trichilioides</i>	614
<i>ciliaris</i>		<i>oppositifolia</i>		<i>ib. Guettarda</i>	521, 566
<i>echinata</i>		<i>peruviana</i>		<i>ib. elliptica</i>	566
<i>herbacea</i>		<i>ramosa</i>		<i>ib. membranacea</i>	ib.
<i>hispida</i>		<i>repens</i>		<i>ib. rugosa</i>	ib.
<i>perfonata</i>		<i>rotundifolia</i>		<i>ib. speciosa</i>	ib.
<i>ringens</i>		<i>virginiana</i>		<i>ib. Gujera</i>	656, 675
<i>ferosa</i>				<i>ib. senegalensis</i>	675
<i>spinosa</i>		<i>Greggia</i>	774	<i>Guilandina</i>	655, 672,
<i>squarrosa</i>		<i>aroniatica</i>		<i>673</i>	
<i>uniflora</i>		<i>Grewia</i>	775, 817,	<i>ib. Bonduc</i>	672
			818	<i>Bonducella</i>	673
<i>Gossypium</i>	1000,	<i>Microcos</i>		<i>Nuga</i>	ib.
1059, 1060		<i>occidentalis</i>	817	<i>Gundelia</i>	1167, 1281
<i>arboreum</i>	1059	<i>orientalis</i>	818	<i>Tournefortii</i>	1281
<i>barbadense</i>				<i>Gunnera</i>	22, 76
<i>eglindulosum</i>		<i>Grias</i>	774, 814	<i>perpensa</i>	76
<i>herbaceum</i>		<i>cauliflora</i>	814	<i>GUSTAVIA</i>	999,
<i>hirsutum</i>		<i>Grielum</i>	663, 733	<i>angusta</i>	1038
<i>indicum</i>		<i>tenuifolium</i>	733		1038
<i>latifolium</i>	1060	<i>Griselinia</i>	310, 493	<i>Ggg gg 3</i>	
<i>muellerianum</i>	1059	<i>lucida</i>	493		

<i>Gymnanthes</i>	995,	<i>Halleria</i>	887, 943	<i>Hedwigia</i>	601, 613
1005		<i>lucida</i>	943	<i>balsamifera</i>	
<i>elliptica</i>	1005	<i>Haloragis</i>	603, 643	HEDYCARIA	781
<i>lucida</i>		<i>ib.</i> <i>alata</i>	643	862	
<i>Gymnocarpos</i>	304,	<i>prostrata</i>	<i>ib.</i> <i>dentata</i>		863
429		<i>Hamadryas</i>	783, 876	<i>Hedycree</i>	304, 423
<i>decandrus</i>	429	<i>magellanica</i>	876	<i>incana</i>	
<i>Gynopogon</i>	295, 430	<i>Hamamelis</i>	218, 281,	<i>Hedychium</i>	1, 9
<i>Alyxa</i>	430	<i>ib.</i> <i>282</i>		<i>coronarium</i>	
<i>scandens</i>		<i>ib.</i> <i>androgyna</i>	281	<i>Hedyosmum</i>	771
<i>stellatus</i>		<i>dioica</i>	282	826	
<i>Gypsophila</i>	661,	<i>monica</i>	<i>ib.</i> <i>arborescens</i>		826
708, 709		<i>Hamellia</i>	299, 366	<i>nutans</i>	
<i>ascendens</i>	709	<i>ib.</i> <i>axillaris</i>	366	<i>Hedyotis</i>	213, 233
<i>olpina</i>		<i>ib.</i> <i>chrysanthæ</i>	<i>ib.</i> <i>americana</i>		
<i>altissima</i>		<i>ib.</i> <i>grandiflora</i>	<i>ib.</i> <i>Auricularia</i>		
<i>fastigiata</i>		<i>ib.</i> <i>patens</i>	<i>ib.</i> <i>fruticosa</i>		
<i>murialis</i>		<i>ib.</i> <i>ventricosa</i>	<i>ib.</i> <i>graminifolia</i>		
<i>paniculata</i>		<i>Hartogia</i>	215, 218	<i>herbacea</i>	
<i>perfoliata</i>		<i>ib.</i> <i>capensis</i>	278	<i>hispida</i>	
<i>prostrata</i>	708	<i>Hasselquistia</i>	309,	<i>maritima</i>	
<i>repens</i>		<i>ib.</i> <i>471</i>	471	<i>pumila</i>	
<i>rigida</i>		<i>ib.</i> <i>ægyptiaca</i>	<i>ib.</i> <i>rupestris</i>		
<i>saxifraga</i>		<i>ib.</i> <i>cordata</i>	<i>ib.</i> <i>umbellata</i>		
<i>Struthium</i>		<i>Hebe</i>	19, 27	<i>Hedysarum</i>	1071, 1121-1127
<i>viscosa</i>		<i>magellanica</i>	27	<i>ascendens</i>	
<i>Hamanthus</i>	523,	<i>Hebenstreitia</i>	387,	<i>Alhagi</i>	
534		<i>ib.</i> <i>950, 951</i>		<i>alpinum</i>	
<i>carinatus</i>		<i>ib.</i> <i>ciliata</i>	950	<i>argenteum</i>	
<i>coccineus</i>		<i>ib.</i> <i>cordata</i>	<i>ib.</i>	<i>axillare</i>	
<i>pubescens</i>		<i>ib.</i> <i>dentata</i>	<i>ib.</i>	<i>bärbatum</i>	
<i>puniceus</i>		<i>ib.</i> <i>erinooides</i>	951	<i>biarticulatum</i>	
<i>Hæmatoxylon</i>	656,	<i>fruticosa</i>	<i>ib.</i>	<i>bupleurifolium</i>	
677		<i>integerrifolia</i>	950	<i>canadense</i>	
<i>campechianum</i>	677			<i>candescens</i>	
<i>Hagenia</i>	598, 613	<i>Hedera</i>	302, 420, 421	<i>canum</i>	
<i>affinis</i>	613			<i>Caput galli</i>	
<i>Halcsia</i>	740, 749	<i>Helix</i>	420	<i>caudatum</i>	
<i>diptera</i>		<i>nutans</i>	421	<i>cornutum</i>	
<i>tetraptera</i>	749	<i>pendula</i>	<i>ib.</i>	<i>coronarium</i>	
		<i>ib.</i> <i>quinquefolia</i>	420		

Hedysarum	Hedysarum	Helianthus
crinitum	1126 <i>Scorpiurus</i>	1123 <i>angustifolius</i>
Crista galli	ib. <i>sericeum</i>	1125 <i>annuus</i>
diphyllum	1122 <i>serotinum</i>	1122 <i>atro-rubens</i>
diflorium	1125 <i>spartium</i>	1126 <i>decapetalus</i>
flexuosum	1126 <i>spinosissimum</i>	ib. <i>divaricatus</i>
frutescens	1124 <i>Spirale</i>	1124 <i>frondosus</i>
gangeticum	1122 <i>striatum</i>	1123 <i>giganteus</i>
glumaceum	1121 <i>strobiliferum</i>	1122 <i>indicus</i>
gramineum	ib. <i>styracifolium</i>	ib. <i>lævis</i>
Grandiflorum	1125 <i>supinum</i>	1124 <i>multiflorus</i>
guyanense	ib. <i>tomentosum</i>	1125 <i>strumosus</i>
hydrangea	ib. <i>tortuosum</i>	1124 <i>thurifer</i>
heterocarpum	1123 <i>triangulare</i>	ib. <i>tuberofus</i>
hirsutum	1122 <i>triflorum</i>	1125 HELICONIA
hirtum	1124 <i>trigonum</i>	1126 423
humile	1126 <i>triquetrum</i>	1122 <i>alba</i>
imbricatum	1122 <i>umbellatum</i>	1126 <i>Bihai</i>
immaculatum	1127 <i>vaginale</i>	1122 <i>hirsuta</i>
incakum	1126 <i>vespertilionis</i>	1124 <i>plittacorum</i>
Junceum	1125 <i>violaceum</i>	1125 <i>Strelizia</i>
lagopodiooides	1123 <i>virgatum</i>	1126 Helicteras 662, 727
lappaceum	1125 <i>virginicum</i>	1125 <i>angustifolia</i>
latebrosum	1122 <i>viridiflorum</i>	727
lineatum	1123 <i>viscidum</i>	1123 <i>apetala</i>
maculatum	1122 <i>volutile</i>	1124 <i>baruensis</i>
marilandicum	1124 <i>Heinzia</i>	1123 <i>carthagrenensis</i>
microphyllum	ib. <i>peregrina</i>	Ilora
moniliferum	1122 Heisteria	1164, pentandra
numularifolium	658, 686	Heliocarpus 742,
obscurum	1127 <i>coccinea</i>	686 755
Onobrychis	1126 Helenium	1164, americana 755
Paniculatum	1125 1244	Heliophila 968, 985,
pidum	1124 <i>affivale</i>	986
pitosum	1123 <i>auctumnale</i>	ib.
Pulchellum	1126 <i>pubescens</i>	985
pumilum	1125 <i>serotinum</i>	ib.
racemiferum	1123 <i>vernale</i>	986
racemosum	1122 Helianthus	ib.
reniforme	1125 1258 sq.	1165, digitata
repens	1123 1258 sq.	filiformis
retroflexum	1126 altissimus	flava
axatile		1258 integrifolia

<i>Heliophila</i>		<i>Helvella</i>	1285, 1249-Hemionitis
<i>pinnata</i>	986	<i>1251</i>	paralitica
<i>pumilla</i>	ib.	<i>æruginosa</i>	1300 1300 1300
<i>Heliotropium</i>	291,	<i>atra</i>	1450, reticulata
		<i>atrata</i>	ib. <i>Hepetis</i>
		<i>brunnea</i>	1451, 522, 531
<i>bacciferum</i>	314	<i>ealiciformis</i>	ib. <i>angustifolia</i>
<i>coromandelianum</i>	ib.	<i>ceratina</i>	1451, 522, 531
<i>curassavicum</i>	ib.	<i>ciliaris</i>	ib.
<i>europæum</i>	ib.	<i>elatior</i>	ib.
<i>fruticosum</i>	ib.	<i>cochlearia</i>	ib.
<i>gnaphalodes</i>	315	<i>coccinea</i>	1451, Panaces
<i>hispidum</i>	314	<i>fuliginosa</i>	1449, <i>pumilum</i>
<i>indicum</i>	ib.	<i>gelatinosa</i>	ib.
<i>inundatum</i>	ib.	<i>hispida</i>	1450, <i>tibeticum</i>
<i>lineatum</i>	ib.	<i>horizontalis</i>	ib.
<i>malabaricum</i>	ib.	<i>lilacea</i>	1450, <i>Sphondylium</i>
<i>marisolum</i>	ib.	<i>mesenterica</i>	ib. <i>tuberosum</i>
<i>orientale</i>	315	<i>Mitra</i>	1450, <i>Heritiera</i>
<i>ovalifolium</i>	314	<i>pallida</i>	1451, 81, 113
<i>parviflorum</i>	ib.	<i>pezioides</i>	ib.
<i>peruvianum</i>	ib.	<i>revoluta</i>	1451, <i>tindorum</i>
<i>scabrum</i>	ib.	<i>fulcata</i>	1451, Hermannia
<i>spinum</i>	ib.	<i>tremellina</i>	1449, 1009-1011
<i>vericolor</i>			ib. <i>alnitoia</i>
<i>Helleborus</i>	782, 882	<i>Hemerocallis</i>	1450, <i>althæifolia</i>
<i>fœtidus</i>	882		1451, <i>biserrata</i>
<i>hiemalis</i>	ib.		1450, <i>candicans</i>
<i>niger</i>	ib.		1451, <i>capensis</i>
<i>trifolius</i>	ib.		1450, <i>ciliaris</i>
<i>viridis</i>	ib.		1450, <i>denudata</i>
<i>Helonias</i>	527, 589	<i>cordata</i>	565, <i>diffusa</i>
<i>aspodeloides</i>	589	<i>flava</i>	ib. <i>filifolia</i>
<i>bullata</i>	ib.	<i>fulva</i>	1010, <i>glabrata</i>
<i>pumila</i>	ib.	<i>japonica</i>	ib. <i>grossularifolia</i>
<i>Helotium</i>	1287, 1442	<i>HEMIMERIS</i>	889, <i>hyliopisolia</i>
<i>agaricoides</i>	1442		ib. <i>incana</i>
<i>aureum</i>	ib.		1450, <i>involucrata</i>
<i>cucullatum</i>	ib.	<i>diffusa</i>	939, <i>lavandulifolia</i>
<i>glabrum</i>	ib.	<i>montana</i>	ib. <i>linifolia</i>
<i>hirsum</i>	ib.	<i>fabulosa</i>	1010, <i>odorata</i>
<i>spinosum</i>	ib.	<i>HEMIONITIS</i>	1283, <i>plicata</i>
			1300, <i>procumbens</i>
			1300, <i>pulchella</i>
			ib. <i>salviifolia</i>
			ib. <i>scabra</i>
			ib. <i>trifoliata</i>

Hermannia		Hibiscus	Hibiscus	
trifurca	1010	arenarius	1067	radicans
nephylla	1011	bifurcatus	1063	rhombifolius
vejicaria	ib.	brasiliensis	1064	ib.
HERMAS	308, 465	calyphyllus	1066	rigidus
capitata	465	cannabinus	1067	Rosa sinensis
ciliata	ib.	clypeatus	1063	Sabdariffa
depauperata	ib.	columnaris	1066	senegalensis
Gigantea	ib.	cordifolius	1065	ib.
quinquedentata	ib.	digitatus	1065	sinuatus
Hernandia	83, 95	diversifolius	1063	sororius
gujanensis	95	domingensis	1063	speciosus
ovigera	ib.	elatus	1066	spicatus
sonora	ib.	esculentus	ib.	striatus
Herniaria	306, 443	ferrugineus	1066	surattensis
fruticosa	448	flavescens	ib.	syriacus
Glabra	ib.	fraternus	1065	ternatus
hirsuta	ib.	gujanensis	1063	tiliaceus
lenticulata	ib.	hastatus	1066	tricuspidis
Paxo	ib.	hirtus	1067	trilobatus
Hesperis	967, 986	hispidulus	ib.	trilobus
acris	986	laevis	1062	Trionum
africana	ib.	Lampas	1064	tripartitus
inodora	ib.	laiocarpus	1067	tubulosus
lacera	ib.	liliflorus	1062	unilateralis
matronalis	ib.	Manihot	1064	urens
tatarica	ib.	membranaceus	1065	vesicularius
trifolia	ib.	micans	1064	virginicus
verna	ib.	micranthus	1067	vitifolius
Heuchera	307, 459	microphyllus	1065	Hieracium
americana	459	militaris	1066	1176-1179
dichotoma	ib.	Moscheutos	ib.	alpestre
Heymaffoli	599, 629	mutabilis	1071	alpinum
inermis	629	ovalifolius	1065	amplexicaule
spinosa	ib.	ovatus	1066	aurantiacum
Hibiscus	1000, 1062-	palmatus	1064	Auricula
1067	ib.	palustris	1062	aurimontanum
Abelmoschus	1066	pedunculatus	1066	austriacum
aculeatus	1067	pentacarpos	1065	blattarioides
acuminatus	1062	phoeniceus	1066	capense
Ethiopicus	1064	populinus	1062	cerinthoides
		praecox	1065	chondrilloides
		purpureus	1064	cymosum
			1067	dichotomum
			ib.	dubium

Hieracium		HIPPIA		Holcus
<i>echooides</i>		1177 <i>integerrifolia</i>	1277	<i>cafer</i>
<i>flexuosum</i>		1179 <i>minuta</i>	ib.	<i>Dochna</i>
<i>glutinosum</i>		ib.		<i>Durra</i>
<i>Gmelini</i>		1177 <i>Hippocratea</i>	82, 107	<i>exiguus</i>
<i>Gronovii</i>		ib. <i>comosa</i>	107	<i>halepenis</i>
<i>helveticum</i>		1178 <i>volubilis</i>	ib.	<i>lanatus</i>
<i>hispidum</i>		1177 <i>Hippocrepis</i>	1075,	<i>latifolius</i>
<i>humile</i>		ib. 1078, 1119		<i>laxus</i>
<i>incanum</i>		1176 <i>baleurica</i>	1119	<i>mollis</i>
<i>incarnatum</i>		1177 <i>comosa</i>	ib.	<i>niger</i>
<i>Kalmii</i>		ib. <i>multifiliquosa</i>	ib.	<i>odoratus</i>
<i>laevigatum</i>		ib. <i>unifiliquosa</i>	ib.	<i>pertusus</i>
<i>lyratum</i>		1178 <i>Hippomane</i>	995,	<i>racemosus</i>
<i>molle</i>		1179 1003		<i>saccharatus</i>
<i>murorum</i>		1178 <i>biglandulosa</i>	1003	<i>serratus</i>
<i>paludosum</i>		ib. <i>Mancinella</i>	ib.	<i>Sorghum</i>
<i>paniculatum</i>		ib. <i>spinosa</i>	ib.	<i>spicatus</i>
Pilosella		1178 <i>Hippomanica</i>	656,	<i>striatus</i>
pilosum		1177 674		<i>Taff</i>
pontanum		1178 <i>scoparia</i>	674	Holosteum
porrifolium		1176 <i>Hippophae</i>	218, 274	<i>cordatum</i>
præmorsum		ib. <i>canadensis</i>	274	<i>diandrum</i>
pumilum		1178 <i>rhemnoides</i>	ib.	<i>hirsutum</i>
pyrenaicum		1179 <i>Hippuris</i>	2, 16	<i>succulentum</i>
<i>rhomboideale</i>		ib. <i>lanceolata</i>	16	<i>umbellatum</i>
sabaudum		1178 <i>tetraphylla</i>	ib.	<i>Homalium</i>
sanctum		1179 <i>vulgaris</i>	ib.	<i>racemosum</i>
Sprengerianum		1177 <i>Hirtæa</i>	662, 725	<i>Roubea</i>
squamosum		ib. <i>reclinata</i>	725	<i>Honkenya</i>
staceifolium		1176 <i>Hirtella</i>	301, 418, 419	<i>Willdenovii</i>
stipitatum		1179 <i>americana</i>	418	Hopea
taraxaconis		1178 <i>paniculata</i>	419	1149, 1151
umbellatum		1176 <i>Hoffmannia</i>	213, 245	<i>Hordeum</i>
undulatum		ib. <i>pedunculata</i>	245	199
venosum		1179 <i>Hoitzia</i>	294, 347	<i>bulbosum</i>
villosum		522, 576 <i>mexicana</i>	347	<i>distichon</i>
<i>virosum</i>		576 <i>Holcus</i>	87, 172-174	<i>geniculatum</i>
Hillia		ib. <i>Arduini</i>	174	<i>hexastichon</i>
longiflora		ib. <i>avenaceus</i>	173	<i>imrinum</i>
tetrandra		1166, 1277 <i>bicolor</i>	172	<i>jubatum</i>
HIPPIA		1277 <i>bicolor</i>	173	<i>mariatum</i>
frutescens				

	<i>Hyacinthus</i>	<i>Hydnum</i>
	199 <i>cernuus</i>	560 <i>sublamellosum</i> 1438
	ib. <i>comosus</i>	561 <i>tomentosum</i> ib.
	ib. <i>convallarioides</i>	560 <i>zonatum</i> ib.
	ib. <i>corymbosus</i>	ib. <i>Hydrangea</i> 661, 703
	ib. <i>lanatus</i>	561 <i>arborescens</i> 703
	ib. <i>monstruosus</i>	560 <i>Hydrastis</i> 782, 888
	198 <i>Muscari</i>	ib. <i>canadensis</i> 883
	199 <i>non scriptus</i>	ib. <i>Hydrocharis</i> 648,
	orientalis	ib. 654
	racemosus	ib. <i>Morus ranae</i> 654
	revolutus	ib. <i>Hydrocotyle</i> 308,
	romanus	467, 468
		americana 467
	712	<i>Hydnum</i> 1285, 1438- 463
		1440
	293, 329 <i>agaricoides</i>	1439 <i>asiatica</i> ib.
	329 <i>Auriscalpium</i>	ib. <i>bidentata</i> 463
	ib. <i>Barba Jovis</i>	1440 <i>cordata</i> ib.
	214, 236 <i>candidum</i>	1439 <i>erecta</i> ib.
	236 <i>carnosum</i>	1438 <i>glabrata</i> ib.
	ib. <i>carolinianum</i>	1440 <i>hirsuta</i> 467
	ib. <i>clandestinum</i>	1439 <i>moschata</i> ib.
	ib. <i>pufilii</i>	1439 <i>nutans</i> ib.
	ib. <i>clathroides</i>	1440 <i>ranunculoides</i> 468
	ib. <i>coralloides</i>	1438 <i>reniformis</i> ib.
	883 <i>cyathiforme</i>	1439 <i>sinensis</i> ib.
	<i>Erinaceus</i>	ib. <i>Solandra</i> ib.
	301, 410 <i>floriforme</i>	1439 <i>umbellata</i> 467
	410 <i>gelatinosum</i>	ib. <i>villosa</i> 468
	740, 751 <i>hybridum</i>	1440 <i>virgata</i> ib.
	751 <i>hystricinum</i>	1438 <i>vulgaris</i> 467
	imbricatum	1440 <i>Hydrolea</i> 307, 458
	mucidum	1439 <i>quadrisporigera</i> 458
	1014 <i>Occarium</i>	1440 <i>spinosa</i> ib.
	ib. <i>ochraceum</i>	ib. <i>trigyna</i> ib.
	305, 451 <i>papyraceum</i>	1439 <i>Hydrophora</i> 1486
	451 <i>parasiticum</i>	ib. <i>minima</i> ib.
	999, 1035 <i>pepliniforme</i>	1438 <i>fleuretta</i> ib.
	1035 <i>repandum</i>	1439 <i>tenella</i> ib.
	rejupinatum	ib. <i>HYDROPHYLAX</i>
	rubicundum	1440 213, 260
	sericeum	1439 <i>maritima</i> 269
	560 <i>stalacticum</i>	
	ib. <i>suberosum</i>	

- Hydrophyllum** 292, *Hypelate* 598, 613 *Hypericum*
 canadense 330. *trifoliata* 613 *monogynum*
 virginicum 330. *Hyperanthera* 301, *montanum*
Hymenoxys 655, 667 *arborea* 408 *mutile*
 Coutbarit 667 *Hypericon* 1130, *nudicaule*
HYOBANCHE 891, 1156-1170 *numularium*
 955 *egyptium* 1158 *olympicum*
 sanguinea 955 *Androsaemum* 1157 *orientale*
Hyoscyamus 293, *arboreum* 1158 *patulum*
 379, 380 *Aescyon* 1157 *persoliatum*
 albus 379 *bacciferum* 1156 *perforatum*
 aureus *balearicum* 1156 *ib.* *periolatum*
 Datura *barbatum* 1158 *ib.* *pilosum*
 meticus *Bruthys* 1160 *prolificum*
 niger *calycinum* 1156 *pulchrum*
 Physaloides *campanulatum* 1157 *pyramidalatum*
 pubescens *canadense* 1160 *quadrangulare*
 reticulatus *canariense* 1158 *quinquenervium*
 Scopolia 380 *cayanense* 1157 *repens*
Hyoseris 1162, 1181-*revolutum*
 1182 *Coris* 1156 *scabrum*
 caliculata 1182 *crispum* 1158 *sessilifolium*
 caroliniana *denticulatum* 1160 *setosum*
 cretica *elatum* 1157 *sinense*
 foetida 1181 *elodes* 1159 *tomentosum*
 Hedypnois 1182 *erectum* 1157 *tubulosum*
 lucida *ericoides* 1158 *virginicum*
 major *floribundum* 1157 *Walteri*
 minima *foliosum* *ib.* *Hypnum* 1284, 1336
 minor *glandulosum* 1158 1347
 Pygmaea *gramineum* 1156 *abitinum*
 radiata 1183 *gajianense* *ib.* *acacioides*
 rhagadioloides 1182 *hircinum* 1157 *adiantoides*
 scabra *hispidum* 1160 *aduncum*
 virginica *humifusum* 1158 *albens*
 ib. *japonicum* *ib.* *albicans*
Hypocoum 218, 285 *Kalmianum* 1156 *alopecurum*
 erectum 285 *laevigatum* 1158 *asplenoides*
 littorale *latifolium* 1156 *atrovirens*
 pendulum *linatifolium* 1158 *attenuatum*
 procumbens *maculatum* 1160 *bryoides*
 ib. *mexicanum* 1158 *capillare*

GENERAL ET SPECIUM.

1562

<i>Hypnum</i>		<i>Hypnum</i>	
1345 <i>lutescens</i>		1342 <i>squamosum</i>	1344
1347 <i>medium</i>		1347 <i>stramineum</i>	1342
1346 <i>microphyllum</i>		1345 <i>striatum</i>	ib.
ib. <i>moile</i>		1347 <i>stomosum</i>	1339
1341 <i>myosuroides</i>		1341 <i>tamarisci</i>	1344
1345 <i>myosuron</i>		1346 <i>taxifolium</i>	1339
1343 <i>nigrescens</i>		1344 <i>terragonum</i>	1346
1346 <i>nitens</i>		1346 <i>tomentosum</i>	1345
1340 <i>ornithopodioi-</i>		1347 <i>torquatum</i>	1345
ib. <i>des</i>		1339 <i>trichomanoides</i>	1341
1343 <i>palmatum</i>		ib. <i>trichophyllum</i>	1345
ib. <i>palustre</i>		1341 <i>triquetrum</i>	1342
1340 <i>parietinum</i>		1343 <i>undulatum</i>	ib.
1345 <i>patalum</i>		1344 <i>velutinum</i>	1345
1347 <i>pennatum</i>		1340 <i>viticulosum</i>	1340
1343 <i>piliferum</i>		1342 <i>Hypochæris</i>	1161 ²
1340 <i>plumosum</i>		1339 1183	
1344 <i>polycapon</i>		ib. <i>glabra</i>	1183
1339 <i>polypodioides</i>		1345 <i>helvetica</i>	ib.
1345 <i>polytrichoides</i>		1343 <i>maculata</i>	ib.
1342 <i>prælongum</i>		ib. <i>minima</i>	ib.
ib. <i>proliferum</i>		1347 <i>radicata</i>	ib.
1344 <i>prolixum</i>		1341 <i>Hypoxis</i>	324, 548,
1347 <i>pulchellum</i>		1346 549	
1343 <i>pumilum</i>		1345 <i>alba</i>	548
1340 <i>pungens</i>		1344 <i>aquatica</i>	ib.
1341 <i>purum</i>		1345 <i>decumbens</i>	ib.
1340 <i>reptans</i>		1346 <i>cresta</i>	ib.
1341 <i>riparium</i>		1342 <i>fascicularis</i>	ib.
1346 <i>rotundifolium</i>		ib. <i>minuta</i>	ib.
1344 <i>rugosum</i>		1347 <i>ovata</i>	ib.
1342 <i>ruficifolium</i>		1344 <i>plicata</i>	ib.
ib. <i>Rutabulum</i>		1339 <i>terrata</i>	ib.
1343 <i>Schreberi</i>		1344 <i>seifilis</i>	ib.
1346 <i>sciurooides</i>		1339 <i>spicata</i>	ib.
ib. <i>scotpioides</i>		1340 <i>stelata</i>	ib.
1340 <i>semicompletum</i>		1341 <i>villosa</i>	549
1341 <i>sericeum</i>		ib. <i>violacea</i>	ib.
1345 <i>serpens</i>		1342 <i>Hyptis</i>	886, 898
1343 <i>setaceum</i>		1347 <i>capitata</i>	898
1346 <i>silvaticum</i>			
1344 <i>Smithii</i>			
1342 <i>spiniforme</i>			

- H**yssopus 885, 898 **J**atropho
Lophantus 898 **M**anihot
nepetoides *ib.* *moluccana*
officinalis *ib.* *multifida*
Hysterium 1287, *spinoso*
1480 *urens*
ceruleum 1480 *variegata*
candidum *ib.* **I**beris 967, 975, 976
amara
arabica
caprifolia
gibraltarica
Jacquinia 295, 390 *linifolia*
armillaris 390 *nudicaulis*
linearis 390 *odorata*
ruficfolia *ib.* *pinnata*
venosa *ib.* *rotundifolia*
*J*ambolifera 600, 613 *saxatilis*
pedunculata 613 *sempervirens*
*J*asione 303, 373 *semperflorens*
capensis 373 *umbellata*
montana *ib.* **I**cica 600, 619
*J*asminum 19, 24 *Acuchini*
axoricum 24 *altissima*
didymum *ib.* *decandra*
fruticans *ib.* *gujanensis*
grandiflorum 24 *heptaphylla*
humile *ib.* **I**GNATIA 294, 383
oblongum *ib.* *amara*
odoratissimum *ib.* **I**lex 220, 287, 288
officinale *ib.* *Aquisolum*
simplicifolium *ib.* *asiatica*
Jatropho 998, 1026, *Castane*
1027 *ib.* *cuneifolia*
Curcas 1027 *Dahoo*
glandulosa *decidua*
glaucia *ib.* *emarginata*
gossypifolia *japonica*
herbacea *ib.* *integra*
Janipha *ib.* *latifolia*
ib. *myrtifolia*
ib. *opaca*
ib. *Perudo*
- I**lex 1027 *rosmarinifolia*
rotunda
ferrata
1027
ib. *Illecebrum*
ib. 426, 427
ib. **A**chyrantha
alsinefolium
arabicum
975
aristatum
benghalense
brachiatum
ib. **C**anariense
976
capitatum
cymosum
ib. *echinatum*
ficoideum
975 *frutescens*
javanicum
lanatum
Monsoniae
Paronychia
polygonifolium
polygonoides
tanguinolentum
ib. *sessile*
suffruticosum
vermiculatum
verticillatum
383 **I**llicium 783,
anisatum
floridanum
ib. **I**mbricaria 600,
borbonica
ib. **I**mpatiens 301,
288 *Balsamina*
287 *biflora*
ib. *cornuta*
ib. *latifolia*
288 *Noxi tangere*
287 *oppositifolia*
ib. *rosmarinifolia*

Impatiens
 finensis
 triflora
 Imperatoria
 488
 Oryctium
 Indigofera
 1078, 1127-1129
 amara
 angustifolia
 Anil
 argenteum
 Candicans
 Caroliniana
 cytisoides
 dendroides
 denudata
 digitata
 disperma
 eanephylla
 glaberrima
 fragrans
 frutescens
 glabra
 Hendecaphylla
 hispida
 hispifolia
 mexicana
 oblongifolia
 ovata
 Pentaphylla
 procumbens
 psoraloides
 ramamentosa
 Semirijuga
 exicea
 picata
 pinosa
 stricta
 inactoria
 tifoliata
 tuta

	INOCARPUS	659, Ipomoea		
	415 698.		campanulata	346
	ib. edulis	698	carnea	ib.
	309, Inula 1164, 1240-42		carolina	345
	aestuans	1242	coccinea	346
	488 arabica	1240	digitata	345
	aromatica	1242	filiformis	346
	1075, bifrons	1241	glaucifolia	ib.
	Britannica	ib.	hastata	ib.
	1127 Budonium	ib.	hederacea	ib.
	1129 cærulea	1240	hederifolia	345
	ib. chrysocomoides	1241	hepaticifolia	346
	ib. crithmifolia	1242	lacunosa	ib.
	1127 dubia	1240	leucantha	345
	1129 dysenterica	1241	luteola	346
	1128 ensifolia	1242	palmata	345
	1129 foetida	1241	paniculata	346
	1128 germanica	ib.	pentaphylla	347
	ib. Helenium	1240	Pes tigridis	ib.
	1129 hirta	1241	Quamoclit	345
	1128 japonica	ib.	repanda	346
	ib. indica	ib.	rubra	345
	ib. mariana	ib.	scabra	ib.
	ib. montana	ib.	solanifolia	346
	ib. Oculus Christi	1240	stolonifera	345
	1129 odora	ib.	tamnifolia	347
	ib. pinifolia	1242	triflora	345
	1127 provincialis	1240	triloba	ib.
	ib. Pulicaria	1241	tuberosa	ib.
	ib. falicina	ib.	umbellata	ib.
	ib. spiralifolia	1240	verticillata	346
	1128 squarrosa	ib.	violacea	ib.
	ib. suaveolens	1241	Iresine	307, 463
	1127 undulata	ib.	Celosia	463
	ib. Ioncquetia	663, 728	Iris	81, 113-116
	1128 gujanensis	728	alata	115
	1127		angusta	ib.
	1128 Ipomoea	294, 345-	aphylla	114
	1127 347		biflora	113
	1129 angustifolia	346	bituminosa	116
	1128 aquatica	345	ciliata	113
	1127 biloba	ib.	compressa	114
	1128 Bona nox	346	crispæ	116

INDEX I.

Iris
cristata
dichotoma
edulis
flavissima
flexuosa
florentina
fœtida
germanica
graminea
Güldenstædtii
halophila
hexagona
junccea
lucrida
martinicensis
miniuta
ochroleuca
papilionacea
pavonia
persica
plumaria
polyftachia
Pseudacorus
putnilla
renosa
sambucina
setacea
sibirica
Sisyrinchium
Spathacea
spuria
qualens
susiana
tenuifolia
tricuspis
tripetala
trifolis
tuberosa
unguicularis
variegata
ventricosa
versicolor
verna

Iris
113 *viscaria*
114 *Xiphium*
116 *Isatis*
114 *ægyptia*
ib. *aleppica*
113 *armena*
115 *lusitanica*
114 *pinnata*
116 *tinctoria*
115 *ib. Ischænum*
114 *aristatum*
116 *glabrum*
114 *involutum*
116 *murinum*
113 *muticum*
115 *scariosum*
116 *secundatum*
ib. *Isertia*
115 *coccinea*
114 *Isnardia*
115 *palustris*
113 *Ifoetes*
115 *coronadeliana*
114 *lacustris*
116 *Isopyrum*
115 *882*
ib. *aquilegioides*
116 *fumarioides*
114 *thalictroides*
116 *Itea*
114 *virginica*
ib. *Juglans*
ib. *alba*
115 *angustifolia*
114 *baccata*
115 *cinerea*
ib. *glabra*
ib. *nigra*

Juglans
116 *Pacan*
114 *regia*
968, 992 *Juncus* 526, 571
992 *acutus*
ib. *alpinus*
ib. *aquaticus*
ib. *biglumis*
ib. *bufonius*
ib. *bulbosus*
87, 177 *campeltris*
conglomeratus
177 *effusus*
ib. *filiformis*
ib. *gracilis*
ib. *grandiflorus*
ib. *Jacquini*
ib. *inflexus*
ib. *luteus*
luzulinus
maximus
218, 265 *niveus*
265 *nodosus*
pediformis
pilotus
punctarius
ferratus
silvaticus
spadiceus
spicatus
spiniferus
squarefus
stygius
subulatus
subverticillatus
411 *supinus*
742, 755 *Tenageia*
755 *trifidus*
ib. *triglumis*
ib. *uliginosus*
ib. *Jungermannia* 1281
ib. 1347-1353
ib. *adianoides*

<i>longermannia</i>	<i>Jungermannia</i>	<i>Juniperus</i>	995, 1003
<i>albicans</i>	1350 <i>pallens</i>	1349 <i>barbadensis</i>	1005
<i>alpina</i>	1352 <i>pauciflora</i>	ib. <i>bermudiana</i>	ib.
<i>angulosa</i>	1348 <i>perfoliata</i>	1348 <i>caroliniana</i>	ib.
<i>aquatica</i>	1349 <i>pinguis</i>	1353 <i>communis</i>	ib.
<i>asplenoides</i>	1347 <i>platyphylla</i>	1351 <i>lycia</i>	ib.
<i>airata</i>	1351 <i>polyanthos</i>	1348 <i>Oxycedrus</i>	ib.
<i>barbata</i>	1350 <i>polyphylla</i>	1353 <i>phœnicea</i>	ib.
<i>bicornis</i>	1348 <i>prostrata</i>	1348 <i>Sabina</i>	ib.
<i>bicuspidata</i>	1349 <i>pulcherrima</i>	1352 <i>sinensis</i>	ib.
<i>bidentata</i>	1348 <i>pusilla</i>	ib. <i>thurifera</i>	ib.
<i>bifaria</i>	1352 <i>pygmæa</i>	ib. <i>virginiana</i>	ib.
<i>bipinnata</i>	1353 <i>quadridentata</i>	1349 <i>ib.</i>	658, 686
<i>brachiata</i>	1351 <i>quinquedentata</i>	<i>Jussiaea</i>	686
<i>capillaris</i>	1350 <i>reptans</i>	1350 <i>diffusa</i>	ib.
<i>ciliaris</i>	1351 <i>resupinata</i>	ib. <i>edulis</i>	ib.
<i>cinerea</i>	1352 <i>rupestris</i>	1352 <i>erecta</i>	ib.
<i>cochleariformis</i>	1350 <i>scalaris</i>	1348 <i>inclinata</i>	ib.
<i>complanata</i>	1351 <i>ferrulata</i>	1350 <i>peruviana</i>	ib.
<i>connata</i>	1349 <i>fertularioides</i>	1352 <i>pubescens</i>	ib.
<i>crystata</i>	1348 <i>setiformis</i>	1349 <i>repens</i>	ib.
<i>cupressina</i>	1350 <i>simplex</i>	1350 <i>suffruticosa</i>	ib.
<i>curvifolia</i>	1352 <i>siuata</i>	1353 <i>tenuella</i>	ib.
<i>dichotoma</i>	1353 <i>sphærocephala</i>	1349 <i>Justicia</i>	20, 32-38
<i>diffusa</i>	1351 <i>sphagni</i>	1348 <i>acaulis</i>	34
<i>dilatata</i>	ib. <i>spinulosa</i>	1351 <i>acicularis</i>	33
<i>emarginata</i>	1348 <i>stolonifera</i>	ib. <i>Adhatoda</i>	32
<i>epiphylla</i>	1353 <i>tamariscifolia</i>	1349 <i>armata</i>	33
<i>filicina</i>	1351 <i>tenera</i>	1352 <i>assurgens</i>	34
<i>filiformis</i>	ib. <i>tomentosa</i>	1351 <i>Betonica</i>	32
<i>flava</i>	ib. <i>transversalis</i>	1352 <i>bivalvis</i>	33
<i>fucoidæa</i>	1353 <i>trichophylla</i>	1350 <i>bracteolata</i>	33
<i>furcata</i>	ib. <i>trilobata</i>	ib. <i>carulea</i>	ib.
<i>globulifera</i>	1348 <i>undulata</i>	1352 <i>carthaginensis</i>	34
<i>javanica</i>	ib. <i>vaginata</i>	ib. <i>ciliaris</i>	ib.
<i>lulacea</i>	1352 <i>varia</i>	1349 <i>coccinea</i>	33
<i>juniperina</i>	1350 <i>ventricosa</i>	1348 <i>Ebolium</i>	32
<i>lanceolata</i>	1348 <i>viticulosa</i>	1353 <i>echoïdes</i>	34
<i>linearis</i>	1353 <i>Junghansia</i>	fastuosa	33
<i>macrorhiza</i>	1349, 1353 <i>faginea</i>	scerida	ib.
<i>minuta</i>	1349 <i>JUNGIA</i>	Grandarilla	ib.
<i>multifida</i>	1353 <i>1167-1281</i>	gangetica	35
<i>multiflora</i>	1350 <i>ib. ferruginea</i>	hydropifolia	33
<i>memorosa</i>	1281		

- Justicia**
- japonica* 35
 - infundibuliformis* 32
 - lanceata* 33
 - longifolia* ib.
 - madurerensis* 34
 - moretiana* 35
 - nasuta* 34
 - nemorosa* 35
 - nitida* 33
 - nutans* 35
 - orchioides* 33
 - paniculata* 34
 - parviflora* 35
 - pectinata* 34
 - picta* 32
 - procumbens* 34
 - pulcherrima* 32
 - purpurea* 35
 - repanda* 33
 - repens* 34
 - scorpioides* 32
 - sexangularis* 34
 - sinensis* ib.
 - spinosa* 32
 - tranquebarensis* 33
 - triflora* 34
 - trispinosa* 32
 - variegata* 33
 - verticillaris* ib.
 - viridis* 34
- Iva** 305, 463
- annua* 463
 - frutescens* ib.
 - imbricata* ib.
 - monophylla* ib.
- Ixia** 82, 108-110
- aristata* 109
 - aulica* ib.
 - bulbifera* 109
 - Bulbocodium* 108
 - capillaris* 109
- Ixia**
- cinnamomea* 35
 - corymbosa* 32
 - crispa* 33
 - crocata* ib.
 - deusta* 34
 - erecta* 35
 - excisa* 34
 - falcata* 35
 - feneustrata* 33
 - fruicosa* 35
 - hirta* 33
 - humilis* 34
 - Lancea* 35
 - Lapeironia* 34
 - linearis* 32
 - maculata* 34
 - minuta* 32
 - patens* 35
 - pendula* 33
 - pentandra* 34
 - pilosa* 32
 - polystachya* 34
 - purpurea* ib.
 - rubra cyanea* 32
 - scyllaris* 33
 - secunda* 34
 - setacea* 32
 - squalida* 33
 - villosa* ib.
 - villosula* 34
- Ixora** 212, 243
- alba*
 - alternifolia* 243
 - americana* ib.
 - coccinea* ib.
 - fasciculata* ib.
 - multiflora* ib.
- Kalmia** 659
- angustifolia* 109
 - ib. glauca* ib.
 - ib. hirsuta* ib.
 - latifolia* 110
 - polifolia* 109
 - ib. Kiggelaria* 663
 - africana* ib.
 - integrifolia* ib.
 - Kirganella* 996, 1008
 - ib. virginica* ib.
 - Kleinhovia* 656, 663
 - Hospita* 110
 - Krautia* 109
 - ib. orientalis* ib.
 - palæstina* 108
 - plumosa* 109
 - ib. propontica* ib.
 - Knoxia* 214
 - striata* 108
 - teyланica* 110
 - ib.* 108
 - Kœnigia* 89, 207
 - islandica* 108
 - Krameria* 109
 - ib. Ixina* ib.
 - Kraschenninikofia* 218, 274
 - latens* 218
 - Kuhnia* 292
 - ib. eupatorioides* ib.
 - ib. pinnata* ib.
 - KYLLINGA* ib.
 - filiformis* 84
 - monocephala* 84
 - punicea* 84
 - summaurensis* 84
 - triceps* 9
 - umbellata* 84

<i>Rytandras</i>				
<i>uiflora</i>				
<i>mossa</i>				
<i>Bryanthus</i>				
<i>longiflorus</i>				
<i>Lobatia</i>				
<i>liflora</i>				
<i>Lachenalia</i>				
<i>contraminata</i>				
<i>mediana</i>				
<i>Orchiodoides</i>				
<i>Orthopetalata</i>				
<i>pattida</i>				
<i>Pendula</i>				
<i>Pustulata</i>				
<i>bicolor</i>				
<i>Lachnæa</i>				
<i>ommerata</i>	602, 635			
<i>microcephala</i>	635			
<i>racis</i>				
<i>Duvantilis</i>	777, 834			
<i>Acistema</i>	834			
<i>Myrsinæs</i>	3, 16			
<i>Adruca</i>	1161, 1172			
<i>canadensis</i>				
<i>caroliniana</i>				
<i>decorticata</i>				
<i>flava</i>				
<i>Indica</i>				
<i>Inermis</i>				
<i>Intybacea</i>				
<i>perennis</i>				
<i>Gericina</i>				
<i>Latativa</i>				
<i>Saciola</i>				
<i>sinuata</i>				
<i>tuberosa</i>				
<i>Virota</i>				
<i>Laetitia</i>				
<i>Urticaria</i>				
20, 37	<i>Laëtia</i>			
37	<i>completa</i>			
ib.	<i>Guidonia</i>			
298, 352	<i>Thamnia</i>			
362	<i>Lagerstrœmia</i>	776,		
	821			
	<i>indica</i>	821		
212, 250	<i>Lagœcia</i>	303, 422		
250	<i>cuminoides</i>	422		
522, 532	<i>Laguna</i>	1000, 1039		
532	<i>aculeata</i>	1039		
ib.	<i>Lägurus</i>	87, 194		
ib.	<i>cylindricus</i>	194		
ib.	<i>ovatus</i>	ib.		
ib.	<i>Lamium</i>	885, 904,		
ib.	905			
ib.	<i>albani</i>	904		
	<i>bifidum</i>	ib.		
	<i>garganicum</i>	ib.		
	<i>lævigatum</i>	ib.		
	<i>maculatum</i>	ib.		
777, 834	<i>malle</i>	905		
834	<i>multifidum</i>	ib.		
3, 16	<i>Orvala</i>	904		
16	<i>purpureum</i>	905		
	<i>rugosum</i>	904		
1172	<i>Lantana</i>	888, 945;		
	946			
ib.	<i>aculeata</i>	945		
ib.	<i>africana</i>	945		
ib.	<i>annua</i>	945		
ib.	<i>Camara</i>	ib.		
ib.	<i>involucrata</i>	946		
ib.	<i>meliſſifolia</i>	945		
ib.	<i>mita</i>	ib.		
ib.	<i>odorata</i>	946		
ib.	<i>Radula</i>	945		
ib.	<i>salvifolia</i>	ib.		
ib.	<i>scabrida</i>	ib.		
ib.	<i>ſtrida</i>	ib.		
772, 816	<i>nifolia</i>	946		
816	<i>viburnoides</i>	ib.		
		Hhh hh 2		
		<i>Lapsana</i>	1162, 1183	
		<i>communis</i>	1183	
		<i>Kœlpinia</i>	ib.	
		<i>Rhagadiolus</i>	ib.	
		<i>stellata</i>	ib.	
		<i>tarareconoides</i>	ib.	
		<i>Zacintha</i>	ib.	
		<i>Laserpitium</i>	308,	
		479, 480		
		<i>Aciphylla</i>	480	
		<i>angustifolium</i>	479	
		<i>aquilegifolium</i>	ib.	
		<i>Chitonium</i>	480	
		<i>dauricum</i>	479	
		<i>ferulaceum</i>	480	
		<i>gallicum</i>	479	
		<i>Halleri</i>	ib.	
		<i>latifolium</i>	ib.	
		<i>peucedanoides</i>	ib.	
		<i>prutenicum</i>	ib.	
		<i>planum</i>	ib.	
		<i>Siler</i>	ib.	
		<i>Simplex</i>	480	
		<i>triobum</i>	479	
		<i>Lasioftoma</i>	211, 248	
		<i>Rutamon</i>	248	
		<i>Latania</i>	999, 1035	
		<i>Commersonii</i>	1035	
		<i>Lathraea</i>	887, 924,	
		925		
		<i>Anolatum</i>	924	
		<i>Clandettina</i>	ib.	
		<i>Phelypæa</i>	ib.	
		<i>quinquefida</i>	ib.	
		<i>squamaria</i>	925	
		<i>Lathyrus</i>	1075, 1077,	
		109, 1110		
		<i>amphicarpus</i>	1109	
		<i>angulatus</i>	ib.	
		<i>annuus</i>	ib.	
		<i>Aphaca</i>	ib.	

<i>Lathyrus</i>	<i>Laurus</i>	<i>Lawsonia</i>
<i>articulatus</i>	1109 <i>geniculata</i>	650 <i>inermis</i>
<i>Cicer</i>	ib. <i>glaucia</i>	ib. <i>spinosa</i>
<i>Clymenum</i>	1110 <i>indica</i>	651 <i>Leæba</i>
<i>heterophyllum</i>	ib. <i>Leucoxylon</i>	ib. <i>dubia</i>
<i>hirsutus</i>	ib. <i>lucida</i>	ib.
<i>inconspicuus</i>	1109 <i>martinicensis</i>	650 <i>Lechea</i>
<i>latifolius</i>	1110 <i>mellissæfolia</i>	ib. <i>juncijolia</i>
<i>Nissolii</i>	1109 <i>membranacea</i>	ib. <i>major</i>
<i>odoratus</i>	ib. <i>montana</i>	ib. <i>minor</i>
<i>palustris</i>	1110 <i>nobilis</i>	ib. <i>Lecythis</i>
<i>pisiformis</i>	ib. <i>patens</i>	651 819
<i>pratensis</i>	ib. <i>petiolarata</i>	650 <i>amara</i>
<i>sativus</i>	1109 <i>pendula</i>	ib. <i>grandiflora</i>
<i>setifolius</i>	ib. <i>Persea</i>	ib. <i>Idatimon</i>
<i>silvestris</i>	1110 <i>Sassafras</i>	651 <i>lutea</i>
<i>Sphæricus</i>	1109 <i>sumatrensis</i>	650 <i>minor</i>
<i>tingitanus</i>	1110 <i>Iriandra</i>	651 <i>Olaria</i>
<i>tomentosus</i>	1109 <i>umbellata</i>	ib. <i>parviflora</i>
<i>tuberosus</i>	1110 <i>Lavandula</i> 885, 900, Zabucajo	
<i>Laugeria</i> 295, 395	901	<i>Ledum</i> 658, 693,
<i>lucida</i>	395 <i>carnosa</i>	901
<i>odorata</i>	ib. <i>deutata</i>	900 <i>groenlandicum</i>
<i>tomentosa</i>	ib. <i>multifida</i>	900 <i>latifolium</i>
<i>Laurembergia</i> 219, 284	901 <i>pinnata</i>	ib. <i>palustre</i>
<i>capensis</i>	Spica	ib. <i>Leea</i>
	Stœchas	ib. <i>æquata</i>
	viridis	ib. <i>crispa</i>
<i>Laurus</i> 647, 649-651	Lavatera 1002, 1057, Leersia	526,
<i>aestivalis</i>	1058 <i>hexandra</i>	
<i>Benzoin</i>	650 <i>africana</i>	1057 <i>monandra</i>
<i>Borbonia</i>	ib. <i>americana</i>	ib. <i>Legnotis</i>
<i>Camphora</i>	651 <i>arborea</i>	ib. <i>Cajupurea</i>
<i>Cassia</i>	650 <i>cretica</i>	ib. <i>elliptica</i>
<i>cauſtifica</i>	649 <i>lusitanica</i>	ib.
<i>Chloroxylon</i>	651 <i>maritima</i>	ib. <i>Lemna</i>
<i>Cinnamomum</i>	649 <i>micans</i>	ib. <i>arhiza</i>
<i>coriacea</i>	ib. <i>oblia</i>	ib. <i>gibba</i>
<i>Culilaban</i>	650 <i>thuringiaca</i>	ib. <i>minor</i>
<i>exaltata</i>	649 <i>tritoba</i>	ib. <i>polyrhiza</i>
<i>floribunda</i>	650 <i>trimeletris</i>	1058 <i>trifulca</i>
<i>fætens</i>	651 <i>Lawsonia</i> 599, 619	Lemniscia
	ib. <i>Acronychia</i>	619 <i>gujanensis</i>

Leontice		Lichen	
albica	523, 556	albo - cærulef-	
Chrysogonium	556	cens	1358
leontopetaloides	ib.	albo - flavescens	1368
Leontopetalum	ib.	ib. albo - incarnatus	1362
thalictroides	ib.	albus	1356
vesicaria	ib.	ampullaceus	1370
Leontodon	1161,	androgynus	1361
alpinus	1174-1176	ib. angulosus	ib.
aper		ib. angustatus	1368
aureus	1175	ib. antarcticus	1373
autumnalis	ib.	anthracinus	1375
bulbosus	ib.	antiquitatis	1356
carolinianus	ib.	aphthosus	1373
croceus	ib.	aquaticus	ib.
danubialis	ib.	arcticus	ib.
Hastile	1176	articulatus	1379
birtus		ater	1363
disspidus		atratus	1368
megalorrhizos	1175	atro-albus	1360
micronotatus	ib.	atro-virens	1357
officinalis	ib.	aurantiaco-ater	1379
Taraxacon	Leucojum:	aurantiacus	1364
tomentosus	523, 534	badius	1362
tuberosus	ib.	barbatus	1378
Leopurus	885, 909	betulinus	1360
Cardiaca	1245 sq.	bicolor	1379
crispus	909	botryoides	1356
Marrubiastrum	ib.	botrytis	1376
Gibiricus	caroliniana	Burgessii	1369
tataricus	ib.	byssinus	1364
Lepidium	967, 972, Lichen	byssoides	1357
alpinum	1285, 1356-	cæruleo - nigri-	
bonariense	1379	cans	1359
cardamines	973	cærulescens	1363
chalepense	Acetabulum	casius	1365
didymum	ib.	calcareus	1359
Draba	aculeatus	calicaris	1370
divaricatum	972	candelaris	1361
	æruginosus	candidus	1358, 1365
	ib.	calvus	1360
	aggregatus	cancescens	ib.
	973	caninus	1373
	albescens	canus	1364
	ib.		
	albidus		
	972		
	albo-aster		

Lichen	Lichen	Lichen
<i>capensis</i>	1379 <i>circumatus</i>	1356 <i>fluvialis</i>
<i>caperatus</i>	1371 <i>damæcornis</i>	1372 <i>foliaceus</i>
<i>capitatis</i>	1357 <i>de-ipiens</i>	1378 <i>fragilis</i>
<i>carbonarius</i>	1361 <i>deformis</i>	1375 <i>fradulentus</i>
<i>carnosus</i>	1363 <i>deustus</i>	1374 <i>fraxineus</i>
<i>carpinus</i>	1361 <i>disphanus</i>	1372 <i>fuciformis</i>
<i>centrifugus</i>	1366 <i>Dicksoni</i>	1363 <i>fucinus</i>
<i>ceratophyllus</i>	1372 <i>diffusus</i>	1367 <i>fucoides</i>
<i>cerinus</i>	1368 <i>digitatus</i>	1375 <i>fugax</i>
<i>cespitosus</i>	1377 <i>dijedus</i>	1372 <i>fulgens</i>
<i>chalybeiformis</i>	1379 <i>divaricatus</i>	1379 <i>fuliginosus</i>
<i>chrysophthalmos</i>	1369 <i>elegans</i>	1361 <i>fulvus</i>
<i>ciliaris</i>	ib. <i>elveliformis</i>	1362 <i>fungiformis</i>
<i>ciliatus</i>	1367 <i>elvelindes</i>	1358 <i>fungoides</i>
<i>cinchonæ</i>	1378 <i>Endocarpon</i>	1370 <i>furcatus</i>
<i>cinerascens</i>	1359 <i>ericetorum</i>	1357 <i>fusfuraceus</i>
<i>cinereo-jucus</i>	1360, 1364 <i>erifas</i>	1374 <i>fusco-ater</i>
	1364 <i>esculentus</i>	1359 <i>fusco-luteus</i>
<i>cineraceus</i>	1356 <i>exasperatus</i>	1374 <i>fusco-rubens</i>
<i>cinnabarinus</i>	1365 <i>excavatus</i>	1362 <i>fusus</i>
<i>circumscriptus</i>	1360 <i>fagineus</i>	1360 <i>gelidus</i>
<i>citricolorus</i>	1378 <i>Fahlénensis</i>	1367 <i>geographicus</i>
<i>citrinus</i>	1369 <i>follax</i>	1371 <i>gibbosus</i>
<i>clausus</i>	1362 <i>falinaceus</i>	1370 <i>gaucus</i>
<i>cocciferus</i>	1375 <i>farinosus</i>	1357 <i>gloosifer</i>
<i>coccineus</i>	1358 <i>fascicularis</i>	1369 <i>gryffynus</i>
<i>cochleatus</i>	1371 <i>ferrugineus</i>	1357 <i>glacialis</i>
<i>Cocoës</i>	1367 <i>feruginosus</i>	1360 <i>gramineus</i>
<i>colliculosus</i>	1359 <i>filiformis</i>	1375 <i>graniiformis</i>
<i>concentricus</i>	ib. <i>Fitix</i>	1370 <i>granosus</i>
<i>confliens</i>	ib. <i>fibriatus</i>	1375 <i>granulatus</i>
<i>corallinus</i>	1364 <i>flammeus</i>	1376 <i>griseus</i>
<i>corniculatus</i>	1373 <i>flavens</i>	1372 <i>gujanensis</i>
<i>coriiformis</i>	1369 <i>flaveolus</i>	1362 <i>Hæmatoomma</i>
<i>cornucopioides</i>	1375 <i>flavescentia</i>	1363 <i>hemisphaericus</i>
<i>cornutus</i>	1376 <i>flavians</i>	1364 <i>herbaceus</i>
<i>erajus</i>	1365 <i>flavidus</i>	1379 <i>Eippotrichioides</i>
<i>cripus</i>	1368 <i>flavo-tuscus</i>	1359 <i>hirtus</i>
<i>cristatus</i>	ib. <i>flavo-rubescens</i>	1370 <i>hispidus</i>
<i>croccatus</i>	1371 <i>flavo-virens</i>	1360 <i>horizontalis</i>
<i>croceus</i>	1374 <i>flavus</i>	1356 <i>jacobætphilus</i>
<i>cruentus</i>	1363 <i>flocculosus</i>	1375 <i>Jacquini</i>
<i>cupularia</i>	ib. <i>floridus</i>	1378 <i>japonicus</i>

Lichen
Icmadophila
incanus
Jolithus
islandicus
jubatus
Juniperinus
Lacerus
Laciniatus
laciniosus
laeteus
lanatus
lanuginosus
laqueatus
lentiger
leucomelas
Leucophaeus
Linckii
linearis
lobatus
lucidus
luteolus
luteoreus
lutescens
luteus
madreporeiformis
marginellus
marmoratus
marmoreus
melanocarpus
melanoleucus
melanofticlos
membranaceus
mesentericus
miniatius
minutissimus
muralis
muscicola
muscorum
niger
nigrescens
nivalis

Lichen
1358 *obscurus*
1356 *oculatus*
ib. *ocellatus*
1369 *ochrochlorus*
1379 *odoratus*
1371 *Oderi*
1372 *olivaceus*
1367 *omphalodes*
1372 *opuntioides*
1358 *orbicularis*
1379 *ornatus*
1367 *pallescens*
1363 *pallidus*
1361 *pannosus*
1370 *Papillaria*
1366 *parasiticus*
1361 *Parellus*
1370 *parietinus*
1372 *pascalis*
1365 *patellatus*
1368 *perforatus*
1359 *perlatus*
1356 *pertusus*
1363 *petraeus*
1378 *petrosus*
1372 *pezioides*
1365 *physodes*
1363 *pictus*
1377 *pinastris*
1365 *plicatus*
1364 *plumbeus*
1371 *polydactylos*
1375 *polyphyllus*
1374 *polyrhizos*
1364 *proboscideus*
1365 *prunastris*
1378 *pubescens*
1378 *pulchellus*
1358 *pulcher*
1360 *pullus*
1369 *pulmonarius*
1370 *pulposus*

Lichen
1365 *pulverulentus*
1357 *pundiformis*
1361 *pustulatus*
1360 *putredinis*
1356 *pyxidatus*
1360 *quercifolius*
1367 *quercinus*
ib. *querneus*
1369 *quisquiliaris*
1365 *radiatus*
1371 *radiciformis*
1363 *redieus*
ib. *rannulofus*
1362 *rangiferinus*
1377 *resupinatus*
1357 *reticulatus*
1364 *rigidus*
1368 *rimosus*
1377 *Roccella*
1366 *roridus*
1374 *roseaceus*
ib. *refectus*
1358 *roseus*
ib. *rubens*
1360 *rufescens*
1364 *rufus*
1368 *rugosus*
1366 *rupestris*
1371 *rupicola*
1378 *rutilus*
1370 *sabuletorum*
1373 *saccatus*
1374 *salicinus*
ib. *sanguinarius*
ib. *sanguineo-ater*
1371 *furcoides*
1379 *saturninus*
1367 *saxatilis*
1368 *saxicola*
1367 *saxosus*
1370 *scopulorum*
1372 *scriptus*

INDEX.

Lichen

- scruposus*
semipinnatus
sepincola
serratus
Sertularia
setosus
siliquosus
silvaticus
simplex
spadiceus
speciosus
sphaeroides
spinosus
squamatus
squamulosus
stellariformis
stellaris
stygius
subfuscus
subimbricatus
subulatus
subuliformis
subvirescens
sulphureus
tartareus
fenax
tenellus
tenuissimus
tiliaceus
tinctorius
tomentosus
Tremella
tremelloides
trifidis
tuberculiferus
uncialis
upsaliensis
urceolaris
Usnea
variegatus
velleus
vengifus

Lichen

- 1362 *ventosus*
1372 *ventricosus*
1370 *vermicellaris*
1372 *vernalis*
1377 *verniciiformis*
1378 *verrucarius*
1377 *verrucifer*
1373 *verruciger*
1375 *verrucofus*
1377 *vesiculosus*
1366 *villus*
1359 *viridatus*
1376 *viridecens*
1366 *viridi-ater*
1368 *viridis*
1367 *viridulus*
ib. *vitellinus*
ib. *vulpinus*
1363 **LICUALA** 522, 529
1364 *spinosa*
1376 *ib.* **Lidbeckia** 210, 227
1378 *capensis*
1359 **Lightfootia** 772, 826
1368 *oxycoccoides*
1369 *ferrata*
1371 *subulata*
1365 **Lignonia** 303, 373
1372 *monodynania*
1369 **Ligusticum** 309, 481
1371 *austriaeum*
1357 *baleanicum*
1376 *candicans*
1364 *cornubiense*
ib. *Gingidiump*
1379 *Gmelini*
1356 *Levisticum*
1374 *luteum*
1374 *nodiflorum*
1373 *peloponnesense*

Ligusticum

- 1360 *peregrinum*
1375 *pyrenaicum*
1377 **Ligustrum** 18, 23
1359 *ib.* *japonicum*
1366 *vulgare*
1373 **Lilium** 525, 544,
1377 *bulbiferum*
1364 *camtschatcense*
1372 *canadense*
1356 *candidum*
1358 *Catesbeii*
1361 *chalcedonium*
1361 *japonicum*
1375 *Martagon*
1359 *philadelphicum*
1361 *pomponicum*
1379 *superbum*
Limeum 593,
1364 *africanum*
1376 *aphyllum*
ib. *humile*
1378 **Limodorum** 21, 60
1359 *altum*
1362 *autumnale*
826 *ensatum*
ib. *gentianoides*
ib. *grandiflorum*
1370 *pendulum*
1372 *præcox*
1373 *striatum*
1369 *Tancarvillea*
1371 *tuberosum*
ib. *utriculatum*
ib. **Limonia** 658, 684
ib. *acidissima*
ib. *dulcis*
ib. *lucida*
ib. *minuta*
ib. *moophylla*
ib. *pentaphylla*
ib. *trifoliata*

GENÉRUM ET SPECIERUM.

1577

<i>Limosella</i>	888, 953	<i>LIPARIA</i>	1078, 1113	<i>Lithospermum</i>	291,
<i>aquatica</i>	953	<i>graminifolia</i>	1113	316, 317	
<i>calicina</i>	<i>ib.</i>	<i>sericea</i>	<i>ib.</i>	<i>angustifolium</i>	317
<i>diandra</i>	<i>ib.</i>	<i>sphærica</i>	<i>ib.</i>	<i>arvense</i>	316
<i>LINCONIA</i>	307, 448	<i>umbellata</i>	<i>ib.</i>	<i>ciliatum</i>	317
<i>alopecuroidea</i>	448	<i>villosa</i>	<i>ib.</i>	<i>digynum</i>	<i>ib.</i>
<i>INDERA</i>	525, 565	<i>Lippia</i>	887, 955, 956	<i>dispermum</i>	316
<i>umbellata</i>	565	<i>americana</i>	955	<i>fruticosum</i>	<i>ib.</i>
<i>INDERNIA</i>	888,	<i>cymosa</i>	956	<i>heliotropoides</i>	317
947		<i>henisphærica</i>	955	<i>hispidum</i>	<i>ib.</i>
<i>dianthera</i>		<i>hirsuta</i>	956	<i>icanum</i>	<i>ib.</i>
<i>japonica</i>		<i>ovata</i>	<i>ib.</i>	<i>officinale</i>	316
<i>pyxidaria</i>		<i>Liquidambar</i>	777,	<i>orientale</i>	<i>ib.</i>
<i>sinnaea</i>	890, 952	<i>ib.</i>		<i>purpuro-cæruleum</i>	<i>ib.</i>
<i>borealis</i>	952	<i>832</i>		<i>retorum</i>	317
<i>innum</i>	313, 512-514	<i>imberibe</i>	832	<i>tenuiflorum</i>	316
<i>africanum</i>		<i>peregrinum</i>	<i>ib.</i>	<i>virginicum</i>	<i>ib.</i>
<i>alpinum</i>		<i>styraciflum</i>	<i>ib.</i>		
<i>equilinum</i>		<i>Liriodendron</i>	782,	<i>LITTORELLA</i>	211,
<i>arboreum</i>		<i>867</i>		<i>251</i>	
<i>austriacum</i>		<i>Liliifera</i>	867	<i>lacustris</i>	251
<i>campanulatum</i>		<i>ib.</i>	<i>ib.</i>		
<i>catharticum</i>		<i>Tulipifera</i>			
<i>flavum</i>	513	<i>Lisanthus</i>	293, 334	<i>Lobelia</i>	294, 355-
<i>falsicum</i>	512	<i>335</i>		<i>358</i>	
<i>hirtutum</i>	512	<i>alatus</i>	335	<i>acuminata</i>	355
<i>maritimum</i>	512	<i>cærulescens</i>	334	<i>anceps</i>	<i>ib.</i>
<i>monogyrum</i>	513	<i>chelonoides</i>	335	<i>angulata</i>	357
<i>parbonense</i>	512	<i>cotidfolius</i>	<i>ib.</i>	<i>arborea</i>	355
<i>modiflorum</i>	512	<i>exserius</i>	<i>ib.</i>	<i>assurgens</i>	356
<i>perenne</i>	513	<i>frigidus</i>	<i>ib.</i>	<i>bellidiiflora</i>	<i>ib.</i>
<i>quadrifolium</i>	512	<i>glaber</i>	<i>ib.</i>	<i>bulbosa</i>	<i>ib.</i>
<i>triatum</i>	512	<i>glaucifolius</i>	<i>ib.</i>	<i>Cardinalis</i>	<i>ib.</i>
<i>tricatum</i>	513	<i>grandiflorus</i>	<i>ib.</i>	<i>cliffortiana</i>	357
<i>lustranicum</i>	512	<i>latifolius</i>	<i>ib.</i>	<i>Columnæ</i>	356
<i>ostatissimum</i>	513	<i>longifolius</i>	334	<i>comosa</i>	357
<i>verticillatum</i>	514	<i>purpurascens</i>	335	<i>cornuta</i>	355
<i>virginianum</i>	512	<i>umbellatus</i>	<i>ib.</i>	<i>coronopifolia</i>	357
<i>viscosum</i>	513	<i>Litchi</i>	603, 635	<i>Cyphia</i>	<i>ib.</i>
	512	<i>finense</i>	635	<i>debilis</i>	<i>ib.</i>
	513	<i>Lithophila</i>	20, 49	<i>depressa</i>	355
	<i>ib.</i>	<i>japonica</i>	49	<i>Dortmanna</i>	<i>ib.</i>
	<i>ib.</i>	<i>muscoides</i>	<i>ib.</i>	<i>erincides</i>	357
				<i>Erinus</i>	<i>ib.</i>

Lobelia		Lolium		Loranthus
<i>ferruginea</i>		356 <i>remotum</i>		196 <i>loniceroides</i>
<i>fruticosa</i>		358 <i>temulentum</i>		<i>ib.</i> <i>occidentalis</i>
<i>glandulosa</i>		356 <i>tenue</i>		<i>ib.</i> <i>parvifolius</i>
<i>grandis</i>		355 <i>Lonchitis</i>	1283,	<i>pauciflorus</i>
<i>hirsuta</i>		357 <i>ib.</i> 1300 <i>sq.</i>		<i>pentandrus</i>
<i>infata</i>		355 <i>aurita</i>	1301	<i>Scirrula</i>
<i>Kalmii</i>		356 <i>bipinnata</i>	<i>ib.</i>	<i>spicatus</i>
<i>laevigata</i>		357 <i>hirsuta</i>	1300	<i>Stelis</i>
<i>Laurentia</i>		356 <i>pedata</i>	<i>ib.</i>	<i>tetrapetalus</i>
<i>longiflora</i>		357 <i>repens</i>	1301	<i>uniflorus</i>
<i>lutea</i>		<i>ib.</i> <i>tenuifolia</i>		<i>ib.</i> Lotus 1075, 1078
<i>minuta</i>		355 <i>Lonicera</i>	298, 368-	1144, 1145
<i>paniculata</i>		356 369		<i>angustissima</i>
<i>patula</i>		<i>ib.</i> <i>alpigena</i>	369	<i>arabica</i>
<i>Phyteuma</i>		355 <i>babalina</i>	<i>ib.</i>	<i>arborea</i>
<i>pinifolia</i>		358 <i>cærulea</i>	<i>ib.</i>	<i>conjugata</i>
<i>pubescens</i>		356 <i>Caprifolium</i>	358	<i>corniculata</i>
<i>secunda</i>		355 <i>caucasica</i>	369	<i>cretica</i>
<i>simplex</i>		357 <i>corymbosa</i>	<i>ib.</i>	<i>cytisoides</i>
<i>siphilitica</i>		356 <i>Dicentria</i>	<i>ib.</i>	<i>Dorycnium</i>
<i>stricta</i>		368 <i>dioica</i>	368	<i>edulis</i>
<i>subulata</i>		356 <i>grata</i>	<i>ib.</i>	<i>glauca</i>
<i>surinamensis</i>		368 <i>japonica</i>	<i>ib.</i>	<i>græca</i>
<i>tenella</i>		356 <i>implexa</i>	<i>ib.</i>	<i>hirsuta</i>
<i>tonmentosa</i>		<i>ib.</i> <i>media</i>	<i>ib.</i>	<i>jacobaea</i>
<i>triquetta</i>		355 <i>mongolica</i>	369	<i>maritima</i>
<i>Tepa</i>		357 <i>nigra</i>	368	<i>medicaginoides</i>
<i>urens</i>		355 <i>Periclymenum</i>	<i>ib.</i>	<i>oligoceratos</i>
<i>volubilis</i>		357 <i>pyrenaica</i>	369	<i>ornithopodioides</i>
<i>zeylanica</i>		82, 105 <i>sempervirens</i>	368	<i>peregrina</i>
<i>Loeslingia</i>		105 <i>symporicarpos</i>	369	<i>recta</i>
<i>caspica</i>		<i>ib.</i> <i>tatarica</i>	<i>ib.</i>	<i>siliquosa</i>
<i>hispanica</i>		<i>ib.</i> <i>Xylosteum</i>	<i>ib.</i>	<i>tetragonoloba</i>
<i>indica</i>		883, 946 <i>LOOSA</i>	774, 819	<i>tetraphylla</i>
<i>ciliata</i>		946 <i>hispida</i>	819 <i>Lucuma</i>	777, 819
<i>Logania</i>	302, 422	Loranthus 522, 575,	831	
<i>pentacrina</i>		576		<i>biflora</i>
<i>Lolium</i>	88, 196	422 <i>americanus</i>	576 <i>Keula</i>	
<i>difficile</i>		196 <i>emarginatus</i>	<i>ib.</i> <i>spinosa</i>	
<i>peregrine</i>		196 <i>europaeus</i>	575 <i>turbinata</i>	
		<i>ib.</i> <i>falcatus</i>	576 <i>vulpina</i>	

<i>Ludicra</i>	779, 839	<i>Lychnis</i>	<i>Lycoperdon</i>	
<i>mauritanica</i>	8, 9	<i>dioica</i>	736 <i>geffepnum</i>	1464
<i>Ludwigia</i>	216, 261	<i>Flos cuculi</i>	<i>ib. gregarium</i>	1466
<i>alternifolia</i>	261	<i>grandiflora</i>	<i>ib. herculicum</i>	1465
<i>apetala</i>	ib.	<i>laetitia</i>	<i>ib. Hypoxylon</i>	ib.
<i>arcuata</i>	ib.	<i>quadridentata</i>	<i>ib. Infundibulum</i>	1464
<i>decurrens</i>	ib.	<i>tibirica</i>	<i>ib. lacerum</i>	ib.
<i>glandulosa</i>	ib.	<i>Viscaria</i>	<i>ib. lanatum</i>	ib.
<i>irrigata</i>	ib.	<i>Lycium</i>	<i>multifidum</i>	1465
<i>linearis</i>	ib.	<i>ib. afrum</i>	<i>muricatum</i>	1464
<i>oppositifolia</i>	ib.	<i>ib. barba-uni</i>	<i>nitidulum</i>	1465
<i>pilosa</i>	ib.	<i>ib. barbatum</i>	<i>pedicellatum</i>	1465
<i>ramuliflora</i>	ib.	<i>ib. capsulare</i>	<i>phalloides</i>	1464
<i>repens</i>	ib.	<i>ib. europaeum</i>	<i>pitiforme</i>	1465
<i>rudis</i>	ib.	<i>ib. foetidum</i>	<i>pitillare</i>	ib.
<i>suffruticosa</i>	ib.	<i>ib. heterophyllum</i>	<i>polyrhizon</i>	1464
<i> trifolia</i>	ib.	<i>ib. japonicum</i>	<i>Proteus</i>	1463
<i>Lunaria</i>	967, 978	<i>tithenicum</i>	<i>pruinatum</i>	1465
<i>annua</i>	978	<i>tetrandrum</i>	<i>pusillum</i>	1464
<i>rediviva</i>	ib.	<i>Lycoperdon</i>	<i>radicans</i>	1465
<i>Lupinus</i>	1076, 1100,	<i>1286,</i>	<i>ramosum</i>	1466
<i>albus</i>	1101	<i>1461-1466</i>	<i>rufum</i>	1464
<i>angustifolius</i>	1100	<i>admorsum</i>	<i>scabridum</i>	1466
<i>hirsutus</i>	ib.	<i>affivum</i>	<i>seabrum</i>	1463
<i>integerrimus</i>	ib.	<i>ardefiacum</i>	<i>spidiceum</i>	ib.
<i>luteus</i>	ib.	<i>arkizon</i>	<i>squamosum</i>	ib.
<i>perennis</i>	1101	<i>aurantium</i>	<i>stellatum</i>	1465
<i>pilosus</i>	1100	<i>Bovista</i>	<i>subalpinum</i>	1464
<i>Termis</i>	1101	<i>capitatum</i>	<i>utriiforme</i>	1465
<i>varius</i>	1100	<i>carcinomale</i>	<i>verrucosum</i>	1463
<i>Luziola</i>	602, 637	<i>cervinum</i>	<i>Lycopodium</i>	1283
<i>peruviana</i>	637	<i>circumcisum</i>	<i>1288-1291</i>	
<i>Lychnis</i>	662, 736	<i>coliforme</i>	<i>alopecuroides</i>	1288
<i>alpestris</i>	736	<i>corollinum</i>	<i>ib. alpinum</i>	1290
<i>apina</i>	ib.	<i>corticata</i>	<i>annotinum</i>	1289
<i>petala</i>	ib.	<i>dispar</i>	<i>spus</i>	1290
<i>chalcedonica</i>	ib.	<i>Lipidendron</i>	<i>Bryopteris</i>	1289
<i>coronata</i>	ib.	<i>equinum</i>	<i>canaliculatum</i>	1290
	ib.	<i>fencistratum</i>	<i>carolinianum</i>	ib.
	ib.	<i>furfuraceum</i>	<i>cernuum</i>	1289
	ib.	<i>Geaster</i>	<i>ciliare</i>	1290
	ib.	<i>genitatum</i>	<i>circinale</i>	ib.
	ib.	<i>giganteum</i>	<i>clavatum</i>	1289

Lycopodium		Lysimachia	202, 331, Macrocnemum	297
<i>complanatum</i>	1289	332	360	
<i>denticulatum</i>	1290	<i>atropurpurea</i>	331 <i>jamaicense</i>	360
<i>dichotomum</i>	1289	<i>ciliata</i>	<i>ib.</i> Macrolobium	83, 93
<i>flabellatum</i>	1290	<i>decurrans</i>	<i>ib.</i> <i>Smira</i>	93
<i>gnidioides</i>	1289	<i>Ephemerum</i>	<i>ib.</i> <i>Utea</i>	ib.
<i>helveticum</i>	1290	<i>japonica</i>	332 <i>Vuapa</i>	ib.
<i>japonicum</i>	<i>ib.</i>	<i>lanceolata</i>	<i>ib.</i> Macucua	210, 262
<i>inundatum</i>	1289	<i>Linum stellatum</i>	<i>ib.</i> <i>gujanensis</i>	262
<i>linifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>nemorum</i>	332 Madhuca	773, 799
<i>myrtifolium</i>	1290	<i>Numularia</i>	<i>ib.</i> <i>indica</i>	799
<i>nudum</i>	1288	<i>punctata</i>	<i>ib.</i> Madia	1164, 1249
<i>obscurum</i>	1289	<i>quadrifolia</i>	<i>ib.</i> <i>mellita</i>	1249
<i>ornithopodioides</i>	1290	<i>strida</i>	<i>sativa</i>	ib.
<i>Phlegmaria</i>	1289	<i>thyrsiflora</i>	Mærua	772, 821
<i>plumotum</i>	1290	<i>vulgaris</i>		821
<i>radicans</i>	1291			
<i>rigidum</i>	1289	Lythrum	741, 752,	
<i>rupestre</i>	<i>ib.</i>			
<i>sanguinolentum</i>	1290	753		
<i>scariosum</i>	1289	<i>carthaginense</i>	753 <i>arabica</i>	
<i>selaginoides</i>	1288	<i>ciliatum</i>	<i>ib.</i> Mæsa	298, 403
<i>Selago</i>	1289	<i>cordifolium</i>	752 <i>arabica</i>	403
<i>ferratum</i>	<i>ib.</i>	<i>Cuphea</i>	<i>ib.</i> Magnolia	782, 867
<i>squarrosum</i>	1288	<i>dipetalum</i>	<i>ib.</i> <i>acuminata</i>	867
<i>stoloniferum</i>	1290	<i>fruticosum</i>	<i>ib.</i> <i>Fraseri</i>	ib.
<i>taxifolium</i>	1288	<i>Hyssopifolia</i>	<i>ib.</i> <i>glauca</i>	ib.
<i>verticillatum</i>	1290	<i>lineare</i>	<i>ib.</i> <i>grandiflora</i>	ib.
Lycopsis	292, 322	<i>Melanium</i>	<i>ib.</i> <i>Plumieri</i>	ib.
<i>egyptia</i>	322	<i>Parsonia</i>	<i>ib.</i> <i>tripetala</i>	ib.
<i>arvensis</i>	<i>ib.</i>	<i>Pemphis</i>	<i>ib.</i> Mahernia	313, 519
<i>bullata</i>	<i>ib.</i>	<i>periolatum</i>	520	
<i>orientalis</i>	<i>ib.</i>	<i>racemosum</i>	752 <i>heterophylla</i>	520
<i>pulla</i>	<i>ib.</i>	<i>Salicaria</i>	<i>ib.</i> <i>pinnata</i>	519
<i>variegata</i>	<i>ib.</i>	<i>Thymifolia</i>	<i>ib.</i> <i>verticillata</i>	ib.
<i>vesicaria</i>	<i>ib.</i>	<i>triflorum</i>		
<i>virginica</i>	<i>ib.</i>	<i>verticillatum</i>	Majanthemum	217
Lycopus	20, 42	<i>virgatum</i>	266	
<i>europaeus</i>	42	MABA	83, 95 Convallaria	266
<i>exaltatus</i>	<i>ib.</i>	<i>elliptica</i>	95 Malachodendron	1005
<i>virginicus</i>	<i>ib.</i>		1069	
Lygeum	84, 123	<i>Mabea</i>	740, 746 <i>corkoroides</i>	1069
<i>Spartum</i>	123	<i>Piriri</i>	745 <i>ovatum</i>	ib.

<i>Malachra</i>	1002, 1051	<i>Malva</i>	1002, 1052-	<i>Malva</i>	1056
<i>alceaefolia</i>		1051	1056	<i>silvestris</i>	<i>ib.</i>
<i>bracteata</i>		ib.	<i>abulensis</i>	<i>sinensis</i>	<i>ib.</i>
<i>capitata</i>		ib.	<i>abutiloides</i>	<i>spicata</i>	<i>ib.</i>
<i>fasciata</i>		ib.	<i>acaulis</i>	<i>spithamea</i>	1053
<i>radiata</i>		ib.	<i>aegyptia</i>	<i>stipulacea</i>	<i>ib.</i>
<i>Malanea</i>	213, 279	<i>Alcea</i>	1055	<i>subhaftata</i>	1055
<i>sarmentosa</i>	279	american	ib.	<i>tomentosa</i>	1056
<i>Malaxis</i>	21, 58	<i>angustifolia</i>	1053	<i>Tournefortiana</i>	1055
<i>spicata</i>	58	<i>bonariensis</i>	1054	<i>tridaetylites</i>	1054
<i>umbelliflora</i>	ib.	<i>bryonifolia</i>	ib.	<i>trifida</i>	1053
<i>Mallotococca</i>	775, 811	<i>calicina</i>	1056	<i>verticillata</i>	1054
<i>crenata</i>	811	<i>capensis</i>	ib.	<i>virgata</i>	<i>ib.</i>
<i>Malope</i>	1002, 1058	<i>capitata</i>	1053	<i>Malvaviscus</i>	1000,
<i>malacoides</i>	1058	<i>caroliniana</i>	1052	1060	1060
<i>multiflora</i>	ib.	<i>ceromandeliana</i>	1054	<i>arboreus</i>	<i>ib.</i>
<i>trifida</i>	ib.	<i>cretica</i>	ib.	<i>mollis</i>	<i>ib.</i>
<i>Malpighia</i>	662, 722-	<i>crispa</i>	1055	<i>pilosus</i>	<i>ib.</i>
724		<i>cuneifolia</i>	1053	<i>Mammea</i>	774, 813
<i>angustifolia</i>	723	<i>elegans</i>	1052	american	813
<i>aquifolium</i>	724	<i>faftigiata</i>	1055	<i>MANETTIA</i>	213, 277
<i>armeniaca</i>	ib.	<i>fragrans</i>	1056	<i>Lygistum</i>	277
<i>canescens</i>	723	<i>gangetica</i>	1054	<i>reclinata</i>	<i>ib.</i>
<i>coccigera</i>	724	<i>grossularifolia</i>	1053	<i>Mangifera</i>	301, 418
<i>coriacea</i>	723	<i>hitpanica</i>	1054	<i>Amra</i>	418
<i>crassifolia</i>	724	<i>lacaea</i>	ib.	<i>glaucia</i>	<i>ib.</i>
<i>diphylla</i>	723	<i>limensis</i>	1055	<i>indica</i>	<i>ib.</i>
<i>dubia</i>	ib.	<i>lobata</i>	1056	<i>pinnata</i>	<i>ib.</i>
<i>faginea</i>	724	<i>mauritiana</i>	1055	<i>Manglilla</i>	296, 398
<i>glabra</i>	ib.	<i>moschata</i>	1056	<i>peruviana</i>	398
<i>glandulosa</i>	724	<i>nicaensis</i>	1053	<i>MANISURIS</i>	85, 149
<i>grandifolia</i>	723	<i>operculata</i>	1056	<i>myuros</i>	149
<i>lucida</i>	722	<i>ovata</i>	1054	<i>Mansana</i>	526, 580
<i>martinicensis</i>	723	<i>Papaver</i>	ib.	<i>arborea</i>	580
<i>Murella</i>	724	<i>parviflora</i>	1056	<i>Manulea</i>	889, 949,
<i>nitida</i>	723	<i>peruviana</i>	1056	950	
<i>odorata</i>	722	<i>polytachya</i>	1055	<i>altissima</i>	950
<i>punicifolia</i>	723	<i>prostrata</i>	ib.	<i>antirrhinoides</i>	949
<i>spicata</i>	ib.	<i>pumila</i>	1053	<i>argentea</i>	950
<i>urens</i>	ib.	<i>retusa</i>	1054	<i>cærulea</i>	<i>ib.</i>
<i>verbascifolia</i>	ib.	<i>rotundifolia</i>	ib.	<i>capillaris</i>	<i>ib.</i>
		<i>scabra</i>			
		<i>scoparia</i>			
		<i>Sperardiana</i>			

Manulea	Marchantia	Martynia	890, 935
<i>capitata</i>	949 <i>polymorpha</i>	1353 <i>annua</i>	935
<i>Cheiranthus</i>	<i>ib. quadrata</i>	1354 <i>longiflora</i>	ib.
<i>corymbosa</i>	950 <i>tenella</i>	<i>ib. perenns</i>	ib.
<i>cuneifolia</i>	949 <i>triloba</i>	<i>ib. proboscidea</i>	ib.
<i>heterophylla</i>	950 <i>trilocularis</i>	<i>ib. MASSONIA</i>	525, 537
<i>integrifolia</i>	949 <i>umbellata</i>	1353 <i>angustifolia</i>	ib.
<i>microphylla</i>	<i>ib. Margaritaria</i>	604, <i>echinata</i>	ib.
<i>pinnatifida</i>	<i>ib. 645</i>	<i>latifolia</i>	ib.
<i>plantaginis</i>	950 <i>nobilis</i>	<i>undulata</i>	ib.
<i>thyrsiflora</i>	949 <i>Marica</i>	82, 118 <i>Matelea</i>	305, 443
<i>tomentofa</i>	<i>Ciparia</i>	<i>pl. illustris</i>	443
<i>Maprunea</i>	217, 272 <i>Marilla</i>	118 <i>Matricaria</i>	ib.
<i>gujanensis</i>	272 <i>racemosa</i>	775, 816 <i>argentea</i>	1249
<i>Mapuria</i>	299, 371 <i>Maripa</i>	8:6 <i>Chamomilla</i>	ib.
<i>gujanensis</i>	371 <i>jeansens</i>	296, 393 <i>maritima</i>	ib.
<i>Maranta</i>	1, 8 <i>Marrubium</i>	373 <i>Parthenum</i>	ib.
<i>Alloria</i>	<i>ib. 908, 909</i>	885, <i>prostrecta</i>	ib.
<i>Arcuina</i>	<i>ib. acetabulum</i>	<i>suaveolens</i> ,	ib.
<i>arundinacea</i>	<i>ib. africanum</i>	909 <i>Matthiola</i>	298, 376
<i>comosa</i>	<i>ib. Alysson</i>	<i>scabria</i>	376
<i>Galanga</i>	<i>ib. candidissimum</i>	908 <i>Mattuschkia</i>	528,
<i>humilis</i>	<i>ib. crispum</i>	909 <i>589</i>	589
<i>lutea</i>	<i>ib. hispanicum</i>	<i>ib. aquatica</i>	589
<i>malaccensis</i>	<i>ib. peregrinum</i>	908 <i>Maturea</i>	887, 939
<i>spicata</i>	<i>ib. plicatum</i>	<i>ib. praeensis</i>	939
<i>Tonkat</i>	<i>Pseudodictamus</i>	909 <i>ib. MAURITIA</i>	521, 568
<i>Marattia</i>	<i>fupinum</i>	<i>ib. flexuota</i>	568
<i>1283, 1293 sq.</i>	<i>vulgare</i>	215, 259	215
<i>alaia</i>	1293 <i>Marsana</i>	215, <i>Mayepaea</i>	215
<i>fraxinea</i> 215	<i>ib. buxifolia</i>	<i>gujanensis</i>	808
<i>lævis</i>	797 <i>Marshallia</i>	675 <i>Mayna</i>	776, 808
<i>Marcgrayia</i>	773, 797 <i>Luguncæ</i>	<i>oaoiata</i>	808
<i>umbellata</i>	1284, <i>Marschallia</i>	836 <i>Maytenus</i>	19, ib.
<i>Marchantia</i>	1208 <i>Schreberi</i>	1162, <i>Baeria</i>	207
<i>1353 sq.</i>	1354 <i>Marfilea</i>	1208 <i>Meborea</i>	ib.
<i>androgyna</i>	<i>ib. Marfilea</i>	<i>gujanensis</i>	588
<i>chenopoda</i>	<i>ib. minuta</i>	1322 <i>Medeola</i>	527, 558
<i>conica</i>	<i>ib. natans</i>	<i>angustifolia</i>	558
<i>cruciata</i>	<i>ib. quadrifolia</i>	<i>ib. asparagoides</i>	ib.
<i>hemisphærica</i>		<i>ib. virginica</i>	ib.
<i>hirsuta</i>			

GENERUM ET SPECIERUM.

1583

Medicago	1075, Melaleuca	Melastoma
arabica	1146-1148 <i>latifolia</i>	1154 <i>agreste</i>
arborea	1147 <i>Leucadendron</i>	ib. <i>alatum</i>
ciliaris	1146 <i>lucens</i>	1155 <i>albicans</i>
circinata	1147 <i>lucida</i>	1154 <i>alpinum</i>
coronata	ib. <i>perforata</i>	1155 <i>angustifolium</i>
Falcata	ib. <i>scoparia</i>	1154 <i>aquaticum</i>
hirsuta	1146 <i>suaveolens</i>	1155 <i>arborescens</i>
intertexta	1147 <i>trinervia</i>	1154 <i>argenteum</i>
Karstenii	ib. <i>villosa</i>	ib. <i>asperum</i>
laciniata	ib. <i>virgata</i>	1155 <i>bivalve</i>
lupulina	1148 <i>viridiflora</i>	Cacan
marginata	1147 Melampodium 1166,	capillare
marina	ib. 1271	<i>cinnamomifolium</i>
minima	1148 americanum 1271	<i>coriaceum</i>
muricata	1147 australe	<i>crispatum</i>
nigra	ib. <i>humile</i>	ib. <i>discolor</i>
obscura	ib. Melampyrum 888,	<i>elaeagnoides</i>
orbicularis	1146 924	<i>elatum</i>
Polymorpha	1147 arvense	<i>elegans</i>
Prostrata	ib. cristatum	<i>fasciculare</i>
radiata	1148 nemorosum	<i>flavescens</i>
rigidula	1147 prarense	<i>fragile</i>
sativa	ib. silvaticum	<i>glabratum</i>
Scutellaris	1146 Melanthium	<i>glabrum</i>
tornata	1147 587, 588	<i>grandiflorum</i>
tuberculata	1148 capense	<i>gracillarioides</i>
turbinata	1147 ciliatum	<i>grossum</i>
virginica	1148 dioicum	<i>hirsutum</i>
Medusula	1146 hybridum	<i>hirtellum</i>
labyrinthica	1147 indicum	<i>hirtum</i>
Meesia	1487 monoicum	<i>hispidum</i>
ferrata	300, 417 monopetalum	<i>holosericeum</i>
Meisteria	417 myodontum	<i>impetiolare</i>
nonima	297, 391 racemosum	<i>levigatum</i>
Melaleuca	391 shricum	<i>longifolium</i>
1154, 1155 effusa	1149, septicum	<i>muajeta</i>
angustifolia	1154 triquetrum	Malabathrum
clitacea	ib. virginicum	<i>micranthum</i>
diffusa	1154 viride	<i>microphyllum</i>
Norfolk	1155 Melastoma 658, 687-	<i>montanum</i>
	1154 692	<i>oclandium</i>
	1155 Acanthodendron	<i>ornatum</i>
		<i>parviflorum</i>

Malaistoma	Melica	87, 176	Melochia
<i>patens</i>	<i>altissima</i>	176	<i>odorata</i>
<i>pilosum</i>	<i>arundinacea</i>		<i>ib.</i> <i>pyramidalata</i>
<i>prafinum</i>	<i>cærulea</i>		<i>ib.</i> <i>fupina</i>
<i>procerum</i>	<i>ib.</i> <i>ciliata</i>		<i>ib.</i> <i>tomentosa</i>
<i>purpurascens</i>	<i>Falx</i>		<i>ib.</i> <i>venosa</i>
<i>quadrangulare</i>	<i>Lobelii</i>		<i>ib.</i> <i>Melodinus</i>
<i>racemosum</i>	<i>minuta</i>		<i>ib.</i> <i>scandens</i>
<i>ramiflorum</i>	<i>mutica</i>		<i>ib.</i> <i>Melothria</i>
<i>rigidum</i>	<i>ib.</i> <i>nodosa</i>		<i>ib.</i> <i>pendula</i>
<i>rubens</i>	<i>nutans</i>		<i>ib.</i> <i>Memecylon</i>
<i>rubescens</i>	<i>papilionacea</i>		<i>ib.</i> <i>619</i>
<i>rubrum</i>	<i>pyramidalis</i>		<i>ib.</i> <i>capitellatum</i>
<i>rufescens</i>	<i>ib.</i> <i>ramosa</i>		<i>ib.</i>
<i>scabrosum</i>	<i>ib.</i> <i>uniflora</i>		<i>ib.</i>
<i>scandens</i>	<i>ib.</i> <i>Melicocca</i>	599, 613	<i>grande</i>
<i>sessilifolium</i>	<i>bijuga</i>	613	<i>Menais</i>
<i>spicatum</i>	<i>Melicope</i>	599, 620	<i>topiaria</i>
<i>splendens</i>	<i>ib.</i> <i>ternata</i>	620	<i>Menichea</i>
<i>strigilosum</i>	<i>Melicytus</i>	302, 421	<i>rosata</i>
<i>strigosum</i>	<i>ib.</i> <i>ramiflorus</i>	421	<i>Menispernum</i>
<i>succosum</i>	<i>Melissa</i>	886, 914	<i>743</i>
<i>Tamonea</i>	<i>Calamintha</i>	914	<i>acutum</i>
<i>Taniboa</i>	<i>cretica</i>		<i>canadense</i>
<i>tetrandrum</i>	<i>fruticosa</i>		<i>carolinum</i>
<i>Tibuchina</i>	<i>grandiflora</i>		<i>Coccus</i>
<i>Tococa</i>	<i>Nepeta</i>		<i>crispum</i>
<i>trinervium</i>	<i>officinalis</i>		<i>edule</i>
<i>trivalve</i>	<i>Melittis</i>	886, 916	<i>feneastratum</i>
<i>umbrosum</i>			<i>hirsutum</i>
<i>villosum</i>			<i>japonicum</i>
<i>virgatum</i>			<i>myosotoides</i>
<i>Melhania</i>	<i>Melisophyllum</i>	916	<i>orbiculatum</i>
<i>velutina</i>	<i>Melochia</i>	996, 1011,	<i>trilobum</i>
<i>Melia</i>	<i>borbonica</i>	1012	<i>virginicum</i>
<i>Azadirachta</i>	<i>caracassana</i>		885, 901
<i>Azederach</i>	<i>concatenata</i>		<i>Mentha</i>
<i>dubia</i>	<i>corthorifolia</i>		<i>ib.</i> 904
<i>Koetjape</i>	<i>depressa</i>		1011 <i>aquatica</i>
<i>semipervirens</i>	<i>hirsuta</i>		1011 <i>arvensis</i>
<i>Melianthus</i>	<i>lupulina</i>		1012 <i>Auricularia</i>
<i>major</i>	<i>ib.</i> <i>nodiflora</i>		<i>ib.</i> <i>austriaca</i>
<i>minor</i>			<i>ib.</i> <i>cahirina</i>

Mentha	
canadensis	
canariensis	
cervina	
crispa	
dubia	
exigua	
Gentilis	
biflora	
niliaca	
origanifolia	
Perilloides	
Piperita	
Plumosa	
Pulegium	
punctata	
rotundifolia	
Sativa	
silvestris	
viridis	
Mentzelia	774, 819
aspera	819
Menyanthes	293,
indica	329
nimphoides	
ovata	
trifoliata	
Mercurialis	648, 653
americana	
annua	
perennis	
tomentosa	
Merorea	89
guyanensis	89
Merulius	1285,
agaricoides	1430
eleonorolophoides	1431
alneus	
alutaceus	

Merulius

903	aurantiacus
ib.	betulinus
904	cantharelloides
903	Gantharellus
ib.	cornucopioides
ib.	Crispus
ib.	Cyathus
ib.	dimidiatus
902	fissus
ib.	helvelloides
ib.	inflexus
903	hydropipes
902	insundibuliformis
903	labyrinthiformis
ib.	mis
902	lichenoides
903	muscigenus
902	niveus
ib.	pezizoides
774, 819	pruinatus
819	quercinus
293,	reticulatus
293,	serpens
329	squamulosus
ib.	Squamula
329	umbonatus
ib.	vestigator
ib.	

Mesembryanthe-

779, 843	mum
653	albidum
ib.	aperatum
ib.	australe
ib.	barbatum
89	bellidiflorum
89	bicolorum
89	brachiatum
1285,	bracteatum
ib.	brevifolium
1429-1432	caducum
1430	calamiforme
1431	capillare
ib.	ciliatum

Mesembryanthe-

1430	mutin
1431	compadum
1430	copticum
ib.	cordifolium
1429	corniculatum
1430	crassifolium
ib.	criniflorum
1431	crystallinum
ib.	cuneifolium
1430	deflexum
ib.	deltoides
ib.	difforme
ib.	digitatum
ib.	dolabriiforme
1431	echinatum
ib.	edule
ib.	emarginatum
ib.	expansum
ib.	falcatum
1430	filamentosum
1431	forficatum
ib.	geniculiflorum
1432	glabrum
1431	glaucum
1430	glomeratum
ib.	grossum
1432	helianthoides
ib.	hispidum
ib.	humifusum
ib.	laeve
ib.	linguiforme
848	loreum
845	micans
847	molle
846	noctiflorum
843	nodiflorum
ib.	pallens
847	papulosum
ib.	pinnatifidum
ib.	poteridianum
846	pugioniforme
845	reptans
847	ringens

Mesembryanthemum	Mesua	999, 1069	Milium
rostratum	ferrea	1069	tendigerum
scabrum	glabra	ib.	paradoxon
serratum	845	771, 788, 789	punctatum
<i>sessiliflorum</i>	846	788, 789	Milleria 1166, 1269
spinosum	845	789	1269
splendens	844	789	jb.
stipulaceum	845	789	jb.
tenuifolium	846	789	jb.
testiculare	844	789	MILLINGTONIA
tortuosum	847	789	890, 961
Tripolium	843	788	961
tuberosum	845	789	Mimosa 773, 800
umbellatum	844	805	801
uncinatum	846	ib.	801
verruculatum	847	805	803
Villosum	846	ib.	803
<i>viridiflorum</i>	848	805	804
Mesenterica	Metroxylon	521, 570	asperata
1485	Sagu	570	balsamica
<i>tremelloides</i>	1485	Michauxia	bigemina
Mespilus	779, 840,	600, 618	bipinnata
841	<i>nova</i>	618	Burgoni
<i>festialis</i>	840	Michelia	cæfia
Amelanchier	841	782, 868	casta
arbutifolia	ib.	Champaca	Catechu
canadensis	ib.	868	Cavenia
Chamæmespilus	ib.	Tsjambaca	Ceratonia
Cotoneaster	ib.	ib.	cineraria
germanica	ib.	Microcarpon	cinerea
<i>hlemalis</i>	840	1470	circinalis
japonica	841	ib.	comosa
<i>lacinata</i>	840	Microtesa	cornigera
phœnopyrum	841	305, 452	cornuta
Pyracantha	840	452	eburnea
Xanthocarpus	841	Milium	Entada
Messerschmidia	291,	86, 168	fagifolia
324	<i>compressum</i>	168	farnesiana
Arguzia	confertum	ib.	flava
<i>fruticosa</i>	324	digitatum	glauca
	ib.	effusum	glomerata
	ib.	globoseum	grandiflora
			gujanensis
			horrida
			Juga

GENERAL ET SPECIUM.

587

Mimosa	
larsia	
juliflora	
tatifolia	
tatiflora	
tatronum	
laurina	
Ledbek	
mangensis	
muticata	
narcans	
nitifica	
nodosa	
odoratissima	
pennata	
Oxfota	
Peregrina	
Pernambucana	
Pigra	
Plena	
Polytachya	
Pubica	
Punctata	
Purpurea	
Quadrivalvis	
Reticulata	
Sanguinea	
Scandens	
Sejal	
Semispinosa	
Senegal	
Sensitiva	
Simplicifolia	
Speciosa	
Sellata	
Tamarindifolia	
Teucriifolia	
Tergemina	
Tortilis	
Tortuosa	
Unguis cati	
Vaga	
Verticillata	
Villosa	

	Mimoso	Mnium	
804	virgata	801	annatum
803	viva	800	capillare
800	Mimulus	889, 956	cespitosum
802	957		crudum
804			cuspidatum
801	alatus	957	fontanum
802	lutens	ib.	glaucum
803	ringens	956	heteromallum
ib.			hornum
801	Mimusops	598, 612	hygrometricum
801	Elengi	612	latifolium
803	Kanki	ib.	marchicum
801	Mindium	601, 618	mcgopolitanum
802	spicatum	618	nutans
804			palustre
803	Minuartia	89, 208	pellucens
802	campestris	208	pellucidum
ib.	dichotoma	ib.	proliferum
804	montana	ib.	puuctatum
801	Mirabilis	291, 377	Purpureum
802	dichotoma	377	pufillum
801	Jalapar	ib.	ramolium
ib.		ib.	rostratum
800	longiflora	ib.	scoparium
804	Misandra	22, 76	serratum
800	magellanica	76	simplex
803	Michella	213, 245	sphaerocarpon
801	repens	245	spurium
802			stridum
804	Mitella	961, 708	tomentosum
803	diphylla	708	tortile
801	nuda	ib.	triqueatum
800	Mitraria	771, 799	uliginosum
802	Commersonii	799	undulatum
801	Mnasium	524, 533	Moehringia
805	patulosum	533	602, 636
804			636
800	Mnemosilla	967	mucosa
803	ægyptica	ib.	
804	MNIARUM	3, 17	Mœnchia
800	biflorum	17	aizoides
802	Mnium	1284, 1327	campestris
800	1330		incana
802	aciculare	1328	sativa

I i i i 2

- | | | | | |
|---------------------|------------|------------------------|-------------|----------------------|
| <i>Molinæa</i> | 598, 611 | <i>Monilia</i> | | <i>Moræa</i> |
| <i>arborea</i> | 611 | <i>glaucha</i> | | 1487 <i>spitalis</i> |
| <i>Mollia</i> | 303, 420 | <i>leprosa</i> | | <i>ib. umbellata</i> |
| <i>iubricata</i> | 420 | <i>ochroleuca</i> | | <i>ib. virgata</i> |
| <i>Mollugo</i> | 89, 208 | <i>purpurea</i> | | <i>ib. Morina</i> |
| <i>oppotifolia</i> | 208 | <i>Monnieria</i> | 1075, | <i>persica</i> |
| <i>panicutata</i> | | <i>ib. trifolia</i> | 1079 | <i>Motinda</i> |
| <i>pentaphylla</i> | | <i>ib. Monodynamis</i> | 3, 10 | 298, 371 |
| <i>stricta</i> | | <i>ib. Iserti</i> | 10 | <i>citrifolia</i> |
| <i>triphylla</i> | | <i>ib. Monotropa</i> | 658, 685 | <i>muscosa</i> |
| <i>verticillata</i> | | <i>Hypopithys</i> | 685 | <i>Royeni</i> |
| <i>Moluccella</i> | 885, 911 | <i>uniflora</i> | | <i>umbellata</i> |
| <i>frutescens</i> | 911 | <i>ib. Monsonia</i> | 1149, | <i>Morisonia</i> |
| <i>lævis</i> | | <i>ib. filia</i> | 1152 | <i>americana</i> |
| <i>spinosa</i> | | <i>ib. lobata</i> | | <i>Moronoea</i> |
| <i>tuberosa</i> | | <i>ib. speciosa</i> | | <i>ib. 1160</i> |
| <i>Momordica</i> | 81, 101, | <i>Montia</i> | 89, 206 | <i>Morus</i> |
| | 102 | <i>ib. fontana</i> | 206 | 219, 283 |
| <i>Balsamina</i> | 101 | <i>MONTINIA</i> | 216, 277 | <i>alba</i> |
| <i>Charantia</i> | | <i>acris</i> | 277 | <i>indica</i> |
| <i>cylindrica</i> | | <i>ib. Montira</i> | 889, 936 | <i>mauritanica</i> |
| <i>Elaterium</i> | 102 | <i>gujanensis</i> | 936 | <i>nigra</i> |
| <i>Luffa</i> | 101 | <i>ib. Moquilea</i> | 771, 820 | <i>papyrifera</i> |
| <i>operculata</i> | | <i>gujanensis</i> | 820 | <i>rubra</i> |
| <i>pedata</i> | | <i>ib. Moræa</i> | 81, 116-118 | <i>tatarica</i> |
| <i>trifoliata</i> | | <i>africana</i> | | <i>tinctoria</i> |
| <i>Monarda</i> | 20, 44 | <i>aphylla</i> | | <i>Xanthoxylum</i> |
| <i>ciliata</i> | 44 | <i>collina</i> | | |
| <i>clinopodia</i> | | <i>crispæ</i> | | |
| <i>didymia</i> | | <i>filiformis</i> | | |
| <i>fistulosa</i> | | <i>flexuosa</i> | | |
| <i>oblongata</i> | | <i>fugax</i> | | |
| <i>punctata</i> | | <i>gladiata</i> | | |
| <i>rugosa</i> | | <i>iridioides</i> | | |
| <i>Monetia</i> | 215, 254 | <i>ixioides</i> | | |
| <i>barlerioides</i> | 254 | <i>lugens</i> | | |
| <i>Monilia</i> | 1287, 1487 | <i>polyanthos</i> | | |
| <i>alba</i> | 1487 | <i>sinensis</i> | | |
| <i>Aspergillus</i> | | <i>spathacea</i> | | |
| <i>eurea</i> | | | | |
| <i>cespitosæ</i> | | | | |
| <i>erustacea</i> | | | | |

Mucor		<i>Mutuchi</i>	1076, 1085	<i>Myrica</i>	
<i>infusorius</i>	1436	<i>suberosa</i>	1085	<i>cerifera</i>	284
<i>minimus</i>	1485	<i>Myagrum</i>	967, 969	<i>cordifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>Mucedo</i>	1486	<i>ægyptium</i>	969	<i>Faya</i>	<i>ib.</i>
<i>ovalis</i>	1485	<i>autriacum</i>	<i>ib.</i>	<i>Gale</i>	<i>ib.</i>
<i>paniceus</i>	ib.	<i>hipanicum</i>	<i>ib.</i>	<i>Nagi</i>	<i>ib.</i>
<i>plumosus</i>	1436	<i>orientale</i>	<i>ib.</i>	<i>quercifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>purpureus</i>	ib.	<i>paniculatum</i>	<i>ib.</i>	<i>segregata</i>	<i>ib.</i>
<i>tremelloides</i>	ib.	<i>perenne</i>	<i>ib.</i>	<i>trifoliata</i>	<i>ib.</i>
<i>virens</i>	ib.	<i>perfoliatum</i>	<i>ib.</i>	<i>Myriophyllum</i>	603,
<i>Muhlenbergia</i>	87, 171	<i>rigidum</i>	<i>ib.</i>	646	
<i>Schreberi</i>	171	<i>rugosum</i>	<i>ib.</i>	<i>spicatum</i>	646
<i>Mullera</i>	1075, 1078	<i>saxatile</i>	<i>ib.</i>	<i>verticillatum</i>	<i>ib.</i>
<i>monilifera</i>	1115		210, 290		
<i>MUNCHHAUSIA</i>	1115	<i>Myginda latifolia</i>	<i>ib.</i>	MYRISTICA	2, 10, 11
<i>speciosa</i>	1150, 1153	<i>urragoga</i>	<i>ib.</i>	<i>dafiloides</i>	11
<i>Muntingia</i>	775, 811	<i>Myonina</i>	211, 246	<i>satua</i>	<i>ib.</i>
<i>Calabara</i>	811	<i>Borboniae</i>	246	<i>moschata</i>	<i>ib.</i>
<i>Muriri</i>	656, 693	<i>Myoporum</i>	890, 936	<i>sebifera</i>	<i>ib.</i>
<i>gujanensis</i>	693	<i>crafftii</i>	936	<i>tomentosa</i>	10
<i>MURRAYA</i>	658, 678	<i>Lætum</i>	<i>ib.</i>	<i>Myrmecia</i>	211, 247
<i>exotica</i>	678	<i>pubescens</i>	<i>ib.</i>	<i>Tachia</i>	247
<i>Murucoa</i>	294, 344	<i>tenuifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>Myrobalanifera</i>	660,
<i>violacea</i>	344	<i>Myosotis</i>	292, 315	702	
<i>Musa</i>	523, 567	<i>apula</i>	<i>fertilis</i>	702	
<i>Ensete</i>	567	<i>arvensis</i>	<i>Myrodendrum</i>	775,	
<i>bunifilis</i>	ib.	<i>echinophora</i>	315	817	
<i>paradisiaca</i>	ib.	<i>fruticosa</i>	<i>balsamiferum</i>	817	
<i>sapientium</i>	ib.	<i>Lappula</i>	<i>Myrodia</i>	999, 1070	
<i>Trogloodytarum</i>	ib.	<i>nana</i>	<i>turbanata</i>	1070	
<i>Mussaenda</i>	299, 376	<i>palustris</i>	<i>MYROSMA</i>	1, 7	
<i>frondosa</i>	376	<i>pedinata</i>	315	<i>cannætolium</i>	7
<i>spinosa</i>	ib.	<i>rupestris</i>	316	<i>Myrospermum</i>	655,
<i>Mutabea</i>	996, 1009	<i>spatulata</i>	315	665	
<i>gujanensis</i>	1009	<i>squarrosa</i>	<i>ib.</i>	<i>frutescens</i>	665
<i>MUTISIA</i>	1164, minimus	<i>tergloviensis</i>	316	<i>Myrothecium</i>	1285,
1244		<i>virginiana</i>	315	1460	
<i>Clematis</i>			<i>ib.</i>	<i>dubium</i>	1460
			313, 520	<i>hispidum</i>	<i>ib.</i>
			520	<i>inundatum</i>	<i>ib.</i>
			219, 284	<i>rotundum</i>	<i>ib.</i>
			284	<i>stercoreum</i>	<i>ib.</i>
				I i i i 3	

MYROXYLON	655, Myrtus	NARDINA	523, 571
<i>saligna</i>		793 <i>domestica</i>	571
<i>splendens</i>		792 <i>Nardus</i>	114, 123
<i>tomentosa</i>		790 <i>aristata</i>	ib.
Myrsine	295, 404, <i>triflora</i>	792 <i>ciliaris</i>	ib.
<i>africana</i>	404	790 <i>gaigitis</i>	ib.
<i>retusa</i>	<i>ib.</i> <i>Ugni</i>	791 <i>indica</i>	ib.
<i>scabra</i>	<i>ib.</i> <i>virgultosa</i>	792 <i>sticta</i>	ib.
Myrtus	770, 790-793 <i>zeylanica</i>	<i>ib.</i> <i>Thomæa</i>	ib.
<i>acris</i>	792 <i>Zuzygium</i>	<i>Nassauia</i>	1167, 1281
<i>alpina</i>	790	<i>mugellanica</i>	1281
<i>audrosæmoides</i>	792	Nastus	526, 580
<i>angustifolia</i>	791	<i>borbonicus</i>	580
<i>axillaris</i>	<i>ib.</i> <i>alba</i>	<i>ib.</i> <i>Nauclea</i>	302, 359
<i>bijlora</i>	790 <i>coccinea</i>	4, 18 <i>orientalis</i>	359
<i>brasiliana</i>	<i>ib.</i> <i>Najas</i>	18 <i>Neckeria</i>	3, 16
<i>buxifolia</i>	791 <i>marina</i>	<i>ib.</i> <i>campestris</i>	16
<i>caryophyllata</i>	792 <i>Nama</i>	<i>ib.</i> <i>Neclandra</i>	773, 799
Chyrraculia	<i>ib.</i> <i>jamaicensis</i>	<i>bijuga</i>	799
comunis	790 <i>zeylanica</i>	<i>sanguinea</i>	ib.
cordata	791	<i>ib.</i> <i>Nectris</i>	522, 580
cotinifolia	<i>Napæa</i> 1002, 1050	<i>aquatica</i>	580
crenulata	792 <i>lævis</i>	<i>ib.</i> <i>Nemia</i>	888, 936
cumini	790 <i>scabra</i>	<i>capensis</i>	936
dioica	<i>ib.</i> <i>Napimoga</i> 743, 767	Narcissus 523, 535, 536	275
disticha	<i>ib.</i> <i>gujanensis</i> 767	<i>Nepenthes</i>	275
fragrans	792	<i>distillatoria</i>	ib.
glabrata	791 <i>536</i>	<i>ib.</i> <i>Nepeta</i> 885, 898, 900	899
Gregii	<i>ib.</i> <i>bicolor</i>	<i>amboinica</i>	ib.
Jævis	<i>ib.</i> <i>Bulbocodium</i>	<i>ib.</i> <i>americanæ</i>	900
Laurina	<i>ib.</i> <i>calatinus</i>	<i>ib.</i> <i>angustifolia</i>	899
ligustrina	790 <i>dubius</i>	<i>ib.</i> <i>cærulea</i>	900
linearis	793 <i>hispanicus</i>	<i>ib.</i> <i>carescens</i>	899
lineata	791 <i>jonquilla</i>	<i>ib.</i> <i>Cataria</i>	ib.
lucida	790 <i>minor</i>	<i>ib.</i> <i>hirsuta</i>	ib.
Luma	<i>ib.</i> <i>moschatus</i>	<i>ib.</i> <i>incana</i>	900
Makul	792 <i>odorus</i>	<i>ib.</i> <i>indica</i>	ib.
maxima	791 <i>orientalis</i>	<i>ib.</i> <i>italica</i>	899
monicola	<i>ib.</i> <i>poëticus</i>	<i>ib.</i> <i>lanata</i>	ib.
nitida	792 <i>Pseudonarcissus</i>	<i>ib.</i> <i>lavandulifolia</i>	ib.
Paniculata	<i>ib.</i> <i>serotinus</i>	<i>ib.</i> <i>malabarica</i>	ib.
Pimenta	<i>ib.</i> <i>Tazeita</i>	<i>ib.</i> <i>multifida</i>	ib.
procera	790 <i>triandrus</i>		
	792 <i>trilobus</i>		

Nepeta	Nigella	Nissa	304, 431, 432
Nepetella	900 orientalis	851 aquatica	431
nuda	899 sativa	ib. biflora	ib.
pannonica	900 Nigrina 216, 275, 293	capitata	432
peccinata	898 tpicata	275 multiflora	431
scordotis	899 NIPA 2, 12		
sidaefolia	898 fruticans	12	
tomentosa	899 Nissolia 1075, 1084	Obolaria 887, 954	
tuberosa	ib. alboea 1084	virginica 954	
ucranica	900 fruticosa	ib. Ochna 657, 682, 683	
violetacea	899	Jaborapita 682	
virginica	900 Nitraria 741, 751	niida 683	
Nephelium	Schoberi 751	parvifolia 682	
lappaceum	464 Nolana 292, 325	squarrosa ib.	
Nephrandra	888, 946 prostrata	Ochroma 996, 1008	
dubia	946 Nothria 997, 1012	Lagopus 1008	
Nerium	294, 435 capensis 1012	Ochrosia 295, 439	
antidysentericum	435 Nyctanthes 19, 23	borbonica 439	
coronarium	ib. acuminata 23	Ocotea 1149, 1153	
divaricatum	ib. angustifolia	ib. gujanensis 1153	
Oleander	ib. Arbor tristis	Ocymum 886, 916-	
zeylanicum	ib. elongata	918	
Nertera	218, 282 glauca	ib. acutum 916	
depressa	282 hirsuta	ib. album 917	
Neurada	663, 739 multiflora	ib. americanum ib.	
procumbens	739 pubescens	Basilicum 918	
Nicandra	658, 677 Sambac	capitatum ib.	
amara	677 scandens	crispum 916	
Nicotiana	293, 380 triflora	filamentosum 917	
fruticosa	380 undulata	fruticosum ib.	
glutinosa	ib. viminea	gratissimum ib.	
minima	ib. Nymphæa 776, 811	hadiense ib.	
Paniculata	812	holosericum 918	
Pusilla	ib. advena 812	inflexum 916	
rustica	ib. alba	ib. inodorum ib.	
Tabacum	Lotus	menthoides 918	
urens	ib. lutea	minimum ib.	
Nigella	Niccheli	molle ib.	
arvensis	779, 851 Nelumbo	monachorum ib.	
damascena	851 pentapetala	ib. Pleuranthus 917	
hispanica	ib. reniformis	ib. polyphyllachyon ib.	
	ib. sagittifolia	prostratum ib.	

Ocymum	Olax	83, 93	Onoclea 1283, 1291
punctatum	zeylanica	93	polyptodioides
punctulatum	ib.	93	sensibilis
rugosum	Oldenlandia	213,	
salinum	918 263, 264	263	Ononis 1075, 1077
sanctum	ib. biflora	ib.	1096-1099
scutellarioides	917 capensis	264	alba
serpyllifolium	916 corymbosa	264	alopecuroides
tenuiflorum	917 debilis	263	antiquorum
thyrsiflorum	916 digyna	264	argentea
verticillatum	917 fœtida	263	arvensis
virgatum	ib. hirsuta	ib.	capensis
Vaalix	918 paniculata	264	cenista
Zaturhendi	917 pentandra	263	cernua
zeylanicum	918 repens	ib.	Cherleria
	stricta	264	crispa
OEDERA 1167, 1279	tenuifolia	263	filiformis
aliena	1279 trinervia	ib.	flava
prolifera	ib. umbellata	ib.	fruticosa
	uniflora	ib.	geminata
Oenanthe 308, 484	Olea	19, 25	hircina
485	americana	25	hispanica
croceta	485 cajetana	ib.	involucrata
filiformis	ib. capensis	ib.	mauritanica
fistulosa	484 europaea	ib.	microphylla
globulosa	485 excelsa	ib.	minutissima
peucedanifolia	ib. fragrans	ib.	mitissima
pimpinelloides	ib.	ib.	Natrix
prolifera	ib. Olyra	85, 148	ornithopodioides
	latifolia	148	pinguis
Oenothera 599, 606-	pauciflora	ib.	prostrata
607		reclinata	pubescens
biennis	Omphalea 22, 71, 72		
fruticosa	606 axillaris	71	repens
hirta	ib. caulisflora	ib.	rotundifolia
longiflora	ib. cordata	ib.	ferrata
mollissima	ib. nucifera	72	spinoso
muricata	ib.		tridentata
nodurna	Omphalobium 1149,		umbellata
octovalvis	ib. 1152		vaginalis
parviflora	ib. indicum	1152	variegata
pumila	ib. Oncoba	776, 828	viscosa
sinuata	ib. spinosa	828	

<i>Onopordon</i>	1162,	<i>Ophrys</i>	21, 56-58	<i>Orchis</i>	
1190		<i>alaris</i>	58	<i>bifolia</i>	51
<i>Acanthium</i>	1190	<i>alata</i>	57	<i>calcarata</i>	ib.
<i>acuale</i>	ib.	<i>alpina</i>	58	<i>carnea</i>	50
<i>arabicum</i>	ib.	<i>anthropophora</i>	57	<i>ciliaris</i>	51
<i>deltoides</i>	ib.	<i>arachnites</i>	ib.	<i>conopsea</i>	53
<i>praeicum</i>	ib.	<i>atrata</i>	58	<i>coriophora</i>	52
<i>Illyricum</i>	ib.	<i>barbata</i>	ib.	<i>cornuta</i>	51
<i>Onosma</i>	291, 321	<i>bivalvata</i>	ib.	<i>cruenta</i>	53
<i>echioides</i>		<i>bracteata</i>	ib.	<i>cubitalis</i>	52
<i>micranthon</i>	321	<i>caffra</i>	ib.	<i>cucullata</i>	ib.
<i>orientale</i>	ib.	<i>camtschatica</i>	58	<i>draconis</i>	51
<i>simplicissimum</i>	ib.	<i>catholica</i>	57	<i>elata</i>	53
<i>Percularia</i>	214,	<i>cernua</i>	56	<i>falcata</i>	54
<i>aspera</i>	232, 233	<i>circumflexa</i>	58	<i>filicornis</i>	ib.
<i>diphylla</i>	233	<i>Corallorhiza</i>	56	<i>fimbriata</i>	ib.
<i>umbellata</i>	ib.	<i>cordata</i>	ib.	<i>flava</i>	53
<i>Ophioglossum</i>	232	<i>crucigera</i>	57	<i>flexicaulis</i>	51
1291		<i>fimbriata</i>	ib.	<i>flexuosa</i>	ib.
<i>crotalophoroides</i>	1291	<i>gujanensis</i>	ib.	<i>fusca</i>	52
<i>hexaurosum</i>	ib.	<i>lilifolia</i>	ib.	<i>fuscescens</i>	54
<i>japonicum</i>	ib.	<i>Loefelii</i>	ib.	<i>globosa</i>	52
<i>lusitanicum</i>	ib.	<i>monophyllum</i>	ib.	<i>habenaria</i>	53
<i>audicaule</i>	ib.	<i>monorchis</i>	ib.	<i>hispidula</i>	52
<i>Palmaratum</i>	ib.	<i>myodes</i>	ib.	<i>hyperborca</i>	54
<i>Pendulum</i>	ib.	<i>nervosa</i>	58	<i>japonica</i>	ib.
<i>teticulatum</i>	ib.	<i>Nidus avis</i>	56	<i>incarnata</i>	53
<i>Scandens</i>	ib.	<i>ovata</i>	ib.	<i>lata</i>	51
<i>vulgatum</i>	ib.	<i>paludosa</i>	57	<i>latifolia</i>	53
<i>Ophiorhiza</i>	293, 333	<i>patens</i>	58	<i>longicornis</i>	ib.
<i>lanceolata</i>		<i>peruviana</i>	57	<i>maculata</i>	ib.
<i>Mitreola</i>	333	<i>spiralis</i>	56	<i>mascula</i>	52
<i>Mungos</i>	ib.	<i>squamata</i>	ib.	<i>militaris</i>	ib.
<i>Subumbellata</i>	ib.	<i> trifolia</i>	57	<i>monorrhiza</i>	54
<i>Ophiocystis</i>	299,	<i>unifolia</i>	58	<i>moravica</i>	52
<i>serpentinum</i>		<i>volucris</i>	57	<i>Morio</i>	ib.
<i>OPIRA</i>	334	<i>Orchis</i>	55	<i>nigra</i>	51
<i>afficta</i>	334	21, 50,		<i>odoratissima</i>	53
	334	<i>abortiva</i>	54	<i>ophioglossoides</i>	51
	334	<i>aphylla</i>	ib.	<i>Ornithis</i>	ib.
	334	<i>barbata</i>	51	<i>pallens</i>	52
	334	<i>batrachites</i>	55	<i>palustris</i>	ib.
	599, 629	<i>bicornis</i>	50	<i>papilionacea</i>	ib.
	629	<i>biflora</i>	ib.		

<i>Orchis</i>	<i>Origanum</i>	<i>Ornithopus</i>
<i>psycodes</i>	54 <i>Tournefortii</i>	912 1077, 1119
<i>pyramidalis</i>	52 <i>vulgare</i>	<i>ib.</i> <i>compressus</i>
<i>rubra</i>	<i>ib.</i>	<i>intermedium</i>
<i>sagittalis</i>	51 ORIXA 215, 255	<i>perpusillus</i>
<i>sambucina</i>	53 <i>japonica</i>	<i>repandus</i>
<i>sancta</i>	54	<i>scopioides</i>
<i>spatulata</i>	51 Ornithogalum	525 <i>terraphyllus</i>
<i>speciosa</i>	53 549-551	<i>Ornithophe</i> 603, 613
<i>spectabilis</i>	54	551 <i>borbonica</i>
<i>strateumatica</i>	<i>ib.</i> <i>altissimum</i>	550 Orobanche
<i>suaveolens</i>	<i>arabicum</i>	954, 955
<i>Sufanæ</i>	51 <i>bohemicum</i>	<i>Aeginetia</i>
<i>tenelia</i>	<i>bulbiferum</i>	<i>americana</i>
<i>tipuloides</i>	<i>capense</i>	551 <i>cernua</i>
<i>tripetaloides</i>	51 <i>caudatum</i>	550 <i>crenata</i>
<i>ustulata</i>	52 <i>ciliatum</i>	<i>ib.</i> <i>fasciata</i>
<i>varia</i>	53 <i>cicinatum</i>	551 <i>laevis</i>
<i>variegata</i>	52 <i>comosum</i>	550 <i>major</i>
<i>viridis</i>	54 <i>conicum</i>	551 <i>purpurascens</i>
	<i>crenulatum</i>	<i>ib.</i> <i>purpurea</i>
<i>Oribasia</i>	flavescens	550 <i>ramota</i>
<i>longiflora</i>	367 <i>flavum</i>	549 <i>tinctoria</i>
<i>lutea</i>	<i>ib.</i> <i>japonicum</i>	549 <i>uniflora</i>
<i>officinalis</i>	<i>ib.</i> <i>latifolium</i>	550 <i>virginiana</i>
<i>paniculata</i>	<i>ib.</i> <i>longibracteatum</i>	<i>Orobus</i> 1075, 1077
<i>racemosa</i>	<i>ib.</i> <i>lateum</i>	550 1108
<i>violacea</i>	<i>ib.</i> <i>maculatum</i>	549 <i>albus</i>
	<i>Maffonii</i>	550 <i>angustifolius</i>
<i>Origanum</i> 886, 912, 913	<i>miniatum</i>	551 <i>canescens</i>
<i>egyptiacum</i>	912 <i>narbonense</i>	<i>ib.</i> <i>hirsutus</i>
<i>bengalense</i>	<i>ib.</i> <i>niveum</i>	550 <i>lathyroides</i>
<i>clinopodioides</i>	913 <i>nutans</i>	549 <i>luteus</i>
<i>creticum</i>	912 <i>pilosum</i>	<i>ib.</i> <i>niger</i>
<i>Dicamnus</i>	<i>ib.</i> <i>pyramide</i>	551 <i>pyrenaicus</i>
<i>flexuofum</i>	913 <i>pyrenaicum</i>	550 <i>silvaticus</i>
<i>heracleoticum</i>	912 <i>reticulatum</i>	<i>ib.</i> <i>tenuifolius</i>
<i>Majorana</i>	913 <i>rupestre</i>	551 <i>tuberosus</i>
<i>Maru</i>	<i>ib.</i> <i>suaveolens</i>	549 <i>verus</i>
<i>Onites</i>	912 <i>tenellum</i>	551 <i>versicolor</i>
<i>sipyleum</i>	<i>ib.</i> <i>thyrsoides</i>	
<i>smyrnæum</i>	<i>ib.</i> <i>uniflorum</i>	
<i>tyriacum</i>	<i>ib.</i> <i>unifolium</i>	

Drontium	526, 568	Osmunda	Othonna	1276
aquaticum	568	scandens	capillaris	1275
japonicum	ib.	Spicanthus	cheirifolia	1276
Ortegia	83, 105	Struthiopteris	ciliata	ib.
dichotoma	105	ternata	coronepifolia	1275
bispanica	ib.	trifida	craffifolia	1276
Orygia	775, 815	verticillata	denudata	ib.
decumbens	815	virginica	digitata	1275
porulacifolia	ib.	zeylanica	ericoides	1276
Oriza	526, 578	Osteospermum	frutescens	ib.
fatica	578	1166, 1274 sq.	heterophylla	ib.
Osbeckia	599, 605	aritotoides	lateriflora	ib.
sunensis	605	cæruleum	Lingua	ib.
zeylanica	ib.	calendaceum	linifolia	1275
Smilax	1166, 1261	ciliatum	mannia	1277
affinis	1261	coimbosum	parviflora	1276
Bellidialatum	ib.	herbaceum	pedinata	ib.
Salicina	ib.	ilicifolium	pinnata	1277
Camphorata	ib.	imbricatum	Tagetes	ib.
Osmunda	1283, 1292 sq.	juncicum	tenuissima	1275
adiantifolia	1292	moniliferum	trifida	1276
bifurcata	ib.	niveum	trifurcata	ib.
tripinnata	ib.	persfoliatum	virginea	ib.
capensis	ib.	pinnatifidum	Ovieda	890, 961
caroliniana	1293	pisiferum	ib.	961
cervina	ib.	polygaloides	mitis	ib.
cinnamomea	1292	rigidum	spinosa	ib.
Glycyrrhiza	1293	spinosum	Oxalis	662, 733-735
crispa	ib.	triquetrum	1275	734
bicolor	ib.	Osyris	Acetosella	ib.
bulbilifolia	ib.	alba	Barbieri	ib.
diffusa	1292	japonica	bifida	735
lutea	ib.	OTHERA	caprina	734
apponica	ib.	215, 255	cernua	ib.
Lancea	1293	japonica	compressa	ib.
Lunaria	ib.	Othonna	corniculata	ib.
azoricariae	1292	1166, 1273-	flava	735
hyllitidis	ib.	1277	frutescens	ib.
procera	ib.	abrotanifolia	glabra	ib.
ramosa	1293	arborescens	hirta	ib.
regalis	ib.	Athanasia	incarnata	734
	1292	bulbosa	lanata	ib.
	ib.	crealicoides	longiflora	ib.
	1292		minuta	ib.

Oxalis		Panax	308,	Panicum
<i>monophylla</i>		733 <i>arborea</i>	466	<i>cimicinum</i>
<i>natans</i>		734 <i>attenuata</i>	ib.	<i>clandestinum</i>
<i>punctata</i>		ib. <i>fruticosa</i>	ib.	<i>coloxum</i>
<i>purpurea</i>		ib. <i>Morototoni</i>	ib.	<i>coloratum</i>
<i>repens</i>		ib. <i>quinquefolia</i>	ib.	<i>compositum</i>
<i>sensitiva</i>		735 <i>simplex</i>	ib.	<i>compressum</i>
<i>sericea</i>		734 <i>spinosa</i>	ib.	<i>conglomeratum</i>
<i>stricta</i>		735 <i>trifolia</i>	ib.	<i>Crus corvi</i>
<i>tomentosa</i>		ib.		<i>Crus galli</i>
<i>tuberosa</i>		734		<i>curvatum</i>
<i>versicolor</i>		735		<i>dactylon</i>
<i>violacea</i>		734 <i>amboinense</i>	537	<i>dichotomum</i>
<i>virgosa</i>		ib. <i>caribaeum</i>	536	<i>diffusum</i>
		carolinianum	ib.	<i>distachyon</i>
		declinatum	ib.	<i>divaricatum</i>
		illyricum	537	<i>divisum</i>
		litterale	ib.	<i>elatius</i>
		maritimum	536	<i>falcatum</i>
		maximum	ib.	<i>fasciculatum</i>
		432 <i>mexicanum</i>	ib.	<i>filiforme</i>
		vere cundum	537	<i>flavescens</i>
P <i>acurina</i>	1162, 1201	31 <i>zeylanicum</i>	536	<i>flavidum</i>
<i>edulis</i>	1201	ib. PANDANUS 2, 12	2, 12	<i>flexuosum</i>
Pæderia	295, 432	ib. <i>odoratissimus</i>	12	<i>fluitans</i>
<i>fœtida</i>		ib. Panicum 86, 156-		<i>fugax</i>
		163		<i>fuscum</i>
Pæderota	19, 31	acuminatum	159	<i>geminatum</i>
<i>Ageria</i>	31	adhærens	156	<i>germanicum</i>
<i>bonæ spei</i>		839 <i>ægyptium</i>	156	<i>glaucum</i>
<i>Bonarota</i>		ib. <i>alopecuroides</i>	159	<i>glutinosum</i>
<i>cærulea</i>		ib. <i>anomalum</i>	156	<i>grossarium</i>
<i>lutea</i>		ib. <i>antidotum</i>	157	<i>helvolum</i>
<i>minima</i>		ib. <i>arborescens</i>	161	<i>hirtellum</i>
		aristatum	162	<i>hispidulum</i>
Pæonia	777, 839	arundinaceum	160	<i>hispidum</i>
<i>anomala</i>		brevifolium	162	<i>indicum</i>
<i>humilis</i>		brizoides	ib.	<i>ischæmoides</i>
<i>integra</i>		Burmanni	558	<i>italicum</i>
<i>officinalis</i>		caffrorum	ib.	<i>lanatum</i>
<i>tenuifolia</i>		capillare	162	<i>lanceolatum</i>
Pagamea	219, 285	carthaginense	159	<i>latifolium</i>
<i>gujanensis</i>	285	ciliare	158	<i>laxum</i>
Palava	1001, 1040			
1041				
<i>malvifolia</i>	1040			
<i>nosehata</i>	1041			
PALLASIA	743, 767			
<i>caespica</i>	767			

Panicum		Panke	647, 652	Parthenium	291, 375
lineare		159 acaulis	652	Hysterophorus	375
longiflorum		158 caulescens	ib.	integri folium	ib.
maculatum		163 Panzeria	211, 247	Paspalum	87, 155
maximum		162 caroliniana	247	conjugatum	ib.
miliaceum		161		decumbens	ib.
molle		159 Papaver	774, 809,	dilectum	ib.
muricatum		161	810	distichon	ib.
muricatum		157 alpinum	809	filiforme	ib.
nemorosum		159 Argemone	ib.	hirsutum	ib.
notatum		161 cambricum	810	longiflorum	ib.
nudum		162 dubium	ib.	membranaceum	ib.
oryginum		157 hybridum	809	orbiculare	ib.
oryzoides		160 nudicaule	ib.	paniculatum	ib.
pallens		161 orientale	810	precox	ib.
palmaefolium		162 Rhoeas	809	scrobiculatum	ib.
palens		161 somniferum	810	vaginatum	ib.
pilosum		157 Papuleria	304, 429	villosum	ib.
polygamum		159 crystallina	429	virgatum	ib.
polystachyon		162 Paralea	773, 798	Passerina	601, 634
radicans		156 gujanensis	798	anthylloides	634
ramosum		162		capitata	ib.
remotum		160 Pariana	773, 828	ciliata	ib.
repens		161 campestris	828	ericoides	ib.
rigens		ib.		filiformis	ib.
sanguinale		160 Parietaria	217, 265	grandiflora	ib.
sericeum		cretica	266	hirsuta	ib.
segeratum		159 debilis	ib.	laxa	ib.
setosum		156 indica	ib.	Matnak	ib.
speciosum		ib.		spicata	ib.
squarrosum		157 judaica	ib.	uniflora	ib.
agninum		162 officinalis	ib.		
tetraphyton		158 urticæfolia	ib.		
trigonum		Paris	603, 643	Passiflora	311, 500-
tumidum		quadrifolia	643	503	
turgidum		158 Parivoa	1076, 1085	adulterina	501
ambrosum		161 grandiflora	1085	alata	ib.
verticillatum		157 tomentosa	ib.	angustifolia	ib.
tingatum		160 Parkinsonia	655, 667	aurantia	502
vitida		aculeata	667	cærulea	503
		158 Parnassia	312, 507,	capsularis	501
		508		ciliata	502
		161 palustris	508	coccinea	501
		156 polynedaria	507	cuprea	ib.
				fœtida	502

- Passiflora**
- glaуca* 502
 - heterophylla* *ib.*
 - hirsuta* *ib.*
 - holofericea* *ib.*
 - incarnata* *ib.*
 - laurifolia* 500
 - lutea* 502
 - maliformis* 501
 - minima* 502
 - mixta* *ib.*
 - multiflora* 501
 - Muracuja* *ib.*
 - normalis* *ib.*
 - oblongata* *ib.*
 - pallida* 500
 - parviflora* 502
 - pedata* 503
 - perfoliata* 501
 - punctata* 502
 - quadrangularis* 501
 - rotundifolia* 502
 - rubra* 501
 - serrata* 503
 - serratifolia* 500
 - stipulata* 502
 - suberosa* *ib.*
 - tiliaefolia* 501
 - Vespertilio* *ib.*
- Pastinaca** 310, 490
- lucida* 490
 - opopanax* *ib.*
 - sativa* *ib.*
- Patabea** 213, 280
- coccinea* 280
- Patagonula** 293, 393
- americana* 393
- Patima** 299, 366
- gujanensis* 366
- Pattersonia** 888, 925
- caroliniana* 925
- Paullinia** 603, 641, 1164
- asiatica* 642
 - barbadensis* *ib.*
 - caribaea* *ib.*
 - carthaginensis* *ib.*
 - curassavica* *ib.*
 - Curura* *ib.*
 - divaricata* *ib.*
 - diversifolia* *ib.*
 - japonica* *ib.*
 - mexicana* *ib.*
 - nodosa* *ib.*
 - pinnata* *ib.*
 - polyphylla* *ib.*
 - Seriana* *ib.*
 - tetragona* *ib.*
 - tomentosa* *ib.*
 - triternata* *ib.*
 - Vespertilia* *ib.*
- Pavetta** 212, 243
- caffra* 244
 - fotidissima* 243
 - indica* 244
- Pavonia** 1000, 1060
- aristata* 1060
 - cancellata* *ib.*
 - coccinea* 1061
 - Columella* *ib.*
 - cuneifolia* *ib.*
 - hastata* *ib.*
 - paniculata* 1060
 - papilionacea* 1061
 - præmorsa* *ib.*
 - Spicata* *ib.*
 - spinifex* *ib.*
 - urens* *ib.*
 - zeylanica* *ib.*
- Paypayrola** 303, 419
- gujanensis* 419
- Pectis** 1164
- ciliaris* *ib.*
 - humifusa* *ib.*
 - linifolia* *ib.*
 - punctata* *ib.*
 - PEDALIUM* 899
 - 965* *ib.*
 - Murex* *ib.*
- Pedicularis** 889, 925
- acaulis* 927
 - canadensis* *ib.*
 - comosa* *ib.*
 - crisпata* *ib.*
 - flammea* *ib.*
 - flava* *ib.*
 - foliosa* *ib.*
 - hirsuta* *ib.*
 - incarnata* *ib.*
 - lapponica* *ib.*
 - myriophylla* *ib.*
 - palustris* *ib.*
 - recutita* *ib.*
 - resupinata* *ib.*
 - rosea* *ib.*
 - rostrata* *ib.*
 - Sceptrum caroli-* *num* *ib.*
 - silvatica* *ib.*
 - spicata* *ib.*
 - stictata* *ib.*
 - tristis* *ib.*
 - tuberosa* *ib.*
 - verticillata* *ib.*
- Peganum** 741
- dauricum* *ib.*
 - Harmala* *ib.*
 - retusum* *ib.*
- Peltaria** 967
- alliacea* *ib.*
 - capensis* *ib.*

GENERAL ET SPECIUM.

1599

		PERGULARIA		Peucedanum	308,
212, 249		japonica	440	477	
		ib. tomentosa	ib.	alpestre	477
		ib. <i>Periconia</i>	1486	aifaticum	ib.
		ib. <i>lichenoides</i>	ib.	aureum	ib.
		ib. <i>Perilla</i>	885, 904	geniculatum	ib.
		ib. <i>ocymoides</i>	904	japonicum	ib.
		ib. <i>Periploca</i>	306, 440,	minus	ib.
		ib. 441		nodosum	ib.
		africana	440	officinale	ib.
304, 430		<i>capsularis</i>	ib.	<i>redivivum</i>	ib.
		emetica	441	Silaus	ib.
430		esculenta	440	<i>Peumus</i>	523, 565,
		græca	ib.	566	
		indica	ib.	alba	565
20, 50		<i>lævigata</i>	ib.	<i>Boldus</i>	566
		Secamone	ib.	<i>mammosa</i>	565
50		ib. <i>silvestris</i>	441	<i>rubra</i>	ib.
		ib. <i>tunicata</i>	ib.		
		Petagnana	1078,	Peziza	1286, 1451-
		662, 733	1119	1459	
		733	1119	aceris	1458
		<i>Petaloma</i>	658, 678	Acetabulum	1459
526, 578		578	678	albidula	1454
		<i>Mouriri</i>	ib.	applanata	1458
		ib. <i>myrilloides</i>	ib.	aquifolia	1457
		Petesia	212, 244	araneosa	1456
778, 840		840	244	atra	ib.
		<i>carnea</i>	ib.	Auricula	1459
		<i>Stipularis</i>	ib.	hicolor	ib.
210, 232		232	ib.	bolaris	1453
		<i>tomentosa</i>	ib.	bulbosa	1451
		<i>Petitia</i>	211, 245	cærulea	1457
1163,		<i>domengensis</i>	245	caliciformis	1452
		Petiveria	528, 589	<i>Caliculus</i>	ib.
1243		1244	589	callosa	1456
		<i>alliacea</i>	ib.	candidissima	1454
		ib. <i>octandra</i>	ib.	<i>carnea</i>	1458
		Petrea	889, 944	<i>cartilaginea</i>	1457
1243		1243	944	<i>carpini</i>	1451
		<i>volubilis</i>	ib.	<i>cerea</i>	1459
		306, <i>Petrocarya</i>	593, 596	<i>chrysocoma</i>	1457
		<i>campestris</i>	596	<i>ciliaris</i>	1453
440		<i>montana</i>	ib.		

Peziza
ciliata
cinerea
citrina
clandestina
comitialis
convivalis
coriacea
coronata
Crater
Craterella
crenata
erinita
erispa
crocea
Crucibulum
cupressi
cupularis
cyatoides
Diadema
discolor
dubia
echinophile
elastica
epiphylla
eruciformis
exilis
expallescens
fimetaria
flava
floccosa
fulva
Fungoidaster
gelatinosa
granulata
grisea
Hæmaftigma
Halleri
hemisphærica
hepatica
hians
hirsuta
hirta

Peziza
1456 *hirtella*
1457 *Hirundo*
1454 *hispida*
1453 *hispidula*
1458 *hypocrateriformis*
1453 *jenensis*
1451 *immarginata*
1455 *infundibuliformis*
1452 *Infundibulum*
ib. *Labellum*
1455 *lacera*
1458 *ladea*
ib. *lanuginosa*
1457 *leporina*
1454 *limbata*
ib. *livida*
1454 *leucoloma*
ib. *lutescens*
1455 *marchica*
1454 *membranacea*
1452 *miniata*
1451 *minima*
1459 *minuta*
1455 *minutissima*
1453 *nana*
1459 *nigra*
1457 *nigrescens*
1456 *nivea*
1455, 1457 *nutans*
1456 *olivacea*
1458 *paleacea*
1452 *palpebralis*
1459 *papyracea*
1456 *pedunculata*
1458 *pedunculata*
1455 *Pileolus*
1452 *pineti*
1455 *pinguis*
1453 *polymorpha*
1456 *porphyrea*
1455 *porphyrospermos*

Peziza
1456 *pulla*
1452 *pulvinata*
1455 *punicea*
1456 *purpurea*
1457 *pustulata*
ib. *pyriformis*
1454 *quercina*
1452 *rhizophora*
1455 *rugosa*
ib. *santiosa*
1453 *sarcoides*
1455 *Sceprium*
1456 *Schenkii*
1459 *scutellata*
1457 *Seminulum*
1458 *sepulcralis*
1454 *figillatoria*
1456 *spadicea*
ib. *stercorea*
1453 *stipitata*
1454 *sulphurea*
1459 *tenella*
1453 *tomentosa*
1458 *tremelloides*
1456 *Tuba*
1455 *tuberosa*
1457 *umbrinæ*
1452 *urceolata*
1458 *urticæ*
1453 *varia*
1457 *villosa*
1458 *violacea*
1453 *virescens*
1453 *virginea*
1458 *viridans*
ib. *viridis*
1455 *Phaca* 1075,
1459 1131, 1132
ib. *alpina*
ib. *arenaria*
ib. *australis*

GENERAL ET SPECIUM.

1601

Phaca
 baetica
 lucana
 microphylla
 muricata
 oxyphylla
 prostrata
 salcula
 thirica
 silvatica
 trifoliata
 vesicaria
 Phacelia
 secunda
 Phalaris 86, 153, 154
 alpina
 aquatica
 acundinacea
 opera
 bulbosa
 canariensis
 caroliniana
 cristata
 dentata
 difticha
 erucæformis
 hispida
 muricata
 nodosa
 oryzoides
 Paradoxa
 paleoides
 semiverticillata
 Jeacea
 utriculata
 vaginiflora
 velutina
 Zizanioides
 Phallus 1448 sq.
 Anagymnois
 caninus

	Phallus		Phascum	
1131	esculentus	1449	nitidum	1324
1132	fungoides	1448	patens	1323
	ib. Gigas	ib.	pedunculatum	ib.
	ib. impudicus	1449	piliferum	ib.
1131	Mokusin	ib.	repens	1324
1132	patulus	ib.	serratum	1323
1131	Rete	ib.	subulatum	ib.
	ib. undosus	1448		
	ib. Pharnaceum	311,	Phaseolus	1075;
1132	505, 506	1077, 1101, 1102		
293, 330	albens	506	aconitifolius	1102
	Cerviana	505	atatus	1101
330	cordifolium	505	Ajellus	1102
	depressum	506	bipunctatus	1101
153	dichotomum	ib.	Caracalla	1102
ib.	distichum	ib.	farinosus	1101
ib.	glomeratum	ib.	helvolus	ib.
ib.	incanum	ib.	hirtus	1102
ib.	lineare	505	inamoenus	1101
ib.	maritimum	506	lathyroides	1102
ib.	microphyllum	505	lunatus	1101
154	Mollugo	506	Max	1102
ib.	occultum	ib.	Mungo	ib.
ib.	quadrangulare	ib.	nanus	ib.
ib.	terpyllifolium	ib.	Palla	1101
153	suffruticosum	ib.	perennis	ib.
154	umbellatum	ib.	radiatus	1102
ib.		ib.	semierectus	ib.
153	Pharus 526, 579	506	sphaeropermos	ib.
ib.		579	vexillatus	1101
ib.	aristatus	ib.	vulgaris	ib.
ib.	ciliatus	ib.		
ib.	lappulaceus	ib.	Phellandrium	309;
154	latifolius	ib.	485.	
153	Phascum	1284,	aquaticum	485
154	1323 sq.		Mutellina	ib.
ib.		1324	Philadelphus	770,
153	alteraifolium	ib.	786	
	caulescens	1323		
1285,	cernuum	ib.	aromaticus	786
	crispum	ib.	coronarius	ib.
1449	cuspidatum	ib.	floribundus	ib.
ib.	muticum	Kkkkkk		

<i>Philadelphus</i>		<i>Phlomis</i>		<i>Phylica</i>
<i>inodorus</i>	786	<i>nepetifolia</i>	911	<i>plumosa</i>
<i>laniger</i>	ib.	<i>Nissolii</i>	910	<i>pubescens</i>
<i>Philesia</i>	996, 1012	<i>purpurea</i>	911	<i>spicata</i>
<i>magellanica</i>	1012	<i>samia</i>	ib.	<i>stipularis</i>
<i>Phillyrea</i>	19, 25	<i>sinensis</i>	910	<i>strigosa</i>
<i>angustifolia</i>	25	<i>tuberosa</i>	911	
<i>latifolia</i>	ib.	<i>zeylanica</i>	910	<i>Phyllachne</i>
<i>media</i>	ib.		2, 11	
<i>Philydrum</i>	1, 9	<i>Phlox</i> 294, 338, 339	11	
<i>lanuginosum</i>	9	<i>carolina</i>	338	<i>Phyllanthus</i> 89, 203
<i>Phleum</i>	86, 166, 167	<i>divaricata</i>	ib.	204
<i>alapecuroides</i>	166	<i>glaberrima</i>	ib.	<i>Arbuscula</i>
<i>alpinum</i>	ib.	<i>maculata</i>	ib.	<i>bacciformis</i>
<i>arenarium</i>	ib.	<i>ovata</i>	ib.	<i>carolinianus</i>
<i>asperum</i>	167	<i>paniculata</i>	ib.	<i>Conami</i>
<i>Bellardi</i>	166	<i>pilosa</i>	ib.	<i>Emblica</i>
<i>Gerardi</i>	ib.	<i>setacea</i>	339	<i>falcatus</i>
<i>Micheli</i>	ib.	<i>sibirica</i>	338	<i>grandifolius</i>
<i>nodosum</i>	ib.	<i>suaveolens</i>	ib.	<i>Hamrur</i>
<i>paniculatum</i>	167	<i>subulata</i>	ib.	<i>maderaspatensis</i>
<i>pratense</i>	166	<i>undulata</i>	ib.	<i>mimosoides</i>
<i>schoenoides</i>	ib.		83, 95	<i>Niruri</i>
<i>viride</i>	ib.		95	<i>nutans</i>
<i>Phlomis</i>	885, 910,	<i>Phœnix</i>	ib.	<i>racemosus</i>
911		<i>dactylifera</i>	525,	<i>rhamnoides</i>
<i>alba</i>	910	<i>pusilla</i>	561	<i>simplex</i>
<i>elpina</i>	911		561	<i>spectosus</i>
<i>caribea</i>	910	<i>PHORMIUM</i>	ib.	<i>stellatus</i>
<i>fruticosa</i>	911	561	ib.	<i>Urinaria</i>
<i>glabrata</i>	910	<i>bulbiferum</i>	561	<i>virgatus</i>
<i>Herba venti</i>	911	<i>tenax</i>		
<i>indica</i>				
<i>laciniata</i>				
<i>Leonotis</i>				
<i>Leonurus</i>				
<i>Lychnitis</i>				
<i>martinicensis</i>	911	<i>Phryma</i> 886, 921		
<i>meluccoides</i>	910	<i>carolinense</i>	921	<i>Phyllis</i> 307, 464
		<i>Leptocephalon</i>	ib.	<i>nobia</i>
		<i>Phylica</i> 302, 401, 402	401	<i>Physalis</i> 296, 381
		<i>bicolor</i>	402	382
		<i>buxifolia</i>	ib.	<i>Alkekengi</i>
		<i>callosa</i>	ib.	<i>angulata</i>
		<i>cordata</i>	ib.	<i>arboreascens</i>
		<i>dioica</i>	ib.	<i>aristata</i>
		<i>ericoides</i>	401	<i>barbadensis</i>
		<i>eriophoros</i>	ib.	<i>curallavica</i>
		<i>imberbis</i>	402	<i>dubia</i>
		<i>parviflora</i>	ib.	<i>flexuosa</i>
		<i>pinifolia</i>		

Physalis
lumentis
lutea
minima
nutans
Penilvanica
Peruviana
prostrata
pruinosa
pubescens
ramosa
somnifera
torrentosa
viscosa

Phyteuma 297, 354,
americanum 355
betonicæfolium
Charmelii
comosum
hemisphæricum
orbiculare
pauciflorum
pinnatum
seor zonerifolium
spicatum

Phytolacca 663, 739
decandra
dioica
icosandra
octandra

Picris 1161, 1170

asplenoides
cabioides
bieracioides
japonica
scabra
Pilobolus
conglomeratus
crystallinus
furidus

	<i>Pilularia</i>	1284, 1322	<i>Pinus</i>	
382	<i>globulifera</i>	1322	<i>Picea</i>	1073
<i>ib.</i>			<i>Pinajter</i>	1071
<i>ib.</i>	<i>Pimpinella</i>	310, 491,	<i>Pinea</i>	1072
<i>ib.</i>	492		<i>refinosa</i>	<i>ib.</i>
381	<i>Anilum</i>	492	<i>rigida</i>	<i>ib.</i>
<i>ib.</i>	<i>dichotoma</i>	<i>ib.</i>	<i>filvestris</i>	1071
<i>ib.</i>	<i>dioica</i>	<i>ib.</i>	<i>squarrosa</i>	1072
382	<i>glauca</i>	<i>ib.</i>	<i>Strobus</i>	<i>ib.</i>
<i>ib.</i>	<i>hircina</i>	<i>ib.</i>	<i>Tæda</i>	<i>ib.</i>
<i>ib.</i>	<i>magna</i>	<i>ib.</i>	<i>virginiana</i>	1071
381	<i>nigra</i>	<i>ib.</i>		
382	<i>peregrina</i>	<i>Piper</i>	22, 76-79	
381	<i>faxifraga</i>	491	<i>acuminatum</i>	77
	<i>Tragium</i>	492	<i>adunsum</i>	<i>ib.</i>
		20, 39	<i>alpinum</i>	78
355	<i>Pinguicula</i>	39	<i>Amalago</i>	76
<i>ib.</i>	<i>alpina</i>	<i>ib.</i>	<i>amplexicaule</i>	79
354	<i>cærulea</i>	<i>ib.</i>	<i>Betel</i>	76
<i>ib.</i>	<i>lusitanica</i>	<i>ib.</i>	<i>blandum</i>	77
<i>ib.</i>	<i>lutea</i>	<i>ib.</i>	<i>capente</i>	<i>ib.</i>
<i>ib.</i>	<i>villosa</i>	<i>ib.</i>	<i>clusiæfolium</i>	<i>ib.</i>
<i>ib.</i>	<i>vulgaris</i>	<i>ib.</i>	<i>cordifolium</i>	79
	<i>Pinus</i>	1001, 1071-	<i>Cubeba</i>	77
355		1074	<i>decumanum</i>	<i>ib.</i>
354			<i>discolor</i>	78
<i>ib.</i>	<i>Abies</i>	1073	<i>distachyon</i>	<i>ib.</i>
<i>ib.</i>	<i>alba</i>	<i>ib.</i>	<i>excelsum</i>	79
			<i>filiforme</i>	<i>ib.</i>
	<i>araucana</i>	<i>ib.</i>	<i>geniculatum</i>	78
	<i>balsamea</i>	<i>ib.</i>	<i>glaebellum</i>	79
739			<i>hispidulum</i>	<i>ib.</i>
<i>ib.</i>	<i>canadensis</i>	<i>ib.</i>	<i>hispidum</i>	78
<i>ib.</i>	<i>Cedrus</i>	1072	<i>larisolum</i>	77
<i>ib.</i>		1074	<i>longum</i>	<i>ib.</i>
	<i>Cembra</i>	1072	<i>macrophyllum</i>	78
			<i>maculatum</i>	77
1170	<i>cupressoides</i>	1073	<i>magnoliajolium</i>	<i>ib.</i>
	<i>glabra</i>	1073	<i>Maamiri</i>	76
		1072	<i>medium</i>	77
	<i>halepensis</i>	1073	<i>methysticum</i>	78
1170		1072	<i>nigrum</i>	76
<i>ib.</i>	<i>laricina</i>	1073	<i>nitidum</i>	78
<i>ib.</i>	<i>Larix</i>	1073	<i>numularifolium</i>	<i>ib.</i>
<i>ib.</i>	<i>lutea</i>			
<i>ib.</i>	<i>marianna</i>			
1462	<i>maritima</i>			
<i>ib.</i>	<i>occidentalis</i>			
<i>ib.</i>	<i>palustris</i>			
<i>ib.</i>	<i>pendula</i>			
		1073		
				Kkk k 2
				19

Piper	Pistia	525, 565	Plantago	251
obtusifolium	77 Stratiotes	565	Cynops	251
pallidum	79 Pifum	1075, 1077,	decumbens	251
pellucidum	77	1107, 1108	dentata	251
peltatum	ib. arvense	1107	exigua	251
pulchellum	ib. maritimum	1108	Gouani	251
quadrifolium	ib. Ochrus	ib.	gracilis	251
reflexum	ib. sativum	1107	incurvata	251
reticulatum	77		indica	251
retusum	ib. Pitcairnia	522, 530	Lagopus	251
rotundifolium	ib. angustifolia	530	lanata	251
scandens	79 bromeliæfolia	ib.	lanceolata	251
serpens	ib. latifolia	ib.	Loefflingii	251
Siriba	76 Pittosporum	311,	lusitanica	251
stellatum	79		macrorhiza	251
tenellum	ib. 411, 412		major	251
tetraphyllum	ib. coriaceum	412	maritima	251
trifolium	78 tenuifolium	411	media	251
umbellatum	ib. umbellatum	ib.	minuta	251
verrucosum	ib. Placoma	390	ovata	251
verticillatum	ib. pendulum	ib.	Psyllium	251
Pirigara	770, 787 Plagianthus	998,	Serpentina	251
hexapetala	787 1026		Serraria	251
tetrapetala	ib. divaricatus	1026	subulata	251
Piriipea	888 Planera	86, 150	virginica	251
	aquatica	150		
Piscidia	1075, 1076, Plantago	212, 251-	Platanus	777, 821
	1088	254	occidentalis	821
carthagenenis	1088		orientalis	ib.
Erythrina	ib.			
Pisonia	303, 431		Plectronia	302, 419
aculeata	431		ventosa	419
buxifolia	ib.			
coccinea	ib.		Plegorhiza	647, 652
inermis	ib.		Guaicuru	652
subcordata	ib.			
Pistacia	305, 457		Plinia	771, 796
Lentiscus	457		ib. crocea	796
narbonensis	ib.		ib. pedunculata	ib.
Terebinthus	ib.		Plocama	296, 428
trifolia	ib.		pendulum	428
vera	ib.		ib. Plotea	295, 404
			ib. Adansoni	404
			ib. Pluckenetta	997
			ib. 1013	1013
			ib. volubilis	

<i>Plumbago</i>	291, 337	<i>Poa</i>		<i>Poiretia</i>	213, 263
338		<i>glomerata</i>		182	erecta 263
<i>europaea</i>		<i>glutinosa</i>		180	<i>pro umbens</i> ib.
<i>rosea</i>		42	<i>hirta</i>	ib.	<i>Polemonium</i> 294,
<i>scandens</i>		338	<i>japonica</i>	ib.	347
<i>zeylanica</i>		337	<i>malabarica</i>	181	<i>cæruleum</i> 347
<i>Plumieria</i>	294,	437	<i>maritima</i>	ib.	<i>campanuloides</i> ib.
<i>alba</i>		437	<i>montana</i>	ib.	<i>dubium</i> ib.
<i>obtusa</i>		ib.	<i>multiflora</i>	182	<i>reptans</i> ib.
<i>Pudica</i>		ib.	<i>nemoralis</i>	181	<i>roelloides</i> ib.
<i>rubra</i>		ib.	<i>nitens</i>	179	
<i>Poa</i>	88, 179-183	ib.	<i>nutans</i>	182	<i>POLLIA</i> 525, 556
<i>abissinica</i>		palustris		179	<i>japonica</i> 556
<i>alpina</i>		180	<i>peruviana</i>	182	<i>Pollichia</i> 885, 905
<i>amabilis</i>		179	<i>Phoenix</i>	180	<i>amplexicaulis</i> 905
<i>amboinensis</i>		180	<i>pilosa</i>	179	<i>Galeobdolon</i> ib.
<i>anceps</i>		182	<i>planiculmis</i>	182	<i>Polyanthes</i> 524, 559
<i>angustifolia</i>		180	<i>plumosa</i>	179	<i>tuberosa</i> 559
<i>annua</i>		179	<i>pratensis</i>	180	<i>Polycardia</i> 301, 407
<i>aquatica</i>		ib.	<i>prolifera</i>	ib.	<i>madagascariensis</i> 407
<i>aspera</i>		ib.	<i>punctata</i>	179	<i>Polycarpon</i> 89, 207
<i>barbata</i>		181	<i>rigida</i>	183	208
<i>bohemica</i>		183	<i>salina</i>	180	<i>magellanicum</i> 207
<i>brizoides</i>		181	<i>sicutæ</i>	179	<i>tetraphyllum</i> 208
<i>bulbosa</i>		ib.	<i>silvatica</i>	181	<i>unitorum</i> ib.
<i>capillaris</i>		ib.	<i>simplex</i>	182	<i>Polycnemum</i> 84,
<i>cilianensis</i>		180	<i>sinensis</i>	181	106
<i>ciliaris</i>		181	<i>spicata</i>	179	<i>arvense</i> 106
<i>cinerea</i>		182	<i>subnuda</i>	182	<i>monandrum</i> ib.
<i>comprecta</i>		183	<i>tenella</i>	ib.	<i>oppositifolium</i> ib.
<i>contraœda</i>		182	<i>trivialis</i>	180	<i>sclerospermum</i> ib.
<i>cristata</i>		ib.	<i>unioloides</i>		
<i>cynosuroides</i>		ib.	<i>Villarsii</i>		
<i>decumbens</i>		ib.	<i>viscosa</i>		
<i>distans</i>		ib.			
<i>disticha</i>		181	<i>Podophyllum</i>	776, Polygala 1075, 1081,	
<i>divaricata</i>		183	808	1083	
<i>dura</i>		181	<i>diphyllum</i>	808	<i>xanthioides</i> 1082
<i>Eragrostis</i>		ib.	<i>peltatum</i>	ib.	<i>alopecuroides</i> ib.
<i>expansa</i>		180	<i>Poinciana</i> 655, 671	amara	ib.
<i>ferruginea</i>		181		aspalatha	ib.
<i>flava</i>		180	<i>hijuga</i>	671	bracteolata
<i>Gerardi</i>		179	<i>elata</i>	ib.	brasiliensis
		ib.	<i>pulcherrima</i>	ib.	<i>Chamæbuxus</i> 1082
				K k k k k 3	

INDEX I.

Polygala

- ciliata
cruciata
cymosa
diversifolia
Fimutu
glaucoidea
grandiflora
Heisteria
incarnata
lutea
major
microphylla
mixtus
monspeliaca
myrtifolia
oppolitifolia
paniculata
penæa
polygama
sanguinea
Seneca
Sibirica
sinensis
spinosa
squarrosa
slipulacea
teretifolia
theezans
trichosperma
triflora
trinervia
umbellata
verticillata
violacea
viridescens
vulgaris

Polygonum

- 637-639
amphibium
auifolium

Polygonum

- 1083 *articulatum*
ib. *aviculare*
ib. *barbatum*
1082 *Bellardi*
ib. *Bistorta*
1083 *Convolvulus*
ib. *crassifolium*
1082 *divaricatum*
1081 *dumetorum*
1083 *erectum*
1081 *Fagopyrum*
1082 *filiforme*
ib. *frutescens*
1081 *Hydropiper*
1082 *lapatifolium*
ib. *maritimum*
1081 *minus*
1082 *multiflorum*
1083 *ocreatum*
ib. *orientale*
ib. *peninsulanum*
1081 *perfoliatum*
1082 *Pericaria*
1081 *sagittatum*
1082 *scandens*
1083 *ferratum*
1081 *sinense*
1082 *tataricum*
1081 *tinctorium*
1083 *undulatum*
1082 *virginianum*
1081 *viviparum*
1083 *Polymnia* 1166, 1270
1082 *abissinica*
1083 *canadensis*
1081 *carnosa*
603 *spinosa*
Tetragonotbeca
637 *Uvedelia*
638 *Wedelia*

Polypodium

- 639 1304-1314
ib. *acrostichoides*
638 *aculeatum*
639 *adiantiforme*
638 *adiantoides*
639 *ænulum*
ib. *affine*
ib. *alatum*
ib. *alpinum*
ib. *angustifolium*
ib. *arboreum*
638 *aristatum*
637 *armatum*
638 *asperum*
637 *asplenifolium*
639 *aureum*
638 *auriculatum*
639 *axillare*
638 *Barometis*
ib. *bulbiferum*
ib. *Callipteris*
ib. *cambricum*
ib. *capense*
ib. *cicutarium*
639 *comosum*
ib. *cordifolium*
ib. *coriaceum*
ib. *crassifolium*
638 *crenatum*
639 *crenulatum*
637 *crispatum*
639 *cristatum*
ib. *dealbatum*
ib. *decussatum*
1270 *deltoidium*
ib. *dentatum*
ib. *denticulatum*
ib. *dichotomum*
ib. *disséctum*
ib. *dissimile*
ib. *Dryopteris*
ib. *echinatum*

1283^c

1301

1311

1310

1309

1311

1309

1311

1310

1309

1311

1310

1309

1311

1310

1309

1311

1307

1311

1308

1309

1305

1309

1312

1307

1308

1314

1313

1308

1309

1313

1309

Polypodium
effusum
ellipticum
elongatum
erectum
exaltatum
exosum
extensum
falcatum
Filix femina
Filix mas
fontanum
fragile
fragrans
fraxinifolium
glaucum
gramineum
gujanense
hastatum
heterophyllum
Hippocrepis
hirsutulum
hirtum
horridum
incisum
invitum
lacerum
laciniatum
lanceolatum
latifolium
lineare
Lonchitis
loriceum
lunulatum
Lycopodioides
marginale
marginatum
marginellum
medullare
minimum
molle
mollissimum
montanum

Polypodium
1308 *montium*
1306 *multifidum*
1313 *muricatum*
1310 *myosuroides*
1309 *noveboracense*
1311 *nudum*
1312 *nymphale*
1309 *obliteratum*
1312 *orientale*
ib. *Oties*
1308 *parasiticum*
1312 *patens*
1310 *pectinatum*
ib. *pendulum*
1313 *pennigerum*
1304 *Phegopteris*
1310 *phyllitidis*
1306 *phymatodes*
1305 *Pica*
1310 *piloselloides*
ib. *plantagineum*
1308 *pubescens*
1314 *punctatum*
1307 *pustulatum*
ib. *pyramiale*
1313 *quadripinnatum*
1311 *quercifolium*
1304 *regium*
1311 *repens*
1305 *reptans*
1309 *reticulatum*
1306 *retroflexum*
1313 *rhaeticum*
1304 *rhizophyllum*
1309 *rigidum*
1313 *sagittatum*
1305 *scandens*
1312 *scoiopendroides*
1304 *semicordatum*
1310 *serpens*
ib. *Serra*
ib. *ferratum*

Polypodium
1314 *setiferum*
ib. *fetigerum*
1306 *setosum*
1306 *simile*
1312 *speluncæ*
ib. *spinosum*
1311 *squamatum*
1307 *stoloniferum*
1312 *struthionis*
1307 *surinamense*
1310 *suspensum*
1308 *taxifolium*
1307 *temellum*
1306 *tetragonum*
1311 *Thelypteris*
1310 *triangulare*
1305 *trichomanoides*
1306 *trifoliatum*
ib. *trifurcatum*
1305 *triphyllum*
ib. *umbrosum*
1212 *unitum*
1308 *varium*
1306 *vestitum*
1313 *villosum*
1314 *virginianum*
1307 *vulgare*
1313 *Polypremum*
1305 248
1309 *procumbens*
1310 *Polytrichum*
ib. 1326 *sq.*
1312 *alooides*
1304 *alpinum*
1309 *commune*
1306 *convolutum*
1307 *hercynicum*
1309 *juniperinum*
1305 *magellanicum*
1307 *nanum*
1310 *piliferum*
K k k k 4

INDEX I.

<i>Polytrichum</i>		<i>Poraqueiba</i>	299, 331	<i>Potamogeton</i>	288
<i>puiverulentum</i>	1326	<i>gujanensis</i>	331	<i>perfoliatum</i>	289
<i>ferratum</i>	ib.				ib.
<i>undulatum</i>	ib.	<i>Porella</i>	1284, 1322	<i>pinnatum</i>	289
<i>urnigerum</i>	1327	<i>pinnata</i>	1322	<i>pusillum</i>	ib.
		<i>Portesia</i>	600, 609,	<i>terratum</i>	ib.
<i>Pometia</i>	593, 595,	610		<i>setaceum</i>	ib.
596		<i>mucronata</i>	610	<i>vericillatum</i>	289
<i>pinnata</i>	595	<i>avota</i>	609	<i>Potentilla</i>	851
<i>ternua</i>	596	<i>Portlandia</i>	297, 360	860	
POMMEREULLA		<i>coccinea</i>	360	<i>alba</i>	851
8, , 123		<i>grandiflora</i>	ib.	<i>alchimioides</i>	858
<i>cornucopiae</i>	123	<i>hexandra</i>	ib.	<i>Anserina</i>	ib.
<i>monoica</i>	ib.	<i>tetrandra</i>	ib.	<i>argentea</i>	ib.
<i>Ponza</i>	603, 640	<i>Perrulaca</i>	741, 751,	<i>astracanica</i>	859
<i>gujanensis</i>	640	752		<i>aurea</i>	ib.
<i>Pontederia</i>	524, 533,	<i>Anacampferos</i>	752	<i>bifurca</i>	858
534		<i>arabica</i>	ib.	<i>canadensis</i>	859
<i>azurea</i>	533	<i>crassifolia</i>	ib.	<i>caulescens</i>	ib.
<i>cordata</i>	534	<i>fruticosa</i>	ib.	<i>Clutiana</i>	858
<i>haastata</i>	ib.	<i>halimoides</i>	751	<i>fragariooides</i>	ib.
<i>limosa</i>	ib.	<i>imbricata</i>	752	<i>fruticosa</i>	860
<i>ovata</i>	533	<i>meridiana</i>	ib.	<i>grandiflora</i>	858
<i>rotundifolia</i>	ib.	<i>oleracea</i>	751	<i>hirta</i>	859
<i>vaginalis</i>	534	<i>patens</i>	752	<i>intermedia</i>	ib.
		<i>pilosa</i>	751	<i>monspeliensis</i>	858
		<i>quadrifida</i>	752	<i>multifida</i>	ib.
<i>Populus</i>	601, 630-631	<i>triangularis</i>	ib.	<i>nitida</i>	858
<i>alba</i>	630	<i>Possira</i>	773, 797	<i>nivalis</i>	860
<i>angulata</i>	ib.	<i>simplex</i>	797	<i>nivea</i>	ib.
<i>balsamifera</i>	ib.	<i>trifylla</i>	ib.	<i>norwegica</i>	859
<i>canadensis</i>	631	<i>Potamogeton</i>	220,	<i>opaca</i>	858
<i>candicans</i>	630	288, 289		<i>penitivanica</i>	ib.
<i>carolinensis</i>	631	<i>comprellum</i>	288	<i>pimpinelloides</i>	ib.
<i>dilatata</i>	630	<i>crispum</i>	ib.	<i>recta</i>	859
<i>græca</i>	ib.	<i>densum</i>	ib.	<i>reptans</i>	858
<i>heterophylla</i>	ib.	<i>fluitans</i>	ib.	<i>rupestris</i>	859
<i>lævigata</i>	ib.	<i>gramineum</i>	ib.	<i>salisburgensis</i>	857
<i>monilifera</i>	ib.	<i>lucens</i>	ib.	<i>sericea</i>	858
<i>nigra</i>	ib.	<i>marinum</i>	289	<i>stipularis</i>	ib.
<i>tremula</i>	ib.	<i>nartans</i>	288	<i>subacaulis</i>	860
		<i>nitens</i>	ib.	<i>supina</i>	858
PORANA	307, 339	<i>pectinatum</i>	ib.	<i>tridentata</i>	860
<i>volubilis</i>	339				

Potentilla	Prenanthes	Procris	217, 267
valderia	858 <i>japonica</i>	1174 <i>axillaris</i>	267
verna	859 <i>integra</i>	1173 <i>Proserpinaca</i>	89,
Poterium	777, 832 <i>lyrata</i>	1174 207	
caudatum	832 <i>multiflora</i>	ib. <i>palustris</i>	207
hybridum	ib. <i>muralis</i>	ib. <i>Prosopis</i>	657, 678
Sanguisorba	ib. <i>pinnata</i>	ib. <i>spicigera</i>	678
spinosum	ib. <i>purpurea</i>	ib. <i>Protea</i>	215, 221-225
Pothos	218, 274, 275 <i>repens</i>	1173 <i>acaulis</i>	224
acaulis	274 <i>sinensis</i>	ib. <i>alba</i>	223
cordata	275 <i>sp. noſa</i>	1174 <i>argentea</i>	224
crenata	275 <i>squarroſa</i>	1173 <i>aulacea</i>	223
cuscuaria	274 <i>tenuifolia</i>	ib. <i>bracteata</i>	222
lanceolata	ib. <i>viminea</i>	ib. <i>bruniades</i>	223
macrophylla	275	caudata	222
ovata	274 327	<i>cinerea</i>	224
Palmata	275 <i>acaulis</i>	326 <i>comosa</i>	222
pinnata	ib. <i>Auricula</i>	327 <i>conifera</i>	224
scandens	274 <i>calycantha</i>	326 <i>conocarpa</i>	222
violacea	ib. <i>carniolica</i>	327 <i>cordata</i>	225
Poupartia	663, 728 <i>cortusoides</i>	ib. <i>corymbosa</i>	223
Bujanensis	728 <i>elatior</i>	326 <i>crinita</i>	222
Praſium	886, 921 <i>farinosa</i>	327 <i>encullata</i>	ib.
coccineum	921 <i>glutinosa</i>	ib. <i>cyanoides</i>	221
incarnatum	921 <i>hirsuta</i>	ib. <i>cynaroides</i>	225
majus	ib. <i>integrifolia</i>	ib. <i>decumbens</i>	221
minus	ib. <i>longiflora</i>	ib. <i>divaricata</i>	225
purpureum	ib. <i>lutea</i>	ib. <i>elliptica</i>	222
PREMNA	887, 944 <i>minima</i>	ib. <i>florida</i>	221
integrifolia	944 <i>rivalis</i>	ib. <i>Gagnedi</i>	225
ferratifolia	ib. <i>officinalis</i>	326 <i>glabra</i>	ib.
Ptenanthes	1161, 1173, 1174 <i>Palinuri</i>	327 <i>glomerata</i>	221
1173, 1174 <i>verticillata</i>	ib. <i>villoſa</i>	ib. <i>grandiflora</i>	224
alba	1174 <i>viscosa</i>	ib. <i>heterophylla</i>	221
altissima	Prinos 523, 574 <i>hirta</i>	ib. <i>hypophylla</i>	225
chondrilloides	ib. <i>glaber</i>	574 <i>imbricata</i>	222
debilis	1173 <i>lucidus</i>	ib. <i>incurva</i>	224
dentata	ib. <i>montanus</i>	ib. <i>Lagopus</i>	222
haftata	ib. <i>sideroxyloides</i>	ib. <i>lanata</i>	223
hispida	1174 <i>verticillatus</i>	ib. <i>Levisanus</i>	224
humilis	1173 Prockia 772 <i>linearis</i>	ib. <i>mellifera</i>	223
	1174 Crucis	ib. <i>ib.</i>	ib.

<i>Protea</i>	<i>Prunus</i>	<i>Psoralea</i>
<i>myrtifolia</i>	224 <i>canadensis</i>	794 1139
<i>nana</i>	223 <i>carolina</i>	<i>ib.</i> <i>aculeata</i>
<i>obliqua</i>	<i>ib.</i> <i>Cerasus</i>	795 <i>americana</i>
<i>pallens</i>	224 <i>Chamæcerasus</i>	<i>ib.</i> <i>aphylla</i>
<i>parviflora</i>	<i>ib.</i> <i>domestica</i>	<i>ib.</i> <i>axillaris</i>
<i>patula</i>	221 <i>elliptica</i>	<i>ib.</i> <i>bituminosa</i>
<i>phylicoides</i>	<i>ib.</i> <i>glandulosa</i>	<i>ib.</i> <i>bracteata</i>
<i>pinifolia</i>	222 <i>japonica</i>	<i>ib.</i> <i>capitata</i>
<i>plumosa</i>	224 <i>incisa</i>	796 <i>corylifolia</i>
<i>prolifera</i>	223 <i>infinita</i>	795 <i>Dalea</i>
<i>puber</i>	225 <i>latifolia</i>	<i>ib.</i> <i>decumbens</i>
<i>purpurea</i>	223 <i>Lauro-cerasus</i>	794 <i>enneaphylla</i>
<i>racemosa</i>	222 <i>lusitanica</i>	<i>ib.</i> <i>foliolosa</i>
<i>repens</i>	223 <i>Mahaleb</i>	795 <i>glandulosa</i>
<i>saligna</i>	224 <i>nana</i>	794 <i>hirta</i>
<i>Sceptrum</i>	222 <i>nigra</i>	795 <i>lævigata</i>
<i>Scolimus</i>	223 <i>occidentalis</i>	794 <i>leporina</i>
<i>sericea</i>	224 <i>Padus</i>	<i>ib.</i> <i>lutea</i>
<i>Serraria</i>	221 <i>paniculata</i>	795 <i>palæstina</i>
<i>spatulata</i>	225 <i>penylvanica</i>	<i>ib.</i> <i>pentaphylla</i>
<i>speciosa</i>	<i>ib.</i> <i>pumila</i>	<i>ib.</i> <i>pinnata</i>
<i>Sphærocephala</i>	221 <i>rubra</i>	794 <i>prostrata</i>
<i>spicata</i>	<i>ib.</i> <i>sibirica</i>	795 <i>repens</i>
<i>strobilina</i>	224 <i>Sphærocarpa</i>	794 <i>rotundifolia</i>
<i>tomentosa</i>	222 <i>spinosa</i>	795 <i>spicata</i>
<i>torta</i>	223 <i>tomentosa</i>	796 <i>stachydis</i>
<i>totta</i>	225 <i>virginiana</i>	794 <i>tenuifolia</i>
<i>triternata</i>	221 <i>Psathura</i>	794 <i>tetragonoloba</i>
<i>umbellata</i>	223 <i>Psathura</i> 523, 577	886, 920 <i>borbonica</i>
<i>Prunella</i>		577 <i>Psychotria</i> 298, 362,
<i>grandiflora</i>	920 <i>Psidium</i> 770, 786,	364
<i>hyssopifolia</i>	<i>ib.</i> 787	
<i>indica</i>	<i>ib.</i>	
<i>intermedia</i>	<i>ib.</i> <i>aromaticum</i>	
<i>laciniata</i>	<i>ib.</i> <i>Cujavillus</i>	
<i>parviflora</i>	<i>ib.</i> <i>decaspermum</i>	
<i>vulgaris</i>	<i>ib.</i> <i>grandiflorum</i>	
<i>Prunus</i> 771, 794-796	<i>guineense</i>	
<i>americana</i>	795 <i>montanum</i>	
<i>aspera</i>	796 <i>pomiferum</i>	
<i>avium</i>	795 <i>pyriferum</i>	

<i>Psychotria</i>		<i>Pteris</i>		<i>Pteronia</i>	
<i>hirsuta</i>		363 <i>lunulata</i>		1298 <i>minuta</i>	1201
<i>horizontalis</i>		ib. <i>mutilata</i>		1299 <i>oppositifolia</i>	ib.
<i>laurifolia</i>		ib. <i>nervosa</i>		1298 <i>pallens</i>	ib.
<i>marginata</i>		ib. <i>pedata</i>		ib. <i>retorta</i>	1202
<i>Myrsiphyllum</i>		ib. <i>piloselloides</i>		1297 <i>scariosa</i>	ib.
<i>nervosa</i>		ib. <i>quadrifoliata</i>		ib. <i>spinosa</i>	1201
<i>nutans</i>		ib. <i>quadripinnata</i>		1299 <i>stricta</i>	ib.
<i>parasitica</i>		364 <i>regularis</i>		ib. <i>villosa</i>	ib.
<i>Pavetta</i>		ib. <i>rotundifolia</i>		1298 <i>Puceinia</i>	1286, 1462
<i>pedunculata</i>		362 <i>semipinnata</i>		1299 <i>biffoides</i>	1462
<i>pubescens</i>		363 <i>serrata</i>		1298 <i>simplex</i>	ib.
<i>serpens</i>		364 <i>serrulata</i>		ib. <i>Pulmonaria</i>	291,
<i>speciosa</i>		362 <i>sinuata</i>		ib. 319, 320	
<i>tenuifolia</i>		364 <i>stipularis</i>		ib. <i>angustifolia</i>	319
<i>uliginosa</i>		ib. <i>subciliata</i>		ib. <i>maritima</i>	320
<i>violacea</i>		ib. <i>trichomanoides</i>		1297 <i>officinalis</i>	319
<i>Ptelea</i>	215, 260	215, 260 <i>tricuspidata</i>		1299 <i>sibirica</i>	320
<i>trifoliata</i>		260 <i>viridis</i>		1298 <i>suffruticosa</i>	319
<i>Pteris</i>	1283, 1297-	260 <i>vittata</i>		1298 <i>virginica</i>	ib.
<i>aculeata</i>	1299			<i>Punica</i>	770, 793
<i>angustifolia</i>		1299 <i>1086, 1087</i>		1087 <i>Granatum</i>	793
<i>aquilina</i>		1297 <i>anterus</i>		ib. <i>nava</i>	ib.
<i>arborea</i>		1299 <i>buxifolius</i>		1086 <i>Puya</i>	525, 553
<i>arguta</i>		1298 <i>Draco</i>		ib. <i>chilensis</i>	553
<i>atro-purpurea</i>		ib. <i>Ecastaphyllum</i>		1086 <i>Pyrenium</i>	1286,
<i>biaurita</i>		1299 <i>hemipterus</i>		ib. 1480 sq.	
<i>caudata</i>		1298 <i>lunatus</i>		1298 <i>aureum</i>	1480
<i>comans</i>		1299 <i>santalinus</i>		ib. <i>lignorum</i>	ib.
<i>cretica</i>		1298 <i>Pteronia</i>	1163, 1201, 1202	1201 <i>metallorum</i>	1481
<i>decurvata</i>		ib. 1201, 1202		1201 <i>terrestre</i>	ib.
<i>dentata</i>		ib. <i>camphorata</i>		1202 <i>Pyrola</i>	658, 698
<i>denticulata</i>		1298 <i>caroliniana</i>		1201 <i>maculata</i>	698
<i>esculenta</i>		1299 <i>cephalotes</i>		1202 <i>minor</i>	ib.
<i>farinosa</i>		ib. <i>cinerrea</i>		1201 <i>rotundifolia</i>	ib.
<i>furcata</i>		1297 <i>faciculata</i>		1201 <i>secunda</i>	ib.
<i>grandifolia</i>		ib. <i>flexicaulis</i>		ib. <i>umbellata</i>	ib.
<i>heterophylla</i>		1299 <i>glabrata</i>		ib. <i>uniflora</i>	ib.
<i>humilis</i>		1298 <i>glomerata</i>		1202 <i>Pyrostria</i>	211, 246
<i>lanceolata</i>		1297 <i>hirsuta</i>		ib. <i>Commersonii</i>	246
<i>lineata</i>		ib. <i>inflexa</i>			
<i>longifolia</i>		1298 <i>membranacea</i>			

Pyrus	779, 841, 842	Quercus	Rajania
<i>angustifolia</i>	842	<i>glabra</i>	644 <i>cordata</i>
<i>baccata</i>	ib.	<i>glaucia</i>	ib. <i>haastata</i>
<i>communis</i>	841	<i>humilis</i>	ib. <i>hexaphylla</i>
<i>coronaria</i>	842	<i>Ilex</i>	ib. <i>ovata</i>
<i>Cydonia</i>	ib.	<i>laxis</i>	645 <i>quinata</i>
<i>dewica</i>	ib.	<i>lyrata</i>	ib. <i>quinquefolia</i>
<i>huddensis</i>	ib.	<i>molucca</i>	644 <i>Randia</i> 296,
<i>hybrida</i>	ib.	<i>nigra</i>	645 <i>aculeata</i>
<i>japonica</i>	ib.	<i>palustris</i>	ib. <i>mitis</i>
<i>Malus</i>	ib.	<i>Phellos</i>	643 <i>Ranunculus</i>
<i>bivalvis</i>	ib.	<i>Prinus</i>	ib. 877-881
<i>Pollveria</i>	841	<i>pumila</i>	ib. <i>abortivus</i>
<i>praecox</i>	ib.	<i>Robur</i>	645 <i>aconitifolius</i>
<i>salicifolia</i>	842	<i>rubra</i>	643 <i>acris</i>
<i>specabilis</i>	ib.	<i>sempervirens</i>	644 <i>alpestris</i>
<i>spinosa</i>	ib.	<i>ferrata</i>	645 <i>amplexicaulis</i>
		<i>sinuata</i>	644 <i>aquatilis</i>
		<i>Suber</i>	645 <i>arvensis</i>
Qualea	3, 10	<i>villofa</i>	89, 208 <i>asiaticus</i>
<i>cerulea</i>		Queria	208 <i>auricomus</i>
<i>rosea</i>	10	<i>canadensis</i>	ib. <i>Breynii</i>
Quapoya	313, 514	<i>hispanica</i>	bulbosus
<i>jeandonis</i>	514	Quillaja	bullatus
Quararibea	997, 1014.	743, 767 <i>Japonaria</i>	cassubicus
<i>gujanensis</i>	1014		chaerophyllos
QUASSIA	657, 682	Quinchenamelium	<i>Columne</i>
<i>amara</i>	682	<i>311, 493 chilense</i>	creticus
<i>excelsa</i>	ib.	<i>Quisqualis</i>	falcatus
<i>Simaruba</i>	ib.	<i>indica</i>	Ficaria
Quercus	603, 643-	Quivista	Flammula
<i>645</i>		<i>fruticosa</i>	fluvialis
<i>acuta</i>	644		glacialis
<i>Egilops</i>	ib.		gramineus
<i>alba</i>	645	Racua	grandiflorus
<i>aquatica</i>	ib.	<i>torrida</i>	hederaceus
<i>Cerris</i>	644	Radiola	heterophyllus
<i>coccifera</i>	ib.	<i>linoides</i>	hirsutus
<i>cuspidata</i>	ib.	Rajania	illyricus
<i>dentata</i>	ib.	581	lanuginosus
<i>Esculus</i>	645	<i>angustifolia</i>	lapponicus
<i>femina</i>	644	<i>caroliniana</i>	Lingua
			monspeliensis

<i>Ranunculus</i>	<i>Ravenala</i>	<i>Restio</i>	
<i>multifidus</i>	879 <i>aromatica</i>	742, 754 <i>Scopa</i>	202
<i>maricatus</i>	<i>ib.</i>	754 <i>simplex</i>	201
<i>nitidus</i>	878 <i>Reaumuria</i>	779, 851 <i>spiciger</i>	<i>ib.</i>
<i>nivalis</i>	<i>vermiculata</i>	851 <i>tectorum</i>	<i>ib.</i>
<i>nodiflorus</i>	877 <i>Reichelia</i>	311, 449 <i>tetragonus</i>	202
<i>orientalis</i>	879 <i>angustifolia</i>	449 <i>thamnochorius</i>	<i>ib.</i>
<i>paludosus</i>	880 <i>palustris</i>	<i>ib.</i> <i>triflorus</i>	201
<i>parnassifolius</i>	877 <i>Relhamia</i>	211, 247 <i>triticeus</i>	202
<i>parviflorus</i>	879 <i>saginea</i>	247 <i>umbellatus</i>	201
<i>parvulus</i>	<i>ib.</i>	<i>vaginatus</i>	<i>ib.</i>
<i>pensylvanicus</i>	831 <i>RENEALMIA</i>	1, 5 <i>verticillaris</i>	<i>ib.</i>
<i>plantaginifolius</i>	877 <i>exaltata</i>	5 <i>vimineus</i>	<i>ib.</i>
<i>platanifolius</i>	880 <i>Refeda</i>	743, 758, 759 <i>virgatus</i>	202
<i>polyanthemus</i>	<i>ib.</i> <i>alba</i>	758 <i>Reticularia</i>	1287,
<i>polymorphus</i>	878 <i>canescens</i>	<i>ib.</i> 1471 <i>sq.</i>	
<i>pyrenaeus</i>	877 <i>dipetala</i>	<i>ib.</i> <i>alba</i>	1472
<i>repens</i>	880 <i>fruticulosa</i>	759 <i>angulata</i>	<i>ib.</i>
<i>reptans</i>	877 <i>glaucha</i>	758 <i>cæfia</i>	1471
<i>rutaefolius</i>	881 <i>hexagyna</i>	<i>ib.</i> <i>cinerea</i>	<i>ib.</i>
<i>seceratus</i>	878 <i>lutea</i>	<i>ib.</i> <i>complanata</i>	<i>ib.</i>
<i>ternatus</i>	881 <i>Luteola</i>	<i>ib.</i> <i>Epixylon</i>	<i>ib.</i>
<i>Thora</i>	878 <i>mediterranea</i>	<i>ib.</i> <i>fragilis</i>	<i>ib.</i>
<i>Rapanea</i>	298, 330 <i>odorata</i>	<i>ib.</i> <i>hemisphaerica</i>	<i>ib.</i>
<i>gujanensis</i>	<i>Phyteuma</i>	<i>ib.</i> <i>Lycogala</i>	<i>ib.</i>
<i>Raphanus</i>	330 <i>purpurascens</i>	<i>ib.</i> <i>Lycoperdon</i>	<i>ib.</i>
991	<i>lesamoides</i>	<i>ib.</i> <i>nigra</i>	1472
<i>taudatus</i>	967, 990, <i>tetragyna</i>	<i>ib.</i> <i>ramosa</i>	1471
<i>Erucaria</i>	990 <i>undata</i>	<i>ib.</i> <i>sinuosa</i>	1472
<i>erucoides</i>	991 <i>RESTIO</i>	89, 201, 202 <i>sphaerothalalis</i>	<i>ib.</i>
<i>lyratus</i>	<i>ib.</i> <i>acuminatus</i>	202 <i>Urtiago</i>	<i>ib.</i>
<i>Raphanistrum</i>	<i>ib.</i> <i>argenteus</i>	<i>ib.</i> <i>utricularis</i>	1471
<i>fativus</i>	990 <i>aristatus</i>	201 <i>Reynoutria</i>	660, 702
<i>abiricus</i>	<i>ib.</i> <i>ceruus</i>	<i>ib.</i> <i>jononica</i>	702
<i>tenellus</i>	<i>ib.</i> <i>dichotomus</i>	202 <i>Retzia</i>	293, 333
<i>Rauwolfsia</i>	991 <i>digitatus</i>	201 <i>spicata</i>	333
295, 432 <i>Elegia</i>	202 <i>Rhacomia</i>	ib. 215, 255	
<i>canescens</i>	<i>erectus</i>	201 <i>Crotopetalum</i>	255
<i>nitida</i>	432 <i>fruticosus</i>	202 <i>Rhamnus</i>	300, 398-
<i>tomentosa</i>	<i>ib.</i> <i>imbricatus</i>	201 401	
<i>Ravenala</i>	<i>ib.</i> <i>incurvatus</i>	202 <i>Alaternus</i>	400
523, 567 <i>paniculatus</i>	<i>ib.</i> <i>perviflorus</i>	<i>ib.</i> <i>alnifolius</i>	<i>ib.</i>
<i>madagascariensis</i>	567 <i>scarificus</i>		

Rhamnus
alpinus
buxifolius
carolinus
catharticus
circumscissus
colubrinus
crenulatus
cubenifis
dauricus
ellipticus
erythroxylon
Frangula
glandulosus
heterogeneus
hybridus
hydrienfis
ignaneus
infectorius
Jusuba
latifolius
lineatus
Lotus
lyciooides
micranthus
myrtinus
mystacinus
Napeca
Numularia
Œnoplia
oleoides
Paliurus
pentaphyllus
prinoides
pumilus
rupestris
Sarcomphalus
faxatilis
scandens
sphaerospermos
Spina Christi
surinamensis
tetragonos
theezans

Rhamnus	Rhamnus	Rhinanthus
399	volubilis	399 <i>maximus</i>
398	Xylopyrus	401 <i>orientalis</i>
399	Zizyphus	400 <i>trifidus</i>
398	Rhepis	521, 568 <i>Trixago</i>
401	arundinacea	568 <i>versicolor</i>
398	flabelliformis	ib. <i>virginicus</i>
399	Rheedia	774, 805 <i>Rhizobolus</i>
400	lateriflora	805 <i>butyrosus</i>
399	Rheum	805 <i>tuberculatus</i>
400	compactum	648, 654 <i>Rhizomorpha</i>
ib.	hybridum	654 <i>capillaris</i>
400	palmatum,	ib. <i>cinchonæ</i>
ib.	Rhabarbarum	ib. <i>fragilis</i>
399	Rhaponticum	ib. <i>Rhizophora</i>
400	Ribes	ib. 746, 747 <i>Agueras</i>
398	tataricum	ib. <i>Candel</i>
401	Rhexia	605 <i>caseolaris</i>
400	Acianthera	605 <i>conjugata</i>
ib.	Alifanus	606 <i>corniculata</i>
ib.	bicornis	ib. <i>cylindrica</i>
398	glutinosa	ib. <i>gymnorhiza</i>
399	Jussiaeoides	ib. <i>Mangle</i>
ib.	lanceolata	ib. <i>Rodiola</i> 603, 645
ib.	latifolia	ib. <i>rosea</i>
401	leucantha	ib. <i>Rhododendrum</i> 659
ib.	lutea	605 694
398	mariana	606 <i>canischticum</i>
400	petiolata	ib. <i>caucasicum</i>
398	purpurea	ib. <i>Chamæcistus</i>
400	Septemnervia	ib. <i>chrysanthum</i>
399	trichotoma	ib. <i>dauricum</i>
400	villosa	605 <i>ferrugineum</i>
398	virginica	888, <i>hirsutum</i>
ib.	Rhinanthus	maximum
399	922, 923	923 <i>ponticum</i>
ib.	Aledorolophus	ib. <i>Rhodora</i>
400	capensis	922 <i>Rhus</i> 311, 494-495
ib.	Crista galli	ib. <i>angustifolium</i>
399	Elephas	923 <i>aromaticum</i>
398	indicus	

	Ribes	Robinia	
<i>Rhus</i>	495 <i>polycarpon</i>	419 <i>hispida</i>	1116
<i>atrum</i>	ib. <i>prostratum</i>	ib. <i>mitis</i>	ib.
<i>cirrhifolium</i>	ib. <i>reclinatum</i>	420 <i>Nicu</i>	ib.
<i>Cobbe</i>	ib. <i>rubrum</i>	419 <i>Panacoco</i>	ib.
<i>Cominia</i>	494 <i>Uva crispa</i>	420 <i>Pseudacacia</i>	1115
<i>corallinum</i>	ib. <i>Riccia</i> 1285, 1354 <i>sq.</i>	pygmea	1116
<i>Cotiaria</i>	495 <i>arachnoidea</i>	1355 <i>septum</i>	1115
<i>Cotinus</i>	ib. <i>crystallina</i>	1354 <i>spinosa</i>	1116
<i>cuneifolium</i>	494 <i>fluitans</i>	1355 <i>vesicaria</i>	ib.
<i>digitatum</i>	495 <i>fruticulosa</i>	ib. <i>violacea</i>	1115
<i>elegans</i>	494 <i>glauca</i>	ib. <i>Robinsonia</i> 771, 796	796
<i>labrum</i>	ib. <i>minima</i>	ib. <i>gujanensis</i>	796
<i>Hypselodendrum</i>	494 <i>natans</i>	1354 <i>Rocama</i> 305, 455	455
<i>javanicum</i>	495 <i>pyramidata</i>	1355 <i>arabica</i>	ib.
<i>laciflum</i>	ib. <i>reticulata</i>	ib. <i>Rochefortia</i> 307, 458	458
<i>levigatum</i>	ib. <i>sinuata</i>	ib. <i>cuneata</i>	ib.
<i>lanceum</i>	ib.	ovata	ib.
<i>lucidum</i>	494 <i>Richardia</i> 522, 573	573 <i>Roella</i> 297, 353, 354	353
<i>Metopium</i>	ib. <i>scabra</i>	ciliata	353
<i>pauciflorum</i>	ib. <i>Ricinus</i> 1001, 1074	decurrens	354
<i>radicans</i>	496 <i>communis</i>	1074	ib.
<i>Sanab</i>	494 <i>dioicus</i>	ib. <i>muscosa</i>	ib.
<i>semialatum</i>	495 <i>inermis</i>	ib. <i>reticulata</i>	ib.
<i>suaveolens</i>	494 <i>Mappa</i>	ib. <i>spicata</i>	ib.
<i>succedaneum</i>	495 <i>medius</i>	ib. <i>squarrosa</i>	ib.
<i>tomentosum</i>	494 <i>Tanarius</i>	ib. <i>Rohria</i> 83, 93	93
<i>Toxicodendron</i>	495 <i>Ricotia</i>	968, 979 <i>Schreberi</i>	ib.
<i>tridentatum</i>	494 <i>egyptiaca</i>	979 <i>Tafura</i>	ib.
<i>typhinum</i>	ib. <i>Rinorea</i>	303, 396 <i>Rokejena</i> 661, 703	703
<i>Vernix</i>	495 <i>gujanensis</i>	396 <i>deserti</i>	ib.
<i>villosum</i>	ib. <i>Rivina</i> 216, 278	216, 278 <i>Rotandra</i> 1167,	1167,
<i>viminale</i>	396 <i>humilis</i>	ib. 1280	1280
<i>Riana</i>	ib. <i>levis</i>	ib. <i>argentea</i>	ib.
<i>gujanensis</i>	ib. <i>ostandra</i>	ib. <i>Ronabea</i> 298, 365	365
<i>Ribes</i> 302, 419, 420	419 <i>paniculata</i>	663, 729 <i>latifolia</i>	365
<i>alpinum</i>	420 <i>Robergia</i>	729 <i>Rondeletia</i> 297, 359	359
<i>cynorhodi</i>	419 <i>frutescens</i>	ib. <i>Robinia</i> 1078, 1115, <i>americana</i>	ib.
<i>diacanthum</i>	420 <i>frutescens</i>	ib. <i>asiatica</i>	ib.
<i>floridum</i>	419 <i>ib.</i>	1116 <i>biflora</i>	ib.
<i>Grossularia</i>	420 <i>ib.</i>	ib. <i>dissperma</i>	i.
<i>nigrum</i>	419 <i>Caragena</i>	- ib. <i>hirsuta</i>	ib.
<i>Oxyacanthoides</i>	420 <i>frutescens</i>		
<i>Feiraxum</i>	419 <i>H. lodonium</i>		

Rondeletia

hirta
incana
obovata
pilosa
thyrsoidaea
tomentosa
trifoliata
umbellata
virgata

*Ropala**montana**Rorida**arabica**Roridula**dentata**Rosa* 780, 853-855*alba**alpina**arvensis**blanda**canina**carolina**centifolia**cinnamomea**collina**corymbosa**Eglanteria**gallica**indica**moschata**multiflora**pendulina**perfida**pimpinellifolia**pumila**rubiginosa**rugosa**sempervirens**sinica**spinelliflora**Julphurea**turbinata**Rosa**359 villosa**ib. virginiana**ib. Rosmarinus**ib. chilensis**ib. officinalis**ib. ROTALA**ib. verticillaris**ib. ROTTBELLIA**215, 225 196, 197**225 altissima**213, 260 cælorhachis**260 compreßa**Roridula 302, 422 corymbosa**422 dimidiata**exaltata**Rosa 853 hirsuta**855 incurvata**ib. laevis**853 muricata**854 punctata**855 repens**854 sanguinea**ib. Tranchelli**853 Royena**855 glabra**ib. hirsuta**853 lucida**854 polyandra**854 villosa**Rubentia 855 Rubentia**ib. olivina**ib. Rubia**853 angustifolia**854 Bocconi**ib. chilensis**ib. cordifolia**ib. fruticosa**855 laevis**853 lucida**854 peregrina**ib. tinctorium**Rubus**781, 855-857**arcticus**australis**cæsius**canadensis**Chamæmorus**Dalibarda**eredus**fruticosus**geoides**hispidus**jamaicensis**japonicus**idæus**incisus**moluccanus**occidentalis**odoratus**palmatus**parvifolius**sanctus**saxatilis**trifidus**triphyllus**villosum**Rudbeckia**1259 sq.**angustifolia**digitata**fulgida**hirta**laciniata**oppositifolia**purpurea**triloba**Ruellia**889, 957**959**acaulis**adærensis**alternata**Anagallis**angustifolia**antipoda**balli*

Ruellia	Rumex	Ruscus
balsamica	958 <i>aquaticus</i>	585 <i>Hypophyllum</i> 104
billota	959 <i>arifolius</i>	ib. <i>racemosus</i> 105
blechoides	957 <i>aureus</i>	ib. <i>Rufex</i> 214, 237
Blechum	ib. <i>bipinnatus</i>	586 <i>simplex</i> 237
clandestina	958 <i>Britannica</i>	585 RUSSELIA 463
crispa	957 <i>bucephalophorus</i>	584 <i>capensis</i> ib.
depressa	958 <i>conglomeratus</i>	ib.
diformis	959 <i>crispus</i>	585 Ruta 657, 676
erecta	958 <i>dentatus</i>	ib. <i>chalepensis</i> 676
fusciculata	ib. <i>digynus</i>	ib. <i>graveolens</i> ib.
fragrans	ib. <i>divaricatus</i>	586 <i>legitima</i> ib.
guttata	957 <i>glaber</i>	585 <i>linifolia</i> ib.
japonica	958 <i>glaucus</i>	584 <i>patavina</i> ib.
imbricata	959 <i>Hydrolapathum</i>	ib. <i>pinnata</i> ib.
intrusa	ib. <i>lachenus</i>	585 <i>tuberculata</i> ib.
littoralis	ib. <i>Lunaria</i>	586 RUYSCHIA 300, 407
longiflora	958 <i>luxurians</i>	585 <i>clubionia</i> 407
paniculata	ib. <i>maritimus</i>	586 <i>Surubea</i> ib.
patula	ib. <i>multifidus</i>	585
pilosa	ib. <i>obtusifolius</i>	584 <i>Sabicea</i> 299, 267
repanda	957 <i>paludosus</i>	585 <i>aspera</i> 367
repens	ib. <i>Patientia</i>	586 <i>cinerea</i> ib.
repans	958 <i>perfolioides</i>	584 <i>hirta</i> ib.
ringens	ib. <i>pictus</i>	585 Saccharum 86, 152,
rubra	957 <i>pulcher</i>	584 <i>153</i>
strepens	958 <i>roseus</i>	585 <i>aruncinaceum</i> 152
lentaculata	ib. <i>sanguineus</i>	ib. <i>benghalense</i> ib.
tuberosa	ib. <i>scutatus</i>	586 <i>biflorum</i> ib.
uliginosa	ib. <i>spinosus</i>	585 <i>hirsutum</i> 153
violacea	957 <i>tingitanus</i>	584 <i>Koenigii</i> 152
Ruitzia	9001, 1068 <i>tuberosus</i>	585 <i>officinarum</i> ib.
cordata	1068 <i>verticillatus</i>	83, 99 <i>polystachyon</i> ib.
laciniosa	ib. <i>vesicularius</i>	99 <i>Raveniae</i> ib.
lobata	ib. <i>Rumpfia</i>	104 <i>picatum</i> ib.
Palmata	ib. <i>amboinensis</i>	220, 289 <i>spontaneum</i> ib.
Rumex 527, 584-586	Ruppia	289 <i>Teneriffae</i> ib.
Acetosa	586 <i>maritima</i>	105 <i>Thunbergii</i> ib.
Acetosella	ib. <i>Ruscus</i> 81, 104, 105	104 <i>Sagina</i> 220, 289
aculeatus	585 <i>aculeatus</i>	105 <i>apetala</i> 289
acutus	584 <i>androgynus</i>	ib. <i>erecta</i> ib.
egyptius	585 <i>Hypoglossum</i>	
alpinus		

Sagina		Salix		Salsola	
procumbens	289	herbacea	73	<i>mucronata</i>	453
virginica	ib.	hermaphrodita	72	<i>muricata</i>	ib.
Sagittaria	782, 884	japonica	ib.	<i>orientalis</i>	ib.
acutifolia	884	incubacea	73	<i>polycenos</i>	452
natans	ib.	integra	ib.	<i>prostrata</i>	453
obtusifolia	ib.	lanata	ib.	<i>rosea</i>	452
sagittifolia	ib.	lapponum	ib.	<i>salsa</i>	ib.
trifolia	ib.	mollissima	74	<i>fativa</i>	ib.
SALACIA	82, 107	monandra	72	Soda	ib.
fineris	107	Myrsinites	73	<i>tetrandra</i>	453
Salicornia	2, 15, 16	myrtilloides	ib.	<i>Tragus</i>	452
arabica	15	<i>nitida</i>	74	<i>vermiculata</i>	453
caspica	ib.	pentandra	72	Salvadora	217, 280
cruciata	ib.	phylicifolia	ib.	persica	280
falcata	ib.	reticulata	73	Salvia	20, 44-48
fruticosa	ib.	retusa	74	abyssinica	48
herbacea	ib.	rosmarinifolia	ib.	acetabulosa	47
perfoliata	16	serotina	72	ægyptiaca	44
strobilacea	15	triandra	74	Æthiopis	47
virginica	ib.	triflisis	ib.	africana	ib.
Salix	22, 72-74	viminalis	72	argentea	ib.
acuminata	74	vitellina	72	aurea	48
ægyptiaca	72	<i>Salmasia</i>	311, 500	aurita	45
alba	74	gujanensis	500	austriaca	47
amygdalina	72	Salsola	306, 452-454	canariensis	ib.
antifebrilis	ib.	altissima	452	ceratophylla	ib.
<i>Arbuscula</i>	73	aphylla	453	ceratophylloides	46
arenaria	ib.	arborescens	ib.	clandestina	47
aurita	ib.	<i>Arbuscula</i>	ib.	coccinea	47
babylonica	ib.	articulata	ib.	colorata	ib.
berberifolia	74	<i>caroliniana</i>	452	cretica	44
Caprea	ib.	<i>coquimbana</i>	454	dentata	ib.
chilensis	73	fruticosa	453	diformis	45
cinerea	74	hirsuta	452	dominica	ib.
depressa	73	hyssopifolia	ib.	Forskahlii	47
excelsa	74	imbricata	453	glutinosa	ib.
fissa	73	inermis	ib.	haematoches	45
flava	74	Kali	452	hispanica	46
fragilis	72	laniflora	453	Horminum	45
fusca	74	longiflora	ib.	japonica	43
glaucia	73	monandra	452	indica	46
kaftaria	72	monobraeata	453	leonuroides	ib.

Salvia
lyrata
Merjamia
mexicana
nepifolia
memorosa
nilotica
nubia
nutans
occidentalis
officinalis
paniculata
phlomoides
pinnata
pomifera
Pratinus
Pseudococcinea
Pyrenaica
Rosa
foliosa
rugosa
tuncinata
scabra
Sclarea
ferotina
filvestris
Spielmanni
spinosa
Tyriaca
tenella
triloba
urticifolia
Verbenaca
Verticillata
virgata
viridis
Viscosa
SAMARA
coriacea
lata
Pentandra
Sambucus
 498
canadensis

	<i>Samabucus</i>		<i>Santolina</i>	
45	<i>Ebulus</i>	497	<i>rosmarinifolia</i>	1205
48	<i>japonica</i>	<i>ib.</i>	<i>tinctoria</i>	<i>ib.</i>
46	<i>laciniata</i>	498	<i>Sapindus</i>	603, 642
<i>ib.</i>	<i>nigra</i>	<i>ib.</i>	<i>rigidus</i>	642
45	<i>racemosa</i>	<i>ib.</i>	<i>Saponaria</i>	<i>ib.</i>
46	<i>Samolus</i>	297, 358	<i>finenfis</i>	<i>ib.</i>
<i>ib.</i>	<i>Valerandi</i>	358	<i>spinofolius</i>	<i>ib.</i>
<i>ib.</i>	<i>Samyda</i>	660, 699,	<i>trifoliatus</i>	<i>ib.</i>
45	700		<i>Saponaria</i>	661, 709,
47	<i>glabrata</i>	699	710	
45	<i>pubescens</i>	700	<i>cretica</i>	710
47	<i>terrulata</i>	<i>ib.</i>	<i>illyrica</i>	<i>ib.</i>
45	<i>spinefascia</i>	699	<i>lutea</i>	<i>ib.</i>
<i>ib.</i>	<i>tomentosa</i>	<i>ib.</i>	<i>ocymoides</i>	709
48	<i>villosa</i>	<i>ib.</i>	<i>officinalis</i>	<i>ib.</i>
46	<i>viridiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>orientalis</i>	710
48			<i>portulagens</i>	709
46	<i>Sandoricum</i>	656, 680	<i>Vaccaria</i>	710
48	<i>indicum</i>	680	<i>Sapota</i>	742, 750
<i>ib.</i>	<i>Sanguinaria</i>	776, 808	<i>nigra</i>	750
47				
45	<i>canadensis</i>	808	<i>Saraca</i>	1075, 1079
<i>ib.</i>	<i>Sanguisorba</i>	213, <i>indica</i>		1079
48	255		<i>Sarothra</i>	311, 507
47	<i>canadensis</i>	255	<i>ib.</i>	
45	<i>media</i>	<i>gentianoides</i>		507
48	<i>officinalis</i>	<i>ib.</i>	<i>Sarracenia</i>	775, 811
<i>ib.</i>				
45	<i>Sanicula</i>	308, 468	<i>flava</i>	811
46	<i>canadensis</i>	468	<i>minor</i>	<i>ib.</i>
<i>ib.</i>	<i>europaea</i>	<i>ib.</i>	<i>purpurea</i>	<i>ib.</i>
47	<i>marilandica</i>	<i>ib.</i>	<i>rubra</i>	<i>ib.</i>
45	<i>Santalum</i>	216, 276	<i>Saffa</i>	999, 1038
<i>ib.</i>	<i>album</i>	276	<i>gummifera</i>	1038
215, 257	<i>Santolina</i>	1162, <i>Saffa</i>		599, 615
257	<i>ib.</i> 1205 <i>sq.</i>		<i>tinctoria</i>	615
<i>ib.</i>	<i>alpina</i>	1206	<i>ib.</i>	
	<i>anthemoides</i>	<i>Satureja</i>	885, 897,	
310, 497,	<i>Chamæcypris-</i>		898	
	<i>fus</i>	1205	<i>capitata</i>	897
497	<i>fragrantissima</i>	1206	<i>græca</i>	<i>ib.</i>

Satureja	Saxifraga	Saxifraga
<i>hortensis</i>	898 <i>Aizoon</i>	704 <i>ibirica</i>
<i>juliana</i>	897 <i>androfacea</i>	705 <i>stellaris</i>
<i>montana</i>	<i>ib.</i> <i>aspera</i>	706 <i>tenella</i>
<i>rupestris</i>	<i>ib.</i> <i>autumnalis</i>	<i>ib.</i> <i>trichodes</i>
<i>spinosa</i>	898 <i>Bellardi</i>	707 <i>tridaetvlites</i>
<i>Thymbra</i>	897 <i>biflora</i>	705 <i>umbrofa</i>
<i>thymifolia</i>	898 <i>bronchialis</i>	704 <i>Scabiosa</i>
<i>viminæ</i>	897 <i>bryoides</i>	705 210, 228
Satyrion 21, 55, 56	<i>buibifera</i>	706 230
<i>aculeatum</i>	<i>burseriana</i>	704 <i>africana</i>
<i>ednatum</i>	55 <i>cæfia</i>	<i>ib.</i> <i>alba</i>
<i>albidum</i>	55 <i>cernua</i>	<i>ib.</i> <i>alpina</i>
<i>capense</i>	<i>ib.</i> <i>cespitosa</i>	707 <i>amplexicaulis</i>
<i>elatum</i>	55 <i>Clusi</i>	706 <i>argentea</i>
<i>Epipogium</i>	55 <i>Cotyledon</i>	704 <i>arvensis</i> *
<i>giganteum</i>	<i>ib.</i> <i>crassifolia</i>	705 <i>arropurpurea</i>
<i>hians</i>	<i>ib.</i> <i>cuneifolia</i>	<i>ib.</i> <i>attenuata</i>
<i>hircinum</i>	<i>ib.</i> <i>cymbalaria</i>	707 <i>columbaria</i>
<i>hirtellum</i>	<i>ib.</i> <i>exarata</i>	706 <i>crenata</i>
<i>nigrum</i>	<i>ib.</i> <i>geranioides</i>	707 <i>cretica</i>
<i>orchioïdes</i>	55 <i>Geum</i>	705 <i>dubia</i>
<i>orobanchoides</i>	55 <i>granulata</i>	706 <i>graminifolia</i>
<i>pedicellatum</i>	55 <i>groenlandica</i>	<i>ib.</i> <i>gramuntia</i>
<i>plantagineum</i>	55 <i>hederacea</i>	707 <i>grandiflora</i>
<i>repens</i>	<i>ib.</i> <i>Hirculus</i>	706 <i>heterophyllos</i>
<i>spirale</i>	55 <i>hirsuta</i>	705 <i>indurata</i>
<i>tabulare</i>	55 <i>hypnoïdes</i>	707 <i>integrifolia</i>
<i>triste</i>	<i>ib.</i> <i>media</i>	704 <i>ifetenfis</i>
<i>viride</i>	<i>ib.</i> <i>mofchata</i>	707 <i>leucontha</i>
	<i>ib.</i> <i>muscoïdes</i>	705 <i>lyrata</i>
Saururus 594, 597	<i>mutata</i>	704 <i>maritima</i>
<i>cernuus</i>	597 <i>nivalis</i>	705 <i>monspeliensis</i>
Sauvagesia 302, 422	<i>oppositifolia</i>	<i>ib.</i> <i>ochroleuca</i>
<i>Adima</i> 422	<i>orientalis</i>	707 <i>palæolina</i>
<i>erecta</i>	<i>ib.</i> <i>pedemontana</i>	<i>ib.</i> <i>papposa</i>
Savastana 88, 177	<i>penſilvanica</i>	705 <i>prolifera</i>
<i>hirta</i>	<i>petræa</i>	707 <i>pterocephala</i>
	<i>punctata</i>	705 <i>puanila</i>
Saxifraga 661, 704-	<i>retusa</i>	706 <i>rigida</i>
707	<i>rivularis</i>	<i>ib.</i> <i>scabra</i>
<i>ascendens</i>	707 <i>rotundifolia</i>	<i>ib.</i> <i>sicula</i>
<i>ajugifolia</i>	706 <i>farmentosa</i>	705 <i>silvatica</i>
<i>aizoides</i>	<i>ib.</i> <i>sedoides</i>	704 <i>stellata</i>

Scabiosa		Schmidelia	602, 635	Schotia	657, 673
Succisa		228 racemosa		635 speciosa	673
sytica		ib. Schœnus	84, 133-	Schränckia	313, 515
tatarica		ib.		quinquefaria	515
tenuifolia		229	137		
tomentosa		ib.	albus	136 Schrebera	307, 458
transsilvanica		228	Bobartiae	ib. schinoides	458
Trenta		229	bulbosus	ib. Schwalbea	888, 925
ucranica		230	cupillaris	137 americana	925
uralensis		228	Cladium	ib.	
Scabrita	214,	compar		135 Schwenckia	20, 38
scabra	233	compressus		136 americana	38
SCÆVOLA	297,	cuspidatus		135 Scilla	523, 552, 553
Lobelia	361	cyperinus		136 amoena	552
Scandix	309,	cyperoides		137 anthericoides	ib.
487	486	deusflus		135 autumnalis	ib.
australis		effusus		137 bifolia	ib.
Cerefolium	487	Fibri		136 hyacinthoides	ib.
chilensis	ib.	fasciatus		ib. Jacquinii	ib.
Gilanica	ib.	ferrugineus		134 japonica	ib.
grandiflora	486	fucus		ib. italica	ib.
infesta	487	glomeratus		136 Lilio-Hyacinthus	ib.
nodosa	ib.	gracilis		137 lingulata	ib.
odorata	ib.	incanus		136 lusitanica	ib.
Pecten	486	Mariscus		135 maritima	ib.
procumbens	487	mucronatus		ib. numidica	ib.
trichosperma	ib.	nigricans		ib. obtusifolia	ib.
Scœura	210,	odoratus		137 peruviana	ib.
marina	260	paniculatus		ib. tetrphylla	ib.
Schaefferia	219,	pusillus		ib. unifolia	ib.
completa	284	radiatus		136 verna	553
lateriflora	284	restioides		ib. Scirpus	84, 124-129
Schefflera	313,	setaceus		137 acicularis	125
digitata	520	stellatus		136 æstivalis	128
Scheuchzeria	527,	surinamensis		137 annuus	124
586		thermalis		136 anoritalis	128
palustris	586	tuberosus		137 antarcticus	129
Schinus	658,	umbellatus		ib. argenteus	ib.
Arcira	683	ustulatus		135 articulatus	124
Huygan	683	Schœpfia	299, 376	arvensis	127
Molle	ib.	Schreberi		atropurpureus	125
	ib.	Schollera	376	auctumnalis	126
	ib.	Oxycoccus	599, 622	australis	125
			622	Bæothryon	ib.
				I. 11113	

Scirpus
barbatus
capillaris
capitatus
cariðæus
cephalotes
cespitosus
ciliaris
complanatus
corymbosus
cyperoides
dichotomus
dipyllos
diplocaeus
echinatus
elychniarius
ferrugineus
 fistulosus
fluitans
geniculatus
globiferus
glomeratus
grossus
Halleri
Holoschoenus
hottentottus
intricatus
juncceus
Kali
Jacutris
Lateralis
lateriflorus
Luzulae
maritimus
Michelianus
miliaceus
monander
mucronatus
mutatus
niloticus
nodosus
nutans
palustris

Scirpus
129 plantagineus
126 polytrichoides
124 prolifer
125 retrofactus
129 Schœnoides
125 romanus
128 setaceus
126 silvaticus
128 spadiceus
ib. squarrosum
ib. supinus
127 triginus
126 triquater
127 trispicatus
126 Sciurus
127 aromatica
125 annuus
124 perennis
126 polycarpos
128 Sclerocarpus
126
125 africanus
129 Sclerotium
128 1481 sq.
125 complanatum
127 immersum
125 Mucor
127 purpureum
ib. radicatum
128 Semen
ib. suberraneum
129 villosum
128 Scolopia
126 Schreberi
127 Scolymus
124 angiospermus
126 hispanicus
127 maculatus
125 Scoparia
124 arborea

Scoparia
124 dulcis
125 procumbens
126 ternata
SCOPOLIA *601, 630*
125 composita
Scorpiurus *1071*
ib. 1077, 1120
128 muricata
127 subvillosa
126 fulcata
124 vermiculata
Scorzonera *1161*
ib. 1169, 1170
angustifolia
carinifolia
ciliata
graminifolia
hirsuta
hispanica
hispida
humilis
laciñata
lanata
perviflora
picrodes
purpurea
pusilla
refedifolia
taraxacifolia
tingitana
tomentosa
tuberosa
Scrophularia *888*
937, 938
altaica
aquatica
arguta
auriculata
betonicifolia
canina
coccinea

<i>Scrophularia</i>	<i>Secale</i>	<i>Sedum</i>	
<i>frutescens</i>	938 <i>prostratum</i>	198 <i>villosum</i>	731
<i>glabrata</i>	937 <i>villosum</i>	ib. <i>virens</i>	732
<i>lucida</i>	938 <i>Securidaca</i>	1075, <i>Seguieria</i>	772, 827
<i>marilandica</i>	937 1083, 1084	<i>americana</i>	827
<i>meridionalis</i>	938 <i>erecta</i>	1083 <i>Sehima</i>	87, 178
<i>nodosa</i>	937 <i>scandens</i>	1084 <i>schæmoides</i>	178
<i>orientalis</i>	938 <i>virgata</i>	ib. <i>Selago</i>	887, 948, 949
<i>peregrina</i>	ib. <i>Securinega</i>	996, 1008 <i>canescens</i>	949
<i>sambucifolia</i>	ib. <i>durissima</i>	1008 <i>capitata</i>	ib.
<i>Scorodonia</i>	937 <i>Sedum</i>	662, 730-732 <i>ciliata</i>	ib.
<i>linensis</i>	938	ib. <i>cinerea</i>	948
<i>trifoliata</i>	ib. <i>acre</i>	732 <i>coccinea</i>	ib.
<i>vernalis</i>	937 <i>æstivum</i>	731 <i>corymbosa</i>	ib.
<i>viridiflora</i>	938 <i>Aizoon</i>	732 <i>divaricata</i>	949
	<i>alpinum</i>	731 <i>fasciculata</i>	948
<i>Scutellaria</i>	886, 919,	<i>ib. fruticosa</i>	949
920	<i>Alpinefolum</i>	731 <i>geniculata</i>	948
<i>albida</i>	919 <i>anglicum</i>	ib. <i>hirta</i>	ib.
<i>alpina</i>	ib. <i>annuum</i>	ib. <i>hispida</i>	ib.
<i>altissima</i>	ib. <i>atratum</i>	731 <i>polygaloides</i>	ib.
<i>coroliniana</i>	ib. <i>cæruleum</i>	ib. <i>polyphytachya</i>	ib.
<i>Columnæ</i>	ib. <i>Cepæa</i>	732 <i>rapunculoides</i>	ib.
<i>cretica</i>	ib. <i>divaricatum</i>	731 <i>rotundifolia</i>	ib.
<i>galericulata</i>	920 <i>heptapetalum</i>	ib. <i>serrata</i>	ib.
<i>hastifolia</i>	919 <i>hirsutum</i>	732 <i>spuria</i>	ib.
<i>havanensis</i>	ib. <i>hispanicum</i>	ib. <i>striata</i>	ib.
<i>hyssopifolia</i>	920 <i>hybridum</i>	731 <i>triquetra</i>	ib.
<i>indica</i>	ib. <i>libanoticum</i>	ib. <i>verbenacea</i>	ib.
<i>integrifolia</i>	919 <i>lineare</i>	ib. <i>Selinum</i>	309, 475,
<i>lateriflora</i>	ib. <i>nicænse</i>	732 <i>476</i>	
<i>lupulina</i>	ib. <i>nudum</i>	ib. <i>austriacum</i>	476
<i>minor</i>	ib. <i>populifolium</i>	731 <i>Carvifolia</i>	ib.
<i>orientalis</i>	920 <i>procumbens</i>	732 <i>Chabréi</i>	ib.
<i>ovata</i>	919 <i>quadrifolium</i>	ib. <i>Mounieri</i>	ib.
<i>peregrina</i>	ib. <i>reflexum</i>	ib. <i>palustre</i>	ib.
<i>Purpurascens</i>	rupestre	ib. <i>Seguieri</i>	ib.
<i>Scytalia</i>	612 <i>saxatile</i>	731 <i>sibiricum</i>	ib.
<i>sinensis</i>	612 <i>sexangulare</i>	732 <i>silvestre</i>	475
<i>Secale</i>	88, 198 <i>stellatum</i>	731 <i>ib. SEMECARPUS</i>	311,
<i>cereale</i>	198 <i>stoloniferum</i>	ib. <i>493</i>	
<i>creticum</i>	ib. <i>Telephium</i>	730 <i>Anacardium</i>	493
<i>orientale</i>	ib. <i>verticillatum</i>	LII 114	

Sempervivum	744,	Senecio	1227	Senecio
<i>768, 769</i>		<i>hadienſis</i>	varicosus	1227
<i>aracnoideum</i>	769	<i>halimifolius</i>	1230	1228
<i>arboreum</i>	768	<i>haftatus</i>	1228	1226
<i>canariense</i>	ib.	<i>hieracifolius</i>	1226	1227
<i>glandulosum</i>	ib.	<i>Jacobæa</i>	1228	1226
<i>globiferum</i>	769	<i>japonicus</i>	1226	1227
<i>glutinosum</i>	768	<i>ilicifolius</i>	1229	1227
<i>monanthes</i>	769	<i>incanus</i>	1228	1226
<i>montanum</i>	ib.	<i>junceus</i>	1229	594, 597
<i>sedoides</i>	ib.	<i>juniperinus</i>	ib.	597
<i>teftorum</i>	ib.	<i>lanatus</i>	ib.	597
<i>tortuosum</i>	ib.	<i>laniger</i>	1227	60
<i>villosum</i>	ib.	<i>leucanthemifolius</i>	ib.	60
		<i>linifolius</i>	1228	60
		<i>lividus</i>	1227	ib.
		<i>longifolius</i>	1229	59
Senecio	1164, 1226-	<i>lyratus</i>	1228	ib.
	1230	<i>marginatus</i>	1229	lancifolia
<i>abrotanifolius</i>	1228	<i>maritimus</i>	1229	latifolia
<i>ægyptius</i>	1227	<i>nebrodensis</i>	1227	Lingua
<i>alpinus</i>	1228	<i>nemorensis</i>	1229	longifolia
<i>angulatus</i>	1229	<i>paludosus</i>	1229	Neottia
<i>arabicus</i>	1226	<i>persicifolius</i>	1226	polystachya
<i>asper</i>	1229	<i>peucedanifolius</i>	ib.	ib.
<i>aureus</i>	1228	<i>populifolius</i>	1230	regularis
<i>auriculatus</i>	ib.	<i>Pseudeochina</i>	1227	rubra
<i>biflorus</i>	1226	<i>pubigerus</i>	ib.	speciosa
<i>byzantinus</i>	1229	<i>purpureus</i>	1226	Seriola
<i>canadensis</i>	1228	<i>reclinatus</i>	ib.	1161, 1182
<i>cernuus</i>	1226	<i>rigidus</i>	1226	æthmenis
<i>ciliatus</i>	1230	<i>rosmarinifolius</i>	ib.	ib.
<i>cinerascens</i>	1227	<i>sarracenicus</i>	1230	cretensis
<i>cordifolius</i>	1230	<i>sibiricus</i>	1227	lævigata
<i>eruciatus</i>	1229	<i>filvaticus</i>	1229	urens
<i>diffusus</i>	1228	<i>squalidus</i>	ib.	Seriphium
<i>divaricatus</i>	1226	<i>tenuifolius</i>	1230	297, 374
<i>Doria</i>	1229	<i>triflorus</i>	ambiguum	374
<i>Doronicum</i>	1230	<i>trilobus</i>	1227	ib.
<i>elegans</i>	1228	<i>tuffilaginoides</i>	cinereum	ib.
<i>erosus</i>	1229	<i>umbellatus</i>	1228	fuscum
<i>erubescens</i>	1226		ib.	plumosum
<i>erucifolius</i>	1228		1227	Serpicula
<i>glaſtifolius</i>	1229		repens	216, 276
<i>glaucus</i>	1227		ib.	276
			verticillata	ib.
			<i>Serra</i>	997, 1026
			1228	1026

Serratula	1162,	Sesuvium	778, 834	Sida	
alpina	1184-1186	Portulacastrum	834	calyptata	1046
amara				canescens	1045
arvensis		Shawia	299	capensis	ib.
caspia		ib. SHEFFIELDIA	293,	carpinifolia	1044
centauroides	1186	336		ciliaris	ib.
ciliata	1185	repens	336	cordifolia	1045
coronata	ib.	Sherardia	214, 234	coronata	1046
glauca	ib.	arvensis	234	crassifolia	1048
japonica	ib.	fruticosa	ib.	crispa	1047
multiflora	ib.	muralis	ib.	dumosa	1049
noveboracensis	ib.	Sibbaldia	313, 520	excelsior	1046
pilosa	ib.	altaica	520	exstipularis	1048
præalta	ib.	erecta	ib.	exstipulata	1046
salicifolia	ib.	procumbens	ib.	flavescens	1043
scariosa	ib.	Sibthorpia	889, 953	fœtida	1041
spicata	ib.	africana	953	fragrans	1042
spinosa	ib.	europaea	ib.	frutescens	ib.
squarrosoa	ib.	Sicyos	81, 104	glomerata	1043
tinctoria	ib.	angulata	104	glutinosa	ib.
Sesamum	890, 956	Garcini	ib.	hederæfolia	1041
javanicum	956	laciniata	ib.	herbacea	1045
indicum	ib.	Sida	1001, 1041-	hernandiooides	1046
orientale	ib.	1050	ib.	hirta	1048
prostratum	ib.	Abutilon	1048	humilis	1041
Seseli	310, 488, 489	acuta	1044	jamaicensis	1043
ammoides	489	alba	1045	jatrophoides	1044
annuum	ib.	alnifolia	1043	javensis	1042
aristatum	ib.	althæfolia	1049	indica	1047
carvifolium	ib.	americana	ib.	lanceolata	1049
elatum	ib.	angustifolia	1044	lignosa	1047
fragile	ib.	arabica	1049	linifolia	1044
glaucum	ib.	arborea	ib.	maculata	1045
Hippomarathrum	ib.	asiatica	1048	mauritiana	1049
montanum	488	atro-sanguinea	1042	micans	1045
multicaule	489	bicuspidata	1050	microphylla	1044
Pimpinelloides	488	biflora	1049	microsperma	1047
pyrenæum	489	bivalvis	1043	mollissima	ib.
saxifragum	ib.	borbonica	1042	morifolia	1042
tortuosum	ib.	brasiliensis	1049	multicantha	ib.
Turbith	ib.	calicina	1042	multifida	1046
				multiflora	1045
				obtusa	1048

Sida	Sida	Sideroxylum
<i>occidentalis</i>	1046 <i>truncata</i>	1043 <i>sericeum</i>
<i>orientalis</i>	1045 <i>truncatula</i>	1049 <i>spinosum</i>
<i>ovata</i>	1041 <i>ulmifolia</i>	1043 <i>teuax</i>
<i>palmata</i>	1044 <i>umbellata</i>	1047 <i>Siegesbekia</i>
<i>paniculata</i>	1049 <i>urens</i>	1043 1255
<i>periplocifolia</i>	1046 <i>veronicæfolia</i>	1041 <i>flosculosæ</i>
<i>persica</i>	1049 <i>verticillata</i>	1043 <i>occidentalis</i>
<i>peruviana</i>	ib. <i>vesicaria</i>	1048 <i>orientalis</i>
<i>Phyllanthus</i>	1050 <i>virgata</i>	1049 <i>Silene</i> 661, 713-714
<i>pilosa</i>	1042 <i>viscosa</i>	713-714
<i>planicaulis</i>	1043 <i>Sideritis</i> 885, 901	713-714
<i>planiflora</i>	1048 902	713-714
<i>plumosa</i>	1041 <i>canariensis</i>	713-714
<i>populifolia</i>	1048 <i>candicans</i>	901 <i>amoena</i>
<i>procumbens</i>	1049 <i>ciliata</i>	ib. <i>anglica</i>
<i>prostrata</i>	1043 <i>cretica</i>	902 <i>angustifolia</i>
<i>pubescens</i>	1047 <i>elegans</i>	901 <i>antirrhina</i>
<i>pustula</i>	1041 <i>hirsuta</i>	ib. <i>Armeria</i>
<i>pyramidalis</i>	1042 <i>hyssopifolia</i>	902 <i>Atocion</i>
<i>radicans</i>	1041 <i>incana</i>	901 <i>Behen</i>
<i>remota</i>	1047 <i>lanata</i>	ib. <i>bellidifolia</i>
<i>reflexa</i>	1048 <i>montana</i>	902 <i>bupleuroides</i>
<i>repens</i>	1041 <i>perfoliata</i>	901 <i>carolinianæ</i>
<i>retusa</i>	1045 <i>romana</i>	ib. <i>Catesbaei</i>
<i>Retzii</i>	1042 <i>scordioides</i>	ib. <i>cerastoides</i>
<i>rhombifolia</i>	1045 <i>spinosa</i>	ib. <i>chloræfolia</i>
<i>ricinoides</i>	1044 <i>syriaca</i>	902 <i>colorata</i>
<i>rotundifolia</i>	1045 <i>Siderodendrum</i> 214,	901 <i>conica</i>
<i>silvatica</i>	1048 242	conoidea
<i>sinerensis</i>	1047 <i>ferreum</i> 242	<i>cordifolia</i>
<i>Sonneratii</i>	1046 <i>Sideroxylum</i> 296,	<i>crassifolia</i>
<i>spicata</i>	1042 396, 397	<i>cretica</i>
<i>spinosa</i>	1046 <i>cynosum</i> 397	<i>cuneifolia</i>
<i>stellata</i>	1044 <i>decumbens</i>	<i>elongata</i>
<i>stipulata</i>	1045 <i>foetidissimum</i>	<i>escapa</i>
<i>suberosa</i>	1042 <i>inerme</i>	ib. <i>fruticosa</i>
<i>supina</i>	1047 <i>læve</i>	ib. <i>gallica</i>
<i>terminalis</i>	1050 <i>lycioides</i>	ib. <i>gigantea</i>
<i>ternata</i>	1047 <i>Mastochodendrum</i>	ib. <i>hirsuta</i>
<i>tricuspidata</i>	1044 <i>metanophleum</i>	ib. <i>inaperta</i>
<i>triloba</i>	1046 <i>mite</i>	ib. <i>involuta</i>
<i>triquetta</i>	396	ib. <i>latifolia</i>
		lulitanica

Silene	Silphium	Sifon	
Muscipula	716 tritoliatum	1270 falsum	484
mutabilis	714 trilobatum	ib. segetum	483
nicæensis	717 Simaba 657 ,	verticillatum	484
noctiflora	715 gujanensis	700 Sisymbrium	968,
nocturna	714 Simbuleta 214, 242	980-983	
nutans	ib. Forskahlii	242 album	982
oppositifolia	717 Simira 296 , 371	altissimum	ib.
orchideæ	716 tindoria	371 amphibium	980
ornata	715	arenosum	982
paradoxa	ib. Sinapis 968, 989, 990	asperum	ib.
Pendula	716 alba	ib. Barbareæ	983
Polyphylla	717 Allioni	ib. Barrelieri	981
Portensis	715 arvensis	ib. bursifolium	ib.
Procumbens	717 brassicata	990 catholicum	982
pumilio	714 cernua	ib. Columnæ	ib.
Quinquevulnera	ib. erucoides	989 heterophyllum	ib.
rubella	716 frutescens	990 hispanicum	981
rupestris	ib. Harra	ib. indicum	983
Saxifraga	ib. hispanica	ib. integrifolium	ib.
Sedoides	714 japonica	ib. Irio	982
Sericea	717 incana	989 islandicum	980
Smithii	714 juncea	990 lippizense	981
Stricta	716 lævigata	989 Lœselii	982
succulenta	716 millefolia	990 molle	981
undulata	714 nigra	989 monense	ib.
vallesia	716 orientalis	ib. murale	ib.
vespertina	715 pubescens	ib. Nasturtium	980
villosa	714 pyrenaica	ib. orientale	982
virginica	717 sinensis	ib. palustre	981
viridiflora	715 Siparuna 659 , 701	701 pannonicum	982
Siliquaria	523 , 566 gujanensis	Parra	ib.
glandulosa	566 Siphonanthus 214 ,	566 pinnatifidum	ib.
Silphium	243	243 polyceration	931
1269 sq.	1166 , indica	243 pyrenaicum	ib.
Astericus	SIRIUM 218 , 260	260 sagittatum	ib.
connatum	1270 myrtifolium	260 salsuginum	ib.
laciniatum	ib. Sifon 309 , 483 , 484	silvestre	980
perfoliatum	1269 Ammi	483 simplicissimum	982
scabrum	ib. Amomum	ib. sinapios	ib.
solidaginoides	ib. canadense	ib. Sophia	ib.
terebinthinaceum	ib. crinitum	484 stricissimum	983
	ib. inundatum	ib. supinum	981

INDEX I.

<i>Sisymbrium</i>	<i>Smilax</i>	<i>Solanum</i>
<i>tanacetifolium</i>	981 <i>bona nox</i>	583 <i>armatum</i>
<i>tenuifolium</i>	<i>ib. caduca</i>	<i>ib. aviculare</i>
<i>valentiniun</i>	982 <i>China</i>	582 <i>bahamense</i>
<i>vineum</i>	981 <i>excelsa</i>	<i>ib. bombense</i>
<i>Sisyrinchium</i>	81, <i>glauca</i>	<i>ib. bonariense</i>
<i>anceps</i>	<i>herbacea</i>	583 <i>campechiense</i>
<i>Bermudiana</i>	118, <i>inermis</i>	<i>ib. cæpense</i>
<i>grandiflorum</i>	<i>ib. lanceolata</i>	<i>ib. Cari</i>
<i>ixioides</i>	<i>ib. laurifolia</i>	<i>ib. carolinense</i>
<i>latifolium</i>	119 <i>mauritanica</i>	582 <i>convolans</i>
<i>micranthum</i>	118 <i>oblongata</i>	<i>ib. coccineum</i>
<i>narcissoides</i>	<i>ib. Pseudo-China</i>	583 <i>cordatum</i>
<i>palmifolium</i>	<i>ib. pumila</i>	<i>ib. corymbiferum</i>
<i>Sium</i> 309, 482, 483	<i>ib. purpurata</i>	<i>ib. corymbosum</i>
<i>angustifolium</i>	<i>Ripogonum</i>	<i>ib. diphyllum</i>
<i>Berula</i>	<i>rotundifolia</i>	<i>ib. Dulcamara</i>
<i>circumflexum</i>	483 <i>Salsaparilla</i>	582 <i>ferox</i>
<i>decumbens</i>	482 <i>tamnoides</i>	583 <i>fuscatum</i>
<i>Falcaria</i>	483 <i>terragona</i>	<i>ib. havanense</i>
<i>græcum</i>	<i>ib. variegata</i>	582 <i>hybridum</i>
<i>japonicum</i>	<i>ib. zeylanica</i>	<i>ib. igneum</i>
<i>lancifolium</i>	<i>Smithia</i> 295, 388	583 <i>incanum</i>
<i>latifolium</i>	<i>Tourne</i> 383	383 <i>indicum</i>
<i>Ninfa</i>	482 <i>Smyrnium</i> 310, 490	383 <i>insanum</i>
<i>modiflorum</i>	<i>aegyptiacum</i>	383 <i>lanceæfolium</i>
<i>repens</i>	483 <i>aureum</i>	<i>ib. laurifolium</i>
<i>rigidius</i>	<i>ib. integrifolium</i>	381 <i>lycioides</i>
<i>sculum</i>	<i>ib. nodiflorum</i>	384 <i>Lycopersicon</i>
<i>Sifarum</i>	<i>ib. Olus atrum</i>	<i>ib. lyratum</i>
<i>suave</i>	<i>ib. perfoliatum</i>	383 <i>macrocarpon</i>
<i>SKIMMIA</i> 215, 254	<i>ib. Sodada</i> 599, 615	383 <i>mammostrum</i>
<i>japonica</i>	<i>decidua</i>	386 <i>marginatum</i>
<i>Sloanea</i> 772, 813	1050	383 <i>mauritianum</i>
<i>dentata</i>	813 <i>lobata</i>	384 <i>Melongena</i>
<i>emarginata</i>	<i>ib. ternata</i>	385 <i>mephiticum</i>
<i>Massoni</i>	<i>ib. Solanum</i> 296, 382-	384 <i>montanum</i>
<i>finemariensis</i>	387	<i>ib. nigrum</i>
<i>Smilax</i> 527, 582, 583	<i>aculeatissimum</i>	383 <i>nodiflorum</i>
<i>aspera</i>	582 <i>ægypticum</i>	385 <i>paniculatum</i>
<i>auriculata</i>	<i>ib. æthiopicum</i>	384 <i>peruvianum</i>

Solanum	Solidago	Sophora	
quadraangulare	384 lateritiora	1236 alopecuroides	664
quercifolium	ib. latifolia	1237 australis	ib.
racemosum	383 mexicana	1235 buxifolia	665
radicans	384 minuta	1236 calyptraea	ib.
repandum	ib. multiradiata	1237 capensis	664
rubrum	ib. nemoralis	1236 flavescens	ib.
sanctum	386 novaeboracensis	1237 genistoides	ib.
scandens	385 petiolaris	1236 havanensis	ib.
sodomeum	386 pilosa	1235 heptaphylla	ib.
spurium	384 procera	1236 hirsuta	665
stellatum	387 reflexa	ib. japonica	664
subinerme	383 rigida	1237 lanceolata	665
Tagore	ib. sempervirens	1235 lupinoides	ib.
terminale	ib. sera	1236 microphylla	664
trifoliaium	386 serotina	1235 monosperma	ib.
trilobatum	ib. stricta	1236 occidentalis	ib.
triste	383 suaveolens	1235 Retzii	665
tuberosum	384 viminea	ib. rotundifolia	ib.
verbascifolium	382 Virga aurea	1237 tetraptera	664
villosum	385 Sonchus 1161, 1171	1171 tinctoria	ib.
virginianum	ib. agrestis	1171 tomentosa	ib.
zeylanicum	387 alpinus	ib. villosa	665
Soldanella	292, 328	ib. Soramia	775, 821
alpina	328	ib. gujanensis	821
Solidago	1164, 1235-	ib. Sorbus	778, 834
1237	1236 fruticosus	ib. aucuparia	834
altissima	maritimus	ib. domestica	ib.
ambigua	oleraceus	ib. hybrida	ib.
arborescens	1236 palustris	ib. Spananthe	309, 478
arguta	1237 pinnatus	ib. paniculata	478
aspera	ib. Pumieri	ib. Sparganium	85, 147
bicolor	1235 radicatus	ib. erectum	147
cæstia	1237 sibiricus	ib. natans	ib.
cambrica	1236 tataricus	ib. simp. ex	ib.
canadensis	1237 tenerimus	SPARRMANNIA	
dubia	1236 tuberosus	1235 SONNERATIA	656,
elliptica	1235	ib. 675	675
flexicaulis	ib.	774, 814	814
gigantea	1237 punctata	675 africana	
junccea	1235 Sophora	655, 664,	
lævigata	ib.	665 Spartina	84, 123
	1236 alba	665 Schreberi	123

Spartium	1076,	Spermacoce	Sphæria
<i>1088, 1089</i>		<i>ocymoides</i>	234 <i>Ceratospermum</i> 1476 <i>ib.</i>
<i>angulatum</i>	1089	<i>procumbens</i>	233 <i>cespitosum</i> 1480
<i>aphyllum</i>	1088	<i>prostrata</i>	234 <i>ciliaris</i> 1477
<i>complicatum</i>	1089	<i>radicans</i>	<i>ib.</i> <i>cinnabrina</i> 1477
<i>contaminatum</i>	1088	<i>scandens</i>	<i>ib.</i> <i>cirrata</i> 1477
<i>cytisoides</i>	1089	<i>sexangularis</i>	<i>ib.</i> <i>comata</i> 1478
<i>ferox</i>	ib.	<i>spinosa</i>	233 <i>complanata</i> 1478 <i>ib.</i>
<i>horridum</i>	ib.	<i>striata</i>	<i>ib.</i> <i>confluens</i> 1478
<i>juncinum</i>	ib.	<i>sumatrensis</i>	<i>ib.</i> <i>conica</i> 1476
<i>monospermum</i>	ib.	<i>tenuis</i>	<i>ib.</i> <i>convergens</i> 1477
<i>purgans</i>	ib.	<i>verticillata</i>	<i>ib.</i> <i>coronata</i> 1477
<i>radiatum</i>	ib.	<i>villosa</i>	<i>ib.</i> <i>Cucurbitula</i> 1476
<i>scoparium</i>	ib.		<i>cylindrica</i> 1476
<i>Scorpius</i>	ib.		1474
<i>sepiarium</i>	1088	<i>Spermodermia</i> 1286,	<i>decidua</i> 1475
<i>sericeum</i>	1089	1482	<i>deufa</i> 1474
<i>sphaerocarpon</i>	ib.	<i>clandestina</i>	1482 <i>digitala</i> 1476
<i>spinulosum</i>	ib.	<i>Sphæranthus</i> 1167,	<i>disciformis</i> 1476
<i>supranubium</i>	ib.	1279 <i>sq.</i>	<i>dubia</i> 1476
<i>villosum</i>	ib.	<i>africanus</i>	<i>entomorrhiza</i> 1474
Spatholea	311, 498	<i>indicus</i>	1280 <i>epiphylla</i> 1479
		<i>sinensis</i>	1279 <i>epiphæria</i> 1476
			1280 <i>fissivela</i> 1476
			1479 <i>flexuosa</i> 1475
			1475 <i>fragifera</i> 1474
			1477 <i>fragiformis</i> 1475
Spergula	663, 738	1480	
<i>arvensis</i>	738	<i>minosa</i>	1477 <i>gelainosa</i> 1477
<i>laricina</i>	ib.	<i>Acrospermum</i>	1478 <i>globularis</i> <i>ib.</i>
<i>nodosa</i>	ib.	<i>acuta</i>	1479 <i>Gnomon</i>
<i>pentandra</i>	ib.	<i>aeruginosa</i>	1474 <i>granulosa</i>
<i>faginoides</i>	ib.	<i>agariciformis</i>	1473 <i>gregaria</i>
		<i>Artocreas</i>	1478 <i>hemisphærica</i>
Spermacoce	214,	<i>atro-purpurea</i>	1474 <i>hispida</i> 1474
<i>233, 234</i>		<i>Bombarda</i>	1477 <i>Hypoxylon</i> 1476
<i>alata</i>	234	<i>bulbosa</i>	1474 <i>Hytrix</i> 1478
<i>articulatis</i>	233	<i>bullata</i>	1476 <i>inquinans</i> 1475
<i>aspera</i>	233	<i>byssacea</i>	1479 <i>inserviva</i> <i>ib.</i>
<i>cærulescens</i>	234	<i>byssina</i>	1477 <i>lenta</i>
<i>havanensis</i>	ib.	<i>byssidea</i>	1479 <i>Lingua</i>
<i>hirta</i>	233	<i>calva</i>	<i>ib.</i> <i>macrostoma</i> 1479
<i>hispida</i>	233	<i>cancellata</i>	1477 <i>Macula</i> 1475
<i>latifolia</i>	ib.	<i>Carcharias</i>	1474 <i>melanogramma</i> 1477
<i>longifolia</i>	234	<i>carpini</i>	1476 <i>miliacea</i> 1480
	ib.	<i>caforea</i>	1474 <i>militaris</i> 1474

<i>Sphaeria</i>		<i>Spigelia</i>	293, 333	<i>Spiraea</i>	
<i>mobilis</i>		1479 <i>Anthelmia</i>	333	<i>triloba</i>	850
<i>mollis</i>		<i>ib.</i> <i>marilandica</i>	<i>ib.</i>	<i>Ulmaria</i>	<i>ib.</i>
<i>moriformis</i>					
<i>mucida</i>	1478				
<i>nucosa</i>	1479	<i>Spilanthes</i>	1163,	<i>Splachnum</i>	1284,
<i>natans</i>	<i>ib.</i>	1193		1325 <i>sq.</i>	
<i>nivea</i>	1475	<i>Acmella</i>	1193	<i>ampullaceum</i>	1325
<i>ophioglossoides</i>	1477	<i>triplicifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>angustatum</i>	<i>ib.</i>
<i>papillata</i>	1474	<i>insipida</i>	<i>ib.</i>	<i>Breweri</i>	<i>ib.</i>
<i>parabolica</i>	1476	<i>oleracea</i>	<i>ib.</i>	<i>longisetum</i>	<i>ib.</i>
<i>penetrans</i>	1478	<i>Pseudo-acmella</i>	<i>ib.</i>	<i>luteum</i>	1325
<i>Periza</i>	<i>ib.</i>	<i>salivaria</i>	<i>ib.</i>	<i>ovatum</i>	1326
<i>Phœnicea</i>	<i>ib.</i>	<i>uliginosa</i>	<i>ib.</i>	<i>rubrum</i>	1325
<i>Placenta</i>	1480	<i>urens</i>	<i>ib.</i>	<i>sphaericum</i>	<i>ib.</i>
<i>Porphyregona</i>	1475	<i>Spinacia</i>	312, 508	<i>tenue</i>	<i>ib.</i>
<i>pulvinata</i>	1479	<i>fera</i>	508	<i>urceolatum</i>	<i>ib.</i>
<i>pustulata</i>	1476	<i>oleracea</i>	<i>ib.</i>	<i>vasculosum</i>	<i>ib.</i>
<i>radians</i>	1477				
<i>ribis</i>	1475	<i>SPINIFEX</i>	87, 177	<i>Spondia</i>	663, 729
<i>rostrata</i>	1474	<i>tiquarrosum</i>	177	<i>dulcis</i>	729
<i>rugosa</i>	1479	<i>Spiraea</i>	779, 849, 850	<i>Mombin</i>	<i>ib.</i>
<i>sanguinaria</i>	<i>ib.</i>	<i>alba</i>	849	<i>Myrobalanus</i>	<i>ib.</i>
<i>Sphinctericia</i>	1475	<i>alpina</i>	<i>ib.</i>	<i>Spumaria</i>	1466
<i>Stigma</i>	1479	<i>altaica</i>	<i>ib.</i>	<i>Mucilago</i>	<i>ib.</i>
<i>subulata</i>	1476	<i>argentea</i>	<i>ib.</i>	<i>Stachys</i>	885, 906-
<i>succenturiata</i>	1473	<i>Aruncus</i>	850	908	
<i>Talus</i>	1476	<i>betulifolia</i>	849	<i>aethiopica</i>	907
<i>trifidis</i>	1475	<i>calloa</i>	<i>ib.</i>	<i>alpina</i>	908
<i>truncata</i>	1479	<i>cemischatica</i>	<i>ib.</i>	<i>annua</i>	907
<i>tubaeformis</i>	1474	<i>chainadryfolia</i>	<i>ib.</i>	<i>arvensis</i>	<i>ib.</i>
<i>tunicata</i>	1477	<i>crenata</i>	<i>ib.</i>	<i>canariensis</i>	<i>ib.</i>
<i>virescens</i>	1475	<i>Filipendula</i>	850	<i>circinata</i>	<i>ib.</i>
<i>Sphaerobolus</i>	1476	<i>hypericifolia</i>	849	<i>cretica</i>	<i>ib.</i>
<i>roseaceus</i>	1462	<i>japonica</i>	<i>ib.</i>	<i>germanica</i>	908
<i>stellatus</i>	<i>ib.</i>	<i>incisa</i>	850	<i>glutinosa</i>	906
<i>Sphaerocarpus</i>	<i>ib.</i>	<i>laevigata</i>	849	<i>heraclea</i>	907
<i>Hura</i>	1, 9	<i>lobata</i>	850	<i>hirta</i>	<i>ib.</i>
<i>Sphagnum</i>	9	<i>opulifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>intermedia</i>	<i>ib.</i>
<i>alpinum</i>	1284,	<i>palmata</i>	<i>ib.</i>	<i>lanata</i>	<i>ib.</i>
<i>palustre</i>		<i>laticifolia</i>	849	<i>latifolia</i>	908
		<i>sorbitolia</i>	850	<i>lavandulifolia</i>	907
		<i>thalictroides</i>	<i>ib.</i>	<i>maritima</i>	906
	1323	<i>tomentosa</i>	849	<i>orientalis</i>	907
	<i>ib.</i>	<i>trifoliata</i>	850	<i>palæstina</i>	906

<i>Stachys</i>		<i>Statice</i>		<i>Stellaria</i>
<i>paluiflora</i>	907	<i>cordata</i>		<i>uliginosa</i>
<i>patens</i>	906	<i>cylindrifolia</i>		<i>undulata</i>
<i>recta</i>	907	<i>echinus</i>		<i>uniflora</i>
<i>rugosa</i>	<i>ib.</i>	<i>echooides</i>	<i>ib.</i>	<i>Stellera</i>
<i>silvatica</i>	<i>ib.</i>	<i>ferulacea</i>	512	<i>Chamæjasme</i>
<i>spinosa</i>	906	<i>flexuosa</i>	511	<i>Passerina</i>
<i>Stæhelina</i>	1163,	<i>graminifolia</i>	<i>ib.</i>	
		<i>incana</i>	<i>ib.</i>	889, 954
		<i>Limonium</i>	<i>ib.</i>	954
<i>arborescens</i>	1202	<i>linifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>maritima</i>
<i>Chamæpeuce</i>	<i>ib.</i>	<i>lobata</i>	512	<i>ruderale</i>
<i>corymbosa</i>	<i>ib.</i>	<i>minuta</i>	511	<i>Stemonitis</i>
<i>dubia</i>	<i>ib.</i>	<i>monopetala</i>	512	1467-1470
<i>elegans</i>	<i>ib.</i>	<i>mucronata</i>	<i>ib.</i>	1469
<i>fruticosa</i>	<i>ib.</i>	<i>pruinosa</i>	<i>ib.</i>	<i>alba</i>
<i>gnaphalioides</i>	<i>ib.</i>	<i>Pseudarmeria</i>	<i>ib.</i>	<i>antiades</i>
<i>hastata</i>	<i>ib.</i>	<i>purpurata</i>	511	<i>argillacea</i>
<i>ilicifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>ranoifflina</i>	510	<i>aurantia</i>
<i>imbricata</i>	<i>ib.</i>	<i>reticulata</i>	511	<i>bicolor</i>
<i>spinosa</i>	<i>ib.</i>	<i>rubella</i>	512	<i>bomibacina</i>
<i>Stalagmitis</i>	774, 810	<i>sinuata</i>	511	<i>botrytis</i>
<i>cambogioides</i>	810	<i>speciosa</i>	512	<i>cancellata</i>
<i>Stapelia</i>	306, 447	<i>tatarica</i>	511	<i>cinerea</i>
<i>articulata</i>	447	<i>Steerbeckia</i>	512	<i>cinnabarina</i>
<i>hirsuta</i>	<i>ib.</i>	<i>774, 820</i>	<i>ib.</i>	<i>coccinea</i>
<i>incarnata</i>	<i>ib.</i>	<i>gujanensis</i>	<i>crocea</i>	
<i>mammillaris</i>	<i>ib.</i>	<i>Stellaria</i>	<i>Embolus</i>	
<i>pilifera</i>	<i>ib.</i>	<i>661, 717 sq.</i>	<i>fasciculata</i>	
<i>pulla</i>	<i>ib.</i>	<i>arenaria</i>	<i>favaginea</i>	
<i>quadrangula</i>	<i>ib.</i>	<i>biflora</i>	<i>ficoidea</i>	
<i>variegata</i>	<i>ib.</i>	<i>bulbosa</i>	<i>flava</i>	
<i>Staphylea</i>	311, 498	<i>cerastrodes</i>	<i>floriformis</i>	
<i>occidentalis</i>	498	<i>ciliata</i>	<i>fulva</i>	
<i>pinnata</i>	<i>ib.</i>	<i>craffifolia</i>	<i>furfuracea</i>	
<i>trifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>dichotoma</i>	<i>fusca</i>	
<i>Statice</i>	313, 510-512	<i>Dilleniana</i>	<i>globularis</i>	
<i>aphylla</i>	511	<i>graminea</i>	<i>globulifera</i>	
<i>Aimeria</i>	510	<i>Holosteum</i>	<i>granifloris</i>	
<i>aurea</i>	512	<i>hypericifolia</i>	<i>incarnata</i>	
<i>axillaris</i>	<i>ib.</i>	<i>lateriflora</i>	<i>leucoccephala</i>	
<i>caroliniana</i>	511	<i>nemorum</i>	<i>leucopus</i>	
		<i>radians</i>	<i>lichenoides</i>	
		<i>rupestris</i>	<i>lumbricalis</i>	
			<i>nigra</i>	
			<i>nivea</i>	

<i>Stemonitis</i>		<i>Stilbum</i>	1287, 1483	<i>Stratiotes</i>	
<i>nudans</i>		<i>bulbosum</i>		<i>alismoides</i>	852
<i>olivacea</i>		<i>minimum</i>		<i>ib.</i> <i>aldooides</i>	<i>ib.</i>
<i>pomiformis</i>		<i>pubens</i>		<i>ib.</i> <i>Strigilia</i>	659, 698
<i>pyriformis</i>		<i>ib.</i> <i>rubicundum</i>		<i>ib.</i> <i>racemosa</i>	698
<i>recutita</i>		<i>turbinatum</i>		<i>ib.</i>	
<i>rufa</i>		<i>vulgare</i>		<i>ib.</i> <i>Strumpfia</i>	302, 373
<i>semitrichoides</i>		<i>ib.</i> <i>Stillingia</i>	995, 1003	<i>maritima</i>	373
<i>sphaerocephala</i>		<i>ib.</i> <i>silvatica</i>	1003	<i>Struthiola</i>	216, 277
<i>sulphurea</i>		<i>ib.</i> <i>Stilosanthes</i>	1077,	<i>erecta</i>	277.
<i>Trichia</i>		<i>1121</i>		<i>juniperina</i>	<i>ib.</i>
<i>turbinata</i>		<i>1467</i> <i>elatior</i>		<i>lanceolata</i>	<i>ib.</i>
<i>typhina</i>		<i>1470</i> <i>gujanensis</i>		<i>1121</i> <i>nana</i>	<i>ib.</i>
<i>varia</i>		<i>ib.</i> <i>procumbens</i>		<i>ib.</i> <i>virgata</i>	<i>ib.</i>
<i>vesparia</i>		<i>ib.</i> <i>viscosa</i>		<i>ib.</i> <i>Strychnos</i>	296, 387
<i>vesiculosa</i>		<i>1469</i> <i>Stipa</i>	87, 191	<i>cotubrina</i>	387
<i>violacea</i>		<i>ib.</i> <i>arguens</i>		<i>Nux vomica</i>	<i>ib.</i>
<i>viridis</i>		<i>1470</i> <i>Aristella</i>	191	<i>potatorum</i>	<i>ib.</i>
<i>vittellina</i>				<i>Telancocca</i>	<i>ib.</i>
<i>Stephanium</i>	299, 368	<i>avenacea</i>		<i>ib.</i> <i>Styrax</i>	659, 699
<i>gujanense</i>	363	<i>capillata</i>		<i>ib.</i> <i>Benzoin</i>	699
<i>Sterculia</i>	998, 1034	<i>junccea</i>		<i>ib.</i> <i>glabrum</i>	<i>ib.</i>
<i>Balenghas</i>	1034	<i>membranacea</i>		<i>ib.</i> <i>grandiflorum</i>	<i>ib.</i>
<i>cordifolia</i>		<i>ib.</i> <i>paleacea</i>		<i>ib.</i> <i>officinale</i>	<i>ib.</i>
<i>Firmiana</i>		<i>ib.</i> <i>pennata</i>		<i>ib.</i> <i>Sueda</i>	311, 503
<i>foetida</i>		<i>ib.</i> <i>spicata</i>		<i>ib.</i> <i>anonyma</i>	503
<i>loira</i>		<i>ib.</i> <i>tenacissima</i>		<i>ib.</i> <i>baccata</i>	<i>ib.</i>
<i>lanceolata</i>		<i>ib.</i> <i>Stockefia</i>	1192	<i>fruticosa</i>	<i>ib.</i>
<i>platanifolia</i>		<i>ib.</i> <i>cyanea</i>	1192	<i>hortensis</i>	<i>ib.</i>
<i>Steris</i>	307, 454	<i>Stoebe</i>	1167,	<i>monoica</i>	<i>ib.</i>
<i>javana</i>	454	<i>1281 sq.</i>		<i>vera</i>	<i>ib.</i>
<i>Stewartia</i>	1001,	<i>aethiopica</i>	1281	<i>vermiculata</i>	<i>ib.</i>
<i>1068</i>		<i>diflora</i>	<i>ib.</i> <i>Subularia</i>	967, 970	
<i>virginica</i>	1068	<i>ericoides</i>	<i>ib.</i> <i>aquatica</i>	970	
<i>Stilago</i>	82, 107	<i>gnaphaloidea</i>	1282	<i>purpurea</i>	<i>ib.</i>
<i>Bunius</i>	107	<i>gomphrenoides</i>	<i>ib.</i> <i>Suriana</i>	733	
<i>STILBE</i>	210, 226,	<i>prostrata</i>	<i>ib.</i> <i>maritima</i>	<i>ib.</i>	
<i>1227</i>		<i>reflexa</i>	<i>ib.</i> <i>Sutherlandia</i>	998,	
<i>cernua</i>		<i>rhinocerotis</i>	<i>ib.</i> <i>1027</i>		
<i>ericoides</i>	227	<i>scabra</i>	<i>ib.</i> <i>litoralis</i>	1027	
<i>pinastra</i>		<i>ib.</i> <i>Stratiotes</i>	780, 852	<i>Swartzia</i>	296, 360
	226	<i>acoroidea</i>	852	<i>graniflora</i>	360
				M m n. m m	

Swertia	306, 459	Tabernæmontana	Tanacetum
carinthiaca	459	amygdalifolia	argentatum
corniculata	ib.	anguifolia	Balsamita
decumbens	ib.	citrifolia	cotuloides
dichotoma	ib.	cymosa	flabelliforme
difformis	ib.	discolor	incanum
perennis	ib.	echinata	monanthon
rotata	ib.	elliptica	myriophyllum
Swietenia	657, 680	grandiflora	sibiricum
Mahagóni	680	laurifolia	suffruticosum
Syena	83, 121	TACCA	vulgare
Majaca	121	pinnatifolia	Tanæcium
SYMPHONIA	996, 1009	Tagetes	886, 943
globulifera	1009	erecta	Jaroba
Syphnymum	291, 320	minuta	parasiticum
officinale	320	patula	Tanibuca
orientale	ib.	Taligalea	Tapeinia
regium	ib.	campestris	magellanica
secundum	ib.	Talisia	Tapura
tuberosum	ib.	gujanensis	gujanensis
Symplocos	1150	Tamarindes	Taralea
1155	ib.	indica	oppositifolia
martinicensis	1155	Tamarix	Tarchonanthus
odopetala	ib.	498, 511	1163,
Syntherisma	86, 154	499	1204
præcox	154	africana	camphoratus
serotinum	ib.	gallica	ib.
villesum	ib.	germanica	ericoides
Syringa	19, 26	orientalis	glaber
capitata	26	Tamburissa	Targionia
persica	ib.	3, 16	1285,
suspensa	ib.	1353	ib.
vulgaris	ib.	hypophylla	1353
T	abernæmontana	quadrifida	sphaerocarpos
	294, 438, 439	Tamonea	778, 836
	alternifolia	890, 965	Tattia
	Amsonia	26	965
		mutica	Tattia
		ib.	778, 836
		Tamus	525, 570
		communis	ignota
		ib.	570
		cretica	Taxus
		elephantipes	1000, 1071
		Tanacetum	ib.
		1208 sq.	baccata
		439	1071
		angulatum	elongata
		ib.	1163,
		annuum	macrophylla
		Tanacetum	ib.
		1209	nucifera
		ib.	1208
		verticillata	verticillata

TECTONA grandis		337	Teucrium	885, 892-	Teucrium	
Telephium	312, 504	ib.	897		moschatum	893
imperati	504				multiflorum	894
oppositifolium	ib.				nissolianum	893
Temus	777, 831				nitidum	895
moschata	831				orientale	892
Terminalia	630, 701				parviflorum	ib.
angustifolia	701				ib. Polium	895
arbuscula	ib.				Pseudohyssopus	ib.
Catappa	ib.				Pseudo-chamæpitys	
Chebula	ib.				ib. 893	
latifolia	ib.				pumilum	ib.
TERNSTREMA	773, 797, 798				brevifolium	897
dentata	798				buxifolium	895
elliptica	797				pyrenaicum	ib.
meridionalis	798				quadratulum	ib.
punctata	ib.				regium	ib.
Tetracera	779, 839				rotundifolium	ib.
vulabilis	839				salicifolium	894
Tetragonia	779, 842				Salviastrum	895
843					scordianoides	896
crystallina	843				Scordium	ib.
echinata	843				Scorodonia	ib.
expansa	ib.				sibiricum	894
fruticosa	ib.				spinoforum	897
herbacea	842				supinum	893
hirsuta	843				thymifolium	894
japonica	ib.				trifidum	896
spicata	ib.				trijoliatum	894
Tetramnus	1094				valentinum	897
uncinatus	1094				villosum	895
vulabilis	1094				virginicum	894
Tetranthus	1280				Thælæphora	1285,
littoralis	1280	1076,		ib.	1440-1441	
				894	alutacea	1441
				ib.	applanata	ib.
				893	carnea	ib.
				894	crocea	ib.
				897	ferruginea	ib.
				894	fusca	ib.
				ib.	glabra	ib.
				893	hirsuta	1440
				894	lilacea	ib.
				894	mesenterica	ib.
				M	m m m 2	

<i>Thelyphora</i>	<i>Thapsia</i>	<i>Thegium</i>
<i>mesenteriformis</i>	1440 <i>garganica</i>	490 <i>strictum</i>
<i>papyracea</i>	1441 <i>trifoliata</i>	<i>ib.</i> <i>trifolatum</i>
<i>phyladeris</i>	<i>ib.</i> <i>villosa</i>	489 <i>umbellatum</i>
<i>rubiginosa</i>	<i>ib.</i> <i>Thea</i>	776, 821 <i>Thlaspi</i>
<i>sericea</i>	<i>ib.</i> <i>Bohea</i>	967, 973
<i>stricta</i>	<i>ib.</i> <i>viridis</i>	821 974
<i>undulata</i>	<i>ib.</i> <i>Theleobolus</i>	<i>ib.</i> <i>alliaceum</i>
<i>variegata</i>	1461	1286, 974
<i>Thalia</i>	1, 9 <i>stercorarius</i>	<i>alpestris</i>
<i>cannaformis</i>	9 <i>Theligonium</i>	973 <i>alpinum</i>
<i>geniculata</i>	<i>ib.</i> 745	<i>arvense</i>
<i>Thalictrum</i>	782, 745 <i>Cynocrambe</i>	973 <i>Bursa pastoris</i>
874, 875	<i>Themedia</i>	973 <i>campestre</i>
<i>alpinum</i>	874 <i>polygama</i>	<i>ib.</i> <i>ceratocarpum</i>
<i>angustifolium</i>	<i>ib.</i> <i>Theobroma</i>	973 <i>hirtum</i>
<i>aquilegifolium</i>	1151	<i>ib.</i> <i>moutanum</i>
<i>atro-purpureum</i>	<i>ib.</i> <i>Cacao</i>	973 <i>peregrinum</i>
<i>carolinianum</i>	875 <i>Guacuma</i>	973 <i>perfoliatum</i>
<i>contortum</i>	874 <i>gujanense</i>	973 <i>præcox</i>
<i>Cornuti</i>	875	973 <i>saxatile</i>
<i>didicium</i>	<i>ib.</i> <i>Theophrasta</i>	974 <i>Schranckii</i>
<i>elatum</i>	<i>ib.</i> 333	772, 826 <i>Thoa</i>
<i>flavum</i>	874 <i>americana</i>	826 <i>urens</i>
<i>fœtidum</i>	<i>ib.</i> <i>Thesium</i>	773, 798 <i>Thottea</i>
<i>longifolium</i>	304, 428, 429	798 <i>grandiflora</i>
<i>lucidum</i>	<i>ib.</i> <i>Thouinia</i>	20, 49, 49 <i>ligustrina</i>
<i>majus</i>	875 <i>alpinum</i>	<i>ib.</i> <i>nutans</i>
<i>medium</i>	<i>ib.</i> <i>amplexicaule</i>	526, 570 <i>Thrinax</i>
<i>minutus</i>	<i>ib.</i> <i>bavarum</i>	<i>ib.</i> <i>parviflora</i>
<i>nigricans</i>	874 <i>capitatum</i>	658, 684 <i>Thryallis</i>
<i>purpurascens</i>	875 <i>Colpoda</i>	684 <i>bratiensis</i>
<i>rugosum</i>	<i>ib.</i> <i>euphorbioides</i>	996, 1006 <i>Thuja</i>
<i>sibiricum</i>	<i>ib.</i> <i>fragile</i>	1006 <i>aphylla</i>
<i>simplex</i>	<i>ib.</i> <i>Frisea</i>	<i>ib.</i> <i>delabrata</i>
<i>stamineum</i>	874 <i>funate</i>	<i>ib.</i> <i>occidentalis</i>
<i>tuberosum</i>	875 <i>lineatum</i>	429 <i>orientalis</i>
<i>Thapsia</i>	<i>ib.</i> <i>Linophyllum</i>	428 <i>THUNBERGIA</i>
310, 489, 490	paniculatum	891, 934
<i>Asclepium</i>	scabrum	429 <i>capensis</i>
<i>festida</i>	spicatum	429 <i>Thuraria</i>
	<i>ib.</i> <i>spinosum</i>	661, 703
	<i>ib.</i> <i>squarrosum</i>	<i>ib.</i> <i>chilensis</i>

<i>Thymbra</i>	886, 898	<i>Tillæa</i>	<i>Topoea</i>	741, 754
<i>spicata</i>	898	<i>muscosa</i>	<i>parasitica</i>	754
<i>verticillata</i>	ib.	<i>perfoliata</i>	<i>Tordylium</i>	308, 472
<i>Thymus</i>	886, 913,	<i>Tillandsia</i>	<i>apulum</i>	472
<i>914</i>			<i>maximum</i>	ib.
<i>Acinos</i>	913	<i>angustifolia</i>	<i>officinale</i>	ib.
<i>alpinus</i>	914	<i>canescens</i>	<i>peregrinum</i>	ib.
<i>Brownii</i>	ib.	<i>decumbens</i>	<i>scifolium</i>	ib.
<i>cephalotes</i>	913	<i>fasiculata</i>	<i>syriacum</i>	ib.
<i>filiformis</i>	914	<i>flexuosa</i>	<i>Torenia</i>	887, 935
<i>imbricatus</i>	ib.	<i>lingulata</i>	<i>asiaticum</i>	935
<i>indicus</i>	ib.	<i>monostachya</i>	<i>ib.</i>	
<i>Mastichina</i>	913	<i>nutans</i>	<i>Tomentilla</i>	781,
<i>numidicus</i>	ib.	<i>paniculata</i>	<i>860</i>	
<i>pannonicus</i>	914	<i>polystachya</i>	<i>erecta</i>	860
<i>Piperella</i>	ib.	<i>recurvata</i>	<i>reptans</i>	ib.
<i>Serpillum</i>	913	<i>serrata</i>	<i>Tournefortia</i>	295,
<i>Tragopogon</i>	ib.	<i>tenuifolia</i>	<i>ib.</i>	
<i>villosum</i>	ib.	<i>usneoides</i>	<i>324</i>	324
<i>virginicus</i>	ib.	<i>utriculata</i>	<i>argentea</i>	ib.
<i>vulgaris</i>	ib.	<i>Timmia</i>	<i>bicolor</i>	ib.
<i>Zygis</i>	ib.	<i>angustifolia</i>	<i>cymosa</i>	ib.
<i>Tiarella</i>	661, 708	<i>obliqua</i>	<i>scutelliflora</i>	ib.
<i>cordifolia</i>	708	<i>Tinus</i>	<i>glabra</i>	ib.
<i>trifolia</i>	ib.	<i>occidentalis</i>	<i>hirsutissima</i>	ib.
<i>unifolia</i>	ib.		<i>humilis</i>	ib.
<i>Ticorea</i>	996, 1009	<i>Tithonia</i>	<i>maculata</i>	ib.
<i>setida</i>	1009	<i>uniflora</i>	<i>ferrata</i>	ib.
<i>Tigarea</i>	774, 813	<i>Tocoyena</i>	<i>suffruticosa</i>	ib.
<i>aspera</i>	813	<i>longiflora</i>	<i>volubilis</i>	ib.
<i>dentata</i>	ib.	<i>Tolvifera</i>	<i>Tourrettia</i>	889, 940
<i>Tilia</i>	815	<i>Balsamum</i>	<i>655, 677</i>	940
<i>alba</i>	ib.	<i>Tomex</i>	<i>volubilis</i>	
<i>americana</i>	ib.	<i>glabra</i>	<i>677</i>	
<i>caroliniana</i>	ib.	<i>Tondin</i>	<i>Tovomita</i>	774, 808
<i>cordata</i>	ib.	<i>surinamense</i>	<i>ib.</i>	
<i>europea</i>	ib.	<i>Tonina</i>	<i>gujanensis</i>	808
<i>pubescens</i>	ib.	<i>fluvialis</i>	<i>602, 635</i>	888, 925
<i>tomentosa</i>	ib.	<i>Tonsella</i>	<i>Tozzia</i>	925
<i>Tillæa</i>	220, 289	<i>scandens</i>	<i>635</i>	
<i>aquatica</i>	289	<i>Tontanea</i>	<i>alpina</i>	925
<i>capensis</i>	ib.	<i>gujanensis</i>	<i>525, 570</i>	
			<i>570</i>	297,
			<i>570</i>	
			<i>82, 106</i>	358
			<i>106</i>	
			<i>106</i>	358
			<i>213, 280</i>	
			<i>diffusum</i>	
			<i>280</i>	
			<i>tenuifolium</i>	

<i>Tradescantia</i>	522, <i>Trapa</i>	216, 265 <i>Tremella</i>
<i>Audrenii</i>	<i>bicornis</i>	265 <i>Sagarum</i>
<i>axillaris</i>	533 <i>natans</i>	<i>ib.</i> <i>sepincola</i>
<i>cordifolia</i>	<i>ib.</i> <i>Tremella</i>	<i>stipitata</i>
<i>cristata</i>	<i>ib.</i> 1446-1448	1286, <i>torta</i>
<i>dificolor</i>	<i>ib.</i> <i>adnata</i>	<i>undulata</i>
<i>geniculata</i>	532 <i>allii</i>	1446 <i>ustulata</i>
<i>malabarica</i>	<i>ib.</i> <i>annulata</i>	1447 <i>verrucosa</i>
<i>monandra</i>	<i>ib.</i> <i>arborea</i>	1448 <i>verticalis</i>
<i>multiflora</i>	533 <i>atra</i>	1445 <i>vesicaria</i>
<i>nervosa</i>	532 <i>cavernosa</i>	1443 <i>violacea</i>
<i>papilionacea</i>	533 <i>cerebrina</i>	1446 <i>viridis</i>
<i>spathacea</i>	<i>ib.</i> <i>cinnaberina</i>	1447 <i>ib.</i> <i>Trewia</i>
<i>speciosa</i>	<i>ib.</i> <i>clavariiformis</i>	1446 <i>nudiflora</i>
<i>virginica</i>	532 <i>corolloides</i>	1448 <i>ib.</i> <i>Trianthema</i>
<i>Tragia</i>	83, 94 <i>crispæ</i>	<i>ib.</i> 703
<i>cannabina</i>	94 <i>deliquescens</i>	1446 <i>crystallinum</i>
<i>Chamelæa</i>	94 <i>dissimilis</i>	1448 <i>decandrum</i>
<i>innocua</i>	<i>ib.</i> <i>digitata</i>	1447 <i>fruticosum</i>
<i>involucrata</i>	<i>ib.</i> <i>encephaloides</i>	1446 <i>monogynum</i>
<i>Mercurialis</i>	<i>ib.</i> <i>fucata</i>	1448 <i>pentandrum</i>
<i>utens</i>	<i>ib.</i> <i>glandulosa</i>	<i>ib.</i>
<i>volubilis</i>	<i>ib.</i> <i>granulata</i>	1448 <i>Tribulus</i>
	<i>ib.</i> <i>hemisphaerica</i>	657, 683
<i>Tragopogon</i>	1161, <i>hydnoidea</i>	1447 <i>684</i>
	1168, 1169 <i>intestinalis</i>	<i>ib.</i> <i>cistoides</i>
<i>asper</i>	<i>juniperina</i>	<i>ib.</i> <i>lanuginosus</i>
<i>capensis</i>	1163 <i>mesenterica</i>	1446 <i>maximus</i>
<i>crocifolius</i>	<i>ib.</i> <i>meteorica</i>	1448 <i>pentandrus</i>
<i>Dalechampii</i>	1169 <i>miliaris</i>	<i>ib.</i> <i>terrestris</i>
<i>Dandelion</i>	<i>ib.</i> <i>moniliformis</i>	1446 <i>Trichilia</i>
<i>lanatus</i>	<i>ib.</i> <i>Noltei</i>	1446 <i>allacea</i>
<i>major</i>	1168 <i>orbicularis</i>	1447 <i>glabra</i>
<i>mutabilis</i>	<i>ib.</i> <i>persistens</i>	1447 <i>hirta</i>
<i>orientalis</i>	<i>ib.</i> <i>Pisum</i>	1446 <i>maculata</i>
<i>picrodes</i>	1169 <i>plana</i>	<i>ib.</i> <i>pallida</i>
<i>pomifolius</i>	1168 <i>pruniformis</i>	1448 <i>specabilis</i>
<i>pratinus</i>	<i>ib.</i> <i>punctiformis</i>	1447 <i>spondioides</i>
<i>ruber</i>	1169 <i>rufella</i>	1448 <i>terminalis</i>
<i>undulatus</i>	1168 <i>ruberrima</i>	1446 <i>trifolia</i>
<i>virginicus</i>	1169 <i>rubra</i>	
<i>villosum</i>	1168 <i>rufa</i>	

<i>Trichocarpus</i>	777 ,	<i>Trichomanes</i>	<i>Trifolium</i>
834		<i>strigosum</i>	1141
<i>gujanensis</i>	834	<i>teneriffiforme</i>	ib.
<i>Trichomanes</i>	1283 ,	<i>turbigense</i>	1143
1318-1321		<i>undulatum</i>	1141
<i>adiantoides</i>	1319	<i>Trichosenthes</i>	ib.
<i>aspleniooides</i>	1318	102	1142
<i>bivalve</i>	1320	<i>amara</i>	1143
<i>canariense</i>	1321	<i>anguina</i>	1142
<i>capillaceum</i>	ib.	<i>cucumerina</i>	1140
<i>ciliatum</i>	1318	<i>fotidissima</i>	ib.
<i>clavatum</i>	1319	<i>nervisolia</i>	ib.
<i>contiguum</i>	ib.	<i>Trichostema</i>	886 ,
<i>crinitum</i>	1320	918	ib.
<i>crispum</i>	1318	<i>brachiatum</i>	ib.
<i>cuneiforme</i>	1320	<i>dichotomum</i>	ib.
<i>demissum</i>	ib.	<i>lineare</i>	ib.
<i>dilatatum</i>	1319	<i>Tridax</i>	1165 ,
<i>elatum</i>	1321	<i>procumbens</i>	1254
<i>epiphyllum</i>	1320	<i>Trientalis</i>	593 ,
<i>flaccidum</i>	1321	<i>europea</i>	595
<i>fuscides</i>	1319	<i>Trifolium</i>	1075 ,
<i>gibbosum</i>	1220	ib.	1077 , 1140-1144
<i>hirsutum</i>	1318	<i>agrarium</i>	1143
<i>humile</i>	1321	<i>albidum</i>	1142
<i>japonicum</i>	1320	<i>alexandrinum</i>	1141
<i>linearis</i>	1319	<i>alpestre</i>	1142
<i>lucens</i>	1318	<i>alpinum</i>	1141
<i>membranaceum</i>	1321	<i>angustifolium</i>	1142
<i>multifidum</i>	1319	<i>arvense</i>	ib.
<i>Polyanthon</i>	1318	<i>aureum</i>	1143
<i>Polypodioides</i>	ib.	<i>bicornue</i>	1142
<i>Pusillum</i>	1320	<i>biflorum</i>	1143
<i>Pyxidiferum</i>	1318	<i>cespitosum</i>	1141
<i>reniforme</i>	ib.	<i>Cheleri</i>	ib.
<i>reptans</i>	1319	<i>clypeatum</i>	1142
<i>tigidum</i>	1320	<i>comosum</i>	1140
<i>sanguinolentum</i>	1321	<i>erectum</i>	1143
<i>scandens</i>	1318	<i>filiforme</i>	ib.
<i>sericeum</i>	1321	<i>flexuosum</i>	1142
<i>linense</i>	ib.	<i>fragiferum</i>	1143
<i>Solidum</i>	1320	<i>glaciale</i>	1141
<i>Squarrosum</i>			M m m m m 4

<i>Triglochin</i>	527, 587	<i>Triplaris</i>	743, 767	<i>Tropaeolum</i>	598
<i>bulbosum</i>	587	<i>americana</i>	767	<i>605</i>	
<i>maritimum</i>	<i>ib.</i>	<i>ramiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>hybridum</i>	605
<i>palustre</i>	<i>ib.</i>	<i>Tripsacum</i>	87, 178	<i>majus</i>	<i>ib.</i>
<i>Trigonella</i>	1075, 1146	<i>dactyloides</i>	178	<i>minus</i>	<i>ib.</i>
	1078, 1145, 1146	<i>hermaphroditum</i>	<i>ib.</i>	<i>peregrinum</i>	<i>ib.</i>
<i>Foenum græcum</i>	1146	<i>Trisetaria</i>	87, 177	<i>Trophis</i>	217, 277
<i>hamosa</i>	<i>ib.</i>	<i>Forskahlii</i>	177	<i>americana</i>	277
<i>indica</i>	<i>ib.</i>	<i>Triflamma</i>	656, 693	<i>Tsiana</i>	1, 9
<i>lacinata</i>	<i>ib.</i>	<i>mauritanum</i>	693	<i>frecoza</i>	<i>ib.</i>
<i>monspeliaca</i>	<i>ib.</i>	<i>Triticum</i>	88, 199,	<i>Tubea</i>	1286, 1481
<i>platycarpos</i>	1145	200	199	<i>album</i>	1481
<i>polycerata</i>	<i>ib.</i>	<i>aestivum</i>	200	<i>guioserum</i>	<i>ib.</i>
<i>ruthenica</i>	<i>ib.</i>	<i>bicorne</i>	<i>ib.</i>	<i>oleraceum</i>	<i>ib.</i>
<i>spinosa</i>	1146	<i>bromoides</i>	<i>ib.</i>	<i>parasiticum</i>	<i>ib.</i>
<i>stellata</i>	<i>ib.</i>	<i>compositum</i>	199	<i>Tubercularia</i>	1287
<i>striata</i>	1145	<i>hibernum</i>	200	1482	
<i>Trigonia</i>	655, 673	<i>juncceum</i>	<i>ib.</i>	<i>fasciculata</i>	1482
<i>laevis</i>	673	<i>maritimum</i>	<i>ib.</i>	<i>nigricans</i>	<i>ib.</i>
<i>villosa</i>	<i>ib.</i>	<i>monococcum</i>	<i>ib.</i>	<i>sulcata</i>	<i>ib.</i>
<i>Trigonis</i>	598, 610	<i>polonicum</i>	<i>ib.</i>	<i>volvata</i>	<i>ib.</i>
<i>tomentosa</i>	610	<i>prostratum</i>	<i>ib.</i>	<i>vulgaris</i>	<i>ib.</i>
<i>Triguera</i>	295, 338	<i>pumilum</i>	<i>ib.</i>	<i>Tubifera</i>	1472
<i>baccata</i>	338	<i>repens</i>	<i>ib.</i>	<i>cylindrica</i>	<i>ib.</i>
<i>TRILLIX</i>	774, 805	<i>Spelta</i>	<i>ib.</i>	<i>ferruginea</i>	<i>ib.</i>
<i>lutea</i>	805	<i>tenellum</i>	<i>ib.</i>	<i>fragiformis</i>	<i>ib.</i>
<i>Trillium</i>	527, 588	<i>turgidum</i>	<i>ib.</i>	<i>Tubiflora</i>	19, 27
<i>cernuum</i>	588	<i>unilaterale</i>	<i>ib.</i>	<i>carolinensis</i>	27
<i>erectum</i>	<i>ib.</i>	<i>Triumfetta</i>	740, 750	<i>TULBAGHIA</i>	525
<i>sessile</i>	<i>ib.</i>	<i>annua</i>	750		
<i>Triopteris</i>	662, 725	<i>Bartramia</i>	<i>ib.</i>		
<i>citrifolia</i>	725	<i>Lappula</i>	<i>ib.</i>		
<i>jamaicensis</i>	<i>ib.</i>	<i>procumbens</i>	<i>ib.</i>		
<i>rigida</i>	<i>ib.</i>	<i>rhomboidea</i>	<i>ib.</i>		
<i>Trioctenostylis</i>	299, 369	<i>semitriloba</i>	<i>ib.</i>		
<i>angustifolium</i>	369	<i>Trixis</i>	1166, 1271	<i>Tulipa</i>	547
<i>perfoliatum</i>	<i>ib.</i>	<i>aspera</i>	1271	<i>biflora</i>	547
		<i>erosa</i>	<i>ib.</i>	<i>Bryonia</i>	<i>ib.</i>
		<i>terebinthacea</i>	<i>ib.</i>	<i>Gesneriana</i>	<i>ib.</i>
				<i>silvestris</i>	<i>ib.</i>
				<i>Tunatea</i>	772, 820
				<i>gujanensis</i>	820

Turia		303 , 403	Tussilago	-	Ulva	
cordata		403	nena	1224	intestinalis	1391
cylindrica		ib.	nutans	1225	labyrinthiformis	ib.
Gijef		ib.	palmata	1226	Lactuca	ib.
Leloja		ib.	paradoxa	1225	lanceolata	1390
Moghada		ib.	Petasites	ib.	latissima	ib.
Turnera	311 , 503		pumila	1224	Linza	1391
504			radiata	1226	lumbricalis	ib.
cistoides		504	rubella	1225	moccona	ib.
gujanensis		ib.	sibirica	1224	montana	1390
fruticosa		ib.	silvestris	1225	oryziformis	1391
Pumilea		ib.	spuria	ib.	papillosa	ib.
racemosa		503	Tympanis	1285 ,	pavonia	1390
rupestris		504	1460		porrifolia	1392
fidoidea		ib.	saligna	1460	Priapus	1391
ulmifolia		ib.	Typha	85 , 147	purpurea	1390
TURRÆA	657 , 679		angustifolia	147	ramosa	1391
680			latifolia	ib.	reticulata	1390
glabra		679			ringosa	1391
lanceolata		ib.	Ubium	779 , 839	Sagarum	1392
maculata		680	quadrifarium	839	squamaria	1390
pubescens		ib.	Ulex	1076 , 1093	stellata	1391
sericea		ib.	capensis	1093	umbilicalis	1390
tomentosæ		679	europeus	ib.	vermicularis	1391
virens			Ulmus	305 , 456	Uncaria	299 , 370
Turritis	968 , 987		americana	456	gujanensis	370
988			campestris	ib.	Uniola	88 , 183
alpina		988	effusa	ib.	bipinnata	183
glabra		987	hollandica	ib.	mucronata	ib.
hirsuta		988	nemoralis	ib.	paniculata	ib.
Tussilago	1164 ,		pubescens	ib.	spicata	ib.
1224-1226			pumila	ib.	Unona	282 , 869
alba		1225	ib. Ulva	ib.	discreta	869
alpina		1285 , 1390		UXIA	1161 , 1249	
Anandria		1392		camphorata	1249	
dentata		1224		Urata	656 , 677	
discolor		1392		gujanensis	677	
Farfara		1225	articulata	1391	Urceolaria	296 , 390
frigida		ib.	codendulifolia	1392	ib. exoticæ	390
hybrida		ib.	compreffia	ib.	Urena	1000 , 1058 ,
japonica		ib.	confervooides	ib.	1059	
lutea		1225	cuneata	ib.	americana	1058
		ib.	dichotoma			
		ib.	glandiformis			

Urena	Urtica	Utricularia
<i>leptocarpa</i>	1058 <i>tappulacea</i>	271 <i>stellaris</i>
<i>loouata</i>	ib. <i>taxa</i>	268 <i>subulata</i>
<i>multifida</i>	ib. <i>lucida</i>	271 <i>vulgaris</i>
<i>procumbens</i>	ib. <i>macrophylla</i>	270 Uvaria
<i>reticulata</i>	ib. <i>microphylla</i>	268 <i>javanica</i>
<i>sinuata</i>	ib. <i>nivea</i>	272 <i>lanceolata</i>
<i>tricuspidis</i>	ib. <i>nudicaulis</i>	268 <i>longifolia</i>
<i>Typhalea</i>	1059 <i>numulariaefolia</i>	270 <i>zeylanica</i>
<i>viminea</i>	ib. <i>palmata</i>	271 Uvularia
Urtica 217, 268-272	<i>parasitica</i>	525, 546
<i>aequans</i>	Parietaria	270 <i>amplexifolia</i>
<i>alata</i>	271 <i>pilulifera</i>	269 <i>cirrhosa</i>
<i>altissima</i>	268 <i>pumila</i>	ib. <i>hirta</i>
<i>arborea</i>	269 <i>radicans</i>	270 <i>lanceolata</i>
<i>argentea</i>	272 <i>repens</i>	ib. <i>perfoliata</i>
<i>baccifera</i>	271 <i>reticulata</i>	ib. <i>fessiliflora</i>
<i>balearica</i>	ib. <i>rhombea</i>	ib.
<i>betulifolia</i>	269 <i>ruderalis</i>	271 Vaccinium
<i>canadensis</i>	270 <i>rufa</i>	270 <i>620-622</i>
<i>cannabina</i>	271 <i>rugosa</i>	268 <i>620</i>
<i>capensis</i>	ib. <i>serrulata</i>	270 <i>album</i>
<i>capitata</i>	ib. <i>fessiliflora</i>	271 <i>amoenum</i>
<i>ciliaris</i>	ib. <i>spicata</i>	269 <i>angustifolium</i>
<i>ciliata</i>	269 <i>stimulans</i>	272 <i>Arctostaphylos</i>
<i>cuneifolia</i>	ib. <i>stolonifera</i>	268 <i>bracteatum</i>
<i>cylindrica</i>	270 <i>trianthemooides</i>	270 <i>cereum</i>
<i>depressa</i>	269 <i>urens</i>	ib. <i>ciliatum</i>
<i>diffusa</i>	270 <i>villosa</i>	271 <i>corymbosum</i>
<i>dioica</i>	269 <i>virg.ua</i>	269 <i>diffusum</i>
<i>divaricata</i>	268 Utricularia 20, 39, 40	frondosum
<i>Dodartii</i>	271 <i>alpina</i>	fuscatum
<i>elongata</i>	ib. <i>bifida</i>	39
<i>ferox</i>	270 <i>cærulea</i>	hirtum
<i>filiformis</i>	269 <i>foliosa</i>	40
<i>frutescens</i>	272 <i>fibrosa</i>	hispidulum
<i>gracilis</i>	269 <i>gibba</i>	ib. <i>ligustrinum</i>
<i>grandifolia</i>	ib. <i>infata</i>	39
<i>herniarioides</i>	270 <i>inflexa</i>	macrocarpon
<i>japonica</i>	271 <i>minor</i>	40
<i>iners</i>	obtusa	meridionale
<i>interrupta</i>	269 <i>pumila</i>	ib. <i>mucronatum</i>
	271 <i>purpurea</i>	ib. <i>Mytilillus</i>
		ib. <i>pallidum</i>
		ib. <i>resinosum</i>
		ib. <i>Rainineum</i>
		ib. <i>tenellum</i>
		ib. <i>uliginosum</i>

			Verbascum	294,
Vaccinium	Valeriana	621	tuberosa	377, 378
venustum	ib. villosa	92	bicolle	377
virgatum	622 <i>Vallaris</i>	137, 391	Blattaria	373
virginineum	621 <i>indica</i>	391	Boerhaavii	ib.
Vitis idaea			Chauxi	ib.
VAHLIA	307, 463 <i>VALLEA</i>	294, 814	ferugineum	ib.
capensis	463 <i>stipularis</i>	814	hemorrhoidale	ib.
Valantia	214, 240, <i>Vallisneria</i>	22, 80	lychnitis	ib.
241	spiralis	80	Myconi	ib.
Apartine	241 <i>Vandellia</i>	953	nigrum	ib.
articulata	ib. diffusa	953	Oseckii	ib.
Cruciata	ib. <i>Vangueria</i>	299, 367	phlomoides	ib.
Cucullaria	ib. <i>malagascariensis</i>	367	pheniceum	ib.
filiformis	240 <i>Varronia</i>	295, 394	pulverulentum	ib.
glabra	241 <i>ataea</i>	394	sinnatum	ib.
hispida	245 <i>bullata</i>	ib.	spinoforum	ib.
hypocarpa	241 <i>curassavica</i>	ib.	thapsoides	377
muralis	240 <i>globosa</i>	ib.	Thaptus	ib.
Valentinia	601, 618 <i>humilis</i>	ib.		
ilicifolia	618 <i>lineata</i>	ib.	Verbena	20, 41, 42
Valeriana	81, 91, 92 <i>macrostachya</i>	ib.		
Calcitrapa	91 <i>martinicensis</i>	ib.	Aubletia	41
celtica	91 <i>mirabiloides</i>	ib.	bonatiensis	ib.
Cornucopiae	ib. <i>Vatairea</i>	1076, 1085	caroliniana	41
dentata	ib. <i>gujanensis</i>	1085	curassavica	41
dioica	92 <i>Vateria</i>	775, 819	globiflora	42
echinata	91 <i>indica</i>	819	haftata	ib.
elongata	92 <i>VATICA</i>	741, 748	jamaicensis	41
Loculta	ib. <i>sinensis</i>	748	indica	ib.
mixta	ib. <i>Velezia</i>	307, 459	lappulaea	ib.
montana	91 <i>rigida</i>	459	mexicana	ib.
officinalis	ib. <i>Vella</i>	967, 969, 970	mutabilis	ib.
Pha	ib. <i>annua</i>	969	nodiflora	ib.
Pyrenaica	92 <i>Pseudo-cytisus</i>	970	officinalis	42
rubra	91 <i>tenuissima</i>	ib.	orobica	41
saxatilis	92 <i>Veratrum</i>	527, 589	prismanica	ib.
scandens	ib. <i>album</i>	589	procumbens	42
sibirica	ib. <i>luteum</i>	ib.	spuria	ib.
sinensis	ib. <i>nigrum</i>	ib.	Stoechadifolia	41
supina	ib. <i>Sabadilla</i>	ib.	supina	42
tripteris	91 <i>viride</i>	ib.	trifolia	ib.

Verbesina	1165, Veronica	Viburnum
1255 <i>sq.</i>	<i>incana</i>	28 <i>hirtum</i>
<i>alata</i>	1255 <i>incisa</i>	<i>ib.</i> <i>Lantana</i>
<i>biflora</i>	1256 <i>laciniata</i>	<i>ib.</i> <i>Lentago</i>
<i>Bosvellea</i>	<i>ib.</i> <i>Lappago</i>	30 <i>mactrophyllum</i>
<i>calendulacea</i>	<i>ib.</i> <i>latifolia</i>	<i>ib.</i> <i>nitidum</i>
<i>dichotoma</i>	<i>ib.</i> <i>longifolia</i>	28 <i>nudum</i>
<i>fruticosa</i>	<i>ib.</i> <i>mailandica</i>	31 <i>obovatum</i>
<i>gigantea</i>	<i>ib.</i> <i>maritima</i>	28 <i>Opulus</i>
<i>Inciliata</i>	<i>ib.</i> <i>montana</i>	30 <i>prunifolium</i>
<i>Lavenia</i>	<i>ib.</i> <i>multifida</i>	<i>ib.</i> <i>scandens</i>
<i>nodiflora</i>	<i>ib.</i> <i>nummularia</i>	31 <i>ferratum</i>
<i>pinnatifida</i>	<i>ib.</i> <i>officinalis</i>	28 <i>tinoides</i>
<i>sinensis</i>	<i>ib.</i> <i>paniculata</i>	30 <i>Tinus</i>
<i>virginica</i>	<i>ib.</i> <i>peccinata</i>	28 <i>tomentosum</i>
Vermicularia	1286, peregrina	31 <i>villosum</i>
1480	<i>pilosa</i>	30 <i>virens</i>
<i>kispida</i>	<i>pinnata</i>	28
<i>Pseude-sphaeria</i>	1480 <i>prostrata</i>	30 <i>Vicia</i> 1077, 1110
<i>pubescens</i>	<i>ib.</i> <i>pumila</i>	29 1112
	<i>ib.</i> <i>romana</i>	31 <i>angustifolia</i>
	<i>felicitaria</i>	29 <i>benghalensis</i>
Veronica 19, 28-31	31 <i>saxatilis</i>	<i>ib.</i> <i>bicanis</i>
<i>acimifolia</i>	31 <i>scutellata</i>	<i>ib.</i> <i>bithynica</i>
<i>agrestis</i>	30 <i>serpyllifolia</i>	<i>ib.</i> <i>bohemica</i>
<i>alpina</i>	29 <i>sibirica</i>	28 <i>cancicans</i>
<i>Anagallis</i>	<i>ib.</i> <i>spicata</i>	<i>ib.</i> <i>caroliniana</i>
<i>aphylla</i>	28 <i>spuria</i>	<i>ib.</i> <i>cassubica</i>
<i>arvensis</i>	30 <i>succulenta</i>	31 <i>Clymenum</i>
<i>austriaca</i>	<i>ib.</i> <i>tenella</i>	29 <i>Cracca</i>
<i>Beccabunga</i>	29 <i>Tenurium</i>	<i>ib.</i> <i>dumetorum</i>
<i>Bellardi</i>	31 <i>triphylla</i>	30 <i>exstipulata</i>
<i>bellidioides</i>	29 <i>urticæfolia</i>	<i>ib.</i> <i>Faba</i>
<i>biloba</i>	31 <i>verna</i>	31 <i>Gerardi</i>
<i>camtschatica</i>	29 <i>virginica</i>	28 <i>globosa</i>
<i>carna</i>	<i>ib.</i>	<i>hybrida</i>
<i>carolinensis</i>	31 <i>Viburnum</i> 310, 496,	<i>lathyroides</i>
<i>cavaradæ</i>	29 497	<i>lutea</i>
<i>Chamaedrys</i>	30 <i>acerifolium</i>	496 <i>monantha</i>
<i>decussatu</i>	<i>ib.</i> <i>cassinoides</i>	497 <i>multiflora</i>
<i>elliptica</i>	29 <i>cuspidatum</i>	<i>ib.</i> <i>narbonensis</i>
<i>fruticulosa</i>	<i>ib.</i> <i>dentatum</i>	496 <i>nissoliana</i>
<i>hederæfolia</i>	30 <i>dilatatum</i>	497 <i>onobrychoides</i>
<i>hybrida</i>	28 <i>erofsum</i>	<i>ib.</i> <i>peregrina</i>

<i>Vicia</i>		<i>Viola</i>		<i>Vitex</i>	890, 962, 963
<i>piliformis</i>		1110 <i>oppolitifolia</i>	414	<i>Ajpus cattus</i>	963
<i>tativa</i>		1112 <i>palmata</i>	412	<i>aliflora</i>	962
<i>lepidum</i>		1111 <i>pilularis</i>	ib.	<i>divaricata</i>	ib.
<i>ferratifolia</i>		1112 <i>parviflora</i>	414	<i>Leucoxyion</i>	963
<i>hylvatica</i>		1111 <i>pedata</i>	412	<i>Negundo</i>	ib.
<i>tenuifolia</i>		ib. <i>piunata</i>	ib.	<i>ovata</i>	962
<i>Villarsia</i>	306, 447	<i>primulifolia</i>	413	<i>piunata</i>	963
<i>aquatica</i>	447	<i>procumbens</i>	413	<i>sinuata</i>	ib.
<i>Vinca</i>	294, 435	<i>pubescent</i>	ib.	<i>trifolia</i>	962
<i>lutea</i>	435	<i>pumila</i>	ib.	<i>umbrosa</i>	963
<i>major</i>	ib.	<i>riphaea</i>	ib.	<i>Vitis</i>	301, 421
<i>minor</i>	ib.	<i>sagittata</i>	412	<i>arborea</i>	ib.
<i>Pusilla</i>	ib.	<i>slipularis</i>	414	<i>heptaphylla</i>	ib.
<i>rosea</i>	ib.	<i>strida</i>	413	<i>heterophylla</i>	ib.
<i>Viola</i>	302, 412, 414	<i>sufruticosa</i>	414	<i>japonica</i>	ib.
<i>arborescens</i>	414	<i>tricolor</i>	413	<i>indica</i>	ib.
<i>arvensis</i>	414	<i>uniflora</i>	ib.	<i>Labrusca</i>	ib.
<i>biflora</i>	413	<i>villosa</i>	412	<i>laciniosa</i>	ib.
<i>calcarata</i>	ib.	<i>Virea</i> 1162, 1174	412	<i>pentaphylla</i>	ib.
<i>Calceolaria</i>	414	<i>scabra</i>	1174	<i>trifolia</i>	ib.
<i>canadensis</i>	413	<i>VIRECTA</i> 297, 334	1174	<i>vinifera</i>	ib.
<i>canina</i>	ib.	<i>biflora</i>	334	<i>vulpina</i>	ib.
<i>cenisia</i>	ib.	<i>Virela</i> 526, 570	ib.	<i>Vogelia</i> 81, 107	81, 107
<i>cordata</i>	412	<i>sebifera</i>	570	<i>capitata</i>	107
<i>cornuta</i>	414	<i>Viscum</i> 217, 273	570	<i>Volkameria</i> 890, 961	961
<i>cucullata</i>	412	<i>album</i>	ib.	<i>aculeata</i>	ib.
<i>decumbens</i>	413	<i>antarcticum</i>	412	<i>japonica</i>	ib.
<i>diandra</i>	414	<i>capense</i>	273	<i>inernuis</i>	ib.
<i>enneapterma</i>	ib.	<i>flavens</i>	ib.	<i>Kampferi</i>	ib.
<i>grandiflora</i>	412	<i>macrostachyon</i>	ib.	<i>scandens</i>	ib.
<i>hirta</i>	414	<i>opuntioides</i>	ib.	<i>ferrata</i>	ib.
<i>Hybanthus</i>	ib.	<i>pauciflorum</i>	ib.	<i>Volutella</i> 647, 652,	652
<i>Ipecacuanha</i>	414	<i>purpureum</i>	ib.	1459 sq.	
<i>Itubu</i>	ib.	<i>rotundifolium</i>	ib.	<i>aphylla</i>	652
<i>Krockeri</i>	412	<i>rubrum</i>	ib.	<i>nuda</i>	1460
<i>lanceolata</i>	ib.	<i>terrestris</i>	ib.	<i>velvata</i>	1459
<i>nitabilis</i>	413	<i>verticillatum</i>	ib.	<i>Vetomite</i> 216, 278	278
<i>montana</i>	ib.	<i>VISNEA</i> 740, 757	ib.	<i>gujanensis</i>	278
<i>nummularifolia</i>	413	<i>Mocanera</i>	ib.	<i>Voyria</i> 293, 334	334
<i>obliqua</i>	412	<i>Mocanera</i>	757	<i>carulata</i>	ib.
<i>odorata</i>	ib.		757	<i>robertii</i>	ib.

<i>Wachendorfia</i>	82	<i>WINTERA</i>	780, 852	<i>Xeranthemum</i>
<i>120</i>		<i>853</i>		<i>bellidoides</i>
<i>graminifolia</i>	<i>120</i>	<i>aromatica</i>	853	<i>canescens</i>
<i>paniculata</i>	<i>ib.</i>	<i>axillaris</i>	852	<i>fulgidum</i>
<i>thyrsiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>granadensis</i>	853	<i>imbricatum</i>
<i>Walckera</i>	998	<i>Wisenia</i>	312, 515	<i>paniculatum</i>
<i>terrifica</i>	<i>1029</i>	<i>indica</i>	515	<i>proliferum</i>
<i>Wallenia</i>	211, 246	<i>Witheringia</i>	211,	<i>recurvatum</i>
<i>laurifolia</i>	246	<i>247</i>		<i>retortum</i>
<i>Waltheria</i>	996, 1008	<i>Solanaceae</i>	247	<i>sesameoides</i>
<i>1009</i>				<i>speciosissimum</i>
<i>americana</i>	<i>1008</i>	<i>WITSENIA</i>	82, 107	<i>spinosum</i>
<i>angustifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>maura</i>	107	<i>squamosum</i>
<i>caroliniana</i>	<i>1009</i>	<i>Worrnia</i>	780, 851	<i>Staelolina</i>
<i>elliptica</i>	<i>ib.</i>	<i>triqueira</i>	851	<i>stoloniferum</i>
<i>indica</i>	<i>ib.</i>	<i>WULFERIA</i>	20, 40	<i>variegatum</i>
<i>ovata</i>	<i>ib.</i>	<i>caranthiaca</i>	40	<i>vestitum</i>
<i>Webera</i>	776, 820	<i>WURMBEA</i>	527	<i>virgatum</i>
<i>quinquenervia</i>	820	<i>587</i>		<i>Xerophyta</i>
<i>WEIGELA</i>	291, 337	<i>capensis</i>	587	<i>madagascariensis</i>
<i>japonica</i>	337	<i>Xanthium</i>	522, 530	
<i>Weinmannia</i>	602	<i>americanum</i>	530	
<i>636</i>		<i>echinatum</i>		
<i>hirta</i>	636	<i>fruticosum</i>		<i>Xiphidium</i>
<i>parviflora</i>	<i>ib.</i>	<i>orientale</i>		82, 119
<i>pinnata</i>	<i>ib.</i>	<i>spinosum</i>		<i>ib.</i>
<i>racemosa</i>	<i>ib.</i>	<i>strumarium</i>		<i>floribundum</i>
<i>tomentosa</i>	<i>ib.</i>	<i>Xanthorrhiza</i>		119
<i>trifoliata</i>	<i>ib.</i>	<i>646</i>		<i>XYLOPHYLLA</i>
<i>Willdenovia</i>	298	<i>Xanthoxylum</i>	604, 499	311, 499
<i>362</i>	<i>apifolia</i>			<i>angustifolia</i>
<i>Schreberi</i>	362	<i>509</i>		<i>latifolia</i>
<i>WILLOCHIA</i>	82	<i>caribeum</i>	646	<i>longifolia</i>
<i>repens</i>	<i>ib.</i>	<i>Clava</i>	312, <i>montana</i>	<i>ib.</i>
<i>Willugbeja</i>	296	<i>trifoliatum</i>	509	<i>Xylopia</i>
<i>accida</i>	434		282, 866	
<i>gujanensis</i>	<i>ib.</i>			<i>ib.</i>
<i>Xeranthemum</i>			866	
			<i>glabra</i>	
			<i>muricata</i>	
			<i>urbiculatum</i>	
			<i>suaveolens</i>	

<i>Xylostroma</i>	— 1287	<i>Zanonia</i>	310, 500	<i>Zomia</i>	1076, 1096
¹⁴⁴² <i>giganieum</i>		<i>indica</i>	500	<i>bradeana</i>	1096
<i>Xyris</i>	1442	<i>Zea</i>	85, 148	<i>Zostera</i>	781, 863
^{americanica}	83, 122	<i>Curigua</i>		<i>ciliata</i>	863
^{indica}	122	<i>Mays</i>		<i>marina</i>	ib.
<i>Kyffris</i>	ib.	<i>Zinnia</i>	1165, 1246	<i>oceanica</i>	ib.
^{Schreberi}	300, 390	<i>Bidens</i>	1246	<i>stipulacea</i>	ib.
<i>Yucca</i>	390	<i>multiflora</i>		<i>uninervis</i>	ib.
^{aloifolia}		<i>pauciflora</i>		<i>ib.</i>	ib.
<i>Draconis</i>		<i>verticillata</i>		<i>Zygophyllum</i>	657,
^{filamentosa}					681
^{Gloriosa}					
<i>Zamia</i>	525, 562	<i>Zizania</i>	526, 579		681
^{angustifolia}	562	<i>aquatica</i>	579	<i>estuans</i>	
<i>Cycadis</i>	ib.	<i>palustris</i>	ib.	<i>album</i>	ib.
^{pumila}	ib.	<i>terrestris</i>	ib.	<i>arboreum</i>	ib.
<i>Zannichellia</i>	ib.	<i>Ziziphora</i>	20, 43	<i>coccineum</i>	ib.
^{Palustris}		<i>acinoides</i>	43	<i>cordifolium</i>	ib.
		<i>capitata</i>	ib.	<i>Fabago</i>	ib.
	781, 863	<i>hispanica</i>	ib.	<i>maculatum</i>	ib.
	863	<i>tenuior</i>	ib.	<i>microphyllum</i>	ib.
	ib.	<i>Zegea</i>	1165, 1263	<i>Morgiana</i>	ib.
		<i>aleppica</i>	1263	<i>fessilifolium</i>	ib.
	418	<i>capensis</i>	ib.	<i>simplex</i>	ib.
	ib.	<i>Leptaura</i>	ib.	<i>spinosum</i>	ib.

INDEX I.

NOMINUM TRIVIALIUM s. PROPRIORUM
ET SYNONYMORUM.

NOT. Quæ literarum characteribus confuetis expressa leguntur, nomina
Specierum trivialia indicant, quæ vero euriuis, Synonyma
ab aliis usurpata.

<i>Abelmoschus</i>	1066	<i>Aciphylla</i>	430	<i>Agastachys</i>
<i>Abies</i>	1073	<i>Acifonthera</i>	605	<i>Ageratoides</i>
<i>Abrotanum</i>	1209	<i>Acmella</i>	1193	<i>Ageratum</i>
<i>Absinthicum</i>	1211	<i>Achronychia</i>	619	<i>Ageria</i>
<i>Absus</i>	668	<i>Acrospermum</i>	1478	<i>Agnus castus</i>
<i>Abutilon</i>	1048	<i>Acrojrichum</i> 1311, 1322		<i>Agrimonia</i>
<i>Acango</i>	529	<i>Adurus</i>	938	<i>Agrimonooides</i>
<i>Acanthium</i>	1190	<i>Aeusi</i>	443	<i>Agrostis</i> 163,
<i>Acarna</i>	ib.	<i>Adenanthera</i>	554	<i>Ahovai</i>
<i>Acetabulum</i> 1365, 1459		<i>Adenostema</i>	1256	<i>Aira</i> 157,
<i>Acetosá</i>	586	<i>Adhactota</i>	32	<i>Aizoon</i> 704,
<i>Acetosella</i>	734	<i>Adiantum nigrum</i>	1304	<i>Akara</i>
<i>Acetosellus</i>	586	<i>Adina</i>	422	<i>Alaternus</i>
<i>Achæmenis</i>	897	<i>Aigagropila</i>	1395	<i>Alcea</i>
<i>Achenia</i>	1061	<i>Ægiceras</i>	747	<i>Alestorolophus</i>
<i>Achillea</i> 1206, 1208		<i>Ægilops</i>	644	<i>Alhagi</i>
<i>Aehras</i>	398	<i>Ægilops</i>	196 sq.	<i>Alicantum</i>
<i>Achirantha</i>	427	<i>Aeginetia</i>	955	<i>Alifanus</i>
<i>Archyranthes</i>	426	<i>Agallocha</i>	203	<i>Alkekengi</i>
<i>Acidoton</i>	1036	<i>Agara</i>	1390	<i>Alliaria</i>
<i>Acinodendron</i>	488	<i>Agaricus</i> 1430 sq. 1440		<i>Allovia</i>
<i>Acinos</i>	913	<i>Agarum</i>	1390	<i>Alnus</i>

NOMINUM TRIVIALIUM ET SYNONYMORUM.

1649

Alœ	561	Anthora	838	Aſſer	1240
Aloides	852	Anthriscus	473	Asteriscoides	1261
Allinastrum	643	Antostaphylos	621	Asteriscus	1270
Alſine	17	Apargia	1176	Asteroides	1262
Alypum	226	Aparine	240, 241	Aſtragalus	1094, 1125
Alyſſon	908	Aperemoa	869	Atamusco	539
Alyſſum	971	Aphaca	1109	Athamanta	486
Alyxia	430	Apios	763, 1106	Atocion	716
Amalago	76	Apucuita	668	Atoto	762
Amalanchier	841	Aquifolium	287	Atrapharoides	637
Amanitea	1400	Arbor toxicaria	389	Aurantium	1153
Amarella	462	Arbor tristis	23	Aubletia	42
Amaryllis	537	Arbuscula	73, 204	Auricula	327, 1176
Ambotai	869	Archangelica	481	1459	
Ambu	418	Arctotoides	1275	Auricularia	232, 902
Amelloides	1239	Arcturus	938	Auricularia	1431
Amellus	1205, 1237	Arcuma	8	1440 sq.	
Ammi	483	Arcyriæ	1467	Auriscalpium	1439
Ammodytes	1135	Areira	683	Avellana	637, 966
Amomum	483	Argemone	809	Avena	171 sqq.
Ampélopelasum	541	Arguzia	324	Averrhoa	287
Amfonia	439	Aria	829	Azadiracha	681
Anacampferos	731, 752	Ariboea	788	Azarolus	830
Anacardium	493	Arifarum	865	Azedarach	680
Anagallis	29, 957	Aristella	191		
Anandria	1224	Armeria	510, 710, 715	Baccabunga	29
Ananas	529	Armeriaca	795	Baducca	806
Anastomosis	1449	Atmoracia	975	Bæothryon	125
Anblatum	924	Artemisia	374, 1250	Baillovia	1386
Andrachne	697	Artocreas	1478	Balanghas	1034
Andromeda	620, 622, 626	Aruncus	850	Balanus	1427
Andropogon	152, 194	Arundo	171, 579	Balsamea	614, 1073
Androſænum	1157	Arundo	172, 174, 195	Balsamina	101, 415
Anemonoidæ	871	Aſak	803	Balsamita	1209, 1247
Anguina	102	Aſarina	934	Balsamum	677
Anguria	100	Aſchrek	668	Bankſia	9, 24
Anil	1129	Aſcidium	1484	Barba jovis	1099, 1440
Aniſum	492	Aſclepium	489	Barbula	1335
Anſerina	858	Aſeiliſ	1102	Barometis	1312
Authelmia	333	Aſigron	1156	Bartramia	750, 1335
Anthemis	1248, 1261	Aſpalathus	1087	Basiticum	918
Anthephorbiuſ	1195	Aſparagus	558	Baſteria	1396
Antholyza	107	Aſpergillus	1487	Barata	574
		Aſta foetida	479	N n n n	

Batatus	343	Botrys	449, 893, 1018	<i>Calyciflora</i>	770
<i>Batrachia</i>	1015	Bourgati	467	<i>778 sqq.</i>	
Behan	1266	Bovista	1464	<i>Calyperanthæ</i>	792
Behen	712, 716	Brathys	1156	<i>Camara</i>	945
Belladonna	381, 539	Breynia	807	<i>Cammarum</i>	838
Bellidiastrum	1243	Bryopteris	1289	<i>Campanella</i>	1431
Benedicta	1268	<i>Bryum</i>	1326, 1328 sq.	<i>Campanula</i>	571
Benghas	417	Bubonium	1241	<i>Camphora</i>	650
Bengoin	650, 699	Buceras	702	<i>Candel.</i>	747
Bergiana	628	<i>Buchnera</i>	41, 923	<i>Candelabrum</i>	439
Bergkia	651	<i>Bulbine</i>	554	<i>Canifolia</i>	476
Bernudiana	118	Bulbocastanum	475	<i>Cantharellus</i>	1430
Bernardia	1036	Bulbocodium	108, 535	<i>Capillus Veneris</i>	1316
Berula	482	Bunius	107, 486	<i>Capraria</i>	947
Beryllus	1416	<i>Buphtalmum</i>	1279	<i>Caprea</i>	74
Betel	76	<i>Bupleurum</i>	465	<i>Caprifolium</i>	368
Betonica	32	Burgoni	801	<i>Caput galli</i>	1126
Betulus	754	<i>Bursa pastoris</i>	474,	<i>Caput Medusæ</i>	198,
Beurreria	394	1383		759	
Bidens	1246, 1260	<i>Byffus</i>	1356	<i>Caput Medusæ</i>	1444
<i>Bidens</i>	1193			<i>Caracalla</i>	1102
Bihai	423			<i>Caragana</i>	1116
Bilimbi	128	C		<i>Carambola</i>	728
<i>Bifortæ</i>	638	<i>Caapela</i>	1006	<i>Carandas</i>	806
<i>Elækeæ</i>	820	<i>Cacaloides</i>	1276	<i>Carcharias</i>	1474
Blattaria	378	<i>Cacao</i>	1151		
Blechum	957	<i>Cacatin</i>	688	<i>Cardamomum</i>	90%
Blitum	205	<i>Cachanlahuan</i>	462	<i>Cardiaca</i>	356
Boæformis	138	<i>Cainito</i>	395	<i>Cardinalis</i>	3184
Boaria	25	<i>Cakile</i>	997	<i>Carduelis</i>	1192
Bohea	821	<i>Calaba</i>	814	<i>Carduncellus</i>	1190,
<i>Bois cochon</i>	614	<i>Calabura</i>	811	<i>Cardunculus</i>	
<i>Bois dentelle</i>	632	<i>Calamintha</i>	914	1266	384
Boldus	566	<i>Calamus</i>	568	<i>Cari</i>	96
<i>Boletus</i>	1440	<i>Calceolaria</i>	414	<i>Corica</i>	474
Bombarda	1477	<i>Calceolus</i>	62, 1436	<i>Carota</i>	486
Bona nox	346	<i>Calcitrapa</i>	91	<i>Carum</i>	59
Bonarota	31	<i>Calcitrapæ</i>	1268	<i>Carvata</i>	491
Bonduc	672	<i>Calcitrapoides</i>	ib.	<i>Carvi</i>	711
Bonducella	ib.	<i>Calendula</i>	1273	<i>Caryophyllus</i>	1029
Bonus Henricus	448	<i>Caliculus</i>	1452	<i>Cafcarilla</i>	95
Borbonia	651	<i>Calinea</i>	805	<i>Cassapoæ</i>	649
<i>Borbonia</i>	1113	<i>Callicornia</i>	1245	<i>Cassia</i>	287
Bosvallea	1256	<i>Callipteris</i>	1311	<i>Caffine</i>	817
		<i>Callococea</i>	393	<i>Cassipureæ</i>	

Coffea	785	Chamæcyparis	sus	1205	Clavaria	1484
Castanea	757	Chamædrys		30	Clavaria	1474
Catalpa	940	Chamæjasma	,	634	Clavis	1421
Catappa	701	Chamælea		94	Clavus	1420
Cataria	899	Chamæmeli	pilus	841	Clavus	1405
Catechu	649,	Chamæmoly		544	Clematis	591
Catianus	804	Chamæmorus		857	Clematis	1244
Catinus atrum	1105	Chamæpeuce		1202	Clinopodium	910
Caucalis	495	Chamæpitys		893	Cliffortiana	357
Cauda felis	474	Chamæsyce		761	Ciusiana	859
Cavenia	554	Chamomilla		1249	Clymenum	1110, 1112
Cedrus	803	Champaca		868	Clypeolus	66
Ceiba	1073	Chanas		97	Cneorum	344
Celosia	1040	Chaos		1472	Cobbe	495
Cembra	463	Characias		766	Coccus	756
Centaura	1072	Charactera		946	Cocklearia	972
Centauræa	1202	Charantia		101	Cocoës	1367
Centaurœum	1263	Chate		100	Cœli rosa	735
Centaurium	461	Cheiranthus		949	Cojan	1114
Centauroides	1268	Cheiranthus		936	Colocasia	864
Cepa	468	Chelonoides		942	Colocynthis	100
Cepæa	543	China		582	Colpoon	429
Cephalotes	731	Chionanthus		49	Colubrina	387
Cerasus	1201	Chironia		618	Columa	637
Ceratonia	795	Chironium		480	Columella	1061
Ceratospermum	805	Chloroxylon		649	Coma aurea	1203
Cerbarato	1476	Chordorhiza		139	Cominia	495
Cerefolium	1252	Chrysodon		1422	Commelina	533
Cerei	487	Chrysogonium		556	Commersonia	799
Cereolus	784	Chytraculia		792	Conami	203
Cerris	1413	Cicer		1134	Connati	253
Ceruana	644	Cicera		1109	Conomon	100
Cervaria	1257	Cicla		452	Consolida	837
Ceroiana	476	Cicutaria		488	Contra	1210
Cervicaria	505	Cineraria		1228, 1276	Contragenea	265
Ceterach	350	Cinnamomum		170	Convallaria	266
Chætophora	1301	Cinna		649	Convallaria	558
Chairi	1392	Cipura		118	Convolvulus	639
Chamæbuxus	373	Cirrullus		101	Convolvulus	347
Chamadrys	1082	Cladium		137	Cookia	675
Chamæceræsa	895	Clathrus		1390	Copaja	942
Chamæceræsus	368	Clathrus		1457	Corallodendrum	1087
Chamæcistus	795	Clava		760	Coralloides	1376, 1444
Chamæcrijæ	594	Clava Hærculis		509	Corallorrhiza	56
	671				N n n n 2	

Coriaria	494	Cuphea	753	Dombeyæ	1037 ^{sq.}
Corindum	642	Cupula	1461	Donatia	207
Coris	1159	Curagua	148	Donax	194
Cornu Alces	1444	Curandas	433	Doria	1229
Cornu Cervi	ib.	Curcas	1027	Doronicum	1230, 1242
Cornucopiæ	123	Curcuma	5	Dortmanna	355
Cornuti	875	Cururu	641	Doyenium	1143
Coronaria	842	Cyani	1264 ^{sq.}	Dorgonium	343
Coronopus	975	Cyathus	1430	Draba	973
Cota	1251	Cycadis	863	Draco	558, 1086
Cotoncæster	841	Cydonia	842	Dracontium	864
Cotula	1251	Cymbalaria	930	Dracunculus	864, 1212
Cotula	1248, 1255	Cymimum	484	Drakena	265
Cotyledon	516, 704	Cynapium	486	Droebachienſe	1224
Coumbail	667	Cynocrambe	745	Drymeja	143
Cracca	1111	Cynops	254	Dryopteris	1313
Crassula	519	Cynosurus	181	Dudaim	100
Cratæcea	774	Cyparissus	766	Duhoon	287
Crater	1452	Cyphia	357	Dulcamara	383
Craterella	ib.	Cytisus	1098, 1127	Duna	173
Crista	671, 672				
Crista caſtrenſis	1343				
Crista galli	922, 1087, 1126	Daboecia	622	Ebenum	617
Crocodilia	1266 ^{sq.}	Dæmia	444	Ebenus	1087
Crocodilium	1267	Dahi	807	Ebulus	497
Croſſopetalum	255	Dalea	1139, 1198	Ecastaphyllum	1086
Crotalaria	665	Dallbarda	857	Ecbolium	32
Croton	94, 701	Damasonium	592	Echinomelocæti	784
Cruciata	241, 462	Dandelion	1169	Echinus	511
Crucibulum	1454	Datora	379	Eglantaria	853
Crupina	1264	Dens canis	546	Elamifera	614
Crus corvi	157	Diadema	1455	Elatine	931
Crus Galli	829, 157	Dicera	316	Elatines	351
Crux Andræe	1160	Dicranum	1328	Elegia	201
Cubeba	77	Dictamnus	912	Elengi	612
Cucullaria	241, 1079	Didire	1104	Elephas	922
Cucurbitula	1475	Didymodon	1333	Ellitia	960
Cujavillus	786	Diervillea	369	Eluteria	505
Cujete	943	Digitalis	1428	Elreta	1440, 1442
Culcita	1314	Dilleniana	718, 1040	Emblica	207
Culilaban	649	Dioscoridis	965, 1180,	Embolus	1467
Cumete	787	1220		Emerus	1118
Canonia	112	Docha	173	Endivia	1184
		Dolichos	1094, 1106	Endocarpon	1370

NOMINUM TRIVIALIUM ET SYNONYMORUM. 1653

<i>Ensete</i>	567	<i>Faga</i>	284	<i>Galactia</i>	1107
<i>Eutada</i>	801	<i>Fagopyrum</i>	639	<i>Galanga</i>	8
<i>Ephemerum</i>	331	<i>Falcaria</i>	483	<i>Galatia</i>	476
<i>Epidendrum</i>	1466	<i>Falx</i>	176	<i>Galbanum</i>	484
<i>Epidendrum</i>	60	<i>Farfara</i>	1225	<i>Gale</i>	284
<i>Epigeios</i>	172	<i>Farsetia</i>	985	<i>Galeobdolon</i>	905
<i>Epipactis</i>	469	<i>Fasciola</i>	66	<i>Galium</i>	235
<i>Epiphyllanthus.</i>	499	<i>Favus</i>	1436	<i>Gandarusa</i>	33
<i>Epipogium</i>	55	<i>Ferulago</i>	478	<i>Garcini</i>	104
<i>Epithymum.</i>	285	<i>Festuca</i>	182	<i>Geaster</i>	1465
<i>Epixylon</i>	1471	<i>Fibula</i>	1421	<i>Genista</i>	1089
<i>Eragrostis</i>	180, 183	<i>Ficaria</i>	877	<i>Gentiana</i>	618
<i>Erianthos.</i>	1039	<i>Ficoides</i>	1195	<i>Georgia</i>	1327
<i>Erinacea</i>	1100	<i>Ficus indica</i>	785	<i>Gerascanthes</i>	392
<i>Erinaceus.</i>	1439	<i>Filipendula</i>	850	<i>Gerbera</i>	243
<i>Erinus</i>	352, 357	<i>Filix</i>	1370	<i>Gethyllis</i>	564
<i>Erioccephalus</i>	1277	<i>Filix femina</i>	1312	<i>Geum</i>	705
<i>Eriopila</i>	574	<i>Filix mas</i>	ib.	<i>Ghesperubilla</i>	432
<i>Erisithales</i>	1189	<i>Filum</i>	1384	<i>Gigas</i>	1448
<i>Erminea</i>	836	<i>Fiorniana</i>	1034	<i>Gijef</i>	403
<i>Eraca</i>	989	<i>Fiffidens</i>	1338	<i>Gingidium</i>	474, 481
<i>Erucago</i>	991	<i>Fistula</i>	669	<i>Githago</i>	785
<i>Erucaria</i>	ib.	<i>Flagellum</i>	138, 1389	<i>Glaucium</i>	809
<i>Erucastrum.</i>	989	<i>Flammula</i>	873, 877	<i>Glaux</i>	1134
<i>Ervilia</i>	1113	<i>Flos aëris</i>	63	<i>Globba</i>	6
<i>Erysiphe</i>	1486	<i>Flos aquæ</i>	1396	<i>Glycina</i>	1086
<i>Erythrina</i>	1088	<i>Flos cobalti</i>	1397	<i>Gnaphalium</i>	1220, 1282
<i>Erythroxylon</i>	400,	<i>Flos cuculi</i>	736	<i>Gnemon</i>	1003
1028		<i>Flos jovis</i>	735	<i>Gnidia</i>	24
<i>Esculus</i>	645	<i>Fœniculum</i>	941	<i>Gnidium</i>	632
<i>Esula</i>	766	<i>Fœnum græcum</i>	146	<i>Gnomon</i>	1477
<i>Eucomis</i>	545	<i>Fragaria</i>	861	<i>Carteria</i>	1192
<i>Eugenia</i>	792	<i>Frangula</i>	399	<i>Gossypium</i>	1040
<i>Euodia</i>	258	<i>Frisea</i>	428	<i>Granatum</i>	98, 611,
<i>Eupatoria</i>	757	<i>Fruðifloræ</i>	772,	793	
<i>Euphorbia</i>	442	778 sqq.	823	<i>Granum Paradisi</i>	5
<i>Eustachiana</i>	807	<i>Fumana</i>	1421	<i>Grimmia</i>	1334
<i>Euterpe</i>	569	<i>Fumus</i>	1327	<i>Grossularia</i>	420
		<i>Funaria</i>	1452	<i>Gressulariæ</i>	419
		<i>Fungoidaster</i>	1408	<i>Gryllus</i>	165
F		<i>Fufus</i>	1386	<i>Guaicuru</i>	632
<i>Faba</i>	681		225	<i>Guarea</i>	614
<i>Fabago</i>				<i>Guazuma</i>	1151
<i>Faba indica</i>	1104	<i>Gærtnera</i>		<i>Gidonnia</i>	826
<i>Faba nigrita</i>	1102	<i>Gaguedi</i>		<i>Nnnnn</i>	3

<i>Gutta</i>	810	<i>Hirundo</i>	1452	<i>Ilex dodon</i>	99
<i>Gymnandra</i>	922	<i>Holodendron</i>	1116	<i>Illecebrum</i>	1345
<i>Gymnostomum</i>	1333	<i>Holoschoenus</i>	125	<i>Illecebrum</i>	427
		<i>Holosteae</i>	718	<i>Inaa</i>	801
		<i>Horminum</i>	45	<i>Infundibulum</i>	1452
		<i>Hospita</i>	683	<i>Inophyllum</i>	814
		<i>Hura</i>	9	<i>Intybus</i>	1184
		<i>Huggan</i>	683	<i>Jolithus</i>	1356
		<i>Hyacinthus</i>	1416	<i>Jonquilla</i>	536
		<i>Hyacinthus</i>	532	<i>Jonthlaspi</i>	977
		<i>Hydnora</i>	1005	<i>Ipecacuanha</i>	414
		<i>Hydrolapathum</i>	584	<i>Iria</i>	132
		<i>Hydropiper</i>	638, 643	<i>Irio</i>	982
		<i>Hyleanthus</i>	414	<i>Ischænum</i>	164
		<i>Hypericum</i>	1069	<i>Isnardi</i>	1267
		<i>Hypochaeris</i>	1177	<i>Isora</i>	727
		<i>Hypocistis</i>	745	<i>Ituba</i>	414
		<i>Hypoglossum</i>	105	<i>Jujuba</i>	401
		<i>Hypophylladendron</i>	222	<i>Jungia</i>	420
		<i>Hypophyllum</i>	104	<i>Juslieua</i>	768
		<i>Hypopithys</i>	635	<i>Justicia</i>	960
		<i>Hypoxylon</i>	1463, 1474	<i>Iva</i>	893
		<i>Hypsolodendron</i>	494	<i>Ivira</i>	1034
		<i>Hyllopifolia</i>	753	<i>Ixia</i>	117, 119, 1005
		<i>Hysterothorus</i>	375	<i>Ixina</i>	278
		<i>Hystrix</i>	195, 198, 959,		
			1092, 1476		
<i>Heisteria</i>	1082	<i>J</i> abotapita	682	<i>Kaki</i>	617
<i>Helonium</i>	1240	<i>Jacea</i>	1265	<i>Kali</i>	127, 452
<i>Heleoaster</i>	139	<i>Jaceæ</i>	1263 sq.	<i>Kalmianum</i>	1156
<i>Helianthemum</i>	825	<i>Jacobæa</i>	1228	<i>Kanki</i>	612
<i>Helimus</i>	450	<i>Jalappa</i>	342, 377	<i>Karetas</i>	529
<i>Helix</i>	420	<i>Jambos</i>	787	<i>Karka</i>	172
<i>Helminthochor-</i>	72	<i>Janipha</i>	1027	<i>Karstiensis</i>	1147
<i>ton</i>		<i>Jaroba</i>	943	<i>Kataf</i>	614
<i>Helonias</i>	1394	<i>Jatiauca</i>	339	<i>Kerere</i>	941
<i>Helvella</i>	548	<i>Iberis</i>	973	<i>Keule</i>	830
	1430 sq.	<i>Icacá</i>	796	<i>Keura</i>	12
<i>Helxine</i>	639	<i>Idatimon</i>	819	<i>Kleinia</i>	1195
<i>Hemionitis</i>	1301	<i>Jemadophila</i>	1358	<i>Kœlpinia</i>	1183
<i>Hepaticæ</i>	870	<i>Jeminicus</i>	132	<i>Kœlreutera</i>	517, 1327
<i>Herba venti</i>	911	<i>Ilex</i>	644	<i>Kortjape</i>	681
<i>Hermannia</i>	519			<i>Kopela</i>	427
<i>Hesperis</i>	981				
<i>Hibiscus</i>	1060 sq.				
<i>Hippocastanum</i>	595				
<i>Hippocrepis</i>	1310				
<i>Hippomarathrum</i>	489				
<i>Hirculus</i>	706				

L		Leptaurea	1263	Lucidor	113
Labellum	1455	Leptocephalon	921	Luffa	101
Lablab	1103	Leskeia	1341	Luma	790
Labrusca	421	Leucadendron	1154	Lunaria	585, 1292
Laburnum	1115	Leucadendron	221 sqq.	Lupinaster	1140
Lacryma	149	Leucanthemum	1247	Lupinina	1143 sq.
Lactuca	1391	Leucoglochin	139	Lupulus	451
Ladanum	905	Leucoxylon	651, 942,	Luteola	758
Lageito	632		963	Lychnidea	951
Lagopoda	1141 sq.	Levifanus	224	Lychitis	378, 910
Lagopus	221, 1008	Levisticum	481	Lycium	394
Lampas	1064	Libanitis	893	Lycogala	1471
Lampugeng	6	Libanotis	476, 478	Lycoperdon	1466, 1471
Lancea	1191, 1315,	Licaria	574	Lycoperdon	1459
	1293	Ligta	564	Lycoperdon	1470 sq., 1473, 1481
Lanceola	67	Ligustrum	26	Lycopersicon	384
Lanceolaria	1084	Liliago	555	Lygistium	277
Langaus	7	Lilia Agarinthus	552	Lysimachia	332
Languas	6	Liliastrum	555		
Lantana	496	Liliifera	867		
Lapeironisia	108	Lilium convallium	559	Macqui	751
Lappa	1184	Lima	184, 456	Macucu	396
Lappago	30	Limonium	511	Macula	1475
Lappula	315, 750	Linaria	931	Mafia	1329
Latix	1072	Lineatus	1104	Magaca	121
Lasianthus	1069	Lingua	59, 877, 1276,	Mahagoni	680
Lathyris	763		1295, 1429, 1477	Mahaleb	795
Latus	617	Linophyllum	428	Majeta	691
Laurentia	357	Linosyris	1203	Majorana	913
Laureola	631	Linum	289	Makal	792
Laurocerasus	794	Linum stellatum	331	Malus	842
Lavenia	1256	Liiza	1391	Mammee	1039
Lebbek	802	Lobelia	361	Mancinella	1003
Leersia	1331	Locusta	92	Mandragora	381
Leloja	403	Loeblingiana	192	Manghas	433
Lencea	110	Lomenia	112	Manghas	674
Lens	1113	Lonchitis	1309	Mangle	747
Lentago	496	Lonchophyllum	59	Mangostana	748
Lentiscus	457	Lonicera	333	Manihot	1027, 1067
Leonatis	910	Lophanthes	898	Mapania	122
Leontica	767	Lotoides	1140 sq.	Mappa	1074, 1397
Leontopetalon	556	Lotus	400 812	Mariscus	133
Leontopodium	1278	Lotus	1097 sq.	Marmelos	774
Leonurus	6, 910	Lubia	1105	Marmetos	749
			N n n n 4		

INDEX II.

Marototoni	466	Mitra	1450	Miconis	1248
Marrubiastrum	909	Mitreola	333	Myosuros	64
Marfilea	1297	Mnium	1326, 1331,	Myrica	1382
Martagon	545		1336, 1348 sqq.	Myrobalanos	729
Maru	913	Mocanera	767	Myrrhina	1018
Marum	894	Moghadd	403	Myrtiphillum	363
Mastichina	913	Mokusin	1449	Myrtillus	620
Matichodendron	397	Molle	683	Myrtax	1014
Matrella	169	Mollugo	239, 506	Myza	392
Matricaria	1244, 1250	Moly	544		
Max	1102	Monbin	729	Nagi	284
Mays	148	Monetaria	1084	Napeta	401
Media	328	Monnieria	37	Napellus	838
Medica	1152	Monorchis	57	Napus	988
Menium	341, 350	Monsioniana	626	Nardus	166
Medulla panis	1438	Moræa	114	Narthecia	554
Melanium	753	Moringa	673	Nasturtium	980
Melanocardium	943	Morio	52	Neckera	1340
Meleagris	545	Morsus ranæ	654	Negando	616
Melhania	1028	Moryfana	681	Negundo	963
Meliloba	566	Moschatellina	643	Neoltia	59
Meliloti	1140	Motcheatos	1005	Neolumbo	812
Melislophillum	916	Moschus	1263	Nepeta	914
Melo	100	Mouriri	678	Nepetella	900
Melocactus	784	Mourocenia	497	Nepita	914
Melongena	384	Mucedo	1484, 1486	Nica	1116
Melopepo	101	Mucilago	1466	Nidus	1301
Mercurialis	94	Mucor	1425, 1481	Nidus avis	56
Mercurialis	468	Mucor	1357, 1462,	Nigellastrum	722
Merjamia	48	1466, sqq.	1471,	Nigrina	927
Meriana	113	1484, 1487		Nil	340
Merianella	ib.	Mungo	1102	Ninsi	483
Metel	379	Mungos	333	Niruri	203
Metkan	634	Murcita	723	Nissolia	1109
Metopium	494	Murex	965	Noli tangere	415
Meum	486	Murrubium	1198	Nostrar	1447
Megereum	631	Murucuja	501	Noucheli	811
Michelianus	129	Musa	423	Nuga	673
Micranthus	399	Muscati	560	Nummularia	331
Microcos	818	Muscipula	716	Nummularius	401
Milium	160	Mussænda	433	Natrix	1098
Millefolium	1254	Mutellina	48,		
Mini	787	Mutellina	1210	Nux Vomica	387
Mioga	6	Myagrum	971		

NOMINUM TRIVIALIUM ET SYNONYMORUM. 1657

<i>Nyctanthe</i>	233	<i>Paliurus</i>	400	<i>Pepo</i>	101
<i>Nictelea</i>	1330	<i>Pallas</i>	1101	<i>Perado</i>	287
		<i>Pallor</i>	1400	<i>Paragua</i>	497
		<i>Palmetta</i>	1388	<i>Perebea</i>	96
			569	<i>Pereskia</i>	786
<i>Occarium</i>	1439	<i>Palmetto</i>	1028	<i>Periclymena</i>	368
<i>Ochrus</i>	1108	<i>Palove</i>	480	<i>Peripea</i>	952
<i>Ostoblepharis.</i>	1331	<i>Panaces</i>	1116	<i>Periploca</i>	439
<i>Ozosperma</i>	1453	<i>Panacocco</i>	434	<i>Persea</i>	650
<i>Oculus Cati</i>	1217	<i>Pandacaki</i>	166 , 196	<i>Perfica</i>	793
<i>Oculus Christi</i>	1240	<i>Panicum</i>	1053	<i>Perficariae</i>	637 sq.
<i>Ocymum</i>	902	<i>Papaver</i>	701	<i>Personata</i>	1184
<i>Odontites</i>	923	<i>Papaya</i>	1377	<i>Pes capreæ</i>	244
<i>Enoplia</i>	401	<i>Papillaria</i>	564	<i>Pes tigridis</i>	347
<i>Offa</i>	1404	<i>Papiria</i>	133	<i>Petalites</i>	1225
<i>Oleander</i>	435	<i>Papyrus</i>	1243	<i>Petezia</i>	277
<i>Ollaria</i>	818	<i>Pardalianches</i>	1006	<i>Petroselinum</i>	493
<i>Olus atrum</i>	490	<i>Pareira</i>	764	<i>Petigeræ</i>	1373
<i>Onites</i>	912	<i>Parelias</i>	1364	<i>Peziza</i>	1478
<i>Onobrychis</i>	1126, 1133	<i>Parellus</i>	268	<i>Peziza</i>	1431, 1450,
<i>Ononides</i>	768	<i>Parietaria</i>	427	1461	
<i>Opobalsamum</i>	614	<i>Paronychia</i>	388	<i>Pharnaeum</i>	105
<i>Opopanax</i>	490	<i>Parqui</i>	270	<i>Phegopteris</i>	1310
<i>Oporina</i>	1242	<i>Parretaria</i>	753	<i>Phellos</i>	643
<i>Opulus</i>	496	<i>Parsonia</i>	1135	<i>Phelypæa</i>	924
<i>Opuntia</i>	785	<i>Parterium</i>	1249	<i>Phlegmaria</i>	1289
<i>Orellana</i>	812	<i>Parthenium</i>	633	<i>Phleum</i>	75
<i>Oreofelinum</i>	476	<i>Passerina</i>	1026	<i>Phlomidis</i>	962
<i>Orsota</i>	803	<i>Patagua</i>	584	<i>Phoenix</i>	180, 190
<i>Orchis</i>	61	<i>Patientia</i>	812	<i>Phœnopyrum</i>	841
<i>Ormithis</i>	51	<i>Patumo</i>	364	<i>Phormium</i>	532
<i>Ornans</i>	75	<i>Pavetta</i>	595	<i>Phu</i>	91
<i>Orentium</i>	934	<i>Pavia</i>	448	<i>Phylica</i>	410
<i>Orthotricha</i>	1335	<i>Payco</i>	755	<i>Phyllanthos</i>	785, 1050
<i>Orvala</i>	904	<i>Pecan</i>	487	<i>Phyllanthus</i>	499
<i>Osmunda</i>	1385	<i>Pecten</i>	1245	<i>Phyteuma</i>	356, 758
<i>Ostruthium</i>	488	<i>Pedis</i>	1137	<i>Pica</i>	1306
<i>Ostrya</i>	754	<i>Pelecinus</i>	931	<i>Picea</i>	1073
<i>Oties</i>	713, 1307	<i>Peloria</i>	753	<i>Picris</i>	1178
<i>Oxyacantha</i>	830	<i>Pemphis</i>	1082	<i>Pileolus</i>	1458
<i>Oxycedrus</i>	1004	<i>Penæa</i>	1038	<i>Pilosella</i>	1176
<i>Oxycoccus</i>	622	<i>Pentapetes</i>	928	<i>Pilularia</i>	1383
		<i>Pentstamon</i>	761	<i>Pimenta</i>	792
<i>Padus</i>	794	<i>Peplis</i>	763	<i>Pinaster</i>	1071
<i>Pegapara</i>	747	<i>Peplus</i>			

Pinastræ	226	Pseudeæmella	1193	Rapa	993
Pineæ	1072	Pseudobrasiliæ	417	Raphanistrum	990
Pinguin	529	Pseudocaspicum	383	Rapunculus	348
Piperella	914	Pseudochamædrys	30	Rarania	485
Piperita	258	Pseudochamæpitys	893	Ratabulum	1344
Piriri	746	Pseudo - China	583,	Relhaniaæ	1207
Piscidium	972		1227	Remirea	122
Pistolochia	391	Pseudococcinea	48	Rete	1449
Pisum	1446	Pseudocyperus	146	Reticularia	1460
Pitajaya	784	Pseudocytisus	970	Rhabarbarum	634
Pithyusa	764	Pseudodictamnus	909	Rhagadiolus	1103
Placenta	1419,	Pseudonarcissus	535	Rhapontica	1265
Placomium	1475	Pseudoplatanus	616	Rhaponticum	591
Plantago	1385	Pseudopsis	787	Rhodora	694
Plectanthrus	591	Pseudosphæria	1480	Rhoes	809
Pneumonanthe	917	Pforæ	1365	Ribes	694
Poa	460	Pforæla	1128	Ribesia	419
Podagraria	174	Psyllium	254	Ricinella	1036
Polemonium	493	Ptarmica	1252	Ricinocarpus	1031
Pohlia	345	Ptelea	618	Ripogonum	533
Polium	1335	Pteranthus	281	Ritero	1280
Pollveria	896	Pterococcus	767,	Robur	644
Polygonatum	841	Pterota	833	Roceila	1377
Polygonatum	550	Pulegium	258	Rocoubea	835
Polypodium	1316, 1321	Pulicaria	903	Rosa marina	1381
Pomum	541	Pulmonariaæ	1241	Rosa sinensis	1065
Pongelium	726	Pulsatillæ	1366	Rotang	570
Ponteria	248	Pumilea	870	Rothmannia	434
Porophyllum	248	Pungam	503	Rotula	1424
Portula	1196	Pyracantha	1086	Royoc	371
Portulacastrum	578	Pyrertrum	840	Ruellia	964
Posoposa	834	Quamoctil	1251	Rugi	195
Præcox	701	Quapara	345	Ruhamon	243
Priapus	862	Quebitea	724	Russula	1401
Primula	1391	Quila	596	Ruta muraria	1304
Prinus	325	Quivisia	195	Ruyschiana	915
Prionitis	644		682	Sabadilla	589
Prismatocuspi	959			Sahdarissa	1066
Proteus	352			Sælanthus	256
Protium	352			Sæneb.	496
Pseud Acacia	1463	Radula	945,	Sagarum	1392,
Pseudacorus	614		1234	Sagittifolia	1447
Pseudarmeria	1115	Ramarie	1444		812
Pseudhyssopus	510	Ramoatchi	852		

NOMINUM TRIVIALIUM ET SYNONYMORUM. 1659

Sagu		Scopa	202	Siliquastrum	666
Salicaria		Scoparia	449	Simaruba	682
Salina	570	Scopolia	380	Simira	93
Saljunca	752	Scordium	896	Sipho	591
Sallilla	1004	Scorodonia	896, 937	Siliboaa	76
Salfola	91	Scorodoprasum	542	Sisarnm	483
Gaviastrum	564	Scorpiurus	1123	Silyrinchium	115
Sambuc	422	Scorpius	1089	Smilax	559
Sambucina	895	Scutirule	575	Soda	452
Gamia	23	Scutellariae	1362	Soja	1105
Samyda	420	Sebestena	392	Solandra	468
Sanseverina	911	Secamone	440	Solandra	360
Santolina	700	Sedum	517	Solanum	381
Saphia	561	Sejal	802	Soldanella	343
Saponaria	1253	Selago	1289	Solidago	1204
Sapota	460, 642	Selago	27, 226 sq. 951	Sonneratia	747
Cappa	573	Semen	1481	Sophera	670
Sarcocolla	672	Seminatum	1458	Sorybum	173
Sarsaparilia	249	Semisek	1211	Sparganophora	1197
Satanqua	582	Senectio	1276	Spartium	1094
Sassafras	1069	Seuega	1083	Spartum	123
Saururus	651	Serejal	803	Speculum	352
Saxifraga	597	Senna	669	Spelta	200
Scabiosa	716	Sennæ	667	Sphærocarpon	1089
Scammonaea	1265	Sensitiva	801	Sphærocephala	1468
Scendix	340	Sera	1236	Sphærocarpus	1471
Scariolo	473	Seraria	221	Sphærospermos	399
Sceptrum	1172	Serrana	641	Sphondilium	480
1411	222, 934,	Seriphium	1282	Spica	900
Sceptrum Caroli-		Seipentaria	590	Spica venti	168
num	926	Seipylum	913	Spicanthus	1293
Schangini	1080	Serra	1307, 1335	Spilanthes	1193
Schioides	458	Serraria	252	Spina Christi	400
Schoenanthus	164	Serratula	1202, 1266	Squamula	1430
Schoenoides	125, 578	Sesban	1121	Stæhelina	1219
Schoenoprasum	543	Sibthorpia	595	Staphis agraria	837
Schenus	75, 122, 132,	Sida	1040	Stelis	576
139		Sideroxyloides	716	Stella	1134
Sciadaphyllum	509	Sidoides	503	Stewartia	1069
Scirpus	122	Silaus	477	Stigma	1476
Sclarea	47	Silene	709, 736	Stilbum	1484
Scleria	137	Siler	479	Stipa	177
Scolopendium	1301	Siliqua	431	Sicba	1267
Scolymus	223, 1190				

Stoebe	1264	Telephium	731	Totta	633
Stoechus	900	Tenageia	572	Toxicaria arbor	389
Stratiotes	565	Tendo	1384	Toxicodendrum	494
Strathiopteris	1293	Terebinthus	457	Trachelium	330
Styraciflua	832	Termis	1100	Tradescanti	1233
Suber	644	Tetragonotheca	1270	Tragacantha	1135
Sunsub	668	Tetralit	905	Tragium	491
Sur	97	Tetralix	627	Tragoriganum	913
Surubea	407	Tetraphis	1327	Tragus	452, 1272
Swarzia	1321	Teucrium	29	Tremella	1369
Sycomorus	96	Thaliana	987	Tremella	1459
Syphoricarpos	369	Thamnia	816	Trenta	229
		Thapsi	939	Trichia	1470
		Thapsus	377	Trichia	1468
Taab	98	Thelypteris	1311	Trichomanes	ramo-
Tabacum	380	Theodora	673	sum	1304
Tabernæmontana	439	Thevetia	433	Trichomanis	1348
Tabularia	1443	Thoninia	388	Trichostomum	1332
Tachia	244	Thora	878	Tridicæ	1468
Tæda	1072	Thunung	6	Trifolium	1138
Tagera	668	Thunbergia	433	Trichosanthes	500
Tagetes	1277	Thymbra	897	Trionum	1067
Tagore	383	Thymelæa	631	Triplium	843
Talus	1475	Thymifolia	753	Tripolium	1232
Tamaquarina	438	Thyrse	745	Trixago	923
Tamonea	37, 689	Tibuchina	691	Troglodytarum	567
Tanacetum	1207, 1277	Tiburbu	812	Tscampaca	868
Tanarius	1074	Tiglium	1030	Tuba	1451
Tanacarvillea	60	Timmia	1327	Tuberaria	824
Taniboa	689	Timulu	1082	Tubulifera	1472
Taobona	798	Tintinabulum	1423	Tulipifera	867
Tapia	749	Tinus	496	Tuna	785
Tapogomea	372	Tiraculli	760	Tupa	355
Tapura	93	Tithymoloides	ib.	Turbih	489
Taquari	746	Tobira	407	Turpethum	341
Taraxacon	1175	Tococa	690	Typhalæa	1059
Taraxacon	1174 sq.	Toka	98		
Tartontaira	631	Tomex	246, 745	Ulmaria	850
Tataria	992	Tonxat	8	Ulva	1446
Tatula	329	Toqueve	393	Umbilicariæ	1374
Tazetha	536	Tora	668	Umbilicus	730
Teff	174	Tordylium	473	Umbraculum	1419
Tekankotta	387	Tortula	1333	Umbras	32

NOMINUM TRIVIALIUM ET SYNONYMORUM. 1661

Unedo	697	Verbesina	1250	Wedelia	1270
Ungi	790	Verbesina	1193	Weiffia	1334
Unguis Cati	800	Vernix	494	Winterania	749
Uregu	868	Vesicaria	977	Wolgericus	1114
Urinaria	203	Vesicaria	1142 sq.		
Urtica	267	Vespertilio	501, 642	Xanthocarpus	841
Usnea	1379	Vincetoxicum	445	Xanthoxylum	283
Usneæ	1378	Viorna	873	Xeranthenoides	1191
Ustilago	1472	Vira	1215	Xiphium	114
Urea	93	Virgaurea	1237	Xylopyrus	401
Utimata	666	Viscaria	736	Xylosteum	369
Uva crispa	420	Vifnaga	474		
Uvaria	561	Vitalba	873	Yervemora	455
Uva ursi	697	Vitalicana	325		
Uvea	1448	Viticella	873	Zabucajo	819
Uvedelia	1270	Vitis idæa	621	Zanonia	121
Uvifera	640	Vochy	20	Zatachendi	917
		Volucris	57	Zeocrithon	199
		Vourcapoa	1086	Zetumbet	5
Vaalac	918	Vuapa	93	Zeugiter	148
Vacaria	710	Vulneraria	1099	Zingiber	5
Vaccinium	622	Vulvaria	449	Zizyphus	400
Valdivia	195			Zuzygium	792
Valerandi	358	Wampi	675	Zygis	913
Vanilla	63	Watsonius	111		
Venetum	1262	Webera	1330		
Verbascum	938				

F I N I S.

