

Carl Pleijel

The D.H. Hill Library



North Carolina State College

SPECIAL COLLECTIONS

QK91

S6

v.2

142311

This book must not be
taken from the Library
building.

142311

CAROLI LINNÆI
S:Æ R:G:Æ M:ÆS: S:ÆC:Æ ARCHIATRI; MEDIC. & BOTAN.
PROFESS. UPSAL; EQUITIS DE STELLA POLARI;

SPECIES PLANTARUM,

EXHIBENTES
PLANTAS RITE COGNITAS.

AD
GENERA RELATAS,

CUM

DIFFERENTIIS SPECIFICIS,
NOMINIBUS TRIVIALIBUS,
SYNONYMIS SELECTIS,
LOCIS NATALIBUS,

SECUNDUM

SYSTEMA SEXUALE
DIGESTAS.

TOMUS II.

Cum Privilegio S. R. M:atis S:ÆC:Æ & S. R. M:atis Poloniæ ac Electoris Saxon.

HOLMIÆ,
IMPENSIS LAURENTII SALVII.

1753.

Classis XIV.

DIDYNAMIA,

GYMNOSPERMIA.

AJUGA.

1. AJUGA floribus resupinatis. *Teucrium staminibus tubo corollæ brevioribus.* Roy. *lugdb.* 306. *orientalis*
Bugula orientalis villosa, flore inverso candido cum o-
ris purpureis. Tournef. cor. 14.
 2. Bugula orientalis villosa, flore inverso cæruleo: alba
 macula notato. Tournef. cor. 14. Dill. elth. 60. t.
 43. f. 61.
Habitat in Oriente.
2. AJUGA tetragono-pyramidalis. Fl. suec. 475. *Mat. pyramidalis.*
 med. 306. Dalib. paris. 169.
Convolvula media pratensis cærulea. Baub. pin. 260. non
 synon.
Convolvula media genevensis. Baub. hist. 3. p. 432.
Bugula foliis angustis dentatis, caule simplici. Hall.
 helv. 635.
Phyllochnois. Reneal. spec. 125. *
Habitat in Suecia, Helvetia, Germania.
3. AJUGA foliis tomentosis, calycibus hirsutis
genevensis.
Bugula carneo flore. Clas. hist. 2. p. 43.
Habitat in Europa australiori.
4. AJUGA stolonibus reptaticibus. *reptans.*
Ajuga foliis obovatis crenatis, caule simplicissimo, sto-
lonibus reptaticibus. Gort. getr. 330.
Teucrium foliis obverse ovatis crenatis, caule simili-
cissimo, stolonibus reptaticibus. Hort. cliff. 301.
 Roy. lugdb. 306. Dalib. paris. 170.
Convolvula media pratensis cærulea. Baub. pin. 260.
Bugula. Dod. pent. 135.
Habitat in Europa australiori.

N n

TE-

D. H. HILL LIBRARY

North Carolina State College

142311

TEUCR IUM

- campanula-* 1. **TEUCRIUM** foliis multisidis, floribus solitariis.
tum. **Teucr. foliis cuneiformibus trifidis: laciniis divitis, flo-**
ribus solitariis. *Roy. Lugd. 306.*
- Teucr. calyce campanulato, laciniatum, flore ma-**
gno & parvo subcæruleo. *Baerh. Lugd. 1. p. 131.*
Habitat in Oriente.
- orientalis.* 2. **TEUCRIUM** foliis multifidis, floribus racemosis.
Teucr. foliis pinuatisidis, laciniis linearibus, infimiis
divisis, notibus racemosis. *Hort. cliff. 301. Roy. Lugd.*
307.
Teucr. orientale angustifolium laciniatum, flore ma-
gno suaverubente. *Tournef. cor. 14.*
Habitat in Oriente.
- Botrys.* 3. **TEUCRIUM** foliis multisidis, floribus verticillatis
utrinque ternis.
Teucr. foliis aliquoties trifidis, floribus verticillatis.
Hort. cliff. 301. Roy. Lugd. 306. Dalib. parif. 171.
Sauv. monsp. 248.
Botrys chamaedryoides. *Baub. pin. 138.*
Chamæpitys altera. *Dod. pempt. 46.*
Habitat in Germaniæ, Galliæ, Helvetiæ, Italiae apriet
cultis. ◎
- Pseudochamæ-* 4. **TEUCRIUM** foliis trifidis linearibus integerrimis, flo-
- pitys.* **ribus pedunculatis subracemosis, caule erecto.**
Chamæpitys spuria, multifido folio, lamii flore. *Baub.*
pin. 250.
Pseudochamæpitys. *Clus. hist. 2. p. 185.*
Chamæpitys alia. *Cam. epit. 680.*
Habitat in Hispania.
- Chamæpitys.* 5. **TEUCRIUM** foliis trifidis linearibus integerrimis, flo-
- ribus sessilibus axillaribus.** *Hort. apf. 160. Mat. med.*
287.
Teucr. foliis simpliciter trifidis. *Hort. cliff. 301. Roy.*
Lugd. 306. Guett. Stamp. 2. p. 248. Gron. virg. 64.
Dalib. parif. 173. Sauv. monsp. 175.
Chamæpitys lutea vulgaris f. folio trifido. *Baub. pin.*
249.
Chamæpitys prima. *Dod. pempt. 46.*
Habitat in Italiae, Galliæ, Angliæ, Hungariæ, Helvetiæ
arvis. ◎

6. TEUCRIUM foliis tripartitis linearibus, racemo terminali, caule repente. *nissoliana*
Teucrium repens, folio trifido. *Nissol.*
Habitat - - -
Folia tripartita, linearia, glabra. Flores in racemo terminali, oppositi, pedunculati.
7. TEUCRIUM foliis subtridentatis lineatibus, floribus Iva, sessilibus.
Teucrium foliis lanceolatis obtusis dentatis, floribus solitariis sessilibus. Roy. lugdb. 306. Sauv. monsp. 141.
Chamæpitys moschata, foliis serratis. Baub. pin. 249.
Chamæpitys spuria prior. Dod. pempt. 47.
Anthyllis altera. Clus. hist. 2. p. 186.
Habitat in Lusitania, G. Narbonensi, Monspelii.
8. TEUCRIUM foliis pinnato-inmultisidatis, caule simpli *mavritana*. cissimo erecto, bracteis subulato-palmatis.
Teucrium, delphinii folio, non ramosum. Shaw. afric.
575. t. 575.
Habitat in Mauritania.
9. TEUCRIUM foliis integerrimis oblongo-ovatis petiolatis: supra glabris subtus tomentosis.
Teucrium foliis ovato-oblongis integerrimis petiolatis, floribus solitariis pedunculatis. Hort. cliff. 302. Roy. lugdb. 305.
Teucrium peregrinum, folio sinuoso. Baub. pin. 247.
Teucrium fruticans bæticum. Clus. hist. 1. p. 348.
Habitat in Bætica, Sicilia maritimis. 5
10. TEUCRIUM foliis integerrimis rhomboidis acutis villosis: subtus tomentosis. *latifolium. Hort. upf. 159. **
Teucrium fruticans bæticum, ampliore folio. Dill. elth. 397. t. 284. f. 367.
Teucrium bæticum humilius & ramosius, folio subrotundo. Hort. angl. t. 3.
Habitat in regione Bætica. 5
11. TEUCRIUM foliis lanceolato-linearibus integrifolium creticum. mis, racemo subspicato.
Teucrium foliis lanceolato-linearibus integerrimis sub sessilibus, floribus solitariis pedunculatis. Hort. cliff. 303. Hort. upf. 150. Mat. med. 186. Roy. lugdb. 307.
Polinum angustifolium creticum. Baub. pin. 221.
Rosmarinum stœchados facie. Alp. exot. 103. t. 102.
Habitat in Creta. 5

- Marum.* 12. TEUCRIUM foliis integerrimis ovatis utrinque ascutis, racemis secundis villosis.
Teucrium foliis ovatis utrinque acutis integerimis, floribus solitariis utrinque digestis. *Hort. cliff.* 303. *Hort. upf.* 159. *Mat. med.* 285. *Roy. lugdb.* 305.
Marum cortuli. *Baub. hist.* 3. p. 242.
Habitat in regno Valentino. ♂
- multiflorum'* 13. TEUCRIUM foliis ovatis utrinque acutis; superne serrato-dentatis, floribus racemosis. *Roy. lugdb.* 307.
Teucrium foliis ovatis utrinque acutis utrinque bidentatis, verticillis laxis. *Hort. cliff.* 303.
Chamædrys multiflora tenuifolia Hispanica. Tournef.
inst. 205. *Borb. lugdb.* 1. p. 182.
Habitat in Hispania.
- fibricum.* 14. TEUCRIUM foliis ferratis ovatis, pedunculis trifloris, bracteis linearis-lanceolatis.
Teucrium chamædryos folio, flore parvo purpureo. *Gmel.*
mff.
Habitat in Sibiria. ♀
- canadense.* 15. TEUCRIUM foliis ovato-lanceolatis ferratis, caule erecto, racemo terminali, verticillis hexaphyllis.
Teucrium foliis lanceolatis ferratis petiolatis, floribus solitariis. *Gron. virg.* 64.?
Chamædrys canadensis, urticæ folio subitus incano. *Tournef.* *inst.* 205.
Habitat in Canada. ♀
Planta e Canada Foliis gaudet angustioribus, æqualiter serratis, subitus tomentosis, planis; Spica ex verticillis aut sparsis floribus bractea minima singulis subjecta; at Hortentis Foliis majoribus rugosis, inæqualiter serratis, vix subitus pubescentibus & Floribus in Racemum subspicatum ex verticillis sexfloris, hexaphyllis: bracteis serratis.
- virginicum.* 16. TEUCRIUM foliis ovatis inæqualiter ferratis, racemis terminalibus. *Gron. virg.* 64.
Habitat in Virginia.
- Scorodonia.* 17. TEUCRIUM foliis cordatis ferratis petiolatis, racemis lateralibus secundis, caule erecto.
Teucrium foliis cordatis crenatis petiolatis, spicis laxis secundis. *Hort. cliff.* 301. *Roy. lugdb.* 306. *Dalib.* *paris.* 171. *Gort. gelr.* 331.
Scorodonia. Riv. mon. t. 12.

Scor-

Scordium alterum L. *Salvia sylvestris*. *Baub. pin.* 247.
Habitat in arenosis editis Germaniae, Helvetiae, Gal-
liae, Angliae, Belgii: in dunis praedii Hertecampi, be-
ati quondam mibi Paradisi. 2

18. TEUCRIUM foliis oblongis sessilibus dentato-ser- *Scordium.*
 ratis, floribus geminis axillaribus, caule diffuso.

Teucrum foliis ovato-lanceolatis serrulatis sessilibus,
 floribus saepius binatis. *Hort. cliff.* 302. *H. suec.* 476.
Mat. med. 289. *Roy. lugdb.* 306. *Dalib. paris.* 171.
Scordium. Baub. pin. 247. *Cam. epit.* 588. *Dod. pempt.*
 126.

Habitat in Europæ paludosis. 2

19. TEUCRIUM foliis ovatis inciso-crenatis petiolatis, *Chamaedrys.*
 floribus subverticillatis. *Hort. cliff.* 302. *Mat. med.*
 288. *Roy. lugdb.* 307. *Dalib. paris.* 170. *Sauv. monsp.*
 145.

Chamaedrys major repens. *Baub. pin.* 248.
Chamaedrys. Riv. mon. 10.

- β. *Chamaedrys minor* repens. *Baub. pin.* 248.
Habitat in Germania, Helvetia, Gallia. 2

20. TEUCRIUM foliis cordatis undulatis obtuse ferratis, *flavum.*
 floralibus integerrimis concavis, caule fruticoso.
Teucrum foliis subovatis crenatis, floribus laxe spicatis
 pedunculatis, caule frutescente. *Hort. cliff.* 302. *Hort.*
npl. 160. *Roy. lugdb.* 307. *Sauv. monsp.* 145.

Teucrum. Baub. pin. 247.

Chamaedrys fruticosior, flore ochroleuce. Moris. hist. 3.
p. 421. f. 11. t. 22. f. 1.

Teucrum vulgare fruticans 1. *Clas. hist.* 1. *p. 348.*

- β. *Teucrum lucidum*, parvo folio, flore venuste purpu-
- reco. *Pluk. alm.* 367. *t. 65. f. 2.*

Habitat in Italia, Sicilia, Maltha, Hispania, Monspeli. 5

21. TEUCRIUM corymbo terminali, foliis lanceolatis *montanum.*
 integerrimis.

Teucrum foliis lanceolatis integerrimis petiolatis, spicis
 laxis subrotundis. *Hort. cliff.* 302. *Roy. lugdb.* 305.
Dalib. paris. 172. *Sauv. monsp.* 141.

Polium, lavendulæ folio. Baub. pin. 220.

Polium majus. Cord. hist. 124. b.

Ajuga folio integro. Riv. mon. 15.

Habitat in siccis Germaniae, Monspelii, Genevae, Hel-
vetiae, Parisiis. 2

- spinosum.* 22. TEUCRIUM corymbo terminali, foliis linearibus.
Polium montanum repens. Baub. pin. 220.
Polium montanum supinum miniimum. Lob. ic. 488.
Habitat in agro Viennensi.
Præcedenti maxime affinis est.
- pyrenaicum.* 23. TEUCRIUM corymbo terminali, foliis cuneiformi-orbiculatis crenatis.
Teucrium foliis cuneiformibus crenatis, corymbo terminali, foliolis floralibus linearibus. Vir. cliff. 55.
Roy. lugdb. 305.
Teucrium foliis suborbiculatis crenatis, spica laxa orbiculata depressa. Hort. cliff. 301.
Polium pyrenaicum supinum, hederæ terrestris folio.
Tournef. inst. 206.
Polium saxatile purpureum chamædryoides, ampla conia.
Bocc. mus. 2. t. 61. Barr. rar. 315. t. 1086. folia male.
Habitat in Pyrenæis. 2
- Polium.* 24. TEUCRIUM spicis subrotundis, foliis oblongis obtusis crenatis tomentosis sessilibus. *Hort. cliff. 302.*
Roy. lugdb. 305. Sauv. monsp. 141.
Polium montanum luteum. Baub. pin. 220.
3. Polium montanum album. Baub. pin. 221.
2. Polium montanum supinum alterum. Baub. pin. 221.
4. Polium maritimum supinum venetum. Baub. pin. 221.
Polium montanum 5. Clus. hist. 1. p. 362.
Habitat in Italia, Hispania, Lusitania, Narbona. 2
Species Polii, a varietatibus distinctas, hodie confusas, inquirant solidi Botanici, in solo natali.
- epitatum.* 25. TEUCRIUM capitulis pedunculatis, foliis lanceolatis crenatis tomentosis, caule eretto.
Polium montanum album ferratum latifolium. Barr. rar. 325. t. 1079. 1078.
Habitat in Hispania.
Habitus Organis majorans, sed tomentosum & angustifolium.
- spinosum.* 26. TEUCRIUM spinosum, calycibus labio superiore ovatis, corollis resupinatis. *Læfl. descr. VII. 38.*
Chamædrys multifida spinosa odorata. Grifl. lugit.
Chamædrys spinosa. Baub. pin. 248. prodr. 117. f. 117.
Morif. hist. 3. p. 423. f. 11. t. 22. f. 17.
Habitat in Lusitania. ②
- onatum* 27. TEUCRIUM foliis ferratis, spinis terminalibus, corollis rectis.
Scor-

Scordium spinosum odoratum. *Corn. cau.* t23. *Barr.*

rar. 319. *t.* 202.

Habitat - - - - +

SATUREJA.

1. **SATUREJA** capitulis terminalibus, foliis lanceolatis. *virginiana.*
Satureja virginiana. *Herit. par.* 218. *t.* 218.
Pulegium crestum virginianum angustifolium, floribus
 in cymis dispositis. *Morif. hist.* 3. p. 371. f. 11. *t.*
 7. *f.* 8.
Clinopodium foliis lanceolatis acuminatis, capitulis ter-
 minalibus. *Hort. cliff.* 304. *Gron. virg.* 65. *Roy.*
lugdb. 314.
Clinopodium, *pulegii angusto rigidoque folio,* *virginia-*
nun, flosculis in cymis dispositis. *Pluk. alm.* 110. *t.*
 54. *f.* 2.
Serpentaria virginiea. *Bocc. mus.* 2. p. 161. *t.* 115.
Habitat in Virginia. 2
Stamina in fundo corollæ latent Antheris minimis effæ-
tis, ut fere posset genere proprio tradi.
2. **SATUREJA** verticillatis fastigiatis concatenatis, foliis *juliana.*
 linear-lanceolatis.
Satureja floribus verticillatis, foliis lanceolatis glabris.
Roy. lugdb. 314.
Satureja spicata. *Bauh. pin.* 218.
Satureja perennis, verticillis spicatim & densius disposi-
 tis. *Morif. hist.* 3. p. 412. *f.* 11. *t.* 17. *f.* 4.
Habitat in Hetruria, in Tyrrheni maris asperis, Floren-
tiae. 2
3. **SATUREJA** floribus verticillatis, foliis ovatis acutis. *Thymbra.*
Roy. lugdb. 324.
Thymus frutescens, verticillis fere nudis globosis, foli-
 is ovato-lanceolatis. *Hort. cliff.* 306.
Thymbra legitima. *Clus. hist.* 1. p. 358.
Thymum creticum pone verticillatum. *Barr. rar.* 279.
t. 898.
Habitat in Creta.
4. **SATUREJA** verticillis lanuginosis, dentibus calyci- *malichtua.*
 nis setaceis pilosis. *Hort. cliff.* 306. *Hort. upf.* 160.
 sub *Thymo.*
Sampsacus s. *Matum mastichen redolens.* *Bauh. pin.*
 224.
Matum vulgare s. *Clinopodium.* *Dod. pempt.* 471.
Habitat in Hispaniæ petrofissis. 2 *f. SA-*

- gracca.* 5. SATUREJA pedunculis corymbosis lateralibus geminis, bracteis calyce brevioribus.
Satureja annua orientalis tenuior, ad singulos nodos horifera. *Morif. hist.* 3. p. 411. f. 11. t. 17. f. 2.
Clinopodium creticum. *Alp. exot.* 265. t. 264.
Habitat ad Archipelagum. ☉
Facie convenit cum S. montana, a qua differt foliis minus mucronatis; sed precipue corymbis florum, qui utringue non soli sed bini; accedit quod bracteæ s. involucrum in hac minimum est; in montana vero longitudine corymbi.
- montana.* 6. SATUREJA pedunculis dichotomis lateralibus solitariis, foliis mucronatis.
Satureja pedunculis dichotomis, verticillis concatenatis.
Vir. cliff. 57. *Hort. upf.* 161. *Kay. lugdb.* 324. *Sauv. monsp.* 142.
Satureja montana. *Baub. pin.* 218.
Satureja perennis. *Riv. mon.* 41.
Melissa foliis linearibus integerrimis. *Hort. cliff.* 308.
Habitat in Hetruria, Narbona. 2
- hortensis.* 7. SATUREJA pedunculis bisporis. *Vir. cliff.* 87. *Hort. upf.* 161. *Mat. med.* 284. *Roy. lugdb.* 324. *Sauv. monsp.* 142.
Satureja hortensis. *Baub. pin.* 218.
Satureja altera. *Cam. epit.* 487.
Thymus erectus annuus, foliis lanceolato-linearibus.
Hort. cliff. 306.
Habitat in G. Narbonensi & Italia. ☉
- capitata.* 8. SATUREJA floribus spicatis, foliis carinatis punctatis ciliatis. *Mat. med.* 283.
Thymus capitatus qui dioscoridis. *Baub. pin.* 219.
Thymum legitimum. *Clas. hist.* 1. p. 357.
Habitat in Creta, Bætica, Hispali, Græcia. 2
- origanoides.* 9. SATUREJA foliis ovatis serratis, corymbis terminalibus dichotomis.
Thymus foliis ovatis acuminatis serratis, corymbis lateralibus terminalibus pedunculatis. *Gron. virg.* 64.
Calamintha mariana, inuncronatis rigidioribus & crenatis foliis, flosculorum calyculis villis argenteis summo margine timbriatis. *Plak. mant.* 35. t. 344. f. 2.
Calamintha erecta virginiana, inuncronato folio glabro.
Morif. hist. 3. p. 413. f. 11. t. 19. f. 7.
Habitat in Virginia.

THYMBRA.

1. THYMBRA floribus spicatis. *spicata.*

Thymbra spicata verior hispanica. Barr. rar. 281. t. 1230.

Thymum majus longifolium, stoechidis foliaceo capite purpureo, pilosum. Pluk. alm. 368. t. 116. f. 5.

Hyssopus montanum macedonicum valerandi dourez. Bauh. hist. 3. p. 276.

Hyssopus capitata africana, saturejæ rigido hirsuto folio. Moris. hist. 3. p. 361.

Satureja hirsuta purpurea olibani. Dodart. mem.

Habitat in Macedonia: Libano.

2. THYMBRA floribus verticillatis.

verticillata.

Hyssopus angustifolia montana aspera. Bauh. pin. 218.

Hyssopus montana. Dalech. hist. 934.

Habitat in Europa australi.

Planta 1. 2. similis Caules vix pedales. Folia opposita, lineari-lanceolata, integra, punctata: Floralia paulo latiora, acutiora, sed ciliata. Hæc omnino verticillata, floribus sessilibus; Præcedens obsolete spicata, spica oblonga bracteis s. foliis ciliatis imbricata. Calyx monophyllus, durus, utrinque latere linea hirsuta exaratus, bilabiatus: labio superiore latiore, semitridido, æquali; L. inferiore angustiore, bipartito. Corolla ringens: labio superiore cuneato, semibifido, obtuso; l. inferiore trifido, subæquali; Stamina didynamia sub labio superiore. Antheræ didymæ. Stylus semibifidus, filiformis. Semina 4

HYSSOPUS.

1. HYSSOPUS spicis secundis. Hort. cliff. 304. *Hort. officinalis.*

npl. 152. Mat. med. 290. Roy. lugdb. 323. Gort. gelr.

336.

Hyssopus officinarum cærulea s. spicata. Bauh. pin. 217.

Hyssopus vulgaris. Dod. pempt. 287.

- β *Hyssopus rubro flore.* Bauh. pin. 217.

Habitat in - - - 2

2. HYSSOPUS corollis transversilibus, staminibus in *Lophanthus.* feriорibus corolla brevioribus. Hort. upl. 162. *

Habitat in Sibiria. 2

3. HYSSOPUS caule acuto quadrangulo. Hart. upl. 3. * nepe vide.

Nepeta caule acute quadrangulo glabro. Vir. cliff. 58.

Roy. lugdb. 316. Gron. ving. 66.

N n 5

Bru-

Brunella bracteis lanceolatis Hort. cliff. 316.

*Betonica virginiana elatior, foliis scrophulariae glabris,
dore ochroleuco. Pluk. atm. 67. t. 150. f. 3. Morif.
bijt. 3. p. 365. f. 11. t. 4. f. 11.*

Habitat in Virginia, Canada. ♂

NEPETA.

- ontaria.* 1. *NEPETA floribus spicatis, verticillis subpedicellatis,
foliis petiolatis cordatis dentato-serratis.*
*Nepeta floribus interrupte spicatis pedunculatis. Hort.
cliff. 310. Hort. upf. 163. Fl. suec. 486. Roy. lugdb.
316. Gron. virg. 65. Mat. med. 291. Dalib. paris.
116.*
Mentha cataria vulgaris & major. Baub. pin. 228.
Cataria herba. Dod. pent. 99.
Habitat in Europa. ♀
- pannonica.* 2. *NEPETA floribus paniculatis, foliis cordatis petio-
latis obsolete crenatis,*
*Nepeta caule paniculato, pedunculis partialibus ramosis
multifloris. Roy. lugdb. 316.*
*Nepeta pannonica major & elatior. Morif. bijt. 3. p. 415.
f. 11. t. 6. f. 6.*
Mentha montana verticillata. Baub. pin. 227.
Habitat in Pannonia. ♀
- violacea* 3. *NEPETA verticillis pedunculatis corymbosis, foliis
petiolatis cordato-oblongis dentatis.*
*Nepeta foliis ovatis petiolatis glabris, verticillis diffite
spicatis glabris. Sauv. monsp. 151.*
*Nepeta montana purpurea major, sparsa spica. Barr.
ic. 601. Bocc. mus. 2. p. 46. t. 36.*
*Cataria hispanica, betonicæ folio angustiore, flore cæ-
ruleo. Tournef. inst. 202.*
Habitat in Hispania. ♀
- ucranica.* 4. *NEPETA floribus paniculatis, foliis lanceolatis serra-
tis sessilibus.*
*Cataria betonicæ folio angustiore, flore cærulecente.
Gerb. tan 87.*
Habitat in Ucrania.
- nuda.* 5. *NEPETA foliis cordato-oblongis subsessilibus serra-
tis, racemis verticillatis nudis.*
Nepeta foliis sessilibus verticillatis nudis.
*Nepeta foliis sessilibus nudis, calycibus fructus ovatis
æqualibus. Hort. upf. 164. **
Men-

Mentha cataria hispanica, olim *Sideritis altissima*, flore
albo. *Baub. hist.* 3. p. 226

Habitat in Hispania. 2

6. *NEPETA* floribus sessilibus verticillato-spicatis, verti-*bifrons*,
cillis tomento obvolutis. *Hort. cliff.* 311. *Roy. lugd.*
316.

Horminum spicatum, *lavendulae* flore & odore. *Bocc.*
sicc. 48. t. 25. f. 2.

Habitat in Sicilia.

7. *NEPETA* floribus sessilibus verticillato-spicatis, bra-*itifice*,
et eius lanceolatis longitudine calycis, foliis petiolatis.

Mentha Cataria minor alpina. *Baub. pin.* 228. *prodr.*
110.

Habitat in Italia. *D. Razgeb.* 2

Radix perennis. *Caulis pedalis*. *Folia cordata*, *obtusa*,
crenata, *petiolata*. *Spicæ terminales*, *verticillatae*: *ver-*
ticilli remoti, *sessiles*, *obvalvati bracteis lanceolatis*, *vi-*
ridibus, *lateribus albidiioribus*, *longitudine calycum*,
acuminatis. *Calyces erecti*, *aquales*. *Corollæ albae*.

8. *NEPETA* floribus spicatis sessilibus, bracteis ovatis *tuberosa*,
coloratis verticilla excipientibus, foliis sessilibus. *Hort.*
cliff. 311. *Roy. lugd.* 316.

Nepeta tuberosa spicata hispanica. *Bocc. mus.* 2. p. 44.
t. 36. *Barr. ic.* 1131.

Habitat in Hispania, Lusitania. 2

9. *NEPETA* foliis lanceolatis, capitulis terminalibus, sta-*virginica*,
minibus flore longioribus.

Clinopodium foliis lanceolatis, *capitulis terminalibus*.
Hort. cliff. 305. *Gron. virg.* 65.

Clinopodium amaraci folio, *floribus albis*. *Pluk. alm*
110. t. 85. f. 2.

Clinopodium, *flore albo*, *ramosius*, *angustioribus foliis*
glabris; *virginianum*. *Morif. hist.* 3. p. 374. f. 11. 1.
8. f. ult.

Habitat in Virginia. 2

Labium inferius corollæ serratum, *at non concavum*.

10. *NEPETA* corollarum labio superiore integrerrimo *indie-*
brevisimo.

Leucas foliis subrotundis serratis, *flore albo*. *Burm.*
zeyl. 140. t. 63. en?

Nepeta indica, *rotundiore folio*. *Morif. hist.* 3. p. 415.
f. 11. t. 6. f. 7.

Katu-kurka. *Rheed. mal.* 10. p. . . . f. 90.

Habitat in India.

Labiūm corollæ superius brevissimum omnium, integrum;
stamina autem, longitudine labii inferioris. Flores
verticillati.

sibirica 11. NEPETA corymbis geminis pedunculatis axillaribus,
 foliis cordato oblongis acuminatis ferratis. *Hort. upf.*
 164. *

Cataria montana, foliis veronicæ pratensis. *Buxb. cent.*
 3. p. 27. t. 50. f. 1.

Habitat in Sibiria. ♀

multifida, 12. NEPETA floribus spicatis, foliis pinnatifidis integerimis.

Lavendula montana, folio valerianellæ varie secto, cærulea. *Amm. ruth.* 69.

Betonica sibirientis. *Walth. hort.* 122. t. 20.

Habitat in Dauria.

Caulis erectus absque ramis; Folia inferiora petiolata;
 superiora sessilia, non crenata, oblonga, triloba, quadriloba, quinqueloba: lobis alternis, oblongis. Flores
 valde parvi; Antheræ bipartite.

LAVANDULA

Spica. 1. LAVANDULA foliis lanceolatis integris, spicis nudis. *Hort. cliff.* 303. *Hort. upf.* 162. *Mat. med.* 296. *Roy. lugdb.* 322. *Sauv. monsp.* 143.

Lavandula angustifolia. *Baub. pin.* 216.

Lavendula altera. *Dod. pempt.* 273.

2. L. latifolia. *Baub. pin.* 216.

Habitat in Europa australi. ♂

multifida. 2. LAVANDULA foliis duplicato pinnatifidis. *Vir. cliff.* 56. *Hort. cliff.* 303. *Roy. lugdb.* 322. *Hort. upf.* 162.

Lavandula folio dissecto. *Baub. pin.* 216.

Lavendula multifido folio. *Clus. hist.* 1. p. 345.

Habitat in regione Bætica. ♂

dentatæ. 3. LAVANDULA foliis pinnato-dentatis. *Hort. cliff.* 303. *Roy. lugdb.* 323.

Stæchas folio ferrato. *Baub. pin.* 216.

Stæchas cispœ folio. *Clus. hist.* 1. p. 346.

Habitat in Hispaniæ Calape. ♂

4. **LAVANDULA** foliis lanceolato-linearibus, spica co-*Stachas.*
mota. *Hort. cliff.* 303. *Hort. upf.* 162. *Mas. med.*
297. *Roy. lugdb.* 323. *Sauv. inconst.* 143.
Stachas purpurea. *Baub. pin.* 216.
Stachas brevioribus ligulis. *Clus. hist.* 1. p. 344.
β. *Stachas* caulinis non foliatis. *Baub. pin.* 216.
Stachas longioribus ligulis. *Clus. hist.* 1. p. 344.
Habitat in Europa australi. 5

BETONICA.

1. **BETONICA** spica interrupta, cotollarum lacinia labii *officinalis.*
intermedia emarginata. *Roy. lugdb.* 216. *Fl. suec.* .
487. *Hort. upf.* 164.
Betonica. *Dod. pent.* 40. *Hort. cliff.* 310.
Betonica purpurea. *Baub. pin.* 235.
β. *Betonica* alba. *Baub. pin.* 235.
Habitat in Europa. 2
2. **BETONICA** spica integra, cotollarum lacinia labii *orientalis,*
intermedia integrerrima. *Roy. lugdb.* 316.
Betonica orientalis, angustissimo & longissimo folio,
spica floram crassiori. *Tournef. cor.* 13.
Habitat in Oriente. 2
3. **BETONICA** spica basi foliosa. *alopecuros.*
Horminum minus album, betonicæ facie. *Baub. pin.*
239. *prodr.* 114. *Burs. XIII:* 119.
Betonica montana lutea. *Barr. icon.* 339? *Bocc. mus.*
2. p. 82. t. 7.?
Betonica folio, capitulo alopecuri. *Baub. pin.* 235.
Betonica folio Alopecuros quorundam. *Baub. hist.* 3.
p. 303.
Alopecuros alpina, betonicæ folio, capitulo alopecuri.
Pont. anth. 253. *Segn. ver.* 318.
Horminum alpinum luteum, betonicæ spica. *Raj. hist.*
547.
Habitat in montibus Sabaudicis, Austricæ superioris,
Leisanensibus, Italicis, Galloprovinciæ. 2
4. **BETONICA** verticillata, calycibus spinosis. *Hort. upf. annua.*
165.
Stachys foliis lanceolatis fessilibus basi attenuatis. *Hort.*
cliff. 310. *Gron. virg.* 66. β. *Dalib. paris.* 180.
Betonica arvensis annua, flore ex albo flavescente. glabra
Tournef. inst. 203.

- Betonica foliis inter diffitos verticilos longioribus ellipticis ferratis. *Hall. helv.* 645.
Sideritis arvensis latifolia glabra. *Baub. pin.* 233.
Alyssum majus. *Zabera. hist.* 929.
hirsuta. 6. *Sideritis vulgaris hiriuta erecta*. *Baub. pin.* 233.
Sideritis vulgaris 1. *Clas. hist.* 2. p. 39.
Betonica foliis inter verticilos diffitos brevibus in aristam terminatis integris. *Hall. helv.* 646.
Habitat ad agricolum margines Helvetiae, Germaniae, Galliae. ○
De Genere dubium, utrum id Betonicas vel Stachydes pertineat; prius statuit Tournefort, posterius spinæ calycis suadent

SIDERITIS.

- canariensis.* 1. *SIDERITIS fruticosa tomentosa, foliis cordatis, pendulis ante florescentiam nutantibus*.
Stachys fruticosa, foliis cordato-oblongis crenatis petiolatis. *Hort. cliff.* 310.
Stachys canariensis frutescens, verbasci folio. *Comm. hort.* 2. p. 197. t. 99.
Stachys amplissimis verbasci foliis, floribus albis parvis non galeatis, spica betonicae. *Plak. alm.* 356. t. 322.
Habitat in Canariis. 5
- cretica.* 2. *SIDERITIS fruticosa villosa, foliis cordato-oblongis petiolatis, ramis divaricatis*.
Stachys cretica latifolia. *Tournef. inst.* 186.?
Habitat in Creta. 5
- syriaca.* 3. *SIDERITIS fruticosa tomentoso-lanata, foliis linear-lanceolatis*.
Cunila calycibus inermibus lanigeris. *Hort. cliff.* 313.
Sideritis cretica tomentosa candidissima, flore luteo.
Tournef. cor. 12.
- β. *Stachys fruticosa, foliis lanceolato-linearibus integerim sessilibus*. *Hort. cliff.* 310.
Stachys minor italicica. *Baub. pin.* 236.
Stachys lychnoides incana angustifolia, flore aureo. *Barr.* 187.
Pilosella syriaca. *Baub. pin.* 262.
Habitat in Creta. 5
- Fruticulus facie Salviae, sed longior. Folia salviae, tomentosa, lanata, alba: inferiora petiolata, superiora sessilia. Flores ex albo flavescientes.*

4. SIDERITIS herbacea hispido-pilosa, foliis superiori-*perfoliatis*,
bus amplexicaulibus.
Sideritis orientalis: phlomidis folio. *Tournef.* cor. 12. ♀
Stachys foliis oblongis acutis amplexicaulibus ferratis:
floralibus cordatis acutis integerrimis. *Roy. Lugdb.* 318.
Habitat in Oriente?
Caulis erectus - herbaceus. Folia inferiora caulis peti-
olata; superiora sessilia, opposita, amplexicaulia, hinc
singularia. Corolla alba venis aliquot rufis.
5. SIDERITIS herbacea decumbens, calycibus spinosis, *montana*,
labio superiore trifido.
Cunila calycum labio spinoso: superiore trifido, inferi-
ore bipartito. *Hort. cliff.* 313. *Hort. upf.* 169. *Roy.*
Lugdb. 329.
Sideritis montana, parvo varioque flore. *Baub. pin.* 233.
Sideritis montana, parvo flore nigro-purpureo, capite
medio croceo. *Col. euphr.* 1. p. 198. t. 196.
Habitat in Italia ☽
Unnes enumeratas species esse genuinas Sideritides, patet
ex stylis altero ramulo amplexante ramulum longiorem,
ut & ex staminibus intra corolle tubum, limbo vix
ringentem; Confirmat hoc floris color partim quasi fer-
rugineus.
6. SIDERITIS herbacea decumbens, calycibus spinosis: *romana*,
labio superiore Indiviso.
Cunila calycum lacinia superiore latiori ovata trinervi.
Hort. cliff. 313. *Roy. Lugdb.* 321.
Sideritis genus verticillis spinosis. *Baub. hist.* 3. p. 428.
Sideritis, verticillis spinosis, minor procumbens *Moris*:
hist. 3. p. 383. f. 11. t. 12. f. 5.
Habitat in agris Europae australis. ☽
Calycis lobus 5:us s. *superior ovatus*, reliquis duplo la-
tior.
7. SIDERITIS foliis lanceolatis glabris integerrimis, bra-*hylopifolia*.
Etatis cordatis dentato-spinosis, calycibus aequalibus.
Sideritis foliis lanceolato-linearibus tessilibus glabris.
Hort. cliff. 313. *Roy. Lugdb.* 322.
Sideritis alpina *hylopifolia*. *Baub. pin.* 233.
Sideritis VII. *Clns. hist.* 2. p. 41.
Habitat in Hetruria, Pyrenæis, Thuiri. ✘
8. SIDERITIS foliis lanceolatis subdentatis, bracteis cor-*hiruta*.
datis dentato-spinosis, calycibus aequalibus.

Sider-

- Sideritis foliis hirsutis profunde crenatis. *Baub. pin.*
 232.
 Sideritis montana scordioides altera. *Barr. ic.* 1160.
Habitat in G. Narbonensi.

MENTHA.

- crispa.* 1. MENTHA floribus spicatis, foliis cordatis dentatis un-
 dulatis sessilibus. *Hort. cliff.* 306. *Hort. upf.* 168.
Mat. med. 278.
Mentha crispa danica s. germanica speciosa. Morif. hist.
3. p. 367. f. 11. t. 6. f. 5.
Mentha crispa. Riv. mon. 47
Habitat in Sibiria. 2
- spicata.* 2. MENTHA floribus spicatis, foliis oblongis serratis.
Hort. upf. 168.
Mentha sylvestris, longioribus nigroribus & minus in-
canis foliis. Baub. pin. 227.
- viridis.* a. MENTHA spicis solitariis interruptis, foliis lanceolatis ser-
 ratis sessilibus. *Hort. cliff.* 306. *Roy. lugdb.* 325
Dalib. paris. 177.
Mentha angustifolia spicata. Baub. pin. 227,
Mentha III. IV. Dod. pent. 95.
Mentha aquatica spicata, foliis oblongis viridibus serra-
tis acuminatis. Gron. virg. 167.
- longifolia.* β. MENTHA spicis confertis, foliis serratis tomentosis festi-
 libus. *Hort. cliff.* 306. *Roy. lugdb.* 325. *Dalib. paris.*
177. Mat. med. 279. *Gort. gelr.* 341.
Mentha sylvestris, folio longiore. Baub. pin. 227.
Menthastrum ipicatum, folio longiore caudicante.
Baub. hist. 3. p. 321.
- rotundifo-* *lia.* γ. MENTHA sylvestris, rotundiore folio. *Baub. pin.* 227.
Habitat in Dania, Germania, Anglia, Gallia. 2
- equinata.* 3. MENTHA floribus capitatis, foliis ovatis serratis pe-
 tiolatis, staminibus corolla longioribus. *Hort. cliff.*
306. Fl. suec. 482. *Roy. lugdb.* 325. *Dalib. paris.* 177.
Mentha rotundifolia palustris s. aquatica major. Baub.
pin. 227.
Sifymbrium sylvestre. Dalech. hist. 677.
Habitat in Europa ad aquas. 2:
Planta non hirta. Verticilli terminales in capitulum s.
spicam obtusam conferti; Stamina corollâ longiora.
- viperina.* 4. MENTHA floribus capitatis, foliis lancicolatis serratis
 subpetiolatis.

Men-

*Mentha spicis brevioribus & habitioribus, foliis menthae
succæ, sapore fervido piperis.* *Raj. angl.* 3. p. 234.
t. 10. f. 2.

Habitat in Anglia. 2

5 MENTHA floribus verticillatis, foliis ovatis acutis fer-
ratis, raminibus corolla brevioribus.

Mentha hortensis verticillata, ocy mi odore. *Bauh. pin.*

227

*Mentha verticillata minor acuta non crispa odore ocy-
mi.* *Bauh. hist.* 3. p. 216.

Mentha quarta. *Fuch. hist.* 291.

Habitat in Europa austriore. 2

*Similius M. arvensi, et minus hirta, Caulibus rufis;
Stamina Tubo corolle non longiora, Verticilli laterales.*

6 MENTHA floribus verticillatis, foliis ovatis acutis arven-
tatis, staminibus corollam equantibus. *Horn. cliff.*
307. *Fl. succ.* 481. *Roy. lugd.* 326. *Hall. helv.* 058.
Dalib. parif. 175.

Mentha arvensis verticillata procumbens. *Morif. hist.*
3. p. 269. f. 11. t. 7. f. 5

Calamintha arvensis verticillata. *Bauh. pin.* 229.

Habitat in Europa agris frequens post mefem. 2

*Caulis diffusi; Verticilli laterales; Planta tota hirta; Sta-
mina corolle limbo longitudine equalia.*

7 MENTHA floribus verticillatis, foliis lanceolatis fer- canadensis.
ratis petiolatis.

Habitat in Canada. *Kalm.*

*Differet a precedenti: Caulis altiore, non ramoso, multum
pilojo. Foliis dimidiis angustioribus, acutioribus, pro-
fundius serratis, obscurioribus foliis vagis adspersis,
uti etiam calyces. Calyces quinquedentati, subaequales.
Corella aperta: lobo superiore oblongo, longiore, integro;
reliquis aquilibus. Stamina 4, intra tubum corolle.
Stylus corolla longior, apice bifidus.*

8 MENTHA floribus verticillatis, foliis ovatis obtusis Pulegium.
subcrenatis, caulis subteretibus repentibus. *Horn.
cliff.* 307. *Roy. lugd.* 326. *Dalib. parif.* 175. *Mat.
med.* 280. *Gort. gal.* 344.

Pulegium latifolium. *Bauh. pin.* 222.

Pulegium. *Fuch. hist.* 199.

Habitat in Anglia, Gallia, Helvetia inundatis. 2

- Cervina.* 9. *MENTHA* floribus verticillatis, foliis linearibus. *Hort. cliff.* 307. *Hort. upf.* 168. *Sauv. monsp.* 143.
Pulegium angustifolium. *Baub. pin.* 222. *Morif. hist.* 3. p. 371. f. 11. t. 7. f. 7. *Riv. mon.* 22.
Habitat Monspelii & ad Rhodanum. ♀
- canariensis.* 10. *MENTHA* floribus capitatis axillaribus dichotomis, foliis ovatis crenatis, caule arboreo sente. *Hort. cliff.* 307.
Mentha canariensis frutescens, foliis subtus lanugine can didissima villosis, floribus glomeratis e sinu foliorum longioribus pediculis insidentibus. *Plak. alm.* 248 t. 307. f. 2.
Heliotropium canariense arboreo sente, scorodonie folie. *Comm. hort.* 2. p. 129. t. 65.
Habitat in Canariis, ♂

GLECOMA.

- hederaea.* 1. *GLECOMA* foliis reniformibus crenatis. *Hort. cliff.* 307. *Fl. suec.* 483. *Roy. lugdb.* 320. *Mat. med.* 303.
Hedera terrestris vulgaris. *Baub. pin.* 306.
Chamaecissus, Fuchf. hist. 876.
Habitat in Europæ septentrionalioris sepiibus. ♀
- arvensis.* 2. *GLECOMA* foliis cordatis oblongis crenatis, caule hispido erecto.
Sideritis calycibus subinermibus hispidis. *Fl. suec.* 488.
Sideritis altines trixaginis folio. *Baub. pin.* 233. *prodri III.*
Habitat in arvis Europæ. ☽
- belgica.* 3. *GLECOMA* foliis cordato-oblongis crenatis. *Hort. cliff.* 307. *Roy. lugdb.* 320. *Gort. gelr.* 339.
Lamium paludosum belgicum, melissæ folio. *Herm. lugdb.* 351. t. 353.
Habitat in Belgij juncumidis. ☽

ORVALA.

- leguminosa.* 1. *ORVALA.*
Papia garganica, foliis urticæ alternis & eleganter incisis, flore purpureo. *Mich. gen.* 20. t. 37.
Mentha hirsutior brachyplatyphyllos exotica. *Plak. alm.* 248. t. 45. f. 2.
Habitat in valle Garganica montis Apuliae.

LAMIUM.

1. LAMIUM foliis cordatis acuminatis serratis petiolatis album.
tis. Hort. cliff. 314. Fl. suec. 493. Mat. med. 307.
Roy. lugdb. 319. Dalib. paris. 178.
Lamium album non foetens, folio oblongo. Bauh. pin.
231.
Galeoptis. Cam. epit. 865.
2. Lamium maculatum. Bauh. pin. 231.
Habitat in Europæ cultis. ☽
2. LAMIUM foliis cordatis obtusis petiolatis. Hort. cliff. purpureum.
314. Fl. suec. 494. Roy. lugdb. 319. Dalib. paris.
179.
Lamium purpureum foetidum, folio subrotundo. Bauh.
pin. 230.
Urtica iners altera. Dod. pempt. 153.
Habitat in Europæ cultis. ☽
3. LAMIUM foliis floralibus tesselibus amplexicaulibus amplexicau-
obtusis. Hort. cliff. 314. Fl. suec. 495. Roy. lugdb. ie.
319. Grm. virg. 66. Dalib. paris. 179.
Lamium, folio caulem ambiente, minus. Bauh. pin.
231.
Motetas gallinæ, folio hederulæ, alterum. Lob. ie 463.
3. Lamium, folio caulem ambiente, minus. Bauh. pin. 231.
Habitat in Europæ cultis. ☽
4. LAMIUM foliis multipartitiis Hort. cliff. 315. multifidum.
Lamium orientale, foliis eleganter laciniatis. Tournieff.
cor. 31. Comm. rar. 26. t. 26.
Habitat in Oriente.

GALEOPSIS.

- GALEOPSIS internodiis caulinis æqualibus: verticillæ Ladanum,
lis omnino remotis.
Galeopsis ramis summis pubescens. Hort. cliff. 314;
Fl. suec. 492. Roy. lugdb. 319. Dalib. paris. 181.
Sideritis arvensis angustifolia rubra. Bauh. pin. 233.
Ladanum segetum folio latiore. Riv. mon. 24.
Habitat in Europæ arvis & campis fabulosis. ☽

- GALEOPSIS internodiis superne incrassatis, verticillis Tetrabit.
futumis subcontiguis.
Galeopsis ramis summis strigosis. Hort. cliff. 314. Fl.
suec. 491. Roy. lugdb. 319. Dalib. paris. 181.

- Galeopsis* corolla rubra aut alba. *Fl. lapp.* 237.
Urtica aculeata, foliis ferratis. *Baub. pin.* 232.
Cannabis spuria. *Riv. mon.* 44.
3. *Galeopsis* corolla flava: labio inferiore maculato. *Fl. lapp.* 193.
Lamium cannabinum aculeatum, flore specioso luteo
 labiis purpureis. *Pluk. alm.* 204. t. 41. f. 4.
Cannabis spuria, flore majore. *Riv. mon.* 45.
Habitat inter Europæ segetes & olera. ◎
- serrata*. **3.** *GALEOPSIS* caule piloso, calycibus labio corollæ
 superiore longioribus.
Marrubium nigrum rotundifolium. *Baub. pin.* 230.
Ocymastrum valentinum. *Clus. hist.* 2. p. 42.
Habitat in Hispania. ◎
- Galeobdolon* 4. *GALEOPSIS* verticillis sexfloris: involucro tetra-
 phyllo.
Leonurus foliis ovatis ferratis acutis. *Hort. cliff.* 313.
Roy. lugdb. 310. *Fl. suec.* 479. *Dalib. paris.* 182.
It. scan. 64.
Lamium folio oblongo luteum. *Baub. pin.* 231.
Urtica iners tertia f. *Lamium* flore luteo. *Dod.*
pempt. 153.
Habitat in Europæ nemoribus. 2.
Fruitificatio parum recedit a congeneribus, vix tamen
 distincto genere nominari meretur.

STACHYS.

- sylvatica*. **1.** *STACHYS* verticillis sexfloris, foliis cordatis petio-
 latis. *Fl. suec.* 489. *Dalib. paris.* 180.
Stachys foliis cordatis acuminatis petiolatis, floribus laxe
 spicatis. *Hort. cliff.* 309. *Roy. lugdb.* 317. *Hall. helv.*
 642.
Lamium maximum sylvaticum foetidum. *Baub. pin.*
 231.
Galeopsis legitima. *Clus. hist.* 2. p. 35.
Habitat in Europæ nemoribus umbris. ◎
- palustris*. **2.** *STACHYS* verticillis sexfloris, foliis linear-lanceo-
 latis semi-amplexicaulibus. *Fl. suec.* 490. *Dalib. pa-*
riss. 180.
Stachys foliis linear-lanceolatis sessilibus basi emarginata-
 tis. *Hort. cliff.* 309. *Roy. lugdb.* 317.
Stachys palustris foetida. *Baub. pin.* 236.
Stachys aquatica. *Tabern. ic.* 577.

Habi-

Habitat in Europa ad ripas, inque cultis humidiusculis. 2

3. STACHYS verticillaris multifloris, foliorum serraturis *alpina*.
apice cartilagineis.

Stachys verticillaris duodecim-floris, caule villoso. *Hort.*
upf. 170 *

Stachys foliis lanceolato-ovatis basi emarginatis, verticillaris tomentosis. *Hort. cliff.* 301. *Roy. lugd.* 317.
Dalib. paris. 180.

Stachys latifolia major, foliis obscure virentibus, flore galeato ferrugineo. *Pluk. alm.* 356. t. 317. f. 4.

Pseudo-stachys alpina. *Bauh. pin.* 236. *prodr.* 113.

Habitat in Germania, Helvetia. 2

S. *alpina minor*, colore obscuru, corollarum galea hirsutissimuli, foliorum dentibus apice cartilagineo fusco. S. *germanica* altior, lana alba, corollarum galea erecta.
Foliorum serraturis subimbricatis.

4. STACHYS verticillaris multifloris, foliorum serratis *germanica*.
imbricatis.

Stachys verticillaris quadraginta-floris, caule lanato. *Hort.*
upf. 170. *

Stachys foliis oblongo-cordatis, floribus verticillatis.
Hort. cliff. 309. *Roy. lugd.* 317. *Dalib. paris.* 179.

Stachys major *germanica*. *Bauh. pin.* 236.

Stachys. *Fuchs. hist.* 766.

Habitat in Germania, Anglia, Gallia. 2

5. STACHYS verticillaris triginta-floris, calycibus punctatis
gentibus. *Hort. upf.* 170. *

Stachys folio obscure vidente, flore purpurecente.
Waltb. bert. 108. t. 19.

Stachys cretica. *Bauh. pin.* 236. *prodr.* 113.

Habitat in Creta. 2

6. STACHYS ramis ramosissimis, foliis lanceolatis glauco-glutinosa.
bris. *Hort. cliff.* 310. *Roy. lugd.* 318.

Sideritis glutinosa bitumen redolens. *Moris. hist.* 3. p.
389.

Sideritis viscosa cretica bitumen redolens. *Zan. hist.* 136.

Habitat in Creta.

7. STACHYS ramic spina terminatis. *Hort. cliff.* 310. *spinosa*.
Roy. lugd. 318.

Stachys spinosa cretica. *Bauh. pin.* 236. *Moris. hist.*
3. p. 283. f. 11. t. 10. f. 9.

Gaidarothymo. *Clus. hist.* 2. p. 311.

Habitat in occidentali Cretæ,

- orientalis,* 8. STACHYS foliis tomentosis ovato-lanceolatis: floribus verticillo brevioribus. *Roy. lugdb.* 318.
Stachys orientalis altissima foetidissima. *Tournef. cor.* 12.
Boerb. lugdb. 1. p. 154.
Habitat in Oriente,

BALLOTA.

- nigra* 1. BALLOTA foliis cordatis indivisis serratis, *Fl. suec* 484.
Ballota. *Hort. cliff.* 311. *Roy. lugdb.* 315.
Ballote. *Fuchs. hist.* 154. *Cam. epit.* 572.
Marrubium nigrum foetidum. *Baub. pin.* 230.
Habitat in Europæ ruderatis. 2.
- lanata,* 2. BALLOTA foliis palmatis dentatis, caule lanato.
Ballote foliis geranii batrachioides. *Amm. ruth.* 47.
Habitat in Sibiria
Caules lana alba induti. Verticilli hirsutissimi. Folia grossulariae, semiſifida f. semiſifida, lobis obtusis tridentatis, supra glabra, subtus hirsuta. Calyces 5dentati denticulis setaceis. Corolla alba, ventricosæ, magna in hac gente.

MARRUBIUM.

* *Calycibus 5dentatis.*

- Alysson.* 1. MARRUBIUM foliis cuneiformibus, verticillis involucro destitutis, *Hort. cliff.* 311. * *Roy. lugdb.* 314. *Sauv. monsp.* 151.
Marrubium album, foliis profunde incisis, flore cœruleo. *Morif. hist.* 3. p. 377. f. 11. t. 10. f. 12.
Alysson verticillatum, foliis profunde incisis. *Baub. pin.* 232.
Alysson galeni. *Clus. hist.* 2. p. 35.
Habitat in Hispania. 2.
- peregrinum,* 2. MARRUBIUM foliis ovato-lanceolatis serratis, calycum denticulis setaceis. *Hort. cliff.* 311. n. 3. *Roy. lugdb.* 314.
Marrubium album latifolium peregrinum. *Baub. pin.* 230. *Morif. hist.* 3. p. 577. f. 11. t. 9. f. 8.
Marrubium alterum pannonicum. *Clus. hist.* 2. p. 34.
β. Marrubium album angustifolium peregrinum. *Baub. pin.* 230. *Mar-*

Marrubium creticum. Dalech. hist. 962.

Habitat in Siciliæ, Cretæ, Austriæ sicis. 2.

3. MARRUBIUM foliis subovatis lanatis superne emarginato-^{candidiss.}
ginnato-crenatis, denticulis calycinis subulatis. *Hort. mus.*
cliff. 312. n. 4.

Marrubium album candidissimum & villosum. Tournef.
cor. 12.

Habitat in Creta?

4. MARRUBIUM dentibus calycinis setaceis rectis vil-^{supinum.}
losis. *Hort. cliff. 312. Roy. lugdb. 315. Sauv. monsp.*
151.

Marrubium album, seticeo parvo & rotundo folio. Barr
ic. 687. Bocc. mus. 2. p. 78. t. 69.

Marrubium album hispanicum majus. Barr. ic. 686.

Habitat in Hispania, G. Narbonensi. 2

* *Calycibus 10dentatis.*

5. MARRUBIUM dentibus calycinis setaceis uncinatis. *vulgare*
Hort. cliff. 342. Fl. suec. 485. Mat. med. 305. Roy.
lugdb. 315. Hall. helv. 648. Dalib. paris. 182.

Marrubium album vulgare. Bauh. pin. 230.

Marrubium vulgare. Clas. hist. 2. p. 34.

Habitat in Europæ borealioris ruderatis. 2

6. MARRUBIUM foliis cordatis subrotundis emarginato-^{africanum.}
to-crenatis. *Hort. cliff. 311. Roy. lugdb. 314.*

Pseudo-Dictamnus africanus, foliis subrotundis subtus
incanis. Comm. hort. 2. p. 179. t. 90.

Habitat ad Cap. b. Spei. 2

7. MARRUBIUM calycum limbis patentibus: denticulis acutis. *Hort. cliff. 312. Hort. upf. 169. * Roy.*
lugdb. 315.

Marrubium album rotundifolium hispanicum Herm.
par. 201. t. 201.

Marrubium subrotundo folio. Barr. ic. 767. Bocc. mus.
2. p. 167. t. 122.

Habitat in Hispania. 2

8. MARRUBIUM calycum limbis planis villosis, foliis *Pseudo-Di-*
*cordatis, caule fruticoso. Hort. cliff. 312. * Hort. dictamus.*
upf. 169. Roy. lugdb. 315.

Pseudo-Dictamnus verticillatus inodorus. Bauh. pin. 222.

Pseudo-Dictamnum. Dod. pempt. 281

Habitat in. Creta. 5

- acetabulo-*
sum. 9. **MARRUBIUM** calycum limbis tubo longioribus
membranaceis: angulis majoribus rotundatis.
Pseudo Dictamnus acetabulifolius moluccæ. *Banh. piz.* 222.
Dictamnus saltus verticillatus, pericarpio conoide, basti-
cus. *Barr. ic.* 129. *

Habitat in Creta. 2

Limbis calycis *absoluta florescentia exerefit*, fit tubo
duplo longior, nudus & membranaceus, nec villosus
ut in precedentibus; limbi margo 20 angulis: minori-
bus scilicet acutis, latioribus obtusissimis rotundatis.

LEONURUS.

- Cardiaca.* 1. **LEONURUS** foliis caulinis lanceolatis trilobis. *Hort.*
cliff. 313. *Fl. suec.* 496. *Mat. med.* 308. *It. scan.*
231. *Roy. lugd.* 312. *Dalib. paris.* 182.

Marrubium Cardiaca dictum. *Banh. piz.* 230.
Cardiaca. *Fuchs. hist.* 395.

- β. *Cardiaca ciliata.* *Raj. hist.* 572.
Habitat in Europæ ruderatis. 2

- Marrubia-*
strum. 2. **LEONURUS** foliis ovatis lanceolatisque ferratis, ca-
lycibus sessilibus spinosis.

Sideritis foliis ovatis & lanceolatis inciso-ferratis. *Hort.*
cliff. 313. *Sauv. monsp.* 279.

Marrubiastrum foliis cardiacæ. *Bocc. mus.* 2. p. 120. t. 98.
Habitat in Bohemia, Ucrania.

- tataricus.* 3. **LEONURUS** foliis tripartitis laciniatis, calycibus vil-
losis. *Hort. upf.* 171. *

Sideritis foliis tripartito-multifidis. *Hort. cliff.* 313.
Hort. upf. 169.

*Cardiaca, foliis tenuius & profundius incisis, glabra s. vil-
losa.* *Amm. ruth.* 49. 50. δ

Habitat in Tataria. δ

- fibiricus.* 4. **LEONURUS** foliis tripartitis multifidis linearibus ob-
tususculis. *Hort. upf.* 170. *

Ballote inodora, foliis coronopi. *Amm. ruth.* 48. t. 8.
Habitat in Sibiria, China. δ

PHLOMIS.

- fruticosa.* 1. **PHLOMIS** foliis subrotundis tomentosis crenatis, invo-
lucris lanceolatis.

*Phlomis involucris tomentosis lanceolatis, foliis corda-
tatis villosis, caule fruticolô.* *Hort. upf.* 171.

Phlo-

Phlomis involueri radiis lanceolatis villosis. *Hort. cliff.*

315.

Verbascum lati salviæ foliis. *Baub. pin.* 240.

Verbascum sylvestre alterum. *Dod. pentst.* 146.

2. *Phlomis creuca fruticosa,* folio subrotundo, flore luteo.
Tournef. cor. 10.

Phlomis latifolia capitata lutea grandiflora. *Dill. cith.* 316.
t. 237. f. 306.

Habitat in Sicilia, Hispania. 5

2. **PHLOMIS** involueris lanceolatis, foliis ovatis subtas *purpureas*, tomentosis.

Verbascum subrotundo salviæ folio. *Baub. pin.* 240.

Salvia fruticosa, cisti folio haud incano, floribus purpureis. *Pluk. aln.* 329. t. 57. f. 6.

Phlomis fruticosa lusitanica, flore purpurascente, foliis acutioribus, *Tournef. inst.* 178.

Habitat in Lusitania. 5

3. **PHLOMIS** foliis radicalibus cordatis utrinque tomen- *Nissol.*
tosis villosis.

Phlomis orientalis, foliis auriculatis incanis, flore lu-
teo. *Nissol.*

Habitat in Oriente.

Folia radicalia profunde cordata, oblonga, obinuscula;
Floralia ovata. *Calyces hirsuti.*

4. **PHLOMIS** foliis lanceolatis tomentosis: floralibus o- *lychnitis.*
vatis, involucris setaceis lanatis.

*Phlomis foliis ligulatis utrinque tomentosis, radiis in-
volueri setaceis villosis.* *Sauv. monsp.* 143.

Verbascum angustis salviæ foliis. *Baub. pin.* 240.

Verbascum sylvestre, foliis salviæ tenuifoliæ. *Lob. ic.*
558.

Habitat in Europa australi. D. *Sauvages.*

Habitus speciei 1, sed Folia angustiora. *Corolla vix va-
lyce majores.* *Involucra linearia, pilis longis crinita.*

5. **PHLOMIS** foliis alternatim pinnatis: foliolis laciniat- *laciniata.*
tis, calycibus lanatis.

Phlomis orientalis, foliis laciniatis. *Tournef. cor.* 10.
Habitat in Oriente.

6. **PHLOMIS** foliis ovatis subtas tomentosis, invol- *famia.*
cris subulatis striatis tripartitis.

Phlomis radiis involueri setaceis trifidis, foliis cordatis.
Sauv. metb. 152.

Phlomis involucri radiis subulatis strictis. Hort. cliff.
315. *

Phionis famia herbaea, folio lunariæ. Tournef. cor. 10.
Habitat in Samo.

herba venti. 7. *PHLOMIS involucris setaceis hispidis, foliis ovato-*
oblongis scabris, caule herbaceo. Hort. upf. 171.

Sauv. monsp. 152.

Phlomis involucri radiis setaceis hispidis, Hort. cliff.
315.

Marrubium nigrum longifolium. Bauh. pin. 230.

Habitat in Persia, Tataria, Narbona ad aggeres. 2

tuberosa. 8. *PHLOMIS involucris hispidis subulatis, foliis cordatis*
scabris, caule herbaceo. Hort. upf. 171.

Phlomis foliis cordiformibus, galea lacera. Ait. gatt.
211. t. 12.

Phlomis, uticæ foliis, glabra. Ann. ruth. 40. 39.

Galeopsis maxima, foliis hormini. Buxb. cent. 1. p. 4.
t. 6.

Habitat in Sibiræ campestribus. 2

Involucra subulata & Calycis dentes patentes, hispidae.
Corollæ galea dentata. Radix tuberosa.

renanica. 9. *PHLOMIS foliis lanceolatis subserratis, capitulis ter-*
minalibus, calycibus octodentatis.

Leonurus foliis lanceolatis subserratis obtususeulis, ca-
lycibus octodentatis. Fl. zeyl. 227. *

Cardiaca s. Leonurus, hyssopi hirsutis foliis, maderaspata-
na, floribus dilute rubris, unico tantum verticillo in
ramulorum cymis. Pluk. alm. 81. t. 118, f. 4.

Habitat in India.

indica. 10. *PHLOMIS involucris linearibus, calycibus unilabi-*
tis obliquis, foliis lanceolato-ovatis pilosis.

Habitat in India.

Folia ovata, ferrata, basi attenuata, petiolata, pilis
mollibus vestita, viridi. Verticilli versus apicem duo
vel tres, crassi, cincti Involucris erectis, linearibus,
carinatis, villosis. Calyces tubulosi, oblongi, decagoni,
exteriori margine oris producti in labium 3 dentatum;
a tergo, ubi margo brevissimus, dentes duo minutissimi. Corolla Leonuri Cardiaca, galea hirsutissima
pilis albis, longior, incana. Labium inferius parvum.

repensfolia. 11. *PHLOMIS foliis ovatis, calycibus decagonis septen-*
dentatis inæqualibus. Hort. cliff. 312. sub *Leunuro*

Car-

Cardiaca americana annua, nepetæ folio, floribus brevibus phœniciois villosis. *Herm. lugdb.* 115. t. 113.
Habitat Surinam? 2

12. PHLOMIS foliis lanceolatis serratis, involucris linea-*Leonurus* ribus nudis, calycibus decagonis decemdentatis.

Leonurus foliis lanceolatis obtuse-serratis. *Hort. cliff.* 312.

Leonurus capitis bonæ spei. *Brevn. cent.* 171. t. 86.

Stachys africana fruticosa angustifolia, flore longissimo phœnicio, *Leonurus* dicta. *Moris. hist.* 3. p. 383; f. 11. t. 19. f. 17.

Habitat ad Cap. b. Spei. 5

MOLUCCELLA.

1. MOLUCCELLA calycibus quinquedentatis: denti-*lati*: culis æqualibus. *Roy. lugdb.* 314. *Hort. upf.* 172.

Molucca laevis. *Dod. pentpt.* 92.

Melissa moluccana odorata. *Bauh. pin.* 229.

Habitat in Syria. ◎

2. MOLUCCELLA calycibus septendentatis. *Roy. spinosa* *lugdb.* 314. *Hort. upf.* 172.

Molucca spinosa. *Dod. pentpt.* 92.

Melissa moluccana foetida. *Bauh. pin.* 229.

Habitat in Moluccis. ◎

3. MOLUCCELLA calycibus quinquefidis, corollis ca-*frutescens*, lyce longioribus.

Scordium spinosum, floris labio superiore s. galea lanuginea s. villosa. *Raj. suppl.* 311.

Habitat in Pedemontio inter Teude & Braille e rupibus. D. Sauvages. 5

Fruticulus Ramulis dichotomis, Folia ovata, pollicaria, pilis raris pubescens, utrinque 2, s. 3. profundis serraturis notata, petiolata. Spinæ axillares, utrinque ternatæ ut in Berberide, sed tantum ad florum verticillos. Calyces infundibuliformes, parti, decagoni, limbo quinquefido, spinis terminalibus 12 ad 15. Corolla cardiace, galea lanata. Media inter Ballotæ, *Leonurum* & *Moluccellum*.

CLINOPODIUM

1. CLINOPODIUM capitulis subrotundis hispidis, bracteis setaceis.

Clino-

Clinopodium foliis ovatis, capitulis verticillatis. *Hort. cliff.* 305. *Fl. suec.* 479. *Roy. lugdb.* 313.

Clinopodium origano simile. *Baeh. pin.* 224.

Clinopodium. *Can. epit.* 563.

Habitat in rupestribus Europæ, Canadæ. 2

Americana ex seminibus duplo minores gerit corollas, cæterum eadem.

incanum. 2. **CLINOPODIUM** foliis subtus tomentosis, verticillatis explanatis, bracteis lanceolatis.

Clinopodium foliis lanceolatis serratis, verticillis pedunculatis. *Roy. lugdb.* 313.

Clinopodium, menthae folio, *incanum* & *odoratum*. *Dill. elth.* 87. t. 74. f. 85.

Clinopodium majus virginianum non ramosum, verticillis majoribus, floribus brevioribus carnis. *Morif. hift.* 3. p. 374. f. 11. t. 8. f. 4.

Clinopodium Serpentaria dictum, latiori folio, capitulis grandioribus. *Pluk. mant.* 51. t. 344. f. 7. *Raj. suppl.* 298.

Origanum foliis ad summitatem caulinum canis. *Raj. hift.* 1229.

Habitat in Europa boreali. 2

rugosum. 3. **CLINOPODIUM** foliis rugosis, capitulis axillaribus pedunculatis explanatis radiatis.

Clinopodium rugosum, capitulis seabiosæ. *Dill. elth.* 88. t. 75. f. 86.

Scabiosæ affinis, chrysanthemi facie, lamii foliis, americana. *Pluk. alm.* 335. t. 222. f. 1.

Sideritis spicata, scrophulariæ folio, flore albo, spicis brevibus habitioribus rotundis pediculis insidentibus. *Sloan. jam.* 65. *hift.* 1, p. 174. t. 109. f. 2.

Mentha americana inodora, foliis subincanis. *Raj. suppl.* 284.

Mentha melissoides americana. *Pluk. mant.* 129.

Metista altissima globularia. *Plum. jpc.* 6.

Habitat in Carolinia, Jamaica, Gallia æquinoctiali. 2

ORIGANUM.

egyptiacum. 1. **ORIGANUM** foliis carnosis tomentosis.

Majorana rotundifolia scutellata exotica. *Tournef. inst.* 199.

Origano cognata Zatarhendi. *Baeh. pin.* 223. *Morif. hift.* 3. p. 360. f. 11. t. 3. f. ult.

Zatar-

Zatarhendi. *Alp. aegypt.* 94. t. 95.
Habitat in Aegypto. 2

2. ORIGANUM foliis inferioribus tomentosis, spicis nuntantibus. *Hort. cliff.* 304. *Mat. med.* 106. *Roy. lugdⁿ* 323. *Dictamnus creticus.* *Baeh. pin.* 222.

Dictamnum cretense. *Cam. epit.* 472

Dictamaum. *Lob. ic.* 502.

Habitat in Cretæ morte Ida. 3

3. ORIGANUM foliis omnibus glabris, spicis nutantibus. *Sipylena*. *Hort. cliff.* 304. *Roy. lugdⁿ* 323.

Origanum montis Sipyli. *Herm. lugdⁿ* 162. t. 463.

Dictamnus Sipyleus, majoranae foliis. *Morif. bist.* 3. p. 457. f. 11. t. 4. f. 2.

Habitat in Phrygiæ monte Sipylo.

4. ORIGANUM spicis aggregatis longis prismaticis reticulis, bracteis membranaceis, calyce duplo longioribus.

Origanum foliis ovatis acutis glabris: venis scabris, spicis tetragonis. *Mat. med.* 300.

Origanum foliis ovatis obtusis scabris integerrimis, spicis confertis compactis glabris. *Amœu. acad. 1. p.* 100.

Origanum creticum. *Baeh. pin.* 223.

β. *Origanum folio subrotundo.* *Baeh. pin.* 223.

Origanum monspeliense pulchrum. *Cam. epit.* 468.

Habitat in Europa australi. 2

5. ORIGANUM foliis ovatis acutis serratis, spicis congestis umbellatum fastigiatis. *Hort. cliff.* 304. *Roy. lugdⁿ* 324. *Smyrnæum.* *Wheeler. itin.* - - *Raj. bist.* 450.

Majorana cretica, origani foliis, villosa, saturejæ odore, corymbis majoribus albis. *Tournef. cor.* 13.

Habitat in Creta & Smyrnæ in monte cui arx inedi- ficiata.

6. ORIGANUM spicis longis pedunculatis aggregatis, heracleoticis bracteis longitudine calycum.

Origanum heracleoticum, Cunila gallinacea Plinii. *Baeh. pin.* 223.

Orega, Origanum heracleoticum, Canila. *Lob. ic.* 492.

Habitat in Europa australi, Græcia. 2

Habitus O. sylvestris, sed spicæ digitales, laxe imbricate; at differt ab O. cretico, quo i bracteæ six calyci- bus longiores & denum quoniam spicæ pedunculatae.

- vulgare.* 7. ORIGANUM spicis subrotundis paniculatis conglobatis, bracteis calyce longioribus ovatis.
Origanum foliis ovatis, spicis laxis erectis confertis paniculatis. *Hort. cliff.* 305. *Fl. suec.* 480. *Mat. med.* 299. *Roy. lugdb.* 323. *Gron. virg.* 63.
Origanum sylvestre. *Baub. pin.* 223.
Origanum sylvestre f. *vulgare.* *Fuchs. hist.* 522.
Habitat in Europæ, Canadæ *repensibus.*
Americanum *bracteis coloratissimis* gaudet.
- infret.* 8. ORIGANUM spicis oblongis aggregatis hirsutis, foliis cordatis tomentosis.
Origanum lignosum *syracusanum* perenne, unibella amplissima brevi, lato & nervoso folio. *Bocc. mus.* 2. p. 45. t. 38.
Origanum onites. *Baub. pin.* 222. an?
Habitat Syracusæ. ♂
Habitus Majorana sed *lignosus.* Caulis pilis longis patulis. Folia parva, cordata, subsessilia, acuta, rarius serrata, utriusque tomentosa, ex aliis ramorum rudimenta. Spicæ congestæ, ut in Majorana, sed oblongæ, in singulo pedunculo terete, intermedie sessili, villosæ; Flores albi.
- syriacum.* 9. ORIGANUM spicis longis teruatis pedunculatis villosis, foliis ovatis villosis.
Majorana syriaca vel *cretica.* *Baub. pin.* 224.
Martum syriacum. *Lob. ic.* 499. *
Habitat - - - -
Habitus Majorana. Folia subrotundo-ovata, acute, pilis vagis adspersa. Rami ex axillis. Corymbus terminalis, ex ramis longioribus brachiatus. Spicæ sepius ubique 3, terminales, longæ, erectæ, tetragone, villosæ
- Majorana.* 10. ORIGANUM foliis ovalibus obtusis, spicis subrotundis compactis pubescentibus. *Hort. cliff.* 304. *Hort. apf.* 151. *Mat. med.* 298. *Roy. lugdb.* 324.
Majorana vulgaris. *Baub. pin.* 224.
Amaracus vulgation *Lob. ic.* 498.
- β. *Majorana tenuifolia.* *Baub. pin.* 224.
Majorana hortensis odorata perennis. *Moris hist.* 3. p. 359.
Habitat - - - - ⊖

THYMUS.

- Serpentum.* 1. THYMUS floribus capitatis, caulinis repentibus, foliis planis obtusis basi ciliatis. *Fl. suec.* 477. *Mat. med.* 282. Thy-

Thymus repens, foliis plenis, floribus verticillato-spicatis. *Hort. cliff.* 306. *Roy. lugdb.* 325.

Serpyllum vulgare minus. *Baub. pin.* 220.

Serpyllum vulgare. *Dod. pempt.* 277.

β . *Serpyllum vulgare minus*. *Baub. pin.* 220.

γ . *Serpyllum vulgare minus*, capitulis lanuginosis. *Tournef. inst.* 197. *It. got.* 219.

δ . *Serpyllum angustifolium hirsutum*. *Baub. pin.* 220.

ϵ . *Serpyllum foliis citri odore*. *Baub. pin.* 220.

Habitat in Europæ aridæ apricis. \ddagger

2. **THYMUS** erectus, foliis revolutis ovatis, floribus vulgaris, verticillato-spicatis. *Hort. cliff.* 305. *Hort. upf.* 163. *Mat. med.* 281. *Roy. lugdb.* 325. *Sauv. monsp* 149.

Thymus vulgaris, folio tenuiore. *Baub. pin.* 219.

β . *Thymus vulgaris*, folio latiore. *Baub. pin.* 219.

Thymum durius. *Dod. pempt.* 276.

Habitat in G. Narbonensis, Hispaniæ montosis saxonis. \ddagger

3. **THYMUS** floribus verticillato-spicatis, caule suffrutescens, foliis linearibus basi ciliatis. *Lorfl.*

Thymo vulgariori rigidiiori simile. *Baur. hist.* 2. p. 271.

Thymum angutto longiorique folio. *Barr. id.* 777.

Serpyllum syvestre Zygis dioscoridis. *Ctej. hist.* 358.

Serpyllum folio thyinæ. *Baub. pin.* 220?

Habitat in Hispania.

Facies T. vulgaris, at Folia basi ciliata.

4. **THYMUS** floribus verticillatis, pedunculis unifloris, *Acinet.* caulinis subramosis, foliis acutis ferratis. *H. suec.* 478.

Thymus caulinis vix ramosis, foliis ovatis acutis, pedunculis plurimis unifloris. *Hort. cliff.* 306. *Roy. lugdb.* 325.

Clinopodium arvense, ocygni facie. *Baub. pin.* 225

Clinopodium vulgare. *Lob. id.* 506.

Habitat in Europæ glareofis, cretaceis, siculis. \odot

5. **THYMUS** verticillis sexfloris, foliis obtusifusculis alpinis, concavis subferratis.

Clinopodium verticillis paucifloris in spicam congeslis. *Hall. helv.* 653.

Clinopodium montanum. *Baub. pin.* 225. *Bocc. mus.*

2. p. 50. t. 45.

Acini pulchra species. *Baub. hist.* 3. p. 620.

Habitat in Alpibus Helveticis, Austriacis, Monspeli.
D. Rathgeb. ♂
Habitus & affinitas cum antecedenti.

- cephalotos.* 6. *THYMUS* capitatis imbricatis magnis, bracteis aequali-
 valis, foliis lanceolatis.
Thymus lusitanicus *cephalotos*, squamis capitulo-
 rum amplioribus. *Tournef. inst.* 196.
Tragorigatum, dictamni capite, hispanicum. *Barr. ic.*
 787. *Bocc. mus.* 2. p. 50. t. 43.

- β. *Thymus lusitanicus* *cephalotos*, capitulo majori. T.
 γ. *Thymus lusitanicus* *cephalotos*, capitulo minori. T.
Habitat in Hispania, Lusitania. 5

- villoso.* 7. *THYMUS* capitulis imbricatis magnis, bracteis den-
 tatis, foliis setaceis pilosis.
Thymus lusitanicus, folio capillaceo villoso, capite
 magno purpurascente oblongo. *Tournef. inst.* 196.
 β. *Thymus lusitanicus*, folio capillaceo villoso, capite
 magno purpurascente rotundo. *Tournef. inst.* 190.
Habitat in Lusitania. 5.

- pulegioides.* 8. *THYMUS* ramis verticillatis longis, foliis ovalibus
 striatis.
Acinos thyini folio & facie, floribus inexpandis. *Morif.*
hijl. 3. 404. f. 11 t. 19. f. 6.
Habitat Montpelii. D. Sauvages. ♂
Habitus Melissæ pulegioidis f. *Mentha pulegium*, at *Cary-*
cyces hilabati & *Satureja*, ore barbata a *Melissa* &
Mentha eam distinguunt. *Caulis* spithameus, erectus.
Rami *pani*, simplices, breves. *Folia* *ovalia*, *obtusa*,
glabra, *sabina* *striata*. *Rami* & *plante maxima pars*
verticillis *obvallata*.

MELISSA.

- stachinalis.* 1. *MELISSA* racemis axillaribus verticillatis: pedicellis
 simplicibus.
Melissa floribus ex aliis inferioribus subfessilibus. *Hort.*
cliff. 307. *Hort. upf.* 163. *Glat. med.* 294. *Roy. lugdb.*
 320. *Savv. monsp.* 149.
Melissa hortensis. *Bauh. pin.* 229.
Apiastrum f. *Melissophyllum* *Lob.* *hijl.* 227.
Habitat in montibus Genevensibus, Allobrogicis, Ita-
licis. 2.
- grandiflora.* 2. *MELISSA* pedunculis axillaribus dichotomis longitu-
 dine florum. *Calat.*

Calamintha magno flore. *Baub. pin.* 229. *Riv. mon.* 43.
Calamintha montana præstantior. *Besl. eyft. æft.* 7. t.

7. f. 1.

Habitat in Hetruriæ montosis. 2

3. MELISSA pedunculis axillaribus dichotomis longitudine foliorum. *Calamintha,*

Melissa floribus ex alis superioribus pedunculo communi confertis. *Hort. cliff.* 307. *Roy. lugdb.* 320. *Mat. med.* 295. *Sauv. monsp.* 149.

Calamintha vulgaris & officinarum germanicæ. *Baub. pin.* 228.

Calamintha montana. *Dod. pempt.* 98.

Habitat in Italiæ, Hispaniæ, Galliæ clisis saxosis. 2

4. MELISSA pedunculis axillaribus dichotomis folio longioribus, caule decumbente. *Nepeta,*

Melissa floribus ex alis superioribus, pedunculo dichotomo, caule procumbente. *Hort. cliff.* 308. *Gron. virg.* 65.
Roy. lugdb. 321. *Sauv. monsp.* 149. *Gort. gelr.* 337.

Calamintha pulegii odore s. *Nepeta.* *Baub. pin.* 228.

5. Calamintha montana præalta, pulegii odore. *Bocc. mus.*
 2. p. 45. t. 40. & 38.

Habitat in Italiæ, Galliæ, Angliæ, Helvetiæ aggeribus glareos.

5. MELISSA racemis terminalibus, pedunculis solitariis creticas, brevissimis.

Calamintha incana, ocymi foliis. *Baub. pin.* 569.

Calamintha, pulegii odore minor. *Barr. ic.* 1166.

Calamintha clinopodii austriaci foliis, odore pulegii.
Plz. alm. 75. t. 163. f. 4

Habitat Montpelii.

6. MELISSA fruticosæ, ramis attenuatis virgatis, foliis fruticosæ, subtrus tomentosis.

Melissa caule fruticoso, racemis verticillatis. *Roy. lugdl.*
 321.

Calamintha hispanica frutescens, mari folio. *Tournef.*
 inf. 194.

Habitat in Hispania. 3

7. MELISSA floribus verticillatis glomeratis secundum Pulegida. longitudinem caulis, foliis tomentosis. *Gron. virg.*
 167.

Habitat in Virginia, Canada. ②

Planta spithamea, brachiata: Ramis brachioribus, simpli-
 cibus.

P p

cibus. Folia lanceolata, glabra. Verticilli laxi florum a radice ad summitates plantæ conferti. Differt a *Thymo pulegioidre*, cui simillima, non tantum floribus minime spicatis ut in thymo, verum late alibus per caerulea sparsis, sed præcipue saepe calycis vix manifeste villosa, minime pilis albis clausa. Folia in hac utriusque una altero dente notata, in Thymo autem siccis integerrima.

DRACOCEPHALUM.

* *Spicata*.

- virginianum*: 1. DRACOCEPHALUM floribus spicatis, foliis lanceolatis serratis.
Dracocephalum foliis simplicibus, floribus spicatis *Hort. cliff.* 308. *Roy. lugab.* 311.
Dracocephalum. *Breyne*. ic. 33. t. 27. *Hir. eti.* 1712. p. 276. t. 11.
Dracocephalus angustifolius, folio glabro serrato. *Moris. hist.* 3. p. 407. f. 11. t. 4. f. 1.
Pseudodigitalis persicæ foliis. *Bocc. sic.* 12. t. 6. f. 3.
Lysimachia galericulata spicata purpurea canadensis. *Barr. ic.* 1152.
Habitat in America septentrionali. 2
- canariense*: 2. DRACOCEPHALUM floribus spicatis, foliis compositis. *Hort. cliff.* 303. *Mat. med.* 293.
Dracocephalo affinis americana trifoliata, terebinthinæ odore. *Volk. norib.* 145. t. 145.
Camphotofina. *Moris. hist.* 3. p. 366. f. 11. t. 11. f. ult.
Melilla forte canarina triphyllos, odorem camphoræ spirans penetrantissimum. *Plek. alm.* 401. t. 325. f. 5.
Cedronella canariensis viscosa, foliis plerumque ex eadem pedicello ternis. *Comm. hort.* 2. p. 81. t. 41.
Habitat in Canariis. 3
- pinnatum*: 3. DRACOCEPHALUM floribus spicatis, foliis cordatis pinnato-sinuatis.
Dracocephalum foliis pinnato-sinuatis obtusis, floralibus spicatis villosis coloratis. *Hort. upf.* 165. *
Habitat ad Jerkatsch. *Steller, D. Gimelin.*
Caules fruticosi, decumbentes. Folia cordata, transversim pinnatifida, obtusa lobis remotis, longe petiolata. Spica *Melampyri arvensis*: bracteis lanceolatis, dentato-setaceis, rubris saepe. Corolla paræ; Styli floribus duplo longiores

4. DRA-

4. DRACOCEPHALUM floribus spicatis, foliis bracteis linearibus partitis spinosis.
Etisique linearibus partitis spinosis.
Hyllopus spicis interruptis *Hort. cliff.* 364.
Hyllopus austriacus, magno flore, folio chamaepithyos.
Herm. lugdb. 330.
Ruyschiana hirsuta, foliis laeviatis. *Anm. Ruth.* 50.
Chamaepithys cærulea austriaca *Bauh. pin.* 250.
Chamaepithys austriaca. *Clus. hist.* 2. p. 185.
Habitat in Austria. 2
5. DRACOCEPHALUM floribus spicatis, foliis bracteis linearibus partitis *Ruyschiana*.
Etisique lanceolatis indivisis muticis.
Dracocephalum foliis linearibus indivisis integerrimis,
floribus spicatis, *Hort. upf.* 165. *
Ruyschiana glabra, foliis integris. *Amm. Ruth.* 50.
Ruyschiana flore cæruleo magno. *Boerb. lugdb.* I p. 172.
PseudoChamaepithys austriaca. *Riv. mon.* 106.
Primula hyssopi folio viridi, amplio flore cæruleo. *Marij. hist.* 3. p. 364. f. 11. t. 5. f. 9.
Habitat in Siberia, Suecia. 2
* *Verticillata*.
6. DRACOCEPHALUM floribus verticillatis, foliis grandifloris ovatis inciso crenatis, bracteis lanceolatis integerrimis. *rum.*
Dracocephalum floribus verticillatis, foliis oblongis obtusis sinuato-crenatis, bracteis oblongis. *Gmel. mff.*
Habitat in Siberia. ①
Folia ovata s. ovalia, profunde & obtuse serrata, ruda:
carolina trinervia, floralia integerrima. Bracteæ lanceolatae, integerrime, parvæ, pilis adspersæ. Corolla maxima, cærulea.
7. DRACOCEPHALUM floribus verticillatis, bracteis *Moldavica*, lanceolatis: ferraturis capillaceis. *Hort. upf.* 166. *
Mat. med. 292.
Dracocephalum floribus verticillatis, foliis ovato-lanceolatis. *Hort. cliff.* 308. *Rov. lugdb.* 312.
Melissa peregrina, folio oblongo. *Bauh. pin.* 229.
Melissa moldavica. *Cam. epst.* 576.
Habitat in Moldavica. ①
8. DRACOCEPHALUM floribus verticillatis, bracteis cænecentis oblongis ferraturis spinosis, foliis subtomentosis.
Hort. upf. 66. *
Dracocephalum floribus verticillatis, foliis lanceolatis,
floribus oblongis. *Hort. cliff.* 308. *Rov. lugdb.* 312.
Moldavica orientalis, betonicæ folio, flore magno vio-
laceo. *Tournef. cor.* II. *Comme. rar.* 28. t. 28.

Sideritis annua, flore luteo, utriculis & foliis longioribus. *Moris. hist. 3. p. 389. f. 11. t. 8. f. 18.*
Habitat in Oriente. ◎

peltatum. 9. **DRACOCEPHALUM** floribus verticillatis, bracteis orbiculatis ferrato-ciliatis. *Hort. upf. 166. **

Dracocephalum floribus verticillatis, foliis floralibus orbiculatis. *Hort. cliff. 309. * Roy. lugdb. 312.*

Moldavica orientalis, falcis folio, parvo flore cæruleo. *Tournef. cor. 41.*

Habitat in Oriente. ◎

mutans. 10. **DRACOCEPHALUM** floribus verticillatis, bracteis oblongis ovatis integerrimis, corollis majusculis nutantibus. *Hort. upf. 167. n. 6. **

Moldavica betonicæ folio, floribus minoribus cæruleis pendulis. *Amm. ruth. 44.*

Habitat in Sibiria. ◎

thymiflora. 11. **DRACOCEPHALUM** floribus verticillatis, bracteis oblongis integerimis, corollis vix calyce majoribus. *Hort. upf. 167. **

Cedronella tatarica perennis, urticae foliis, flosculis minoribus ex cæruleo rubentibus. *Roy. lugdb. 537.*

Moldavica betonicæ folio, floribus minimis pallide cæruleis. *Amm. ruth. 46.*

Habitat in Sibiria. ◎

HORMINUM.

pyrenaicum. 1. **HORMINUM** foliis cordatis obtusis, caule nudo.

Horminum. *Hort. cliff. 309.*

'allitrichum' folio rotundo, flore magno violaceo. *Baub. hist. 3. p. 313. Moris. hist. 3. p. 395. Raj. his. 546.*

Melissa pyrenaica, caule brevi, plantaginis folio. *T. Magn. hort. 133. t. 133.*

Habitat in altis montium Tyrolentium, Pyrenæorum. ✿

virginicum. 2. **HORMINUM** foliis cuneiformi-oblongis, caule bifolio.

Melissa atrorubens, pugulæ folio. *Dill. elib. 219. t. 175. f. 216.*

Sideritis, bugulæ folio, mariana, floribus purpureis longo tubulo donatis. *Pluk. mant. 171.*

Habitat in Virginia, Carolina.

MELITTIS.

1. MELITTIS. *Hort. cliff.* 310. *Roy. lugdb.* 319. *Sauv. melissophyl-*
monsp. 150. *lum.*

Melissa fuchsiæ. Cam. kort. 99. 30.

Lamium montanum, melissæ folio. Baub. pin. 231.

Habitat in subalpinis Germaniæ, Helvetiæ, Angliæ,
Monspeliæ. ♀

OCIMUM.

1. OCIMUM racemis secundis lateralibus, caule erecto. *frutescens*
Ocymum foliis lanceolato-ovatis, radice perenni. Hort.

cliff. 315. *Fl. zeyl.* 228. * *Roy. lugdb.* 222.

Ocimum zeylanicum perenne odoratissimum latifoli-
um. Burm. zeyl. 174. t. 80. f. 1.

Cottam. Rheed. mal. 10. p. 153. t. 77.

Habitat in India. ♂

Habet & bac Stamina propria generi.

2. OCIMUM foliis ovatis glabris, calycibus ciliatis. *Hort. Basiliense.*
cliff. 315. *Hort. upf.* 168. *Roy. lugdb.* 322.

Ocimum caryophyllum majus. Baub. pin. 226.

Ocimum. Cam. epit. 308.

3. OCIMUM foliis ovatis glabris, caryophyllum maximum. *Baub. pin.* 226.

4. OCIMUM latifolium maculatum s. crispum. *Baub. pin.*
226.

5. OCIMUM viride, foliis bullatis. *Baub. pin.* 225.

Habitat in India, Persia. ♂

6. OCIMUM foliis ovatis integerrimis. *Hort. upf.* 169. *minimum.*

Ocimum foliis ovatis incanis. Hort. cliff. 315. *Roy.*
lugdb. 322

Ocimum minimum. Baub. pin. 226. *Moris. hist.* 3.
p. 407. f. 11. t. 10. f. 17.

Habitat in Zeylona. ♂

7. OCIMUM foliis ovato-oblongis serratis, bracteis cordatis reflexis concavis. *tenuiforme.*

Habitat in Malabar. ♀-♂

Caulis pedalis s. bipedalis, teretiusculus. purpurascens,
praebratus, pilis adpersus patulis; Rami breviores. Fo-

lia ovato-oblonga, obtuse serrata, mollia, longe petiolata. Spicæ terminales, ternæ, longæ, angustæ, peduncula-

ta. Bracteis oppositis, glabris, cordatis, concavis, ar-

ete reflexis. Flores tres ex singula bractea, subsessiles. Calyces glabri spidi: labio superiore plano, majore, re-

niiformi, acuto. Corolla parva, purpurascens: Labio

F p 3 *super-*

superiore 4-fida; Labio inferiore simplici. Stamina 4, quorum 2 basi appendiculata. Stylus flore longior, bifidus. Flores tam parvi, ut vix nudis oculis conspicantur, qui incipiunt florere ab apice spicarum.

menkoides. 5. OCIMUM foliis linear-lanceolatis ferratis. Fl. zeyl. 229.

Mentha zeylanica, angustissimo folio dentato. Raj. suppl. 284.

Habitat in Zeylona.

TRICHOSTEMA.

dichotomum 1. TRICHOSTEMA staminibus longissimis exsertis. Trichostema. Hort. cliff. 493, Gron. virg. 64. Roy. lugdb. 310.

Scutellaria caerulea, majoranae folio, americana. Raj. suppl. 311.

Cassida mariana, majoranae folio. Pet. sicc. 243.

Habitat in Virginia, Pensylvania. ☽

brachiatum 2. TRICHOSTEMA staminibus brevibus inclusis.

Ieucrium virginianum, origani folio. Dill. elth. 380. t. 285, f. 369.

Habitat in America Septentrionali.

SCUTELLARIA.

orientalis. 1. SCUTELLARIA foliis incisis subtus tomentosis. Hort. apl. 173.

*Scutellaria foliis pinnatifidis. Hort. cliff. 316. * Roy. lugdb. 310.*

Cassida orientalis, folio chamædryos, flore luteo. Tournef. cor. 11 itin. 3. p. 306 t. 306. Comm. rar. 30. t. 30 Mart. cent. 18. t. 18.

β. Scutellaria orientalis incana, foliis laciniatis, flore luteo. Tournef. cor. 11.

Habitat in America circa Tepbliz. ♀

tupina. 2. SCUTELLARIA foliis inciso-ferratis utrinque glabris, spica rotundato-tetragona. Hort. apl. 173. *

Cassida alpina tupina, magno flore albido. Tournef. inst. 82

Habitat in Sibiria, Tataria. ♀

Interiflora. 3. SCUTELLARIA floribus laevibus carina scabris, racemis lateralibus foliolis.

Scutellaria foliis cordato-lanceolatis ferratis, pedunculis multifloris. Roy. lugdb. 311. Scu-

- Scutellaria** foliis ovato-lanceolatis petiolatis, racemis foliosis *Gron. virg.* 67.
Scutellaria palustris repens *virginiana major*, flore minore. *Morif. hist.* 3. p. 416.
Habitat in Canada, virginia. 2
Racemi laterales Foliis minoribus, lanceolatis, serratis;
insuper singuli pedicelli scia utrinque notati sunt, ut
in S. galericulata & peregrina.
- 4 **SCUTELLARIA** foliis cordato lanceolatis crenatis, *galericulata*.
 floribus axillaribus. *Fl. lapp.* 239. *Fl. suec.* 499. *Hort. cliff.* 316. *Roy. lugd.* 310.
Lysimachia cærulea galericulata f. Gratiola cærulea.
Baub. pin. 246.
Lysimachia galericulata. *Dalech. hist.* 1060.
Habitat in Europæ littoribus. 2
5. **SCUTELLARIA** foliis integerimis: inferioribus ha- *bastifolia*.
 statis, superioribus sagittatis. *It. gotl.* 212. *Fl. suec.*
 500. *
Scutellaria folio non ferrato. *Riv. mon.* 77.
Habitat ad littora Sueciae rarius. 2
An varietas precedentis? certe maxime affinis.
6. **SCUTELLARIA** foliis lessilibus ovatis: inferioribus *integrifolia*,
 obsoleto serratis; superioribus integerimis.
Scutellaria foliis integerimis *Gron. virg.* 67.
Scutellaria cærulea virginiana, lamii aut potius teucrii
 folio, minor. *Pluk. alm.* 338. t. 313. f. 4.
Scutellaria, teuctrii folio, marilandica. *Raj. suppl.* 310.
Habitat in Virginia, Canada.
7. **SCUTELLARIA** foliis lanceolatis. *Gron. virg.* 167. *hyssopifolia*.
Cassida mariana hyssopifolia. *Pet. act. argl.*
Habitat in Virginia.
8. **SCUTELLARIA** foliis subcordatis serratis, spicis *peregrina*.
 interruptis. *Hort. cliff.* 317. *Hort. upf.* 172. *Roy.*
lugd. 311.
Cassida. *Colum. ecpbr.* 1. p. 187. t. 189.
Lamium peregrinum f. *Scutellaria Baub. pin.* 231.
Habitat in nemoribus Florentiæ, Liburni.
Alia hinc simillima Calycibus lanatis, pilis griseis, Co-
rollæ galea apice pilosa. Brakteis ovatis, brevibus.
9. **SCUTELLARIA** foliis ovatis crenatis, spicis *imbri-alpina*.
 catis. *Hort. cliff.* 317. *Hort. upf.* 173. *Roy. lugd.*
 311.

Teucrium alpinum nodorum, magno fiore. Baub. pin.

247. prodr. 116. Burf.

Habitat in Alpibus Helvetiae. 2

indica.

10. *SCUTELLARIA* foliis subovatis crenatis petiolatis, florum racemis nudiusculis.

Habitat in China.

Planta minor; Folia suborbiculata, subovata, obsolete serrata, petiolata. Racemus terminalis. Bracteis linearibus, brevissimis. Calyces brevissimi absque tubo oris. Corolla angustæ, longiusculæ.

altissima.

11. *SCUTELLARIA* foliis cordato-oblongis acuminatis ferratis, spicis subnudis.

Scutellaria orientalis altissima, urticæ folio. Tournef. cor. II.

Habitat in Oriente.

cretica.

12. *SCUTELLARIA* foliis cordatis obtusis obtuseque ferratis, spicis foliosis. *Roy. lugdb. 311.*

Cassida cretica fruticosa, folio catariæ, flore albo. Tournef. cor. II.

Habitat in Creta.

PRUNELLA.

vulgaris.

1. *PRUNELLA* foliis ovato-oblongis petiolatis.

Prunella bracteis cordatis. Hort. cliff. 316. Fl. succ. 498. Mat. med. 309. Roy. lugdb. 314.

Brunella major, folio non dissecto. Baub. pin. 260.

Brunella. Dad. pempt. 136.

grandiflora. 2. Brunella cærulea, magno flore. Baub. pin. 261. It. gotl. 219. 228.

Brunella 1. non vulgaris. Clus. hist. 2. p. 42.

laciniata. 2. Brunella folio laciniato. Baub. pin. 261.

Brunella 11. non vulgaris. Clus. hist. 2. p. 43.

3. Brunella minor alba laciniata. Baub. pin. 261.

4. Brunella verbenulæ folio, flore cæruleo. Vaill. paris. 22. t. 5. f. 1.

Habitat in Europæ præcisis. 2

Planta a in apricis procumbens, pollicaris; in nemoribus erecta pedalis. 3. grandiflora in rupium fissuris plurumque nascitur; 2. Laciniata tam multa habet in frumentatione communia, ut vix videatur distincta.

bryopifolia. 2. PRUNELLA foliis lanceolato-linearibus ciliatis subfiliidis. *Savv. monsp. 141.*

Bru-

Brunella hyssopifolia. Baub. pin. 261.

Brunella angustifolia integra hirsutior. Moris. hist. 3.

p. 364. f. 11. t. 5. f. 7.

Habitat Mouspelii. 2

3. PRUNELLA bracteis pinnato-dentatis ciliatis. *Lest. lusitanica*.
descr. 31.

Prunella odorata lusitanica, flore violaceo. Barr. ic. 561.

Clinopodium lusitanicum spicatum & verticillatum.

Tournef. inst. 195.

Bugula odorata lusitanica. Comm. canad. 46. Moris. hist.

3. p. 391. f. 11. t. 5. f. 4.

Habitat in Lusitania, Hispania.

PRASIUM.

1. PRASIUM foliis ovato-oblongis serratis. *Hort. cliff. major*
309. *Hort. upsi.* 173.

Lamium arboreum perenne creticum. Zan. hist. 112.
t. 46. Raj. hist. 561.

Melissa fruticosa cretica sempervirens, teucrri facie, flo-
re albo. Moris. hist. 3. p. 408. f. 11. t. 21. f. 3.

Teucrium fruticans, amplo & albo flore, italicum. Barr.
ic. 895.

Habitat in Sicilia, Romæ & in agro Tingitano. 5

2. PRASIUM foliis ovatis crenata utrinque duplici. *Hort. minor*,
cliff. 309. *

Lamium fruticans, teucrri folio lucido, calyce & flore
magnō candido; tantilla purpura varie notato. Cup.
cathol. 106.

Habitat in Sicilia. 5

*An hoc sufficienter specie a priori distincta sicutius in-
dagandum.*

PHRYMA.

1. PHRYMA. Gen. nov. 1092. *Leptostachya*.

Leptoſtachya. Mitch. gen. 9.

*Verbena racemo simplicissimo, floribus sessilibus, calyci-
bus fructus reflexis racemoque appressis*. Gron. virg.

7. Roy. lugd. 536.

Habitat in America septentrionali.

ANGIOSPERMIA.

BARTSIA.

- varia.* 1. BARTSIA foliis alternis linearibus utrinque bidentatis. Bartisia foliis alternis. *Hort. cliff.* 235. *Gron. virg.* 68. *Aman. acad.* 1. p. 160.
Pedicularis f. *crispa galli affinis virginiana*, a jugæ multifido folio: apicibus coccineo, floribus pallidis in spicam congestis. *Pluk. alm.* 283. t. 102. f. 5. *Raj. suppl.* 400.
Horminum, teuui *coronopi* folio, *virginianum*. *Morif. hist.* 3. p. 395. f. 11. t. 13. f. 28.
Habitat in Virginia, Noveboraco. 2
- pallida.* 2. BARTSIA foliis alternis lanceolatis integerrimis, floralibus evatis dentatis.
Bartisia foliis alternis bidentatis. *Aman. acad.* 2. p. 356. *
Habitat in Sibiria D. Gmelin. Denizdoff.
- viscosa.* 3. BARTSIA foliis superioribus alternis serratis, floribus lateralibus.
Euphrasia latifolia viscata serrata. *Morif. hist.* 264.
Euphrasia major lutea latifolia palustris. *Raj. hist.* 772. *ingl.* 3. p. 285.
Euphrasia lutea palustris. *Pluk. alm.* 142. t. 27. f. 5.
Euphrasia lutea latifolia palustris. *Morif. hist.* 3. p. 432.
Alectorolophos italica lutco-pallida. *Barr. rar.* 202. t. 665.
Habitat in Anglia, Gallia, Italia paludibus ad rivulos. ◎
- alpina.* 4. BARTSIA foliis oppositis cordatis obtuse ferratis. *Hort. cliff.* 325. *Fl. suec.* 515. *Roy. lugdb.* 298.
Euphrasia caule simplici, foliis cordatis sessilibus obtuse ferratis. *Fl. lapp.* 246.
Clinopodium alpinum hirsutum. *Baub. pin.* 225. *Pluk. alm.* 110. t. 163. f. 5.
Clinopodium alpinum. *Poz. bald.* 343.
Tenerium alpinum, coma purpuro-cærulea. *Baub. pin.* 247.
Staehelina. *Hall. helv.* 624.
Habitat in Alpibus Lapponicis, Helvetiæ, Allobrogicis, Baldo, Vallicis. 2
- Trixago* 5. BARTSIA foliis oppositis lanceolatis obtuse ferratis.
Trixago apula unicaulis. *Colum. ecpbr.* 1. p. 199. *Morif. hist.* 3. p. 427. f. 11. t. 2. 4. f. 8.

Chamæ-

Chamædrys unicauis spicata. Baub. pin. 248.
Antenninum folio dissecto. Baub. pin. 211.
Habitat in Italæ maritimis, bumentibus. ☺

RHINANTHUS.

1. RHINANTHUS corollis labio superiore subulato *orientalis*.
 incurvo
Elephas orientalis, flore magno proboscide incurva.
Tournef. cor. 48. itin. 2. p. 299. t. 299.
Habitat in Oriente.
Calyx quadrifidus. lacinia prima (sua rostro corolla) o-
vata, lateralibus utrinque reflexis; quarta, recta ob-
tusa.
2. RHINANTHUS corollis labio superiore subulato re- *Elephas*.
 ♂. *Roy. lagdb. 298.*
Elephas italicæ, flore magno proboscide surrecta. *Tour-*
nef. cor. 48.
Elephas campoclaresium. Col. ephr. 1. p. 186. t. 188.
Elephantia lutea, floribus elephantis caput cum probosci-
 de referentibus. *Morif. hist. 3. p. 432. f. 11. t. 24.*
 f. 14.
Scordio affinis Elephas ob florem. Baub. pin. 248.
3. *Elephas orientalis*, flore patvo, proboscide surrecta.
*Tournef. cor. 48. itin. 3. p. 54. **
Habitat in umbroso Italæ. ☺
Habitus præcedentis, at Flos diversus calyce trifido: la-
ciniis duabus reflexis: tertia majore ercta, pliata, a-
cata.
3. RHINANTHUS corollarum labio superiore com- *Crista galli*,
 presso breviore. *Fl. iapp. 248. Fl. succ. 303. Hort.*
cliff. 325. Roy. lagdb. 298.
Pedicularis pratensis lutea f. *Crista galli.* Baub. pin. 163.
3. *Crista galli angustifolia montana.* Baub. pin. 163. *prodr.*
 86.
4. *Crista galli mas.* Baub. hist. 3. p. 436.
Habitat in Europæ pratis. ☺
4. RHINANTHUS foliis sub lanceolatis pilosis integer- *indica*.
 rumis. *Fl. zeyl. 238,*
Hylopus zeylanicus tenellus pratensis. *Paxm. zeyl. 122.*
Habitat in Zeylona.
5. RHINANTHUS corollis fauce patente, foliis sinu- *virginica*
 to dentalis. *Cron. virg. 168. †*
Habitat in Virginia. E.U.

EUPHRASIA.

- latifolia.* 1. EUPHRASIA foliis dentato-palmatis, floribus subeapitatis.
Euphrasia foliis ovatis, floribus spicatis. *Sauv. monsp.* 139.
Euphrasia purpurea minor. *Baeh. pin.* 111. *Magn. monsp.* 95. t. 94.
Euphrasia pratensis latifolia italica. *Baeh. pin.* 234.
Morif. hist. 3. p. 430. f. 11. t. 24. f. 8.
Euphrasia tertia latifolia pratensis. *Col. ecphr.* 200.
t. 202. f. 2.
Habitat in Apulia, Italia, Monspelii. ◎
- officinalis.* 2. EUPHRASIA foliis ovatis argute dentatis. *Fl. lapp.* 247. *Fl. suec.* 516. *Mat. med.* 315. *Roy. lugdb.* 299.
Hall. helv. 628.
Euphrasia caule ramoso, foliis ovatis acute dentatis.
Hort. cliff. 325.
Euphrasia officinarum. *Baeh. pin.* 233.
Euphrasia minor. *Dill. app.* 53.
Euphrasia. *Cam. epit.* 767.
Habitat in Europæ paucis aridis. ◎
- acutifida* 3. EUPHRASIA foliis linearibus tricuspidatis.
Euphrasia angustis & tricuspidatis foliis, floribus ex albo
purpureis. *Pluk. alm.* 142. t. 177. f. 1. *Zan. hist.*
110. t. 76.
Habitat in Italia. ◎
- Odentites.* 4. EUPHRASIA foliis linearibus: omnibus ferratis.
Hort. cliff. 346. *Fl. suec.* 517. *Roy. lugdb.* 299.
Euphrasia pratensis rubra. *Baeh. pin.* 234.
Euphrasia altera. *Dod. pent.* 55.
Euphrasia sylvestris major purpurea latifolia. *Col. ecphr.*
1. p. 201. t. 202. f. 1.
Habitat in Europæ arvis paucisque sterilibus. ◎
- lutea* 5. EUPHRASIA foliis linearibus serratis: superioribus
integerrimis.
Euphrasia pratensis lutea. *Baeh. pin.* 234. *Morif. hist.*
3. p. 432. f. 11. t. 24. f. 16.
Euphrasia lutea montana angustifolia major altera. *Col. ecphr.* 1. p. 204. t. 203.
Habitat in Europa australi. ◎
- linifolia.* 6. EUPHRASIA foliis linearibus: omnibus integerrimis.
Euphrasia foliis linearibus. *Sauv. monsp.* 138.

Euphrasia foliis lini angustioribus. *Baub. pin.* 234.

Euphrasia linifolia. *Col. ecpbr. v. p.* 68. *t.* 69.

Habitat in Italia, Helvetia, Gallia. ◎

MELAMPYRUM.

1. MELAMPYRUM spicis quadrangularibus compa-*cristatum*.
etis obtusis imbricatis. *Fl. suec.* 510.
Melampyrum luteum angustifolium. *Baub. pin.* 234.
Melampyrum luteum, *linariae* folio. *Baub. prodr.* 112.
Melampyrum angustifolium *cristatum*. *Pluk. alm.*
249. t. 99. f. 2.
Habitat in Europæ borealis pratis asperis. ◎
2. MELAMPYRUM spicis conicis laxis laceris. *Fl. suec. arvense.*
511.
Melampyrum foliis laciniatis laxe spicatis. *Roy. lugd.*
298.
Melampyrum purpurascens coma. *Baub. pin.* 234.
Triticum vaccinum. *Dod. pent* 541.
Melampyrum lanuginosum *bæticum*. *Baub. pin.* 234.
Habitat in Europæ agris. ◎
3. MELAMPYRUM bracteis cordato-lanceolatis: sum-*nemorosum*,
mis coloratis sterilibus, calycibus lanatis. *Fl. suec.* 512.
Melampyrum coma *cærulea*. *Baub. pin.* 234.
Parietaria sylvestris 1. *Clef. hist. 2. p.* 44.
Habitat in Europæ borealis nemoribus. ◎
4. MELAMPYRUM florum conjugationibus remotis, *pratense*,
corollis clavis. *Fl. suec.* 513.
Melampyrum foliis lanceolatis, florum paribus remotis.
Fl. lapp. 240.
Melampyrum luteum latifolium. *Baub. pin.* 243.
Habitat in Europæ borealis pratis siccis. ◎
5. MELAMPYRUM corollis hiantibus. *Fl. suec.* 514. *sylvaticum*.
Melampyrum floribus spatulis sessilibus binatis, foliis o-
mnibus indivisis. *Itall. helv.* 627.
Melampyrum latifolium, floribus parvis luteis. *Clef.*
ups. 32. Fl. lapp. 240.
Habitat in Europæ borealis sylvis. ◎
Differit a precedente corollis dimidio brevioribus, limbo
hiantibus.

LATHRÆA.

1. LATHRÆA caule ramoso subterrestri, floribus ere-*Clandestina*:
etis. *La-*

- Lathraea foliis cordatis, floribus fasciculatis. *Guss. flamp.*
454. Dalib. parif. 191.
- Clandestina flore subcaeruleo. *Tournef. inst. 652.*
- Dentaria aphylos, flore purpureo. *Raj. hist. 1230.*
- Orobanche montana. *Rudb. elys. 2. p. 233. f. 14.*
- Orobanche flore majore ex caeruleo-purpurascente
*Bauh. pin. 87. prodr. 31. Burs. III: 155. Rudb. e-
 lyf. 2. p. 229. f. 2. Raj. hist. 1227. Morif. hist. 3.
 p. 502. f. 12. t. 16. f. 15.*
- Orobanche s. Dentaria aphylos purpurea, cespite denso.
Morif. hist. 3. p. 503. f. 12. t. 16. f. 15.
- Planta clandestina, s. Madrona. *Dalech. hist. 960.*
3. Clandestina, Madrona, Occulta. *Borel. obs. 38.*
Habitat in umbrosis Galliae, Pyrenaeorum, Italiae. 2
*Caulis infra terram corymbosus, ut fructificationes solae
 supra terram emineant solitariae in singulis ramo.*
- Phælypæa.* 2. LATHRÆA corollis campanulato-patientibus.
Phælypæa lusitanica, flore luteo. Tournef. cor. 47.
- Orobanche elegansissima verna, flore luteo. *Grisf. lusit.
 Morif. hist. 3. p. 502. **
3. Orobanche orientalis, flore coccineo. *Tournef. cor. 47.*
Habitat in Lusitanæ umbrosis. 2
- Aublatum.* 3 LATHRÆA corollarum labiis indivisis. †
*Aublatum orientale, flore purpureo-centre. Tournef. cor.
 48.*
Habitat in Oriente. 2
- Squamaria.* 4. LATHRÆA caule simplicissimo, corollis pendulis:
labio inferiore trifido. Fl. suec. 518. Dalib. parif. 191.
- Orobanche, radice dentata, major. *Bauh. pin. 88.*
- Orobanche radice squamata, foliis rotundis, flore pen-
 dente & suave rubente, fundboensis. *Rudb. elys. 2. p.
 234. f. 17.*
- Orobanche radice dentata altius radicata, foliis & flori-
 bus albo purpureis. *Menz. prg. 2. 3-f. 3. Morif. hist.
 3. p. 503. f. 12. t. 16. f. 14.*
Habitat in Europa frigidioris umbrisissimis. 2

SCHWALBEA.

- americana.* 1. SCHWALBEA. *Guss. virg. 71. **
- Euphrasia major nastiana, floribus spicatis ampliis: tubis
 longioribus. summis oris profunde incisis. *Pluk. mant.
 73. t. 348. f. 2.?*
- Habitat in America septentrionali.*

TOZZIA.

1. TOZZIA.

Tozzia alpina lutea, alsines folio, radice squamata. *alpina.*
Mich. gen. 20. t. 16.

Euphrasia lutea alsinefolia, radice squamata. *Baub. pin.*
z 34. prævar. 111.

Dentaria buguloides, radice globosa: squamulis myontoideis, alpina. *Menz. pug. t. 9. f. 3-4.*

Orobanche buglossoides, radice rotunda, squamulis myontoideis, alpina. *Morif. hist. 3. f. 12. t. 16. f. ante penult.*

Anonyma f. gregorii, radice dentariae. *Col. ecphr. 2. p. 49. t. 30.*

Habitat in Alpibus Helveticis, Austriacis, Italicis, Pyrenæis, locis asperis, humidis. 2.

PEDICULARIS.

* *Caule ramoso.*

1. PEDICULARIS caule ramoso, calycibus calloso-pubescenti,
pubescens, corollis labio obliquis. *It. w-goth. 40. Mat.
med. 314.*

Pedicularis caule ramoso erecto, calycibus bifidis cre-

natis. *Hall. helv. 621. Fl. suec. 505*

Pedicularis pratensis rubra elatior. *Raj. hist. 700.*

Pedicularis danica maxima. *Lob. illust. 147.*

Habitat in Europæ septentrionalis paludibus. ◎

2. PEDICULARIS caule ramoso, calycibus oblongis *sylvatica*,
angulis levibus, corollis labio cordato. *It. w-goth.
40.*

Pedicularis caule ramoso, floribus solitariis, calycibus
quinquefidis. *Fl. suec. 504.*

Pedicularis caule ramoso, floribus solitariis remotis. *Fl.
lapp. 241. Hort. cliff. 326.*

Pedicularis pratensis purpurea. *Baub. pin. 163.*

Fistularia. *Dod. pent. 556.*

Habitat in Europæ sylvis paludosis. ◎

3. PEDICULARIS caule subtrinomo, corollis galea *rotundata*,
strato-acuminatis, calycibus subhirsutis.

Pedicularis alpina, foliis alternis: pinnulis incisis, flori-
bus sparsis rostratis purpureis. *Hall. helv. 621. t. 16.
f. 1.*

Pedicularis alpina, foliis folio, minor. *Baub. pin. 163.*

Ale-

Alestorolophus alpina 3 minor. *Clus. hist.* 2. p. 210.
Habitat in Alpibus Helvetiæ, Austriae.

* *Caulē simplicissimo.*

- Sceptrum Carolin. 4. PEDICULARIS caule simplici, floribus terno-verticillatis, corollis clavatis, calycibus crenatis, capsulis regularibus. *Fl. suec.* 506.
Pedicularis capsulis subrotundis regularibus. *Roy. lugdb.* 299.
Pedicularis alpina, folio ceterach. *Helv. flor.* 39. t. 39.
Sceptrum carolinum. *Rudb. it.* 1. p. 1. *Fl. lapp.* 243. t. 4. f. 4. *Hort. cliff.* 326.
Habitat in Sueciæ, Borussiæ, Rutheni spongiosis, sylvaticis, riguis. 2
Scapus nudus. Spica interrupta ex Verticillis trifloris, foliolo exceptis. Corolla non bianca. Folia pinnatifida, crenata.
- verticillata. 5. PEDICULARIS caule simplici, foliis quaternis.
Pedicularis alpina, floribus purpureis spicatis, foliis pinnatis verticillatis. *Hall. helv.* 623. t. 17. f. 1.
Alestorolophus alpina 2, floribus purpureis. *Clus. hist.* 2. p. 210.
Filipendula montana altera. *Baub. pin.* 163.
Habitat in Sibiria, Helvetia, Austria. 2
- resupinata. 6. PEDICULARIS caule simplici, foliis lanceolatis ferratis crenulatis, floribus resupinatis.
Habitat in Sibiria D. Gmelin, D. Demidoff.
Caulis pedalis, levius, simplicissimus. Folia lanceolata, indivisa, profunde serrata serratissimis crenulatis, alterna. Flores ex alis superioribus solitarii, sessiles. Calyx levius, obtusus, bifidus, integer. Corolla saturatissime purpurea, resupinata: Galea adunca, compressa; Vexillum amplum, rotundatum.
- reculata. 7. PEDICULARIS caule simplici, staminibus floris galea longioribus.
Pedicularis alpina, foliis alternis pinnatis, floribus ex atrorubentibus in spicam densam congestis. *Hall. helv.* 623. t. 16. f. 2.
Habitat in Helvetiæ summis Alpibus.
- iriflora. 8. PEDICULARIS caule simplici, corollarum galeis margine villosi.
Pedicularis caule simplici, foliis semipinnatis: pinnulis obtusis acute ferratis. *Gmelin.*
Habitat in Sibiria. Cau-

*Caulis simplicifimus, spithameus. Folia alterna, pinnatisecta, serrulata. Flores in spicam s. capitulum conges-
ti. Corolla obtusa, glauca; galea parum incurva, mar-
gine villosa.*

9. PEDICULARIS caule simplici, foliis pinnatis retroflexo-imbricatis.

Pedicularis caule simplici, foliis semipinnatis obtusis: la-
ciniis imbricatis crenatis. *Fl. lapp. 244. t. 11. f. 2.
Fl. suec. 509.*

Pedicularis caule erecto non ramoso, pinnis foliorum
retroversis imbricatis. *Hall. helv. 622.*

Pedicularis alpina, folio ceterach. *Baub. pin. 163.*

Habitat in Alpibus Lapponicis, Helvetiæ. 2

10. PEDICULARIS caule simplici, foliis dentato-pinnatis linearibus, calycibus hisutis.

Pedicularis caule simplici, calycibus villosis, foliis linea-
ribus dentatis crenatis. *Fl. lapp. 245. t. 4. f. 3. Fl.
suec. 508.*

Habitat in Lapponia Alpibus.

11. PEDICULARIS caule simplici, foliis pinnatis sericeo-incarnatis, calycibus rotundatis glabris, corollis galea uncinatis acutis.

Habitat in Sibiria.

Folia Radicalia pinnata, pedalis pinnis pinnatifidis, fer-
ratis. Caulis pinnatifida sere ad basin, serrata. Can-
ulis heris, plus quam pedalis, Foliis alternis. Spica nuda,
Calycibus semiglobosis, quinquedentatis, glabris. Corol-
la incarnata: Galea falcata & uncinata, acuta, valde
aduncæ.

12. PEDICULARIS caule simplici, foliis pinnatifidis lappacea.
ferratis, calycibus bifidis obtusis.

Pedicularis caule simplici, foliis lanceolatis semipinnatis
ferratis acutis. *Fl. lapp. 242. t. 4. f. 1. Fl. suec.
507. Hort. cliff. 326. Roy. lugdb. 299.*

Habitat in Alpibus Lapponicis frequens. 2

13. PEDICULARIS caule simplici, spica foliosa, corolla compta.
lis galea acutis emarginatis, calycibus quinquedentatis.

Pedicularis foliis alternis: pinnis pinnatis, foliis ex spica
florigerâ longe eminentiis. *Hall. helv. 623. t. 17 f. 3.*

Pedicularis alpina, filicis folio, major. *Baub. pin. 163.*

Habitat in Alpibus Helveticiis. 2

Calyx dentatus, tubulosus, integerrimus; parum pilosus.

Corolla labro superiore acutoglosso emarginato dentibus duobus, acutis, nutantibus.

- tuberosa.* 14. **PEDICULARIS** caule simplici, calycibus crenatis, corellis galba rostrato aduncis.
Pedicularis alpina, foliis alternis pinnatis; pinnulis pinnatis, floribus ochroleucis rostratis in spicam congestis. *Hall. helv.* 620. t. 15. *Sauv. monsp.* 247.
Filipendula montana, flore pediculariae. *Baub. pin.* 163.
Alectorolophus montana, flore luteo. *Barr. ic.* 469.
Bocc. mus. 315. t. 8.
Habitat in Alpibus Helveticis, Italicis. ♀

GERAKDIA.

- uberosa.* 1. **GERARDIA** foliis subovatis tomentosis repandis, longitudine caulis.
Gerardia humilis, bugulæ foliis, asphodeli radice. *Plum. gen.* 31.
Habitat in America calidiore.
- purpurea.* 2. **GERARDIA** foliis linearibus,
Digitalis foliis linearibus, floribus remotis. *Gron. virg.* 169.
Digitalis rubra minor, labiis florum patulis, foliis parvis angustis. *Banf. virg.* 1926. *Gron. virg.* 72. *
Digitalis virginiana-rubra, foliis & facie antirrhini valgaris. *Pluk. mant.* 65. t. 388. f. 1.
Habitat in Virginia, Canada. ○
Caulis pedales, filiformes, simplicissimi aut brachiati, leves. Folia linearia, integerrima, opposita, sipe & alterna. Flores oppositi: Pedunculus unifloris, filiformis, aut sessiles. Calyces leves, parvi, campanulati, quinquedentati. Corollæ saturatissime purpureæ aut rotatae aut campanulatae aut tubulose. Sic variat corolla figura.
- flava.* 3. **GERARDIA** foliis lanceolatis pinnato-dentatis, caule simplicissimo.
Anonymos. floribus flavis speciosis digitali æqualibus. *Gron. virg.* 74.
Digitalis lutea elatior, jaceæ nigrae foliis. *Banf. virg.* 1926. *Pluk. mant.* 64. t. 368.
Habitat in Virginia, Canada.
*Caulis pedalis s. altier. Folia opposita; lanceolata, sub-petiolata (*Lycopi* aut *jacei*), basi incisa pinnatis imbris patulis. Spica terminalis, laxa, ex Floribus oppositis*

oppositis, magnis, flavis. Antheræ in duas spinas deorum tenuentes. Stamen quintum defit.

4. GERARDIA foliis oblongis duplicato-serratis, caule *pedicularia* paniculato, calycibus crenatis.

Pedicularis foliis lanceolatis pinnatifidis ferratis, floribus pedunculatis. *Gron. virg.* 68.

Digitalis, verbeninæ foliis ex regione binis, americana, capitularum apicibus longissimis filamentis donata. *Pluk. mant.* 64.

Digitalis mariana, filipendulae folio. *Raj. Suppl.* 397.

Habitat in Virginia, Canada.

Corolla extus pubescens, oblonga. Calycis dentes crenati, ex seccatione sigra evadit, ut Pedicularis; sed folia opposita & corolla patula.

5. GERARDIA foliis ovatis serratis, bracteis linearibus glutinosis, hispidis.

Habitat in China

Caulis teretiusculus, erectus; ramis brevioribus. Folia opposita, petiolata, ovata, acuta, pulcherrima, profunde ferrata, pubullosa. Racemi terminales, solitarii ex floribus oppositis brevissime pedunculatis. Calyces acuti, 5 partiti, lacinia superiore majore. Bractea filiformis una alterave calyci adiacet ejusdem longitudinis, pilis glutinosis, uti calyx hispida.

CHELONE.

1. CHELONE foliis lanceolatis serratis: summis oppositi - glabra.

tis. Hort. cliff. 493. *Gron. virg.* 70.

Chealone acerentis, flore albo, Tournef. atl. 1706.

- β. Digitalis mariana, persistet folio. *Raj. Suppl.* 397

Digitalis mariana, ferratis densioribus rigidis & angustis foliis, semine legopyri triquetro. *Pluk. mant.* 64. s. 348. f. 3.

Habitat in Virginia, Canada. 2

2. CHELONE caule foliisque hirsutis.

hirsuta.

Anonymos flore pallide cæruleo digitalis infar in summis caulinibus disposito, foliis villosis acuminiatis. Gron. virg. 71.

Digitalis virginiana, panacis colonii foliis, flore ampio palefcente. *Pluk. mant.* 64.

Digitalis flore pallido transparenti, foliis & caule molli hirsutie imbutis. *Barish. virg.* 1928.

Habitat in Virginia.

Hnic stamen quintum longum cum Anthera villosissima
D. Jussieu.

Pentstemon. 3. **CHELONE** foliis aplexicaulibus, panicula dichotoma.

Pentstemon. *Mitch. gen.* 14.

Habitat in Virginia.

Caulis herbaceus, brachiatus. Folia ovato-lanceolata, opposita, aplexicaulia, denticulata, acuminata, utrinque viridia. Caules et Ramuli terminantur pedunculo dichotomo. Calyces quinquepartiti. In prima dichotomia flores communiter bini, propriis pedicellis.

GESNERIA.

humilis. 1. **GESNERIA** foliis lanceolatis serratis sessilibus, pedunculis ramosis multifloris.

Gesneria humilis, flore flavescente. *Plum. gen.* 27.

Habitat in America australi.

tomentosa. 2. **GESNERIA** foliis lanceolatis crenatis hirsutis, pedunculis lateralibus longissimis corymbiferis. *Hort. cliff.* 318.

Gesneria amplio digitalis folio tomentoso. *Plum. gen.* 27.

Digitalis folio oblongo serrato, ad foliorum alas florida.

Svan. jam. 60. hist. 1. p. 162. t. 104. f. 2. Raj. suppl. 396.

Habitat ad Jamaicæ ripas. ♂

ANTIRRHINUM.

* *Foliis angulatis.*

Afarina. 1. **ANTIRRHINUM** foliis oppositis cordatis crenatis.

Hort. cliff. 313. *Roy. lugdb.* 295.

Hedera saxatilis, magno dolore. *Baub. pin.* 306.

Afarina f. Hederula saxatilis. *Lob. ic.* 601.

Habitat in rupibus Veganio conterminis Genevæ.

Cymbalaria. 2. **ANTIRRHINUM** foliis cordatis quinquelobis alternis. *Hort. cliff.* 32. *Hort. upf.* 175. *Roy. lugdb.* 295.

Guett. stamp. 2. p. 210. *Gort. gelr.* 358.

Cymbalaria. *Baub. pin.* 306. *Cam. epit.* 860. *Dalech. hist.* 1322.

Habitat in rupibus & maris antiquis Basileæ, Parisis, Harlemi. ☽

Elatine. 3. **ANTIRRHINUM** foliis hastatis alternis, canle flaccido. *Hort. cliff.* 323. *Hort. upf.* 175. *Grön. virg.* 68. *Roy. lugdb.* 295.

Elati-

Elatine folio acuminato in basi auriculato, flore luteo.

Baeh. pin. 253.

Elatine. *Cam. epit.* 754.

β. Elatine folio acuminato, flore cæruleo. *Baeh. pin.* 253.

Habitat in Germaniæ, Angliæ, Galliæ, Italiæ arvis. ☽

4. ANTIRRHINUM foliis ovatis alternis, caule flacci- *spurium*.
do. *Hort. upf.* 175 *Hort. cliff.* 323. *Roy. lugdb.* 295.

Elatine folio fabrotundo. *Baeh. pin.* 253.

Veronica femina. *Dod. pentpt.* 42.

Habitat in Germaniæ, Angliæ, Galliæ, Italiæ arvis. ☽

5. ANTIRRHINUM foliis hastatis, caule erecto ramo- *egyptiacum*.
fissimo.

Linaria memphitica pumila, hastato folio tricuspidi, flo-
re luteo. *Lipp.*

Habitat in Ægypto.

* *Foliis oppositis.*

6. ANTIRRHINUM foliis ternis ovatis. *Hort. cliff. triphyllum*.
324. *Hort. upf.* 174. *Roy. lugdb.* 295. *Sauv. monsp.*
165.

Linaria triphylla minor lutea. *Baeh. pin.* 212.

Linaria hispanica. *Clus. hist.* I. p. 320.

β. Linaria triphylla cærulea. *Baeh. pin.* 312.

Habitat in umbrosis montibus Valentiniis & Hyblæis circa.

Syracusæ. ☽

7. ANTIRRHINUM foliis quaternis lanceolatis, caule *triorrhinum*-
erecto ramoso, floribus pedunculatis. *Hort. cliff.* 324. *phœnum*.
Roy. lugdb. 296.

Linaria americana maxima, purpureo flore. *Herm. lugdb.*

376. *Raj. hist.* 1884.

Linaria, flore purpureo, americana. *Riv. mon.* 81.

Habitat in Lusitania, America.

8. ANTIRRHINUM foliis lanceolatis sparsis: inferio- *trifolia*.
ribus oppositis, nectariis subulatis, floribus subsessilibus.

Hort. cliff. 498. *Roy. lugdb.* 296.

Linaria trifolia hispanica. *Dill. eltb.* 201. t. 164. f. 199.

Habitat Gibraltariæ.

9. ANTIRRHINUM foliis quaternis linear-lanceolatis, *purpureum*-
Antirrhinum foliis quaternis linear-lanceolatis, caule flo-
riferum erecto spicato. *Hort. upf.* 174.

Antirrhinum foliis linearibus sparsis, nectariis subulatis

recurvis, floribus laxe spicatis. *Hort. cliff.* 498. *Roy.*
lugdb. 296.

Li-

Linaria purpurea major odorata. Benth. pin. 213.
Linaria altera purpurea. Dod. pent. 183.
Habitat ad radices Vesuvii.

bipunctatum 10. **ANTIRRHINUM** foliis lanceolatis glabris; inferioribus quaternis, caule erecto paniculato, floribus spicato-capitatis.

Antirrhinum foliis lanceolato-linearibus, floribus in summitate caulis confertis parvis. Gvett. stamp. 2. p. 205?
Antirrhinum erectum, foliis linearibus: imis verticillatis, pauciflorum. Sauv. monsp. 165.

Linaria lutea parva annua. Benth. bist. 3. p. 457.
Habitat in Hispania. Loeffing.

Caulis spithameus, Ramis striatis ad angulum rectum excentibus. Folia lanceolata, sessilia, plana, patentia, vix carnosa, fere levia: inferiora quaterna. Flores subspicati, pauci, sessiles. Corollæ flavæ, punctis duobus fulvis in palato glabro versus labium superius; Labium superius bipartitum, replicatum, lanceolatum, erectum.

repens. 11. **ANTIRRHINUM** foliis sublinearibus: inferne quaternis, calycibus capsulae æqualibus.

Antirrhinum foliis linearibus alternis sæpius oppositis acuminate, floribus late spicatis. Roy. lugdb. 296.

Antirrhinum foliis lanceolato-linearibus sparsis, calycinis laciniis capitulae æqualibus. Guett. stamp. 2. p. 204. Dalib. paris. 186.

Linaria angustifolia, uore cinereo striato. Dill. elth. 198. t. 163. f. 197.

Habitat in Anglia, Gallia. ♀

arvensis. 12. **ANTIRRHINUM** foliis sublinearibus: inferioribus verticillatis, calycibus piloso-viscidis, floribus spicatis, caule erecto, *Hort. apf.* 174.

Antirrhinum foliis linearibus alternis recurvis, ramis caule brevioribus. Roy. lugdb. 297.

Linaria arvensis cœrulea. Benth. pin. 213. predr. 107. Dill. elth. 199. t. 163. f. 198.

β. *Linaria pumila, foliolis carnosis, flosculis minimis floribus. Benth. pin. 213.*

γ. *Linaria quadrifolia lutea. Benth. pin. 213.*

Linaria tetraphylla lutea. Col. egypt. 1. p. 299. t. 300. f. 1.

Habitat in Anglia, Gallia, Italiae arvis. ♀
Flores spicati sunt.

13. **ANTIRRHINUM** foliis caulinis lanceolato-li-*petiolaria*
nearibus sparsis: radicalibus rotundis ternis. *Guett.* ^{nun}
stamp. 2. p. 204. *Dalib. paris.* 186.
Antirrhinum foliis ad caulem linearibus, ad radicem o-
vatis sœpe ternis. *Sauv. monsp.* 166.
Linaria annua purpureo-violacea, calcaribus longis, fo-
liis imis rotundioribus. *Vaill. paris.* 118. *Magn. monsp.*
159.
Linaria cœrulea minor. *Lob. illustr.* 103.
Linaria cœrulea calcaribus longis. *Baeh. kist.* 3. p. 461.
Habitat in Gallia.
14. **ANTIRRHINUM** foliis oppositis lanceolatis, flo- *origanifoli-*
ribus laxe racemosis. *Roy. lugdb.* 297. ^{um}
Antirrhinum faxatile, foliis serpilli. *Bauh. pin.* 212. *prodr.*
106. *Bursf. X:* 7.
Linaria folio crasto origani minore, floribus variegatis
ex pallido & cœruleo rubescente. *Boerb. lugdb.* 1. p.
232.?
Habitat Massiliæ in maris vetustis, inque Pyrenæis
major. ☽
An hoc varietas A. minoris?
15. **ANTIRRHINUM** foliis quinis linearibus. *Hort. multilevel.*
cliff. 324. *Roy. lugdb.* 296.
Linaria sicula multicsulis, molliginis folio. *Bocc. sic.*
38. t. 10. f. 1.
Habitat in Sicilia. 2
Caues juncei, laxi, debiles. Folia linearia, obtusa.
16. **ANTIRRHINUM** foliis subquaternis linearibus, *alpinum.*
caule diffuso, floribus racemosis. *Roy. lugdb.* 297.
Sauv. monsp. 165.
Linaria quadrifolia supina. *Bauh. pin.* 213.
Linaria 3. *Italiaca.* *Clus. kist.* 1. p. 322.
- Q. **Linaria cœrulea** repens. *Bauh. pin.* 213.
γ. **Linaria** foliis carnosis cinereis. *Bauh. pin.* 213. ex *Hali.*
Habitat in Helvetia, Austria, Baldo.
- * *Foliis alternis.*
17. **ANTIRRHINUM** foliis linearibus acuminatis el- *supinum*
ternis, floribus racemosis, caule diffuso. *Roy. lugdb.*
296. *Dalib. paris.* 186. *Sauv. monsp.* 48.
Linaria pumila supina lutea. *Bauh. pin.* 213
Linaria hispanica 5. *Clus. kist.* 1. p. 321.
Habitat in Gallie, Hispaniæ arenosis.

- dalmaticum.* 18. **ANTIRRHINUM** foliis lanceolatis alternis, caule fruticoso.
Linaria latifolia dalmatica, magno flore. *Baub. pin.* 212. *prodri.* 106.
Linaria maxima, folio lauri. *Baub. hist.* 3. p. 458.
Habitat in Creta, 5.
- hirtum* 19. **ANTIRRHINUM** foliis lanceolatis hirtis alternis, floribus spicatis, foliolo calycino supremo maximo, *Löfl.*
Habitat in Hispania. ◎
Caules aliquant simplices, spiskamai, non ramosi. Folia lanceolata (Lavendulae), alterna. Flores dense spicati, colore & magnitudine A. Linarie. Calycis foliolum superius duplo majus quam reliqua. Capsulae subrundae.
- genistifolium* 20. **ANTIRRHINUM** foliis lanceolatis acuminatis, panicula virgata.
Linaria genitæ folio glauco, flore luteo. Herm. par. app. 9. Dili. elth. 202.
Habitat in Sibiria. D. Gmelin. 2
Caules subdecumbeantes vel erecti insculpi. Folia alterna, lanceolata, glabra, acuminata, omnino Genista tinctoriae. Racemi longi, in paniculam dispositi: Floribus alternis, distantibus, pedicellis longitudine calycis. Calyx quinquepartitus, glaber, acutus, longitudine capsulae. Corolla lutea, magnitudine A. Linarie.
- Linaria* 21. **ANTIRRHINUM** foliis lanceolato-linearibus confertis, caule erecto, spicis terminalibus sessilibus, floribus imbricatis. *Fl. suec.* 501. *Mat. med.* 313. *Roy. lugd.* 297.
Antirrhinum foliis linearibus sparsis, Hart. cliff. 325.
Antirrhinum foliis lanceolato-linearibus sparsis, calycis lacinias capsula dimidio brevioribus. Ginett. stamp. 2, p. 203.
Linaria vulgaris lutea, flore majore. Baub. pin. 212.
Osyris. Fuchs. hist. 543. Cam. epit. 930.
Habitat in Europa ruderatis. ♀
Palatum villosum fulvum.
- monspessula* 22. **ANTIRRHINUM** foliis linearibus confertis, caule nitido paniculato, pedunculis spicatis nudis. *Roy. lugd.* 297. *Sauv. monsp.* 47.
Linaria, capillacea folio, odora. Baub. pin. 213.
prodri. 106. n. 4.

Linaria odorata monspessulana. Baub. hist. 3. p. 459. •
Habitat in Gallia.

23. ANTIRRHINUM foliis linearis-lanceolatis alternis, *chalepense*
 floribus racemosis, calycibus corolla longioribus,
 caule erecto. Roy. lugdb. 296. Hort. upf. 174.
Linaria chaleensis minor erecta, flore aibio lineis vio-
 laceis. Morif. hist. 3. p. 502. f. 5. t. 35. f. 9.
Linaria annua angustifolia, flosculis albis longis cauda-
 tis. Triumf. obs. 87. t. 87. f. 2. Raj. hist. 1884.
Habitat in Italia. ☺
24. ANTIRRHINUM foliis lanceolatis obtusis alter- *minus*,
 nis, caule ramosissimo diffuso. Hort. cliff. 324. Fl.
 suec. 502. Roy. lugdb. 295.
Antirrhinum arvense mirus. Baub. pin. 212.
Antirrhinum tertium. Cam. epit. 922.
Habitat in glareosis Europæ ☺
- * *Corollis hiantibus aut ecaudatis, foliis alternis
 integris.*
25. ANTIRRHINUM corollis ecaudatis, calycibus *majus*,
 rotundatis. Hort. upf. 175. Mat. med. 312.
Antirrhinum foliis lanceolatis petiolatis, calycibus bre-
 viissimis, racemo terminali. Vir. cliff. 61. Hort. cliff.
 324. n. 4. Roy. lugdb. 294.
Antirrhinum majus alterum, folio longiore. Baub. pin.
 211.
Antirrhinum luteo flore. Baub. pin. 211.
Antirrhinum. Dod. pempt. 182. Lob. ic. 404.
Habitat in Europæ australis maceris, sepibus. ♂
26. ANTIRRHINUM corollis ecaudatis, calycibus co- *orontium*,
 rolla longioribus Hort. upf. 176.
Antirrhinum foliis lanceolatis petiolatis, calycibus flo-
 res superantibus. Hort. cliff. 324. Roy. lugdb. 294.
Antirrhinum arvense majus. Baub. pin. 212.
Antirrhinum sylvestre, Phyteuma. Dod. pempt. 212.
Habitat in Europæ agris & arvis. ☺
27. ANTIRRHINUM foliis ovatis ferratis, corollis *bellidifolium*
 patulis. Hort. cliff. 498. Roy. lugdb. 295.
Antirrhinum foliis imis spathulatis, summis digitatis.
Sauv. monsp. 67.
Linaria bellidis folio. Baub. pin. 212. prodr. 106. t.
 106.
Linaria odorata. Dod. pempt. 184.

Habitat in agris inter Lugdunum & Viennam, interque Lugdunum et Gratianopolin. 2

maderense. 28. **ANTIRRHINUM** foliis linearibus alternis, corollis hiantibus: labio inferiore explanato.

Antirrhinum caule simplicissimo longissimo, foliis caulinis linearibus; stolonum procumbentium lanceolatis minimis. Gron. virg. 67.

Habitat in Virginia, Canada. ②

Radix fibrosa. Caulis erectus, filiformis, pedalis, vix ramosus. Folia alterna, remota, linearia, glabra. Racemos terminalis, rarius: floribus alternis, pedicellatis. Calyx quinquepartitus, crenatus. Corolla labium superius breve, reflexum. Lab. inferius magnum, patens, dependens.

CYMBARIA.

americana. 1. **CYMBARIA.**

Cymbaria daurica pumila incana, linearie folio, magno flore luteo guttato. Amm. ruth. 47. t. 1. f. 2.

Habitat in Dauriae montanis, apricis, saxosis.

CRANIOLARIA.

annua. 1. **CRANIOLARIA** foliis cordatis angulatis.

Martynia annua villosa & viscosa, aceris folio, flore albo tubo longissimo. Ehret. piſt. 1. f. 2.

Habitat in America. ②

ferruginea. 2. **CRANIOLARIA** foliis lanceolatis dentatis.

Gesnera arboreiflora, amplio flore fimbriato & maculoso. Plam. gen. 27.

Habitat in America calidiore.

Folia lanceolata, ferrata. Pedunculi laterales multiflori. Corolla oblonga, interne punctata margine ciliata.

MARTYNIA.

perennans. 1. **MARTYNIA** caule simplici, foliis ferratis.

*Martynia foliis ferratis. Hort. cliff. 322. t. 18.**

Habitat in America. 2

annua. 2. **MARTYNIA** caule ramoso, foliis angulatis.

Martynia foliis dentatis. Hort. cliff. 312.

Martynia annua villosa & viscosa, folio subrotundo, flore magno rubro. Mart. cent. 42. t. 42. Ehret. piſt. t. 1. f. 1.

Habitat in Americes Vera Cruce. ②

TORENIA.

1. TORENIA. *Gen. nov.* 1108. *sfatica.*
Hederæ terrestris species. Com. mal. 35.
Kaka-pu. Rheed. mal. 9. p. 103. t. 53.
Habitat in India. Toren.
Variat Foliis glabris & villosis: Floribus majoribus &
minoribus.

BESLERIA.

1. BESLERIA pedunculis ramotis, foliis ovatis. *Melittifolia.*
Besleria melittæ tragi folio. Plum. gen. 29.
Habitat in America.
2. BESLERIA pedunculis simplicibus confertis, foliis lanceolatis.
Besleria, virgæ aureæ foliis, flore luteo, minor. Plum.
gen. 29.
Besleria, virgæ aureæ foliis, flore luteo, major. Plum.
gen. 29.
Habitat in America.
3. BESLERIA pedunculis simplicibus solitariis, involucris pentaphyllis propriis.
Besleria scandens cristata, fructu nigro. Plum. gen. 29.
Habitat in America.
Radix repens, Folia ovata, ferrata, petiolata. Pedunculi laterales, uniflori, terminati Involucro pentaphyllo: foliolis cordatis, dentatis, sessilibus. Corolla solitaria, externe hirsuta. Stamina & Pistillia mire implexæ, sorte aut Martiniae aut distincti generis planta.

SCROPHULARIA.

1. SCROPHULARIA foliis cordatis serratis acutis basi marilandica,
rotundatis, caule obtusangulo. Hort. upl. 177.
Scrophularia foliis cordatis oppositis, racemo terminali. Gron. virg. 71.
Scrophularia marilandica, longo profunde serrato urticae folio. Raj. suppl. 396.
Habitat in Virginia. 2.
Affinis maxime sequentis, ut vix distingui mereatur.
2. SCROPHULARIA foliis cordatis basi transversis, nodosa,
caule obtusangulo.
Scrophularia foliis cordatis, racemo terminali. Hort.
cliff. 322. Fl. suec. 520. Mat. med. 310. Roy. lugd. 293. Gron. virg. 71. Dalib. parisi. 191.

Scro-

Scrophularia nodosa fatida. *Baub. pin.* 235.

Scrophularia. *Cam. epit.* 866.

Habitat in Europæ succulentis. 2

- aquatica.* 3. **SCROPHULARIA** foliis cordatis petiolatis decurrentibus, caule membranis angulato, racemis terminalibus. *Hort. upf.* 177. *Mat. med.* 314.
Scrophularia foliis cordatis, petiolorum alis in caule decurrentibus. *Guett. stamp.* 2. p. 201.
Scrophularia aquatica major. *Baub. pin.* 235. caule fimbriato. *Læf. pruss.* 248. t. 13.
Scrophularia femina. *Cam. epit.* 867.
Habitat in Anglia, Helvetia, Gallia humidis. 3
- auriculata.* 4. **SCROPHULARIA** foliis cordato-oblongis basi appendiculatis, racemis terminalibus. *Læf.*
Scrophularia betonicae folio. *Tournef. inst.* 166.
Scrophularia aquatica montana mollior. *Barr. rar.* 189. t. 274.
Betonica aquatica septentrionalium. *Leb. ic.* 533. fig.
Habitat in Hispania,
Caules vix ramosi, acute tetragoni, nudi. Folia opposita, petiolata, cordata, oblonga, serrata, subitus villosa; infra basin auriculata utrinque foliolo ovato, parvo, sessili. Racemus terminalis.
- Scorodonia.* 5. **SCROPHULARIA** foliis cordatis duplicato-serratis, racemo composito. *Roy. lugdb.* 296.
Scrophularia melisæ folio. *Tournef. inst.* 166.
Scrophularia scorodoniae folio. *Pluk. alia.* 333. t. 59. f. 5. *Raj. hist.* 766.
Habitat in Lusitania & Jhersea insula Angliae.
- orientalis.* 6. **SCROPHULARIA** foliis lanceolato-linearibus acutè ferratis: interne incisis, racemo composito. *Roy. lugdb.* 294.
Scrophularia orientalis, foliis cannabinis. *Tournef. cor.* 9.
Habitat in Oriente.
- ternalis.* 7. **SCROPHULARIA** foliis cordatis, pedunculis axillaribus solitariis dichotomis. *Hort. cliff.* 322. *Hort. upf.* 177. *Roy. lugdb.* 293.
Scrophularia flore luteo. *Baub. pin.* 236. *prodr.* 112. t. 112.
Lamium pannonicum 2 exoticum. *Clus. hist.* 2. p. 38.
Habitat in Italia, Helvetia. 3
- fimbracifolia* 8. **SCROPHULARIA** foliis difformibus, pedunculis axillaribus aggregatis. *Roy. lugdb.* 292. *Scro-*

Scrophularia foliis laciniatis. *Baeh.* pin. 236. prodr. 173.
Scrophularia sambucifolia, flore rubro luteo vario pulchro. *Pluk. alm.* 338. t. 313. f. 6.

Scrophularia sambuci foliis, capsulis maximis. *Marij. hist.* 2. p. 483. f. 5. t. 8. f. 6.

3. *Scrophularia lusitanica*, maximo flore, foliis dissectis.
Raj. suppl. 396.

Habitat in Hispania, Lusitania. ◎

9. SCROPHULARIA foliis pinnatis, racemo termina-*canina*.
 li nudo, pedunculis bifidis. *Vir. cliff.* 61. *Hort. cliff.*
 322. *Roy. lugdb.* 294. *Sauv. meusp.* 247.

Scrophularia Ruta canina dicta. *Baeh.* pin. 236.

Ruta canina. *Clae. hist.* 2. p. 209. *Lob. ic.* 2. p. 55.
Habitat in Helvetia, Narbona, Italia. ◎

10. SCROPHULARIA foliis cordatis: superioribus al-*peregrina*.
 ternis, pedunculis axillaribus bifloris. *Hort. cliff.* 322.
Roy. lugdb. 293.

Scrophularia urticæ folio. *Baeh.* pin. 236.

Scrophularia peregrina. *Can. hort.* 157. t. 43.

Habitat in Italia. ◎

11. SCROPHULARIA foliis lanceolatis obtusis *serra-frutescens*,
 to-dentatis, pedunculis bifidis. *Roy. lugdb.* 294.

Scrophularia lusitanica frutescens, verbenacea foliis.

Tournef. inst. 167 *Raj. suppl.* 396.

Habitat in Lusitania.

12. SCROPHULARIA foliis quaternis ovatis, floribus *coccinea*,
 verticillatis spicatis. *Roy. lugdb.* 294.

Scrophularia flore coccineo, foliis urticæ quaternis can-
 tem ambientibus. *Houst. mff.*

Habitat in Vera Cruce.

CELSIA.

1. CELSIA foliis duplicato-pinnatis. *Hort. cliff.* 321 *orientalis*.
Hort. upf. 179. t. 1. *Kov. lugdb.* 301.

Verbasium *orientale*, *sophiae* folio. *Tournef. cor.* 8. *Buxb.*
cent. 5. p. 17.

Blattaria orientalis, *agrimoniæ* folio. *Buxb. cent.* 1. p.
 14. t. 20.

Habitat in Cappadocia, Armenia. ◎

DIGITALIS.

1. DIGITALIS calycinis foliolis ovatis acutis, corollis *purpurea*
 obtusis: labio superiore integro. *Hort. upf.* 178.

Di-

- Digitalis foliolis calycinis ovatis. *Hort. cliff.* 318. *Dalib. parif.* 192. *acuminatis. Roy. lugd.* 292. *Gort. gelr.* 371.
- Digitalis purpurea, folio aspero. *Bauh. pin.* 243.
- Digitalis purpurea. *Dod. pempt.* 168.
- β.* Digitalis alba, folio aspero. *Bauh. pin.* 229.
Habitat in Europa australiæ. 3
- mea.* 2. DIGITALIS calycinis foliolis lanceolatis, corollis acutatis; labio superiore bifido. *Hort. nps.* 178.
- Digitalis foliis calycinis subulatis, floribus imbricatis. *Hort. cliff.* 318. *Roy. lugd.* 293. *Dalib. parif.* 192.
- Digitalis major lutea s. pallida, parvo flore. *Bauh. pin.* 224.
- Digitalis lutea, minore flore. *Morif. hist.* 2. p. 479. f. 5. t. 8. f. 5.
Habitat in Galliæ, Italiæ fabulosis. 2
- ferruginea.* 3. DIGITALIS calycinis foliolis ovatis obtusis, corolla labio inferiore longitudine floris.
- Digitalis foliolis calycinis ovatis obtusis, corollis villosis; labio longissimo. *Buit. canon.* 226
- Digitalis foliolis calycinis ovatis obtusis. *Roy. lugd.* 292.
- Digitalis angustifolia, flore ferruginino. *Bauh. pin.* 244. *Ric. mon.* 68.
- Digitalis latifolia, flore ferruginino. *Morif. hist.* 2. p. 478. f. 5. t. 8. f. 2. 3.
- Digitalis lutea non ramosa, scorzonerae folio. *Bauh. cent.* f. p. 25. s. 49.
- Habitat in Italiæ, Constantinopoli.* 2
- canariensis.* 4. DIGITALIS calycinis foliolis lanceolatis, corollis bibratiis acutis, caule fruticoso.
- Gesneria foliis lanceolatis ferratis, pedunculo terminali laxe spicato. *Hort. cliff.* 318.
- Digitalis acanthoides canariensis frutescens, flore aureo. *Comm. hort.* 2. p. 105. t. 53.
- Digitalis affinis canariensis, solidaginis acutis foliis leviter pilosis, flore aureo cucullato. *Plak. alm.* 400. t. 325. f. 2.
- Habitat in Canariis.* 5

BIGNONIA.

- Catalpa.* 1. BIGNONIA foliis simplicibus cordatis, caule erecto, floribus diandris.
- Bignonia foliis simplicibus cordatis. *Hort. cliff.* 317. *Roy. lugd.* 289. *Digno-*

*Bignonia urueu foliis, flore sordide albo intus maculis
purpureis & luteis adsperso, siliqua longissima & an-
gostissima.* *Cat. b. car.* 1. p. 49. t. 49.

Kawara Filagi. *Kempf. jap.* 841. t. 842.

Habitat in Japonia, Carolina. 5

*Arbor erecta. Folia tereta. Cirrhi nulli. Flores diam-
etri: staminous duabus antheriferis; reliquis tribus
castratis.*

2. **BIGNONIA** foliis simplicibus lauceolatis, caule ~~vo-~~ ^{tempervi-} ~~reum.~~ ^{reum.}

*Bignonia foliis ovato-lanceolatis conjugatis integerri-
mis.* *Roy. Tugdb.* 291.

*Gelsemium 1. Jasminum luteum odoratum virginia-
num scandens sempervirens.* *Cat. b. car.* 1. p. 53.
t. 53. *Raj. tijt.* 1769.

*Syringa volubilis virginiana, myrti majoris folio, alato
semine, floribus odoratis luteis.* *Pluk. alm.* 359. t.
112. f. 5.

Habitat in Virginia.

Folia opposita. Siliques cordatae, simplis.

3. **BIGNONIA** foliis conjugatis cirro brevissimo arcu- ^{anguis car.} ato tripartito.

*Bignonia americana capreolis aduncis donata, siliqua
longissima.* *Tarnef. inst.* 164.

*Gelsemium indicum hederaceum tetraphyllum, folio
subrotundo acuminate.* *Sloen. jam.* 90. *hist.* 1. p. 108

*Clematis quadrifolia; flore digitalis luteo, clavicularis a-
duncis.* *Plum. amer.* 80. t. 94.

*Clematis myrsinites, amplioribus foliis, americana re-
tetraphylos.* *Plum. alm.* 109. t. 163. f. 2.

Habitat in Barbados, Domingo.

4. **BIGNONIA** foliis conjugatis cirrhosis: foliolis ova- ^{equinofilia-} ~~lis.~~

*Bignonia bifolia scandens, siliquis latae & longioribus,
semine lato.* *Plum. spec.* 5.

Habitat in Cayenna.

5. **BIGNONIA** foliis conjugatis cirrhosis: foliolis cor- ^{paniculata.} ~~patentata.~~

*Bignonia bifolia scandens, flore violaceo odoro, fructe
ovato duro.* *Plum. spec.* 5.

- β *Bignonia bifolia scandens, flore e luteo purpureo
modore, fructu ovato duro.* *Plum. spec.* 5

Habitat in America calidire.

- erecta.* 6. BIGNONIA foliis conjugatis cirrhosis: foliolis cordatis; foliis imis ternatis. *Vir. cliff.* 60. *Hort. cliff.* 317. *Roy. lugab.* 289.
Bignonia scandens, flore atro flavo minori subtus albicans. *Gron. virg.* 73.
PseudoApocynum folliculis maximis obtusis, iemini bus amplissimis alis membranaceis. *Moris. hist.* 3. p. 672. f. 15. t. 3. f. 16.
Habitat in Virginia & australiori America.
Caulis volubilis, scaber, transversim dissectus crucem repreäsentat.
- espreolata.* 7. BIGNONIA foliis conjugatis cirrhosis: foliolis cordato-lanceolatis; foliis imis simplicibus. *Vir. cliff.* 59. *Hort. cliff.* 317. *Roy. lugab.* 289.
Bignonia americana capreolis donata, siliqua breviore. *T. Breyne. ic.* 33. t. 25.
Clematis americana siliquosa tetraphyllos. *Dod. act.* 71. *Clematis tetraphylla americana*. *Bucc. sic.* 31. t. 15. f. 31. *Zam. hist.* 74. t. 2. *Raj. hist.* 1329.
Habitat in America.
- Leucoxylon.* 8. BIGNONIA foliis digitatis integerrimis. *Hort. cliff.* 497
Bignonia arbor pentaphylla, flore roseo, major & minor, siliquis planis. *Plum. spec.* 5. *Catesb. car.* 1. p. 37. t. 37.
Leucoxylon arbor siliquosa, quinque foliis, floribus nerii, alato femine. *Plum. atm.* 215. t. 200. f. 4.
Nerio attinis arbor siliquata, folio palmato s. digitato, flore albo. *Sloan. Jam.* 154. *hist.* 4. p. 62. *Raj. dendr.* 114.
Habitat in Jamaica. Caribæis, agris humidioribus, & ad ripas. b
- radiata.* 9. BIGNONIA foliis digitatis pinnatifidis.
Bignonia flore luteo, foliis radiatis & eleganissime dissectis. *Fewv. peruv.* 1. p. 731. t. 22. *Roy. lugab.* 289.
Habitat in Peru.
- radicans.* 10. BIGNONIA foliis pinnatis, foliolis incisis, geniculatis radicatis. *Hort. cliff.* 217. *Hort. upsi.* 173. *Gron. virg.* 73.
PseudeGelseminum siliquosum. *Riv. mon.* 101.
PseudoApocynum hederaceum americanum, tubulosum flore phœnico, fraxini folio. *Moris. hist.* 3. p. 612. f. 15. t. 3. J. 1.

Geise-

Gelsemium hederaceum indicum. *Corn. can.* 102. t.

^{103.}
β. *Bignonia fraxini foliis, coccineo flore minorc.* *Catesb.*
car. 1. p. 65. t. 65.

Habitat in America. 5

11. *BIGNONIA* foliis decompositis: foliolis incisis, ge-*persiana*,
niculis cirrhosis. *Hort. cliff.* 317. *Roy. Ingdb.* 290.

Bignonia arbor, flore luteo, fraxini folio. *Plum. spec. 5.*

Clematis peruviana, digitalis flore, folio fraxini. *Pluk.*
alm. 108. t. 162. f. 4.

Habitat in Peru.

12. *BIGNONIA* foliis bipinnatis: foliolis integris sub-*indica*,
cordatis acutis. *Fl. zeyl.* 236.

Arbor siliquosa malabarica, cordato folio, fructu maxi-
mo oblongo piano. *Raj. hist.* 1741.

Palega pajanelli. *Rheed. mal.* 1. p. 177. t. 43.

β. *Arbor siliquosa malabarica*, folio majore mucronato,
fructu maximo oblongo piano. *Raj. hist.* 1741.

Pajanell *Rheed mal.* 1. p. 79. t. 45.

Habitat in India.

13. *BIGNONIA* foliis bipinnatis: foliolis lanceolatis in-*cavatis*,
tegris.

Arbor guajaci latiore folio, *bignonie* flore cæruleo,
fructu duro in duas partes dissidente, feminibus alatis
imbricatiim politis. *Catesb. car.* 1. p. 42. t. 42.

Habitat in Carolina. 5.

CITHAREXYLUM.

1. *CITHAREXYLUM.* *Amœn. acad.* 1. p. 406. *spinosum.*
Citharexylon americanum alterum, foliis ad marginem
dentatis. *Pluk. alm.* 108. t. 161. f. 5.

Habitat in Barbados. 5.

HALLERIA.

1. *HALLERIA.* *Hort. cliff.* 323. *lucida.*
Halleria foliis ovatis longitudinaliter ferratis. *Roy. Ingdb.*
289.

Lonicera foliis lucidis acuminatis dentatis, fructu roten-
do. *Burm. Afr.* 244. t. 89. f. 2.

Solanum flore periclymeni. *Amm. herb.* 591.

β. *Halleria* foliis lanceolato-ovatis superne ferratis. *Roy.*
Ingdb. 289.

Lonicera folio acuto ferrato, fiore pendulo, fructu oblongo. *Burm. Afr.* 243. t. 89. f. 1.
Habitat in Aethiopia.

CRESCENTIA.

- Cujete.* 1. CRESCENTIA.
Crescentia foliis lanceolatis utrinque attenuatis. *Hort. cliff.* 327.
Cujete foliis oblongis & angustis, magno fructu ovato. *Plum. gen.* 23.
Arbor americana cucurbitifera, folio longo mucronato,
fructu oblongo. *Comm. Hort.* 1. p. 137. t. 71.
β. *Cujete anguitifolia*, fructu minori globolo aut ovato. *Plum. gen.* 23.
γ. *Cujete minima*, fructu duro. *Plum. gen.* 23.
δ. *Cujete latifolia*, fructu putamine fragili. *Plum. gen.* 23.
Cucurbitifera arbor, subrotundis foliis confertis, fructu o-
vali. *Pluk. aln.* 124. t. 171. f. 2.
Arbor cucurbitifera americana, folio subrotundo. *Sloan.*
cam. 206. *bifl.* 2. p. 172. *Raj. bifl.* 1667.
Habitat in Virginiae, Jamaicae, Brasiliæ apricis. 3

GMELINA.

- spatica.* 1. GMELINA. *Fl. zeyl.* 230. *
Michelia spinosa, floribus luteis. *Amm. act. petrop.* 8.
p. 218. t. 18.
Lycium maderaspatanum indici alpino putati æmulum,
foliis minoribus & majoribus bijugis, & grandioribus
aculeis horridum. *Pluk. aln.* 234. t. 303. f. 3. &
t. 97. f. 2.
Habitat in India. 3

PETREA.

- vobabilis.* 1. PETREA. *Hort. cliff.* 319. *
Habitat in America. 3
Periit egregius Petreus 1742. etatis 52. variolis correptus, longiori vita dignissimus, utpote qui *Flore indica* *domicilia extraxit in Europa omnium splendissima.*

LANTANA.

- trifolia.* 1. LANTANA foliis ternis, spicis oblongis imbricatis.
Camara trifolia, purpurascente flore. *Plum. gen.* 32.
Myrobatindum spicatum, viburni folis ex adverso ter-
nis. *Vaill. act.* 1722. p. 277.

Ha-

Habitat in America calidiore.

An sequentis sola varietas?

2. LANTANA foliis oppositis, caule inermi, spicis ob- *annus*,
longis. *Hort. upf.* 380.

Periclymenum rectum humilius, salviæ folio rugosiore,
flore purpureo, fructu oblongo esculento purpureo.

Sloan. jam. 164. *bifl.* 2. p. 82. t. 195. *Raj. dendr.* 30.

3. Viburnum americanum odoratum, folio parvo orocu-
lato, floribus & baccis folio interceptis. *Pluk. alm.*
386. t. 114. f. 5. *Herm. par.* 384.

Habitat in America calidiore. ☺

3. LANTANA foliis oppositis, caule inermi *ramoso*, flo- *Camara*,
ribus capitato-umbellatis.

Lantana foliis oppositis petiolatis, floribus capitatis. *Hort.*
cliff. 349. *Roy. lugdb.* 290.

Viburnum americanum non spinosum, melissæ foliis, flo-
ribus coccineis. *Pluk. alm.* 385. t. 114. f. 4.

Viburnum americanum, urticæ foliis, lamii odore, flo-
ribus miniatis. *Comma. hort.* 1. p. 151. t. 78.

3. Periclymenum rectum, urticæ folio hirsuto majore, flo-
re flavo. *Sloan. jam.* 163.

Habitat in America calidiore. ♀

4. LANTANA foliis oppositis, caule aculeato *ramoso*, *aculeata*,
floribus capitato-umbellatis.

Lantana foliis oppositis petiolatis, caule aculeato. *Hort.*
cliff. 498. *Hort. upf.* 380. *Roy. lugdb.* 290.

Myrobutium viburnifolium spinosum, floribus coccineis. *Kartt. ael.* 1722. p. 276.

Viburnum americanum odoratum, urticæ foliis latiori-
bus, spinosum, floribus miniatis. *Pluk. alm.* 285. t.
223. f. 5.

Habitat in America calidiore. ♀

5. LANTANA foliis alternis, spicis oblongis. *bullata*.
Salvia barbadensis foliis dicta, spica florum compacteriori.

Pluk. alm. 329. t. 221. f. 3.

Periclymenum rectum, salviæ folio rugoso majore ob-
longo bullato, flore albo, fructu longiore. *Sloan. jam.*
163. *bifl.* 2. p. 81. *Raj. dendr.* 31.

3. Periclymenum rectum, salviæ folio rugoso majore sub-
rotundo bullato. *Sloan. jam.* 163. *bifl.* 2. p. 81. t.
195. f. 1. *Raj. dendr.* 31.

Habitat in Jamaica. ♀

- corymbosa.* 6. LANTANA foliis alternis, floribus corymbosis †
Periclymenum rectum, salviae foliis majoribus oblongis
mucronatis subtus villosis alternatim sitis, flore & fru-
ctu minoribus. *Sloane. jam. 164. hist. 2. p. 83. t.*
194. f. 3. Raj. dendr. 30.
Uimi angustifoliae facie baccifera jamaicensis, foliis su-
perne scabris, subtus villosis alternatim sitis, floribus
parvis perpusillis, fructu botryoide monospermo. *Pluk.*
alm. 393. t. 329. f. 5.
Habitat in Jamaica. ♂
Referunt ex fide Sloanei; De floris structura nul-
la mibi certudo.
- fricana.* 7. LANTANA foliis alternis sessilibus, floribus solitariis.
Hort. cliff. 320. Roy. lugdb. 290.
Lantana floribus solitariis. *Gen. plant. 632.*
Jasminum africanum, ilicis folio, flore solitario ex alis
foliorum proveniente. *Comm. rar. 6. t. 6.*
Habitat in Æthiopia. ♂

CORNUTIA

- pyramidalis.* 1. CORNUTIA. *Hort. cliff. 319.*
Cornutia flore pyramidato, foliis incanis. *Plum. gen. 32.*
Aguanthus viburni folio. *Vaill. act. 1722. p. 273.*
Habitat in Caribæis, Campechia. ♂

LOESELIA.

- elliptica.* 1. LOESELIA. *Roy. lugdb. 299.*
Royena foliis acute dentatis & veluti spinosis, flore luteo.
Blouft. ms.
Habitat in Vera Cruce.

CAPRARIA.

- biflora.* 1. CAPRARIA.
Capraria foliis alternis, corollis quinquefidis *Hort. cliff.*
320. Roy. lugdb. 301.
Capraria curassavica. *Herm. parad. 110. t. 110.*
Gratiolæ affinis frutescens americana, foliis agerati s. ve-
ronicæ erectæ majoris. *Comm. hort. 1. p. 79. t. 40.*
Lysimachiaæ peruvianaæ affinis americana procumbens,
ononis vernæ frutescentis folio singulari glabro. *Pluk.*
alm. 237. t. 98. f. 4.
Habitat in Curaßao. ♀
Conferatur Capraria peruviana, agerati foliis absque pe-
diculis. *Fewill. per. 1. p. 764. t. 48.* SE-

SELAGO.

1. SELAGO corymbo multiplici.

Selago caule erecto, corymbo terminali. Hort. cliff. 321.
Roy. lugdb. 300.

Camphorata africana umbellata frutescens. Comm. hort.

2. p. 79. t. 40. Raj. suppl. 130.

Millefolio affinis maderaspatana, camphorata foliis radiatim nascentibus. Moris. hist. 3. p. 39. Raj. suppl. 219.

Habitat in Aethiopia. 2

corymbosa

2. SELAGO spicis imbricatis. †

Melampyrum africanum spicatum, foliis angustissimis.
Burm. afric. 115. t. 42. f. 3.

Habitat in Aethiopia. 3

Caulis suffrutex. Folia linearia, alterna. Spica evanescens ablonga, obtusa, arête imbricata; bracteis suorum atit, membranaceis. Fructificatio hodie ignota.

3. SELAGO racemo simplici. †

Thymelaea foliis angustissimis linearibus, flosculis spicatis.
Burm. afr. 130. t. 47. f. 3.

Thymelaea aethiopica spicata glabra, foliis longioribus angustis.
Pluk. mant. 180. t. 445. f. 6

Valerianoides parva, foliis in caule raris, spica in summo caule oblonga ex foliolis & flosculis confertis composita.
Raj. suppl. 245.

Habitat in Aethiopia.

Caulis erectus. Folia conferta, linearia. Racemus simplex, terminalis, longissimus, erectus. Corolla tubus filiformis, longissimus. Stamina modo 2 intra tubum corollæ; antheris incumbentibus, linearibus. Fructus ignotus; hinc genere dubio.

HEBENSTRETIA.

1. HEBENSTRETIA foliis dentatis.

Hort. cliff. 497. dentata.
326. Roy. lugdb. 300.

Valerianella africana, foliis angustis, flore macula rubicante notato.
Comm. hort. 2. p. 247. t. 109.

Valerianoides flore monopetalo, semine unico oblongo.
Raj. suppl. 245.

Pedicularis foliis angustissimis dentatis, floribus spicatis.
Burm. afric. 114. t. 43. f. 2

Habitat in Aethiopia.

2. HEBENSTRETIA foliis integerrimis.

Hort. cliff. 497. integrifolia.
Roy. lugdb. 300.

Habitat in Aethiopia.

ERI-

ERINUS

- spinosus.* 1. ERINUS floribus racemosis
Erinus. Sunt. monsp. 116.
Ageratum ferratum alpinum. Baub. pin. 221.
Ageratum purpureum. Dalech. hist. 1184.
B. Ageratum minus laxatile, flore albo. Barr rar. 23. t. 1192.
Habitat in Alpibus Helveticis, Pyrenaicis, Monspeli. &c
- africanus.* 2. ERINUS floribus lateralibus sessilibus, foliis lanceolatis subdentatis.
Buchnera foliis obtusis serratis. Hort. cliff. 501. * *Roy. lugd. 300.*
Lychnidea villosa, foliis ex aliis floriferis, ilorum petalis cordatis. Brin. afric. 139. t. 50. f. 1.
Euphrasia æthiopica, drabæ foliis, summis oris floscularum altius divisis. Pluk. mant. 73. *Raj. suppl.* 401.
B. Buchnera foliis acutis dentatis. Hort. cliff. 501. * *Roy. lugd. 300.*
Habitat in Aethiopia.
- peruvianus.* 3. ERINUS foliis lanceolato-ovatis serratis.
Lychnidea veronicae folio, flore coccineo. Few. peruv. 3. p. 25. f. 3.
Habitat in Peru.
- laciniatum.* 4. ERINUS foliis laciniatis.
Lychnidea verbena tenuifoliae folio. Few. peruv. 3. p. 35. t. 25.
Habitat in Peru.

BUCHNERA.

- americana.* 1. BUCHNERA foliis dentatis oppositis.
Cortusæ s. Verbasci species, caule non ramoso, floribus violaceis. Gron. virg. 74. *
Habitat in Virginia, Canada.
- efatia.* 2. BUCHNERA foliis integerrimis alternis.
Habitat in Zeylona, China.
Caulis ramis alternis, habitu Euphrasiæ, obtuso tetragonus. Folia linearilanceolata, scabra, integerrima, alterna, versus basin opposita. Spicæ longæ floribus alternis remotis. Calyces quinquepartiti, scabri: Tubus corollæ filiformis, calyx duplo longior, certice incurvato, staminæ 4, in cladem; Limbus quinquefidus, purpureus; lacinias 2 superioribus brevissimis reflexis; triens reliquis obovatis subequalibus.

BRO-

BROWALLIA.

1. BROWALLIA. *Hort. cliff.* 318. t. 17. *Hort. upf. americana.*
179. *

Habitat in America australi. ♂

LINNÆA.

1. LINNÆA floribus geminatis. *Fl. lapp.* 250. t. 12. f. borealis,
4. *Hort. cliff.* 320. *Fl. suec.* 522. t. 1. *Mat. med.*
517. *Roy. lugd.* 236. *Hall. helv.* 608. *Segn. veron.*
183. *Savv. meth.* 137.

Serpillifolia. *Bauh. atl.* 2. p. 346. t. 21.

Campanula serpillifolia. *Bauh. pin.* 93. *prodr.* 35. *Ait.*
upf. 1720. p. 96. t. 1.

Nummularia norvegica, flore purpureo. *Kyll. atl. dan.*
2. p. 346. f. C.

Habitat in Suecia, Sibiria, Helvetia, Canadæ sylvis an-
tiquis, miscoisis, acerofisis, sterilibus, umbrofisis. b

SIBTHORPIA.

1. SIBTHORPIA foliis reniformi-subpeltatis crenatis. *europea.*
Gen. nov. 1099.

Chrysosplenium cornubiense. *Pet. herb.* t. 6. f. 11.

Altini spuria pusilla repens, foliis faxifragæ aureæ. *Raj.*
angl. 3. p. 352. *Plak. alm.* 23. t. 7. f. 6.

Habitat in Cornubiæ, Devioniæ, Lusitaniæ uidis agge-
ribus.

2. SIBTHORPIA foliis orbiculatis integris crenatis, pe- *africana*
dunculis solitariis. *Gen. nov.* 1099.

Chrysosplenii foliis planta aquatica, flore flavo pentape-
taio. *Shaw. afric.* 149. f. 149.

Habitat in Africa.

3. SIBTHORPIA foliis reniformibus crenatis, peduncu- *peregrina.*
lis geminis. *Gen. nov.* 1099.

Planta. *Plak. phyt.* 257. f. 5.

Habitat - - -

LIMOSELLA.

1. LIMOSELLA. *Fl. latp.* 249. *Fl. suec.* 521. *Hall. aquatica*
helv. 629. *Dalib. paris.* 193.

Limoselia annua. *Lind. atl.* 156. t. 5.

Plantaginella. *Hall. jen.* 23. t. 6. f. 2.

Plantaginella palustris. *Bauh. pin.* 150. *Merif. kist.* 3.

p. 605. f. 15. t. 2. f. 1

- Spergula perpusilla*, lanceolatis foliis. *Loef. pruss.* 261.
t. 81.
Alsiné palustris repens, foliis lanceolatis. *Pluk. alm.* 20.
t. 74. f. 4.
Alsiné palustris exigua, foliis lanceolatis. *Mentz.* pug.
2. t. 7. f. 6.
Habitat in Europæ septentrionalis inundatis. ☺

ÆGINETIA.

indig.

1. ÆGINETIA.

Tsiem-cumulu. *Rheed. mal.* 11. p. 97. t. 47.

Habitat in Malabar.

Folia nulla. Caules simplicissimi, teretes, stricti versus
tribus, uniflori. Flos examinandus.

OBOLARIA.

virginica.

1. OBOLARIA. *Hort. cliff.* 323. *Gron. virg.* 74.

Orobanche virginiana, radice corallioide summo caule
foliis subrotundis. *Morif. hist.* 3. p. 504. f. 12. t. 16.
f. 23. *Pluk. alm.* 273. t. 209. f. 6. *Raj. suppl.* 595.
Habitat in Virginia.

OROBANCHE.

levis.

1. OROBANCHE caule simplicissimo lœvi, staminibus exsertis.

Orobanche caule simplici cœruleo, bracteis brevibus.
Sauv. monsp. 4.

Orobanche majore flore. *Baub. pin.* 88. *Morif. hist.*
3. f. 12. t. 16. f. 2.

Orobanche magna purpurea monspeliaca. *Baub. hist.* 2.
p. 782

Habitat Monspelii.

major.

2. OROBANCHE caule simplicissimo pubescente, stami- nibus inclusis.

Orobanche caule simplicissimo. *Hort. cliff.* 321. *Fl. suec.*
319. *Roy. lugdab.* 299. *Dalib. paris.* 190. *Gort. gelr.*
368.

Orobanche caule simplici, bracteis longioribus. *Sauv.*
monsp. 5.

Orobanche major garyophyllum olens. *Baub. pin.* 87.

Orobanche 1. *Clus. hist.* 1. p. 270.

Rapum genistæ. *Lob. ic.* 2. p. 89.

Habitat in Europæ agris, pratis fccis.

3. OROBANCHE caule ramoso, corollis quinquefidis. *ramosa.*
Orobanche caule ramoso. Hort. cliff. 321. Roy. lugdb.
299. Hall. betv. 619. Dalib. paris. 191. Gort. gelr.
369.
Orobanche ramosa. Bauh. pin. 88.
Orobanche. Cam. epit. 311.
Habitat in Europæ siccis.
4. OROBANCHE caule ramoso, corollis quadridentatis. *virginiana.*
Orobanche caule ramoso, floribus distantibus. Gron. virg
168.
Orobanche minor virginiana lignosior, per totum cau-
lem floribus minoribus onusta. Moris. hist. 3. p. 502.
f. 12. t. 16. f. 9. Raj. suppl. 595.
Habitat in Virginia.
5. OROBANCHE caule unifloro. *uniflora.*
Orobanche aut Helleborine affinis marilandica, caule
nudo, unico in summitate flore. Raj. suppl. 595.
Dentaria f. Anblato cordiaffinis, flore pallide cærulco.
Gron. virg. 70.
Gentiana minor aurea, flore simplici amplio deflexo pal-
lide stavecente. Pluk. mant. 89. t. 348. f. 3.
Aphyllon. Mitch. 25.
Habitat in Virginia.

DODARTIA.

1. DODARTIA foliis linearibus integerrimis glabris. *orientalis.*
Dodartia Hort. cliff. 326. Roy. lugdb. 297.
Dodartia orientalis, flore purpurascente. Tournef. cor.
47. itin. 3. p. 208. t. 208.
Habitat in monte Ararat, Tataria. 2.
2. DODARTIA foliis ovatis ferratis villosis. *indica.*
Habitat in India,
Caulis teretiusculi, villosi, subramosi. Folia ovata, pe-
tiolata, obtuse serrata, villosa, pollicis extimo latiora.
Racemus terminalis Foliis minoribus. Flores oppositi,
secundi, subsessiles. Calyx obtusus, villosus. Corolla
flava, labio exteriore recto brevi.

LIPPIA.

1. LIPPIA. *american.*
Habitat in Vera Cruce. 3
Frutex Caulibus teretibus, pallidis, ad genicula com-
pressis. Folia lanceolato-ovata, extra medium ferrata.
R. 5 petio-

petiolata, scabra, opposita. Pedunculi axillares, oppositi, brevissimi, capitati. Capitula retrorsum imbricata squamis innumeris, tetragona, ovata, magnitudine p. j., proculo inter singulam squamam.

SESAMUM.

- orientale.* 1. SESAMUM foliis ovato-oblongis integris. *Hort. cliff.* 318. *Fl. zeyl.* 318.
Sesamum pedunculo inter duas glandulas. Vir. cliff. 60.
Roy. lugdb. 292.
Digitalis orientalis Sesamum dicta. T. Burm. zeyl. 87.
t. 38. f. 1.
Schit-elii. Rheed. mal. 9. p. 105. t. 54.
Habitat in Zeylona, Malabaria. ⊙
- indicum.* 2. SESAMUM foliis inferioribus trifidis. *Roy. lugdb.* 292.
Sesamum alterum, foliis trifidis, orientale, feminine ob-scuro. Plak. alm. 344. *t. 109. f. 4.*
Habitat in India. ⊙

MIMULUS

- tingens.* 1. MIMULUS. *Hort. upf.* 176. *t. 2.* * *Act. upf.* 1741.
p. 82.
Lytimachia galericulata C. Gratiola elatior non tamosa. Gron. virg. 69.
Gratiola canadensis latifolia, flore magno cœruleo. Bærk. lugdb. 2. *p. 265.*
Digitalis perfoliata glabra, flore violaceo minore. Morf. hist. 2. *p. 479. f. 5. t. 8. f. 6. Raj. hist.* 769.
Habitat in Virginia, Canada. 2.

RUELLIA.

- strepsis.* 1. RUELLIA foliis petiolatis, floribus verticillatis sub-sessilibus. *Hort. upf.* 178.
Ruellia foliis petiolatis, fructu sessili conferto. Hort. cliff. 318. *Gron. virg.* 73. *Roy. lugdb.* 291.
Ruellia strepsis, capitulis comosis. Dill. elth. 300. *t. 249. f. 321.*
Habitat in Virginia, Carolina. 2.
- clandestina.* 2. RUELLIA foliis petiolatis, pedunculis longis subdivisis nudis. *Hort. upf.* 179.
Ruellia foliis sessilibus, pedunculis trifloris. Hort. cliff. 308. *Roy. lugdb.* 291.

Ruel-

Ruellia capsulis teretibus. Dill. elth. 328. t. 243. f. 320.
Habitat in Barbados.

3. RUELLIA foliis petiolatis, pedunculis dichotomis pa- *paniculata*.
 nicipulatis.

Ruellia pedunculis multifloris dichotomis folio longioribus. Hort. cliff. 313. Roy. lagab. 292.

Speculum veneris majus impatiens. Sloan. iam. 59. hift.
 1. p. 158. t. 100. f. 2. Raj. suppl. 389.

Habitat in Jamaica. 2

4. RUELLIA foliis ovatis crenatis, pedunculis unifloris. *tuberosa*.

Ruellia capsulis angulosis. Dill. elth. 328.

Ruellia numilis, flore cæruleo, asphodeli radice. *Plum.*
gen. 12.

*Gentianella flore cæruleo, integro vaseulo seminali ex
 humidi contactu impatiente.* Sloan. iam. 52. hift. 1.
 p. 149. t. 95. f. 1. Raj. suppl. 370.

Habitat in Jamaica. 2

5. RUELLIA floribus geminis.

Ruellia minore folio, floribus gemellis. Dill. elth. 331. *biflora*.

Habitat in Carolina.

6. RUELLIA foliis suberenatis lanceolato-ovatis, capi- *crispa*.
 tulis ovatis foliosis hispidis.

Achatoda luzanensis, spica plana. Pet. gaz. t. 73. f. 6.?

Habitat in India. Osbeck. 2

Radix lignosa, repens. Caules digitales simplicissimi, articulati, teretiusculi. Folia lanceolato-ovata, subpetiolata, pilis adpersa, margine reflexo undulato crispa. erenata. Capitula ad genicula lateralia, solitaria, orata. imbricata. Foliis ovatis, acuminatis, piloso-scabris, intra que flores Calyce 5-partito biserrato lineari. Corolla flava. Stamina. 4.

7. RUELLIA foliis oblongis integerrimis, floribus foli- *ringens*.
 tariis sessilibus, caule procumbente. Fl. zeyl. 234. *

Upudali. Rheed. mal. 10. p. 125. t. 64.

Habitat in India.

8. RUELLIA foliis mucronato-ferratis, caule repente, *antipoda*.
 floribus subspicatis terminalibus quinque terulisve. Fl.
 zeyl. 235. *

Gentianella utriusque Indiæ impatiens, foliis agerati Snop
 græs barbadensis. Plak. mant. 167. t. 186. f. 2.

Peetjanga-pulpani. Rhed. mal. 9. p. 115. t. 59.

Habitat in Indiis. ⊖

BAR.

BARLERIA.

- folianifolia.* 1. BARLERIA spinis axillaribus, foliis lanceolatis denticulatis.
Barleria aculeata, folio angustiore, flore cæruleo.
Plum. gen. 31.
Habitat in America australi.
- Prionitis.* 2. BARLERIA spinis axillaribus quaternis foliis integrerrimis.
Barleria foliis integerrimis, spinis lateralibus. *Roy. lugdb. 231. Fl. zeyl. 231. **
Prionitis. Hort. cliff. 486.
Lycium indicum, spinis quaternis ad folicrem singularem exortum. Seb. thes. 1. p. 21. t. 13. f. 1.
Melampyro cognata in maderaspatana, spinis horrida. Pluk. alm. 243. t. 119. f. 5.
Coletta-Veetla. Rheed. mal. 9. p. 77. t. 41.
Habitat in India. 2
- buxifolia.* 3. BARLERIA spinis axillaribus oppositis solitariis foliis subrotundis integrerrimis.
Barleria americana spinosissima frutescens, buxi folio parvo. *Amm. herb. 104.*
Cataschulli. Rheed. mal. 2. p. 91. t. 47.
Habitat in Indiis.
- erigata.* 4. BARLERIA foliis oblongis integrerrimis, calycis foliolis duobus latioribus ciliatis, duobusque linearibus acutis.
Habitat in India.
Caulis teres. Folia oblongo-ovata, utrinque acuta, integrerrima. Flores axillares, sessiles. Calyx quadripartitus foliolis 2 ovatis, acuminatis, serrato-spinosis; 2 alternis brevioribus, linearibus, acutis, integrerrimis, patenibus. Corolla cærulea, monopetala, erecta, infundibuliformis, patens, quinquesida: lobis ovatis subæqualibus: quinto profundius diviso. Stam. filamenta 4, quorum 2 tubo corollæ longiora, filiformia: Antheris oblongis; 2 brevissima in fundo corollæ: Antheris emarginatis. Pistilli Germani ovatum. Stylus filiformis, longitudine majorum staminum. Stigma obtusum. Capsula longitudine calycis, compressa, acuta, bilocularis, bivalvis; valvulis cymbiformibus diffimento longitudinali, margine altero spina elastica. Semina in singulo loculo 2, compressa.

5. BARLERIA inermis, foliis ovatis denticulatis petio-*coccinea-*
latis.

Barleria solani folio, flore coccineo. *Plum. gen. 31.*
Habitat in America meridionali.

DURANTA.

1. DURANTA spinosa.. *repens.*

Castorea repens spinosa. *Plum. gen. 30.*
Habitat in America.

2. DURANTA inermis. *erecta.*

Castorea racemosa, flore exeruleo, fructu amato. *Plum*
gen. 30.

Habitat in America

Caulis *erectus, ramosus.* Folia *oblonga: inferiora opposi-*
ta, suprema quaterna s. cruciatim posita.

OVIEDA.

1. OVIEDA. *spinosa*

Valdia cardui folio, fructu subcæruleo. *Plum. gen. 14.*
Habitat in America meridionali.

Folia *opposita, petiolata, oblonga, dentata.* Flores co-

rymbosi.

VOLKAMERIA.

1. VOLKAMERIA spinis petiolorum rudimentis. *unlearia*

Ligustroides. *Hort. cliff. 489.*

Duglasia spinosa, ligustrifolii folio. *Anm. herb. 576.*

Ligustrum acaleatum, fructu testiculato. *Plum. Spec. 489.*

Paliuro affinis ligustrifolia spinosa, flore monopetalō dif-

forini. *Sloan. Jam. 137. hifl. 2. p. 137. t. 166. f.*

2. 3. Ruj. denzir. 95.

Habitat in Jamaica, Barbados. 5

2. VOLKAMERIA ramis inermibus. *Fl. zeyl. 231. * inermis.*

Periclymeni similis myrtifolia arbor maderai patens.

Pluk. alm. 287. t. 211. f. 4.

Habitat in India. 5

CLERODENDRUM.

1. CLERODENDRUM foliis simplicibus cordatis to- *infortunato*
mentosis. *Fl. zeyl. 232. **

Peragu. *Rheed. mal. 2. p. 41. t. 25. Raj. hifl. 1571.*

2. Clerodendrum folio lato & acuminato. *Burm. zeyl. 66.*

t. 29.

Habitat in India

VITEX.

- Agnus Ca-* 1. VITEX foliis digitatis, spicis verticillatis.
rus. Vitex. *Cam. epit.* 105. *Hort. cliff.* 327. *Roy. lugdb.*
^{291.} *Gron. virg.* 169. *Mat. med.* 319.
 Vitex foliis angustioribus cannabis modo dispositis.
Baub. pin. 475.
2. Vitex latiore folio. *Baub. pin.* 475.
 Vitex folio ferrato. *Baub. hist* 1. p. 205.
Habitat in Siciliæ et Neapolis paludosis. ♂
- trifoliis.* 2. VITEX foliis ternatis quinatisque, paniculis dichotomis.
 Vitex trifolia minor indica. *Pluk. alm.* 390. t. 206. f.
^{5.} *Fl. zeyl.* 413.
 Piperi similis, fructus striatus, femina. *Baub. pin.* 412.
 Caranosi. *Rheed. mal.* 2. p. 13. t. 10. *Raj. hist.* 1575.
Habitat in India.
Foliola ovata, acuta, integrerrima, subtus tomentosa.
- Negundo.* 3. VITEX foliis quinatis ternatisque ferratis, floribus racemoso-paniculatis.
 Vitex trifolia minor indica serrata. *Pluk. alm.* 390. *Fl. zeyl.* 414.
Negundo arbor mas. *Baub. hist.* 1. p. 189.
Bemnoti. *Rheed. mal.* 2. p. 15. t. 11. *Raj. hist.* 1575.
Habitat in India. ♂
Foliola 3. f. 5, ovato-lanceolata, sinnato-serrata, subtus nuda venosa.
- pinnata.* 4. VITEX foliis pinnatis, paniculis trichotomis.
Pittacio-vitex. *Fl. zeyl.* 415. *
Habitat in Zeylona. ♂

BONTIA.

- daphnoides.* 1. BONTIA.
 Bontia arborescens, thymelææ facie. *Plum. gen.* 32.
 Bontia laureolæ facie. *Dill. elib.* 57. t. 49. f. 57.
 Olea sylvestris barbadensis, folio angusto pilosu leviter crenato. *Pluk. alm.* 269. t. 209. f. 5. *Raj. dendr.* 47.
Habitat in Barbados. ♂

COLUMNEA.

- scandens.* 1. COLUMNEA.
 Columnea scandens, phœnicio flore, fructu albo. *Plum. gen.* 28.
 2. Columnea scandens, flore lutescente, fructu albo. *Plum. gen.* 28. *Ha-*

Habitat in Gallia aquinociali.

Caulis, Folia, Corollæ villosa. Folia rotata, serrata, petiolata.

ACANTHUS.

1. ACANTHUS foliis sinuatis inermibus. *Hort. cliff. mollis.*
 326. *Hort. upf.* 181. *Mat. med.* 318. *Roy. lugdb.*
 304. *Savv. monsp.* 278.
Acanthus sativus f. *mollis virgiliæ*. *Baub. pin.* 353.
Carduus Acanthus f. *Branca ursi*. *Baub. hist.* 3. p. 75.
Habitat in Italiæ, Siciliæ humentibus, duris. 2
2. ACANTHUS foliis pinnatifidis spinosis. *Hort. cliff. spinosus.*
 326. *Roy. lugdb.* 304.
Acanthus aculeatus. *Baub. pin.* 383.
Acanthus sylvestris. *Dod. pempt.* 719.
Habitat in Italiæ humentibus. 2
3. ACANTHUS caule fruticoso aculeato. *aciculatus.*
Acanthus malabaricus, *agrisolii* folio. *Pet. sicc.* 10. *gaz.*
 t. 94. f. 15.
Frutex indicus spinosus, foliis *agrisolii*, *siliqua geminata brevi*. *Raj. hist.* 1766. *Pluk. phyt.* 261. f. 4.
Carduus aquaticus f. *indorum* *Dilivaria*. *Canell. Iuz.*
 v. n. 16.
Paixa schylli. *Rheed. mal.* 2. p. 93. t. 48.
Habitat in India. 2
4. ACANTHUS foliis quaternis obsolete dentariis iner- *maderaspat-*
 mibus, calycibus ciliatis. *maderaspat-*
Adhatoda maderaspatensis, *calyce barbato*, *foliis subtus*
villois. *Pet. mus.* 23.
Habitat in India.

MELIANTHUS.

1. MELIANTHUS stipulis solitariis petiolo adnatis. *major.*
Hort. cliff. 492. *Hort. upf.* 181. *Roy. lugdb.* 402.
Melianthus africanus. *Herm. lugdb.* 414. t. 415.
Habitat in Æthiopie succulentis. 2
2. MELIANTHUS stipulis geminis distinctis. *Hort. minor.*
cliff. 492. *Roy. lugdb.* 402.
Melianthus africanus minor foetidus. *Comm. rar.* 4. t. 4.
Habitat in Æthiopia. 2

Classis XV.

TETRADYNA^{MIA}.

SILICULOSA.

MYAGRUM.

- perenne.* 1. MYAGRUM siliculis biarticulatis dispermis, foliis exsertis sinuatis denticulatis. *Hort. upf.* 182. *
Crambe foliis lanceolatis dentato-sinuatis. *Hort. cliff.* 340. *Roy. lugd^b.* 329. *Gort. getr.* 404.
Rapitrum monospermum. *Baub. pin.* 95. *prod^r.* 37. t. 37. *Mapp. alsat.* 266. t. 266.
Habitat in Alsacia. 2
- orientale.* 2. MYAGRUM siliculis sulcatis l^evibus, foliis oblongis dentato-sinuatis. *Hort. upf.* 182. *
Rapistrum orientale, folio raphani, capsulis rugosis. *Borb. lugd^b.* 2. p. 2.
Habitat in Oriente. ②
- rugosum.* 3. MYAGRUM siliculis sulcatis pilosis rugosis, foliis oblongis obtusis dentatis. *Hort. upf.* 103. *
Habitat in Europa australi. ②
- hispanicum.* 4. MYAGRUM siliculis l^evibus subtorosis, foliis lyrateis.
Sinapi hispanicum minus, raphani folio. *Tournes. inst.* 227
Habitat in Hispania. 3
Cavilis pilis raris reflexis seaber. Racemi virgati, longi
Folia lyrata, dentata, periolata, oblonga. Siliculae cylindricae, l^eves, nec fulcate rugosae aut striatae; constantes Corpore oblongo, pedicellato, cylindrico, sterili, cum Silicula ovata insidet collo angustiore: articulo inferior e biloculari inani, superiore monospermo. Corolla lutea.
- perfoliatum:* 5. MYAGRUM siliculis cordatis subfusilibus foliis, amplexicaulibus. *Hort. upf.* 182. * *Hort. cliff.* 328. *Roy. lugd^b.* 330. *Sauv. monsp.* 77.
Myagrum monospermum latifolium. *Baub. pin.* 109. *prod^r.* 52. t. 51. *Morif. bijt.* 2. p. 267. f. 3. t. 21. f. antepenult.
Habitat inter Gallie segetes. ②

Siliculae

*Siliculae triloculares sed monospermae, s. in medio loco
raro semine fixae.*

6. MYAGRUM siliculis ovatis pedunculatis polyspermis. *sativum.*
Hort. cliff. 328 Fl. suec. 197. Roy. lugdb. 330.
Dalib. paris. 193.

Myagrum sylvestre. Bauh. pin. 109.

β. *Myagrū sativum. Bauh. pin. 109.*

Camelina s. Myagrion. Dod. pent. 532.

Habitat in Europa inter linum. ◎

7. MYAGRUM siliculis globosis compressis punctato- paniculatum
rugosis. Hort. cliff. 328. Fl. suec. 542. Roy. lugdb.
330. Hall. helv. 536. Dalib. paris. 193.

Myagrum monospermum hirsutum, siliquis rotundis
Lus. pruss. 174. t. 56.

Myagro summis siliqua rotunda. Bauh. pin. 109. prodr.
52. t. 52.

Habitat in Europa, juxta agros. ◎

8. MYAGRUM siliculis angulatis, foliis tripartitis. *Hasselq. egyptium.*
Habitat in Aegypto.

Caulis divaricatus, Racemis virgatis. Folia petiolata,
tripartita vel quinquepartita, dentata. Capsulae duobus
articulis tetragonis. Flores lutei. An potius Bunias?

VELLA.

1. VELLA foliis pinnatifidis, siliculis pendulis, *annua.*
Vella. Hort. cliff. 329. Hort. upf. 186. Roy. lugdb. 331.
Nasturtium sylvestre, erucæ facie. Bauh. pin. 105.
Nasturtium sylvestre valentinum. Clus. hist. 2. p. 130.
Habitat in Hispania ◎

2. VELLA foliis integris, siliculis erectis. *PseudoCytisus*
PseudoCytisus flore leucoji luteo. Bauh. pin. 230. fūs.
Cytisi facie Alysson fruticans quorundam. Lob. ic. 2.
p. 49. Bauh. hist. 1. p. 374.

Habitat in Hispania circa oppidum Aranjuez. D. Mi-
nuart. §

Planta frutescens, Foliis integris, sessilibus, hirtis, obverso
ovatis, Folliculis erectis. Minuart.

ANASTATICA.

1. ANASTATICA. *Hort. cliff. 328. Hort. upf. 183. hieracunica.*
Roy. lugab. 331.

S s

Thlaspi

- Thlaspi Rosa de Hiericho dictum. *Morif. hist. 2. p. 228.*
f. 5. t. 25. j. 2. 3.
 Rosa hierochuntea vulgo dicta *Baub. pin. 484.*
 Rosa hierochuntica. *Com. hort. t. 41.*
Habitat in littoribus maris rubri. ◎

SUBULARIA.

- aquatica.* 1. SUBULARIA. *Fl. lapp. 253. Fl. suec. 527.*
Alyssum palustre, folio junci. Buxb. act. 2. p. 369. t.
23. f. 1.
Graminifolia aquatica, thlaspeos capitulis rotundis; sepi-
mimento siliculam dirimente. Pluk. alm. 180. t. 188. f. 5.
Habitat in Europæ borealis inundatis lacustribus flu-
wiis. ◎

DRABA.

- alpina* 1. DRABA scapo nudo simplici, foliis lanceolatis integer-
 rimis. *Fl. lapp. 255. Fl. suec. 524. Hort. cliff. 333.*
Roy. lugdb. 333. Dalib. paris. 197.
Sedum alpinum hirsutum luteum. Baub. pin. 284.
Leucojum luteum aizooides montanum. Col. ceph. 2.
p. 62.
Bursa pastoris alpina rosea lutea. Morif. hist. 2. p. 306.
f. 3. t. 20. f. 6.
Habitat in Alpibus Europæ. 2
- verna* 2. DRABA caulis nudis, foliis incisis. *Hort. cliff. 333.*
Fl. suec. 523. Roy. lugdb. 333. Hall. helv. 538.
Gron. virg. 76.
Bursa pastoris minor, loculo oblongo. Baub. pin. 108.
Alyssum vulgare, polygoni folio, caule nudo T. Segu.
veron. 1. p. 575. t. 4. f. 3.
Pilosella minor. Thal. harr. 84. t. 7. f. E
Habitat in Europæ aridis. ◎
- pyrenaica*, 3. DRABA caule nudo, foliis pinnatis ternatisque. *Læst.*
Alysson pyrenaicum perenne minimum, foliis trifidis.
Tournef. inst. 217.
Habitat in Pyrenæis. 2
- muralis*, 4. DRABA caule ramoso, foliis cordatis dentatis amplexi-
 caulis. *Roy. lugdb. 33. It. gotl. 192 * Fl. suec*
525. Hall. helv. 539.
Bursa pastoris major loculo oblongo. Baub. pin. 108
predr. 50. t. 50.
Habitat in Europæ nemoribus. ◎

5. DRABA

5. DRABA caule ramoso, foliis ovatis sessilibus dentatis. *nemorosa*,
Bursa pastoris alpina hirsuta. *Baub.* p. 108. *prodr.*
t. 51?
Draba minima muralis discoides. *Col. ecphr.* 1.p. 274.
t. 272.
Habitat in Sueciæ nemoribus. ♂.
Præcedenti simillima, sed folia majora, minus acuta,
magis hirsuta, sessilia nec amplexicaulia. Flores lutei,
nec ut in præcedenti albi.
6. DRABA foliis caulinis numerosis incauis, siliculis ob- *incana*,
liquis. *Fl. suec.* 526. *It. gotl.* 192. *
Draba caule ramoso folioso, foliis dentatis. *Fl. lapp.* 254.
Hort. cliff. 334.
Leucojum f. Lunaria vasculo oblongo intorto. *Pluk.*
alm. 215. *t. 42. f. 1.*
Habitat in Alpibus & alpibus Europæ. ♀

LEPIDIUM.

1. LEPIDIUM foliis caulinis pinnato-multifidis, rami-*perfoliatum*,
feris cordatis amplexicaulibus integris. *Hort. cliff.* 331.
Hort. ups. 183. *Roy. lugd.* 335.
Nasturtium spicatum perficuum perfoliatum maximum.
Moris. hist. 2. p. 294. f. 3. t. 25. j. 17.
Thlaspi verum dioscoridis 1. *Zan. hist.* 193.
Habitat in Persia, Syria. ♂
2. LEPIDIUM caulinum geniculis inflatis. *vesicarium.*
Lepidium orientale, nasturtii folio, caule vesicario. *Tournef.*
cor. 15. *Buxb. cent.* 1. p. 17. t. 26.
Habitat in Iberiæ, Mediæ aridis. ♂
3. LEPIDIUM scapo nudo simplicissimo, floribus *te-nudicanis*.
trandris.
Lepidium foliis filiformibus apice pinnatifidis, caule nu-
do. *Sauv. monsp.* 228. 281.
Nasturtium minimum vernum, foliis tantum circa radi-
cem. *Magn. monsp.* 187. t. 186.
Habitat Monspelli. ♂
Folia radicalia multa, linearia, apice pinnotifida vel den-
tata. Siliculae emarginatae. Petala æqualia. Stamina. 4.
4. LEPIDIUM foliis pinnatis: impari majore, caule pro-*procumbens*,
cumbente. *Sauv. monsp.* 228.
Nasturtium foliis omnibus alternatim pinnatis. *Dalib.*
paris. 194.

64 TETRADYNAMIA SILICULOSA.

Nasturtium pumilum sapinum vernum. Magn. monsp.
185. t. 184.

Habitat Montpelii. ◎

petraeum 5. **LEPIDIUM** foliis pinnatis integrimis, petalis emarginatis calyce minoribus. *It. al. 52. Fl. suec. 535.*
Nasturtium alpinum tenuissime divisum. Bauh. pin. 105.
Nasturtium petraeum annuum nostras. Plak. alm. 262.
t. 206. f. 4. mal.

Cardamine pusilla saxatilis montana discoides. Col. ecphr. 1. p. 274. t. 273. bon.

Nasturtium pumilum vernum. Bauh. pin. 105.
Habitat in Lapidosis Oelandiae, Angliae. ◎

festivum. 6. **LEPIDIUM** floribus tetradynamis, foliis oblongis multifidis. *Vir. cliff. 63. Hort. upf. 183. Mat. med. 322. Roy. lugdb. 335.*

Lepidium foliis varie divisis incisisque. Hort. cliff. 331.

Nasturtium sylvestre vulgatum. Bauh. pin. 103.

Nasturtium hortense. Dod. pempt. 771.

β. *Nasturtium hortense crispum. Bauh. pin. 104. prodr.*
44. t. 43.

Habitat - - - ◎

lyratum. 7. **LEPIDIUM** foliis lyratis crassi.
Lepidium orientale, nasturtii crassi folio. Tournef. cor.
15. itin. 339. t. 339.

Habitat in Oriente.

latifolium. 8. **LEPIDIUM** foliis ovato-lanceotatis integris ferratis.
Hort. cliff. 330. Fl. suec. 533. Roy. lugdb. 334. Dalib. paris. 194.

Lepidium latifolium. Bauh. pin. 97.

Lepidium plinii. Dod. pempt. 716.

Habitat in Galliae, Angliae umbrosis, succulentis. ♀

subulatum. 9. **LEPIDIUM** foliis subulatis indivisis sparsis, caule suffruticoso.

Lepidium, capillaceo folio, fruticosum hispanicum. Tournef. inst. 216.

Habitat in Hispania Læst. ♀

Radix perennis, cespitem promens foliorum & ramulorum persistentium. Caules vix spinosae, simplices, plures. Folia sparsa, subulata, linearia, acuta, supra plana, subtus semiteretia. Racemi terminales & ex aliis supremis foliorum, simplices. Petala alba. Siliculae omnino L. ruderalis. Stamina sex.

10. LEPIDIUM floribus diandris apetalis, foliis radicali-*ruderale-*
bus dentato-pinnatis; ramiferis linearibus integerrimis.
Fl. suec. 534. *Hort. cliff.* 331. *Roy. lugdb.* 335.
Nasturtium tylvestre, osyridis folio. *Baub. pin.* 105.
Nasturtium angustifolium. *Fuchs. hist.* 307.
Habitat in Europæ ruderatis &c ad vias. ◎
11. LEPIDIUM floribus subtriandris tetrapetalis, foliis li- *Virginiae-*
nearibus pinnatis. *cum.*
Lepidium foliis lanceolato-linearibus serratis. *Gren. virg.*
76.
Lapidum foliis omnibus linear-lanceolatis serratis. *Roy*
lugdb. 334.
Iberis humilior annua virginiana ramosior. *Moris. hist.*
2. p. 311. f. 3. t. 21. f. 2. *Sloan. jam.* Sc. *hist.* 1.
p. 195. t. 123 f. 3. *Raj. hist.* 827.
Iberis virginiana latifolia ramosa. *Moris. præl.* 277.
Habitat in Virginia, Jamaicæ glareofis. ◎
12. LEPIDIUM floribus diandris tetrapetalis, foliis in- *Iberis.*
terioribus lanceolatis serratis; superioribus linearibus
integerrimis. *Roy. lugdb.* 334.
Lepidium foliis lanceolato-linearibus serratis. *Hort. cliff.*
331.
Iberis latiore folio. *Baub. pin.* 97.
Iberis. *Dod. pent.* 714.
Habitat in Germania, Gallia, Italia, Sicilia secus vias. ◎
13. LEPIDIUM floribus diandris tetrapetalis, foliis o- *bonariense.*
mnibus pinnato-multifidis.
Lepidium foliis pinnatifidis incisis. *Roy. lugdb.* 335.
Thlaspi bonariense multifidum, flore invisibili. *Dill.*
elth. 281. t. 286. f. 370.
Habitat in Bonaria. ◎
14. LEPIDIUM foliis lanceolatis amplexicaulibus denta- *Draba.*
tis. *Hort. cliff.* 331. *Sauv. monsp.* 78. 120.
Draba umbellata f. *Draba major capitulis donata*. *Baub.*
pin. 109. *Moris. hist.* 2. p. 313. t. 21. f. 1.
Draba 1. *vulgaris*. *Clus. hist.* 2. p. 123.
15. *Draba chaleensis repens* humilior, foliis minus cinereis
& quasi viridibus. *Moris. hist.* 2. p. 314.
Habitat in Germania, præsertim Austria, Gallia, Ita-
lia. 2

THLASPI.

1. THLASPI siliculis suborbiculatis, foliis lanceolatis *peregrinum*
integerrimis. *Hort. cliff.* 330. * *Roy. lugdb.* 334.

Thlaspi, capsula cordata, peregrinum. *Baub.* *bif.* 2.
p. 927. *Moris.* *bif.* 2. p. 297. f. 3. t. 18. f. 30.

Habitat - - - - -

arvense. 2. *THLASPI* siliculis orbiculatis, foliis oblongis dentatis glabris. *Fl. lapp.* 251. *Fl. suec.* 530. *Hort. cliff.* 330. *Mat. med.* 323. *Roy. lugdb.* 333.

Thlaspi arvense, siliquis latis. *Baub.* *pin.* 105.

Thlaspi latius. *Dod. pentpt.* 712.

Habitat in Europæ agris. ◎

alliacum. 3. *THLASPI* siliculis subovatis ventricosis, foliis oblongis obtusis dentatis glabris. *Roy. lugdb.* 334.

Thlaspi allium redolens. *Moris.* *bif.* 2. p. 297. f. 3. t.

18. f. 28.

Scorodo-Thlaspi ulyssis aldrovandi. *Baub.* *bif.* 2. p. 932.

Habitat in Europa australi.

Antecedenti similis, sed Siliculae ovato-ventricosæ, margine minore.

saxatile. 4. *THLASPI* siliculis ellipticis, foliis lanceolato-linearibus integerrimis. *Sauv. monsp.* 53. 71. †

Thlaspi parvum saxatile, flore rubente. *Baub.* *pin.* 107. *Lithonthlaspi quartum*, carnoso rotundo folio. *Col. ephr.* 1. p. 279. t. 277. f. 2

Habitat in Italiæ, G. Narbonensis, Provinciæ saxostis.

perfoliatum. 5. *THLASPI* siliculis subrotundis, foliis amplexicaulibus cordatis subserratis.

Thlaspi foliis radicalibus ovatis, caulinis amplexicaulibus lanceolatis. *Gnutt. stamp.* 142. *Dalib. paris.* 196

Thlaspi arvense perfoliatum majus. *Baub.* *pin.* 106.

Thlaspi oleraceum. *Tabern.* ic. 462.

β. *Thlaspi perfoliatum minus*. *Baub.* *pin.* 106.

Thlaspi 3. *pumilum*. *Clus. bif.* 2. p. 131.

Habitat in Germaniæ, Helvetiæ, Galliæ apricis, agris.

hirtum. 6. *THLASPI* siliculis subrotundis pilosis, foliis caulinis sagittatis hirsutis. *Roy. lugdb.* 333. *Sauv. monsp.* 120.

Thlaspi capsulis hirsutis. *Baub.* *bif.* 2. p. 922.

Thlaspi villosum, capsulis hirsutis. *Baub.* *pin.* 106. *prod.* 212. t. 212.

Habitat in Italia, Narbona.

campestre. 7. *THLASPI* siliculis subrotundis, foliis sagittatis incanis. *Hort. cliff.* 330. *Fl. suec.* 531. *Roy. lugdb.* 333. *Hall. helv.* 544. *Dalib. paris.* 196.

Thla-

Thlaspi arvense, vaccariæ incano folio, inajus. *Baub.* *pin.* 106.

Thlaspi latifolium. *Fuchs.* *hist.* 306.

Habitat in Europæ arvis, viis argillosis, apricis. §

8. THLASPI siliculis obcordatis, foliis radicalibus *cu-* *montanum*.
neiformibus integerrimis.

Thlaspi siliculis obverse cordatis, foliis imis spathula-
tis; summis *amplexicaulibus* sagittatis. *Sauv.* *monsp.*
121.

Thlaspi alpinum, bellidis cæruleæ folio. *Baub.* *pin*
106.

Thlaspi montanum, bursæ pastoris folio. *Col. ecpbr.* 1.
p. 275. *t.* 276.

Thlaspi montanum 2. *Clus.* *hist.* 2. *p.* 131.

Habitat in Helvetiæ, Austriciæ, Italiciæ, Monspelii petrofisi.

9. THLASPI siliculis obcordatis, foliis radicalibus *pin-* *Bursa post-*
natifidis. *Fl. lapp.* 252. *Fl. suec.* 532. *Hort. cliff.* 330. *vis.*
Mat. med. 324. *Roy. lugdb.* 334. *Hall. helv.* 545.
Dalib. paris. 196.

Bursa pastoris major, folio sinuato. *Baub.* *pin.* 108.

Bursa pastoris. *Fuchs.* *hist.* 611.

β. *Bursa pastoris media*. *Baub.* *pin.* 108.

Habitat in Europæ cultis ruderatis. ⊙

COCHLEARIA.

1. COCHLEARIA foliis radicalibus subrotundis, *cav-* *officinalis*.
linis oblongis subsinuatis. *Fl. lapp.* 256. *Fl. suec.* 537.

Hort. cliff. 332. *Mat. med.* 320. *Roy. lugdb.* 335.

Cochlearia folio subrotundo. *Baub.* *pin.* 110.

Cochlearia. *Dod. pempt.* 594.

Habitat in Europæ borealis littoribus marinis. ⊙

2. COCHLEARIA foliis hastatis angulatis. *Fl. succ.* 196. *danica*.

Cochlearia aremorica. *Tournef. infl.* 215.

Thlaspi hederaceum. *Lob. ic.* 615.

β. *Cochlearia danica repens*. *Baub.* *pin.* 110. *prodr.* 53.

γ. *Cochlearia minor erecta*. *Baub.* *pin.* 110. *prodr.* 53.

Habitat in Daniæ, Sueciæ littoribus marinis. ⊙

3. COCHLEARIA foliis reniformibus integris. *Hort. grænlandica*.
cliff. 498. * *Roy. lugdb.* 335.

Cochlearia minima repens insulæ alholiniæ. *Barth. act.*

3. p. 143. *t.* 144.

Cochlearia minima. *Boerb.* *lugdb.* 2. *p.* 10.

Habitat in Norvegia, Islandia, Grænlandia. ⊙

- saxatilis.* 4. COCHLEARIA foliis radicalibus lanceolatis ferratis,
caulinis linearibus. *Sauv. monsp.* 122.
Cochlearia perennis taxatilis minima. *Magn. hort.* 59.
Thlaspi alpinum minus, capitulo rotundo. *Baub. pin.*
107 *prodr.* 48. *t.* 48.
Thlaspi tertium saxatile. *Cam. epit.* 338.
β. *Thlaspi alpinum* majus, capitulis rotundis. *Baub. prodr.*
49. *t.* 49. *pin.* 106. *n.* 6.
Habitat in Alpibus Helvetiæ, Monspeliæ. 2
- Coronopus.* 5. COCHLEARIA foliis pinnatifidis. *Hort. cliff.* 331.
Fl. succ. 539. *Roy. lugdb.* 333. *Dalib. parf.* 195.
Sauv. monsp. 254.
Ambrosia campestris repens. *Baub. pin.* 138.
Pseudo Ambrosia. *Cam. epit.* 596.
Habitat in Europæ apricis, nudis. ⊖
- Armoracia.* 6. COCHLEARIA foliis radicalibus lanceolatis crenatis,
caulinis incisis. *Hort. cliff.* 332. *Fl. succ.* 540. *Mat.*
med. 321. *Roy. lugdb.* 336.
Raphanus rusticanus. *Baub. pin.* 96.
Raphanus magna. *Dod. pent.* 678.
Habitat in Europæ fossis & ad riuulos. 2
- glaucofolia.* 7. COCHLEARIA foliis caulinis cordato-sagittatis amplexicaulibus. *Hort. cliff.* 332. *Hort. upf.* 184. *Roy.*
lugdb. 335.
Lepidium glaucofolium. *Baub. pin.* 97. *Mori. hist.* 2. p.
312. f. 3. t. 21. f. 3.
Lepidium annuum. *Dalech. hist.* 1297.
Habitat - - - - - ♂

IBERIS.

- semperflo-*
rent. 1. IBERIS frutescens, foliis cuneiformibus integerrimis
obtusis. *Hort. cliff.* 330. *Hort. upf.* 184. *Roy. lugdb.*
336.
Lencoium fruticosum umbellatum persicum, foliis leucoji instar sempervirentibus. *Miorif. hist.* 2. p. 296.
Thlaspi latifolium polycarpon, leucoji foliis. *Bocc. sic.*
55. *t.* 22. *f.* a--1.
Thlaspi fruticosum, folio leucoji, semperflorens. *Seb. thes.*
1. p. 2. *t.* 13. *f.* 4.
Habitat in Sicilia, Persia. ♂
- sempervirens* 2. IBERIS frutescens, foliis linearibus acutis integerrimi-
mis. *Hort. cliff.* 330. *Roy. lugdb.* 336.

Thla-

Thlaspi montanum sempervirens. Baub. pin. 106.
Thlaspi montanum candidum. Daleco. hist. 1180.
Thlaspi creticum perenne, flore albo. Barr. ic. 214. E^g
 734.

Habitat in Cretæ rupestribus. ♂

3. IBERIS frutescens foliis apice dentatis. *gibraltarica*
Thlaspidium hispanicum, ampliore flore, folio crasso
 dentato. Dill. elth. 382. t. 287. f. 37.
Habitat ad Gibraltarium Hispanæ. ♂
4. IBERIS foliis subrotundis crenatis. *roy.* *rotundifolia.*
Thlaspi montanum, ferrato cepæ folio, flore purpura-
 scente umbellato. Barr. ic. 848.
Thlaspi alpinum, folio rotundiore carnosæ, flore pur-
 purascente Tournef. inst. 212. Schenck. alp. 50. 143.
Lepidium caule repente, fo'lis ovatis amplexicaulibus.
 Hall. helv. 546.
Habitat in Helvetia. ♀
5. IBERIS foliis lanceolatis acuminatis: inferioribus fer- *umbellata*,
 ratis; superioribus integerimis. *Hort. cliff.* 330. *Hort.*
upf. 184. *Roy. lugdb.* 336
Thlaspi umbellatum creticum, iberidis folio. *Baub. pin.*
 106.
Draba s. Arabis s. Thlaspi candidæ. Dod. pempt. 713.
Habitat in Hetruria, Creta. ○
Fructus hujus corymbosus hemisphericus persistit, J. a-
 maræ vero racemosus evadit.
6. IBERIS foliis lanceolatis indivisis, corymbis hemisphæ- *cretica*.
 ricis. Sauv. monsp. 72. †
Thlaspi creticum, foliis indivisis, s. lini, amarum. *Baub.*
hist. 2. p. 924.
Habitat Monspelii. ○
7. IBERIS foliis lanceolatis acutis subdentatis, floribus *ansare*.
 racemosis. *Hort. upf.* 184.
Iberis foliis obverse lanceolatis, floribus umbellatis.
 Guett. stamp. 2. p. 146.
Thlaspi umbellatum arvense, iberidis folio. *Baub. pin.*
 106.
Thlaspidium folio iberidis. Riv. tetr. 112.
Habitat in Helvetia ○
8. IBERIS foliis linearibus superne dilatatis ferratis. *Roy.* *odorata*.
lugdb. 336. *Hort. cliff.* 330.
Thlaspi umbellatum creticum, flore albo odoro, minus.
Baub. pin. 106. *Thla-*

Thlaspi parvum 4, odorato flore. *Clas. hist.* 2. p. 132.
Habitat in Alpibus Allobrogicis. ◎

- medicinalis.* 9. *IBERIS* foliis sinuatis, caule nudo simplici. *Hort. cliff.* 328. *Fl. suec.* 536. *It. et. 139. Roy. lugdb.* 336.
Burta pastoris minor, foliis incisis. *Baub. pin.* 108.
Burra pastoris minor. *Dod. pent.* 103.
Nasturtium petræum. *Tabern. ic.* 451.
Habitat in Europæ arenosis, sylvaticis, nudis, sterilissimis. ◎

ALYSSUM.

* *Suffruticosa.*

- spinosum.* 1. *ALYSSUM* rami senilibus spiniformibus nudis.
Hort. cliff. 332. *Roy. lugdb.* 331. *Dalib. paris.* 197.
Thlaspi fruticosum spinosum. *Baub. pin.* 108.
Leucojum f. *Thlaspi spinosum*. *Baub. hist.* 2. p. 931
Thlaspi spinosum hispanicum. *Barr. ic.* 808.
Habitat in Hispaniæ, Galliæ cautibus. 5

- montanum.* 2. *ALYSSUM* ramulis suffruticosis diffusis, foliis punctato echinatis. *Hort. apf.* 185.
Alyssum foliis lanceolatis obtutis iucanis, caulis procumbentibus, radice perenni. *Hort. cliff.* 332. *Roy. lugdb.* 331.
Thlaspi montanum lateum. *Baub. hist.* 2. p. 928. t. 929.
Habitat in Helvetia. 5

- halimifoli-*
num. 3. *ALYSSUM* foliis lanceolato-linearibus acutis integeris, caulis procumbentibus perennantibus. *Hort. cliff.* 333. *Roy. lugdb.* 331.
Thlaspi, halimi folio, sempervirens. *Herm. lugdb.* 594. t. 595.
B. Thlaspi parvum, halimi angusto incano folio. *Bocc. mus.* 2. p. 45. t. 39.
Habitat in Europæ australis aridis. 5

- saxatile.* 4. *ALYSSUM* caulis frutescentibus paniculatis, foliis lanceolatis undulatis integris. *Roy. lugdb.* 331. n. 6.
Alvsson folio leucoji incano, flore luteo. *Boerb. lugdb.* 2. p. 3.
Alyssum creticum saxatile, foliis undulatis incanis. *Tournef. cor.* 15.
Habitat in Creta. 5

* *Herbacea.*

- incanum.* 5. *ALYSSUM* caule erecto, foliis lanceolatis incanis in-

te-

- tegerrimis, floribus corymbosis. *Hort. cliff.* 332. *Fl. suec.* 528. *Roy. lugdb.* 331.
Thlaspi fruticosum incanum. *Bauh. pin.* 108.
Thlaspi incanum inachlinense. *Clus. hist.* 2. p. 132.
Habitat in Europa septentrionali oris arenosis, apri cis. 2 ♂
6. *ALYSSUM* caulis herbaceis diffusis, foliis linearis-*minimum*.
 bus tomentosis, siliculis compres sis.
Alyssum procumbens annum, foliis linearis-lanceolatis
 subto mentosis. *Savv. meth.* 70.
Lunaria annua minima hispanica, folio leucoji mariti-
 mi. *Børh. lugdb.* 2. p. 6.
Habitat in Hispania. ⊖
7. *ALYSSUM* caule erecto herbaceo, siliculis sessilibus *clypeatum*,
 ovalibus compres so-planis, petalis acuminatis.
Lunaria siliculis subsessilibus incanis lateralibus. *Roy.*
lugdb. 333.
Lunaria leucoji folio, siliqua oblonga majori. *Tournef.*
inst. 218.
Leucojum alyssoides clypeatum majus. *Bauh. pin.* 201.
Alysson dioscoridis. *Dol. pempt.* 89.
Habitat in Europa australi. ⊖
8. *ALYSSUM* caule herbaceo, foliis lanceolatis denta-*finuatum*.
 tis, siliculis inflatis
Alyssum foliis lanceolatis repando-dentatis. *Hort. cliff.*
 333. *Roy. lugdb.* 332.
Alyssoides incanum, foliis finuatis. *Tournef. inst.* 213.
Leucojum incanum, siliquis rotundis. *Bauh. pin.* 201.
Erica peregrina. *Clus. hist.* 2. p. 134.
Habitat in Hispaniae incultis, ad vias. ⊖♂
Petala bifida. Filamenta lateralia obsoleta dentata.
9. *ALYSSUM* caule herbaceo erecto, foliis incanis lan-*creticum*.
 ceolatis integerrimis, siliculis inflatis.
Alyssoides fruticosum creticum, leucoji folio incano.
Tournef. cor. 15.
Leucojum luteum, utriculato semine. *Alp. exot.* 117. t. 118.
Habitat in Creta.
10. *ALYSSUM* foliis linearibus dentatis, siliculis inflatis *Vesicaria*,
 angulatis acutis.
Vesicaria orientalis, foliis dentatis. *Tournef. cor.* 49. *itin.*
 2, p. 97. t. 14.
Habitat in Oriente,
11. *ALYSSUM* foliis incanis dentatis, staminibus quatuor *hyperboreum*
 bifurcatis. Lu-

Lunaria foliis ellipticis incondite dentatis. *Kraschen* ad.
petr. 1747. p. 381. t. 15. f. 1.
Habitat in America septentrionali. D. Kraschennikov
Stamina 2 breviora ungue acuto notata, reliqua q ad
basis squama emarginata.

CLYPEOLA.

- Joublép.* 1. CLYPEOLA siliculis unilocularibus monospermis.
Hort. cliff. 329. *Hort. upf.* 185. *Roy. lugdb.* 332.
Thlaspi clypeatum, serpilli folio. *Baub. pin.* 107.
Jonthlaspi minimum spicatum lunatum. *Col. ecphr.* 1
p. 281. t. 284.
Habitat in Italia, Narbonæ sabulosis. ◎
- Alyssoides.* 2. CLYPEOLA siliculis bilocularibus tetraspermis *Hort. cliff.* 329. *Roy. lugdb.* 332.
Thlaspi Alysson dictum campestre majus. *Baub. pin.*
107.
Alysson minimum. *Clus. hist.* 2. p. 133.
Habitat in Austria, Gallia. ◎
3. CLYPEOLA annua, siliculis bilocularibus dispermis,
calycibus persistentibus. *Sauv. monsp.* 71. †
Thlaspi Alysson dictum campestre minus. *Baub. pin.*
107.
Habitat in Gallia. ◎
- maritima.* 4. CLYPEOLA perennis, siliculis bilocularibus ovatis
dispermis. *Sauv. monsp.* 71. †
Thlaspi Alysson dictum maritimum. *Baub. pin.* 107.
Thlaspi narbonense, centunculi angusto folio. *Tabern.*
ic. 461.
Habitat in G. Narbonensi. ✕

BISCUTELLA.

- arriculata.* 1. BISCUTELLA calycibus nectario utrinque gibbis,
siliculis in stylum coëuntibus. *Hort. cliff.* 329. *Hort.*
upf. 185. *Roy. lugdb.* 336.
Thiaspidium biscutatum villosum, flore calcari dona-
to. *Baub. pin.* 107. *prodr.* 49.
Leucojum montanum, flore pedato. *Col. ecphr.* 2. p.
59. t. 61.
JonDraba alyssoides lutea angustifolia. *Barr. ic.* 230.
Habitat in Italia, Galloprovincia. ◎

2. BISCUTELLA siliculis orbiculato-didymis a stylo *didym.*
divergentibus. *Hort. cliff.* 329. *Hort. uss.* 185. *Roy.*
Lugdb. 337. *Sauv. monsp.* 72. 282.
Thlaspi biscutatum alpetum hieracifolium major. *Baub.*
pin. 107.
Thlaspi clypeatum. *Clus. hist.* 2. p. 133.
3. JonDraba *alyssoides* apula spicata. *Col. ecphr.* 1. p. 283.
t. 285.
Habitat in Germania, Gallia, Italia. ⊕
Vulgaris fructu maiori: disco glabro; Rarior minoris fructu:
& n: disco scabro.

LUNARIA.

1. LUNARIA siliculis oblongis. *rediviva.*
Lunaria foliis cordatis. *Hort. cliff.* 333. *Fl. suec.* 529.
Roy. Lugdb. 332.
Viola lunaria major, siliqua oblonga. *Baub. pin.* 203.
Viola latifolia. *Lunaria odorata.* *Clus. hist.* 1. p. 297.
Habitat in Europa Septentrionaliore. ♀
2. LUNARIA siliculis subrotundis. *annua.*
Lunaria major, siliqua rotundiore. *Baub. hist.* 2. p. 881.
Viola latifolia. *Dod. pentst.* 161. *Dalech. hist.* 305.
Habitat in Germania.
Ita affinis precedenti, ut etiamnum dubium utrum vere distincta.

SILIQUOSA.

DENTARIA.

1. DENTARIA foliis ternis ternatis. *teneaphyllos*
Dentaria foliis omnibus ternatis. *Roy. Lugdb.* 340.
Dentaria triphyllus. *Baub. pin.* 322. *Clus. hist.* 2. p.
121. n. 5
Ceratia plinii. *Col. ecphr.* 1. p. 308. t. 307.
Habitat in Austria, Italia. ♀
2. DENTARIA foliis inferioribus pinnatis, summis sim- *bulbifera.*
plicibus. *Hort. cliff.* 335. *Fl. suec.* 565. *Roy. Lugdb.*
340. *Hail. helv.* 557.
Dentaria heptaphyllum baccifera. *Baub. pin.* 322.
Dentaria heptaphyllum baccifera. *Clus. hist.* 2. p. 121.
3. *Dentaria baccifera, foliis ptarmicæ.* *Baub. pin.* 322.
Habitat in Europa australi ad radices montium umbras. ♀
3. DEN-

- Pentaphyllos* 3. DENTARIA foliis summis digitatis.
 a. Dentaria foliis septenis, superioribus quinatis *Hall. helv.*
 566.
 Dentaria heptaphyllos. *Bauh. pin.* 322.
 Dentaria 8. heptaphyllos. *Clus. hist.* 2. p. 123.
 b. Dentaria pentaphyllos, foliis mollibus *Garid. prov.* 152.
 t. 29.
 Dentaria pentaphyllos. *Bauh. pin.* 322.
 γ. Dentaria pentaphyllos, foliis alperis. *Tournef. inst.* 225.
 Dentaria 6. pentaphyllos 1. *Clus. hist.* 2. p. 122.
 Habitat in Alpibus Helveticis, Allobrogicis, aliisque. *

CARDAMINE.

* *Foliis simplicibus.*

- bellidifolia* 1. CARDAMINE foliis simplicibus ovatis integerimis:
 petiolis longis. *Fl. Lapp.* 206. t. 9. f. 2. *Fl. suec.* 564.
 Hall. helv. 566.
 Nasturtium alpinum, bellidis folio, minus. *Bauh. pin.*
 105.
 Plantula cardamines æmula. *Clus. hist.* 2. p. 129.
 Habitat in Alpibus Lapponiæ, Helvetiæ, Britanniae. *
- grifolia*. 2. CARDAMINE foliis simplicibus subcordatis.
 Nasturtium montanum, afari folio. *Boce. sic.* 5. t. 3.
 Herm. par. 203. t. 203. *R. J. hist.* 846.
 Nasturtium alpinum palustre rotundifolium, radice re-
 pente. *Morif. hist.* 2. p. 224.
 Nasturtium alpinum, bellidis folio, majus. *Bauh. pin.*
 105. *prodr.* 46?
 Habitat in Alpibus Italiciis.
- nudicaulis*. 3. CARDAMINE foliis simplicibus lanceolatis sinuato-
 dentatis, caulibus nudis.
 Habitat in Sibiria. *D. Gmelin.*
- petrea*. 4. CARDAMINE foliis simplicibus oblongis dentatis.
 Cardamine petrea cambrica, nasturtii facie. *Dill. elth.*
 70. t. 61. f. 71.
 Nasturtium petreum. *Pluk. alm.* 261. t. 101. f. 3.
 Pet. herb. 50. f. 3.
 *Habitat in Anglia, Arvonia, Mervinia, Suecia rupi-
 bus excelsis.*
- * *Foliis ternatis.*
- trifolia*. 5. CARDAMINE foliis ternatis obtusis, caule subnu-
 do.

Car-

- Cardamine foliis ternatis. Hall. helv. 559. Fl. suec. 563.*
Cardamine foliis ternatis crenatis, caule simplici. Fl. lapp. 257. Hort. cliff. 336. Roy. lugd. 346.
Cardamine alpina trifolia. Clas. hist. 2. p. 127.
Nasturtium alpinum trifolium. Bauh. pin. 104.
Habitat in Alpibus Helveticis, Lapponicis.

6. CARDAMINE foliis ternatis acuminate, caule ~~ra-~~ *africana*.
molissimo.
Nasturtium africanum, foliis ternis, facie christophorianæ. Herm. par. 202. t. 202.
Nasturtium africanum, floribus albis spicatis, foliis ternis christophorianæ facie. Pluk. atm. 152. t. 101. f. 5. Raj. suppl. 414.
Habitat in Africa.

* *Foliis pinnatis.*

7. CARDAMINE foliis pinnatis: foliolis quinis incisis. *Chelidonia*.
Cardamine glabra, chelidonii folio. T. Barr. ic. 156.
Nasturtium pyrenæorum aquaticum latifolium, purpureo-rufente flore. Herm. par. 203. t. 204.
Habitat in Sibiria, Italia.
8. CARDAMINE foliis pinnatis, floribus apetalis. *It. impatiens*.
Wgoth. 26.
Cardamine foliis pinnatis: pinnis laciniatis. Hort. cliff. 336. Fl. suec. 561. Roy. lugd. 345. Hall. helv. 557.
Sauv. monsp. 255.
Sisymbrium cardamines species quædam insipida. Bauh. hist. 2. p. 886.
Habitat in Europæ nemoribus ad radices montium. ☐

9. CARDAMINE foliis pinnatis: foliolis palinatis æqua-græca. libus petiolatis. *Roy. lugd. 345. Hort. upf. 188.*
Nasturtium montanum nanum, rotundo thalictri folio, cyrenæum. Bocc. mus. 2. p. 171. t. 166.
Sis minimo prosperi alpini affinis, siliulis latis. Bocc. sic. 84. t. 44. f. 2.
Habitat in Sicilia, Corsica, insulis Græciæ. ☐

10. CARDAMINE foliis pinnatis, floribus tetrandris. *bifurcata*.
Hort. cliff. 336. Fl. suec. 562. Roy. lugd. 345.
virg. 77.
Nasturtium aquaticum minus. Bauh. pin. 104.
Silymbrium aquaticum alterum. Cam. epit. 270.
Habitat in Europæ areis, hortis, arvis.

- pratense.* 11. CARDAMINE foliis pinnatis: foliolis radicalibus subrotundis; caulinis lanceolatis.
Cardamine foliis pinnatis: foliolis subrotundis integris.
Fl. suec. 559. Dalib. paris. 198.
Cardamine foliis pinnatis, caule erecto. Fl. lapp. 258.
Hort. cliff. 336. Roy. Ingab. 345.
Nasturtium pratense, magno flore. Baub. pin. 104.
Flos cuculi. Dod. pent. 592.
 12. Nasturtium pratense, folio rotundiorc, flore majorc.
Baub. pin. 104.
Habitat in Europæ pascuis aquosis. 2
- amarum.* 12. CARDAMINE foliis pinnatis, axillis stoloniferis. *It. W:goth. 76. **
Cardamine foliis pinnatis, foliolis subrotundis angulosis
Hall. helv. 558. Fl. suec. 560. Dalib. paris. 199.
Nasturtium aquaticum majus & amarum. Baub. pin. 104.
Habitat in Europæ septentrionalioris nemoribus. 2
- taeniifolia* 13. CARDAMINE foliis pinnatis: foliolis decurrentibus confluentibus.
Nasturtium alpinum minus, resedæ folio. Baub. pin.
104. prodr. 45. t. 45. Bocc. mus. 2. p. 41. t. 46.
Habitat in Alpibus Helveticis, Pyrenæis.
- virginica* 14. CARDAMINE foliis pinnatis: foliolis lanceolatis basi unidentatis,
Alyssum foliis radicalibus pinnatis in orbem positis; caulinis lanceolatis, siliulis compressis. Gron. virg.
170.
Nasturtium, bursæ pastoris folio, virginianum, flore albo,
siliqua compressa. Pluk. alm. 251. t. 101. f. 4.
Habitat in Virginia.
Folia radicalia in orbem digesta, pinnata: foliolis numerosis, fere imbricatis, sublanceolatis, a latere postico denticulo uno brevi juxta basin. Caulis minus foliosus: foliis raris, siliquis linearibus integris. Habitus Bursæ pastoris
** Foliis supradecompositis.*
- Lunaria.* 15. CARDAMINE foliis supradecompositis, siliquis unilocularibus pendulis.
Habitat in Ægypto. D. B. Justæus.
Folia supradecomposita. Siliquæ latæ, membranaceo-compressæ, fere Lunariae. Semina orbiculata, emarginata.

SISYMBRIUM.

* *Siliquis declinatis brevibus.*

1. SISYMBRIUM siliquis declinatis, foliis pinnatis: fo-*Nasturtium*
liolis subcordatis. *Hort. cliff.* 330. *Fl. suec.* 552. *It. v.m.*
Scan. 278. * *Mat. med.* 331. *Roy. lugdb.* 340. *Gron.*
virg. 170. *Dalib. paris.* 203.
Sisymbria Cardamine. *Fuchs. hist.* 723.
Nasturtium aquaticum supinum. *Baub. pin.* 104.
Habitat in Europa & America septentrionali ad fontes.
2. SISYMBRIUM siliquis declinatis, foliis pinnatis: fo-*sylvestre*.
liolis lanceolatis serratis. *Hort. cliff.* 336. *Roy. lugdb.*
341. *Dalib. paris.* 204. *Sauv. monsp.* 228. *Baehm.*
lipf. 118. *Gort. gelr.* 399.
Eruca palustris, nasturtii folio, siliqua oblonga. *Baub.*
pin. 98.
Eruca quibusdam sylvestris repens, flosculo luteo. *Baub.*
hist 2. p. 866.
Eruca sylvestris minor, luteo parvoque scire. *Baub. pin.*
98.
Eruca sylvestris *Fuchs. hist.* 263.
Habitat in Helvetia, Germania, Gallia ruderatis. 2
3. SISYMBRIUM siliquis, declinatis oblongo ovatis, *amphibium*.
foliis pinnatifidis serratis.
- a. Sisymbrium foliis pinnatitudinis serratis. *Fl. suec.* 551. *palustre.*
Sisymbrium foliis iufinis capillaceis, summis pinnatifidis.
Hort. cliff. 337. *Roy. lugdb.* 341. *Dalib. paris.* 203.
Raphanus aquaticus, foliis in profundas lacinias divisis.
Baub. pin. 97. *prodr.* 38. t. 38. *Fl. lapp.* 262.
- b. Sisymbrium foliis simplicibus dentatis serratis. *Hort. aquaticum.*
cliff. 336. *Fl. suec.* 350. *Roy. lugdb.* 341. *Hall. helv.*
548.
Raphanus aquaticus, rapistri folio. *Baub. pin.* 97.
Raphanus aquaticus alter. *Baub. prodr.* 38. t. 38.
- c. Sisymrium aquaticum, foliis variis. *L'ail. paris.* 185. *trestre.*
Sisymbrium foliis imis integris ovatis serratis, superio-
ribus pinnatis. *Hall. helv.* 548.
Habitat in Europæ septentrionalioris aquosis.
- * *Siliquis sessilibus axillaribus.*
4. SISYMBRIUM siliquis axillaribus subsessilibus solita-*spinum*.
riis, foliis dentato-sinuatis. *Hort. upf.* 196.
Erysimum caule decumbente, siliqua laterali subsessili.
Roy. lugdb. 343. *Dalib. paris.* 201.

658 TETRADYNA^MIA SILIQUOSA.

Eruca supina alba, siliqua singulari e foliorum alis erumpente. *Isnard. act. 1724. p. 295. t. 18.*

Habitat Parisiis ad agrorum margines, inque Hispania.

polyceratum 5. **SISYMBRIUM** siliquis axillaribus sessilibus subulatis aggregatis, foliis repando-dentatis. *Hort. upf. 193.*
Sauv. monsp. 283.

Erysimum siliquis in aliis foliorum sessilibus. *Hort. cliff. 337.*

Erysimum polyceratum f. corniculatum *Baub. pin. 101.*

Irio altera. *Dalech. hist. 653.*

Habitat in Helvetiæ, Italiae ruderatis. ◎

muraie. 6. **SISYMBRIUM** foliis lyratis denticulatis, siliquis sessilibus.

Sisymbrium foliis sinuato-pinnatis. *Gnett. stamp. 150.*
Dalib. paris. 205.

Eruca sylvestris minor lutea, bursæ pastoris folio. *Baub. pin. 98. prodr. 39.* *Barr. ic. 1016.*

Eruca sicula, bursæ pastoris folio. *Bocc. sic. 18.*

Habitat Gallia, Sicilia.

* *Caule nudo.*

vimineum. 7. **SISYMBRIUM** foliis lanceolatis sinuato-serratis, caule subnudo erectiusculo. *Hort. cliff. 337.* *Roy. lugdb. 341.* *Dalib. paris. 204.*

Eruca, minimo flore, monspeliensis. *Baub. hist. 2. p. 862.*

Bellis viminea, ibridis folio, luteo flore. *Barr. ic. 131.*

Habitat Parisiis & ad Tyberis margines, inque Moravia.

arenosum. 8. **SISYMBRIUM** foliis lyrato-serratis scabris radicalibus, caule subnudo ramolo.

Eruca cœrulea in arenosis proveniens. *Baub. pin. 99. prodr. 40. fig. mal.*

Eruca sylvestris major minorque, foliis subasperis in orbem spartis. *Lœf. pruff. 68. t. 13. bow.*

Habitat in Germania, Helvetia.

monentse. 9. **SISYMBRIUM** foliis pinnatifidis integerrimis, caulis subnudis simplicibus procumbentibus.

Eruca monensis laciniata, flore luteo inajore. *Dill. eltb. 135. t. 111. f. 135.*

Habitat in Mona, insula Angliae.

* *Bipin-*

* *Foliis bipinnatis.*

10. SISYMBRIUM siliquis scabris, foliis pinnatisidis: *aperum.*
pinnis linear-lanceolatis subdentatis, corollis calyce
longioribus. *Sav. monsp.* 283. †

Sisymbrium foliis pinnatisidis subdentatis angustissimis.

Sav. monsp. 255.

Sinapi parvum, siliqua aspera. *Baub. pin.* 99. *prod. 41.*

Sinapi montpelianum, siliqua aspera hirsuta. *Baub. hist.*

2. p. 857.

Habitat Montpelii.

11. SISYMBRIUM petalis calyce minoribus, foliis de *Sophia.*
composito-pinnatis. *Fl. suec.* 553. *Datib. paris.* 204.
Met. med. 332.

Sisymbrium corolla calyce minore, foliis multifidis line-
aribus. *Fl. Lapp.* 161. *Hall. kelt.* 337. *Roy. lugdb.* 341.

Descurtea. *Graet. stamp.* 2. p. 164.

Naturnium sylvestre tenuissime divisum. *Baub. pin.* 105.

Seriphium Absinthium. *Fuchs. hist.* 2.

Habitat in Europeæ maceris, muris, tectis. ◎

12. SISYMBRIUM foliis pinnatis: foliolis lanceolatis *tanacetifo-*
pinnatisidis. *Roy. lugdb.* 342. *linum.*

Eruca fruticosa, foliis tanacei, indica. *Zan. hist.* 86. t.

33.

Eruca tanaceti foliis. *Moris. hist.* 2. p. 231; s. 2. t.
6. f. 19.

Habitat in Sabaudia?

13. SISYMBRIUM foliis pinnato-hastatis flaccidis: foli- *altissimum.*
olis sublineatis integrinibus pedunculis iaxis. *Hort.*
upf. 193. * *Sav. monsp.* 229.

Erysimum siliquis laxis, foliis hastato-pinnatis. *Hort. cliff.*
338. *Sav. monsp.* 284.

Rapistrum italicum. siliquis longissimis. *Baub. pin.* 95.

Kapitulum montanum s. sylvestre, irionis folio. *Col.*
euphr. 1. p. 266. 2. 265.

Erysimum montpelianum; sinapis folio. *Walth. hort.*
55 t. 22.

Habitat in Italia, Gallia, Siberia. ◎

14. SISYMBRIUM foliis pinnato-hastatis dentatis, sili- *Irio.*
quæ erexit.

Erythrum foliis lyrato-pinnatis: extimo hastato. *Fl. suec.*
558. *Dalia. paris.* 201. *Sav. monsp.* 284.

Erythrum latifolium majus glabrum. *Baub. pin.* 101.

Irio lævis apulus, erucæ folio. *Col. euphr.* 1. p. 264. 2. 265.

T 12

Habi-

Habitat in Europæ cultis

Differt ab S. altissimo Foliis summis non in pinnas lineares longissimas sectis; Foliis omnibus magis dentatis, Caule breviore, minus glabro; Siliquis magis ereditis nec laxis subpendulis.

* *Foliis lanceolatis integris.*

Altissimum 15. **SISYMBRIUM** foliis lanceolatis dentato-serratis caulinis. *Hort. cliff.* 337. *Hort. upf.* 192. *Roy. lugdb.* 341.

Draba lutea, siliquis strictissimis. **Baub. pin.** 110.

Arabis quibusdam dicta planta. Cam. epit. 342.

Habitat in Helvetiæ montibus. ♀

Integrifolium. 16. **SISYMBRIUM** foliis linearibus integeriinis, pedunculis glutinofido-hispidis.

Hesperis caule ramolissimo, foliis linearibus, pedunculis hispidis. *Gmel.*

Habitat in Sibiria.

Caulis digitæ longitudine. Folia linearia, glabra, obtusiflora. Racemi terminales, pubescentes, viscidæ. Flores majusculi, albi. Siliquæ lineares.

ERYSIMUM.

officinale. 1. **ERYSIMUM** siliquis spicæ adpressis. *Hort. cliff.* 337. *Fl. suec.* 554. *Mat. med.* 333. *Roy. lugd.* 342. *Dalib. parij.* 200.

Erysimum vulgare. Baub. pin. 100.

Verbena mas. Fuchs. hist. 592.

Habitat in Europæ ruderatis. ♂

Barbarea. 2. **ERYSIMUM** foliis lyratis extimo subrotundo. *Fl. suec.* 557. *Mat. med.*

Erysimum foliis basi pinnato-dentatis apice subrotundis.

Fl. lapp. 264. *Hort. cliff.* 338. *Roy. lugdb.* 342. *Dalib. pruf.* 202.

Eruca lutea latifolia s. Barbarea. Baub. pin. 98.

ꝝ. *Sisymbrium*, erucæ folio glabro, minus & procerius. *Tournef. inst.* 226.

ꝝ. *Sisymbrium orientale*, barbareæ facie, folio rotundo. *Tournef. cor.* 16.

Habitat in Europa.

Alliaria. 3. **ERYSIMUM** foliis cordatis. *Hort. cliff.* 338. *Fl. suec.* 558. *Mat. med.* 334. *Roy. lugdb.* 342. *Dalib. parij.* 201.

Alliaria.

Alliaria. Bauh. pin. 110. Fuchs. hist. 104. Cam. epit.

§ 9.

Habitat in Europæ sepibus, cultis, umbrosis. ♂

4. ERYSIMUM foliis integris lanceolatis. Fl. lapp. 263. cheirantho-
Hort. cliff. 337. Fl. junc. 555. Roy. lugdb. 342. des.
Dalib. paris. 202.

Turritis foliis integris lanceolatis. Guett. stamp. 2. p. 165.

Myagrum siliqua longa. Bauh. pin. 109.

Camelina, Myagrum alterum thlaspi effigie. Lob. ic. 225.

Habitat ubique in Europæ arvis. ☽

Habitus similissimus Cheirantho Erythimoide præter flores
minores & siliquas magis patulas. Stigmata in hac par-
va rix divisa, in sequenti quasi ex nodis duobus diva-
ricatis costricta

CHEIRANTHUS.

1. CHEIRANTHUS foliis lanceolatis dentatis, caule re- erythimoide.

&to, siliquis tetragonis.

Erysimum foliis integris lanceolatis margine repando-
dentatis. Hort. upf. 192.

Leucojum luteum sylvestre angustifolium. Bauh. pin.
202.

Leucojum sylvestre. Clus. hist. 1. p. 299. Bauh. hist.
2. p. 873.

Habitat in Hungaria, Gallia. ♂

2. CHEIRANTHUS foliis lanceolatis acutis glabris. Cheiri.

Hort. cliff. 334. Hort. upf. 187. Mat. med. 335.

Roy. lugab. 337. Guett. stamp. 2. p. 156. Dalib.
paris. 197. Gorz. gehr. 382.

Leucojum luteum vulgare. Bauh. pin. 202.

Leucojum luteum. Dod. pempt. 160.

β. Leucojum luteum, magno flore. Bauh. pin. 202.

γ. Leucojum luteum, serrato folio, flore grandiore. Bauh.
pin. 202. prodr. 102.

δ. Leucojum luteum, pleno flore, majus. Bauh. pin. 202.

ε. Leucojum, pleno flore, minus. Bauh. pin. 202.

Habitat in Anglia, Helvetia, Gallia, Hispania muris.
tectis. ♂. ♀. ♂.

3. CHEIRANTHUS foliis lanceolatis subdentatis retin- chius
sis, siliquis apice tubulatis. Hort. upf. 187.

Hesperis caule ramotissimo, foliis lanceolatis dentatis

Hort. cliff. 335. n. 3. Roy. lugdb. 337. n. 3.

T t 3

Hesperis

Hesperis siliquis hirsutis, flore parvo rubello. *Dill. eltb.*
180. t. 147. f. 178.

Leucojum thlaspeos facie, flore albo. *Herm. par.* 192.
t. 193.

Habitat in Chio. ☽

incanus. 4. *CHEIRANTHUS* foliis lanceolatis integerrimis obtusis incanis, siliquis apice truncatis compretis, caule suffruticoso. *Hort. upf.* 187. *Hort. cliff.* 334.

Leucojum, incano folio, hortense. *Baub. pin.* 200. n.
 I. 2. 4. 5. 6. 7.

Viola alba & purpurea. *Lob. ic.* 329.
Habitat in Hispania maritimis. 2. 5.

annus. 5. *CHEIRANTHUS* foliis lanceolatis subdentatis obtusis incanis, siliquis cylindricis apice acutis, caule herbaeo.

Leucojum incanum minus. *Baub. pin.* 200.
Habitat in Europæ australis maritimis. ☽
 Forte sola varietas antecedentis?

fruticulosus. 6. *CHEIRANTHUS* foliis linearibus subsinuatis, floribus sessilibus petalis undatis, caule suffruticoso. *Læfl.*
Leucojum maritimum angustifolium. *Baub. pin.* 201.
Leucojum minus, breviori folio, obsoleto flore. *Barr.*
ic. 99. n. 2.

Leucojum minus, lavendulae folio, obsoleto flore. *Bocc.*
mes. 148. t. 111.

Habitat in Hispania, Italia, Monepeli. 5

trilobus. 7. *CHEIRANTHUS* foliis dentatis obtusis, calycibus levibus, siliquis nodosis mucronatis.

Leucojum maritimum minimum hispanicum vernum,
foliis erucæ. *Tournef. inst.* 221?

Leucojum maritimum minimum. *Baub. pin.* *Burs.*
 XI. 28.

Habitat in Hispania & prope insulas Stoechidum. ☽

Caules ramosi, patuli, spithamei, incani. Folia lanceolata, obtusa, unico vel duobus utriusque dentibus profundioribus. Calyces non pilosi. Corolla purpurea, majuscula. Siliquæ lineares, teretinscule, futuris carinatæ, lateribus torulis nodosæ, apice longo subulato acuminatæ.

lacerns. 8. *CHEIRANTHUS* foliis lacero-dentatis acuminatis, calycibus pilosis, siliquis nodosis mucronatis.

Leu-

Leucojum lusitanicum purpureum, soliis eleganter dentatis. *Herm. paraad.* 193. t. 193.

Habitat in Lusitania. ☽

9. *CHEIRANTHUS* siliquarum apicibus tridentatis. *tricuspidatus*
Hort. cliff. 335. *Roy. lugdb.* 338.
Leucojum marinum. *Cam. hort.* 87. t. 24. *Moris. hist.*
 2. p. 242. f. 3. t. 8. f. 13.
Habitat in Europæ australis maritimis? ☽

HESPERIS.

1. *HESPERIS* caule hispido ramoso patente. *Hort. apf.* 187. *trifl.*
Hesperis caule hispido procumbente. *Hort. cliff.* 335.
Roy. lugdb. 338.
Hesperis montana pallida odoratissima. *Baub. pin.* 202.
Hesperis pannonica. *Com. hort.* t. 18.
Habitat in Hungaria. ♂
2. *HESPERIS* caule simplici erecto, foliis ovato-lanceo-*matronalis*.
 latis denticulatis, petalis mucrone emarginatis. *Hort.*
cliff. 188. *Roy. lugdb.* 338. *Dalib. paris.* 197.
Hesperis hortensis. *Baub. pin.* 202.
Viola matronalis. *Dod. pent.* 161.
Habitat in Italia. ♂
3. *HESPERIS* caule simplici, foliis lanceolatis dentato-*sibirica*.
 ternatis, petalis obtusiflunis integris.
Habitat in Sibiria. ♀
- Habitus omnibus partibus H. matronalis, ut facile pro varietate haberem; Differt vero Caule duplo altiore;* C^rollis purpureis nec albidis; Ungvibus petalorum calyce duplo longioribus; Petalorum bracteis obtusis vix ac ne vix emarginatis, cum præceaentis emarginatae ungue intermedio parvo prominulo. Folia longiora, angustiora, magis serrata. Cæterum Sibiria producit varias plantas mayores: *Ononidem*, *Polemonium*, *Serratulam*.
4. *HESPERIS* caule ramosissimo diffuso, foliis lanceola-*africana*.
 tis ferratis scabris, siliquis sessilibus.
Hesperis caule ramosissimo, foliis lanceolatis saepius den-
 tatis. *Hort. cliff.* 335. *Roy. lugdb.* 338.
Hesperis africana, hieracii folio hirsuto, flore minimo purpurascente. *Niss. act.*
Hesperis sylvestris, parvo flore. *Baub. pin.* 202. *prodr.*
 103. *Burs.*
Habitat in Africa. ☽

- provincialis*. 5. HESPERIS caule ramoso diffuso, siliquis teretibus
Hort. upf. 188.
 Cheiranthus foliis lanceolato-linearibus acutis glabris utrinque dentatis. *Hort. cliff.* 331. *Roy. lugdb.* 337.
 Leucojum minus, lavendulæ folio, obsoleto flore, angustifolium. *Bocc. mus. 2. p. 148. t. 111. Barr. ic 803.*
Habitat in Galloprovincia. 2
- dentata*. 6. HESPERIS foliis dentato-pinnatifidis, caule lævi.
 Hesperis foliis multifidis. *Roy. lugdb.* 338.
 Hesperis flore albo minimo, siliqua longa, folio profunde dentato. *Dill. elth.* 179. *t. 148. f. 177.*
Habitat in Sicilia. ◎
- verna*. 7. HESPERIS caule erecto ramoso, foliis cordatis amplexicaulibus serratis villosis.
 Turritis annua verna, flore purpurascente. *Tournef. inst.* 224.
 Leucojum minus rotundifolium, flore purpureo. *Barr. ic. 876.*
 Leucojum maritimum latifolium. *Moris. hist. 2. p. 241. f. 3. t. 8. f. 5.*
 Leucojum marinum alterum latifolium purpuro-violaceum. *Lob. ic. 333.*
 Leucojum marinum latifolium. *Bauh. pin. 201.*
 Rapistrum floribus leucoji marini. *Bauh. pin. 95. prodr.* 37. *Burf. IV:* 47. •
Habitat in Galloprovinciæ maritimis.

ARABIS.

- alpina*. 1. ARABIS foliis amplexicaulibus dentatis. *Hort. cliff.* 335.
 α. Arabis foliis amplexicaulibus dentatis, caule erecto simplici. *Roy. lugdb.* 338 *Hall. helv.* 561.
 Arabis caule simplici, foliis ovatis utrinque dentatis. *Fl. lapp.* 257.
 Draba alba siliquosa repens. *Bauh. pin.* 109.
 Draba 3, succulento folio. *Cluj. hist. 2. p. 125.*
 β. Draba foliis amplexicaulibus dentatis, caule diffuso ramoso. *Roy. lugdb.* 339.
 Draba alba siliquosa. *Bauh. pin.* 109.
 Draba 2. *Cluf. hist. 2. p. 24.*
Habitat in Alpibus Helveticis, Lapponicis.
Mire varians ex loco planta. α. brevis erecta alpina; β altera, inferne procumbens magna; hinc facie diversissima.

2. ARA-

2. ARABIS caule nudo. *Amœn. acad.* 358. t. 4. f. 20. * *grandiflora*.
Habitat in Siberia. 2
3. ARABIS foliis petiolatis lanceolatis integerrimis. *Vir. thaliana*.
cliff. 64. *Fl. suec.* 567. *Roy. Ingdb.* 339. *Dalib. paris.*
200.
Turritis foliis lanceolatis integris petiolatis, ad exor-
tum ramorum foliariis. *Hort. cliff.* 539.
Burſæ pastoris ſimilis siliquosa major *Baub. pin.*
108.
Pilosella siliquosa minor. *Thal. harc.* 84. t. 7. f. D.
Habitat in Europæ septentrionalioris ſabulofis. ☺
4. ARABIS foliis glabris radicalibus lyratis: caulinis li- *lyrata*.
nearibus.
Cheiranthus caule filiformi laevi, foliis lanceolatis: infi-
mis incisis. *Gron. virg.* 76.
Habitat in Canada. D. *Kalm* ☺
Statura & habitus A. thaliana, præter quod folia radi-
alia lyrata, glabra, & flores majores.
5. ARABIS foliis caulinis lanceolatis dentatis glabris. *canadensis*.
Eruca virginiana, bellidis majoris tollo. *Plak. aim.* 136.
t. 86. f. 8.
Turritis foliis lanceolatis dentatis: radicalibus maximis,
filiisque comprefſis ſulcatis. *Gron. virg.* 77?
Planta erecta, pedalis bipedalis, laevis. Folia lato-lanceo-
lata. 4 vel 5 denticulis crassis remotis ferrata utrinque.
Racemus terminalis nuans, & ex ſumis alis due
vel tres laterales racemi.
6. ARABIS foliis amplexicaulibus, filiisque ancipitibus li- *pendula*.
nearibus, calycibus subpilosis. *Hort. upf.* 191. *
Turritis latifolia hirsuta, filiisque pendulis. *Amm. ruth.*
58.
Habitat in Siberia. ☺
7. ARABIS foliis amplexicaulibus, filiisque decurvis pla- *Turrita*.
nis linearibus, calycibus subrugosis. *Hort. upf.* 192.
Turritis caule simplici, foliis lanceolatis subdentatis gla-
bris. *Sauv. monsp.* 73.
Turritis perraro ramifera, foliis lanceolatis obſcure den-
tatis. *Guett. flamp.* 2. p. 162. *Dalib. paris.* 202.
Leucojum hesperidis folio. *Tournef. inf.* 221.
Brassica ſylvetris, albido flore, nutante filiqa. *Bocc.*
mnf. 2. p. 81. t. 72.

T 15

Tur-

Tarrita major, platea. *Clus. hist. 2. p. 126.*

Habitat in Helvetia, Hungaria, Gallia, Sicilia. ☽

TURRITIS.

glabra

1. TURRITIS foliis radicalibus dentatis hispidis, caulinis integerrimis amplexicaulibus glabris. *Hort. cliff. 339. Fl. suec. 544. Roy. lugdb. 339. Hall. helv. 500. Dalib. paris. 203.*
Brassica sylvestris, foliis circa radicem cichoraceis. *Baub. pin. 112.*
Habitat in Europæ pastuis siccis apricis.

hirsuta.

2. TURRITIS foliis omnibus hispidis, caulinis amplexicaulibus. *Hort. cliff. 339. Fl. suec. 545. Roy. lugdb. 339. Dalib. paris. 62.*
Eritimo similis hirsuta, non laciniata, alba. *Baub. pin. 101. prodr. 42. t. 42.*
Habitat in Sueciæ, Germaniæ, Angliae pastuis sylvaticis.

BRASSICA.

orientalis

1. BRASSICA foliis cordatis amplexicaulibus glabris: radicalibus scabris integerrimis, filiisque tetragonis. *Hort. upf. 190.*
Brassica orientalis petiolata, flore albo, siliqua quadrangularis. *Tournef. cor. 16.*
Habitat in Oriente. ☽

campestris.

2. BRASSICA radice cauleque tenui, foliis caulinis uniformibus cordatis sessilibus. *Hort. cliff. 339. Fl. suec. 546. Roy. lugdb. 344.*
Brassica campestris petiolata, flore luteo. *Lax. præf. 29. Fl. Lapp. 265.*
Habitat in agris non argillofis Europæ. ☽

Napus.

3. BRASSICA radice caulescente fusiiformi. *Hort. cliff. 339. Fl. suec. 547. Mat. med. 328. Roy. lugdb. 344. Dalib. paris. 199.*

Napus sylvestris. *Baub. pin. 95.*

Napus. *Dod. pent. 674.*

β. *Napus sativa. Baub. pin. 95.*

Habitat in arenosis maritimis Gotlandiæ, Belgii, Angliae. ♂

Rapa.

4. BRASSICA radice caulescente orbiculari depressa carosa. *Hort. cliff. 339. Hert. upf. 190. Mat. med. 329. Roy. lugdb. 344.*

Ra-

- Rapa sylvestris. *Raj.* *bif.* 800.
 Rapa sativa rotunda. *Baub.* *pin.* 8.
 Rapum. *Cam.* *epit.* 218.
β. Rapa sativa oblonga f. femina. *Baub.* *pin.* 89.
Habitat in arvis Angliae, Belgij. ♂
- 5. BRASSICA** radice caulescente tereti carnosa, *Hort. oleracea,*
cliff. 338. *Hort. upf.* 189. *Mat. med.* 327. *Roy. lugdb.*
 342.
 Brassica maritima arborea f. procerior ramosa. *Morif. sylvestris,*
hifl. 2. *p. 205.* *Raj.* *bif.* 796.
β. Brassica alba vel viridis. *Baub.* *pin.* 111. *viridis.*
γ. Brassica capitata rubra. *Baub.* *pin.* 111. *rubra.*
δ. Brassica capitata alba. *Baub.* *pin.* 111. *capitata.*
ε. Brassica alba crispa. *Baub.* *pin.* 111. *sabauda.*
 Brassica undulata. *Renealm. spec.* 113.
ζ. Brassica laciniiata rubra. *Baub.* *bif.* 2. *p. 832.* *laciniiata.*
η. Brassica angusto apii folio. *Baub.* *pin.* 112. *felenisii.*
θ. Brassica fimbriata. *Baub.* *pin.* 112. *fabellica.*
 Brassica fabellica. *Renealm. spec.* 134. *t. 133.*
ι. Brassica caulinota. *Baub.* *pin.* 111. *Renealm. spec.* 131 *botrytis.*
t. 133. Cam. epit. 253.
κ. Brassica radice napiformi. *Tournef. inst.* 219. *Napobrassica.*
 Napo-Brassica. *Baub.* *pin.* 111. *prod.* 54.
λ. Brassica gongylodes. *Baub.* *pin.* 111. *gongylodes.*
 Brassica cauloRapa. *Baub.* *bif.* 2. *p. 829.*
 Caulo-Rapum. *Cam. epit.* 251.
Habitat in maritimis Angliae. ♂
- 6. BRASSICA** foliis lanceolato-ovatis glabris indivisis *violacea,*
dentatis. Hort. upf. 191.
Habitat in China. ♂
- * Erucæ filiquis stylo ensiformi.
- 7. BRASSICA** foliis dentato pinnatifidis, caule hirsuto, *Erucastrum.*
filique laxeibus.
 Sisymbrium foliis pinnato-dentatis. *Hort. cliff.* 337.
Roy. lugdb. 341. *Dalib. parij.* 205. *suo Sisymbrio.*
 Eruca sylvestris major lutea, caule aspero. *Baub.* *pin.* 98.
 Eruca sativa. *Fuchs.* *bif.* 262.
Habitat in Europæ australioris ruderatis. ⊙
- 8. BRASSICA** foliis lyratis, caule hirsuto, foliis glabris, *Ercea*
Hort. upf. 190. *Mat. med.* 330.
 Sisymbrium foliis pinnatifidis; laciniiis exterioribus ma-
 joribus, caule hirsuto. *Hort. cliff.* 337.
Eru-

Eruca latifolia alba. *Baub. pin.* 98.
Sinapi alterum genus. *Fuchs. hist.* 539.
Habitat in Helvetia. ⊖

- vesicaria.* 9. *BRASSICA* foliis dentato-pinnatifidis, siliquis hispidis
 tectis calyce tumido.
Brassica foliis lyratis, caule hirsuto, siliquis retrorsum
 hispidis. *Hort. upf.* 191.
Eruca chalepenis, caulis & siliquis hirsutis. *Moris.*
hist. 2. p. 228.
Habitat in Hispania. *Lassing.* ⊖
Radix fusiformis. *Folia lanceolata, pinnatifido-dentata,*
supra glabra. *Caulis pilosus, ramosus.* *Racemi erecti,*
terminales. *Corolla flavæ venis saturatoribus.* *Ca-*
lyx floris cylindricus, in fructu vero ventricosus infla-
tus persistens evadit. *Siliqua venter calyce non longior*
pistillum remanens lanceolatum. *Differt itaque ab eruca*
calyce, sub fructu, inflato vesicario, Foliis non lyratis sed
lanceolatis; *Siliquis hispidis retrorsum nec glabris;*
Calycibus persistentibus ad maturitatem fructus nec
deciduus

SINAPIS.

- avena.* 1. *SINAPIS* siliquis multangulis toroso-turgidis rostro
 longioribus. *Hort. cliff.* 338. *Fl. succ.* 548. *Roy.*
lugd. 343. *Hall. helv.* 554. *Dalib. paris.* 200.
Rapistrum flore luteo. *Baub. pin.* 95.
Irion. *Fuchs. hist.* 257.
Habitat in agris Europæ. ⊖
- alba.* 2. *SINAPIS* siliquis hispidis: rostro obliquo longissimo.
Hort. cliff. 338. *Hort. upf.* 191. *Roy. lugd.* 343.
Dalib. paris. 200.
Sinapi apii folio. *Baub. pin.* 99.
Sinapi sativum alterum. *Dod. pempt.* 707.
Habitat in agris Belgii, Angliae, Galliae. ⊖
- nigra.* 3. *SINAPIS* siliquis glabris tetragonis. *Hort. cliff.* 338.
Fl. succ. 549. *Mat. med.* 326. *Roy. lugd.* 343. *Dalib.*
paris. 199.
Sinapi rapi folio. *Baub. pin.* 99.
Habitat in aggeribus ruderatis Europæ septentrionali-
ris. ⊖
- juncosa* 4. *SINAPIS* ramis fasciculatis, foliis summis lanceolatis
 integerrimis. *Hort. upf.* 191. *

Si-

Sinapi indicum maximum, lactucæ folio. Herm. par.

230. t. 230.

Habitat in Asia. ⊖

5. SINAPIS foliis duplicato-pinnatis: laciniis linearibus. *hispanica*

Hort. cliff. 338. Roy. lugdb. 343.

Sinapi hispanicum, nauturæ folio. Tournef. inst. 227.

Habitat in Hispania.

RAPHANUS.

1. RAPHANUS siliquis teretibus torosis bilocularibus. *suivm*

Hort. cliff. 340. Hort. upf. 188. Mai. med. 325. Roy. lugdb. 344.

Raphanus minor oblongus. Baub. pin. 96.

Raphanus major orbicularis s. rotundus. Baub. pin. 96.

β. Raphanus niger. *Baub. pin. 96.*

Habitat. - - - ⊖. ♂

2. RAPHANUS siliquis teretibus articulatis lœvibus u-

Raphani-
nilocularibus Hort. cliff. 340. Fl. suec. 568. Roy. lugdb. sicum.

344. Hall. helv. 555. Dalib. paris. 198. Sauv. monsp.
285.

Rapitrum flore albo, siliqua articulata. Baub. pin. 95.

Rapitrum flore albo striato. Baub. hist. 2. p. 851.

Habitat inter segetes Europæ.

3. RAPHANUS siliquis teretibus torulosis villosis, foliis *sibiricus*.

linearibus pinnatifidis.

Raphanus foliis pinnatis: pinnis confluentibus, siliquis
teretibus articulatis unilocularibus. Gmel.

Habitat in Sibiria.

Habitus Erucæ; planta pygmæa. Caulis maxima ex parte nudi. Folia radicalia et caulinæ pinnatifida, linearia. Corollæ magne, flavæ. Legumina teretia, pedicellata, moniliformia, uti caulis villosa, rostro oblongo: Figura Cardamines alpinæ·insipidæ. Col. ecpbr.
2. p. 69. hanc refert.

BUNIAS.

1. BUNIAS siliculis bicornibus divaricatis basi spinosis. *cornuta*.

Habitat in Sibiria. D. Gmelin.

Planta maxime singularis. Silicula transversim ovalis,
ntrinque distincta in cornu s. spicam longissimam vali-
dissimam, ut reserat silicula duo cornua in medio sili-
cule spine parvae & undique directæ.

2. BU-

- Eruca*. 2. **BUNIAS** filiculis tetragonis: angulis bicristatis.
Bunias foliis antrorsum sinuatis. *Hort. apf.* 132. *Sauv. monsp.* 285
Bunias. *Hort. cliff.* 340. *Roy. lugd.* 344.
Eruca monspeliaca, siliqua quadriangula *echinata*.
Baub. pin. 93. *prodri.* 41. t. 41.
Habitat Monspelli in agris bunidiuſculis. Ⓝ
- orientalis*. 3. **BUNIAS** filiculis ovatis gibbis verrucosis.
Bunias foliis retroſum ſinuatis. *Hort. apf.* 186.
Crambe foliis pinnato-haſtatis. *Roy. lugd.* 330.
Crambe orientalis, dentis leonis folio, crucaginis facie.
Tournef. cor. 14.
Habitat in Rusſia. ✕
- Cakile*. 4. **BUNIAS** filiculis ovatis laevibus aſcipitibus.
Crambe foliis succulentis linearibus pinnato-dentatis.
Sauv. monsp. 280.
Raphanus filique ovatis angulatis monospermis. *Hort. cliff.* 340. *Fl. suec.* 569. *Roy. lugd.* 344. *Gron. virg.* 170. *Sauv. monsp.* 285.
Eruca maritima italica, siliqua haſte eufidiſimi. *Baub. pin.* 99.
Cakite ferapionis. *Lob. ic.* 223.
Habitat in Europæ, Africæ, Americæ maritimis. Ⓝ

ISATIS.

- tintoria*. 1. **ISATIS** foliis radicalibus crenatis; caulinis sagittatis, filiculis oblongis. *Fl. suec.* 543. *Dalib. parijs.* 205.
Isatis. *Hort. cliff.* 341. *Roy. lugd.* 330.
Isatis tylvestris f. angustifolia. *Baub. pin.* 113.
Isatis tylvestris. *Fuchſ. hist.* 330.
β. Isatis sativa f. latifolia. *Baub. pin.* 113.
Habitat ad littora maris Baltici & oceanii Europæ. Ⓝ
- lusitanica*. 2. Isatis foliis radicalibus crenatis; caulinis sagittatis, pendunculis subtomentosis.
Isatis tylvestris minor lusitanica. *Herm. lugd.* 678.
Isatis orientalis maritima canescens. *Tournef. cor.* 14.
Braub. cent. 1. p. 4. t. 5.
Habitat in Hispania & Oriente. Ⓝ
Vix a precedente ſufficienter diſtingua, ſed annua et minor.
- armena*. 3. **ISATIS** foliis integerimis cordatis poſtice obtuſis, filiculis cordatis.

Iſa-

Isatis armena, foliis brassicæ perfoliatæ, fructu cordiformi canescente. *Tournef. cor.* 14. *Buxb. cent.* 1. p. 2. t. 4.
Habitat in Armeniæ pratis siccioribus ad riuulos.

4. *ISATIS* foliis omnibus dentatis. *egyptica.*
Habitat in Agypto.

CRAMBE.

1. *CRAMBE* foliis cauleque glabris. *Fl. suec.* 570. *maritima.*
Crambe foliis cordatis crispis carnosis. *Hort. cliff.* 340
Roy. lugd. 329.
Brassica maritima monospermous. *Bauh. pin.* 112.
Brassica marina sylvestris multiflora monospermous.
Lob. ic. 245.
Habitat ad littora Oceani septentrionalis. ♀
2. *CRAMBE* foliis scabris, caule glabro. *orientalis.*
Crambe foliis & foliolis alternatim pinnatifidis. *Roy.*
lugd. 330.
Rapistrum orientale, acanthi folio. *Tournef. cor.* 14.
Habitat in Oriente.
3. *CRAMBE* foliis cauleque scabris. *Hort. upf.* 193. *bispanica.*
Crambe foliis subcordatis crenatis scabris. *Hort. cliff.*
340. *Roy. lugd.* 329.
Rapistrum maximum rotundifolium monospermum.
Corn. canad. 147. t. 148. *Morij. bijt.* 2. p. 266. f.
3. t. 13. f. 1.
Habitat in Hispania. ○

CLEOME.

1. *CLEOME* floribus gynandris, foliis simplicibus. *fruticosa.*
Habitat in India. ♂
Caulis frutescens, teres, ramosus. Folia ovali oblonga, integrerrima, glabra, petiolata, alterna. Racemi terminales, simplices. Calyxes retraphylli, patentes, ovato-lanceolati. Petala 4, unguibus oblongis, subrotunda, adscendentia. Germen pedicello longissimo, in cuius medio flamina 4, saepe duo inferiora basi coalita. Antheræ ova-les. Siliqua oblonga.
2. *CLEOME* floribus gynandris, foliis digitatis. *Hort. cliff.* *gynandra.*
341. *Hort. upf.* 193. *Fl. zeyl.* 239 * *Roy. lugd.* 339.
Quinquefolium lupini folio. *Bauh. pin.* 326.
Cara-veela. *Rheed. msl.* 9. p. 43. t. 24.
Habitat in Asia, Atrice, Americæ calidissimis. ○
3. CLE-

- icosandra.* 3. CLEOME floribus icosi-tetrandris, foliis quinatis. *Fl. zeyl.* 240. *
Sinapistrum zeylanicum pentaphyllum viscosum, flore flavo. *Burm. zeyl.* 215. t. 99.
Habitat in Zeylona. ◎
- viscosa.* 4. CLEOME floribus dodecandris, foliis quinatis ternatisque. *Fl. zeyl.* 241. *
Sinapistrum zeylanicum triphyllum & pentaphyllum viscosum, flore flavo. *Mart. cent.* 25. t. 25.
Aria-veela. Rheed. mal. 9. p. 41. t. 23.
Habitat in Zeylona, Malabar. ◎
- dodecandra.* 5. CLEOME floribus dodecandris, foliis ternatis. *Fl. zeyl.* 242. *
Sinapistrum triphyllum pumilum glabrum, flosculo purpleo, siliqua membranacea. *Burm. zeyl.* 216. t. 100. f. 1.
Sinapistrum indicum triphyllum, flore carneus, non spinosum. *Sloan. jam.* 80. bisl. 1. p. 194. t. 124. f. 1.
Habitat in Indiis. ◎
- ornithopodioides.* 6. CLEOME floribus hexandris, foliis ternatis: foliolis ovali lanceolatis.
Cleome floribus hexandris, genitalibus declinatis, siliquis teretibus torosis. Hort. cliff. 341. * *Hort. upf.* 194.
Roy. lugdb. 340.
Sinapistrum orientale triphyllum, ornithopodii siliquis. *T. Dill. elth.* 359. t. 266. f. 345. *Buxb. cent.* 1. p. 6. t. 9. f. 2.
Habitat circa Peram in arris. ◎
- violaceo.* 7. CLEOME floribus hexandris, foliis ternatis solitariisque: foliolis linear-lanceolatis.
Cleome floribus hexandris, genitalibus declinatis, siliquis subulatis. Hort. cliff. 341. *Roy. lugdb.* 340,
Trifolium siliquosum, flore violaceo, lusitanicum. *Barr. ic.* 866.
G. Sinapistrum peregrinum alterum, flore luteo. *Barr. ic.* 865. *melior.*
Habitat in Lusitania. ◎
- monophylla.* 8. CLEOME floribus hexandris, foliis simplicibus ova-to-lanceolatis. *Fl. zeyl.* 243. *
Sinapistrum zeylanicum viscosum, folio solitario, flore flavo, siliqua tenui. *Burm. zeyl.* 217. t. 100. f. 2.
Tieru-veela. Rheed. mal. 9. p. 63. t. 34.
Habitat in India. ◎

Classis

*Classis XVI.***MONADELPHIA.****PENTANDRIA.****WALTHERIA.**

1. **WALTHERIA** foliis planis ferrato dentatis. *nmericana.*
Waltheria foliis cordato-ovatis ferratis. *Hort. cliff.*
 342. *Roy. Ingdb.* 348.
*Monoisperm-**Althea* arborescens villosa, folio majore.
Utnard. act. 1721. p. 362. t. 17.
Althæa finilis *americana*, flore luteo. *Herm. Ingdb.*
 2. p. 267. *
Betonica arborescens, foliis amplioribus. *Pluk. alm.* 67.
 t. 150. f. 6.
Althæa *americana* pumila, flore luteo spicato. *Breyen.*
 cent. - t. 57
Habitat in Bahama, Barbishes, Surinamo. 5
2. **WALTHERIA** foliis ovatis ferratis undulatis. *Roy. indica.*
lagdb. 348. n. 1. *Fl. zeyl.* 244. *
Melochia foliis oblongis obtusis ferratis tomentosis, flo-
 tribus convertis. *Hort. cliff.* 343.
Betonica arborescens maderaspata villosa, foliis pro-
 funde venosis. *Pluk. alm.* 67. t. 50. f. 5.
Habitat in India. 5

HERMANNIA

1. **HERMANNIA** foliis ovatis plicatis crenatis tomen- *althæcefolia.*
 tosis. *Hort. cliff.* 343. *Roy. Ingav.* 347.
Hermannia capensis, althææ folio. *Pet. gaz.* 53. t. 34.
 f. 2.
Ketmia africana frutescens, foliis mollibus & incanis.
Conn. hort. 2. p. 151. t. 79.
Habitat in Æthiopia. 5
Pedunculi ex axillis foliorum, sèpius terni, apice flo-
 res in singulo duos, sub foliolis tribus lanceolatis pro-
 ferentes.
2. **HERMANNIA** foliis obovatis acnte-incisis, pedan- *prostularifo-*
 culis bifloris. *Roy. Ingdb.* 347. *lia.*

Ketmia africana vesicaria, uva crispæ foliis. Comm. rar.

7. t. 7.

Habitat in Æthiopia. 5

- alnifolia.* 3. **HERMANNIA** foliis cuneiformibus plicatis crenato-
emarginatis. *Hort. cliff.* 342. *Roy. lugdb.* 347.
Ketmia africana vesicaria fruticans & erecta, alni foliis
laticoribus & majoribus. Comm. hort. 2. p. 155. t. 78.
Habitat in Æthiopia. 5

- Hyssopifolia.* 4. **HERMANNIA** foliis lanceolatis obtusis ferratis. *Hort.*
cliff. 342. *Hort. upf.* 195. *Roy. lugdb.* 347.
Althæa africana frutescens, floribus aureis cochleatis
pendulis minoribus. Volk. norib. 24. t. 24.
Habitat in Æthiopia. 5

- Lavendulifor-* 5. **HERMANNIA** foliis lanceolatis obtusis integerrimis
lia. *Hort. cliff.* 342. *Roy. lugdb.* 347.
Hermannia frutescens, folio lavendulæ latiore & obtu-
so, flore parvo aurco. Boerb. lugdb. 1. p. 273.
Habitat in Æthiopia. 5

- risfoliata.* 6. **HERMANNIA** foliis ternatis sessilibus. *Hort. cliff.*
342. *Roy. lugdb.* 347.
Hermannia frutescens, folio oblongo molli cordato
hirsuto. Boerb. lugdb. 1. p. 273.
Habitat in Æthiopia. 5

- pinnata* 7. **HERMANNIA** foliis pinnatifidis linearibus. *Hort.*
cliff. 342. *Roy. lugdb.* 348.
Hermannia frutescens, folio multifido tenui, caule ru-
bro. Boerb. lugdb. 1. p. 273.
Cistoides frutex æthiopicus, parvis coronopi foliis, ad
nodos caulem radiatim ambientibus. Pluk. mant. 50.
t. 46. f. 3
Habitat in Æthiopia. 5

MELOCHIA.

- pyramidata.* 1. **MELOCHIA** floribus solitariis, capsulis pyramidatis
pentagonis: angulis acutis. *Hort. cliff.* 343. *Fl. zeyl.*
245.
Althæa brasiliiana frutescens, incarnato flore, fagopyri
femine. Pluk. alm. 25. t. 131. f. 3.
Habitat in Brasilia. 2

- deprecta.* 2. **MELOCHIA** floribus solitariis, capsulis depressis pen-
tagonis: angulis obtusis. *Roy. lugdb.* 348.

Abu-

Abutilon americanum, *ribesii* foliis, flore carneo, fru-
tu pentagono aspero. *Houst. mif.*
Habitat in Havana.

3. MELOCHIA racemis confertis terminalibus, capsu-*concatenata*,
lis globosis sessilibus. *Fl. zeyl.* 247. *

Alcea indica, floribus parvis, fasciculatim ramulis ad-
fixis. *Pluk. alm.* 26. t. 9. f. 5.

Habitat in India utraque. ♀

4. MELOCHIA floribus capitatis sessilibus, capsulis sub-*corchorifolia*,
rotundis. *Fl. zeyl.* 246.

Melochia corchori folio. *Dill. elth.* 221. t. 176. f. 217.

Althaea peregrina, longiore betonicæ folio, floribus
albis peregrinis, capitulis arête conglomeratis. *Pluk.*
alm. 25. t. 44. f. 5.

Tsieru-ureu. *Rheed. mal.* 9. p. 143. t. 73.

Habitat in India.

5. MELOCHIA floribus capitatis, foliis ovatis ferratis, *spinosa*,
caulibus procumbentibus.

Alcea spinosa pusilla, *geranii* exigui maritimi folio & fa-
cie, inaderaspatellis, fructu in summo caule glo-
rato, pericarpio duro. *Pluk. alm.* 14. t. 132. f. 4.

Habitat in India.

DECANDRIA.

CONNARUS.

1. CONNARUS. *Fl. zeyl.* 248. * *monocarpe.*

Rhus zeylonicus trifoliatus, phascoli facie, floribus co-
piosis spicatis. *Burm. zeyl.* 199. t. 89.

Phascolus arboreus zeylanicus monocarpos. *Raj.*
suppl. 438.

Habitat in India. ♂

HUGONIA.

1. HUGONIA spinis oppositis revolutis. *Fl. zeyl.* 249. *Myxstrax.*

Aegoceratos arbor zeylanica, lauri fructu, cortice co-
stum olente. *Raj. dendr.* 45.

Myxstrax frutex baccifer malabaricus, fructu calycu-
lato rotundo monopyreno. *Raj. hist.* 1570.

Modira-canni. *Rheed. mal.* 2. p. 29. t. 19.

Habitat in India.

GERANIUM.

* *Staminibus 7 fertilibus.*

triste.

1. GERANIUM calycibus monophyllis: tubis longissimis subfessilibus, radice subrotunda. *Hort. cliff.* 344. *Hort. upf.* 197.

Geranium calycibus monophyllis: tubis longissimis subfessilibus, radice subrotunda, foliis lobatis. *Roy. lugdb.* 352.

Geranium africanum noctu olens tuberosum, vitis foliis hirsutis. *Comm. bort.* 2. p. 123. t. 62.

- β. *Geranium calycibus monophyllis:* tubis longissimis fessilibus, radice subrotunda, foliis pinnatifidis. *Roy. lugdb.* 352.

Geranium triste. *Corn. canad.* 109. t. 110.

- γ. *Geranium noctu olens æthiopicum,* radice tuberosa, foliis myrrhidis latioribus & angustioribus. *Breyn. cent.* 126. t. 58.

Habitat in Æthiopia & forte in India. 2

subgigante.

2. GERANIUM calycibus monophyllis, foliis tripartitis incisis: intermedia majore, pedunculis umbelliferis geminis, caule carnoſo. *Vir. cliff.* 67. *Hort. cliff.* 498. *Roy. lugdb.* 353.

Geranium africanum, folio alceæ, flore coccineo fulgidissimo. *Dill. eltb.* 156. t. 130. f. 137.

Geranium surinamense, chelidoniæ folio, flore coccineo, petalis æquibus. *Till. pis.* 68. t. 26.

Habitat in Æthiopia. 3

inguinans.

3. GERANIUM calycibus monophyllis, foliis orbiculato-reniformibus tomentosis crenatis integiusculis. *Hort. upf.* 195.

Geranium calycibus monophyllis, foliis florentibus rectis, foliis subcordatis. *Hort. cliff.* 345. *Roy. lugdb.* 353.

Geranium africanum arboreſcens, malvæ folio pingui, flore coccineo. *Dill. eltb.* 151. t. 125. f. 151. 152.

Geranium africanum arboreſcens, malvæ folio plano lucido, flore elegantissimo kermesino. *Mart. cent.* 3. f. 3.

Habitat in Africa. 3

Folia digitis tacta inquinant colore ferrugineo.

papilionace-
um.

4. GERANIUM calycibus monophyllis, corollis papilionaceis: vexillo dipetalo maximo, foliis angulatis. *Hort. cliff.* 345. *Hort. upf.* 197. *Roy. lugdb.* 353.

Gera-

Geranium africanum arborescens, flore veluti dipetalo eleganter variegato. *Dill. elth.* 154. *t.* 128. *f.* 155.

Geranium africanum arborescens, malvæ folio mucronato, petalis florum inferioribus vix conspicuis. *Mart. cent.* 15. *t.* 15.

Habitat in Africa. 5

5. *GERANIUM calycibus monophyllis*, corollis papi-^{myrrhifoli-}lionaceis, vexillo dipetalo, foliis bipinnatis. *Hort. cliff.* 345. *Roy. lugdb.* 353.

Geranium africanum, coriandri folio, floribus incarnatis, majus. *Herm. lugdb.* 279. *t.* 280.

6. *Geranium africanum tuberosum*, anemones folio, in- carnato flore. *Herm. par.* 178. *t.* 178.

Geranium africanum, myrrhidis folio, flore albicante, radice rapacea. *Comm. hort. 2. p.* 125. *t.* 63.

Habitat in Africa. 2

6. *GERANIUM calycibus monophyllis*, foliis pinnatis: *pinnatum*. foliis ovatis.

Geranium africanum, astragali folio. *Comm. prael.* 53. *t.* 53.

Habitat in Africa.

7. *GERANIUM calycibus monophyllis*, foliis cucullati-^{cucullatum}. dentatis. *Hort. cliff.* 345. *Hort. upf.* 196. *Roy. lugdb.* 353.

Geranium africanum arborescens, foliis cucullatis angulosis. *Dill. elth.* 155. *t.* 129. *f.* 156.

Geranium africanum arborescens, ibisci folio rotundo, carinæ odore. *Herm. lugdb.* 274. *t.* 275.

Geranium africanum arborescens, ibisci folio anguloso, floribus amplis purpurcis. *Mart. cent.* 28. *t.* 28.

Habitat in Africa.

8. *GERANIUM calycibus monophyllis*, caule carnosø *gibbosum*. gibbosø, foliis subpinnatis.

Geranium calycibus monophyllis geniculis nodoso, fo- liis duplicato pinnatifidis. *Hort. upf.* 345. *Roy. lugdb.* 354.

Geranium africanum carnosum, petalis anguitis albi- cantibus. *Dill. elth.* 153. *t.* 127. *f.* 154.

Geranium calycibus monophyllis, caule carnosø nodo- so: internodiis filiformibus, foliis lobato-pinnatifidis. *Roy. lugdb.* 354.

Geranium africanum noctu olens tuberosum & nodo- sum, aquilegiæ foliis. *Herm. lugdb.* 284. *t.* 285. *Stifl. bot. III. t.* 111.

Habitat in Africa.

- peltatum.* 9. GERANIUM calycibus monophyllis, foliis quinquelobis integerrimis glabris peltatis. *Hort. cliff.* 345. *Roy. Lugd.* 352.
Geranium africanum, foliis inferioribus asari, superioribus staphidis agricæ maculatis splendentibus & acetosæ sapore. *Comm. præl.* 52. t. 2.
Habitat in Africa. 5
- acetosum.* 10. GERANIUM calycibus monophyllis, foliis glabris subovatis carnosis crenatis. *Hort. cliff.* 345. *Roy. Lugd.* 352.
Geranium africanum frutescens, folio crasso & glauco, acetosæ sapore. *Comm. præl.* 54. t. 4.
Habitat in Africa. 5
- zonale.* 11. GERANIUM calycibus monophyllis, foliis cordato orbiculatis incisis zona notatis. *Hort. apf.* 196.
Geranium africanum arborescens, alchemillæ hirsuto folio, floribus rubicundis. *Comm. præl.* 51. t. 1.
Habitat in Africa. 5
- vitifolium.* 12. GERANIUM calycibus monophyllis, foliis adseen-dentibus lobatis pubescentibus. *Hort. apf.* 196.
Geranium africanum arborescens, vitis folio, odore insipido. *Dill. eltb.* 152. t. 126. f. 153.
Habitat in Africa.
- capitatum.* 13. GERANIUM calycibus monophyllis, foliis lobatis unciatis villosis. *Hort. apf.* 196.
Geranium calycibus monophyllis, floribus capitatis, foliis cordatis lobatis crenatis pilosis. *Hort. cliff.* 345. *Roy. Lugd.* 353.
Geranium africanum frutescens, malvæ folio laciniato odorato. *Herm. Lugd.* 277. t. 278.
Geranium americanum arborescens, vitis folio, odore insipido. *Dill. eltb.* 152. t. 126. f. 153.
Habitat in Africa.
- alchemilloides.* 14. GERANIUM calycibus monophyllis, foliis orbiculatis palmatis incisis pilosis, caule herbaceo. *Vir. cliff.* 345. *Hort. apf.* 197. * *Roy. Lugd.* 354.
Geranium calycibus inonophyllis, longissimis sessilibus, fructu afflidente, foliis palmatis crenatis. *Hort. cliff.* 345.
Geranium africanum, alchemillæ hirsuto folio, floribus albidis. *Herm. Lugd.* 282. t. 283. *Stiff. bot.* 107. t. 107.
Habitat in Africa.

15. GERANIUM calycibus monophyllis, caule carno-^{odoratiss.}
so brevissimo, ramis longis, foliis cordatis. *Hort. cliff.* ^{mum.}
345. Roy. lugdb. 354.
Geranium africanum humile, folio fragrantissimo mol-
li. *Dill. elth.* 157. t. 131. f. 138.
Habitat in Africa. 2
16. GERANIUM calycibus monophyllis, pedunculis *grossularioides.*
multifloris, foliis cordatis subrotundis lobatis crenatis. ^{dw.}
Geranium pedunculatis bifloris, foliis cordatis incisis gla-
bris, caulis filiformibus procumbentibus. *Roy. lugdb.*
351.
Geranium africanum, uva crispæ folio, calycibus pro-
cumbentibus, floribus exiguis rubellis. *Herm. lugdb.*
287. t. 289.
Habitat in Africa.
Caules filiformes, procumbentes. Folia cordata, glabra, in-
cisa. Pedunculi biflori cum calycibus monophyllis.
17. GERANIUM calycibus monophyllis, foliis oblongo-^{auritum.}
gis integris tripartitisque, pedunculis radicalibus.
Geranium africanum. foliis plerumque auritis, floribus
ex rubro purpureo-scenis. *Comm. hort.* 2. p. 121.
t. 61.
Habitat in Africa. 2
18. GERANIUM calycibus monophyllis. foliis cordato-^{glauco-}
to-ovatis crenatis petiolo brevioribus, caule herbaceo. ^{phyllum.}
Roy. lugdb. 354.
Geranium ægyptium glaucocephalum, rostris longissimis
plumosis. *Dill. elth.* 150. t. 124. f. 150.
Habitat in Ægypto. 2
19. GERANIUM calycibus monophyllis, foliis ovatis *althæoides.*
sinuatis crenatis, caule filiformi. *Hort. cliff.* 345. *Roy.*
lugdb. 354.
Geranium, folio althææ, africanum, odore melissæ. *Boerb.*
lugdb. 1. p. 263.
Habitat in Africa. 2
20. GERANIUM calycibus monophyllis, foliis ovatis *betulinum,*
inæqualiter serratis planis.
Geranium frutescens, folio lato dentato, flore magno
rubente. *Burm. afric.* 92. t. 33. f. 1.
Geranium frutescens, folio subrotundo dentato, flore pur-
pureo. *Burm. afric.* 93. t. 33. f. 2.
Habitat in Africa. 3

* *Staminibus quinque fertilibus*

- erectum.* 21. GERANIUM pedunculis multifloris, calycibus pentaphyllis, floribus pentandris, foliis pinnatis incisis obtusis. *Hort. cliff.* 334. *Fl. suec.* 579. *Mat. med.* 337. *Roy. lugdb.* 352. *Hall. helv.* 369. *Dalib. parisi.* 208. Geranium, cicutæ folio, minus & supinum. *Baub. pin.* 319. Geranium supinum. *Doa. pempt.* 63.
- moschatum.* 22. Geranium, cicutæ folio, moschatum. *Baub. pin.* 319. *Habitat in Europæ sterilibus cultis.* ☺
- malacoides.* 22. GERANIUM pedunculis multifloris, calycibus pentaphyllis, floribus pentandris, foliis cordatis sublobatis. *Hort. cliff.* 344. *Roy. lugdb.* 352. *Sauv. monsp.* 154. Geranium folio althææ. *Baub. pin.* 318
- Geranium malacoides. *Lov. ic.* 662. Geranium pedunculis bifloris, foliis ovatis hirsutis crenato-incisis obtusis, caulinibus procumbentibus. *Roy. lugdb.* 391. *Habitat in Italie G. marbonensis, Anglia maritimis.* ☺
- pratinum.* 23. GERANIUM pedunculis multifloris, calycibus pentaphyllis, floribus pentandris, foliis pinnatis acuris sinuatis
- Geranium pedunculis multifloris pentandris. *Hort. cliff.* 498.
- Geranium pedunculis bifloris pentandris, radice annua. *Vir. cliff.* 66. *Roy. lugdb.* 352.
- Geranium aeu longissima. *Baub. pin.* 319. *prodr.* 138. Geranium speciosum annum, longissimis rostris, creticum. *Baub. kist.* 3. p. 479.
- Habitat in Creta.* ☺
- Docet *Fructificatio* & *habitus* tres ultimas plantas ab initio unam fuisse, ortas procul dubio ex miscela diversarum, ut pro eadem haberi possint: at vero posse etiam distinguere distinctas arbitrarium videtur.
- * *Staminibus decem fertilibus.*
- tuberosum* 24. GERANIUM pedunculis bifloris, foliis multipartitis: laciiniis linearibus subdivisis obtusis. *Hort. cliff.* 343. *Roy. lugdb.* 350.
- Geranium tuberosum inajus. *Baub. pin.* 318.
- Habitat in Anglia?* ✕
- macrorrhizum.* 25. GERANIUM pedunculis bifloris, calycibus inflatis, pistillo longissimo. *Hort. cliff.* 343. * *Roy. lugdb.* 350.
- Geranium batrachoides odoratum. *Baub. pin.* 318.
- Habitat* - - - ✕
26. GE-

26. GERANIUM pedunculis bifloris foliisque alterius, *pbaem.*
calycibus subaristatis, caule erecto.

Geranium pedunculis bifloris alternatum cauli integro
superne nudiuseculo insidentibus. *Hort. cliff.* 343. *
Flor. upf. 198. *Roy. lugdb.* 350.

Geranium montanum fuscum. *Baub. pin.* 318.

27. Geranium batrachoides hirsutum, flore atro-rubente.
Baub. pin. 318.

Geranium 1, pullo fiore. *Clas. hist.* 2. p. 99.

Habitat in Alpibus Pannonicis, Helveticis, Styriacis. 2

27. GERANIUM pedunculis bifloris, foliis caulinis tri-nodorum,
lobis integris serratis: summis subfusilibus *Hort. cliff.*
343. *Roy. lugdb.* 350.

Geranium nodosum. *Baub. pin.* 318.

Habitat in Delphiniatu.

28. GERANIUM pedunculis bifloris, foliis peltatis in-*Bluetum,*
cilio-serratis, caule erecto. *Fl. lapp.* 266. *Fl. suec.* 572.
Hort. cliff. 344. *Roy. lugdb.* 351.

Geranium batrachoides, folio aconiti. *Baub. pin.* 317.

Geranium 2. batrachoides minus. *Clas. hist.* 2. p. 99.

Habitat in Europa borealis silvis. 2

29. GERANIUM pedunculis bifloris, foliis peltatis mul-*pratense,*
tripartitis rugosis pinnato-laciniatris acutis. *Hort. cliff.*
344. *Fl. suec.* 573. *Roy. lugdb.* 350. *Hall. helv.* 367.

Geranium batrachoides, Gratia dei germanorum. *Baub.*
pin. 318.

Geranium 3 batrachoides majus. *Clas. hist.* 2. p. 100.

Habitat in Europa borealis pratis. 2

30. GERANIUM pedunculis bifloris, caule dichoto-*maeulatum,*
mo erecto, foliis quinquepartitis incisis: summis sessi-
libus. *Gron. virg.* 78.

Geranium batrachoides americanum maculatum. floribus
obsolete cæruleis. *Dill. elth.* 158. t. 132. f. 159.

Habitat in Carolina, Virginia, Siberia. 2

31. GERANIUM pedunculis bifloris, calycibus pilosis *rebertianum*
decem-angulatis.

Geranium pedunculis bifloris, foliis quinque-trive-par-
titis, lobis pinnatifidis, calycibus hirsutis. *Hort. cliff.*
344. *Fl. suec.* 578. *Mat. med.* 336. *Dalib. paris.*
207. *Roy. lugdb.* 351.

Geranium robertianum pismum. *Baub. pin.* 319.

Geranium 3. *Fuchs.* *hist.* 206.

Habitat in Europa borealis rupibus. ♀

Calyx pilosus, decem carinatus, ex foliolis 1. 3. exteriorebus tricarinatis, 2. 5. unicarinatis, 4. bicarinato.
Petala integra.

loddum. 32. *GERANIUM* pedunculis bifloris, calycibus pyramidatis angulatis rugosis, foliis quinquelobis rotundatis. *St. gotl.* 128. * *Fl. suec.* 574. *Dalib. paris.* 108.
Savv. monsp. 207.

Geranium lacidum saxatile. *Baub. pin.* 318.

Geranium saxatile. *Ibal. herc.* 44. t. 1.

Geranium rotundifolium saxatile montanum. *Col. cephr.*
t. p. 128. t. 137.

Habitat in Europa rupibus arboris. ♂

molla 33. *GERANIUM* pedunculis bifloris foliisque rameis alternis, caule ramoso diffuso, calycibus muticis.
Geranium pedunculis bifloris, foliis quinquepartito-multifidis rotundatis: lacinias obtusiusculas, capsulis hirtis.
Fl. suec. 577. *Dalib. paris.* 206.

Geranium pedunculis bifloris, foliis sparsis reniformibus semiquinquefidis molibus & latissimis. *Hall. helv.* 366. * *Savv. monsp.* 207.

Geranium columbinum minus, majori flore & foliis bifidis. *Magn. monsp.*

Geranium columbinum villosum, petalis bifidis purpureis. *Vail. paris.* 79. t. 15. f. 3.

Habitat in Europa ad plateas. ♂

carolinium. 34. *GERANIUM* pedunculis bifloris, calycibus aristatis, foliis multifidis, pericarpis hirsutis. *Roy. lugdb.* 351.
Gron. virg. 78.

Geranium columbinum carolinum, capsulis nigris hirsutis. *Dill. eelb.* 162. t. 135. f. 162.

Habitat in Carolina, Virginia. ♂

columbinum. 35. *GERANIUM* pedunculis bifloris, foliis quinquepartito-multifidis angulatis: lacinias acutis, capsulis glabris, calycibus aristatis. *Fl. suec.* 576. *Dalib. paris.* 207.
Geranium columbinum, foliis dissectis, pediculis florrum longissimis. *Vail. paris.* 79. t. 15. f. 4.
Geranium foliis ad nervum quinquefidis, pediculo longissimo, caule prostrato. *Hall. helv.* 367.
Habitat in Gallia, Helvetia, Germania.

36. GERANIUM pedunculis bifloris, petalis integris longitudine calycis. caule prostrato, foliis reniformibus incisis.

Geranium pedunculis bifloris, foliis subrotundatis multifidis, caule procumbente. *Hort. cliff.* 344. *Fl. suec.* 575. *Roy. lugd.* 351. *Hall. helv.* 365. *Dalib. paris.* 206.

Geranium folio malvae rotundo. *Baub. pin.* 318.

Geranium alterum. *Fuchs. hist.* 205.

Geranium columbinum majus, flore minore cæruleo. *Vail. paris.* 79. t. 15. f. 1.

Habitat in Europæ cultis. ⊕

37. GERANIUM pedunculis subunifloris, foliis quinquepartitis acutis: foliolis pinnatifidis.

Habitat in Sibiria.

Caudis pedales diffusi, divaricati. Folia quinquepartita: lobis pinnatifidis. Pedunculus e singula bifurcatura. Caulis longus, uniflorus, in medio geniculatus bracteis 2. oppositis subulatis. Corolla alba sibiis purpurcis petalis vix emarginatis. Calyx 5-phyllos, aristatus. Capsula subvillosa.

38. GERANIUM pedunculis unifloris, foliis quinquepartitis trifidis orbicularis.

Geranium pedunculis simplicibus unifloris. *Hort. cliff.* 343. *Fl. suec.* 571. *Roy. lugd.* 350. *Hall. helv.* 365. *Dalib. paris.* 206.

Geranium sanguineum, maximo flore. *Baub. pin.* 318.

Geranium VII hæmatodes. *Clus. hist.* 2. p. 202.

38. *Geranium* hæmatodes lancastriænic, flore eleganter striato. *Dill. elb.* 163. t. 136. f. 163.

Habitat in Europæ pratis siccis umbrosis. ♀

39. GERANIUM pedunculis simplicibus unifloris, foliis grandisiorum is tripartito-multifidis linearibus, caule arboreo.

Geranium frutescens incanum, flore magno luteo dentato. *Burm. afric.* 88. t. 34. f. 1.

Habitat in Æthiopia. b

POLYANDRIA.

SIDA.

1. SIDA foliis cordato-ovatis serratis, stipulis lataeis, 2-^{*} spinosa. xillis subspinosis. *Hort. apf.* 199. *Fl. zeyl.* 254. *Roy. lugd.* 349.

Side

Sida foliis cordato-ovatis serratis, capsulis quinis bicuspidis. *Hort. cliff.* 346.

Alcea, carpini folio, americana frutescens, flosculis luteis, semine dupli rostro. *Comm. hort.* 1. p. 3. t. 2.

Althaea carpini folio, flosculis luteis. *Bocc. sic.* 11. t. 2.

Althaea virginiana bidens, pimpinellæ majoris acutiore folio, flosculis minimis luteis. *Pluk. alm.* 25. t. 9. f. 6.

β . *Malvinda* bicornis, sangvisorbae folio villoso & glabro. *Dill. elth.* 214. t. 171. f. 210.

Althaea rostrata cormandelienensis, pimpinellæ majoris folio subrotundo, semine bicorni. *Pluk. alm.* 26. t. 9. f. 3.

Habitat in India utraque. ◎

rhombifolia. 2. *SIDA* foliis lanceolato-rhomboideis serratis. *Vir. cliff.* * 68. *Hort. cliff.* 346. *Hort. apf.* 199. *Fl. zeyl.* 252. * *Gron. virg.* 78. *Roy. Indgb.* 349.

Malvinda unicornis, folio rhomboide, perennis, *Dill. elth.* 216. t. 172. f. 212.

β . *Althaea* carpini folio, flosculis luteis. *Bocc. sic.* 11. t. 6. f. 2.

Alcea pernambucana, carpini folio, flosculis minimis. *Morif. hisl.* 2. p. 528. f. 5. t. 19. f. ult. mal.

Habitat in India utraque. b ◎

alnifolia. 3. *SIDA* foliis orbiculatis plicatis serratis. *Hort. cliff.* 346. *Hort. apf.* 200. *Fl. zeyl.* 253. t. *Roy. Indgb.* 349.

Malvinda stellata alnifolia. *Dill. elth.* 215. t. 172. f. 211.

β . *Althaea* indica, latiori folio cordiformi ad summum simato. *Pluk. alm.* 26. t. 19. f. 2.

Habitat in India. ◎

cordifolia. 4. *SIDA* foliis cordatis subangulatis serratis villosis. *Malva* bicornis, ballotes folio molli. *Dill. elth.* 213. t. 171. f. 209.

Althaea maderaspathana, subrotundo folio molli & hirsuto, multipilis. *Pluk. alm.* 25. t. 131. f. 2.

Habitat in India. ◎

Radix annua. *Calyx simplex*. *Seminum rostra decidente corolla*, in fasciculum longitudine calycis prominens. *Calyx pilosus*.

periplocafolia 5. *SIDA* foliis cordato-lanceolatis integerrimis. *Fl. zeyl.* 251.

Sida foliis ovato-lanceolatis, caule paniculato. *Roy. Indgb.* 349.

Aba-

Abutilon periplocæ acutioris folio, fructu stellato. *Dill.*
elth. 4. t. 3. f. 3.

Alcea orientalis, scammoniaæ folio, major, floribus albis.
Plak. alm. 17. t. 74. f. 7.

Habitat in Zeylona. 5. ◎

6. *SIDA* foliis subrotundo-cordatis acuminatis integer-*amplissima*,
limis. *Roy. lugdb.* 350.

Abutilon amplissimum folio, caule villoso. *Plum. spec. 2.*
Habitat in America calidiore.

7. *SIDA* foliis subrotundo-cordatis acuminatis crenatis. *Abutilon.*
Roy. lugdb. 349. *Hort. cliff.* 346. *Hort. upf.* 198.
Gron. virg. 78.

Althæa theophrasti, flore luteo. *Banh. pin.* 316.

Althæa altera f. Abutilon. *Cam. epit.* 668.

β. *Abutilon indicum, flore luteo minore.* *Fl. zeyl.* 520.
Alcea affinis indica Abutilon dicta, flore flavo, foliis
mollibus profunde venosis, siliulis lanuginosis. *Plak.*
phyt. 126. *f. 5.*

Habitat in Indiis. ◎

8. *SIDA* foliis cordatis subrotundis crenatis tomentosis, *crispæ*,
pericarpiis inflatis multilocularibus crenatis repandis.
Abutilon vesicarium crispum, floribus melinis parvis.

Dill. elth. 6 t. 5. f. 5.

Abutilon americanum, fructu subrotundo pendulo e
capsulis vesicariis crispis conflato. *Mart. cent.* 29.
t. 29.

Habitat in Carolina, Providentia, Bahama.

9. *SIDA* foliis angulatis: inferioribus cordatis, superiori-*crispæ*,
bus panduriformibus

Sida foliis crenatis: inferioribus dentatis obtusis, supe-rioribus acuminatis. *Roy. lugdb.* 349.

Sida foliis cordatis obsolete ferratis. *Hort. cliff.* 346.
Abutilon lavateræ flore, fructu cristato. *Dill. elth.* 3.

t. 2. f. 2.

β. *Sida* foliis inferioribus cordato-angulatis, superioribus
haustatis, petalis integerrimis. *Roy. lugdb.* 349. *Hort.*
upf. 199.

Habitat in Mexico. ◎

10. *SIDA* capitulis pedunculatis triphyllis septemfloris. *capitata.*
Linn. act. upf. 1743. *p. 137. t. 2.*

Malva caule erecto hispido, foliis erectis crenatis dif-forinibus. *Roy. lugdb.* 357.

Malva aspera major aquatica ex hortensium rosarum genere, flore minore luteo, scamine aculeato. Sloan. jam. 96. hift. 1. p. 217. Raj. suppl. 320.
Habitat in Caribæis, locis paludosis. ♀

NAPÆA.

- hermaphro-* 1. *NAPÆA pedunculis nudis læribus, foliis glabris, floribus hermaphroditis. Gen. nov. 1089.* *
dies. *Sida follis palmatis: laciniis lanceolato attenuatis. Hort. cliff. 346. Hort. upf. 198. Roy. lugdb. 348.*
Maiva virginiana, ricini folio. Herm. lugub. 22. t. 23.
Habitat in Virginia. ♀
- dioica,* 2. *NAPÆA pedunculis involucratis angulatis, foliis scabris, floribus dioicis. Gen. nov. 1089.* *
Abutilon folio profunde dissecto, pedunculis multifloris, mas. Ehret. pict. 8. f. distincta.
Abutilon folio profunde dissecto, pedunculis multifloris, femina. Ehret. pict. 7. f. 1.
Althæa magna aceris folio, cortice cannabino, floribus parvis, icmina rotatim in summitate caulum, singula singulis cuticulis rostratis cooperata ferens. Banist. 1928.
Habitat in Virginia. ♀
Flores feminæ gardent etiam staminibus, at antheræ minimæ, effætae & steriles sunt.

ALTHÆA.

- officinalis.* 1. *ALTHÆA foliis simplicibus tomentosis. Hort. cliff. 348. Hort. upf. 204. Mat. med. 338. Roy. lugdb. 357.*
Dalib. paris. 210. Gort. gelr. 410.
Althæa dioscoridis & plinii. Bauh. pin. 315.
Althæa. Fuchs. hift. 15. Cam. epit. 667.
β. Althæa laciniato folio. Bauh. pin. 316.
Habitat in Hollandiæ, Angliæ, Galliæ, Sibiria & subhumidis. ♀
- cannabina.* 2. *ALTHÆA foliis inferioribus palmatis, superioribus digitatis, caule fruticoso. Hort. upf. 205. Sauv. monsp. 200.*
Althæa foliis compositis scabris. Hort. cliff. 349. Roy. lugdb. 357.
Alcea cannabina. Bauh. pin. 316.
Alcea fruticosa, cannabino folio. Clus. hift. 2. p. 25.
Habitat in Hungaria, Italia, G. Narbonensi. ♂

3. ALTHÆA foliis trifidis piloio-hispidis. *Hort. cliff.* *hirta*, 349. *Roy. lugdb.* 357. *Dalib. paris.* 210. *Sauv. monsp.* 200.

Alcea hirsuta. *Baub. pin.* 317

Alcea hirsuta minima, flore cælio hispanica. *Barr. ic.* 1169.

Alcea villosa. *Dalech. hist.* 594.

Habitat in Gallia, Italia, Hispania

ALCEA.

1. ALCEA foliis tenuato angulotis. *Hort. cliff.* 348. *rosea*.
Hort. upf. 204. *Mat. med.* 342. *Roy. lugdb.* 357.
Malva rosea, folio subrotundo. *Baub. pin.* 315.
Malva hortensis. *Dod. pemt.* 652.
Habitat - - - - - ♂

2. ALCEA foliis palmatis. *Hort. cliff.* 348. *Hort. upf. scifolia*.
204. *Roy. lugdb.* 357.
Malva rosea, folio scapus. *Baub. pin.* 315.
Malva rosea simplex peregrina. *Tabern. hist.* 315
Habitat - - - - - ♂
Vix sufficienter a precedente distincta.

MALVA.

* *Foliis indivisis.*

1. MALVA foliis cordatis crenatis tomentosis, floribus tomentosâ.
lateralibus congestis, caule fruticoso. *Fl. zeyl.* 255. *
Malva foliis cordatis crenatis villosis. *Hort. cliff.* 347.
Roy. lugdb. 357.

Althæa orientalis bidens, subrotundis foliis, floribus par-
vis luteis. *Pluk. amalsb.* 11. t. 356. f. 1?

Habitat in India. ♀

*Caulis frutescens, tomentosus. Folia sive lobis cordata. to-
mentosa. Calyx inferior triphyllus. Seminum rostra,
deciduo flore, brevissima, angulos fractus retulsi consti-
tuentia.*

*Confer. Althæa indica, abutili subrotundo folio, flore su-
eo spicato.* *Pluk. phyt.* 74. f. 6.

2. MALVA foliis ovato-oblongis acute serratis, capsulis coromande-
tricuspidatis. *Hort. cliff.* 346. * *Hort. upf.* 201. *liana.*
Althæa coromandeliana, angustis prælongis foliis, feminine
bicorni. *Pluk. mant.* 10. t. 334. f. 2.
Habitat in America? ☺

3. MALVA foliis cordatis crenatis, floribus lateralibus 10- americanæ,
litariis terminalibus spicatis. *Roy. lugdb.* 359.

Althea americana pumila, flore luteo spicato. *Breyne.*
cent. 124. t. 57.
Habitat in America. ♂

* *iliis angulatis.*

peruviana. 4. *MALVA* caule erecto herbaceo, foliis lobatis, spicis
 secundis axillarios. *Habitat in Peru. D. Jussieu.* ♂

Caulis erectus, tripedalis, pilis rarioribus sapis geminis.
Folia septemlobata, plicata, glabra, venosa, acute serrata;
petiolis longitudine folii. Stipulae ovato-lanceolatae.
Pedunculus axillaris, nudus, longus, spica secunda, sur-
sum versa, recurvata ante florifereatam. Corolla pur-
pe purpurea. Semina 10, supra exasperata dentibus
alternis plurimis.

bryonifolia. 5. *MALVA* foliis palmatis scabris, caule tomentoso fru-
ticofo, pedunculis multifloris. Roy. lugdb. 356.

Althaea frutescens, bryoniae folio. Baub. pin. 316. pr. 138.
Althaea profunde setato l. dentato folio. Baub. kist.
2. p. 955.

Habitat in Hispania. ♀

Planta belle echinata per discum foliorum.

capensis. 6. *MALVA* foliis subcordatis laciniatis glabris, caule ar-
borescente. Hort. cliff. 347. Hort. upf. 201.

Malva capensis frutescens, grossulariae folio minori gla-
bro. Dill. elth. 208. t. 169. f. 206.

β. Malva capensis frutescens, grossulariae folio majore his-
suto. Dill. elth. 200. t. 169. f. 207.

γ. Malva africana frutescens, flore rubro. Comm. hort.
2. p. 171. t. 86.

Malva africana frutescens, flore parvo carneo unguicu-
lis atrorubentibus. Pluk. amalth. 140. t. 431. f. 5.

Habitat in Aethiopia. ♀

caroliniana. 7. *MALVA* caule repente, foliis multifidis. *Hort. cliff.*
347. Hort. upf. 201.

Abutilon repens, alcea foliis, flore helvulo. Dill. elth.
5. t. 4. f. 4.

Abutilon carolinianum repens, alcea foliis, gilvo flore.
Mart. cent. 34. t. 54.

Habitat in Carolina. ♂

rotundifolia. 8. *MALVA* caule repente, foliis cordato-orbiculatis ob-
folete quinquelobis. Hort. cliff. 347. Fl. jucc. 580.
Mat.

Mat. med. 339. *Roy. lugdb.* 356. *Hall. helv.* 363. *Gren.*
virg. 79. *Dalib. paris.* 209.

Malva sylvestris, folio subrotundo. *Baub. pin.* 314.

Malva sylvestris pumila. *Fuchf. hist.* 508.

Habitat in Europæ ruderatis, viis, plateis. ◎

9. MALVA caule erecto herbaceo, foliis lobatis obtusis, *sylvestris*.
 pedunculis petiolisque pilosis.

Malva caule erecto, foliis multipartitis. *Hort. cliff.* 347.
Fl. suec. 581. *Roy. lugdb.* 356. *Hall. helv.* 362. *Dalib.*
paris. 208.

Malva sylvestris, folio sinuato. *Baub. pin.* 314.

Malva sylvestris recta. *Cord. hist.* 114.

Habitat in Europæ campesribus.

10. MALVA caule erecto herbaceo, foliis lobatis obtusis, *mauritiana*.
 pedunculis petiolisque glabris.

Malva hederaceo folio. *Baub. pin.* 315. *I. rt. upf.* 2c
Malva major *tertia*. *Dalech. hist.* 586.

β. Malva folio *ficus altera*. *Baub. pin.* 315. *prodr.* 37.
Habitat in Italia, Lusitania, Hispania. ◎

11. MALVA caule erecto, foliis semirotundatis et 12-*hispanica*.
 calyce exteriore diphyllo. *Løff.*

Malva rotundifolia *glabra ex hispania*, flore ample ru-

bello. *Plak. alm.* 238. t. 44. f. 3.

Habitat in Hispania.

12. MALVA caule erecto, foliis angulatis, floribus axillaris, *verticillata*,
 glomeratis. *Vir. cliff.* 356. *Hort. cliff.* 502.
Hort. upf. 200. *Roy. lugdb.* 356.

Malva annua rotundifolia, floribus omnium minimis al-

bis pentaphyllis verticillatim genicula ambientibus.

Moris. hist. 2. p. 521. *Raj. hist.* 598.

β. Malva foliis angulatis crispi, floribus axillaribus glo-

crispa. *Hort. cliff.* 347. *Hort. upf.* 200.

Malva foliis crispi. *Baub. pin.* 315.

Malva crispa. *Dod. pempt.* 653.

Habitat et in China, Syria. ◎

13. MALVA caule erecto, foliis multipartitis scabriuscen-

lis. *Hort. cliff.* 347. *Fl. suec.* 582. *Roy. lugdb.* 356.

Hall. helv. 363. *Dalib. paris.* 209.

Alcea vulgaris major. *Baub. pin.* 316.

Alcea vulgaris. *Claf. hist.* 2. p. 25.

Habitat in Germania, Anglia, Gallia. ♀

- moschata* 14. MALVA foliis radicalibus reniformibus incisis, caulinis quinquepartitis pinnato-multifidis. *Hort. upf.* 202.
Malva montana s. Alcea rotundifolia laciniata. *Col. ephr.* 1. p. 148. t. 147.
Alcea folio rotundo laciniato. *Baub. pin.* 316.
Habitat in Italia, Gallia. ♀
- egyptia* 15. MALVA foliis palmatis dentatis, corollis calycem minoribus.
Alcea *egyptia*, geranii folio. *Lipp. egypt. mff.*
Habitat in Ægypto.
Habitus antecedentis sed tenerior. Caules filiformes, debiliores, scabri. Folia radicalia quinqueloba subdenta ta obtusa; superiora tripartita linearia dentata. Flores axillares solitarii, pedunculis longitudine petiolorum. Calyx exterior setis 3; interior latus, semiquinquefidus, acutus, Corolla cœrulecentes.

LAVATERA.

* *Caule fruticoso.*

- arboreo.* 1. LAVATERA caule arboreo, foliis septemangularibus tormentosis plicatis, pedunculis confertis unifloris axillaribus. *Hort. upf.* 202.
Lavatera foliis septemangularibus obtusis plicatis villosis, caule fruticoso, floribus ad alas consertis. *Hort. cliff.* 348. *Roy. lugdb.* 355.
Malva arborea veneta dicta, parvo flore. *Baub. pin.* 315.
Malva arboreascens. *Dod. pent.* 653.
Habitat inter Pisas & Liburnum. ♂
- micans.* 2. LAVATERA caule arboreo, foliis septemangularibus acutis crenatis plicatis tormentosis, racemis terminalibus. *Roy. lugdb.* 356.
Malva foliis mollibus undulatis: in margine superiornicis sulphureis ad solem splendentibus donatis. *Morif. hist.* 1. p. 523. s. 5. t. 17. f 9.
Malva hispanica. *Morif. præl.* 285.
Habitat in Hispania, Lusitania. ♂
- vibia.* 3. LAVATERA caule fruticoso, foliis quinquelobohastatis. *ifort. upf.* 202.
Lavatera foliis quinquangularibus acutis crenatis: lacinia media productiore. *Hort. cliff.* 348. *Roy. lugdb.* 355.
Althaea frutescens folio acuto. parvo flore. *Baub. pin.* 316.

Althaea

Althaea arborea olbia in galloprovincia. *Lob.* ic. 653.

Habitat in Olbia insula Galloprovincie. 5

4. LAVATERA caule fruticoso, foliis subcordatis sub-triloba.
trilobis rotundatis crenatis, stipulis cordatis, pedunculis unifloris.

Lavatera foliis subcordatis emarginatis obsolete trilobis
creuatis petiolo brevioribus, stipulis cordatis. *Roy.*
lugdb. 355

Malva foliis subcordatis trilobis obtusis ferratis villotis.

Hort. cliff. 347.

Althaea frutescens, folio rotundiore incano. *Baub. pin.*
316.

Althaea fruticans hispanica, aceris in conspeculati incanis
foliis, grandiflora sapone in spirant. *Pluk. alm.* 24.
t. 8. f. 3.

Althaea frutex t. *Clus. hist.* 2. p. 24.

Habitat in Hispania. 5

Planta tomentosa: tota pilis minimis glutiniseris; eiusque
immixtis aliis pilis majoribus apice stellatis. Pedunculi
tres pluresve ex aliis petiolorum, uniflori. Flos
magnus, pallide purpurascens.

5. LAVATERA caule fruticoso, foliis septemangularibus tomentosis plicatis, racemis terminalibus. *Roy.*
lugdb. 355.

Althaea frutescens lusitanica, folio ampliore minus incano. *Tournef. injt.* 97.

Habitat in Lusitania. 5

* *Caule herbaceo.*

6. LAVATERA caule herbaceo, fructibus denudatis, calycibus incisis. *Hort. upf.* 203.

Lavatera foliis inferioribus cordato-subrotundis, superioribus lobatis crenatis, calycibus utrinque incisis,
caule herbaceo. *Roy. lugdb.* 355.

Althaea thuringiaca. *Cam. hort.* 12. t. 6.

Althaea thuringiaca grandiflora. *Dill. elth.* 9. t. 8. f. 8.

Althaea flore inajore. *Baub. pin.* 316.

Habitat in Paunonia, Thuringia, Tataria ad sepes. 2

7. LAVATERA caule erecto, ramis inferioribus distilatis, pedunculis confertis unifloris axillatis. *Hort.*
upf. 202. *

Malva cretica annua, flore parvo ad alas umbellato.
Tournef. cor. 2.

Habitat in Creta. ①

- trimestris.* 8. LAVATERA foliis glabris, caule scabro herbaceo, pedunculis unifloris, fructibus orbiculo testis. *Hort. upf.* 203.
Lavatera foliis trilobis: lacinia media productiore, caule herbaceo. *Hort. cliff.* 348.
Lavatera foliis ovato-lanceolatis: inferne angulatis, pedunculis unifloris, caule herbaceo. *Roy. lugdb.* 355
Sauv. monsp. 101.
Malva folio vario. *Baub. pin.* 315, *prodr.* 137. t. 137.
G. *Lavatera* foliis subcordatis obtusis angulatis serratis, caule herbaceo. *Roy. lugdb.* 355.
Habitat in Syria, Hispania, G. Narbonensi.

MALOPE.

- Malacoides.* 1. MALOPE foliis ovatis crenatis glabris. *Hort. cliff.* 347. *Hort. upf.* 206. *Roy. lugdb.* 357.
Malva betonicae folio. *Morif. bist.* 2. p. 522. f. 5. t. 17. f. 11. *Bocc. sic.* 15. t. 8. f. 2.
Alcea betonicae folio, flore purpureo-violaceo. *Barr. ix.* 1189.
Habitat in Hetruriæ pratis.

URENA.

- lobata.* 1. URENA foliis angulatis. *Hort. cliff.* 348. *Hort. upf.* 200. *Fl. zeyl.* 256. *Roy. lugdb.* 358.
Urena sinica, *xanthii* facie. *Dill. elth.* 340. t. 319. f. 412.
Trifolio adfinis *indiae* *orientalis*, *xanthii* facie. *Breyn. cent.* 82. t. 35:
Habitat in China. ♂

- sinuata.* 2. URENA foliis sinuato multifidis villosis. *Fl. zeyl.* 257.
Alcea indica frutescens, foliis in lacinias varie dissectis.
Pluk. alm. 15. t. 74. f. 1.
Malvinda foliis inferioribus multifidis, superioribus incisis, flore solitario. *Burm. zeyl.* 150. t. 69. f. 2.
Habitat in India. ♀

- procumbens.* 3. URENA foliis hastato-subcordatis indivisis serratis, caule procumbente.
Habitat in Chinæ monticulis. *Osbeck.* ♀
Caulis frutescens, procumbens, repens, ramosissimus. *Folia magnitudine origani, subcordata, integra nec lobata, ævia, argute serrata.* Flores foliis majores sunt.

GOSSYPIUM.

1. GOSSYPIUM foliis quinquelobis, caule herbaceo. *herbaceum*
Hort. upf. 203. *Mat. med.* 341.
Gossypium caule decumbente. *Hort. cliff.* 350. *Roy.*
lugdb. 359.
Gossypium frutescens, semine albo. *Baumb. pin.* 430.
Gossypium. *Cam. epit.* 203.
Habitat in America. ☺

2. GOSSYPIUM foliis trilobis integerrimis. *Hort. upf. barbadense*
^{204.}
Gossypium frutescens annuum, folio triiobo, barbaden-
 se. *Pluk. alm.* 172. t. 188. f. 1.
Habitat in Barbados. ♂. ♀

3. GOSSYPIUM foliis palmatis: lobis lanceolatis, cau- *arboreum*.
 le fruticoso.
Gossypium caule erecto. *Hort. cliff.* 350. *Roy. lugdb.*
 359.
Gossypium arboreum, caule lævi. *Baumb. pin.* 430.
Gossypium *herbaceum* f. *Xylon maderaspatense*, rubi-
 cundo flore, pentaphyllum. *Pluk. alm.* 172. t. 188.
 f. 3.
Cudupariti. Rheed. mal. 1. p. 55. t. 31.
Habitat in Indiæ arenosis. ♀

HIBISCUS.

- 1.** HIBISCUS foliis ovatis acuminatis serratis, caule sim- *Moscheutos*.
placissimo, petiolis floriferis. *Hort. upi.* 205.
Hibiscus foliis ovatis crenatis: angulis latralibus obsole-
tis. *Hort. cliff.* 349. *Gron. virg.* 79. *Kov lugd.* 358.
Alcea rosea peregrina, forte Rota *moscheutos* plinii.
Corn. canad. 144. t. 145. *Morif. bist.* 2. p. 532. f. 5.
t. 19. f. 6.
Habitat in Canada, Virginia. 2

2. HIBISCUS caule herbaceo simplicissimo, foliis ova- *palustris*.
tis subtilobis subtus tomentosis, floribus axillaribus.
Althaea palustris. *Bauh. pin.* 316. (*ex horto C.B. Bur-*
serus).
Althaea hortensis f. peregrina. *Dod. pent.* 655.
Habitat in Virginia. Gronov. Canada Kalm. 2
Habitus H. Moscheutos. Caules sesquipedales, non ra-
mosi, annui. Folia lato-ovata, ebtusc ferrata, triner-
tia, acuminata, subtus tomentosa. Pedunculi ex axil-
lis
X x 3

- populifolius.* 3. HIBISCUS foliis cordatis integerrimis. *Fl. zeyl.* 258.*
Alcea malabariensis, abutili folio, flore majore ex albo
 flavescente. *Raj. hist.* 1069.
Bupariti. Rheed. mal. 1. p. 51. t. 29.
Habitat in India. 5
Calyx exterior, in hac & sequente, monophyllus, de-
cendentatus.
Conferatur Kettia amplissimo tiliæ folio subitus argen-
teo. Catesb. car. 2. p. 90. t. 90.
- tiliacus.* 4. HIBISCUS foliis cordato-subrotundis acuminatis
 crenatis, caule arboreo. *Roy. Ingdb.* 532. *Fl. zeyl.*
 259. *
Alcea malabarica, abutili folio, flore minore ex albo
 flavescente exterius aspero. *Raj. hist.* 1070.
Pariti f. Tali-pariti. Rheed. mal. 1. p. 53. t. 30.
Habitat in India. 5
- Rosafinensis.* 5. HIDISCUS foliis ovatis acuminatis serratis glabris,
 caule arboreo. *Fl. zeyl.* 260. *
Alcea javanica arborescens, flore pleno rubicundo.
Breya. cent. 121. t. 56.
Scheru-pariti. Rheed. mal. 2. p. 25. t. 16.
Habitat in India. 5
- hirta.* 6. HIBISUS foliis lanceolato-ovatis acuminatis serratis,
 ramis scabris, caule herbaceo.
Habitat in India.
Planta parva. Caulis & præsertim Pedunculi, nec non
Folia et Calyces subtus pilis rigidusculis hirta: Folia
tato-lanceolata, argute serrata. Corolla purpurea.
- mutabilis.* 7. HIBISCUS foliis cordato-quinquangularibus obsolete
 serratis, caule arboreo. *Hort. upf.* 205. *Hort. cliff.*
 349. *Roy. Ingdb.* 358.
Althæa arborea Rosa sinensis. Morif. hist. 2. p. 530.
f. s. z. 18. f. 2.
Rosa sinensis. Ferr. flor. 493. t. 497. *Mer. sur.* 31. t.
 31.
Hina-pariti. Rheed. mal. 6. p. 66. t. 38. 39. 40. 41.
Habitat in India. 5
- Melanoxiphia* 8. HIBISCUS foliis cordatis crenatis: angulis lateralibus
 extimus parvis, caule arboreo. *Hort. cliff.* 349. *Roy.*
Ingdb. 358.

Malvaviscus arborescens, flore miniato clauso. *Dill.*
elth. 210. *t.* 170. *f.* 208.

Alcea indica arborea, folio molli, flore ampio elegan-
ter coccineo. *Pluk. alm.* 14. *t.* 257. *f.* 1.

Habitat in Mexico. ☿

9. *HIBISCUS* foliis ovato-lancicolatis: superne inciso-ser-*syriacus*.
ratis, caule arboreo. *Hort. cliff.* 350. *Hort. upf.* 205.

Alcea arborescens syriaca. *Baub. pin.* 316.

Alcea arborescens. *Cam. hort. t.* 3. 4.

Habitat in Syria. ☿

10. *HIBISCUS* foliis quinquefido-palmatis, caule acu-*seculnus*,
leato. *Hort. cliff.* 498. *Roy. lugdb.* 359. *Fl. zeyl.* 269.*

Ketmia zeylanica, tici folio, perianthio oblongo integro,
Dill. elth. 190. *t.* 157. *f.* 190.

Habitat in Zeylona.

11. *HIBISCUS* foliis serratis: inferioribus ovatis indivi-*saldariffa*.
fis; superioribus tripartitis, caule aculeato.

Hibiscus inermis, foliis serratis: inferioribus ovatis inte-
gris; superioribus trilobis. *Hort. cliff.* 350. *Fl. zeyl.*
262. *Roy. lugdb.* 359.

Althaea indica, *gossypii* folio, acetosæ sapore. *Raj. hist.*
1900.

Alcea acetosa *indica* mitis, foliis superioribus *gossypii*
in modum tripartito-divisis. *Pluk. alm.* 15. *t.* 6. *f.* 2.

β. *Hibiscus inermis*, foliis serratis: infimis indivisis; me-
diis tripartitis; summis quinquepartitis. *Roy. lugdb.*
359.

Alcea indica, magno flore. *Baub. pin.* 317.

Alcea americana. *Clus. hist.* 2. *p.* 26.

γ. *Hibiscus* foliis palmato-digitatis quinquepartitis: laci-
niis lanceolatis, caule aculeato. *Fl. zeyl.* 264.

Alcea spinosa *maderasp.* saporis acidi, foliis profunde la-
ciniatis cannabis in modum pentaphyllea. *Pluk. alm.*
15. *t.* 5. *f.* 4.

Narinam-poullii. *Rheed. mal.* 6. *p.* 75. *t.* 44.

δ. *Alcea benghalensis* spinosissima, acetosæ sapore, flore
luteo pallido: umbone purpurascente. *Comm. hort.* 1.
p. 35. *t.* 18.

Ketmia indica, foliis digitatis, flore magno sulphureo:
umbone atro-purpureo, petiolis spinosis. *Ebret. t.*
6. *f.* 1.

Habitat in India. ☽

γ. *A reliquis diversa* foliis magis palmatis; at Color florum,
X x 4 *acutei*

Aculei erecti, Locus, Sapor & omnia indicant bas vel loco, vel hybrido partu degenerasse.

- serratus.* 12. HIBISCUS recurvato-aculeata, foliis trilobis, calycibus exterioribus appendiculatis, stipulis semicordatis.

Habitat in India.

Habitus & statura antecedentis. Folia inferiora ovato-subtriloba, acuta, serrata: superiora hastato-triloba, latiora fere quam longa. Aculei recurvi & pili recti sparsi per caulem, ramos, petiolos, pedunculos. Stipulae dimidiato-cordatae s. paria stipularum cordata. Calyx pilis strigosus: exterior valde singularis, cuius radii in medio extrorsum aucti foliolo parvo ovato:

- Manibet.* 13. HIBISCUS foliis palmato-digitatis septempartitis. *Hort. cliff.* 350. *Hort. upf.* 206. *Roy. lugdb.* 358.

Ketmia folio manihot ferrato, flore amplio sulphureo. *Dill. eltb.* 189. t. 156. f. 189.

Alcea sinica, manihot stellato folio, capsula longa pilosa pyramidata quinquefariam divisa. *Pluk. amalb.* 7. p. 355. f. 2.

Habitat in Indiis. 5

- Abelmoschus.* 14. HIBISCUS foliis subpeltato-cordatis septemangularibus ferratis hispidis. *Hort. cliff.* 349. *Hort. upf.* 206.

Fl. zeyl. 261. * *Mat. med.* 342. *Roy. lugdb.* 358.

Alcea hirsuta, flore flavo, semine molchato. *Marcgr. bras.* 45. t. 45.

Alcea ægyptiaca villosa. *Baub. pin.* 317.

Flos molchatus. *Mer. surin.* 42. t. 42.

Cattu-gasturi. *Rheed. mal.* 2. p. 71. t. 38.

Habitat in Indiis. 5

- esculentus.* 15. HIBISCUS foliis quinquepartito-pedatis, calycibus interioribus latere rumpentibus.

Alcea americana annua, flore albo (flavo potius) maximo, fructu pyramidali sulcato. *Comm. hort.* 1. p. 37. t. 19. *Raj. suppl.* 518.

Alcea maxima, malvæ roseæ folio, fructu decagono recto crassiore breviore esculento, *Sloan. jam.* 95. *bif.* 1. p. 223. t. 133. f. 3.

Habitat in Indiis.

- viticolus.* 16. HIBISCUS foliis quinquangularibus acutis serratis, caule inermi, floribus pendulis. *Fl. zeyl.* 265. *

Althaea indica, vitis folio, flore amplio navo pendente. *Herm. lugdb.* 26. t. 28.

Katou-Beloerens. *Rheed. mat.* 6. p. 79. t. 46.
Habitat in India. ◎

17. *HIBISCUS* foliis cordato-hastatis, pedunculis alter-natis unifloris geniculatis. *Fl. zeyl.* 266. *
Habitat in Zeylona. ◎

18. *HIBISCUS* foliis inferioribus cordatis acuminiatis fer-virgininus.
ratis; superioribus hastatis. *Gron. virg.* 171.

Alcea maderaspatana, trilobis s. hastatis foliis glabris, pe-ricarpio tantummodo villosa. *Pluk. atm.* 15. t. 127.
f. 2. forte?

Habitat in Virginie paludosis salinis.

Caulis viridis, erectus, angustior. *Folia caulinata corda-to-oblonga*, demum hastata, *viridia*, *subtomentosa*, tri-nervia, *tenuissime serrata*. Pedunculi uniflori: ex alis solitarii, in summitate subracemosi, usq.:

19. *HIBISCUS* foliis inferioribus cordatis angulatis, su-perioribus subhastatis, floribus subnutantibus, pitillo ceruuo.

Hibiscus foliis cordatis angulatis ferratis, stipulis setace-is divaricatis. *Hort. cliff.* 350. *Roy. lagdb.* 359.

Ketmia palustris minor, folio angusto, flore parvo pur-purascente, fructu depresso pentagono. *Zannich. venet.* 155. t. 91.

Habitat in paludosis Venetiæ. 2

Planta antecedenti simillima; sed fracta diversa. *Caulis tripedalis*, angustus. *Folia caulinata cordato-oblonga*; superiora hastata, *viridia*, *subtrinervia*, *subtus tomentosa*, *tenuissime serrata*. Pedunculi axillares in sum-mitate plantæ, solitarii, nudi, periole longiores, uniflori. *Calyx inferior potens*, radii subulotis, vix longitudine interioris. *Corolla patens*, dilute rubra, submu-tans. *Stamina lutea tota*; latere saturati. *Stylus cernuus cum staminibus*, albus; *Stigmata 5*, caputa, incarnata.

20. *HIBISCUS* foliis tripartitis incisis, calycibus inflatis. *Trionum*, *Hort. sp. 206.*

Trionum. *Hort. cliff.* 349. *Roy. lagdb.* 358.

Alcea vesicaria. *Banh. pin.* 317.

Alcea peregrina folisequa. *Lob. ic* 656.

- β. *Ketmia vesicaria africana*. *Tournef. iugt.* 101.

Alcea vesicaria capitis b. spei. *Morif. præl.* 227. *hijt.*

2. p. 533.

Habitat in Italia, Africa. ◎

PENTAPETES.

phœnicæ. 1. PENTAPETES foliis hastato-lanceolatis serratis.
Blattaria zeylonica, flore ampio coccineo. *Comm.-hort.*
1. p. 11. t. 6.

Alcea indica, lucido hastato folio, flore blattariæ phœnicæo. *Raj. suppl.* 523. *Pluk. phyt.* t. 255. f. 3.
Alcea fruticosi pentaphylloidis æmula, floribus amœnissime rubellis, calyce producتو. *Pluk. alm.* t. 126.
f. 4. *mala.*

Habitat in India. ☽

Involucrum uniflorum deciduum. Stamina 15. inter singula tria Filamentum petaloideum lanceolatum, coloratum, longitudine corollæ. Cotyledones bipartiti, uti in *Convolvulus*. Pedunculi biflori.

saberifolia. 2. PENTAPETES foliis ovatis repandis. *Amœn. acad.*
1. p. 407.

Pentapetes. *Fl. zeyl.* 250.

Pterospermadendrum saberis folio anguloſo subtus inca-
no, floribus albis. *Anm. act.* 8. p. 215. t. 14.

Habitat in India. ♀

acerifolia. 3. PENTAPETES foliis cordatis repandis. *Amœn. acad.*
1. p. 407.

Pterospermadendron foliis aceris, flore fructuque ma-
jore. *Amœn. act.* 8. p. 216. t. 16. 17.

Habitat in India.

STEWARTIA.

*Malacoden-
dron.* 1. STEWARTIA. *Aet. upf.* 1741. p. 79. t. 2. *Catesb.*
car. 3. p. 13. t. 13.

Malacodendron. *Mitch. gen.* 16.

Habitat in Virginia. ♀

Folia Cerasi, acutissime ferrata, subtus villosa.

CAMELLIA.

japonica. 1. CAMELLIA

Tsubakki montanus s. sylvestris, flore roseo simplici.
Kampf. amoen. 850. t. 851.

2. Tsubakki hortensis, flore pleno maximo rosæ hortensis.
Kampf. amoen. 852.

Habitat in Japonia, China. ♀

Classis XVII.

DIADEPHIA.

HEXANDRIA.

FUMARIA.

* *Corollis bicalcaratis.*

1. FUMARIA scapo nudo. *Hort. cliff.* 351. * *Gron. Cucullaria.*
virg. 171. *Rov. lugdb.* 393.

Fumaria tuberosa intipida. *Corn. canad.* 127.

Fumaria filiformis, radice grumosa, flore bicorporeo ad
 labia conjuncto, virginiana. *Plak. alm.* 162. t. 90. f.
 3. *Raj. suppl.* 475.

Cucullaria. *Juss. act. parif.* 1743.

Habitat in Virginia, Canada. 2

Radix tuberosa. Folium radicale tricompositum. Scapus
nudus, Racemo simplici; bracteæ vix ullaæ; Nectarium
duplex corollam basi bicornem efficiens.

2. FUMARIA floribus postice bilobis, caule folioso. *spectabilis.*
Habitat in Sibiria. D. Demidoff.

Planta eximia floribus specissimis, maximis. Habitus
Fumariæ bulbose, sed majora omnia. Rami ex aliis ra-
riores. Caulis eretus. Racemus absque bracteis. Cor-
rollæ magnitudine extimi articuli pollicis, pone in du-
os lobos æquales, rotundatos divisæ.

* *Corollis unicalcaratis.*

3. FUMARIA caule simplici, bracteis longitudine flo-*bulbosa.*
rum.

Fumaria caule simplicissimo diphylo, floribus calyce de-
 stitutis. *Hort. cliff.* 351. *Vir. cliff.* 70. *Fl. suec.* 585.

Mat. med. 344. *Rov. lugdb.* 394.

4. Fumaria bulbosa, radice cava, major. *Baub. pin.* 142. cava.

Pistolochia. Fuchs. hist. 91.

5. Fumaria bulbosa, radice non cava, minor. *Baub. pin.* intermedia,
 244.

6. Fumaria bulbosa, radice non cava, major. *Baub. pin.* solidæ,
 144.

Habitat in Europæ nemoribus & umbrosis. 2

Conjugant has plantas specie: Radix carnosa, simplæ,
Gem-

Gemmæ radicales duæ, trivalves, Caulis simplex, subangulatus, unico ramo, Foliorum structura decomposita; Racemus bracteis immixtus, terminalis, solitarius; Corolla, Calyx minimus. Semina, Staminis Siliquæ structura; Tempus vernum. Species reliquæ propriis notis distinctissime.

- semperfiriens.* 4. FUMARIA siliquis linearibus paniculatis, caule erecto. *Hort. upf.* 207.

Fumaria caule erecto ramoso, siliquis filiformibus corymbosis. *Hort. cliff.* 352. *Roy. lugdb.* 394.

Fumaria siliquosa semperfiriens. *Corn. canad.* 57. t. 57. *Morif. b. fl.* 2. p. 259. f. 3. t. 12. f. 1.

Habitat in Canada, Virginia. ◎

- capnoidea.* 5. FUMARIA siliquis linearibus tetragonis, caulis diffusis acutangulis.

Fumaria caule ramoso diffuso, siliquis oblongis, radice perenni. *Hort. cliff.* 352. *Roy. lugdb.* 394.

Fumaria lutea. *Bauh. pin.* 143.

Fumaria lutea montana. *Dalech. hist.* 1294.

Fumaria tingitana, radice fibrosa, perennis, flore ex albo flavescente, siliquis curtis. *Pluk. alm.* 262. t. 90. f. 2.

Habitat in Gallia, Italia, Mauritania. ◎

- enneaphylla.* 6. FUMARIA foliis triternatis: foliolis cordatis.

Fumaria hispanica saxatilis, foliis amplioribus cordiformibus, semine compresso. *Tournef. inst.* 422.

Fumaria hennecaphyllos hispanica saxatilis. *Bocc. msf.* 2. p. 83. t. 73. *Raj. suppl.* 475. *Barr. ic.* 42.

Fumaria radice fibrosa, foliis ad petiolum sinuatis crassioribus. *Pluk. alm.* 162.

Habitat in Hispaniæ, Siciliæ saxosis.

- officinalis.* 7. FUMARIA pericarpiis monospermis racemosis, caule diffuso.

Fumaria pericarpiis monospermis. *Hort. cliff.* 252. *Fl. suec.* 584. *Nat. med.* 343. *Roy. lugdb.* 394. *Hall. helv.* 605.

Fumaria officinarum & dioscoridis. *Bauh. pin.* 143.

Fumaria. *Fuchs. hist.* 338. *Cam. epit.* 890.

Habitat in Europæ agris, cultis. ◎

- spicata.* 8. FUMARIA pericarpiis monospermis spicatis, caule erecto, foliolis filiformibus. *Sauv. monsp.* 263.

Fumaria minor tenuifolia. *Bauh. pin.* 143. *Segn. ver.* 2. p. 111.

Fuma-

Fumaria tenuifolia erecta hispanica purpurea. Barr. ic. 41.

Fumaria minor tenuifolia praecox, semine lini. Moris. hist. 2. p. 262. f. 3. t. 12. f. 13.

Capsos tenuifolia. Clus. hist. 2. p. 208.

Habitat in Hispania, G. Narbonensi, Verouæ ad agros, vias.

Varietates, qui statuat hanc cum sequente esse Fumarie officinalis vix erret, dictitante fructu. An hybrida?

Spica ex flosculis arcte congestis est.

9. **FUMARIA** pericarpiis monospermis racemosis, foliis *capreolata*, scandentibus subcirculariis.

Fumaria viticulis & capreolis plantis vicinis adhaerens. Baub. pin. 143.

Fumaria major scandens, flore pallidiore. Raj. hist. 405

Habitat in G. Narbonensi. Anglia. ⊖

Pedunculi partiales recurvati sunt, & Foliola extrema in cirrhus transcurrent.

10. **FUMARIA** siliquis linearibus, foliis cirriferis. *claviculata*.

Fumaria foliis cirriferis, floribus spicatis. Hort. cliff.

351. * Roy. lugdb. 394. Gort. gelr. 413.

Fumaria claviculis donata. Baub. pin. 143. Moris. hist.

2. p. 266. f. 3. t. 12. f. 3.

Fumaria alba latifolia. Raj. angl. 3. p. 335.

Habitat in Angliæ locis uliginosis saxosis.

11. **FUMARIA** siliquis globosis inflatis. *Hort. upf.* 207. *vesicaria*.

Fumaria foliis cirriferis, siliquis ovatis inflatis pendulis. Hort. cliff. 351. Roy. lugdb. 394.

Fumaria alba vesicaria, capreolis donata, sub exitum autumni florens, æthiopica. Pluk. alm. 400. t. 353. f. 3.

Cysticaphnos africana scandens. Boerb. lugdb. 1. p. 310. t. 310.

Habitat in Æthiopia. ⊖

OCTANDRIA.

POLYGALA.

* *Cristati (flores appendice penicilliformi.)*

1. **POLYGALA** floribus cristatis spicatis, caule herbaceo *incarnata*, ramoso erecto, foliis alternis subulatis.

Polygala marilandica, foliis tenuissimis, spica parva compacta in summo caule floscalis carneis. Raj. suppl. 639.

Habitat in Virginia, Canada. ⊖

Caulis pithamæus, pedalis, erectus, piliformis, angulatus. Ramæ communiter tres, in aliis summis, longi, angusti. Folia subulata, plana, acutissima, remota, sepius vix in caule

octo

otto. Spicæ terminales, solitariae, oblongæ, vividissime incarnatae; Corolle, quam ale calycine triplo longiores, instructæ Penicillo multifido, dilatato, incarnato, uti corolle erecto.

- vulgaris.* 2. POLYGALA floribus cristatis racemosis, caulis herbaceis simplicibus procumbentibus, foliis linear-lanceolatis. *Amen. acad. 2. p. 136.*

Polygala foliis linear-lanceolatis, caulis diffusis herbaceis. *Vir. cliff. 70. Hort. cliff. 352. Fl. suec. 586. Roy. Ingdb. 393.*

Polygala major. *Baub. pin. 215.*

Polygala vulgaris major. *Clin. hist. 1. p. 324. Vail. parisi. 161. t. 32. f. 1.*

- β. Polygala vulgaris. *Baub. pin. 215.*

Polygala foliis imis subrotundis, superioribus angustis acutis. *Hall. helv. 606.*

- γ. Polygala minor, foliis circa radicem rotundiuseulis. *Vail. parisi. 161. t. 32. f. 2.*

Habitat in Europæ pratis, & pastu siccis. 2

- monspeliaca.* 3. POLYGALA floribus cristatis racemosis, caule eretto, foliis lanceolato-linearibus acuris. *Sauv. monsp. 53.*

Polygala annua erecta angustifolia, floribus coloris obsoleti carneis lineis virgatis. *Magn. monsp. 208.*

Polygala vulgaris coloris obsoleti, foliis angustissimis. *Baub. hist. 3. p. 338. Raj. hist. 1336.*

Habitat Monspelii in collibus sterilibus. ◎

- fibitica.* 4. POLYGALA floribus cristatis, racemo lateraliniudo, caulis herbaceis, foliis lanceolatis.

Habitat in Sibiria. D. Grælin.

Habitus antecedentis. Folia inferiora ovata, superiora lanceolata. Racemus unus (raro duo), lateralis, laxus, absque bracteis, ad exortum pedicellorum partium.

- bracteolata.* 5. POLYGALA floribus cristatis, racemo lateralni, bracteolis triphyllis, foliis lanceolatis, caule suffruticoso.

Polygala floribus cristatis racemotis, carina cristis longiore, caule suffruticoso, foliis linear-lanceolatis. *Amen. acad. 2. p. 137.*

Polygala africana glabra, florum galea binis cristis simplicatis ornata, ex involucro magno dipetalo erumpente. *Pluk. almt. 300. t. 53. f. 2.*

Polygala frutescens angustifolia ramosa, floribus in summitate velut umbellatis. *Raj. suppl. 640.*

β. Poly-

3. *Polygala floribus cristatis racemosis: carina cristis breviore, caule suffruticoso, foliis linearis-subulatis.* *Amœn. acad. 2. p. 137.*
Polygala foliis linearis-subulatis. *Hort. cliff. 353.*
Polygala trutaeensis, foliis linearibus, flore majore purpureo. *Burm. afric. 202. t. 73 f.*
4. *Polygala floribus cristatis racemosis, caule erecto suffruticoso simpliciflumo, foliis sudulatis.* *Amœn. acad. 2. p. 137.*
Polygala foliis linearibus acutis, flore purpureo minore.
Burm. afric. 203. t. 73. f. 3.
Habitat in Æthiopia. ♂
5. **POLYGALA** *floribus cristatis alternis, caule erecto scabro, suffruticoso ramoso, foliis linearibus obtusis scabris.*
Amœn. acad. 2. p. 138.
Polygala æthiopica, angustis hirsutis foliis, flore obsoleto purpureo. *Pluk. mant. 153. t. 404. f. 6.*
Polygala folio linearis-obtuso, flore albente minimo.
Burm. afric. 204. t. 73. f. 4.
Habitat in Æthiopia. ♂
6. **POLYGALA** *floribus cristatis carina lunulata, caule myrtifolia, fruticoso, foliis lævibus oblongis obtusis.* *Amœn. acad. 2. p. 138.*
Polygala foliis lanceolatis obtusis, caule frutescente. *Hort. cliff. 353.*
Polygala arborea myrtifolia, floribus albis: intus purpureis. *Com. Hort. 1. p. 87. t. 46. Raj. suppl. 640.*
Polygala arborea, myrtilli subrotundis foliis, fructu magnō tordylīi. *Pluk. mant. 153. t. 437. f. 4.*
Polygala frutescens, foliis oblongis glabris, flore purpureo. *Burm. afric. 200. t. 13. f. 1.*
Habitat in Æthiopia. ♂
- * *Imberbes (flores absque penicillo carinati) frutescentes.*
7. **POLYGALA** *floribus imberbis lateralibus solitariis, Penæa. caule arboreo, foliis obtusis petiolatis.* *Amœn. acad. 2. p. 140.*
Penæa arborescens, buxi folio aspero. *Plum. spec. 22.*
Habitat in America meridionali ♂
8. **POLYGALA** *floribus imberbis racemosis, caule ar-* *myrtifolia.* *boreo, foliis senioribus oblongo-ovatis, recentibus sub-*
ovatis. *Amœn. acad. 140.*
Polygala foliis ramorum proiectorum oblongo-ova-
tis,

tis, tenellorum subovatis, caule arboreo. *Hort. cliff.*

* 353.

Habitat in America calidiore. 5

- ebenensis.* 10. POLYGALA floribus imberbibus spicatis axillaribus, caulinibus suffruticosis, foliis ovalibus.

Habitat in India. 5

Caulis pedales, decumbentes, lignosi, non glabri. Folia ovalia, integerrima, magnitudine extimi pollicis, subpetiolata, nuda, obtusa cum mucrone. Rami laterales, rarissimi. Spicæ laterales, foliis sepe longioribus, virides.

- Chamæbu-* 11. POLYGALA floribus imberbibus sparsis: carina apice subrotundo, caule fruticoso, foliis lanceolatis. *A-*
xus. *mœn. acad. 2. p. 140.*

Chamæbuxus flore coluteæ. *Baub. pin. 471.*

Anonymos flore coluteæ. *Cluj. hist. 1. p. 105.*

Habitat in Austriae, Helvetiae, Alsatiae montanis. 5

- spinosa.* 12. POLYGALA floribus imberbibus lateralibus, caule arboreo spinoso, foliis ovalibus mucronatis. *A-*
mœn. acad. 2. p. 141. *

Habitat in Aethiopia. 5

- Heisteria.* 13. POLYGALA floribus imberbibus lateralibus, caule arborecente, foliis triquetris mucronatis.

Polygala astragaloides frutescens. *Breyne. prodr. 2. p. 85.*
Suffrutex ericæformis, flore rubro elegantissimo. *Seb.*
thes. 2. p. 63. t. 62. f. 8.

Thymbra capensis, nepetæ theophrasti foliis aculeatis, flore parvo purpurco. *Pluk. alm. 366. t. 229. f. 5.*

Heisteria. *Hort. cliff. 352.* * *Roy. lugdb. 393.*

Habitat in Aethiopia. 5

* *Imherbes berhaceæ, caule simplicissimo.*

- Seneca.* 14. POLYGALA floribus imberbibus spicatis, caule erecto herbaceo simplicissimo foliis lato-lanceolatis. *A-*
mœn. acad. 2. p. 139.

Polygala caule simplici erecto, foliis ovato-lanceolatis alternis integerrimis, racemo terminali erecto. *Gron.*
virg. 80. * *Mat. med. 545.*

Plantula marilandica, caule non ramoso, spica in fastigio singulari e flocculis albis composita. *Raj. suppl.*
640.

Habitat in Virginia, Pensylvania, Marilandia. 2

15. POLYGALA floribus imberbibus oblongo-capitatis, *lutea*, caule erecto herbaceo simplicissimo, foliis lanceolatis acutis, *Aman. acad. 2. p. 140.*
Polygala l. Flos Ambervalis floribus luteis in capitulum oblongum congestis. Plak. alm. 301. Raj. suppl. 639.
- Polygala virginiana*, flore luteo capitato. *Pet. sicc. 58.*
Habitat in Virginia. ◎
16. POLYGALA floribus imberbibus globo-so-capitatis, *viridefusa*, caule erecto herbaceo simplicissimo, foliis lanceolatis obtusiusculis. *Aman. acad. 2. p. 140.*
Polygala foliis lanceolatis alternis, caule simplicissimo, corymbo terminali capitato. Gron. virg. 80?
Habitat in Virginia. ◎
Caulis spithameus s. pedalis, angulatus, absque ramis, erectus. Folia alterna, linearia s. lineari-lanceolata, levia, integerrima. Capitulum terminale, subglobosum, ex albo viride, cum obsolete rubri mixtura in aliis florum.
17. POLYGALA floribus imberbibus, caule herbaceo trifloro, erecto, foliis linearibus alternis, pedunculis subtrifloris. *Fl. zeyl. 269.*
Habitat in Zeylona. ◎
18. POLYGALA floribus imberbibus, pedunculis multi-glancoidea, floris lateralibus, caulinis diffusis herbaceis, foliis acutis. *Fl. zeyl. 270.* *
- Habitat in Zeylona.* ♀
- * *Imherbea herbacea ramosa.*
19. POLYGALA floribus imberbibus, capsulis ciliato-ciliata dentatis, caule herbaceo erecto. *Fl. zeyl. 268.*
Habitat in India. ◎
Variat Foliis cordatis, Caulibus semipedalibus, ramosis.
20. POLYGALA floribus imberbibus, pedunculis squar-tanguineosis, caule herbaceo ramoso erecto.
Habitat in Virginia Kalm. ◎
Caulis spithameus s. pedalis, firmus, angulatus, ramosus, erectus, ramis caule altioribus. Folia alterna, angusto-lanceolata. Spicæ terminales, laxæ, sanguineæ, ovatae, decidunt enim flosculi inferiores maturi, dum novelli accrescent unde, Pedunculus lacerus s. squarrosus.

- verticillata.* 21. **POLYGALA** floribus imberbibus, spicis floribus remotis, foliis linearibus verticillatis, caule herbaceo ramoso.
Polygala caulibus filiformibus, foliis linearibus alternis, pedunculis spicatis. *Gron. virg.* 172.
Polygala foliis imberbibus spicatis, caule erecto herbaceo filiformi ramoso, foliis linearibus. *Aman. acad.* 2. p. 159.
Polygala mariana quadrifolia minor, spica parva albicans. *Plak. mant.* 153. t. 438. f. 4.
Polygala quadrifolia minima marilandica, spicis floribus parvis albentibus. *Raj. suppl.* 639.
Habitat in Virginia. ②
Folia siccis quina ad genicula, interdum alterna. Spicae albæ. angustissima flosculis remotis.
- ternata* 22. **POLYGALA** floribus imberbibus, foliis quaternis. *Aman. acad.* 2. p. 138.
Polygala foliis quaternis. *Gron. virg.* 80.
Polygala quadrifolia f. cruciata, floribus ex viridi rubentibus in globum compactis. *Plak. aln.* 301.
Habitat in Virginia.

DECANDRIA.

ERYTHRINA.

- herbacea.* 1. **ERYTHRINA** foliis ternatis, caule simplicissimo intermis. *Hort. cliff.* 354. *Roy. lugdb.* 373.
Coral carolinensis, hastato folio. *Dill. elib.* 107. t. 90. f. 106.
Corallodendron humile, spica florum longissima, radice crassissima. *Catesb. car.* 49. t. 49.
Habitat in Carolina, Missipi. ④
- corallodendrum.* 2. **ERYTHRINA** foliis ternatis, caule arboreo aculeato. *Hort. cliff.* 354. *Hort. upf.* 207. *Fl. zeyl.* 273. *Roy. lugdb.* 373.
occidentalis *Ceratia* f. *Siliqua sylvestris* spinosa arbomindica. *Bauh. pin.* 402.
orientalis. *B. Monicou.* *Rheed. mal.* 6. p. 13. t. 7.
Habitat in Indijs. ⑤
Est quadam differentia inter occidentalem & orientalem, sed vix videtur sufficiens pro specie distincta; aculei enim in orientali nigricantes sunt.
3. **ERY-**

3. **ERYTHRINA** foliis pinnatis, leguminibus membranaceo-tetragonis. *Piscifolia*.
Coral arbor polyphylla non spinosa, fraxini folio, siliqua alis soliaceis exstantibus rotæ molendinariæ fluvia-llis audita. Sloan. jam. 143. bist. 2. p. 39. t. 176. f. 45. Raj. dendr. 108.
Habitat in America calidiore. b

SECURIDACA.

1. SECURIDACA.

Sparteum scandens, citri foliis, floribus albis ad nodos confertim nascentibus. *Plum. spec. 19.*

Habitat in America meridionali. b

BORBONIA.

1. **BORBONIA** foliis lanceolatis trinerviis integerrimiis. *trinervia*.
Borbonia foliis lanceolatis acuminatis triuertiis. Hort. cliff. 494.
Frutex æthiopicus, rufci angusto & minore folio. Pluk. alm. 158. t. 414. f. 1.
Habitat in Æthiopia. b
- 2 **BORBONIA** foliis lanceolatis multinerviis integerrimiis. *lanceolata*.
Frutex æthiopicus, rufci angusto & minore folio. Pluk. alm. 158. t. 297. f. 4.
Genista africana fruteicens, rufci nervosis foliis. Raj. dendr. 107.
Habitat in Æthiopia. b
3. **BORBONIA** foliis cordatis multinerviis integerrimiis. *cordata*.
Borbonia foliis cordatis acuminatis integerrimiis multinerviis. Hort. cliff. 494. Raj. lugd. 372.
Sparteum africanum frutescens, rufci folio caulem amplexante. Comm. hort. 2. p. 195. t. 98. Raj. dendr. 107.
Genista africana frutescens, rufci foliis nervosis, flore luteo. Seb. thes. 1. p. 38. t. 24. f. 3.
Frutex æthiopicus, foliis rufci, floribus papilionaceis ferricea lanugine fusca villosis. Pluk. alm. 159. t. 297. f. 3.
Habitat in Æthiopia. b

4. **BORBONIA** foliis ovatis tomentosis. *tomentosa*.
Genista africana tomentosa, folio cochleariformi, flore luteo. Seb. thes. 1. p. 38. t. 24. f. 1.

- β. *Genista africana arborescens, folio argentea lanugine vestito. Seb. thes. 1. p. 38. t. 24. f. 2.*

Habitat in Æthiopia. b

- crenata.* 5. BORBONIA foliis cordatis multinerviis crenatis.
 Frutex æthiopicus leguminosus, foliis rufi majoribus in
 ambitu spinulis fimbriatis. *Pluk. alm.* 159.
 Planta leguminosa æthiopica, foliis rufi. *Breyss. cent.*
 69. t. 28.
Habitat in Æthiopia. ♂

SPARTIUM.

* *Foliis simplicibus.*

- juncinum.* 1. SPARTIUM ramis oppositis teretibus apice floriferis,
 foliis lanceolatis. *Hort. cliff.* 356. *Hort. upf.* 208.
Roy. lugdib. 370. *Sauv. monsp.* 60.
 Spartium arborescens, semenibus lenti similibus. *Baub.*
pin. 396.
 Spartium macrolobium. *Renealm. spec.* 34. t. 33.
Habitat in G. Narbonensi, Italia, Sicilia, Turcia. ♂
- redicuum.* 2. SPARTIUM ramis oppositis angulatis, foliis opposi-
 tis subulatis.
 Spartium æquicolorum minimum montanum triphyllum.
Col. ecphr. 1. p. 295. t. 294.
 Genista radiata s. stellaris. *Baub. hist.* 1. p. 399.
Habitat in Italia. ♂
- monosper-
 muni.* 3. SPARTIUM ramis angulatis, racemis lateraliibus, fo-
 liis lanceolatis, *Hort. cliff.* 356. *Roy. lugdib.* 370.
Sauv. monsp. 60.
 Spartium alterum monospermum, semine reni simili.
Baub. pin. 396.
 Spartium hypophærolobium. *Ren. spec.* 35. t. 33.
- β. Spartium tertium, flore albo. *Baub. pin.* 396.
 Spartium 3. hispanicum. *Clus. hist.* 1. p. 103.
Habitat in Hispania & sterilioribus. ♂
- scorpius.* 4. SPARTIUM ramis spinosis patentibus, foliis ovatis.
 Genista-spartium spinosum majus, flore iuteo. *Baub.*
pin. 394.
 Aspalathus secunda monspeliensis. *Baub. hist.* 1. p. 402.
 β. Genista-spartium spinosum majus secundum, flore pal-
 lidio. *Baub. pin.* 394.
 γ. Genista-spartium spinosum majus tertium hirsutum.
Baub. pin. 394.
 Aspalathus alter 111. *Clus. hist.* 1. p. 106.
Habitat in Hispania, G. Narbonensi. ♂

* *Foliis*

* *Foliis alternis.*

5. SPARTIUM foliis solitariis ternatisque, ramis sexangularibus apice floriferis.

Spartium orientale, siliqua compressa glabra & annulata. *Tournef. cor.* 44.

Habitat in Oriente. ♂

Anguli tres decurrent per ramos a singulo folio.

6. SPARTIUM foliis ternatis: foliolis involutis, caulis complicatum

bus inermibus prostratis glabris, leguminibus scabris.

Cytisus tamis humifatus albidis, floribus capitatis terminalibus, foliolis ovalibus glabris aggetis. *Sauv. monsp.*

190

Cytisus foliis incanis angustis quasi complicatis. *Bauh.* *pin.* 390. *Guett. siamp.* 2. *p.* 417.

Cytisus montis calcaris. *Bauh. hist.* 1. *p.* 370.

Cytisus 11. *Clus. hist.* 1. *p.* 94.

Habitat in Hispania, Gallia australiore. ♂

7. SPARTIUM foliis ternatis solitariisque, ramis inermibus angulatis.

Hort. cliff. 356. *Fl. suec.* 589. *Roy.*

Lugdb. 370. *Gors. geir.* 415.

Genista angulosa & scoparia. *Bauh. pin.* 395.

Genista. *Dod. pempt.* 761.

Habitat in Europæ australioris arenosis. ♂

8. SPARTIUM foliis ternatis, ramis angulatis spinosis.

Hort. cliff. 356. *Hort. upf.* 208. *Roy. lugdb.* 379.

Sauv. monsp. 191.

Acacia trifolia. *Bauh. pin.* 392.

Alpalathus secunda trifolia. *Bauh. hist.* 1. *p.* 375.

Habitat in Europæ australis asperis maritimis. ♂

GENISTA.

* *Inermes.*

1. GENISTA foliis ternatis. *Hort. cliff.* 355. *Mat. med. canariensis.* 347. *Roy. lugdb.* 371.

Cytisus minoribus foliis, ramulis tenellis villosis. *Bauh.* *pin.* 390.

Cytisus 1. *Clus. hist.* 1. *p.* 94.

β. *Cytisus canariensis sempervirens & incanus.* *Comm. hort.* 2. *p.* 103. *t.* 52.

Cytisus canariensis, flore candido & citrino. *Seh. tbes.* 2. *p.* 6. *t.* 4. *f.* 6. 7.

Y y 3

Cy

Cytisus canariensis microphyllus angustifolius prossus incanus. *Plak. aln.* 128. *t.* 277. *f.* 6.

Habitat in Hispania, Canariis. ♂

sagittalis. 2. *GENISTA ramis ancipitibus articulatis, foliis ovato-lanceolatis.* *Hort. cliff.* 355. *Roy. lugdb.* 371.

Genista herbacea s. Chamæ-Spartium. *Baub. hist.* 1. *p.* 393.

Chamæ-Genista sagittalis. *Baub. pin.* 395.

Chamæ-Genista sagittalis pannonica. *Cam. hort.* 1. 13. *Habitat in Germania, Gallia.* ♀

tridentata. 3. *GENISTA ramis triquetris subarticulatis, foliis tricuspidatis.*

Genitella fruticosa lusitanica latifolia. *Tournef. inst.* 646.

β. Genista fruticosa lusitanica angustifolia. *Tournef. inst.* 646.

Habitat in Lusitania. *Læf.* ♂

Præcedenti valde affinis, at majora omnia & articuli ramorum in folium laterale terminali, non integrifed. tricuspidatis.

vinctoria. 4. *GENISTA foliis lanceolatis, ramis striatis teretibus erectis.* *Hort. cliff.* 355. *Fl. suec.* 587. *Mat. med.* 347. *Roy. lugdb.* 371. *Gart. getr.* 416.

Genista vinctoria germanica. *Baub. pin.* 395.

Genista vinctoria vulgaris. *Clus. hist.* 1. *p.* 101.

Habitat in Germania, Anglia. ♂

pilosa. 5. *GENISTA foliis lanceolatis obtusis, caule tuberculato decumbente.* *Hort. cliff.* 355. *Fl. suec.* 588. *Roy. lugdb.* 371.

Genista ramosa, foliis hyperici. *Baub. pin.* 395.

Chamægenista prima. *Clus. hist.* 1. *p.* 103.

Habitat in Pannonia, G. Narbonensi, Germania.

* *Spine laterales.*

engyna. 6. *GENISTA spinis simplicibus, ramis floriferis intermisibus, foliis lanceolatis.* *Hort. cliff.* 355. *Roy. lugdb.* 371.

Genista minor asphaloides. *Baub. pin.* 395. *prodr.* 157.

Genitella Dod. pompt. 670.

Habitat in Anglia ericetis humidincolis. ♂.

germanica. 7. *GENISTA spinis compositis, ramis floriferis intermisibus, foliis lanceolatis.* *Roy. lugdb.* 371. *Gart. getr.* 417.

Geni-

Genista spinosa minor germanica. *Baeh. pin.* 395.

Genistella spinosa. *Riv. setr.* 67

Habitat in Germania. ♂

8. GENISTA spinis decompositis, ramis floriferis iner- *hispanica*
mibus: foliis linearibus pilosis.

Genista spinosa minor hispanica villosissima. *Baeh. pin.*
395.

Génilleila monspeliaca spinosa. *Baeh. prodr.* 157.

Genistella, montis ventosi, spinosa. *Baeh. hist.* I. p.
400.

Habitat in Hispania, G. Narbonensi. ♂

Vix a precedente sufficienter distincta.

9. GENISTA caule aphylo, spinis decussatis. *lusitanica.*

Genista-spartium spinosum minus. *Baeh. pin.* 394.

Scorpius secundus. *Clus. hist.* I. p. 107. *Baeh. hist.* I.
p. 403.

Habitat in Lusitania, Hispania. ♂

ASPALATHUS.

1. ASPALATHUS foliis confertis subulatis mucronatis *africana*,
glabris, caule villoso, floribus sparsis.

*Genista atroites, juniperinis pungentibus foliis, æthio-
pica, floribus saturate luteis.* *Pluk. mant.* 88. t. 413.
f. 3. *Raj. dendr.* 104.

Habitat in Æthiopia. ♂

2. ASPALATHUS foliis confertis subulatis mucronatis *chenopoda*
tis hispidis, floribus capitatis,

*Genista africana lutea, floribus hirsutis in capitula lan-
ginosa conglobatis, foliis corrugatæ aculeatæ subhirsutis.* *Herm. afr.* II.

Chamælarix t. Chenopoda monomapatensis. *Breyne. cent.*
23. t. II.

Habitat in Æthiopia. ♂

3. ASPALATHUS foliis confertis subulatis internibus *thymifolia*,
glabris brevissimis, floribus alternis.

*Genista minima æthiopica, foliis thymi confertis splen-
dentibus glabris.* *Pluk. mant.* 88. t. 413. f. 1.

Habitat in Æthiopia. ♂

4. ASPALATHUS foliis confertis subulatis inermibus *ericifolia*,
hirsutis, floribus alternis, calycibus linearibus.

Genista æthiopica non spinosa, foliis ericæ villois, flo-

- rius parvis spicatis luteis: calycibus longioribus immensis. *Pluk. mant.* 88. t. 413. f. 6.
Habitat in Aethiopia. ♂
- verrucosa.* 5. ASPALATHUS foliis confertis subulatis, gemmis verraca tormentosa prominentibus nudis.
Habitat in Aethiopia. ♂
- verrucosa.* 6. ASPALATHUS foliis confertis subulatis glabris minimis, ramis filiformibus reflexis, floribus solitariis terminalibus.
Habitat in Aethiopia. ♂
- vulgaris.* 7. ASPALATHUS foliis confertis setaceis inermibus glabris, stipulis acutis persistentibus, floribus solitariis, calycibus ovatis,
Genista aethiopica glabra, longioribus foliis ex uno puncto plurimis, flore majore luteo. *Pluk. mant.* 88. t. 414. f. 7.
Habitat in Aethiopia. ♂
- araneosa.* 8. ASPALATHUS foliis confertis setaceis inermibus hispidis, floribus capitatis.
Genista aethiopica, flore flavo, foliolis inflexis & araneosa lanagine fimbriatis: summo ramulo circa flores glomeratis. *Pluk. mant.* 88. t. 414. f. 4. *Seb. tibet.* 1. p. 38. t. 23. f. 6.
Habitat in Aethiopia. ♂
- indica.* 9. ASPALATHUS foliis quinatis sessilibus.
Genista foliis quinatis sessilibus, pedunculis axillaribus capillaribus unifloris, floribus minimis. *Fl. Zeyl.* 271. *
Lotus tenulifolius maderaspatanus, siliqua singulariter globosa. *Pluk. atm.* 225. t. 201. f. 2.
Dorycnium indicum, floribus singularibus rubris in pedicellis oblongis, siliquis perexiguis. *Raj. suppl.* 471.
Manelli. Rheed. mat. 9. p. 69. t. 37.
Habitat in India. ♂
- erecta.* 10. ASPALATHUS foliis trinis cuneiformibus glabris: lateralibus brevioribus, stipulis obsoletis, floribus congestis.
Genista arborea cretica, foliis sempervirentibus. *Zan. hist.* 99. t. 39.
Habitat in Aethiopia. ♂
- tridentata.* 11. ASPALATHUS foliis trinis lanceolatis glabris, stipulis tridentatis mucronatis, floribus capitatis.
Habitat in Aethiopia. ♂

12. ASPALATHUS foliis trinis linearibus sericeis, sili-*argentea*, puluis simplicibus mucronatis, floribus sparsis tomentosis.
Cytisus africanus angustifolius, sericea lanagine argen-
tata, spica lagopoide. *Pluk. mant.* 63.
Habitat in Aethiopia. ♂
13. ASPALATHUS foliis trinis subulatis aequalibus, sili-*callosa*, puluis subrotundis callosis, floribus spicatis glabris.
Cytisus trifoliatus, juniperin's foliis, floribus luteis in
spicam densiorem adactis. *Pluk. mant.* 63. t. 345. f. 4.
Habitat in Aethiopia. ♂. *D. Rycaeus plurimas has A.*
chyronias unicissime communicavit.

AMORPHA.

1. AMORPHA. *Hort. cliff.* 353. t. 10. *Hort. upf.* 20^o. *fruticosa*.
Roy. lugdb. 393.
Borba joviæ americana, pseudo-acaciae foliis, flocculis
purpureis minimis. *Anglic. hort.* 11. t. 4.
Habitat in Carolina. ♂

ÆSCHYNOMENE.

1. ÆSCHYNOMENE caule scabro, leguminum articulis
scabri medio scabris.
Æschynomene caule scabro, folio infimo quadripinnati.
Hort. cliff. 365. *Hort. upf.* 233. *Fl. zeyl.* 298. * *Roy.*
lugdb. 384.
Mimosa non spinosa major zeylanica. *Breyn. cent.* 31.
t. 52. Roy. lugdb. 982.
Habitat in Indis. ☽
2. ÆSCHYNOMENE caule hispido foliolis acumines-*americana*
tis, leguminum articulis suborbiculatis. *Roy. lugdb.*
384.
Hedysarum caule hispido, mimosæ foliis alatis pinnae a-
cutis minime granulatis. *Sloan. jan.* 74. *hifl.* 1. p.
186. f. 3.
Habitat in Jamaica.
3. ÆSCHYNOMENE caule leví arboreo, leguminum *arborea*,
articulis tenuicoreatis glabris. *Roy. lugdb.* 384.
Habitat - - - - - ♂
4. ÆSCHYNOMENE caule leví herbaceo, foliolis ob-*indica*,
tutis, leguminibus levibus hinc obtusis torosis. *Roy.*
lugdb. 385.

Y y s

Nell-

Neli-tali. Rheed. mal. 9. p. 31. t. 18.

Habitat in India.

- Selban.* 5. *ÆSCHYNOMENE* leguminibus subæqualibus levibus
Galega ægyptiaca, siliquis articulatis. Baub. pin. 352.
Selban. Alp. egypt. 81. t. 82.
Habitat in Ægypti sepius. D. Hasselquist.
Legumina non articulata, sed levia & æqualia sunt. Ca-
lyces campanulati, æquales, quinquedentati, patentes.

GALEA.

- officinalis.* 1. *GALEA*. Hort. cliff. 362. Hort. upf. 208. Mart.
med. 349. Roy. lugdb. 386.
Galega vulgaris. Baub. pin. 352. Moris. hist. 2. p. 91.
f. 2. t. 7. f. 9.
Habitat in Italia, Hispania, Africa, ad margines agro-
rum. 2

CROTALARIA,

* Foliis simplicibus.

- perfoltata.* 1. *CROTALARIA* foliis cordato-ovatis perfoliatis.
Crotalaria perfoliatæ folio. Dill. elib. 122. t. 102. f.
122.
Habitat in Carolina.
- sigittalis.* 2. *CROTALARIA* foliis simplicibus lanceolatis, petio-
lis decurrentibus solitariis. Hort. cliff. 357. * Gron.
virg. 81. Roy. lugdb. 374.
Crotalaria americana, caule alato, foliis pilosis, floribus
in thyrsø luteis. Mart. cent. 43. t. 43.
Crotalaria hirsuta minor americana herbacea, caule ad
summum sagittato. Herm. lugdb. 202. t. 203. Pluk.
alm. 122. t. 269. f. 6.
β. Crotalaria sagittalis glabra, longioribus foliis, america-
na, Pluk. alm. 122. t. 277. f. 2.
Habitat in Brasilia, Virginia. ◎
- juncet.* 3. *CROTALARIA* foliis simplicibus lanceolatis petiola-
to-sellibus, caule striato. Hort. cliff. 357. * Hort.
upf. 210. Roy. lugdb. 374.
Crotalaria benghalensis, foliis genistæ hirsutis. Pluk. alm.
122. t. 169. f. 5.
Habitat in India. ◎

4. *CRO-*

4. CROTALARIA foliis simplicibus oblongis cuneiforme-retusa,
nibus retusa. *Fl. zeyl.* 276. *

Crotalaria afiatica, floribus luteis, folio singulare cordi-
formi. *Herm. lugdb.* 200. t. 201.

Tandale-Cotti. *Rheed. mal.* 9. p. 45. t. 25.

Habitat in India. ②

5. CROTALARIA foliis simplicibus ovatis sessilibus gla-
bris, ramis angulatis, pedunculis ternis lateralibus uni-
floris. *triflora.*

Habitat in Asia. D. Royen.

6. CROTALARIA foliis simplicibus ovatis villosis, pe-
tiolis simplicissimis, ramis teretibus. *Hort. cliff.* 357. *

Roy. lugdb. 374.

Crotalaria arbor africana, styracis folio molli incano.

Pluk. alm. 122. t. 185. f. 2,

Genista arborescens africana, styracis folio. *Herm. lugdb.*
170. t. 271.

Habitat in Aethiopia. ③

7. CROTALARIA foliis simplicibus ovatis, stipulis se-
micordatis, ramis tetragonis. *Fl. zeyl.* 277. *

Crotalaria foliis ovatis, petiolis duplice stipula auctis,
ramis tetragonis. *Hort. cliff.* 357. *

Crotalaria afiatica, folio singulare verrecooso, floribus cæ-
ruleis. *Herm. lugdb.* 199. t. 199. *Raj. hist.* 1893.

Pee-tandale-cotti. *Rheed. mal.* 9. p. 53. t. 29.

Habitat in India.

* *foliis compatis.*

8. CROTALARIA foliis ternatis obovatis, floribus la-
teralibus sebracemosis. *latifolia.*

Crotalaria foli folio, flore parvo variegato. *Dill. eth.*
121. t. 102. f. 121.

Crotalaria trifolia fruticosa, foliis glabris, flore e luteo
viridi minore. *Sloan. jam.* 114. bljt. 2. p. 33. t. 176.
f. 1. 2.

Habitat in Jarnaica.

9. CROTALARIA foliis ternatis ovatis acutis, stipulis lunatis,
semicordatis lunatis. *lunata.*

Crotalaria foliis ternatis: foliis sessilibus, petiolis stipu-
la duplice auctis. *Hort. cliff.* 357. *

Habitat in Africa.

10. CROTALARIA foliis ternatis ovatis acuminate, fl-
obilis nullis, leguminous pedicellatis. *Fl. zeyl.* 275. *

Crota

Crotalaria asiatica frutescens, foliis luteis amplis, trifolia.
Herm. lugdb. 196. t. 197. *Raj.* hist. 1893.
Nella-tandale-cotti. *Rheed.* mal. 9. p. 49. t. 27.
Habitat in Asia.

- encana* 11. *CROTALARIA* foliis ternatis ovatis acuminatis, sti-
 pulis nullis, leguminibus hirsutis.
Crotalaria foliis ternatis, petiolis nudis. *Hort. cliff.* 358.
 * *Hort. upi.* 210. *Roy. lugdb.* 375.
Crotalaria trifolia fruticosa, foliis rotundis incanis, flo-
 ribus spicatis e viridi luteis, fructu pubescente. *Sloan.*
 jam. 141. hist. 2. p. 34. t. 179. f. 1 *Raj. suppl.* 466.
Habitat in Jamaica & Caribæis.
- alba*. 12. *CROTALARIA* foliis ternatis lanceolato-ovatis, cau-
 le leví herbaceo, racemo terminali. *Hort. cliff.* 499.*
Roy. lugdb. 375.
Anonis caroliniana perennis non spinosa, foliorum mar-
 ginalibus integris, floribus in thyrsio candidis. *Mart. cent.*
 44. t. 44.
Habitat in Carolina. 2

- quinquefolia* 13. *CROTALARIA* foliis quinatis.
Weilla-tandale-cotti. *Rheed.* mal. 9. p. 51. t. 28.
Habitat in India.
Foliola angusto-lanceolata, obtusa, sepe retusa.

ONONIS.

* *Floribus sessilibus.*

- spinosa*, 1. *ONONIS* floribus racemosis geminatis, foliis ternatis,
 ramis spinosis.
Ononis floribus subsessilibus solitariis lateralibus, caule
 spinoso. *Hort. cliff.* 359. *Fl. succ.* 623. *Maz. med.*
 357. *Roy. lugdb.* 375.
Anonis spinosa, flore purpureo. *Baub. pin.* 389.
Anonis. *Fuchs.* hist. 60.
 2. *Ononis* floribus subsessilibus solitariis lateralibus, ramis
 inermibus. *Hort. cliff.* 359. *Fl. succ.* 622. *Roy. lugdb.* 375.
Anonis spinis carens purpurea. *Baub. pin.* 389.
Anonis mitior 1. *Citj. hist.* 99.
Habitat in aridis Europæ. 2
Hæc levis 2. est prima aestate, post aculeos a contrahit.
Lor. pruss. 17.
Folia in caule ternata; Floralia vero simplicia. Flores duo
propriis pedunculis excurrent simul ex foliorum ala; Ra-
mi inferiores spina terminati.

2. ONONIS caulis diffusis, ramis erectis, foliis caulinis ternatis.

Anonis maritima procumbens, foliis hirsutie pubescentibus. *Pluk. atm.* 33. *Dill. elth.* 29. t. 25. f. 28.

Habitat in Angliae littoribus marii. ♀

Affinis admodum precedentem, differt caulis-procumbentibus undique diffusis, & quod minor; Flores ex axilis solitarii (quorum non memor) speciem determinabunt.

3. ONONIS floribus sessilibus lateralibus, foliis omnibus minutissima ternatis petiolatisque, stipulis setaceis.

Ononis trifolia, calycibus ad axillas sessilibus erectis & stipulis longas setas exerentibus. *Sauv. monsp.* 190.

Ononis floribus lateralibus sessilibus solitariis, petiolis longissimis. *Roy. lugdb.* 375.

Ononis lutea sylvestris minima. *Col. caphr.* 1. p. 304.
t. 301

Anonis spinosa lutea minor. *Baub. pin.* 389.

Anonis lutea montana non spinosa minima. *Barr. ic.*
1107.

Habitat in Italia, Monspelii.

4. ONONIS stipulis floralibus ovatis membranaceis intermitissima. gerrimis. *Roy. lugdb.* 376.

Anonis alopecuroides mitis annua purpurascens. *Dill. elth.* 28. t. 24. f. 27.

Anonis purpurea spicata erecta annua latifolia, siliquis rectis latiformibus. *Morif. hist.* 2. p. 169. f. 2. t.
17. f. 4.

Habitat in Barbados, Lusitania. ◎

5. ONONIS spicis foliosis, foliis simplicibus obtusis. *alopecuroides*

Anonis floribus spicatis. *Hort. cliff.* 358. *Roy. lugdb.* 376.

Anonis sicut alopecuroides. *Tournef. inst.* 408.

Anonis purpurea spicata alopecuroides major. *Boerb.*
lugdb. 2. p. 33.

Habitat in Sicilia, Lusitania, Hispania. ◎

6. ONONIS stipulis bracteisque acute ferratis. *Roy. lugdb. variegata.*
376. *

Anonis non spinosa, flore luteo variegato, angustifolia maritima. *Tournef. inst.* 409.

Habitat in Europæ australiis maritimis.

* *Floribus pedunculatis.*

7. ONONIS pedunculis unifloris filo terminatis, foliis *terna-*

- ternatis. *Hort. cliff.* 358. * *Roy. lugdb.* 375. *Sauv. monsp.* 189.
- Anonis viscosa* spinis carens lutea major. *Baub. pin.* 389.
- Ononis lutea*. *Com. epit.* 445.
- Natrix*. *Riv. tetr.* 68.
- B.* *Anonis viscosa*, spinis carens, lutea minor. *Baub. pin.* 389.
- Anonis viscosa* minor, flore pendulo. *Baub. prodr.* 156.
- γ.* *Anonis lutea* multis oxitriphylla ad florum petioles capitulo. *Pluk. alm.* 33. t. 135. f. 5.
- Habitat in G. Narbonensi, Hispania, inter segetes.* 2
- viseosa.* 8. *ONONIS* pedunculis unifloris filo terminatis, foliis simplicibus.
- Ononis peanicalis* unifloris filo terminatis, foliis ternatis simplicibusque. *Sauv. monsp.* 189?
- Anonis lutea* viscosa latifolia minor, flore pallido. *Barr. rar.* 840. t. 1239.
- Anonis viscosa*, spinis carens lutea latifolia annua. *Magn. monsp.* 21?
- Habitat* Monspelii. ②
- Differ ab O. Natrice foliis simplicibus & radice annua.*
- ornithopodi-9.* *ONONIS* pedunculis bifloris filo terminatis. *Roy. lugdb.* 376.
- Anonis* siliquis ornithopodii. *Bærb. lugdb.* 2. p. 34.
- Fænum græcum* siculum, siliquis ornithopodii. *Tournef. inst.* 409.
- Habitat in Sicilia ad Capo passaro.*
- tridentata.* 10. *ONONIS* foliis ternatis carnotis sublinearibus tridentatis.
- Anonis hispanica* frutescens, folio tridentato carnosus. *Tournef. inst.* 408. *Magn. monsp.* 17. t. 17. *Raj. suppl.* 466.
- Habitat in Hispania.* 5
- fruticosa.* 11. *ONONIS* floribus paniculatis, pedunculis subtrifloris, stipulis vaginalibus, foliis ternatis. *Hort. cliff.* 358. * *Roy. lugdb.* 376.
- Anonis montana* præcox purpurea frutescens. *Dodart. act.* 4. p. 249. t. 249.
- Anonis purpurea* frutescens non spinosa. *Dodart. mem.* 57. t. 57.
- Anonis* purpurea verna præcox frutescens, flore rubro ampio. *Morif. hist.* 2. p. 170.
- Habitat in montibus Delphinatus.* 5

12. *ONONIS* pedunculis axillaribus trifloris nudis, foliis *rotundifolia*
ternatis. *Hort. cliff.* 358. * *Roy. lugdb.* 376.
Cicer sylvestre latifolium triphyllum. *Baub. pin.* 347.
Cicer sylvestre tertium. *Dod. pentpt.* 525.
Cicer sylvestre verius. *Lob. sc. 2. p. 73.*
- Habitat in Alpibus Helveticis.*

ANTHYLLIS.

* *Herbaceæ.*

1. *ANTHYLLIS* herbacea, foliis quaterno-pinnatis, flo-*terraphylla*.
ribus lateralibus. *Hort. apf.* 221. * *Sauv. monsp* 237.
Anthyllis foliis quinato-pinnatis inæqualibus, floribus
lateralibus. *Hort. cliff.* 371. *Roy. lugab.* 389.
Lotus pentaphyllum veticaria. *Baub. pin.* 332.
Trifolium halicacabum. *Cam. hort.* 171. t. 47.
Habitat in Italia, Sicilia. ☺
Folium pinnatum terraphyllum loco pentaphylli, cum
foliolum infimum opposito careat.
2. *ANTHYLLIS* herbacea, foliis pinnatis inæqualibus, *Vulneraria*.
capitulo duplicato.
Anthyllis foliis pinnatis, foliolis pluribus: terminali ma-
jore. *Hort. cliff.* 371. *Fl. succ.* 594. *Roy. lugdb.* 389.
Loto affinis *Vulneraria* pratinus. *Baub. pin.* 332.
Lagopodium flore luteo. *Tabern. it.* 925.
β. *Vulneraria* lopina, flore coccineo. *Dill. elth.* 431. t.
320. f. 413.
Habitat in pratis Europæ borealioris. 2
3. *ANTHYLLIS* herbacea, foliis pinnatis æqualibus, ex *monera*.
pitulo terminali.
Vulneraria foliis pinnatis æqualibus: sub umbella pal-
matis. *Hall. helv.* 569. *Sauv. monsp.* 237.
Astragalus villosus, floribus globosis. *Baub. pin.* 351.
Astragalus purpureus. *Dalech. hist.* 1347.
Habitat in Helvetia, G. Narbonensi, Gallioprovincia. 2
4. *ANTHYLLIS* herbacea, foliis pinnatis inæqualibus, *cornicina*.
capitulis solitariis.
Habitat in Hispania. Læsi. ☺
Caulis ramifus, spinosus. Folia pinnata: foliolis 5.
f. 7, ovati-lanceolatis, impari paulo majore. Pedun-
culi axillares, pilosi, longitagine foliorum. Capitula
lateralia & terminalia pedunculata ex 10 a 12 flori-
bus, rotunda, pilosa, folio ternato aut pinnato exce-
pta. Calyces subtruncati, inflati.

5. AN-

teroides.

5. ANTHYLLIS herbacea, foliis tripartitis, calycibus prismaticis fasciculatis longitudine leguminum.

Habitat in Hispania. Læf. ♂

Planta pilosa, procumbens. Folia caulinata ternata, laterilibus hæsi coadunatis in unum cuneiforme, intermedie subfessili. Stipulae magnitudine & figura foliorum. Folia floralia ternata, fessilia, absque stipulis. Capitulum ex 5. s. 6. floribus, Calycibus admodum silongis ratione plantæ, angustis, prismaticis, parallelis, pilosis. Flores lutei. Legamina cylindrica, longitudine calycis, eoque vestita. Stamen decimun distinctum. Habitus à antecedentium, ut facies vetat generis distinguere.

... Fruticofæ.

- Barba jovis. 6. ANTHYLLIS fruticosa, foliis pinnatis æqualibus, floribus capitatis. Hort. cliff. 371. Hort. apf. 221. Roy. lugdb. 379. Saav. monsp. 237.

*Barba jovis. Baub. pin. 397.**Barba jovis pulchre lucens. Baub. hist. 1. p. 385.**Habitat in Helvetia. ♂*

- Cytisoides. 7. ANTHYLLIS fruticosa, foliis ternatis inæqualibus, calycibus lanatis lateralibus

Anthyllis fruticosa, foliis ternatis: intermedio produc-
tiore. Hort. apf. 221.

Cytisus foliis ovatis acutis nitidis, floribus lateralibus.
Roy. lugdb. 370.

Cytisus incanus. folio medio longiore. Baub. pin. 390.

*Cytisus VI. Clas. hist. 1. p. 96.**Spartium latifolium, parvo flore. Barr. ic. 1182.**Habitat in Hispania. ♂*

- hermonea. 8. ANTHYLLIS fruticosa, foliis ternatis sessilibus, caly-

cibus nudis.

Dorycnium foliis solitariis, floribus ad alas confertis.
*Hort. cliff. 370. **

Habitat in Græcia. ♂

Calyses in hac vix ventricosæ, at Habitus cum precedentibus
idem.

- Erinaceæ. 9. ANTHYLLIS fruticosa spinosa, foliis simplicibus.

Genista-spartium spinosum, foliis lenticulæ, floribus ex-
cæruleo purpurascensibus. Baub. pin. 394.

*Erinacea. Clas. hist. 1. p. 107.**Habitat in Hispania. ♂*

*Tota constat spinis; ad ramorum exortum squama evata,
Folia oblongo-ovata, tomentosa, ad flores posita sepi-
us ternata.*

LUPINUS.

1. LUPINUS calycibus alternis inappendiculatis: labio perenni
superiore emarginato, inferiore integro.

*Lupinus calycibus alternis, radice perenni repente. Gron.
virg. 172.*

Lupinus radice reptatrice perenni. Roy. lugdb. 531.

*Lupinus cæruleus minor perennis virginianus repens.
Moris. hisf. 2. p. 87. f. 2. t. 7. f. 6.*

Habitat in Virginia. 2

*Folia ex foliolis 8, lanceolatis, obtusis, glabris. Racemi
longissimi floribus alternis, lacinia 2 ex singulo alterno
puncto, petiellis propriis insidentibus.*

2. LUPINUS calycibus alternis inappendiculatis: labio su- *albus*.
periore integro, interiore tridentato. *Hort. cliff. 499.*

Hort. upf. 209. Mat. med. 350. Roy. lugdb. 366.

Lupinus caule composito. Hort. cliff. 359.

*Lupinus sativus, flore albo. Baub. pin. 347. Clus. hisf.
2. p. 228.*

Lupinus flore albo. Riv. tetr.

Habitat - - - - - ⊖

3. LUPINUS calycibus semiverticillatis appendiculatis: varia.
labio superiore bifido, inferiore subtridentato. *Hort.
cliff. 499. Hort. upf. 209. Roy. l. 7. 367.*

Lupinus sylvestris, flore cæruleo. Baub. pin. 348.

*Lupinus sylvestris, flore purpureo, semine rotundo va-
rio. Baub. hisf. 2. p. 291.*

Habitat Mellanæ, Monspelii inter segetes. ⊖

4. LUPINUS calycibus verticillatis appendiculatis: labio *lilacina*.
superiore interioreque integris. *Hort. cliff. 499. Hort.
upf. 209. Roy. lugdb. 367.*

*Lupinus peregrinus major f. villosus cæruleus major.
Baub. pin. 348. proar. 148.*

Lupinus exoticus hispidissimus. Baub. hisf. 2. p. 380.

Habitat - - - - - ⊖

5. LUPINUS calycibus alternis appendiculatis. labio su- *angustifolius*.
superiore bipartito, inferiore integro.

Lupinus angustifolius cæruleus elatior. Raj. hisf. 908.

Lupinus flore cæruleo minore. Riv. tetr.

Habitat - - - - - ⊖

Z z

6. LU-

- lupinus.* 6. **LUPINUS** calycibus verticillatis appendiculatis: labio superiore bipartito, inferiore tridentato. *Hort. cliff.* 499. *Hort. apf.* 209. *Roy. lugdb.* 367. *Sauv. monsp.* 215.
Lupinus sylvestris, flore luteo. *Bauh. pin.* 348. *Riv. tetr.*
Lupinus flore luteo, semine compresso vario. *Bauh. hist.* 2. p. 291.
Habitat in Siciliæ arcanosis. ☺
Huic flores subseffiles, bracteis ovatis.

ROBINIA.

- Pseudo-Acas-* 1. **ROBINIA** pedunculis racemosis, foliis impari-pinnatis. *Hort. apf.* 212.
Robinia aculeis geminatis. *Hort. cliff.* 354. *Gron. virg.* 82. *Roy. lugdb.* 372.
Acacia americana, siliquis glabris. *Raj. hist.* 1719.
Acaciæ affinis virginiana spinosa, siliqua membranacea plana. *Pluk. alm.* 6. p. 73. t. 4.
Habitat in Virginia. ♀
Conf. *Pseudo-Acacia hispida*, floribus roseis. *Catesb car.* 3. p. 20. t. 20.
- grandiflora.* 2. **ROBINIA** pedunculis subdivisis, foliis pinnatis, floribus foliolato majoribus.
Galegæ affinis malabarica arborescens, siliquis majoribus articulatis. *Raj. hist.* 1734.
Sesban affinis arbor indiæ orientalis. *Breyn. prodr.* 1. p. 47. *Comm. mal.* 244.
Agaty. *Rheed. mal.* 1. p. 95. t. 51.
Habitat in India. ♀
Arbor crassa, inermis. Foliola obtusa. Flores inter papilionaceos maximi, magnitudine ovi gallinacei. Vexillum ovatum, patens. Alæ ovato-oblongæ, versus apicem sursum falcatae. Carina alis conformatis. Stamina ad basin valde sursum flexa & reflexa. Stamina diadelpha. Stigma obtusum.
- Caragana.* 3. **ROBINIA** pedunculis simplicissimis, foliis abrupte pinnatis. *Hort. apf.* 212.
Aipalathus arborescens, pinnis foliorum crebrioribus oblongis. *Amm. ruth.* 285.
Caragana sibirica. *Roy. lugdb.* 537.
Habitat in Sibiria. ♀

4. **ROBINIA** pessunculis simplicissimis, foliis quater-^{fractis}
natis petiolatis. *Hort. upf.* 212.

Aspalathus frutescens major laetitius, cortice aureo.
Journ. rur. 283.

Habitat in Sibiria, Tataria. 5

5. **ROBINIA** pedunculis simplicissimis, foliis quaterna-^{triangulis}
tis sessilibus. *Hort. upf.* 212

Aspalathus frutescens minor angustifolius, cortice aureo.
Journ. rur. 282. t. 35.

Habitat in Sibiria. 6

Vix haec sufficenter, a priori, distincta.

COLUTEA.

1. **COLUTEA** arborea, foliis obcordatis. *Hort. cliff. arboreasc.*
305. *Hort. upf.* 228 *Roy. Ingdb.* 374 *Savv. monsp.* 238.

Colutea vesicaria. *Baeh. pin.* 390.

Colutea. *Dod. penet.* 784.

β. *Colutea africana*, fennæ foliis, flore sangvineo. *Comm.*
rur. 11. t. 11.

Habitat in Austriz, G. Narbonenli, Italia præcipue ad
Tessinum. 5

2. **COLUTEA** fruticosa, foliolis ovato-oblongis. *Hort. frutescens.*
cliff. 306. *Hort. upf.* 228. *Roy. Ingdb.* 374.

Colutea æthiopica, flore purpureo. *Breyer. cent.* 70. t. 29.

Habitat in Æthiopia. 2. 6

3. **COLUTEA** herbacea, foliis linearibus. *Hort. upf.* 266. *Wilkera.*
Roy. Ingdb. 374.

Colutea africana annua, foliolis parvis mucronatis, ves-
calis compressis. *Comm. hort. 2. p. 87. t. 44.*

Habitat in Africa. ②

PHASEOLUS.

* *Scandentes.*

1. **PHASEOLUS** caule volubili, floribus racemosis ge-^{vulgaris.}
minis, bracteis calyce majoribus, leguminibus pendulis.

Phaseolus radice annua, caule volubili, leguminibus pen-
dulis compressis torosis. *Roy. Ingdb.* 367. *Hort. upf.*
213. *Mat. med.* 351.

Phaseolus vulgaris. *Lob. ic. 59. Hort. cliff.* 359.

Smilax hortensis C. *Phaseolus major.* *Baeh. pin.* 339.

Habitat in India. ②

- coccineus.* 2. PHASEOLUS caule volubili, floribus racemosis germinis, bracteis calyce brevioribus, leguminibus pendulis.
Phaseolus puniceo flore. *Cornut. canad.* 184.
Phaseolus indicus, flore coccineo s. puniceo. *Morif. bift.*
 2. p. 69.
Habitat - - - - ○
- annuus.* 3. PHASEOLUS caule volubili, leguminibus acinaciformibus sublunatis levibus.
Phaseolus benghalensis scandens, siliqua acinaciformis, semine ovato compresso striata. *Berg. viadr.* 99.
Habitat in Bengala. ○
Foliola lateralia exteriori latere duplo latiora. Flores minimi, virides: alis albis concavis, dein flavescentibus; carina spirali.
- mammosus.* 4. PHASEOLUS caule volubili, florum vexillo revoluto, calycibus concolor. *Hort. cliff.* 359. *
Habitat in Africa. ○
- farinosus.* 5. PHASEOLUS caule volubili, pedunculis subcapitatis, seminibus tetragono-cylindricis pulverulentis. *Hort. upf.* 214.
Phaseolus peregrinus, flore roseo, semine tomentoso. *Niss. act.* 1730. p. 577. t. 42.
Phaseolus indicus, hederæ folio angulo, semine oblongo lanuginoso. *Raj. suppl.* 348.
Habitat in India.
- vexillatus.* 6. PHASEOLUS caule volubili, vexillis revoltatis patulis, leguminibus linearibus strictis.
Phaseolus radice annua, leguminibus strictis erectis torosis linearibus, caule hirsuto. *Roy. lugdb.* 367.
Phaseolus flore odorato, vexillo ampio patulo. *Dill. elth.* 313. t. 234. f. 302.
Habitat in Havana. ○
- helvulus.* 7. PHASEOLUS caule volubili, floribus capitatis, calycibus bracteatis, vexillis brevibus, alis expansis maximis.
Phaseolus radice annua, leguminibus erectis linearibus teretibus glabris. *Roy. lugdb.* 368.
Phaseolus flore helvulo, alis amplis patulis. *Dill. elth.* 312. t. 233. f. 300.
Habitat in Carolina. ○

8. PHASEOLUS caule volubili, floribus laxe spicatis, *alatus*,
alis longitudine vexilli.
Phaseolus flore purpureo, alis amplis longe protensis. *Dill.*
elb. 314. *t.* 235. *f.* 303
Habitat - - - - ◎
9. PHASEOLUS caule volubili, vexillis earinaque spi- *Carracalla*,
raliter convolutis.
Phaseolus radice perenni subrotunda, leguminibus fo-
lio longioribus teretiusculis glabris. *Roy. lugdb.* 367.
Phaseolus indicus, cochleato flore. *Tournef. obs.* 93. *t.*
94. *Raj. hist.* 1890.
Habitat in India.
- * *erecti.*
10. PHASEOLUS caule erecto tereti, floribus capitatis, *radientes*,
leguminibus cylindricis horizontalibus. *A.C. Stockb.*
1742. *p.* 202. *t.* 7. *f.* 2. *Hort. upf.* 213. *Fl. zeyl.* 281.
Phaseolus zeylanicus, tiliquis radiatim digestis. *Dill. elb.*
315. *t.* 235. *f.* 304.
Habitat in China, Zeylona. ◎

11. PHASEOLUS caule erecto angulofo hispido, legu- *Mex.*
minibus pendulis hirtis. *Hort. cliff.* 499. *Roy. lugdb.*
367. *Fl. zeyl.* 280.
Phaseolus orthocaulis, Mungo persarum. *Herm. mex.*
887.
Habitat in India. ◎

DOLICHOS.

* *Volubiles.*

1. DOLICHOS leguminibus ovato-acinaciformibus, se- *Lablab*.
minibus ovatis hilo arcuato versus alteram extremita-
tem. *Roy. lugdb.* 368. *Hort. upf.* 214.
Phaseolus ægyptius, nigro semine, *Bauh. pin.* 341.
Phaseolus niger *Lablab*. *Alp. egypt.* 74. *t.* 75. *Vest.*
egypt. 27.
Habitat in Ægypto. ◎
- Legumina *dorsu scabra*. Caules ramiique teretes, retror-
sum scabri. Pedunculi semiverticillati.
2. DOLICHOS leguminibus capitatis subcylindraccis: *unguiculatus*
apice recurvo conicavo. *Hort. upf.* 214.
Habitat in Barbados.
3. DOLICHOS leguminibus gladiatis dorso sulcatis, se- *eniformis*.
minibus arillatis. *Hort. upf.* 360. *Sauv. meth.* 192.
Z 2 3 Phaseo-

Phaseolus maximus, siliqua ensiformi nervis insignita & semine albo membranula inclusa. *Sloaz. biss.* 1. p. 177. t. 114. f. 1. 2. 4.

Habitat in Jamaica.

minimus. 4. *DOLICHOS* leguminibus racemosis compressis tetraspermis, foliis rhombaeis.

Dolichos minimus, floribus luteis. *Hort. cliff.* 360. t. 21. * *Hort. upf.* 214.

Phaseolus minimus setosus, floribus spicatis e viridi luteis, temine maculato. *Sloaz. biss.* 1. p. 182. f. 115. f. 1.

Habitat in Jamaica.

scarabaeoides 5. *DOLICHOS* caule volubili, foliis ovatis tomentosis, toribus solitariis, seminibus bicornibus. *Fl. zeyl.* 282. *

Phaseolus minimus bisnagricus, foliis argenteo-villoso, siliqu's toro's brevibus spadicea hirsutie pubescens, fructu pauc' scarabaeoide nigro. *Pluk. alm.* 290.

t. 52. f. 3.

Habitat in India.

erectus. 6. *DOLICHOS* caule volubili, foliis glabris multangularis dentatis.

Phaseolus nervosensis, foliis multangularis, tuberosa radice.

Pluk. alm. 292. t. 54. f. 4.

Habitat in America. ☽

trilobus. 7. *DOLICHOS* foliolis lateralibus extrorsum gibbis: intermedio trilobo. *Hort. cliff.* 360. *

Phaseolus maderaiptanus, foliis glabiis trilobis, floribus exiguis, longis petiolis ex eodem puncto geminis. *Pluk. alm.* 292. t. 214. f. 3

Habitat in India.

regularis. 8. *DOLICHOS* foliis ovatis obtusis, pedunculis multifloris, petalis æqualis magnitudinis figuræque. *Gorn. virg.* 82.

Habitat in Virginia.

lignosus. 9. *DOLICHOS* caule perenni, pedunculis capitatis, leguminibus strictis linearibus.

Dolichos caule perenni lignoso. *Hort. cliff.* 360. t. 20.

Phaseolus indicus perennis, floribus purpurascensibus.

Eichr. carol. 36.

Habitat - - - - 5

polyphyllus. 10. *DOLICHOS* caule perenni, spicis longissimis, pedunculis geminis, leguminibus acuminatis compressis.

Dolichos caule lignoso, pedunculis ex ala plurimis, floribus

ribus

ribus spicatis, legumine longo apice sursum acumina-
to. Gron. virg. 172.

Habitat in Virginia.

* *Erecti.*

11. DOLICHOS caule erecto flexuoso, racemis axilla-
ribus erectis, leguminibus pendulis hispidis subdisper-
mis. Fl. zeyl. 534. Mat. med. 363.
Phaseolus erectus, siliquis lupini, fructu pisi majoris can-
dido. Kämpf. sman. 837. t. 838.
Habitat in India.
12. DOLICHOS caule perenni lœvi, pedunculis biflo-
ris, leguminibus erectis. Roy. lugab. 368.
Habitat in India.

PISUM.

1. PISUM stipulis inferne rotundatis crenatis, petiolis te-
retibus, pedunculis multifloris. Hort. upf. 215.
Pisum stipulis crenatis. Hort. cliff. 369. Mat. med. 352.
Pisum. Cam. epit. 213.
2. Pisum hortense majus. Baub. pin. 342.
3. Pisum sine cortice duriore. Baub. pin. 343.
4. Pisum umbellatum. Baub. pin. 344.
5. Pisum inajus quadratum. Baub. pin. 342. umbellatum
quadratum.
Habitat in Europæ agris. ☽
2. PISUM petiolis tetraphyllis, stipulis crenatis, pedun-
culis unifloris. It. Wgoth. 107. *
Pisum pulchrum, folio anguloſo. Baub. bift. 2. p. 297.
Morif. bift. 2. p. 47. f. 2. t. 1. f. 4.
Habitat inter Europæ segetes. ☽
3. PISUM petiolis supra planiusculis, caule angulato, sti-
pulis sagittatis, pedunculis multifloris. Fl. suec. 608.
It. Wgoth. 190. *
Pisum stipulis integerrimis. Hort. cliff. 368.
Pisum marinum. Raj. bift. 892. Fl. lapp. 272.
Pisum spontaneum peregrine repens humile. Morif. bift.
2. p. 47. f. 2. t. 1. f. 5.
Habitat in Europæ borealis littoribus maris arenosis. 2
4. PISUM petiolis decurrentibus membranaceis diphy-
lis, pedunculis unifloris. Hort. cliff. 370. Hort. upf. 215.
Ochrus folio integro capreolos emitente. Baub. pin. 343
Ervilia sylvestris. Dod. pent. 522.
Habitat inter segetes Cretæ, Italiz. ☽

OROBUS.

- Lathyroides.* 1. OROBUS foliis conjugatis subsessilibus, stipulis dentatis. *Hort. auff.* 220.
- Lathyroides erecta*, folio ovato acuminato, cæruleis viciæ floribus & siliquis, sibirica. *Anm. ruth.* 151. t. 7. f. 2.
- Habitat in Sibiria.* 2
- hirsutus.* 2. OROBUS foliis conjugatis petiolatis, stipulis integris. *Orobos caule simplicissimo*, foliolis binis ovatis. *Hort. cliff.* 366. *
- Orobos latifolius repens*, flore cæruleo, foliis & siliquis hirsutis. *Boerh. lugdb.* 2. p. 46.
- Orobos sylvaticus*, foliis circa caulem auriculatis. *Buxb. cent.* 3. p. 22. t. 41.
- Habitat in Thracia.* 2
- tenuis.* 3. OROBUS foliis pinnatis ovato-oblongis, stipulis rotundato-lunatis dentatis, caule simplici.
- Habitat in Sibiria.* 2
- Habitus *Orobi verni*, sed altior, crassior, major. Folia pinnata 4. f. 5. paribus, ovato-oblonga. Stipulae late, subrotundo-lunares, dentatae. Caulis simplex. Racemi axillares, secundi, floribus numerosis majoribus.
- vernus.* 4. OROBUS foliis pinnatis ovatis, stipulis semifagittatis integerrimis, caule simplici.
- Orobos caule simplicissimo*, foliolis pluribus ovatis acutis. *Hort. cliff.* 366. *Fl. suec.* 595. *Roy. lugdb.* 366. *Hall. helv.* 602.
- Orobos sylvaticus purpureus vernus.* *Baub. pin.* 351. *Thal. herc.* 80. t. 6.
- Habitat in Europæ borealis nemoribus.* 2
- tuberofus.* 5. OROBUS foliis pinnatis lanceolatis, stipulis semifagittatis integerrimis, caule simplici.
- Orobos caule simplicissimo*, foliolis pluribus lanceolatis integris. *Hort. cliff.* 366. *Fl. suec.* 596. *Roy. lugdb.* 366.
- Astragalus sylvaticus*, foliis oblongis glabris. *Baub. pin.* 351.
- Astragalus sylvaticus.* *Thal. herc.* 7. t. 1.
- Lathyrus angustifolius*, radice tuberosa. *Loef. pruff.* 138. t. 37.
- Habitat in Europæ borealis pratis & sylvis.* 2

6. OROBUS foliis quaterno-pinnatis linearibus, stipulis *angustifoliat*
subulatis, caule simplici.

Habitat in Siberia. 2

Habitus antecedentis, sed Folia linearia, angustissima &
pinnata ex 2 oppositionibus, absque cirro. Racemi
floribus paucis luteis.

7. OROBUS caule ramoso, foliis sexjugis ovato-oblongo-niger-
gis. *Hort. cliff.* 366. *Fl. succ.* 597. *Roy. Ingdb.* 366.
Hall. helv. 603.

Orobos sylvaticus, viciæ foliis. *Banh. pir.* 352.

Orobos pannonicus 2. *Clas. hist.* 2. p. 230.

Habitat in Europæ borealis montosis. 2

8. OROBUS caule ramoso, foliis trijugis laevicollatis, *pyrenaicus*,
nervosis. *Sauv. monsp.* 235. †

Orobos pyrenaicus, foliis nervosis. *Tournef. inst.* 235.

Orobos pyrenaicus latifolius nervosus. *Plak. phyt.* 210.
f. 2.

Habitat in Pyrenæis.

LATHYRUS.

* *Pedunculis unifloris.*

1. LATHYRUS pedunculis unifloris, cirrhis aphyllis, *Aphaca*,
stipulis sagittato-cordatis.

Lathyrus cirrhis aphyllis. *Hort. cliff.* 367. *Hort. upf.*
218. *Roy. Ingdb.* 362. *Dalib. parif.* 217.

Vicia lutea, foliis convolvuli minoris. *Banh. pir.* 345.

Aphaca. *Lob. ic.* 2. p. 70.

Habitat in Italia, Gallia, Anglia inter segetes. ②

Cirrus interdum aliquis gerit Foliola conjugata, 2, lan-
ceolata, reñquis Lathyris simillima, at hoc rarissime.

2. LATHYRUS pedunculis unifloris, foliis simplicibus, *Nissolia*,
stipulis subulatis.

Lathyrus foliis solitariis ientiformibus. *Fir. cliff.* 74.
Hort. cliff. 366. *Roy. lagab.* 263. *Dalib. parif.* 218.

Lathyrus tylvestris minor. *Banh. pir.* 344.

Lathyrus angustifolius erectus, folio singulari, sine ca-
preolis, nullo. *Magn. hort.* 112. t. 112.

Habitat in Gallia. ②

Cirri nulli. Caulis erectus. Stipulae minimæ, subulate.

3. LATHYRUS pedunculis unifloris calyce longiori-*ambiguo*
bus, cirrhis diphyllis simpliciflavis.

Lathyrus pedunculis unifloris, cirrhis diphyllis, radicibus
Z 75 *etiam*

etiam sub terra fructificantibus. *Hort. cliff.* 367. *
Hort. upf. 216. *Roy. lugdb.* 262. *Sauv. monsp.* 192.
 Vicia similis supra & infra terram siliquas gerens. *Baub.*
pir. 345.

Arachidna f. *Arachoides honorii bellii*. *Baub. bist.* 2. p.
 323.

Habitat in Syria. ◎

Gaura.

4. *LATHYRUS* pedunculis unifloris, cirrhis diphyllis,
 leguminibus ovatis compressis: dorso canaliculatis.

Lathyrus pedunculis unifloris, cirrhis diphyllis, foliis
 lanceolato-linearibus, internodiis membranaceis *Sauv.*
monsp. 193.

Lathyrus sativus flore purpureo. *Baub. pir.* 344.

Aracus f. *Cicera*. *Dod. pempt.* 523.

Habitat in Hispania. ◎

Medins inter antecedentem & sequentem magnitudine.

Petiolæ latere non membranacei. Corolla rubra. Legumina dorso canaliculata, at non marginibus acutis,
 uti antecedens & insequens. Legumen latum, ovali-
 oblongum.

sativus

5. *LATHYRUS* pedunculis unifloris, cirrhis diphyllis,
 leguminibus ovatis compressis dorso bimarginatis.

Hort. cliff. 367. *Hort. upf.* 216. *Roy. lugab.* 363.
Dalib. paris. 216. *Sauv. meth* 193. *

Lathyrus annuus, flore cœruleo, ochri siliqua. *Herm.*
lugdb. 357.

β. *Lathyrus sativus*, flore fructuque albo. *Baub. pir.* 343.

Lathyrus f. *Cicerula*. *Dod. pempt.* 522.

Habitat in Hispania, Gallia. ◎

inconspicuus 6. *LATHYRUS* pedunculis unifloris calyce brevioribus,
 cirrhis diphyllis, foliolis lanceolatis.

Lathyrus orientalis, flore vix conspicuo. *Boerb. Ingdb.*
 2. p. 42.

Habitat in Oriente. ◎

Planta parva, spithamea f. *pedalis*. Caules obsolete triangulares. Stipulae subalato-lanceolatae: dente postico acuto. Petiolæ brevissimi, inferiores terminati seta subulara, brevissima; superiores in cirrhum filiformem elongati. Foliola bina, lanceolata, subtus striata, scutinata. Calyx minimus & stipulis brevior ex aliis petiolorum, pedunculo vix manifesto insidens. Corolla tam parva et vix calyce longior, pallida. Legumen longitudine ferme foliorum, sed latius, glabrum, striatum.

7. LA-

7. LATHYRUS pedunculis unifloris, cirrhis diphyllois, *setifolius*.
foliolis setaceo-linearibus.
Lathyrus pedunculis unifloris, cirrhis diphyllois: foliolis linearibus, stipulis subulatis, caulis nudis. *Savv.*
monsp. 193.
Lathyrus folio tenuiore, floribus rubris. *Baub. hist.* 2.
p. 308.
Lathyrus sylvestris major, angustissimo folio. *Baub.*
pin. 344.
Lathyrus angustissimo f. capillaceo folio. *Baub. prodr.*
1-8.
Habitat Monspelii.
8. LATHYRUS pedunculis unifloris cirro terminatis, *angulatus*.
cirrhis diphyllois. foliolis linearibus.
Lathyrus pedunculis unifloris cirrhosis, foliolis linearibus, seminibus angulatis.
Lathyrus pedunculis unifloris, cirrhis diphyllois, foliolis capillaceis. *Savv. monsp.* 193.
Lathyrus angustissimo folio, semine anguloso. *Tournef.*
inst. 395.
Lathyrus folio tenuiore, floribus rubris. *Baub. cent.* 3.
p. 23. *t.* 42. *f.* 2.
Lathyrus angustifolius leptolobus, semine hexaëdrio, flore cœruleo. *Morif. bl. 2.* 279
Habitat in Gallia, Hispania, Oriente. ☺
9. LATHYRUS pedunculis unifloris, cirrhis tetraphyllois, *bithynicus*.
stipulis dentatis. *Roy. lugdb.* 363.
Lathyrus pedunculis unifloris, petiolis tetraphyllis, stipulis setaceis, caule ancipti. *Amoen. acad.* 1. *p.* 166.
Chymenium bithynicum, siliqua singulari, flore minore,
Boerh. lugdb. 2. *p.* 43.
Habitat in Italiæ, Bavariaz arvis. 2
- Caulis angulatus. Cirri foliolis 2 parium, lato-lanceolatis. Stipulae valde dentatae. Flores axillares, solitarii; valvae longitudine pedunculi, vexillo violaceo, alis albidois. Legumen erectum, compressum, ovato-oblongum villosum. Semina senu cirsiter. Media inter Lathyrus & vicias.
10. LATHYRUS pedunculis subunifloris, cirrhis polyphyllis: foliolis alternis. *Hort. cliff.* 368. *Hort. upf.*
217. * *Roy. lugdb.* 363.
Lathyrus, angustissimo folio, americanus variegatus.
Baub. pin. 344.

Glymenum hispanicum, flore vario, siliqua articulata.
Tournef. inst. 396.

B. Lathyrus angustifolius humilior. *Baeh. pin.* 344.
Habitat in Bætica. ◎

*Folia sepius tetraphylla; inferiores petioli lanceolati et
 phylli. Stipulae utrinque macronatae.*

* *Pedunculis bifloris.*

odoratus. 11. *LATHYRUS* pedunculis bifloris, cirrhis diphyllois,
 foliis ovato-oblongis, leguminibus hirsutis. *Hort. cliff.*
 368. *Hort. upf.* 216. *Roy. lugdb.* 363.

sculus. a. *Lathyrus sculus.* *Rupp. gen.* 210.
Lathyrus distoplatyphyllos hirsutus mollis, magno &
 peranco flore odoro. *Comm. hort.* 2. p. 219. t. 80.

zeylanicus. β. *Lathyrus zeylanicus*, odorato flore amœno ex albo &
 rubro vario. *Burm. zeyl.* 138.

Habitat a in Sicilia, β. in Zeylona. ◎

hirsutus. 12. *LATHYRUS* pedunculis bifloris, cirrhis diphyllois,
 foliolis linear-lanceolatis, leguminibus hirsutis, semi-
 nibus scabris. *Roy. lugdb.* 363. *Dalib. paris.* 216.
Sauv. monsp. 113.

Lathyrus angustifolius, siliqua hirsuta. *Baeh. pin.* 344.
Lathyrus siliqua hirsuta. *Baeh. hist.* 2. p. 305.

Habitat inter Angliae, Galliae segetes.

tingitanus. 13. *LATHYRUS* pedunculis bifloris, cirrhis diphyllois:
 foliolis alternis lanceolatis. *Roy. lugdb.* 263.

Lathyrus tingitanus, siliquis orobi, flore amplio ruber-
 rimo. *Moris. hist.* 2. p. 55.

Habitat in Mauritania. ◎

clymenum. 14. *LATHYRUS* pedunculis bifloris, cirrhis polyphyllis,
 stipulis dentatis. *Hort. cliff.* 368. *Hort. upf.* 217.
Roy. lugdb. 364.

Lathyrus viciooides, vexillo rubro, labialibus petalis ro-
 strum ambientibus cœruleis. *Moris. hist.* 2. p. 56.

Clymenum hispanicum, flore vario, siliqua plana. *Tour-
 nef. inst.* 396.

Habitat in Mauritania. ◎

* *Pedunculis multifloris.*

tuberosus. 15. *LATHYRUS* pedunculis multifloris, cirrhis diphyl-
 lis: foliolis ovalibus, internodiis nudis. *Hort. cliff.*
 367. *Hort. upf.* 216. *Roy. lugdb.* 364. *Dalib. paris.*
 217. *Sauv. monsp.* 194. *Gort. gelr.* 421.

- Lathyrus arvensis* repens tuberosus. *Baub. pin.* 344.
Apios. Fuchs. hist. 131.
Habitat inter Belgii, Genevæ, Tatariae segetes. 2
16. *LATHYRUS* pedunculis multifloris, cirrhis diphyll-*pratensis*
lis: foliolis lanceolatis: cirrhis simplicissimis. *Hort. cliff.* 367. *Fl. suec.* 599. *Roy. lugab.* 364. *Dalib. paris.* 217.
Lathyrus sylvestris luteus, foliis viciae. *Baub. pin.* 344.
Lathyrus luteus sylvestris dumetorum. *Baub. hist.* 2
p. 304. t. 304.
Lathyrus foliis binatis acutis, capreolo non ramoso.
Hall. helv. 597.
Habitat in Europæ pratis. 2
Cirrhi quidem interdum trifidi sunt, at sepius simplissimi.
17. *LATHYRUS* pedunculis multifloris, cirrhis di-*sylvestris*.
phyllis: foliolis ensiformibus. *Hort. cliff.* 367. *Fl. suec.* 598. *Dalib. paris.* 216.
Lathyrus sylvestris major. *Baub. pin.* 433.
Lathyrus sylvestris. *Claus. hist.* 2. *p. 129. Dod. pempt.*
523.
Habitat in Europæ pratis montosis. 2
18. *LATHYRUS* pedunculis multifloris, cirrhis di-*latifolius*
phyllis: foliolis lanceolatis, internodiis membranaceis.
Hort. cliff. 367. *Hort. upf.* 217. *Fl. suec.* 1139. *It. scan.* 251. *
Lathyrus latifolius. *Baub. pin.* 344. *Gard. prov.*
271. t. 271.
Lathyrus major latifolius, flore purpureo, speciosior.
Baub. hist. 2. *p. 303.*
Habitat in Europæ sepiibus. 2
19. *LATHYRUS* pedunculis multidoris, cirrhis diphyll-*heterophyllum*
tetraphyllisque: foliolis lanceolatis. *It. w-goth* 75. *Ius.*
Lathyrus pedunculis multifloris, cirrhis diphylli: folio-
lis gramineis trinerviis, internodiis membranaceis.
Sauv. monsp. 193.
Lathyrus major narbonensis angustifolius. *Baub. hist.*
2. p. 304.
Habitat ad radices montium Europæ. 2
20. *LATHYRUS* pedunculis multifloris, cirrhis poly-*palustris*.
phyllis stipulis lanceolatis. *Hort. cliff.* 368. *Fl. suec.* 600.
Roy. lugab. 364. *Dalib. paris.* 217.

- Lathyrus* foliis pinnatis, pedunculis multilioris. *Fl. lapp.* 221.
Lathyrus palustris, flore orohi hemorensis verni. *Rupp.* *jen* 210. *t. 1.*
Vicia lathyroides s. *Lathyrus viciæformis*. *Plak. aln.* 387. *t. 71. f. 2.*
Habitat in Europæ borealis pastenis paludosis. 2

- Pissotinis.* 21. **LATHYRUS** pedunculis multilioris, cirrhis polyphyllis, stipulis ovatis; basiacutis. *Hort. upj.* 217.
Habitat in Sibiria. 2
Planta ut Pisum crescens. Caules acute angulati. Petioli cirrholi, saepe hexaphylli; foliolis ovato-oblongis, acutis. Stipulae foliis latiores, ovatae, basi acuminate, vix angulatae. Pedunculi longitudine foliorum, multiflori. Flores violacei.

VICIA.

* *Pedunculis elongatis.*

- lififormis.* 2. **VICIA** pedunculis multifloris, petiolis polyphyllis; foliolis ovatis.
Vicia pedunculis multifloris, petiolis polyphyllis cirrhosis, foliolis ovatis; insimis fessilibus. *Hort. rif.* 369.*
Roy. lugdb. 365.
Pisum sylvestre perenne. *Baub. pin.* 343.
Pisum sylvestre. *Clus. hist.* 2 p. 129.
Habitat in Pannonicæ sylvis. 2

- dumetorum.* 2. **VICIA** pedunculis multifloris, foliolis reflexis ovatis mucronatis, stipulis subdentatis.
Vicia pedunculis multifloris, petiolis polyphyllis cirrhosis; foliolis alternis ovatis, stipulis dentatis *Fl. suec.* 604. *Dalib. parisi.* 219. *Sauv. monsp.* 234.
Vicia maxima dumetorum. *Baub. pin.* 355.
Vicia sylvatica maxima pisum simili. *Baub. hist.* 2. p. 315.
Vicia sylvatica. *Riv. tetr.* 50.
Habitat in Thuringia, Gallia. 2

- sylvatica.* 2 **VICIA** pedunculis multifloris, foliolis ovalibus, stipulis denticulatis.
Vicia pedunculis multifloris, stipulis crenatis. *Fl. lapp.* 270. *Fl. suec.* 603. *Roy. lugdb.* 365. *Sauv. monsp.* 234.
Vicia multiflora maxima perennis, tetto odore, foliis

- bus albentibus: lineis cæruleis notatis. *Pluk. alm.*
387. t. 71. f. 1.
- Habitat in Sueciæ, Germaniæ, Galliæ sylvis.* ♀
4. **VICIA** pedunculis subsexfloris, foliolis denis ovatis *cassabica*.
 acutis, stipulis integris.
Vicia pedunculis multifloris, caule fruticoso Hort. cliff.
369. Roy. lugdb. 364.
Vicia multiflora cassabica frutescens, siliqua lentiſ.
Pluk. alm. 387. t. 72. f. 2.
- Habitat in Germania.*
5. **VICIA** pedunculis multifloris, floribus imbricatis, fo- *Cracea*.
 liolis lanceolatis pubescentibus, stipulis integris.
Vicia pedunculis multifloris, stipulis utrinque acutis in-
tegris. Hort. cliff. 368. Fl. suec. 605. Roy. lugdb.
364. Dalib. portf. 220. Sauv. monsp. 234.
Vicia sylvestris spicata. Bauh. pin. 45.
Vicia multiflora. Bærb. pin. 343.
Cracca. Riv. tetr. 49.
Habitat in Europa pratis, agris. ♀
6. **VICIA** pedunculis multifloris, floribus distantibus, fo- *onobrychid-*
liolis linearibus, stipulis inferne denticulatis. *des.*
Vicia pedunculis multifloris, stipulis crenatis, foliolis
linearibus. Sauv. monsp. 235.
Vicia onobrychidis flore. Bauh. pin. 345. prodr. 149.
Habitat in Gallia. D. Sauvages.
- Statura Vicia Cracca. Folia pinnata, circrrosa; foliolis*
sæpius 14, linearibus, angustissimis: oppositoribus di-
stantibus. Pedunculi axillares, foliis triplo longiores,
striati. Floribus 10. s. 12, subsessilibus, remotissimis,
Cracca triplo majoribus, purpureis.
7. **VICIA** pedunculis multifloris, foliolis oblongis, stipu- *nifolia*
lis integris, leguminibus villosis ovato-oblongis.
Vicia leguminibus sessilibus binis ternisve subovatis nu-
tantibus, stipulis nullis. Roy. lugdb. 14?
Vicia orientalis, flore suave rubente, siliquis brevissimis.
Bærb. lugdb. 2. p. 44?
- Habitat in Oriente.*
- Caulis sulcatus. Cirri foliis 6 paribus, oblongis, vix*
retusis, acumine terminatis, subvillosis. Stipula lanceo-
lat. r. angustissimæ. Pedunculi floribus 5. s. 6, mini-
mis, atropurpureis. Legumina unartata, compressa,
ovato-oblonga, villosa, pentasperma.

Hemm.

8. *VICIA* pedunculis multifloris, petiolis sulcatis subdecaphylis: foliolis lanceolatis glabris.
Vicia pedunculis multifloris, petiolis polyphyllis: foliolis lanceolatis glabris. *Hort. upf.* 219. *
- Habitat in Siberia.* ♂

benghalensis.

9. *VICIA* pedunculis subquinquefloris, foliolis integerimis, stipulis integris, leguminibus erectiusculis.
Vicia pedunculis subquinquefloris longitudine foliorum. *Hort. cliff.* 368. *Hort. upf.* 219. *Roy. lugdb.* 365.
Vicia benghalensis hirsuta & incana, siliquis pilis. *Herm. lugdb.* 623 t. 625.
Habitat in Bengala. ☽

* *Floribus axillaribus, subeffilibus.**sativa.*

10. *VICIA* leguminibus sessilibus subbinatis erectis, foliis retusis, stipulis notatis.
Vicia leguminibus erectis, petiolis polyphyllis: foliolis acumine emarginatis, stipulis denticulatis. *Hort. cliff.* 368. *Hort. upf.* 218. *Pl. suec.* 601. *Roy. lugdb.* 365. *Dalib. parf.* 218.
Vicia sativa vulgaris, semine nigro. *Baub. pin.* 344.
Vicia sativa alba. *Baub. pin.* 344.
Habitat inter Europæ segetes hodie. ☽
Stipulae sativæ macula quasi innata notatae.

Lathyroides.

11. *VICIA* leguminibus sessilibus solitariis erectis glabris, foliolis senis: inferioribus obcordatis,
Vicia lathyroides, purpuro-cæruleis floribus. *Herm. par.* 242. t. 242.
Vicia montana minima, flosculo purpureo. *Amœn. acad.* 1. p. 167.
Habitat in Scothia, Lusatia. ☽

Integ.

12. *VICIA* leguminibus sessilibus reflexis pilosis solitariis pentaspermis, corollæ vexillis glabris.
Vicia foliis subsessilibus obverse ovatis apice emarginatis, leguminibus solitariis villosis. *Dalib. parf.* 219.
Vicia leguminibus solitariis deorsum flexis hirsutis. *Sauv. monsp.* 235.
Vicia sylvestris lutea, siliqua hirsuta. *Baub. pin.* 345.
Vicia flore luteo pallido, siliquis hirsutis crassis brevibus propendentibus. *Merif. hist.* 2. p. 62. f. 2. t. 21. f. 5
Habitat in Gallia.
Variat foliis lanceolatis & retusis, Leguminibus hirsutis & subglabris. Stipulae alternatim integerrimæ & tridentatae.

13. Vicia leguminibus sessilibus reflexis pilosis penta-*hybrida*.
ispermis, corollæ vexillis villosis.

Habitat Montspeii, Massiliæ. ☽

Affinis *V. lutea*. Foliola obverse ovata, retusa, parva,
pilis adpersa. Stipulae non ad caulem fusca, sed totæ
virides. Flores flavi, supra subgrisei, pilosi. Cætera
V. lutea.

14. Vicia leguminibus subsessilibus pendulis glabris te-*peregrina*.
traspermis, foliolis linearibus emarginatis.

Vicia peregrina angustissimis foliis, siliqua lata glabra.

Plak. alm. 386. t. 233. f. 6.

Vicia angustifolia purpureo-violacea, siliqua lata glabra.
Magn. monsp. 276.

Habitat in Gallia. *D. Sauvages.* ☽

15. Vicia leguminibus pedicellatis subquaternis erectis, *sepium*.
foliolis ovatis integerrimis: exterioribus decrescenti-
bus.

Vicia leguminibus adscendentibus, petiolis polypyallis,
foliolis ovatis acutis integerrimis. *Hort. cliff.* 362.
Fl. succ. 602. *Roy. lugdb.* 363. *Dalib. paris.* 219.
Sauv. monsp. 234.

Vicia sepium folio rotundiore acuto. *Baub. pin.* 345.

Vicia sepium. *Riv. tetr.* 56.

Habitat in Europæ sepibus. ♀

16. Vicia leguminibus subsessilibus solitariis erectis, fo-*narbonensis*.
liolis senis subovatis, stipulis denticulatis. *Hort. upf.*
218. *Sauv. monsp.* 234

Vicia petiolis inferioribus tetraphyllis: superioribus po-
lyphyllis, foliolis ovatis circinatis *Roy. lugdb.* 365.

Vicia petiolis tetraphyllis cirrhosis. *Hort. cliff.* 360.

Vicia carbonensis. *Riv. tetr.*

Faba sylvestris, fructu rotundo atro. *Baub. pin.* 338.

Buna sylvestris. *Dod. pempt.* 516.

Habitat in Gallia, Anglia. ☽

17. Vicia caule erecto, petiolis absque cirrhis. *Herz. Faba.*
cliff. 369. *Hort. upf.* 218. *Mat. med.* 353. *Roy. lugdb.*
366. *Dalib. paris.* 216.

Faba. Baub. pin. 338.

Buna f. Phaseolus. *Dod. pempt.* 513.

18. *Faba minor f. equina*. *Baub. pin.* 338.

Habitat in - - - ☽

CICER.

- aristinum.* 1. CICER foliolis ferratis. *Hort. cliff.* 370. *Hort. spf.* 224. *Nat. med.* 359.
Cicer sativum. *Baub. pin.* 347.
Cicer aristenum. *Dod. pent.* 525.
Habitat inter Hispania, Italia segetes. ☽

ERVUM.

- Lens* 1. ERVUM seminibus compressis convexis.
Cicer pedunculis bifloris, foliolis integerimis, stipulis indivisis. *Hort. cliff.* 124. *Nat. med.* 360. *Savv. monsp.* 233.
Cicer pedunculis bifloris, seminibus compressis. *Hort. cliff.* 370. *Dalib. paris.* 346.
Lens vulgaris. *Baub. pin.* 346.
Lens. *Dod. pent.* 526.
Habitat inter Gallia segetes. ☽
- transper-*
missum 2. ERVUM pedunculis subbifloris, seminibus globosis quaternis. *Fl. suec.* 606. *Dalib. paris.* 227.
Vicia segetum, singularibus siliquis glabris. *Baub. pin.* 345.
Habitat inter Europe segetes. ☽
- biflorum,* 3. ERVUM pedunculis multifloris, seminibus globosis binis.
Cicer pedunculis multifloris, seminibus globosis. *Hort. cliff.* 370. *Fl. suec.* 607. *Roy. lugdb.* 389. *Dalib. paris.* 228. *Savv. monsp.* 233.
Vicia segetum cum siliquis plurimis hirsutis. *Baub. pin.* 345.
Cracca minor. *Tibern.* 10. 507.
Habitat in Europe agris. ☽
- monanthos,* 4. ERVUM pedunculis unifloris.
Vicia pedunculis unifloris, foliolis integerimis, stipulis alternis dentatis. *Hort. spf.* 219. *
Lens monanthos. *Tibern.* *lugdb.* 360.
Habitat in Asia rutherfordica. ☽
- Ervilia.* 5. ERVUM germinibus undato-plicatis. *Hort. spf.* 224.
Nat. med. 361. *Savv. monsp.* 237.
Ervum leguminibus pendulis. *Hort. cliff.* 370.
Orobus siliquis articulatis, flore majore. *Baub. pin.* 346
Habitat in Gallia, Italia. ☽

CYTI.

CYTISUS.

1. CYTISUS racemis simplicibus pendulis, foliolis ova-*Laburnum*, vato-oblongis. *Hort. cliff.* 354. *Hort. upf.* 210. *Roy.* *Ingab.* 369. *Hall. helv.* 591.
Anagyris non foetida major alpina. *Baub. pin.* 391.
Anagyris non foetens minor. *Baub. pin.* 391.
Laburnum arbor trifolia anagyridi similis. *Baub. hist.*
 2. p. 361.
Habitat in Helvetia, Sabaudia. 5
2. CYTISUS racemis simplicibus erectis, foliolis ova-nigritanato-oblongis. *Hort. cliff.* 354. *Roy. Ingab.* 369. *Savv.* *monsp.* 190.
Cytisus glaber nigricans. *Baub. pin.* 390.
Cytisus IV. *Cluf. hist.* 1. p. 95.
Habitat in Austria, Pannonia, Bohemia, Italia. 5
3. CYTISUS racemis erectis, calycibus bractea triplici/egittifoliae auctis, foliis floribus sessilibus. *Cytisus* *foliis* *seplos* *sessilibus*, *calycibus* *squamula* *triplici* *auctis.* *Vir. cliff.* 71. *Hort. cliff.* 355. * *Roy.* *Ingab.* 369. *Savv. monsp.* 191.
Cytisus glaeris *foliis* *subrotundis*, *pediculis* *brevissimis.* *Baub. pin.* 390.
Cytisus glaber, *iliqua lata.* *Baub. hist.* 1. p. 273.
Habitat in Italia, Galloprovincia. 5
4. CYTISUS racemis axillaribus erectis, foliolis lab-*Cajan.* lanceolatis tomentosis: intermedio longius petiolato. *H. zeyl.* 354. * *tint.* *upf.* 211.
Cytisus *foliolis* *ovato-lanceolatis:* *intermedio* *petiolato*, *pedunculo* *ex* *alis* *multifloro.* *Hort. cliff.* 354. *Roy.* *Ingab.* 369.
Cytisus *folio* *mollis* *incano*, *siliquis* *orobi* *contortis* & *acutis.* *Burm. zeyl.* 86. t. 37.
Phaeolus *erectus* *incanus*, *siliquis* *corosis.* *Pink. alc.* 293. t. 213. f. 3.
Habitat in India.
5. CYTISUS pedunculis simplicibus lateralibus, calyci-*kiriat*, bus hirsutis trifidis obtusis ventricoso-oblongis. *Hort.* *upf.* 211. *
Cytisus *calycibus* *hirsutis* *sessilibus*, *pedunculis* *simplicibus* *brevissimis.* *Hort. cliff.* 355. *Roy. Ingab.* 370. *Savv. monsp.* 190.
Cytisus incanus, *siliqua* *longiore.* *Baub. pin.* 390.

- Cytisus. *Cluf. hist.* 1. p. 94.
Habitat in Hispania, Sibiria, Austria, Italia. ♂
- Supinus.* 6. CYTISUS floribus capitatis, ramis decumbentibus.
Roy. lugdb. 376. *Hort. upf.* 211.
 Cytisus supinus, foliis infra & siliquis molli lanugine pubescentibus. *Baub. pin.* 390.
 Cytisus VII. species altera. *Cluf. hist.* 1. p. 96.
 β . Cytisus supinus, foliis incana lanagine inferne pubescentibus. *Baub. pin.* 390.
 Cytisus VII. species altera. *Cluf. hist.* 1. p. 96.
 γ . Cytisus incanus, folio oblongo, austriacus. *Baub. pin.* 390.
 Cytisus V. *Cluf. hist.* 1. p. 195.
Habitat in Sibiria, Italia, Sicilia, Galloprovincia. ♂
Structura floris indicat summam cum C. hirsuto affinitatem.
- Aethiopicus.* 7. CYTISUS racemis lateralibus strictis, ramis angulatis, foliolis cuneiforinibus.
 Cytisus aethiopicus, subrotundis incanis minoribus foliis, floribus parvis luteis. *Plnk. alm.* 128. t. 278. f. 3. *an?*
Habitat in Aethiopia. ♂
- gracens.* 8. CYTISUS foliis simplicibus lanceolato-linearibus, ramis angulatis.
 Barba jovis, linariæ folio, flore luteo parvo. *Tournef. cor.* 44?
Habitat in Archipelagi insulis. ♂
- monspessulan-*
nus. 9. CYTISUS floribus lateralibus, foliis hirsutis, caule erecto striato. *Sauv. monsp.* 191. †
 Cytisus monspessulanus, mediceæ folio, siliquis dense congestis & villosis. *Tournef. inyl.* 648.
Habitat Monspelii.
Folia subsessilia. Foliola ovalia, tomentosa, incana. Legumina conferta, recta, villosa. *Sauv.*
- argenteus.* 10. CYTISUS floribus subsesilibus, foliis tomentosis, caulis herbaceis.
 Cytisus acaulis, floribus solitariis: foliolis sericeis lanceolatis. *Sauv. monsp.* 191.
 Lotus fruticosus incanus siliquosus. *Baub. pin.* 332.
 Lotus asperior fruticosa narbonensis incana. *Lob. sc. 2.* p. 41.
 Trifolium argenteum, floribus luteis. *Baub. hist.* 2. p. 359.
Habitat in G. Narbonensi. ♂ Rami

Rami versus radicem fruticantes, superne herbacei Flores subfessiles, solitarii, duo vel tres, ex aliis & apicibus ramorum. Legumina hirsuta.

11. CYTISUS foliis pinnatis.

Phascolo affinis arbor indica Coral dicta polyphyllos non spinosa, foliis mollibus. Pluk. phyt. 104. f. 3.

Habitat in India. ♂

Folia pinnata foliolis 5, ovatis, integerrimis, glabris.

Racemus ad singulam dentem affigit flores 2. f. 3. pedicellatos.

pinnatus.

ULEX.

1. ULEX foliis villosis acutis, spinis sparsis.

europans.

Ulex folio sub singulis spinis subulato piano acuto.

Hort. cliff. 356. Hort. nps. 212. Roy. lugdb. 372.

Genista spinosa major, longioribus aculeis. Bauh. pin. 394.

Genista spinosa. Dod. pempt. 659.

2. ULEX foliis solitariis obtusis, spinis simplicibus terminalibus. Roy. lugdb. 372. capensis.

Genista spartium bacciferum, ericæ foliis, africanum, Pluk. alm. 166. t. 185. f. 6. mal. Pet. gaz. 9.t. 82. f. 9.

Habitat in Aethiopia. ♂

ARACHIS.

1. ARACHIS. Hort. cliff. 353. Hort. nps. 228. Roy. hypogea. lugdb. 390.

Arachidna quadrifolia villosa, flore luteo. Plum. gen. 49. Ebret. piæ. t. 5. f. 3.

Senna tetraphylla f. Absi congener hirsuta maderapentis, folliculos sub terra condens. Pluk. alm. 341. t. 60. f. 2.

2. Arachidnoides americana. Niss. act. 1723. p. 387. t. 19.

Habitat in Brasilia, Peru. ☽

GLYCYRRHIZA.

1. GLYCYRRHIZA leguminibus echinatis. Roy. lugdb. cibinata. 386.

A a a 3

Gly-

Glycyrrhiza capite echinato. Baub. pin. 352.

Dulcis radix. Cam. epit. 413.

Habitat in Gargano Apulia, in deserto Nagro Tataris. *

glabra.

2. *GLYCYRRHIZA* leguminibus glabris. Hort. cliff. 490. Mat. med. 362. Roy. lugdb. 386. Sauv. monsp. 232.

Glycyrrhiza siliquosa & germanica. Baub. pin. 352.

Glycyrrhiza vulgaris. Dod. pempt. 341.

Habitat in Franconia, Gallia, Hispania, Italia. *

hirsuta.

3. *GLYCYRRHIZA* leguminibus hirsutis Roy. lugdb. 386.

Glycyrrhiza orientalis, siliquis hirsutissimis. Tournef. cor. 26.

Habitat in Oriente.

CORONILLA.

Lherminier.

1. *CORONILLA fruticosa*, corollarum ungvibus calyce duplo longioribus. Roy. lugdb. 387. Hort. cliff. 363. Fl. suec. 590. It. gotl. 229.

Colutea siliquosa f. *scorpioides major.* Baub. pin. 397.

Colutea scorpioides. Cam. epit. 541.

6. *Colutea siliquosa minor.* Baub. pin. 397.

Habitat Geneva, Monspelii, Salerni, Viennæ. *

Juncea.

2. *CORONILLA fruticosa*, foliolis quinis sub lanceolatis, stipulis lanceolatis.

Dorychium luteum hispanicum carnosus. Barr. ic. 153.

Colutea caule genistæ fungoso. Baub. hist. 1. p. 383.

Polygala major massiliotica. Baub. pin. 349.

Habitat Massiliæ, Monspelii. *

Valentina.

3. *CORONILLA fruticosa*, stipulis subrotundis.

Coronilla fruticosa, leguminibus teretibus, pedunculis multifloris, caule fruticoso. Hort. upf. 234. Roy. lugdb. 386. Sauv. monsp. 235.

Coronilla leguminibus teretibus, ungvibus corollæ brevibus, caule fruticoso. Hort. cliff. 363.

Coronilla leguminibus teretibus, ungvibus corollæ brevibus, vinnis ad sumimum enneaphylis, foliolis ova-

tis. Guett. stamp. 1. p. 231.

Polygala altera. Baub. pin. 349.

Polygala valentina. Clus. hist. 1. p. 93.

Habitat in Hispania, Italia. *

4. CORONILLA fruticosa, foliolis undenis: extimo ma- *argentea*,
jore.
Colutea scorpioides odorata. *Alp. exot.* 17.
Habitat in Creta. ♂
5. CORONILLA herbacea, leguminibus falcato-gladi- *Securidaca*
atis. *Hort. cliff.* 363. *Hort. upf.* 234. *Roy. lugdb.*
386. *Sauv. monsp.* 235.
Securidaca lutea major. *Baub. pin.* 398.
Hedysarum primum. *Dod. pempt.* 546.
Habitat inter Hispania segetes. ◎
6. CORONILLA herbacea, leguminibus eretis *tereti-varia*,
bus torosis numerosis, foliis glabris. *Hort. cliff.* 363.
Hort. upf. 235. *Roy. lugdb.* 386. *Dalib. paris.* 232.
Sauv. monsp. 235.
Securidaca dumetorum major, flore vario, siliquis ar-
ticulatis. *Baub. pin.* 349.
Securidaca 2, altera species. *Clae. hist.* 2. p. 237.
Habitat in Lusatia, Bohemia, Dania, Gallia. ◎
7. CORONILLA herbacea, leguminibus quinis eretis *cretica*,
teretibus articulatis. *Roy. lugdb.* 387.
Coronilla cretica herbacea, flore parvo purpurascente.
Tournef. cor. 44.
Habitat in Creta. ◎
*Habet multa communia cum C. varia, at differt ab ea
principue umbellis ex quinque floribus, raro pluribus,
cum illa communiter viginti gerat*.
8. CORONILLA caule scandente flaccido. *Roy. lugdb. scandens*.
387.
Coronilla scandens pentaphylla. *Plam. spec.* 19.
Habitat in America calidiore.

ORNITHOPUS.

1. ORNITHOPUS foliis pinnatis, leguminibus subar- *perpusillum*
cuatis. *Hort. upf.* 234. *Sauv. monsp.* 236.
Ornithopus foliis pinnatis, articulis leguminum subro-
tundis levibus. *Hort. cliff.* 364. *Roy. lugdb.* 383.
Dalib. paris. 232. *Gort. gelr.* 438.
Ornithopodium minus. *Baub. pin.* 350.
Ornithopodium perpusillum. *Dalech. hist.* 487.
2. *Ornithopodium majus*. *Baub. pin.* 350.
2'. *Ornithopodium radice tuberculis nodosa*. *Baub. pin.* 250.
Habitat in Anglia, Belgia, Gallia, Hispania arenosis ◎

compreffus. 2. ORNITHOPUS foliis pinnatis, leguminibus comprefsis rugofis. *Hort. cliff.* 364. *Roy. lugdb.* 383. *Sauv. monsp.* 236.

Onithopodio affinis hirsuta scorpioides. *Baub. pin.* 350. Scorpioides leguminosa. *Dalech. hijt.* 493.

Habitat in Italia, Sicilia. ☺

scorpioides. 3. ORNITHOPUS foliis ternatis subfessilibus appendiculatis: impari maximo. *Hort. cliff.* 364. *Hort. upf.* 234. *Roy. lugdb.* 383.

Scorpioides portulacæ folio. *Baub. pin.* 287.

Scorpioides mathiolii. *Dod. pempt.* 71.

Habitat in G. Narbonensi, Hispania, Italia inter segetes. ☺

HIPPOCREPIS.

anisiliquosa. 1. HIPPOCREPIS leguminibus fessilibus solitariis. *Hort. cliff.* 364. *Hort. upf.* 223. *Roy. lugdb.* 384. *Sauv. monsp.* 236.

Ferrum equinum siliqua singulari. *Baub. pin.* 349.

Ferrum equinum vulgare. *Col. ephr.* 1. p. 302. t. 300.

Habitat in Italie. ☺

multiplicata. 2. HIPPOCREPIS leguminibus pedunculatis confertis: ^{sa} margine altero lobatis. *Hort. cliff.* 364. *Hort. upf.* 233. *Roy. lugdb.* 384. *Sauv. monsp.* 236.

Ferrum equinum siliqua multiplici. *Baub. pin.* 346.

Ferrum equinum alterum polyceraton. *Col. ephr.* 1. t. 300.

Habitat in Anglia, G. Narbonensis, Hispania, Italia cretacea.

camosa. 3. HIPPOCREPIS leguminibus pedunculatis confertis: margine exteriore repandis. *Roy. lugdb.* 384. *Dalib. paris.* 232.

Hippocrepis leguminibus pedunculatis confertis: margine exteriori lobatis. *Hort. cliff.* 364.

Ferrum equinum germanicum, siliquis in summitate. *Baub. pin.* 346.

Ferrum equinum camosum, s. capitatum. *Col. ephr.* 1. p. 302. t. 301.

Habitat in Germania, Italia, Gallia.

SCORPIURUS.

vermiculata. 1. SCORPIURUS pedunculis unifloris, leguminibus testiculis undique squamis obtutis.

Scor-

Scorpioides siliqua crassa boelii. *Tournef.* *inst.* 402.
Scorpioides bupleuri folio, corniculis crassioribus &
magis spongiosis instar litui contortis & in se con-
volutis. *Morif.* *hist.* 2. *p.* 127. *f.* 2. *t.* II. *f.* III.

Habitat in Europa australi. ♂

2. **SCORPIURUS** pedunculis bittoris, leguminibus ex- *muricata*,
 trorsum obtuse aculeatis.

Scorpioides bupleuri folio, corniculis asperis & rugosis
f. rigidis, striatis f. sulcatis litui instar contortis & in
se convolutis. *Morif.* *hist.* 2. *p.* 127. *f.* 2. *t.* II. *f.*
 IV.

Habitat in Europa australi. ♂

3. **SCORPIURUS** pedunculis subtrifloris, leguminibus *sulcata*,
 extrorsum spinis distinctis acutis.

Scorpiurus. *Hort. cliff.* 364. *Hort. apj.* 233. *Roy. lugd.*
 383.

Scorpioides bupleuri folio. *Bauh. pin.* 287.

Scorpioides prius. *Dod. pempt.* 71.

Habitat in Europa australi. ♂

4. **SCORPIURUS** pedunculis subquadrifloris, legumi- *subvillosa*,
 nibus extrorsum spinis confertis acutis.

Scorpioides bupleuri folio, corniculis asperis magis in
se contortis & convolutis. *Morif.* *hist.* 2. *p.* 127. *f.*
 2. *t.* II. *f.* II.

Habitat in Europa australi. ♂

Species hæc omnes olim ex una specie ortas esse dubium
 non est, nec sufficit locus barum generationi, qui tum
 mutatus eisdem redaereret; qua itaque mixtura ha-
 rum produixerit constantes plantas? Quid has omnes
 aut conjungat aut distinguat videtur argumentis in-
 niti.

HEDYSARUM.

* *Foliis simplicibus.*

1. **HEDYSARUM** foliis simplicibus lanceolatis obtu- *Athagi*,
 sis, caule fruticoso spinoso.

Genista- spartium spinosum, foliis polygoni. *Bauh. pin.*
 394.

Genista- spinosa, flore rubro. *Wheel. itiz.*

Agul. *Rauv. sin.* 74. *t.* 74.

Habitat in Tataria, Persia, Syria, Mesopotamia. 5

2. **HEDYSARUM** foliis simplicibus linearibus acutis, cau- *bupleurifo-*
 le inermi A a a 5 *Or- liam.*

Ornithopodium maderaspatainum, bupleuri folio. *Pet. gaz.* 18. t. 11. f. 12.

Scorpioides maderasp. graminis leucanthemi folii, filiisque nodosis. *Plak. amaith.* 189. t. 443. f. 4.
Habitat in India.

nummulari- 3. **HEDYSARUM** foliis simplicibus cuneiformibus. *Fl. zeyl.* 288. *

Onobrychis maderasp. nummulariae folio, ornithopodii filiisque. *Pet. gaz.* 41. t. 26. f. 4.

Habitat in India.

maculatum. 4. **HEDYSARUM** foliis simplicibus ovatis obtusis. *Hort. cliff.* 449. *Hort. upf.* 233. *Fl. zeyl.* 290. *Raj. Ingdb.* 385.

Heedysarum humile, capparidis folio maculato. *Dill. eltb.* 170. t. 141. f. 161.

Habitat in India.

gangeticum. 5. **HEDYSARUM** foliis simplicibus ovatis acutis.

Hedysarum monophyllum latifolium, siliculis plurimis spica longa digestis. *Burm. zeyl.* 113. t. 49. f. 2.

Onobrychis gangetica monophyllum, siliculis singularibus levibus: foliatum per internodia discriminatis. *Plak. alm.* 270 t. 50. f. 3.

Onobrychis zeylanica, folio singulari oblongo rotundo. *Raj. suppl.* 453.

Habitat in India.

virginale. 6. **HEDYSARUM** foliis simplicibus cordato-oblongis, petiolis simplicibus, stipulis vaginalibus. *Fl. zeyl.* 287. *

Genista articulata repens, foliis crassiusculis planis acutis. *Burm. zeyl.* 104. t. 49. f. 1.

Habitat in India. ♂

triquetrum. 7. **HEDYSARUM** foliis simplicibus cordato-oblongis, petiolis alatis, ramis triquetris. *Fl. zeyl.* 286. *

Onobrychis zeylanica monophyllum, caule triangulo, petiolis foliorum alatis. *Burm. zeyl.* 176. t. 81.

Onobrychis zeylanica, aurantil folio. *Pet. sicc.* 247. *Raj. suppl.* 247.

Habitat in India.

strobiliforme 8. **HEDYSARUM** foliis simplicibus, bracteis strobilorum cordatis obtusis. *Fl. zeyl.* 287. t. 3. *

Onobrychis indica orientalis, fagi foliis alternis, siliculis spica longa dispositis. *Raj. suppl.* 234.

Habitat in India.

* For

* *Foliis conjugatis.*

9. HEDYSARUM foliis binatis petiolatis: floralibus diphyllo. siliibus. *Fl. zeyl.* 291. *

Hedysarum minus diphyllo. *Sloan. jam.* 73. *hif.* 1.
p. 185. Raj. suppl. 450.

Onobrychis maderaspatana diphyllos, siliulis clypeatis
hirsutis, minor. *Plak. alm.* 270. *t. 246. f. 2.*

Nelam-mari. Rheed. mal. 9. *p. 161. t. 82. Raj. suppl.* 404.

- B. Hedysarum bifolium: foliolis ovatis, siliulis asperis ge-
minis inarticulatis. *Burm. zeyl.* 114. *t. 50. f. 1.*

Habitat in Indiis, ⊙

* *Foliis ternatis.*

10. HEDYSARUM foliis ternatis: bracteis strobilorum pulchellum,
orbiculatis conjugatis *Fl. zeyl.* 292. *

Hedysarum trifoliatum fruticos, flore & fructu inter
duo foliola absconditis. *Burm. zeyl.* 116. *f. 52.*

Onobrychis maderasp. triphylla, siliulis eleganter foli-
aceis. *Raj. suppl.* 234.

Onobrychis indica triphyllas, foliis amplis mucronatis,
siliquis parvis in spicam longam ex aliis inter bina fo-
liola circinnata arête conniventia reconditis. *Plak.*
amalb. 161. *t. 433. f. 7.*

Habitat in India. ३

11. HEDYSARUM foliis ternatis, pedunculis umbelli-umbellatis,
seris, caule fruticoso. *Fl. zeyl.* 293. *

Hedysarum trifoliatum arboreos, floribus ex aliis fo-
liorum, siliquis copiosis glabris. *Burm. zeyl.* 115. *t. 51.*

Habitat in India. ३

12. HEDYSARUM foliis ternatis, caule suffruticoso, *bimaculata*
leguminibus diarticulatis. *Fl. zeyl.* 296. *

Hedysarum triphyllum, siliulis glabris peltatis gemi-
nis inarticulatis. *Burm. zeyl.* 114. *t. 50. f. 2.*

Onobrychis zeylanica trifolia minor perennis. Raj. sup-
pl. 457.

Habitat in India. ३

13. HEDYSARUM foliis ternatis, floribus spicatis, *Ic-heterocarpum*
gumninibus articulatis: infino monospermio, stipulis
setaceis. *Fl. zeyl.* 298. *

Hedysarum trifoliatum, siliulis inferioribus solitariis;
superioribus articulatis. *Burm. zeyl.* 117. *t. 53. f. 1.*

Habitat in India.

14. HEDYSARUM foliis ternatis; leguminibus mem- *vicidum*
bra-

branaceis laevibus integris, caule ramisque hispidis. *Fl. zeyl.* 295.

Habitat in India. 5

Legumina neutra satura sinuata, sed omnino integerrima.

- canadense* 15. HEDYSARUM foliis simplicibus ternatisque, floribus racemosis. *Hort. cliff.* 232.
Hedysarum foliis radicalibus simplicibus, caulinis ternatis, floribus laxe spicatis, leguminibus undulatis
Hort. cliff. 365. *Roy. lugdb.* 385.
Hedyarum triphyllum canadense. *Corn. canad.* 44. t. 45.
Onobrychis major perennis canadensis triphylla, siliculis articulatis asperis triangularibus. *Morif. hist.* 2. p. 130. f. 2. t. 11. f. 9.
Habitat in Virginia, Canada. 2
- caneescens*, 16. HEDYSARUM foliis ternatis subtilibus scabris, caule hispido, floribus racemosis conjugatis. *Hort. npf.* 232.
Hedysarum foliis ternis solitariisque, caule hispido fruticoso. *Hort. cliff.* 365. *Gron. virg.* 87. *Roy. lugdb.* 385.
Hedysarum triphyllum fruticosum (lupinum), flore pureo. *Sloane. iam.* 73. *hist.* 1. p. 185. t. 118. f. 2
Raj. suppl. 458.
Onobrychis americana, floribus spicatis, foliis ternis canescensibus, siliculis asperis. *Plak. alm.* 270. t. 308. f. 7.
Habitat in Virginia, Jamaica. 2
- marilandicum*, 17. HEDYSARUM foliis ternatis; foliolis subrotundis, caule trutescente ramosissimo, leguminibus articulatis laevibus. *Gron. virg.* 174.
Hedysarum, trifoliatum, siliqua brevior. *Dill. elth.* 174.
t. 144. f. 171.
Hedysarum triphyllum marilandicum minus, siliquis compressis articulatis asperis brevioribus. *Raj. suppl.* 455.
Habitat in Carolina, Virginia.
- frutescens*. 18. HEDYSARUM foliis ternatis subovatis, caule frutescente. *Gron. virg.* 174.
Habitat in Virginia. 5
- virginicum* 19. HEDYSARUM foliis ternatis acutiscaulis, caule erecto, racemis longissimis erectis. *Gron. virg.* 87.
Habitat in Virginia.
- hirsutum*. 20. HEDYSARUM foliis ternatis ovalibus, caule fruticoso,

coso, racemis ovatis, calycibus fructibusque hirsutis monospermis.

Trifolium fruticosum hirsutum, spicis oblongis pedunculatis. *Gron. virg.* 173. *

Habitat in Virginia. b

21. HEDYSARUM foliis ternatis ovatis, floribus geminatis, leguminibus nudis venosis monospermis. *Hedysarum*.

Hedysarum foliis ternatis lanceolatis, leguminibus monospermis. *Gron. virg.* 87.

Habitat in Virginia.

Flores rosaceæ, geminati, propriis pedicellis plerumque annexi; in aere glomerati ex foliorum aliis, in aliis vero filiformibus pedunculis hinc inde affixi. Legumina caiyce triplo longiora, ovata, impressa, acuta, glabra, reticulata, monosperma.

22. HEDYSARUM foliis ternatis linear-lanceolatis, floribus paniculatis.

Hedysarum panicula ramosa, foliis linear-lanceolatis. *Gron. virg.* 86.

Onobrychis mariana triphylla, basiflora pentaphylla angustiori folio & facie, siliquis dentatis asperis. *Plax. mant.* 140. t. 432, f. 6.

Habitat in Virginia.

23. HEDYSARUM foliis ternatis, scapo florifero nudando, caule foliolato angulato.

Hedysarum caule nudo longissimo foliosero, florifero angulato *Gron. virg.* 86.

Habitat in Virginia.

24. HEDYSARUM foliis ternatis obcordatis, caulis repens. procumbentibus, racemis lateralibus.

Hedysarum caulis procumbentibus, racemis laterali- bus foliariis, petiolis pedunculo longioribus. *Gron. virg.* 86.

Habitat in Virginia.

25. HEDYSARUM foliis ternatis obcordatis, caulis diffusus. procumbentibus, pedunculis unifloris ternis. *Fl. zeyl.* 297. *

Hedysarum trifoliatum repens, acetosellæ folio glabro, caule hirsuto. *Burm. zeyl.* 119. t. 54. f. 2.

26. HEDYSARUM trifoliatum repens, folio ovali glabro, caule hirsuto, siliqua plana articulata. *Burm. zeyl.* 118. t. 54. f. 1. *2. He-*

2. *Hedysarum procumbens*, trifoliis fragiferi folio. *Dill. elib.*
172. t. 142. f. 169.

Habitat in India. ⊖

obtusilobum. 26. **HEDYSARUM** folijs ternatis ovato-oblongis, caule
volubili. *Hort. cliff.* 499. *Roy. Lugdb.* 385.
Hedysarum trifolium scandens, folio longiore splen-
dente. *Dill. elib.* 173. t. 143. f. 170.
Habitat in America septentrionali.

* *Peltis pinnatis.*

spinum. 27. **HEDYSARUM** folijs pinnatis, leguminibus articu-
latis glabris pendulis, caule erecto. *Hort. apf.* 232.
Hedysarum saxatile, siliqua lœvi, floribus purpureis, in-
odorum. *Amm. rub.* 116. n. 152. 153.
3. *Onobrychis* semine clypeato lœvi. *Baub. pin.* 350.
prodri. 149.
Habitat &c in Siberia, & in Helvetia. 2.
Planta 3. differt c. uile humiliore, floribus majoribus
pancioribus, calyce pubescente, at attributa specifica-
tis communis, ut rix sufficienter distingvatur.

conicum. 28. **HEDYSARUM** folijs pinnatis, leguminibus articu-
latis aculeatis nudis rectis, caule diffuso. *Hort. cliff.*
365. *Hort. apf.* 231. *Roy. Lugdb.* 385.
Onobrychis, semine clypeato aspero, major. *Baub. pin.*
350.
Onobrychis alteta. *Dod. pent.* 149.
Habitat in Italie pratis. 2.

spinosissimum. 29. **HEDYSARUM** folijs pinnatis, leguminibus articu-
latis aculeatis tomentosis, caule diffuso. *Hort. apf.*
231. *
Hedysarum clypeatum asperum, siliqua spinosissima,
flore purpureo. *Boerb. Lugdb.* 2. p. 51.
Habitat in Hispania. ⊖

flexuosum. 30. **HEDYSARUM** folijs pinnatis, leguminibus articu-
latis aculeatis flexuosis, caule diffuso.
Onobrychis major annua, siliculis articulatis asperis
clypeatis undulatum junctis, flore purpureo-rubente.
Morif. hist. 2. p. 130. *Ray. hist.* 929.
Habitat in Asia. ⊖

virginicum. 31. **HEDYSARUM** folijs pinnatis, caule fruticoso, le-
guminibus articulatis glabris pedunculatis erectis.
Gron. virg. 174.
Habitat in Virginia.

32. HE-

32. HEDYSARUM foliis pinnatis, leguminibus mono- *Onobrychis*.
spermis aculeatis, corollatum aliis calyce brevioribus.
Hedysarum foliis pinnatis, leguminibus subrotundis acu-
leatis. Hort. cliff. 365. Hort. upf. 251. Roy. Tugdb.
385. Sauv. mon. p. 232.
Onobrychis folio vicie, fructu echinato, major. Bauh
pin. 350.
Caput gallinaceum belgarum. Lob. ic. 2. p. 51.
33. *Onobrychis incana*, foliis longioribus. Bauh. pin. 350.
prod. 149. n. Burser. XIX. 135.
*Habitat in Sibiria, Gallicæ, Anglia, Bohemiæ apertis,
cretaceis.* 2
33. HEDYSARUM foliis pinnatis, leguminibus mono- *Caput galli*
spermis aculeatis, petalis æqualibus
Onobrychis, fructu echinato, minor. Bauh. pin. 350.
prod. 149. Burser. XIX. 135.
Onobrychis L. Caput Galli minus, fructu maximo in-
singuiter echinato. Triang. abs. 65.
Habitat in Galloprovinciæ littoribus maris. ◎
Ceratiae petala longitudine æqualia, calyx vix longiora.

INDIGOFERA.

1. INDIGOFERA leguminibus arcuatis incanis, race- *indoria*.
inis folio brevioribus. Fl. zeyl. 273. Amer. acad.
1. p. 408. Hort. upf. 208. Mat. med. 348.
Indigofera foliis audis. Hort. cliff. 487.
Anil f. Nil inodorum color. Bauh. hist. 2. p. 949.
Amer. Rheed. mal. 1. p. 101. t. 54.
Habitat in India. 3
2. INDIGOFERA leguminibus pendulis lanatis tetrago- *Nigra*.
nis. Fl. zeyl. 272. * Amer. acad. 1. p. 408.
Astragalus spicatus, siliquis pendulis hirsutis, foliis ter-
ebris. Burm. zeyl. 37. t. 14.
Kattu-tagera. Rheed. mal. 1. p. 35. t. 30.
Habitat in India.
3. INDIGOFERA leguminibus horizontalibus teretibus, glabra.
foliis pinnatis ternatisque. Fl. zeyl. 274. Amer. acad.
1. p. 408.
Colutea siliquosa glabra, ternis quinque foliis, made-
raspatana, tenuerubello. Plak. alba. 113. t. 166. f. 1.
Nir-pulli. Rheed. mal. 9. t. 67. Raj. suppl. 470.
Habitat in India. ◎

CRACCA.

- virginiana.* 1. CRACCA leguminibus retrofalcatis compressis villosis spicatis, calycibus lanatis, foliolis ovali-oblongis acuminatis. *Gen. nov.* 1090.
Cliorria toliis pinnatis, caule decumbente. *Hort. cliff.* 495. * *Gron. virg.* 83.
Flymus Mich. gen. 210.
Orobos virginianus, foliis fulva lanugine incanis, foliorum nervo in spicam abeunte. *Plak. mant.* 142.
Cicer astragaloides virginianus hirsutie pubescens, floribus amplis subrubentibus. *Plak. alm.* 103. t. 23.f. 2.
Habitat in Virginia, Canada.
Caulis in loco natali erectus est.
- villoso.* 2. CRACCA leguminibus retrofalcatis villosis pendulis racemosis lateralibus, foliis glabris lanceolatis. *Fl. zeyl.* 299 * *Gen. nov.* 1090.
Securidaca maderaspatensis, siliquis falcatis fulvis & villosis plurimis circum ramulos stellatim positis. *Plak. alm.* 399. t. 59 f. 6.
B Coronilla zeylanica, siliquis fuscis hirsutis pilosis, flore albo. *Burm. zeyl.* 78. t. 33.
Habitat in India.
- maxima.* 3. CRACCA leguminibus strictis adscendentibus glabris, stipulis lanceolatis, foliolis oblongis glabris striatis. *Fl. zeyl.* 300. * *Gen. nov.* 1090.
Habitat in Zeylona.
- purpurea.* 4. CRACCA leguminibus strictis adscendentibus glabris racemosis terminalibus, stipulis subulatis, foliis oblongis glabris. *Fl. zeyl.* 301. * *Gen. nov.* 1090.
Coronilla zeylanica herbacea, flore purpurascente. *Burm. zeyl.* 77. t. 32.
Habitat in Zeylona.
- tomentosa.* 5. CRACCA spicis lateralibus pedunculatis, leguminibus strictis pendulis, foliolis emarginatis subtus villosis. *Fl. zeyl.* 302. * *Gen. nov.* 1090.
Habitat in Zeylona.
- sericea.* 6. CRACCA leguminibus binis lateralibus glabris, foliolis emarginatis subtus sericeis, caule fruticoso. *Fl. zeyl.* 303. *Gen. nov.* 1090.
Habitat in Zeylona. ♂

CLITORIA.

1. CLITORIA foliis pinnatis. *Hort. cliff.* 360. *Hort. Ternatae,*
upf. 284. *Fl. zeyl.* 283. * *Roy. Lugdb.* 369.
Flos clitoridis ternatenium. *Breyn. cent.* 76. *t.* 31.
Phaseolus indicus, glycyrrhizæ foliis, flore ampio cæru-
leo. *Comm. hort.* I. *p.* 47. *t.* 24.
Schonga Cuspi. *Rheed. mal.* 8. *p.* 69. *s.* 38.
Habitat in India.
2. CLITORIA foliis ternatis, calycibus campanulatis *brasiliara.*
solitariis. *Hort. upf.* 215.
Clitoria foliis ternatis. *Hort. cliff.* 361. *Roy. Lugdb.* 369.
Planta leguminosa brasiliana, phaseoli flore, flore pur-
pureo maximo. *Breyn. cent.* 78. *t.* 32.
Habitat in Brasilia.
3. CLITORIA foliis ternatis, calycibus campanulatis *virginiana.*
geminis. *Gron. virg.* 83.
Clitorius trifolius, flore minore cæruleo. *Dill. elth.* 90.
t. 76. *f.* 87.
Habitat in Virginia.
4. CLITORIA foliis ternatis, calycibus cylindricis. *mariana.*
Clitorius marianus trifolius subitus glaucus. *Pet. sicc.* 243.
Habitat in America septentrionali.

GLYCINE.

1. GLYCINE foliis pinnatis ovato-lanceolatis. *Hort. upf. Apios.*
227.
Glycine radice tuberosa. *Hort. cliff.* 361. *Roy. Lugdb.*
391. Gron. virg. 85.
Apios americana. *Corn. canad.* 200. *t.* 201. *Stiff. hot.*
29. t. 29.
Astragalus perennis spicatus americanus, scandens cau-
litibus, radice tuberosa. *Morif. hist.* 2. *p.* 102. *f.* 2.
t. 9. f. 1.
Habitat in Virginia. 2
2. GLYCINE foliis pinnatis, caule perenni. *Hort. cliff. frutescens*
361. Roy. Lugdb. 391.
Phaeoloides frutescens caroliniana, foliis pinnatis, floribus
cæruleis conglomeratis. *Hort. angl.* 55. *t.* 15.
Habitat in Carolina.
3. GLYCINE foliis pinnatis conjugatis: pinnis ovatis *Abrus*
oblongis obtusis. *Fl. zeyl.* 284. * *Hort. upf.* 228.
Phaseolus arboreicrens alatus & volubilis major orienta-
B b b lis

- lis, fructu coccineo: hilo nigro notato. *Plak. abm.*
294. t. 214. f. 5.
- Pisum Indicum miniatum coccineum.* *Bauh. pin.* 213.
Abrus. Vell. egypt. 25. *Hort. cliff.* 488.
Konni. Rheed. mal. 8. p. 71. t. 39.
Habitat in Indiis, Aegypto. 2, b.
- tomentosa.* 4. **GLYCINE** foliis ternatis tomentosis, racemis axillaribus brevissimis, leguminibus dispermis.
Ononis caule volubili. *Gron. virg.* 81.
Anonis phaseoloides scandens, floribus flavis sessilibus.
Dill. elth. 30. t. 26. f. 29.
Habitat in Virginia. 2
- comosa.* 5. **GLYCINE** foliis ternatis hirsutis, racemis lateralibus.
Glycine foliis ternatis. *Gron. virg.* 85.
Phaseolus mariannus scandens, floribus comosiss. *Pet. muf.* 453.
Habitat in Virginie madidis umbrosis.
- javanica.* 6. **GLYCINE** foliis ternatis, caule villoso, petiolis hirsutis, bracteis lanceolatis minimis.
Habitat in India.
Caulis volubilis, magnitudine Phaseoli vulgaris, adpersus pilis flavis retrorsum spectantibus. Folia magnitudine & figura l'phaseoli, at pedicelli flavi pilis densis. Stipulae ad exortum petiolorum ovali-oblongae; at vero ad exortum petiolorum subulatae. Pedunculi solitarii, longitudine foliorum, terminati Spica orato-oblonga, densa, ex floribus nutantibus, violaceis, interstinctis Bracteis minutissimis.
- bracteata.* 7. **GLYCINE** foliis ternatis nudiusculis, caule piloso, racemis pendulis, bracteis ovatis.
Glycine foliis ternatis, pedicellis bracteatis. *Gron. virg.* 173.
Habitat in Virginie madidis, umbrosis.
Racemi nstantes. Stipulae ovatae, erectae. Caulis retrorsum griseo-pilosus. Flores Viciae Craccae dictae; Alae & Carina albae, Lexillo pallidae violaceo. Legumina compressa, semiorbicularia, Pedunculis elongatis dependentia.
- bituminosa.* 8. **GLYCINE** foliis ternatis, floribus racemosis, leguminibus tumidis villosis.
Phaseolus africanus hirsutus bituminosus, siliquis bullaris, flore flavo. *Herm. lugd.* 492. t. 493.
Habitat ad Cap. b. Spec. PHA-

PHACA.

1. PHACA caulescens erecta pilosa, leguminibus tereti-^{bacca}, cymbiformibus.

Phaca leguminibus rectis. *Roy. lugdb.* 390.

Astragalus baeticus lanuginosus, radice amplissima.

Baeh. pin. 351.

Astragalus baeticus. *Cluf. hist. z. p.* 234.

Habitat in Hispania, Lusitania.

2. PHACA caulescens erecta glabra, leguminibus semi-^{ellipticis}, ovatis.

Astragaloides elatior erecta, viciæ folijs, floribus luteis, siliquis pendulis. *Amm. ruth.* 148.

Habitat in Lapponia, Sibiria.

3. PHACA acaulis, folijs pinnatis: pinnis digitatis. ^{Sibirica}.

Astragaloides incana non ramosa, floribus carneis.

Amm. ruth. 150. t. 19. f. 2.

Astragaloides hirsuta minor, non ramosa, floribus purpurascensibus. *Amm. ruth.* 249. t. 19. f. 1.

Habitat in Alpibus Sibiricis.

ASTRAGALUS.

* *Caulibus folijs erectis, nec prostratis.*

1. ASTRAGALUS caulescens, spicis cylindricis sub-^{alopecuroides} fessilibus, calycibus leguminibusque lanatis.

Astragalus capitulis oblongis fessilibus, calycibus & leguminibus lanatis. *Hort. cliff.* 361. * *Aman. acad.* 2. p. 359. * *Roy. lugdb.* 391.

Astragalus alpinus procerior alopecuroides. *Tournef. infl.* 416.

Habitat in Sibiria, Hispania.

2. ASTRAGALUS caulescens erectus, floribus glo-^{christianus}, meratis subfessilibus ex omnibus axillis foliaceis.

Astragalus orientalis maximus incanus erectus, caule ab imo ad summum florido. *Tournef. cor. 29. itin. 2.* p. 254. t. 254.

Astragalus dioec. vulgo Christiana radix. *Dalech. app.* 26.

Habitat in Oriente.

Flores sere totum caulem cooperant.

3. ASTRAGALUS caulescens, capitulis globosis: pe-^{errectatus}, dunculis longissimis, foliolis emarginatis. *Hort. cliff.* 362. *Roy. lugdb.* 391.

Astragalus orientalis villosissimus, capitulis rotundioribus, floribus purpureis. *Tournef. cor.* 29?

Habitat in Oriente.

pilosus.

4. **ASTRAGALUS caulescens erectus pilosus** floribus spicatis, leguminibus subulatis pilosis.

Astragalus caulescens erectus, leguminibus crestisculis pilosis subulatis: acumine erecto: *Hort. upf.* 226.

Astragalus villosus erectus spicatus, floribus flavescensibus. *Amm. rust.* 166.

Cicer montanum lanuginosum erectum. *Banh. pin.* 347. prodr. 148.

Habitat in Sibiria, Thuringia.

Hedysaroides 5. **ASTRAGALUS caulescens erectus**, stipulis vaginatis.

Astragalus caule erecto ramoso, spica purpurea nitente terminato. *Hall. helv.* 567. t. 14.

Habitat in Sibiria, Helvetia. 2

Facies distincta ab *Astragalis*. Flores *Hedysari*. Racemus ex singulis alis laxus. Stipulae vaginæ instar canalem involvunt suprafolium. Fructum neque ego vidi.

6. **ASTRAGALUS caulescens erectus**, caule glabro sulcato.

Habitat in Sibiria. 2

Planta alta, stricta, glaberrima, Caule sulcato. Folia ex oppositionibus 8. f. 9. cum impari pinnata: foliolis glabris, angustor-lanceolatis. Pedunculi erecti, stricti, foliis triplo longiores. Flores in spicam laxam sparsi, violacei, parvi, calyx brevissimo. Legumina oblonga, erecta.

glaucifloris. 7. **ASTRAGALUS caulescens strictus glaber**, floribus racemotis pendulis, leguminibus triquetris utrinque inuncronatis.

Astragalus caule erecto paniculato, pedunculis folio longioribus, floribus sparsis. *Hort. cliff.* 362. *Rey. lugdb.* 391.

Astragalus sylvaticus montanus procerior, albo flore, siliqua brevi glabra, semine luteo. *Amm. rust.* 162.

Habitat in Sibiria.

Caulis bipedalis, strictissimus, glaber. Folia pinnata ex 25 ad 31 foliolis: petiolo basi tumido. Flores rase-mosi, penduli, flavo-albicentes. Legumina glabra, brevia, triquetra, acuta, intra salycent predicellata. Semina utrinque 2.

8. A-

8. ASTRAGALUS caulescens erectusculus, floribus ^{digynosus} spicatis, leguminibus erectiusculis nudis tumidis tere-
ti-depressis: mucrone reflexo. Hort. upf. 226. *
- Habitat in Sibiria pratis subhumidis. D. Gmelin. 2.*
- Carina floris apex violacea.*
9. ASTRAGALUS caulescens erectus laevis, peduncu-
lis spicatis, leguminibus ovato-cylindricis stylo acu-
minatis.
- Astragalus floribus racemosis, pedunculis longitudine fo-
liorum, caule erecto, calycibus glabris. Roy. lugdb.
391.
- Astragalus procerior non repens, flore viridi-flavescenti.
Dill. elth. 45. t. 39. f. 45.
- Habitat in Carolina. 2.*
- * *Caulibus foliosis, diffusis.*
10. ASTRAGALUS caulescens diffusus, leguminibus ^{canadensis} subcylindricis mucronatis, foliolis subtus subvillosis.
- Astragalus canadensis, flore viridi flavescente. Tournef.
inf. 416. conf. Dill. elth. 46
- Habitat in Virginia, Canada. 2.*
- Foliola subtus tenuissime tomentosa sunt.*
11. ASTRAGALUS caulescens prostratus, leguminibus Cicer.
subglobosis inflatis mucronatis pilosis. Hort. upf. 226.
- Astragalus leguminibus subglobosis, floribus spicatis, cau-
le erecto. Hort. cliff. 362. Roy. lugdb. 392.
- Cicer sylvestre, foliis oblongis hispidis, majus. Bazz.
pin. 347.
- Cicer sylvestre. Cam. epit. 205
- Habitat in Austria, Helvetia, Italia. 2.*
- Foliola oblonga, sublanceolata sunt.*
12. ASTRAGALUS caulescens erecto-patulus: folio- ^{microphyllus}
lis ovalibus, calycibus tumidiusculis, leguminibus sub-
rotundis.
- Habitat in Sibiria.*
- Habitus A. Ciceris dicti, at quadruplo minor. Caulis
erectus, flexuofus, pedalis, non glaber. Rami paten-
tes, breviores. Folia pinnata: foliolis 13 f. 15, ovali-
bus, obtusis, interdum emarginatis. Stipulae subulatae,
minimae. Pedunculi solitarii, foliis longiores, sperne
floribus horizontalibus instructi. Calyces glabri, sub-
rotundi, parum ventricosi, pilis raro vix conspicuis
adpersi. Corolla flava, calyx duplo longiores. Legu-
mina subrotunda, inflata, villosa.

glycyphylles. 13. ASTRAGALUS caulescens prostratus, leguminibus subtriquetris arcuatis, foliis ovalibus pedunculo longioribus.

Astragalus leguminibus lunatis biventricosis, caulis procumbentibus. *Hort. cliff.* 362. *Fl. suec.* 591. *Roy. lug. lib.* 392.

Astragalius luteus perennis procumbens vulgaris. *Moril. hist.* 2. p. 107.

Glycyrrhiza sylvestris, floribus luteo-pallescensibus. *Bauh. pin.* 352.

Habitat in Europæ remoribus. 2.

annuus. 14. ASTRAGALUS caulescens procumbens, leguminibus subulatis recurvatis glabris. *Hort. upf.* 226. *Sauv. monsp.* 237.

Astragalus leguminibus pendulis recurvis falcatis. *Hort. cliff.* 362. *Roy. lugab.* 392.

Astragalo montpelianus. *Clus. hist.* 2. p. 234.

Securidaca lutea minor, corniculis recurvis. *Bauh. pin.* 349.

Habitat Messanæ, Monspelii. ◎

contortuplicatus. 15. ASTRAGALUS caulescens procumbens, leguminibus contortuplicatis canaliculatis villosis.

Astragalus acacii, scapo foliis breviore, leguminibus subulatis canalicularis retortis hirsutis. *Hort. upf.* 227.

Astragalus repens, siliquis undulatis. *Buxb. cent.* 3. p. 22. t. 39.

Astragalius hirsutus procumbens, viciæ foliis cordatis, siliquis incurvis. *Ann. ruth.* 164.

Habitat in Sibiria. ◎

Mire variat ex solo quoad magnitudinem & statu ram.

boeticus. 16. ASTRAGALUS caulescens procumbens, spicis pendunculatis, leguminibus prismaticis rectis triquetris apice uncinatis. *Hort. upf.* 225.

Astragalus caule erecto, floribus spicatis, leguminibus oblongis acinaciformibus: apice recurvo. *Roy. lugab.* 391.

Astragalus annuus, foliis & siliquis longioribus glabris ad foliorum ortum communis pediculo innixis. *Pluk. alm.* 60.

Astragalus luteus annuus boeticus maritimus rectus alter. *Moril. hist.* 2. p. 108. f. 2. t. 9. f. 11.

Securidaca sicula, siliquis-foliaceis. *Bocc. sic.* . . .

Raj. hist. 935.

Habitat in Sicilia, Lusitania, Hispania. ◎

17. ASTRAGALUS caulescens diffusus, capitulis subfusis *septentrionalis*.
filibus lateralibus, leguminibus erectis subulatis acuminis reflexis. *Hort. cliff.* 361.

Astragalus annuus, foliis & siliquis hirsutis plurimis in foliorum alis tessilibus. *Pluk. alm.* 60. t. 79. f. 3.

Ornithopodio affinis hirsuta fructu stellato. *Baub. pin.* 350.

Vicia sativa apula. *Col. ecpr.* 1 p. 303. t. 301.

Habitat in G. Narbonentia, Italia. ☺

18. ASTRAGALUS caulescens procumbens, legumi-*Epiglottis*.
nibus capitatis cordatis acutis reflexis complicatis.

Astragalus siliquas cordatis acutis pendulis: lateribus con-
viventibus. *Hort. cliff.* 362. *Roy. Ingab.* 392.

Astragalus hispanicus, siliqua epiglottidi similis, flore
purpureo, major, *Herm. lugab.* 74. t. 75.

Astragaloides incana, flore purpureo lantis siliqua. *Barr.*
ie. 537. f. 1.

Habitat in Hispania. ☺

19. ASTRAGALUS caulescens procumbens, capitulis *Syriacus*.
pedunculatis, floribus reflexis, leguminibus tomento-
sis.

Astragalus syriacus hirsutus. *Baub. pin.* 351?

Astragalus syriacus. *I. or. ie.* 79?

Astragalus syriacus hirsutus, magno flore. *Morij. hist.*
2. p. 96. t. 8. f. 2?

Habitat in Sibiria. 2

Planta refert figuram anthorum, sed altior est; facie
proprie accedit ad *A. arenarium*, a quo differt Planta
triplo majore, minus incana; Floribus numerosis
capitato spicatis, nec racemosis; Floribus triplo ma-
joribus magis reflexis. Sunt etiam Folia linearis-
lanceolata. Legumina oblonga, pilosa, crecta.

20. ASTRAGALUS subcaulescens procumbens, flori-*arenarium*
bus subracemosis erectis, foliis tomentosis.

Astragalus pedunculis folia villosa exstantibus. Floribus
erectis, caulinis procumbentibus. *It. scan.* 108. *

Astragalus incanus parvus nostras. *Pluk. alm.* 59. *Raj.*
angl. 3. p. 326. t. 12. f. 3. *malu.*

Glaux montana purpurea nostras. *Raj. hist.* 939.

Habitat in Anglia, Scania arena mobili. 2

21. ASTRAGALUS caulescens diffusus, capitulis pedun-*Glaux*
culatis imbricatis ovatis, floribus erectis.

Ciceri sylvestri minori affinis. *Baub. pin.* 347.

Glaux dioscoridis, Clus. hist. 2. p. 240. t. 241.

Habitat in Hispania.

Radix lignosa. *Caules spithamei*, plurimi superne magis subvillosi. *Folia pinnata*; *foliolis* 21. f. 23, *minimis*, *ovali-oblongis*, *sabice pilis albis adpersis*. *Pedunculi ex summis foliorum aliis*, *foliis sepius breviores*, *pilosiflvi*. *Capitulum Trifolii facie ovatum*, *calycibus ante & post florescentiam apicibus nigris*. *Corolla erecta*, *acuminata*, *vexillo fore duplo longiores*.

Onobrychis. 22. *ASTRAGALUS* caulescens diffusus, pedunculis spicatis, vexillis flore duplo longioribus.

Onobrychis spicata, flore purpureo. Baub. pin. 352.

Onobrychis 1. Clus. hist. 2. p. 238.

Habitat in Austria. 2

alpinus. 23. *ASTRAGALUS* subcaulescens procumbens, floribus pendulis racemosis, leguminibus utrinque acutis pilosis.

Astragalus pedunculis folio longioribus, floribus laxe spicatis pendulis. Hort. cliff. 362. Fl. suec. 592. Roy. lugdb. 392.

Astragalus alpinus minimus. Fl. lapp. 267. t. 9. f. 1.

Astragalus alpinus, folio vicie. Schenck. alp. 509. f. 7.

Habitat in Alpibus Lapponicis, Helveticis. 2

* *Scapo nudo, absque caule folioso.*

montanus. 24. *ASTRAGALUS* subacaulos, scapis folio longioribus, floribus laxe spicatis erectis. Roy. lugdb. 392.

Astragalus quidam montanus vel Quobrychis alius. Baub. hist. 2. p. 240.

Onobrychis floribus vicie majoribus cæruleo-purpurascéntibus s. foliis tragacanthæ. Baub. pin. 351.

Onobrychis IV. Clus. hist. 2. p. 240.

Habitat in Helvetia, Vallesia. 2

Differ ab A. alpino, quod caulis vix ac ne vix basi ramus: quadque flores rubicundi, erecti; nec penduli.

reflexus. 25. *ASTRAGALUS* acaulos, scapis folio longioribus laxe spicatis, calycibus leguminibusque inflatis hispitiis.

Astragalus alpinus, tragacanthæ folio, vesicarius. Tournef. inst. 417. Magn. hort. 27. t. 27. Raj. hist. 454.

Habitat in Delphinatu. 2

plumosus. 26. *ASTRAGALUS* acaulos, scapis folia æquantibus, leguminibus inflatis subglobosis nudis.

Astragalus acaulos, leguminibus inflatis subglobosis.

Amoen. acad. 2. p. 359. *

Habitat in Sibiria.

Bracteæ villosæ; Fructus Coluteæ, sed magis globosæ.

27. ASTRAGALUS acaulos, scapo erecto foliis longioribus, leguminibus subulatis inflatis villosis erectis. *Hort. upf. 226.* *

Astragalus non ramosus villosus & incanus spicatus, floribus purpuro-violaceis. *Amm. ruth. 167.*

Habitat in Sibiria. 2

28. ASTRAGALUS acaulis, scapis declinatis longitudine foliorum, leguminibus subulatis teretibus subarcuatis glabris. *Hort. upf. 227. Sauv. monsp. 238.*

Astragalus monspessulanus. *Bauh. hist. 3. p. 338.*

Astragalus purpureus perennis nonspelieensis. *Merif. hist. 2. p. 106.*

Habitat Montspeliæ. 2

29. ASTRAGALUS acaulos hirsutus, scapis erectis spiculis foliolis ovatis obtusis.

Astragalus tragacanthæ folio, non ramosus, floribus luteis. *Amni. ruth. 168?*

Habitat in Sibiria D. Gmelin. 2

Folia spithameæ: foliolis 17, ovalibus, obtusis, hirsutis præsertim subtus. Scapi crassi, pilosi, terminati Spica crassissima. Calyces hirsuti. Corolla magna, flavæ.

30. ASTRAGALUS acaulos, calycibus leguminibus complicitis, que villosis, foliolis acatis. *It. xl. 30. Fl. succ. 593.* *

Astragalus acaulos, foliis peracutis, calyce & fructu villoso. *Hell. helv. 567. t. 13.*

Astragalus perennis supinus, foliis & siliquis hispidis, flore luteo. *Buxb. Hall. 32.*

Habitat in Oelandia, Germania, Helvetia. 2

31. ASTRAGALUS subacaulos, scapis subbifloris, leguminibus hamatis subulatis bicarinatis.

Phaca leguminibus arcuatis. *Roy. Lugd. 390,*

Habitat in Ægypto. ①

Planta tenera. Caules vix alli aut breves. Scapi e radice s. pedunculi e caule, paniculæ subbiflori. Flores flavi. Legumen subulatum, in hamum flexum, compressum, externe anobus angulis compressis carinatum.

* *Caulē lignoſa.*

- tragocanthoides.* 52. ASTRAGALUS subacaulos, floribus radicalibus numerosis subſeffilibus.
Astragalus acaulos, flore luteo. *Tournes. cor.* 28. *Buxb. cent.* 3. p. 21, t. 38, f. 2.
Astragalus repens, barbae jovis foliis, acaulos ferme polyanthos. *Ann. Ruth.* 170.
Habitat in Sibiria, Armeria. ♀
Caulis ani Scapus nullus, sed radicis rami supraterram diffusi, & depreſſi, vestiti Foliis pinnatis, parvis, villosis. Flores aggregati ad radicem, ſeffiles. Calyces bifurci dentibus nigricantibus. Corolla flava. Leguminosa subrotunda, levia.

- Tragacantha* 53. ASTRAGALUS caudice arboreſcente, petiolis spiniferentibus.
Astragalus aculeatus fruticosus massiliensis. *Pluk. alm.* 60.
Tragacantha. *Baub. pin.* 388. *Cam. epit.* 446. *Hort. cliff.* 361. *Mat. med.* 348.
Q. Tragacantha affinis lanuginosa, s. Poterium. *Baub. pin.* 388.
Tragacantha altera, Poterium forte. *Cluf. hist.* 108.
Habitat in littore Massiliensi, Athina, Olympo. ♂

BISERRULA.

- Pelecinus.* 1. BISERRULA. *Hort. cliff.* 361.
Astragalus purpureus annuus peregrinus, siliquis utrinque ferrae ſimilibus. *Morif. hist.* 2. p. 107, f. 2. t. 9. f. 6.
Securidaca siliquis planis utrinque dentatis. *Baub. pin.* 349.
Securidaca peregrina. *Cluf. hist.* 2. p. 238.
Habitat in Sicilia, Hispania, Galloprovincia. ☺

PSORALEA.

- pinnata.* 1. PSORALEA foliis pinnatis, floribus axillaribus. *Hort. upf.* 225. *
Pforalcea foliis pinnatis: foliolis linearibus acuminatis. *Roy. Ingdb.* 373.
Dorycnium caule fruticoso, foliis pinnatis: foliolis linearibus. *Hort. cliff.* 370.
Spartium africanum. *Riv. tetr.* 5.
Genista affinis arbor africana monospermos, flore cæruleo, foliis pinnatis. *Herm. Ingdb.* 272. t. 273. *Ha-*

Habitat in Aethiopia. b

Pedunculi axillares, solitarii, ciliates, hirsuti.

2. PSORALEA foliis ternatis, foliolis cuneiformibus re-acutata.
curvo-mucronatis.

Psoralea foliis ternis: foliolis cuneiformibus triquetris a-
culeatis. *Rov. lugd.* 373.

Genista Spartium africanum trifolium. floribus cæruleis,
foliis minimis in spinulam desincentibus. *Raj. dendr.*

104.

Habitat in Aethiopia. b

Pedunculi axillares, plures, glumosi.

3. PSORALEA foliis inferioribus ternatis; superioribus tenuifolia.
simplicibus lanceolato-subulatis.

Habitat in Aethiopia. b

Pedunculi axillares, solitarii, glumosi.

4. PSORALEA foliis omnibus ternatis: pedunculis spiculatis bituminosa.
catis folio longioribus. *Hort. upf.* 225.

Psoralea trifolia. *B. Juss. act.* 1744. p. 381.

Trifolium capitolis subrotundis, calycosus ventricosus,
eagle arboreo-cente. *Hort. cliff.* 373.

Trifolium bitumen redolens. *Bauh. pin.* 327.

Trifolium bituminosum. *Dod. pempt.* 560.

5. Trifolium bitumen redolens angustifolium. *Boerh.*
lugdb. 2. p. 32.

Trifolium bituminosum inodorum. *Besl. exst. aet. t. 11.*
f. 2.

*Habitat in Siciliæ, Italiæ, Narbonæ colibns mariti-
nus.* b

Varietas 5. differt Foliis radicalibus numerosis; Radi-
ce bienni; Caule minore, angustiore, magis herbaceo.

5. PSORALEA foliis ternatis: foliolis subrotundis angustifolias.

Trifolium americanum. *Lob. sc. 2.* p. 31. *Dod. pempt.*
567. *Bauh. pin.* 327.

Habitat in America?

Caules diffusi, herbacci, punctis glandulosis adspersi.

Folia ternata: intermedio majore, petiolato, subrotun-
da, obtusissima, obsoleta dentata aut angulata, adspersa
punctis glandulosis, ut in congeneribus. Spicæ axil-
lares, oblongæ, pedunculis longitudine foliorum. *Lob.*
& *Dod.* figuræ bonæ sunt. Hoc aeo mihi non visum
Hortis Europæis.

- Corylifolia*. 6. PSORALEA foliis simplicibus ovatis. *Hort. upf.* 225.
Pforalea folio integro subrotundo. *Juss. act.* 1744. p. 382.
Dorycnium foliis simplicibus ovatis. *Roy. Ingdb.* 339.
Loto affinis coryli folio. *Dodart. act.* 4. p. 289. t. 289.
Pluk. alm. 227. t. 96. f. 3.
Habitat in India. ☽
- Pentaphylla*. 7. PSORALEA foliis digitato-quinatis: foliolis inaequalibus. *Hort. upf.* 225.
Pforalea pentaphylla, radice crassâ. *B. Juss. act.* 1744. p. 381. t. 17.
Habitat in Mexico vel Malabarica. ✎
- Dalea*, 8. PSORALEA foliis pinnatis, spicis terminalibus.
Dalea. *Hort. cliff.* 363. t. 22. *
Habitat in America. ☽
Foliola subius punctis glandulosis adspersa. Spica densa ut in Plantagine, alba aut cerulea.

EBENUS.

- cretica*. I. EBENUS.
Ebenus cretica. *Alp. exot.* 279. t. 278. *Pon. ital.* 128.
Trifoliam spicis ovatis villosis, caule fruticoso. *Roy. Ingdb.* 380.
Anthyllis fruticosa, foliolis ternatis ac quinatis lanceolatis tomentosiss. *Sauv. metb.* 237.
Cytisus incanus creticus *Baub. pin.* 390.
Barba jovis cytisi folio, flore rubello. *Barr. rar.* 1389. t. 377. f. 913.
Loto affinis alata, folio & facie pentaphylloides fruticosa, floribus in spicam longiorem positis. *Pluk. alm.* 227. t. 67. f. 5.
Habitat in Creta.
Bracteæ inter flores in spica distinguunt genus abunde a Trifoliis.

TRIFOLIUM.

- * Meliloti leguminibus nudis polyspermis.
- M. caerulea*. I. TRIFOLIUM spicis oblongis, leguminibus seminidis mucronatis, caule erecto. *Hort. cliff.* 375. *Roy. Ingdb.* 381.
Lotus hortensis odorata. *Baub. pin.* 330.
Lotus sylvestris. *Cam. epit.* 724.
Habitat in Bohemia, Lybia.

2. TRI-

2. **TRIFOLIUM** leguminibus racemosis nudis mono- *Fl. India.*
spermis, caule erecto. *Hort. upf.* 223.
Trifolium erectum, caule teretiusculo, pedunculis com-
presso angulatis, pericarpis racemotis rotundis rugo-
sis nadiusculis monospermis. *Fl. zeyl.* 552. *
- Melilotus sutea* indiae orientalis erecta, folliculis rotun-
dis parvis. *Pluk. alm.* 246. t. 45. f. 4.
3. **TRIFOLIUM** leguminibus racemosis nudis disper- *M. polonica*
mis lanceolatis, caule erecto.
Habitat in Polonia. ◎
- Differ a T. Melilotto officinali* Caule omnino tereti; Fo-
lis minoribus, acuminatis, superne acute serratis.
Racemo floribus rarissimis longiusque pedicellatis.
Pedunculis teretibus nec fulcatis. Florum vexillis re-
plicatis, nec alis extrorsum marginibus longitudino-
liter conniventibus. Leguminibus dispermis, parum
rugosis, lanceolato-acuminatis, longioribus. Statura 85°
odor convenient.
4. **TRIFOLIUM** leguminibus racemosis nudis disper- *M. officinalis*
mis, caule erecto. *Hort. ciff.* 376. *Hort. upf.* 223.
Fl. suec. 619. *Mat. med.* 355. *Ray. lugd.* 223.
Dalib. paris. 225.
Trifolium odoratum f. *Melilotus*. *Dod. pempt.* 567.
Melilotus officinarum germaniae. *Bauh. pin.* 331.
5. *Melilotus officinarum germaniae*, flore albo. *Tournef.*
inf. 407.
Lotus sylvestris, flore albo. *Tabern. hist.* 893.
Habitat in Europæ campestribus. ◎. 3
5. **TRIFOLIUM** leguminibus racemosis nudis disper- *M. italica*
mis rugosis obtusis, caule erecto, foliolis integris.
Melilotus italica, folliculis rotundis. *Bauh. pin.* 331.
Melilotus italica. *Cam. hort.* 99. t. 29.
Habitat in Italia. ◎
6. **TRIFOLIUM** leguminibus racemosis nudis disper- *M. cretica*
mis membranaceis, caule erectiusculo.
Trifolium peltatum creticum. *Bauh. pin.* 359. *prodr.*
142. t. 142.
Habitat in Creta. ◎
- Habitus Meliloti italicæ*, foliis crassis, vix serratis car-
nosis, inodoris, obtusis.

- M. cornutus lata.* 7. TRIFOLIUM floribus spicatis, leguminibus nudis mucronatis falcatis declinatis. *Hort. cliff.* 376. * *Roy. lugd.* 381. *Gart. getr.* 435.
Melilotus corniculis reflexis, major. *Buxb. pin.* 331.
Melilotus lutea major, corniculis reflexis ex eodem centro ortis. *Morif. hist.* 2. p. 162. f. 2. t. 16. f. 11.
Trifolium corniculatum 2. *Dod. pentpt.* 573.
Habitat in Gargano, Apulia.
- M. ornitho-pedistidæ.* 8. TRIFOLIUM leguminibus nudis octospermis subterratis calyce duplo longioribus, caulinis declinatis. *Medicago leguminibus ternatis erectis recurvis descendentibus*, pedunculo communis. *Hort. cliff.* 376.
Trifolium siliquosum, loto affine, siliquis ornithopodii. *Plak. alm.* 375. t. 68. f. 1.
Pœnu græcum humile repens, ornithopodii siliquis brevibus erectis. *Raf. angl.* 3. p. 331. t. 14. f. 1.
Habitat in Anglia, Gallia. ☽
- * *Lotoidea leguminibus testis polyspermis.*
- Lupinaster.* 9. TRIFOLIUM capitulis dimidiatis, foliis quinatis sessilibus, leguminibus polyspermis. *Hort. upf.* 225.
Lupinaster. Buxb. act. 2. p. 345. t. 20.
Lupinatter floribus purpureis & albis, siliquis minoribus.
Anm. ruth. 143. 144.
Habitat in Sibilia. 2.
- reflexum.* 10. TRIFOLIUM capitulis fructiferis reflexis, leguminibus trispermis.
Trifolium leguminibus polyspermis, foliolis obverse ovatis denticulatis, floribus tetrapetalis, capitulis fructiferis reflexis. *Gron. virg.* 84.
Trifolium montano simile virginianum, floribus amœne purpureis amplioribus & magis patulis summo caule glomeratis per maturitatem reflexis. *Plak. mant.* 285.
Habitat in Virginia.
- hieratum.* 11. TRIFOLIUM capitulis umbellaribus, leguminibus tetraspermis, caule adscidente.
Trifoliatrum pratense corymbiferum. Mich. gen. 28. t. 25. f. 2. 6.
12. *Trifolium caule fistuloso erecto*, capitulis subglobosis, foliolis obverse ovatis serratis. *Dalib. parif.* 226.
Trifolium orientale altissimum, caule fistuloso, flore albo. *Vail. parif.* 195. t. 22. f. 5.

Trifolium flore albo. Riv. tetr.

Habitat in Europæ Cultis.

12. TRIFOLIUM capitulis umbellaribus, leguminibus *repens*, tetraptermis, caule repente.

Trifolium capitulis subrorundis, flosculis pedunculatis, leguminibus tetraptermis, caule procumbente. Hort. cliff. 375. Fl. suec. 612. Mat. med. 354. Roy. lugd. 378. Gron. virg. 85. Dalib. paris. 224.

Trifolium pratense album. Baub. pia. 327.

Trifolium repens. Riv. tetr. 17. Fl. lapp. 274.

Habitat in Europæ pastenis. ♀

13. TRIFOLIUM capitulis umbellato-globosis imbricatis, vexillis deflexis persistentibus, leguminibus tetraspermis. *Roy. lugd. 379.*

Lagopus americanus, floribus majoribus comosis. Pet. mus. 214.

Habitat in America.

14. TRIFOLIUM scapo nudo, leguminibus disperinis *alpinum*. pendulis, foliis linear-lanceolatis.

Trifolium scapo nudo simplicissimo, foliis linear-lanceolatis. Hort. cliff. 499. Saut. monsp. 185.

Trifolium alpinum, flore magno, radice dulci. Baub. pia. 328. prodr. 143.

*Trifolium angustifolium alpinum. Pon. bald. 340. ♂.
340.*

Anemis acaulis, floribus longissimis, foliis non serratis.

Hall. helv. 588.

Habitat in Alpibus Italicis, Helveticis, Pyrenæis, Baldo. ♀

* *Lagopoda calycibus villosis.*

15. TRIFOLIUM capitulis villosis quinquefloris, involucro centrali reflexo rigido fructum involvente. *subterraneum.*
*Hort. cliff. 374. * Hort. upf. 222. Roy. lugd. 379.*
Dalib. paris. 224.

Trifolium bleseñi. Dodart. mem. 4 p. 313.

Trifolium album tricoccum subterraneum galtonium reticulatum. Moris. hist. z. p. 132. f. 2. t. 14. f. 5.

Trifolium pratense supinum cathobieps. Barr. sc. 881.
Habitat in Gallia, Italia. ♂

16. TRIFOLIUM capitulis villosis globosis, calycibus globojum. superioribus florculo destitutis. *Hort. cliff. 374. **
Roy. lugd. 379.

Tri-

- Trifolium globosum repens. Baub. pin. 329. prodr. 143.
 Trifolium glomerulif. personatae cherleri. Baub. bist. 2.
 p. 277.
 Lagopus minor supinus, molli & compresso capite. Barr.
 ic. 859.
3. Trifolium capitulif. villosis globosis, calycibus omnibus
 fertilibus tormento connexis. Roy. lugdb. 379.
Habitat Montpelii.
- splend.* 17. TRIFOLIUM spicis villosis longis, corollis mono-
 petalis, caule erecto, foliis ferrulatis. Hort. cliff. 375.
 Roy. lugdb. 380. Sauv. monsp. 184.
 Trifolium montanum, spica longissima rufente. Baub.
 pin. 328.
 Lagopus major alter. Dod. pent. 578.
Habitat in Italia, G. Narbonensi, Helvetia. ☐
- proceris.* 18. TRIFOLIUM spicis subvillosis, cinctis stipulis op-
 positis membranaceis, corollis monopetalis.
 Trifolium spicis villotis, caule diffuso, foliolis integer-
 rimis. Hort. cliff. 375. Fl. suec. 612. Roy. lugdb.
 380. Dalib. parif. 222.
 Trifolium pratense, bore monopetalo. T. Fl. lapp. 273.
 Trifolium pratense purpureum. Baub. pin. 327.
 Trifolium pratense. Cam. epit. 582.
Habitat in Europa gramineis. ♀.
 Spica sessilis inter Folia duo, opposita, sessilia, quorum Sti-
 pulæ membranacea, dilatata, calycem quasi communem
 constituant.
- squarrosum.* 19. TRIFOLIUM spicis subpilosis, calycum infimo den-
 te longissimo reflexo, caule herbaceo.
 Trifolium purpureum lagopoides hirsutum annuum ro-
 undifolium, spica dilute rubente. Morf. bist. 4. p.
 140. f. 2. t. 13. f. 1.
 Tritolium angustifolium hispanicum, spica dilute ru-
 bente. Baub. pin. 329.
Habitat in Hispania. ☐
Habitus Trifolii pratensis. Folia subpilosa, lanceolata
 aut ovalia, emarginata. Spicæ terminales, ovatae; caly-
 ces parum villosi, 5-dentati; dentibus nudis, setaceis;
 4 erectis; 5o seu infimo reliquis triplo majore, refle-
 xo, unde Spica squarroja & uncinata valde existit.
- lappaceum.* 20. TRIFOLIUM spicis globosis, calycibus setis rigidis
 obvallatis, caule erecto.

Trifolium globosum s. *capitulo lagepi rotundiore.* *Baub.*
pin. 329. *prodr.* 143

Trifolium capitulo glomerato rigido. *Baub.* *bifl.* 2
p. 377.

Habitat Monspelii.

21. *TRIFOLIUM* spicis villosis oblongis obtusis aphyll- *incarnatum,*
lis, foliolis subrotundis. *Roy.* *lugdb.* 380. *Hort.* *upf.*
222. *Dalib.* *paris.* 225.

Trifolium spicá rotunda rubra. *Baub.* *pin.* 328.

Trifolium album incarnatum spicatum s. *Lagopus max-*
ximus. *Baub.* *bifl.* 2. *p.* 376.

Lagopum maximum, folio & facie trifolii pratensis.
Lob. *ic.* 39.

Trifolium alopecurum latifolium, spica longa. *Barr.*
ic. 697.

Habitat in Italia. ⊖

22. *TRIFOLIUM* spicis villosis conico-oblengis, den- *angustifoli-*
tibus calycinis setaceis subæqualibus, foliolis linearis-
bus. *Hort.* *cliff.* 375. *Hort.* *upf.* 222. *Roy.* *lugdb.*
379.

Trifolium montanum angustissimum spicatum. *Baub.*
pin. 328.

Trifolium alopecurum angustifolium elatius. *Barr.* *ic.*
698.

Habitat in G. Narbonensi, Italia. ⊖

23. *TRIFOLIUM* spicis villosis ovalibus, dentibus *ca-* *arrente,*
lycinis setaceis æqualibus *Hort.* *cliff.* 375. *Fl.* *suec.*
616. *Roy.* *lugdb.* 379. *Dalib.* *paris.* 225.

Trifolium arvense humile spicatum s. *Lagopus.* *Baub.*
pin. 328.

Lagopus. *Fuchs.* *bifl.* 494. *Cam.* *epit.* 724.

Habitat in Europa, America septentrionali. ⊖

24. *TRIFOLIUM* spicis pilosis, calycibus patentibus, *stellatum.*
caule diffuso, foliolis cuneiformibus.

Trifolium spicis ovatis pilosis, denticulis calycinis lan-
ceolatis patulis. *Hort.* *cliff.* 375. * *Roy.* *lugdb.* 738.
Sauv. *mons.* 184.

Trifolium stellatum. *Baub.* *pin.* 329. *prodr.* 142.

Lagopus minor erectus, capite globoſo ſtellato. *Barr.*
ic. 860. ♂ 755

Habitat in Sicilia, Italia, G. Narbonensi. ⊖

25. *TRIFOLIUM* spicis ovatis, calycibus patulis: la- *clypearum.*
C c c *cinia*

- cilia infima maxima lanceolata, foliolis ovatis. Hort. cliff. 373. * Roy. lugdb. 377.*
- Tritolium clypeatum argenteum. Alp. exot. 307. t. 306.*
Habitat in Oriente. ◎
- scabrum.* 26. *TRIFOLIUM capitulis sessilibus ovatis, calycibus villosis inaequalibus.*
*Trifolium spicis sessilibus lateralibus ovatis scabris. Hort. cliff. 373. * Roy. lugdb. 377. Hall. helv. 583. Dalib. paris. 225. Sauv. monsp. 183.*
Trifolium capitulo oblongo aspero. Bauh. pin. 329. prodr. 140.
Trifolium cuius caules ex geniculis glomerulos oblongos proferunt. Bauh. hist. 2. p. 378.
Trifolium flosculis albis in glomerulis asperis caulinis adnatis. Vail. paris. 196. t. 33. f. 1.
Habitat in Anglia, Gallia, Italia. ◎
- glomeratum.* 27. *TRIFOLIUM capitulis sessilibus globosis, calycibus striatis patulis aequalibus.*
*Trifolium capitulis sessilibus lateralibus subglobosis. Hort. cliff. 373. * Roy. lugdb. 377. Sauv. meth. 183.*
Trifolium cum glomerulis, ad caulum nodos rotundis. Raj. ongl. 3. p. 329.
Trifolium arvense supinum verticillatum. Barr. ic. 882.
Habitat in Anglia.
- striatum.* 28. *TRIFOLIUM capituliis sessilibus sublateralibus ovatis, calycibus striatis rotundatis.*
Trifolium capituliis sessilibus lateralibus ovatis, calycibus subrotundis villosis striatis. Fl: suec. 614. Dalib. paris. 225.
Trifolium parvum hirsutum, flore parvo dilute purpureo in glomerulis mollioribus oblongis, semine magno. Vail. paris. 196. t. 33. f. 2.
Habitat in Germania, Gallia, Hispania.
- montanum.* 29. *TRIFOLIUM capituliis terminalibus, corollarum vexilliis subulatis, caule erecto, folioliis lanceolatis ferratis. Fl. suec. 611. Dalib. paris. 223.*
Trifolium montanum album. Bauh. pin. 328.
Trifolium pratense album. Fuchs. hist. 818.
Habitat in pratis siccis Europæ septentrionalis. ♀
- fruticans.* 30. *TRIFOLIUM spicis subvillosis: lacinia calycum infima maxima, caule fruticoso, foliis rubrifiliis.*
Trifolium spicis subrotundis: lacinia calycem infima ma-

maxima, foliis fere sessilibus. *Hort. cliff.* 373.* *Roy. lugdb.* 378.

Tritolium africanum fruticans, flore purpureo-scente.
Comm. hort. 2. p. 214. t. 106.

Habitat in Aethiopia. 5

31. *TRIFOLIUM acaule*, pedunculis unidoris, floribus uniforme,
foliisque commixtis.

Spica trifolia. *Alp. exot.* 169. t. 165.

Melilotus cretica humilissima humifusa, flore albo magno. *Tournef. cor.* 28

Habitat in Creta.

* *Vesicaria calycibus inflatis ventricosis.*

32. *TRIFOLIUM* spicis ovatis, calycibus inflatis glabris quinque-dentatis, involucris universalibus pentaphyllis. *Hort. cliff.* 373. * *Roy. lugdb.* 378.

Trifolium capitulo spinoso lavi. *Baub. pin.* 329. *prod.* 140.

Trifolium caule nudo, glomerulis glabris. *Baub. hist.* 2. p. 379.

Habitat in Gallia, Italia, Apulia.

33. *TRIFOLIUM* spicis subovatis, calycibus inflatis resupinatum dorso gibbis, caulis prostratis. *Hort. cliff.* 373. * *Roy. lugdb.* 378. *Gort. getr.* 429.

Trifolium pratense folliculatum. *Baub. pin.* 329.

Trifolium pratense folliculatum, flore inverso *Barr. rar.* 824. t. 872.

Trifolium folliculatum s. *vescarium* minus purpureum. *Baub. hist.* 2. p. 379.

Habitat in Anglia, Belgio.

Cocolla resupinatae in hoc sunt, ut vexillum respiciat peripheriam, carina centrum.

34. *TRIFOLIUM* capitulis sessilibus globosis hirsutis, tomentosum. calycibus inflatis reflexis. *Sauv. monsp.* 175. *

Trifolium fragiferum tomentosum. *Magn. monsp.* 265. t. 264.

Trifolium glomerulus tomentosum per caulinum longitudinem. *Baub. hist.* 2. p. 379.

Habitat in G. Narbonensi, Hispania, Lusitania, D. Sauvages. *Lafling.* 2.

Caules undique decumbentes, non repentes. Folia oblonga denticulata, obtusa, glabra, stipulis acuminatis; Pedunculi axillares, foliis non longiores. Capitula parva. Calyx-

*cis dentes 3 superiores elongati, inferiores 2 parvi.
Calyx crassissimo tomento involutus, ut vase minime
conspiciantur. Accedit propinquus T. folliculato, quam fra-
gifer. Involutum universale dodecaphyllum. Corol-
lae siccæ resupinatae.*

tragiferum. 35. TRIFOLIUM capitulis subrotundis, calycibus in-
flatis bidentatis reflexis, caulis repentibus. *Hort. cliff.* 373. * *Fl. suec.* 613. *Roy. lugdb.* 378. *Dalib. paris.* 224. *Gort. gelr.* 428.

Trifolium fragiferum frisicum. *Bauh. pin.* 329. *Clas. cur. app.* 33. t. 39.

Trifolium fragiferum. *Vaill. paris.* 195. t. 22. f. 2.
Trifolium caule nudo, glomerulis glabris. *Bauh. hist.* 2.
p. 379. fig. *majore.*

Habitat in Suecia, Gallia, Anglia. ♀

Pedunculi in hoc foliis longiores, & castae radices au-
gunt. Calyces parum pubescentes.

* *Lupulina vexillis corollæ inflexis,*

agrarium. 36. TRIFOLIUM spicis ovalibus imbricatis, vexillis de-
flexis persistentibus, calycibus nudis, caule erecto. *Fl.*
suec. 617. *Hort. cliff.* 374. *Roy. lugdb.* 378. *Dalib. paris.* 226.

Trifolium pratense luteum, capitulo lupuli s. agrarium.
Bauh. pin. 328. *Vaill. paris.* 196. t. 22. f. 3.

Trifolium agrarium. *Doâ. pempt.* 576.

Habitat in Europæ pratis. ♂

*Calyx ante florescentiam rix manifeste villosus s. uno-
alteriore pilo ad apices instructus. Corollæ flavæ nec
spadiceæ.*

montanum. 37. TRIFOLIUM spicis ovalibus imbricatis, vexillis de-
flexis persistentibus, calycibus pilosis, caule erecto.

Trifolium montanum lupulinum. *Bauh. pin.* 328. *prodri.*
140.

Trifolium pratense, flore rufescente. *Vaill. paris.* 196.

Lupulinum montanum, capitulis spadiceis. *Rupp. gen.* 207.

Lotus montanus aureus, amplio lupuli capitulo, annuus.

Barr. ic. 1024.

Habitat in Europæ pratis fccis. ♂

*Differ a precedenti vexillis ferrugineis, calycibus pre-
cipue ante florescentiam manifeste pilosissimis.*

procumbens. 38. TRIFOLIUM spicis ovalibus, imbricatis, vexillis de-
flexis persistentibus, caulis procumbentibus. *Fl.*
suec. 618. *It. gotl.* 257.

Tri-

**Trifolium pratense luteo-croceum.* *Vaill. paris.* 196.
Trifolium lupulinum alterum minus. *Raj. angl.* 3. p. 330. t. 14. f. 3.
Habitat in Europæ campestribus. 2

39. TRIFOLIUM spicis subimbricatis, vexillis deflexis filiforme. persistentibus, calycibus pedicellatis, caulis procumbentibus.

Trifolium lupulinum minus. *Morif. hist.* 2. p. 142.
Raj. angl. 3. p. 331. t. 14. f. 4.

Habitat in Anglia. ②

Cauis filiformes, procumbentes. Pedunculi filiformes, foliis longiores, sustinentes 1 flores 3 ad 5, in satis saepè 12. ad 15, deflexos, Calycibus fructum ferentibus insidentibus manifestis & distinctis pedicellis.

40. TRIFOLIUM spicis bithoris sessilibus, involucris hispidis infundibuliformibus, foliis lanceolatis.

Trifolium caale piloso, foliolis subferratis, floribus lateribus subfoliariis, leguminibus ovatis. *Gron. virg.* 84.

Anonis mariana lutea, foliis angustioribus. *Pet. sicc.* 84.
Habitat in Virginia, Canada.

Caulis erectus. Folia ternata, lanceolata: Petioli breves: Stipulis vaginalibus, dentibus duobus acuminatis longitudine vaginae. Capitula axillaria, infundibuliformia, sessilia, foliolis pluribus obvoluta leviter trifidis: lacinia media longiore. Flores duo, alternatim prodeentes.

LOTUS.

- * *Leguminibus rorieribus nec capitulum constituentibus.*

1. LOTUS leguminibus solitariis membranaceo-quadran-gulatis, bracteis lanceolatis. *It. atl.* 143. * *Fl. suec.* 610. *S. inv. monsp.* 188.

Lotus tetragonolobus maritimus, flore luteo. *Bart. alt.* 2. p. 546.

Lotus filiformis lutea, siliqua pinnatis strictioribus & longioribus. *Raj. hist.* 967.

Habitat in Europæ maritimis. 2

2. LOTUS leguminibus solitariis membranaceo-quadrangularibus, bracteis ovatis. *Hort. upf.* 220.

Lotus leguminibus subfoliariis: angulis quatuor membranaceis. *Hort. cliff.* 372. *Roy. lug. db.* 388.

Lotus ruber, siliqua engulosa. *Baub. pin.* 332.

Lotus pulcherrima tetragonolobus. Cam. hort. 91. t. 26.
Habitat in Siciliæ collibus. ♂

- conjugata.* 3. *LOTUS leguminibus conjugatis membranaceo-quadrangulis, bracteis oblongo-ovaliis.*
Lotus luteus, siliqua angulosa. Boérh. lugd. 2. p. 37.
Habitat Monspelii. ♂
Convenit cum 2 habitu, etate, foliis, hirsutie, leguminibus; differt vero corollis duplo minoribus, leguminibus duobus, eorumque alis integris minus crassis, foliorum basi caulem non amplexante, sed ab opposito latere debidente.
- erecta.* 4. *LOTUS leguminibus solitariis rectis teretibus terminalibus, caule erecto.* Sauv. monsp. 189. †
Lotus pratensis siliquosa lutea. Baub. pin. 332. *minor* ♂ *mollior.* Tournef. inst. 403.
Lotus tritolia pratensis siliquosa inonospeliensium. Lab. ic. 2. p. 42.
Habitat Monspelii.
- edulis.* 5. *LOTUS leguminibus subsolitariis gibbis incurvis.* Hort. cliff. 370. Roy. lugd. 388.
Lotus pentaphyllos, siliqua cornuta. Baub. pin. 332
Lotus edulis cretica. Raj. hist. 967.
Lotus oligoceratos cretica lutea, siliquis binis curvis pro-pendentibus. Morif. hist. 2. p. 176. f. 2 t. 18 f. 5.
Habitat in Italia, Sicilia, Creta.
- peregrinus.* 6. *LOTUS leguminibus subbinatis linearibus compres-sis natantibus,* Hort. cliff. 372. Roy. lugd. 388. Sauv. monsp. 188.
Lotus, siliquis geminis, peregrina Boérh. lugd. 2. p. 38
Habitat in Europa australi.
- angustissimum* 7. *LOTUS leguminibus subbinatis linearibus strictis cre-ctis, caule erecto, pedunculis alternis,*
Lotus leguminibus saepius ternatis linearibus strictis ere-ctis. Hort. cliff. 372. Roy. lugd. 388. Sauv. monsp. 188.
Lotus pentaphyllos minor hirsutus, siliqua angustissima. Baub. pin. 332.
Lotus corniculata, siliquis singularibus s. binis, tenuis. Baub. hist. 2. p. 356.
Habitat in G. Narbonensi.

8. *LOTUS* leguminibus subquinatis arcuatis compressis, *ornithopodioides*.
caulibus diffusis. *Hort. cliff.* 372. *Hort. upf.* 220. *Roy. lugdb.* 388. *Savv. monsp.* 188.
Lotus siliquis ornithopodii. *Baub. pin.* 332.
Lotus peculiaris siliquosa. *Cam. hort.* 91. t. 25.
Habitat in Sicilia. ◎
9. *LOTUS* leguminibus fabternatis, caule herbaceo erecto *jacutae*.
eto, foliolis linearibus. *Hort. cliff.* 372. *Roy. lugdb.* 388.
Lotus angustifolia, flore luteo purpureo, insulae S.
jacobi. *Comm. hort.* 2. p. 165. t. 83.
Habitat in Insula S. Jacobi. ◎
- * *Pedunculis multifloris in capitulum.*
10. *LOTUS* capitulis diuidiatis, caule fruticoso, foliis *cretica*.
nitidis. *Hort. cliff.* 372. *Roy. lugdb.* 387.
Lotus argentea *cretica*. *Plak. alm.* 226. t. 43. f. 1.
Lotus polyceratos fruticosa *cretica argentea*, siliquis longissimis propendentibus rectis. *Morif. hist.* 2. p. 177.
Habitat in Syria, Creta.
11. *LOTUS* capitulis hirsutis, caule erecto hirto, leguminibus ovatis. *Hort. upf.* 220. *Savv. monsp.* 188.
Lotus caule fruticoso, florum capitulis depremis, calycibus lanigeris. *Hort. cliff.* 372. *Roy. lugdb.* 387.
Lotus pentaphyllos siliquosus villosus. *Baub. pin.* 372.
Lotus polyceratos frutescens incana alba, siliquis erectis etiaſtioribus & brevioribus rectis. *Morif. hist.* 2. p. 177. f. 2. t. 18. f. 14.
Habitat in G. Narbonenii, Italia. ♀
12. *LOTUS* capitulis subglobosis, caule erecto, leguminibus rectis glabris. *Hort. upf.* 221.
Lotus caule fruticoso, florum capitulis globosis. *Hort. cliff.* 372. *Roy. lugdb.* 387. *Savv. monsp.* 188.
Lotus siliquosus glaber, flore rotundo. *Baub. pin.* 332.
Lotus polyceratos frutescens hirsuta alba major latifolia, siliquis tenuibus curvis rectis. *Morif. hist.* 2. p. 177. f. 2. t. 18. f. 13.
Habitat in G. Narbonenii, Sicilia, Calabria. ♀
13. *LOTUS* capitulis depresso, caulis decumbentibus, *corniculata*.
leguminibus cylindricis.
Lotus caule herbaceo, florum capitulo depresso, leguminibus decumbentibus teretius. *Hort. cliff.* 372. *Fl. suec.* 609. *Roy. lugdb.* 388. *Dalib. paris.* 221.

- Lotus* f. *Melilotus pentaphyllos minor glabra*. *Baub. pin.* 332.
Tritolium corniculatum. *Dod. pempt.* 573.
B. Lotus pentaphyllos, flore majore luteo splendente. *Baub. pin.* 222.
reniformis. γ. Lotus pentaphyllos frutescens, tenuissimis glabris foliis.
Baub. pin. 332.
Tritolium corniculatum frutescens, tenuissimis foliis.
Baub. prodr. 144. *Burj. XVIII.* 73.
Habitat in Europa. 2
Hujus forte varietas etiam γ. est, cuius Caules duplo longiores & angustiores, Folia linearia, & Leguminaria angustiora. Videtur in umbra nata; Burserus C. Baubio hanc attulit.
- cynoides. 14. LOTUS capitulis dimidiatis, caule diffuso ramosissimo, foliis tomentosis*. *Roy. lugdb.* 387.
Lotus filiformis maritima lutea, cytisi facie. *Barr. rar.* 71. t. 1031.
Habitat in maritimis Europæ australis.
- Dorycnium. 15. LOTUS capitulis aphyllis, foliis sessilibus quinatis*.
Dorycnium foliis digitatis sessilibus. *Hort. cliff.* 371.*
Roy. lugdb. 389. *Sauv. mansp.* 214.
Dorycnium monspeliensem. *Lob. ic.* 51.
Tritolium album angustifolium, floribus veluti in capitulum congestis. *Baub. pin.* 329.
Habitat in Hispania, G. Narbonensi, Austria. 2

TRIGONELLA.

- anthemica. 1. TRIGONELLA leguminibus pedunculatis congestis pendulis linearibus rectis, foliolis sublanceolatis*.
Trigonella leguminibus pedunculatis. *Vir. cliff.* 76. *Hort. cliff.* 378. * *Roy. lugdb.* 382.
Melilotus supina angustifolia, medicæ facie, siliqua compressa. *Amm. ruth.* 159.
Lotus montana humilior trifolia ad caulem alata lutea, siliqua modo recta, modo medicaginis instar falcatâ nigra. *Amm. ruth.* 119.
Habitat in Sibiria.
Foliola lanceolata, obtusissima, superne acuto ferrata, dentata. Stipulae integerrimæ. Legumina linearia.
- playceps. 2. TRIGONELLA leguminibus pedunculatis congestis pendulis ovalibus compressis, caule diffuso, foliolis subrotundis*. *Hort. cliff.* 229.

Meli-

Melilotus supina latifolia, siliqua lata membranacea
compressa. *Anm. rnbk.* 158. *A. 7. goett.* 1. *p. 213. t.*

13.

Melilotus siliqua membranacea compressa. *A. 7. petrop.*
S. p. 209. t. 12.

Habitat in Siberia. ♂

Foliola subovata, longitudinaliter acute serrata. Sipu-
lae sèpius dentatae. Legumina ovalia.

3. TRIGONELLA leguminibus pedunculatis congestis *polycerata*.
erectis rectis parallelis linearibus.

Medicago leguminibus confertis sessilibus erectis. Roy.
lugd. 382. Sauv. monsp. 187.

Medicago leguminibus confertis longis rectis parallelis,
pedunculo communi. *Hort. cliff. 376. **

Fœnum græcum sylvestre alterum polyceration. Baub.
pin. 348.

Fœnum græcum sylvestre alterum. Dod. pent. 547.

Habitat in Hispania.

4. TRIGONELLA leguminibus pedunculatis conge-*spinoso*
stis declinatis subfalcatis compressis, pedunculo com-
muni spinoso foliis longiore.

Medicago leguminibus sèpias ternatis sessilibus arcua-
tis declinatis, spina ex alis. *Hort. cliff. 377.*

Fœnum græcum sylvestre polyceration ereticum majus.
Breyn. cent. 79. t. 33. f. 1.

Habitat in Creta. ☽

Stipulæ dentatae; Pedunculus fit spina rigida ad ejus
basis sèpe Legumina 5, venosa, glabra.

5. TRIGONELLA leguminibus pedunculatis congestis *monspeliaca*.
declinatis subfalcatis, pedunculo communi incurvati-
liis longiore.

Medicago leguminibus confertis sessilibus arcuatatis incli-
natis. *Hort. cliff. 377. Roy. lugd. 382. Dalib. paris.*
231. Sauv. monsp. 187.

Fœnum græcum sylvestre polyceratum nimis mon-
speliacum. *Breyn. cent. 80. t. 33. f. 2.*

Habitat Montpelii. ☽

Stipulæ simplices. Pedunculus apice deficit in acumen
molle, sub quo Legumina 10 ad 32.

6. TRIGONELLA leguminibus sessilibus strictis ere-*Fœnum græ-*
cticulis subfalcatis acuminitatis. *Hort. upf. 229. Mat. em.*
med. 356.

Trigonella leguminibus sessilibus. *Vir. cliff.* 76. *Roy. lugdb.* 383. *Dalib. paris.* 228. *Sauv. monsp.* 187.

Medicago leguminibus subsolitariis sessilibus erectis reflexo-falcatis acuminatis. *Hort. cliff.* 376.

Fœnum græcum sativum. *Baub. pin.* 348.

Fœnum græcum. *Fuchs. hist.* 798. *Cam. epit.* 199.

3. Fœnum græcum sylvestre. *Baub. pin.* 348.

Habitat Monspelii. ☽

in fine. 7. TRIGONELLA leguminibus sessilibus subsolitariis subfalcatis, foliolis integrerrimis, caule diffuso. *Fl. zeyl.* 285.* Lotus maderaspatanus villosus, ornithopodii siliqua singulari. *Pluk. alm.* 226. t. 200. f. 7.

Habitat in India.

MEDICAGO.

arbores. 1. MEDICAGO leguminibus lunatis margine integerrimis, caule arboreo. *Hort. cliff.* 376. *Hort. upf.* 230, *Roy. lugdb.* 382.

Cytisus incanus, siliquis falcatis. *Baub. pin.* 389.

Cytisus marantæ. *Lob. ic.* 2. p. 46.

Habitat in Rhodo, Neapol. 5

virginica. 2. MEDICAGO caule erecto ramosissimo, floribus fasciculatis terminalibus. *Gron. virg.* 86.
Loto affinis trifoliata frutescens glabra. *Pluk. mant.* 120.
Habitat in Virginia.

radista. 3. MEDICAGO leguminibus reniformibus margine dentatis, foliis ternatis. *Hort. cliff.* 377. * *Hort. upf.* 230. *Roy. lugdb.* 381. *Berg. viadr.* 95.
Medicago annua, siliqua falcata striata. *Morif. hist.* 2. p. 158. f. 2. t. 16. f. 3.
Trifolium siliqua falcata. *Baub. pin.* 330.
Lunaria radiata italorum. *Lob. ic.* 2. p. 38.
Habitat in Italia ☽

circinnata. 4. MEDICAGO leguminibus reniformibus margine dentatis, foliis pinnatis. *Hort. cliff.* 377. * *Hort. upf.* 230. *Roy. lugdb.* 382.
Loto affinis siliquis hirsutis circinnatis. *Baub. pin.* 333.
Habitat in Hispania, Italia. ☽

sativa. 5. MEDICAGO pedunculis racemosis, leguminibus contortis, caule erecto glabro. *Hort. cliff.* 377. *Roy. lugdb.* 381.

Medica legitima. *Clas. hist.* 2. p. 242.

Medica sativa. *Morif. hist.* 2. p. 158. f. 2. t. 16. f. 2.
Fœ-

Fœnum burganicum. Linn. sc. 2. p. 36.

Habitat in Hispania, Gallia & Africa. ♀

6. MEDICAGO pedunculis racemosis, leguminibus lusitana, caule prostrato. *Fl. suec. 620. Dalib. parisi. 229.*

Trifolium sylvestre luteum, siliqua cornuta. Baub. pin. 320.

Medica flavo flore. Clus. hist. 2. p. 243.

Habitat in Europæ pratis afericis, sicenis. ♀

7. MEDICAGO spicis ovalibus, leguminibus reniformibus monospermis, caule procumbente. *Fl. suec. 621. Dalib. parisi. 281.*

Trifolium leguminibus spicatis reniformibus nudis monospermis, caule procumbente. Hort. cliff. 375. Roy. lugdb. 380.

Tritolium pratense luteum, capitulo breviore. Baub. pin. 328.

Trifolium pratense luteum. Fuchs. hist. 819.

Habitat in Europæ pratis. ♂

8. MEDICAGO pedunculis racemosis, leguminibus marina, cochleatis spinosis, caule procumbente tomentoso. *Hort. cliff. 378. * Roy. lugdb. 381. Sauv. monsp. 186.*

Trifolium cochleatum maritimum tomentosum. Baub. pin. 329.

Medica marina. Clus. hist. 2. p. 243.

Habitat in mari Mediterranei littoribus.

9. MEDICAGO leguminibus cochleatis, stipulis dentatis, caule diffuso. *Hort. cliff. 378. Hort. upsi. 230. Roy. lugdb. 381. Dalib. parisi. 230.*

Tritolium cochleatum, fructu nigro hispido. Baub. pin. 329.

- α. Medicago leguminibus solitariis cochleatis compressis orbicularis, planis, stipulis ciliatis, caule diffuso. *Sauv. monsp. 186.*

Medica major dicarpos capsula compressa orbiculata nigra plana oris crispis. Moris. hist. 2. p. 152. f. 2. t. 15. f. 1.

Medica orbicularata. Baub. hist. 2. p. 384.

Trifolium cochleatum L. scutellatum, folio latiore, fructu minuto ab uso. Baub. pin. 329. prodri. 140.

- β. Medica cochleata major dicarpos, capsula rotunda scutellata, globo-

- globosa scutellata. *Moris. hist.* 2. p. 152. f. 2. t. 15. f. 4.
- Medica scutellata. *Bauh. hist.* 3 p. 384.
- denata.* Trifolium cochleatum, fructu latiore. *Bauh. pin.* 329.
- Y. Medica tornata major & minor lenis. *Park. theatr.* 1116.
- turbinata.* J. Medicago fructu turbinato. *Sauv. monsp.* 187.
- Medica dicarpos, fructus capsula turbinata rugosa. *Mor. ris. hist.* 2. p. 153.
- Medica magna turbinata. *Bauh. hist.* 2. p. 385.
- Trifolium cochleatum turbinatum, fructu compresso oblongo. *Bauh. pin.* 329.
- intertexta.* E. Medica cochleata spinosa major dicarpos, capsula l. spinis longioribus sursum & deorsum tendentibus. *Moris. hist.* 1. p. 153. f. 2. t. 15. f. 8. 9. 7.
- arabica.* E. Medica cochleata minor polycarpos annua, capsula magiore alba, folio cordato macula fusca. *Moris. hist.* 2. p. 144. f. 2. t. 15. f. 17.
- Medica arabica. *Cam. hort.* 97. s. 27.
- Trifolium cochleatum, folio maculato cordato. *Bauh. pin.* 329.
- coronata.* H. Medicago fructu minimo, coronulam utrinque dentatam referente. *Sauv. monsp.* 187.
- Medicago cochleata polycarpos annua, capsula minima coronata. *Moris. hist.* 2. p. 155. f. 25. t. 15. f. 21.
- Medica coronata cherleri parva. *Bauh. hist.* 2. p. 386.
- Trifolium folio obtuso, follicalis coronalis. *Bauh. pin.* 329. pradr. 141. n. 13.
- ciliaris.* G. Medicago leguminibus congestis globosis hispidis, stipulis ciliatis. *Sauv. monsp.* 186.
- Medica annua, fructu ciliari. *Tournef. inst.* 410.
- Trifolium fructu cochleato ciliati. *Magn. monsp.* 269.
- hirsuta.* L. Medicago leguminibus solitariis globosis brevissime echinatis, stipulis ferratis. *Sauv. monsp.* 186.
- Medica echinata hirsata. *Bauh. hist.* 2. p. 386.
- Trifolium echinatum arvense. *Bauh. pin.* 329.
- rigida.* X. Medicago triphylla, leguminibus cochleatis spinosis, foliolis inferioribus coniciformibus retusis, superioribus subrotundis. *Dalib. parisi.* 231.
- Medica hirsuta, echinatis rigidioribus. *Bauh. hist.* 2. p. 385.
- Trifolium fructu compresso spinis horrido. *Bauh. pin.* 329.
- minima.* A. Medicago leguminibus cochleatis aculeis uncinatis alternis externe donatis, stipulis integris. *Graett. stamp.* 249. *Dalib. parisi.* 230.
- Medi-

Medica echinata minima. *Bauh. hist.* 2. p. 386.

Trifolium echinatum, fructu inuerte. *Bauh. pin.* 330.

¶ *Medica cochlearia dicarpos capsula spinosa rotunda microcarpa,*
nlore. *Merit. hist.* 2. p. 153. f. 2. t. 15. f. 13.

¶ *Medicago fructu echinato,* foliis linearibus dentatis, lacinias,
Sauv. monsp. 187.

Trifolium fructu echinato, foliis eleganter dissectis.

Magn. monsp. 271. t. 270.

Trifolium cochleatum spinosum syriacum, foliis laci-

natis. *Breyne. cent.* 81. t. 34.

*Classis XVIII.***POLYADELPHIA.****PENTANDRIA.****THEOBROMA.**

- Cacao.* 1. THEOBROMA foliis integerimis. *Hort. cliff.* 397.
Mat. med. 364.
Cacao. Clus. exot. 55. *Sloan. jam.* 134. *bifl.* 2. *p.* 15. *t.* 160. *Mer. farin.* 26. *t.* 26. *Geoffr. mat.* 409.
Catesb. car. 3. *p.* 6. *t.* 6.
Arbor cacauifera americana. Pluk. alm. 40. *t.* 268. *f. 3.*
Amygdalis similis guatimalensis. Baub. pin. 442.
Habitat in America meridionali, Antillis. ♂
- Guazuma.* 2. THEOBROMA foliis ferratis. *Hort. cliff.* 379. *Roy. lugdb.* 47.
Guazuma arbor ulmifolia, fructu ex purpara nigro. Plum. gen. 36.
Cenchrameda jamaicensis ulmifolia, fructu ovali integrō verrucoso. Pluk. alie. 92. *t.* 77. *f. 2.*
Alni fructu morifolia arbor, flore pentapetalo flavo. Sloan. jam. 135. *bifl.* 2. *p.* 18. *Raj. dendr.* 11.
Habitat in Jamaicæ campesirius. ♀

ICOSANDRIA.**CITRUS.**

- Medica.* 1. CITRUS petiolis linearibus. *Hort. cliff.* 379. *Hort. upf.* 236. *Mat. med.* 366. *Roy. lugdb.* 266.
Malus Medica. Baub. pin. 435.
Limon. 2. *Limon vulgaris. Ferr. heijp.* 193
Malus Limonia acida. Baub. pin. 436.
Habitat in Asia: Media, Assyria, Persia. ♀
Varietates hujus nomine numerissime una cum sequenti mixtae, de quibus Hesperides consulende.
- Aurantium.* 2. CITRUS petiolis alatis. *Hort. cliff.* 379. *Hort. upf.* 236. *Fl. cyl.* 304. *Mat. med.* 367. *Roy. lugdb.* 266.
Malus Aurantia major. Baub. pin. 346.
Aurantia mala. Cam. epit. 150.

G. Ma-

3. *Malus Aurantia*, cortice eduli. *Bazh.* pin. 346. *sienensis.*
 4. *Malus aurantia* fructu rotundo maximo paleante ca-grandis.
 put humanum excedente. *Sloan.* jam. 212. *bijl.* 1.
 p. 41. t. 12. f. 2. 3.
Pinnipeltus. *Meiss.* itin. 84.
Habitat in India. 5

POLYANDRIA.

HYPERICUM.

* *Pentagyna.*

1. *HYPERICUM* floribus pentagynis, caule fruticoso, *balearicum.*
 foliis ramisque cicatrifatis.
Hypericum floribus pentagynis, folio & ramis verrueo-
 sis. *Hort. cliff.* 380. *Roy. Lugdb.* 473.
Hypericum s. *Aescyram frutescens,* magno flore. *Magn.*
char. 260.
Myro-Citrus pennaei. *Clas.* *bijl.* 1. p. 68.
Habitat in Majorca. 5
2. *HYPERICUM* floribus pentagynis, caule fruticoso, *kalmianum.*
 foliis lanceolatis.
Habitat in Virgilia. *Kalm.* 5
Frutex. Rami tetragonii. Folia *Rosmarini* aut *Laven-*
dulae, glabra. Flores in *Corymbo* dichotomo, termina-
li, ex 5 tribus aut 5 septem floribus. Capsula ovata, lon-
gitudine calyxis. Calyx lanceolatus, obtusifolius. Sty-
li 5, *tenuissimi.*
3. *HYPERICUM* floribus pentagynis, foliis lanceolatis *Lafianthae,*
 ferratis. *Hort. cliff.* 380.
Alcea doridana quinquecapitularis, lauriniis foliis leviter
 crenatis, feminis coniterarum infula alatis. *Plak.*
amalb. 7. t. 352. f. 3. *Catesb.* car. 1. p. 44. t. 44.
Amm. ad. 7. t. 352. f. 3.
Habitat in Carolina, Surinamo. 3 *Bartsch.*
4. *HYPERICUM* floribus pentagynis, caule tetragono *Auron.*
 herbaceo simplici, foliis levibus integriformis. *Hort.*
upf. 236.
Hypericum floribus pentagynis, foliis ovato-oblongis
 glabris integriformis. *Hort. cliff.* 380. *Roy. Lugdb.* 473.
Androfænum flore & theca quinquecapitulari omnium
 maximis. *Meris.* *bijl.* 2. p. 472.

Andro-

34 POLYADELPHIA POLYANDRIA.

Androsænum constantinopolitanum, flore maximo.

Wheel. itin. 172. Raj. hist. 1017.

Habitat in Oriente, Sibiria, Canada. 2

* *Trigyna*

Androsænum. 5. *HYPERICUM floribus trigynis, fructu baccato, caule fruticoso ancipi. Hort. upf. 237.*

Hypericum floribus trigynis, fructu baccato, foliis ovalis pedunculo longioribus. Hort. cliff. 380. Roy. lugdb. 374. Dalib. paris. 235.

Androsænum maximum frutescens. Baub. pin. 280. Androsænum. Dod. pempt. 78.

Habitat in Anglia, Ilvæ septibus. 3

Olympicum. 6. *HYPERICUM floribus trigynis, calycibus acutis, staminibus corolla brevioribus, caule fruticoso. Hort. cliff. 380. Roy. lugdb. 374.*

Hypericum montis olympi. Wheel. itin. 222. Dill. eltb. 182. t. 151. f. 183.

Astyrum magno flore. Baub. pin. 280. prodr. 130. Burf. XVI. 25.

Habitat in Pyrenæis, Olymbo. 3

canariense. 7. *HYPERICUM floribus trigynis, calycibus obtusis, staminibus corolla brevioribus, caule fruticoso. Hort. cliff. 381. Roy. lugdb. 374.*

Hypericum frutescens canariense multiflorum. Comm. bort. 2. p. 135. t. 68.

Hypericum s. Androsænum magnum canariense ramosum, copiosis floribus, fruticosum. Pluk. alm. 189. t. 305. f. 1.

Habitat in Canariis. 3

bircinum. 8. *HYPERICUM floribus trigynis, staminibus corolla longioribus caule fruticoso ancipi. Hort. cliff. 331. Hort. upf. 237. Roy. lugdb. 374.*

Hypericum foetidum frutescens minus. Dill. eltb. 182. Androsænum foetidum, capitulis longissimis filamentis donatis. Baub. pin. 280.

Tragium. Clus. hist. 2. p. 205.

Habitat in Sicilia, Calabria, Creta. 3

egyptiacum. 9. *HYPERICUM floribus trigynis, necariis petalorum lanceolatis, caulis suis fruticosis compressis.*

Habitat in Aegypto. D. B. Jussicus. 3

Frutex spicatus, ramifissimus, brachiatus: rami lis compressis. Folia (Polygoni) ovata, minima, acuminata, avenia,

*avenia, sessilia, articulis ramorum longiora. Flores
ſepiis binis in ramulis. Squamula molarifera ob-
longa, intra unguis eiusvis petali. Facies plantæ
Arenaria.*

10. HYPERICUM floribus trigynis, stipulis reflexis o-orientale.
vatis crenatis.

*Hypericum orientale, ptarmicæ foliis. Tournef. cor. 18.
itid. 2. p. 220. t. 220.
Habitat in Oriente.*

11. HYPERICUM floribus trigynis, foliis linearibus im. ericoides.
bricatis.

*Hypericum ericoides minimum, foliis cinereis. Pluk.
alm. 189. t. 93. j. 5.*

*Hypericum tomentosum lusitanicum minimum. Tournef.
infl. 256.*

Habitat in Lusitania, Hispania.

12. HYPERICUM floribus trigynis, foliis linear-lan- emaderse
ceolatis, caule quadrangulo, pericarpiis coloratis.

Habitat in Canada. Kalm.

*Cavites herbacei, teretes, rameſt, glabri. Folia linearia
ſ. ſublanceolata, int. gerrima, glabra. Panicula di-
chotoma, Floribus pedicellatis. Flores parvi admodum,
magnitudine Spergule. Pericarpium calyce duplo lon-
giss, conicum, rubrum.*

13. HYPERICUM floribus trigynis, caule quadrato quadrang.
herbaceo. Hort. cliff. 380. Fl. suec. 624. Roy. lagdb. lum.

473. Dalib. paris. 234

*Hypericum Alcyron diclum, caule quadrangulo. Baub.
hist. 3. p. 382.*

Alcyron. Dod. pempt. 78.

Habitat in Europæ pratis. 2

14. HYPERICUM floribus trigynis, caule ancipiti, fo- perforatum.
liis obtusis pellucido-punctatis. Hort. cliff. 380. Fl.
suec. 625. Mat. med. 368. Roy. lagdb. 474. Hall.
helv. 630. Dalib. paris. 233.

Hypericum vulgare Baub. pin. 279.

Hypericon. Dod. pempt. 76.

Habitat in Europæ pratis. 2

15. HYPERICUM floribus trigynis, caulinibus ancipi- humifusum,
bus prostratis. †

Hypericum foliis ovatis, caulinibus supinis. Grest flamp.

2. p. 174. Dalib. paris. 234.

D d 4

Hype-

Hypericum humifusum foliis perforatis punctis in marginē nigris. *Hall. helv.* 360.

Hypericum minus supinum s. *supinum glabrum*. *Baeh.* p. 279.

Hypericum supinum III. *minimum*. *Clus. hist.* 2. p. 181.

Habitat in Europa australiore. 2
Affinis nimium antecedentis.

hiratum. 16. *HYPERICUM* floribus trigynis: calycibus ferrato-glandulosis, caule erecto, foliis ovatis.

Hypericum foliis lanceolatis, calycinis lacinij linearibus. *Guett. stamp.* 176.

Hypericum floribus trigynis, calycinae ferraturis capitatis, caule tereti. *Hort. Cliff.* 380. *Fl. suec.* 626. *Roy. lugdb.* 474. *Dalib. paris.* 234.

Aescyrum s. *Hypericum bifolium glabrum* non perforatum. *Baeh. pin.* 280.

Androsænum campoclaense. *Col. ecpr.* 1. p. 73. t. 74. *It. wgoth.* 213.

β. *Hypericum* foliis ovato-oblongis brevi pediculo donatis, calycinis lacinij oblongo-acutis. *Guett. stamp.* 178.

Androsænum Aescyon dictum, caule rotundo hirsuto. *Morif. hist.* 2. p. 271. f. 5. t. 6. f. 11.

Androsænum hirsutum. *Baeh. pin.* 280. *caute.*
Habitat in Europæ collibus & montibus. 2

tomentosum. 17. *HYPERICUM* floribus trigynis: calycibus ferrato-glandulosis, foliis subovatis hirsutis.

Hypericum supinum tomentosum minus & monspeliacum. *Baeh. pin.* 279. *Sauv. monsp.* 149.

Hypericum supinum tomentosum alterum. *Clus. hist.* 2. p. 181.

β. *Hypericum supinum tomentosum* majus & hispanicum. *Baeh. pin.* 279.

Hypericum supinum tomentosum hispanicum. *Clus. hist.* 2. p. 181.

Habitat in G. Narbonensi, Hispania. 2

pulchrum. 18. *HYPERICUM* floribus trigynis: calycibus ferrato-glandulosis, foliis cordatis glabris. †

Hypericum foliorum basi latitima, foliis calycis brevioribus obtutis. *Hall. helv.* 361

Hypericum foliis cordatis connatis, laciniis calycinis ovatis obtutis. *Guett. stamp.* 2. p. 175.

Hypericum minus erectum. *Baeh. pin.* 279.

Hypericum minus glabrum erectum pulchruin. Moris.
hijt. 2. p. 470.

Hypericum pulchrum tragi. Baub. hijt. 3. p. 383.
Habitat in Europa australiori. 2

19. *HYPERICUM floribus trigynis: calycibus ferrato-* nummularia*-glandulosis, foliis cordato-orbiculatis glabris.*

Hypericum nummulariae folio. Baub. pin. 279. prodr.
130.

Hypericum fere orbiculato folio, floribus amplis pallide luteis, petalis in ambitu crenatis. Pluk. alm. 188. t. 93. f. 4.

Androsænum supinum saxatile, nummulariae folio ayes- sa parte rubente. Bocc. mus. 2. p. 134. t. 91.

Habitat in Pyrenæis. 2

20. *HYPERICUM floribus trigynis: calycibus ferrato-* Coris.
glandulosis, foliis subverticillatis.

Hypericum s. Coris legitima ericæ similis: Moris. hijt.
2. p. 468. f. 5. t. 6. f. 4.

Hypericoides Coris quotundam. Baub. hijt. 3. p. 384.
Coris lutea. Baub. pin. 280.

Habitat in Europa australi.

Stipulae utrinque solitariae s. ad singulum folium due, magnitudine & figura foliorum, hinc, quum folia sint opposita, quasi iena articulos cingunt, quorum quantum sunt stipulae.

* *Digyna.*

21. *HYPERICUM floribus digynis, foliis ovatis sessili-* nutitum.
bus. Gron. virg. 88.

Habitat in Virginia, Canada.

22. *HYPERICUM floribus digynis, foliis linearibus.* setosum.
Gron. virg. 88.

Hypericum virginianum parvum fruticosum, ramulis e- quiseti. Pluk. alm. 189.

Habitat in Virginia.

ASCYRUM.

1. *ASCYRUM foliis ovatis, caule tereti, panicula dichoto- Crux andrea- toma.*

Hypericoides ex terra mariana, floribus exiguis luteis.
Pluk. mant. 104. Raj. suppl. 496.

Habitat in Virginia.

- Hypericoides* 2. ASCYRUM foliis ovatis, caule compresso.
Aescyrum foliis ovatis. *Hort. cliff.* 494. *Gron. virg.* 88.
Hypericoides frutescens erecta, flore luteo. *Plum. gen.*
^{51.}
Hypericum pumilum sempervirens, caule compresso
 ligneo ad bina latera alato, flore luteo tetrapetalq.
Pluk. mant. 104. *Raj. suppl.* 495.
Habitat in virginia.
- villosum.* 3. ASCYRUM foliis hirsutis, caule stricto.
Hypericum virginianum. frutescens pilosissimum. *Pluk.*
^{alm.} 189. *t.* 245. *f.* 6.
Habitat in Virginia. †

Classis XIX.

SYNGENESIA.

POLYGAMIA AEQVALIS.

TRAGOPOGON.

1. TRAGOPOGON calycibus corollæ radium æquanti- *pratense*,
bus, foliis integris strictis.

Tragopogon calycibus florem superantibus. Hort. cliff.
382. *H. suec.* 648. *Mat. med.* 372. *Roy. lugub.* 119.
Dalib. paris. 242.

Tragopogon pratente luteum majus. Baub. pin. 274.

Tragopogon. Fuchs hist. 827.

Habitat in Europæ pratis apicis. ♂

2. TRAGOPOGON calycibus corollæ radio breviori- *orientale*,
bus, foliis integris subundulatis. *Hort. upf.* 243.

Tragopogon orientale angustifolium, flore maximo lu-
teo. Tournef. cor. 36.

Barba hirci. Cam. epit. 312. *figura.*

Habitat in Oriente. ♂

3. TRAGOPOGON calycibus corollæ radiis longiori- *porrifolium*,
bus, foliis integris strictis, pedunculis superne incrassatis. *Hort. upf.* 243.

Tragopogon purpuro-cæruleum, porri folio, quod Ar-
ten vulgo. Baub. pin. 274. *Moris. hist.* 3. *p. S. f.*
t. 9. f. 5.

Tragopogon alterum f. Barba hirci. Dalech. hist. 1079.

Habitat - - - - ♂

4. TRAGOPOGON calycibus corollæ radio longiori- *hybridum*,
bus, foliis integris, seminibus levibus: disci plumosis;
radii setaceis. *Hort. upf.* 243. *

Tragopogon gramineis foliis hirsutis. Baub. pin. 275.

Tragopogon alterum, gramineo folio, flore suave ruben-
te. Col. espbr. 1. *p. 232. t. 231.*

Habitat in Italia. ⊖

5. TRAGOPOGON foliis radicalibus lyratis rotunda- *virginicum*,
tis, caulinis indivisis.

Tragopogon foliis lanceolatis testilibus amplexicaulibus
dentatis, caule ramoso. Gron virg. 91?

D d d 3.

Habitat

Habitat in Virginia, Canada. *Kalm.*

*Folia radicula plurima, lyrata: lobis rotundatis, glabris. Caules subnudi, erecti, striati. Folia una altero-
ve lanceolato, integro amplicostatuli. Ramis paucis.
Rami terminantur Pedunculis tribus, ad quorum extre-
mum folia 2, lanceolata, opposita: altero minore. Calyx in 12 folia ad basin divisus, aequalis. corolla bre-
viora. Flores saturate lutei. Habitus Arnicæ gerberiæ.
Pappus plumosus non est, nec stipitatus, sed sim-
plex. Statura *Hyoseridis*; Calyx *Tragopogonis*. Semi-
na *Hieracii*.*

mechanipii. 6. *TRAGOPOGON* calycibus corolla brevioribus intermis-
tibus, foliis lyrato-sinuatis. *Hort. upf.* 244 *Hort.*
cliff. 382 * *Sauv. monsp.* 295.

Chondrilla foliis cichorei tomentosis. *Bauh. pin.* 130.

Chondrilla prior. *Cluf. hist.* 2. p. 143.

Habitat in Hispania. 2

picroides. 7. *TRAGOPOGON* calycibus corolla brevioribus aculeatis, foliis pinnato-hastatis. *Hort. cliff.* 382.

Picris calycibus simplicibus aculeatis, foliis incrinibus hastato sinuatis. *Hort. upf.* 241. *Sauv. monsp.* 295.

Sonchus asper laciniatus creticus. *Bauh. pin.* 124. *prod.*
60.

Hieracium majus, folio sonchi, semine incurvo. *Bauh.*
pin. 137.

Chondrille creticæ nomine missæ semine crispo. *Bauh.*
hist. 2. p. 1022.

Habitat in Creta, Monspelii. ◎

asperum. 8. *TRAGOPOGON* calycibus corolla brevioribus hispidis, foliis integris; caulinis oblongis. *Sauv. monsp.*
82.

Sonchus asper, subrotundo folio, major & minor. *Bauh.*
pin. 124. *prod.* 60.

Habitat Monspelii.

SCORZONERA.

humilis. 1. *SCORZONERA* caule subnudo unifloro, foliis ner-
vosis planis. *Hort. cliff.* 382. *Fl. suec.* 647. *Mat.*
med. 371.

Scorzonera humilis latifolia nervosa. *Bauh. pin.* 275.
Scorzonera humilis latifolia pannonica. *Cluf. hist.* 2. p
132

Habitat in Europæ septentrionalioris pratis apriis. 4
2. *SCOR-*

SYNGENESIA: POLYGAMIA ÆQUALIS. 791

2. SCORZONERA caule ramoso, foliis amplexicauli-*hispanica*, bus integris serrulatis. *Hort. cliff.* 383. *Hort. upf.* 242. *Gmel. fib.* 2. p. 6.
Scorzonera latifolia sinuata. *Baub. pin.* 275.
Scorzonera major hispanica. 1. *Clus. hist.* 2. p. 137.
Habitat in Hispania, Sibiria. ♀
3. SCORZONERA foliis linear-i-cuspidiformibus integris *graminifolia* carinatis.
Scorzonera lusitanica, gramineo folio, flore pallide-luteo. T. *Buxb. cent.* 2. p. 26. t. 21.
Scorzonera caule ramoso, foliis linearibus acuminatis carinatis, calycibus acutis. *Gmel. fibir.* 2. p. 4.
Habitat in Lusatia, Sibiria.
4. SCORZONERA foliis lineari-subulatis integris *pla-purpurea*, nis, pedunculis cylindricis.
Scorzonera caule ramoso tereti, foliis linearibus acuminatis, calycibus obtusiusculis. *Gmel. fib.* 2. p. 7. t. 2.
Scorzonera angustifolia subcærulea. *Baub. pin.* 275.
Scorzonera sylvestris, foliis angustis, flore cæruleo. *Menz. pug.* t. 1. f. 1.
Habitat in Marchia Brandenburgica, Sibiria.
Folia alterna, plana, remota. Pedunculi filiformes.
5. SCORZONERA foliis subulatis integris, pedunculo *angustifolia*. incrassato, caule bati villoso.
Scorzonera angustifolia prima. *Baub. pin.* 275.
Scorzonera humilis angustifolia pannonica III. *Clus. hist.* 2. p. 137 t. 138.
Tragopogon pinifolium hispanicum. *Barr. ic.* 496.
Habitat in Hispania. Lüfting.
Canlis vix spithameus, basi ramosus, villosus. Folia conferta, linearia, subulata, longitudine fere caulis. Pedunculi terminales, versus florem crassiores ipsi caule. Flos magnus. Corolla lutea, subtus purpurea.
6. SCORZONERA foliis linearibus dentatis. *Roy. lugd. laciniata*. 120. *Hort. upf.* 242. *Dalib. paris.* 242.
Scorzonera foliis laciniatis. *Tournef. inst.* 477. *Sauv. monsp.* 692.
Tragopogon laciniatum luteum. *Baub. pin.* 274. *Raj. hist.* 251.
Habitat in Germania, Gallia. ♂
7. SCORZONERA foliis omnibus antrorsum dentato-*tingitana*, sinuatis amplexicaulibus.

Scorzonera foliis omnibus extrorsum dentatis amplexicaulibus, squamis calycinis margine membranaceis.
Hort. upf. 242.

Sonchus floribus solitariis, foliorum lacinias extrorsum flexis. *Hort. cliff.* 385.

Sonchus tingitanus papaveris folio. *T. Raj. suppl.* 137. *Chondrilla tingitana*, floribus luteis papaveris hortensis folio. *Herm. lugdb.* 657. *i.* 659.

Habitat in Tingide. ◎

Picroides. 8. **SCORZONERA** foliis superioribus amplexicaulibus integrerrimis, inferioribus lyratis.

Crepis foliis radicalibus ovato-oblongis denticulatis, caulinis lanceolatis amplexicaulibus, pedunculis unifloris squamofisis. *Roy. lugdb.* 127.

Sonchus laevis angustifolius. *Bauh. pin.* 124?

Crepis dalechampii. *Daleb. hist.* 502. *

Habitat - - - ◎

Semina incurva & *crenulata* sunt.

PICRIS.

Echioides. 1. **PICRIS** perianthiis involucro maximo cinctis. *Hort. upf.* 241.

Picris calycibus simplicibus perianthio maximo obvallatis. *Hort. cliff.* 387. *Roy. lugdb.* 128. *Dalib. paris.* 240.

Hieracium echioides, capitulis cardui benedicti. *Bauh. pin.* 128.

Buglossum echioides luteum hieracio cognatum. *Lob.* 1c. 577.

β. *Hieracium* capituliis cardui benedicti. *Herm. par.* 185. *t.* 185.

Habitat in Anglia, Gallia sylvis cædavis, aggeribus. ◎

Hieracioides 2. **PICRIS** perianthiis imbricatis. *Hort. cliff.* 387. *Fl. suec.* 641. *Roy. lugdb.* 128. *Dalib. paris.* 240. *Gmel. fibir.* 2. p. 39.

Cichorium pratense luteum hirsutie asperum. *Bauh. pin.* 126.

Hieracium asperum, majore flore, in agrorum limitibus. *Bauh. hist.* 2 p. 1029.

Habitat in Germania, Anglia, Belgia, Gallia versuris agrorum. 2

Pyrnaica. 3. **PICRIS** perianthiis laxis, caule piloso, foliis dentato-sinuatis.

Hie-

Hieracium pyrenaicum, *blattariæ folio*, *minus pilosum*.

Herm. parad. 184. t. 184.

Habitat in Pyrenæis. 2

4. *PICRIS* foliis pinnatifidis: lobis alternis rotundatis. *l. aploenioides.*
Helm in *hotheca hispidosa* *aploenioides*, *succo fulphureo*. *Fall. act.* 1721. p. 206.
Habitat in Ægypto.

SONCHUS.

1. *SONCHUS* pedunculis hispidis, floribus racemosis, *canadensis*,
foliis lyrato-hastatis.

Chondrilla foliis pinnato hastatis denticulatis. *Grau.*
virg. 89.?

Habitat in Canada. *Kalm.*

Folia S. floridanæ, dentata, subitus glauca. Pedunculi longi, terminates, adspersi pilis glutiniferis. Racemi breves. Flores magnitudine sequentis, cœrulei.

2. *SONCHUS* pedunculis calycibusque hispidis subumbellatis, foliis basi sagittatis.

Sonchus pedunculis calycibusque hispidis, floribus diplanti-corymbosis. *Hort. urf.* 244.

Sonchus caele erecto, foliis pinnato-hastatis apiceque hastatis, floribus congestis villosis. *Hort. cliff.* 385.
Rov. lugd. 129. *Dalib. paris.* 244.

Sonchus asper arboreicens. *Bauh. pin.* 124.

Sonchus lævior austriacus s. altissimus. *Cluf. hist.* 2. p.

147.

Habitat in Belgii, Angliæ, Galliæ, Hungariæ pratis paludosis. 2

Facies a S. arvensi diversissima; Structura tamen ita eadem, ac si S. palustris ex S. arvensi olim ortus suffisset.

3. *SONCHUS* pedunculis calycibusque hispidis subumbellatis, foliis basi cordatis.

Sonchus pedunculis calycibusque hispidis, floribus congestis. *Fl. suec.* 642. *Dalib. paris.* 243.

Sonchus foliis lanceolato-oblongis dentatis, floribus congestis hispidis. *Hort. cliff.* 384.

Hieracium majus, *folio sonchi*, s. *Hieracium sonchites*.

Bauh. pin. 126.

Hieracium majus. *Fuchs. hist.* 319.

Habitat in Europæ vigris argillosis. 2

794 SYNGENESIA: POLYGAMIA AEQUALIS.

- oleraceus.* 4. SONCHUS pedunculis tomentosis, calycibus glabris.
Fl. suec. 643. *Dalib. paris.* 243.
 Sonchus annuus ramosus diffusus, foliis laciniatis. *Fl. lapp.* 289. *Hort. cliff.* 384.
 Sonchus caule ramosissimo diffuso, foliis summis amplexicaulibus, pedunculis inaequalibus. *Roy. Ingab.* 129.
- lævis.* a. Sonchus lævis laciniatus latifolius. *Baub. pin.* 124.
 Sonchus lævis. *Cam. epit.* 279.
 b. Sonchus lævis minor, paucioribus laciniis. *Baub. pin.* 124
 Sonchus lævis latifolius. *Tabern. ic.* 192.
- asper.* c. Sonchus asper laciniatus & non laciniatus. *Baub. pin.* 124.
 Sonchus asper laciniatus latifolius & angustifolius. *Loef. pruss.* 257. t. 77. 78.
 d. Sonchus asper non laciniatus. *Tournef. inst.* 474.
 Sonchus aspera. *Fuchs. hist.* 674.
Habitat in Europa cultis. ◎
- tenerrimus.* e. SONCHUS pedunculis tomentosis, calycibus pilosis
 Sonchus lævis in plurimas & tenuissimas lacinias divisus. *Baub. pin.* 124. *prodri.* 61.
 Chondrilla lutea. *Baub. hist.* 2. p. 120.
Habitat Monspelli, Florentia. ◎
 Caulis ramosissimus: pilis sparsis, glutiniferis. Pedicelli albo tomento vestiti. Calyces cylindrici: pilis patentibus adspersi. Folia glabra, terzera, pinnatifida, inermia.
- alpinus.* f. SONCHUS pedunculis squamosis, floribus racemosis.
Fl. suec. 644.
 Sonchus caule erecto, foliis pinnato-hastatis: apice cordato-triangulis, floribus racemosis. *Hort. cliff.* 385. *
 Sonchus lapponum altissimus, floribus cæruleis. *Fl. lapp.* 290.
 Sonchus lævis laciniatus cæruleus 1. Sonchus alpinus cæruleus. *Baub. pin.* 124.
 Sonchus cæruleus. *Cam. epit.* 284.
Habitat ad latera Alpium Laponiaæ, Helvetiaæ, Austriaæ. ◎
- floridanus.* g. SONCHUS pedunculis subsquamosis, foliis lyrato-hastatis.
 Sonchus caule erecto, foliis pinnato-dentatis: radicalibus

bus latillimis obtusis, floribus taceinosis. Roy lugdb.
129.

Sonchus annuus canadensis altissimus laciniatus, flore
cærulescente. Vail. act. 1721. p. 195.

Lactuca altissima, folio sonchi laciniato, flore parvo
cæruleo. Boerh. lugdb. 1 p. 81.

Habitat in Virginia, Canada.

8. SONCHUS pedunculis squamatis. foliis lanceolatis *sibiricus*,
indivisis sessilibus. Hort. upf. 244.

*Sonchus foliis lanceolatis sessilibus plerumque denticu-
latis, floribus corymbosif, caulis glabris Gmel. si-
bir. 2. p. 11. t. 3.*

Lactuca salicis folio, flore cæruleo. Ann. ruth. 211.
212.

Habitat in Sibiria, Succia septentrionali, Finlandia. ♀

LACTUCA.

1. LACTUCA foliis pinnato-sinuatis denticulatis acutis: *quercina*,
subtus lœvibus, caule glabro. It. gotl. 289.* Fl. suec.
646. *

Lactuca foliis quernis. Raj. hist. 221.

Habitat in Insula Carolina Baltici. 2.

2. LACTUCA foliis rotundatis, caule corymboſo. *sativa*.
Lactuca sativa. Baub. pin. 122. Hort. cliff. 384. Hort.
upf. 242. Mat. med. 370.

β. Lactuca capitata. *Baub. pin. 123. Morif. hist. 3. p. 57. capitata*,
f. 7. t. 2. f. 2.

γ. Lactuca crispa. *Baub. pin. 123. Dod. pentpt. 644. crispa*.
Habitat - - - - - ○
Culturae mangorico forte producta ex proximis.

3. LACTUCA foliis carina aculeatis dentatis. *virofa*.
Lactuca caule foliisque aculearis. Hort. cliff. 384. Roy.*
lugdb. 121. Dalib. paris. 236. Sauv. monsp. 295.

Lactuca sylvestris, odore viroso. Baub. pin. 123. Mor-
if. hist. 3. p. 58. f. 7. t. 2. f. 16.

β. Lactuca sylvestris annua, costa spinosa, folio integro,
colore cæsio. *Morif. hist. 3. p. 58.*

γ. Lactuca sylvestris italicica, costa spinosa, tanguineis ma-
culis adspersa. *Herm. parad. 191. t. 194*

δ. Lactuca sylvestris, costa spinosa. *Baub. pin. 123.*

Lactuca sylvestris laciniata. Morif. hist. 3. p. 58. f. 7.
t. 2. f. 17.

Habitat in Europa australioris aggeribus, sepibus.

Folia

- Folia prima s. radicalia in a. integra, in d. sinuata.
Raj. angl. 3. p. 161.
- canadensis.* 4. LACTUCA foliis lanceolato-ensiformibus dentatis aneribibus.
Lactuca canadensis altissima angustifolia, flore pallide luteo. Tournes. inst. 474.
Sonchus sylvestris, folio laciniato glauco; costa non spinosa. Raj. suppl. 137.
Habitat in Canada. Kalm.
Differt a sativa caule altiore; Foliis quadruplo longioribus, angustioribusque; Racemo terminali longo, composito, nec corimboso.
- faligna* 5. LACTUCA foliis hastato-linearibus sessilibus carina aculeatis. Amara. acad. I. p. 150.
Lactuca foliis linearibus hastatis: inferioribus dentatis. Roy. lugd. 121.
Lactuca foliis imis pinnatifidis, cæteris ensiformibus basi hastatis, dorso ferratis. Sauv. monsp. 692.
Lactuca foliis radicalibus linearibus dentato-pinnatis: laciniis sursum dentatis: caulinis alato-lanceolatis, floralibus linearibus sessilibus. Gnett. stamp. 374. Dalib. paris. 236.
Lactuca sylvestris altissima, foliis inferioribus dentatis, superioribus acuminatis integris. Raj. suppl. 135.
Lactuca sylvestris altera, angusto faligno folio: costa albicante. Rupp. jen. 167. Hall. jen. 207. t. 4. optim.
Lactuca sylvestris, angusto-laciniato folio. Magn. monsp. 298. *
- Endivia minor lactucina spinosa.* Barr. ic. 136.
Habitat in Gallia, Liptæ.
- perennis.* 6. LACTUCA foliis linearibus dentato-pinnatis: laciniis sursum dentatis. Hort. cliff. 384 Roy. lugdb. 121. Dalib. paris. 236.
Chondrilla cærulea altera, cichorii sylvestris folio. Baub. pin. 130.
Chondrilla. Dod. pent. 637.
Apate. Dalech. hist. 561.
Habitat in Germania, Helvetia, Gallia. 2

CHONDRILLA.

- juncos.* 1. CHONDRILLA. + Hort. cliff. 383. Roy. lugdb. 120. Hall. helv. 755. Gmel. fibir. 2. p. 8.

Chon-

Chondrilla foliis radicalibus pinnatifidis, caulinis lanceolato linearibus. *Hach.* *ultr.* 223. *Baehm. lipf.* 89.

Chondrilla juncea viscosa arvensis. *Baub.* *pis.* 30.

Chondrilla juncea. *Tafsera hist.* 487.

Chondrilla viininea. *Baub.* *hist.* 2. *p.* 1021. *

Habitat in Germania, Helvetia, Gallia ad agrorum margins.

PRENANTHES.

1. PRENANTHES foliis linearibus integerrimis. *tennifolia.*

Prenanthes angustifolius, flore purpureo. *Vaill. act.*

1721. *p.* 193.

Chondrilla angustissimo, longissimo integroque foliis.

Juss. act. 1709.

Habitat in Alpibus Europæ australis.

2. PRENANTHES foliorum ramentis cauli adnatis. *viminea.*

Prenanthes foliorum lacinias extrorsum dentatis, ramentis foliaceis cauli ramisque adnatis. *Vir. cliff.* 78. *Roy.*

lugdb. 120. *Sauv. monsp.* 692.

Chondrilla viscosa, caule foliis obducto. *Baub. pin.* 130.

Habitat in Gallia, Lusitania.

3. PRENANTHES flosculis quinis, foliis lanceolatis *purpurea.*

denticulatis. *Hort. cliff.* 383.

Lactuca montana purpuro-cærulea minor. *Baub. pin.*

123.

Sonchus lœvior pannonicus 4, purpureo flore. *Clus. hist.*

2. *p.* 147.

2. Laetula montana, purpuro-cærulea, major. *Baub. pin.*

123.

Sonchus inmontanus, purpureus tetrapetalos. *Col. ephr.*

1. *p.* 245.

Habitat in Germaniæ, Helvetiæ, Italiæ nemoribus montanis.

4. PRENANTHES flosculis quinis, foliis lyrato-hasta-muralis.

tis. *Hort. cliff.* 383. *Fl. suec.* 645. *Roy. lugdb.* 120.

Hall. helv. 755. *Dalib. paris.* 235.

Sonchus lœvis laciniatus muralis, parvis floribus. *Baub.*

pin. 124.

Sonchus lœvis vulgatior 2. *Clus. hist.* 2. *p.* 136.

Habitat in Europæ nemoribus umbrosis.

5. PRENANTHES erecta; flosculis quinis, foliis trilobis *altissima.*

Prenanthes canadensis altissima, foliis variis, flore lute-

olo. *Vaill. act.* 1721. *p.* 194.

Son-

Sonchus clatus f. *dendroides virginianus*, ari in modum
articulatis foliis, ramosissimus, floribus luteis parvis pen-
tapetalis. *Pluk. alm.* 355. t. 317. f. 2.
Habitat in Virginia, Canada.

6. PRENANTHES flosculis plurimis, floribus nutanti-
bus subumbellatis, foliis hastato-angulatis. *Hort. cliff.*
383. *Gron. virg.* 89.

Prenanthes nov' anglicanus, *chenopodii* foliis, radice
bulbosa, sanguineo caule, floribus racemosis candidis-
simis. *Pluk. amalth.* 195.

β. *Prenanthes autumnalis*, flore dilute purpureo deorsum
nutante, spicarim ad caulem disposito, foliis scabris
incisis, caule singulare. *Gron. virg.* 89.

Habitat in Carolina, Virginia, Pennsylvania.

altissima. 7. PRENANTHES repens, foliis trilobis. *Aman. acad.*
2. p. 360. f. 23. *

Habitat in Sibiria.

LEONTODON:

Taraxacum. 1. LEONTODON calyce inferne reflexo. *Fl. lapp.* 280.
Fl. suec. 627. *Mat. med.* 368. *Hort. cliff.* 386. *Gron.*
virg. 176. *Roy. lugdb.* 122. *Dalib. paris.* 240. *Gmel.*
sibir. 2. p. 14.

Dens leonis. latiore folio. *Baub. pin.* 126.
Hedypnois. *Fuchs. hist.* 680.

β. Dens leonis angustiore folio. *Baub. pin.* 126.
Habitat in Europæ paucis. 2

bulbosum. 2. LEONTODON foliis oblongo-ovatis subdentatis gla-
bris, calycibus levibus, pedunculis hirtis.
Taraxacum calyce toto erecto subhirtuto, radice bulbo-
sa. *Sauv. monsp.* 297.

Chondrilla bulbosa. *Baub. pin.* 130.

Chondrilla pusilla marina lutea bulbosa. *Lob. ic.* 230.
Habitat Monspelii, inque Italia.

Dandelion. 3. LEONTODON foliis ensiformibus integris, calyce
erecto simplici. *Gron. virg.* 90. *
Habitat in Virginia.

Pedunculi versus flores hispidae, & glutinosi evadunt.
Folia radicalia ensiformia, longa, glabra, integerrima.

autumnale. 4. LEONTODON calycibus erectis, pedunculis squa-
mosis, foliis glabris dentatis integerimis. *Fl. suec.* 629.
Crepis foliis longis dentatis linearibus, caule declinato
nudo. *Hort. cliff.* 386. *Hierac-*

Hieracium, chondrillæ folio glabro, radice succisa, manus & minus. *Baeh. pin.* 127.

Hieracium minus. *Fuchs. hist.* 320.

Habitat in Europæ pratis, pasturis, autumno. 2

5. LEONTODON foliis dentatis hirsutis, calyce erecto *tuberosum*, acuto.

Taraxaconoides chondrillæ folio hirsuto, asphodeli radice. *Vaill. act.* 1721. p. 170.

Dens Leonis asphodeli bulbulis. *Baeh. pin.* 126.

Chondrilla altera dioscoridis monspeliensis. *Lob. ic.* 232.

Habitat in Hetruriæ, Galloprovinciæ, Narbonæ pratis. 2

6. LEONTODON calyce toto erecto hispido, foliis *bispidum*, hispidis dentatis integerrimis. *Hort. cliff.* 386. *Fl. suec.* 628. *Roy. lugub.* 122. *D. lib. parisi.* 241.

Pieris calyce erecto, foliis hispidis dentatis: dentibus integerrimis. *Sauv. monsp.* 388.

Hieracium asperum, foliò magno dentis leonis. *Baeh. pin.* 127.

Hieracium, caule aphylo, hirsutum. *Baeh. hist.* 2. p. 1037.

6. Hieracium, dentis leonis folio, hirsutie asperum minus laciniatum. *Baeh. pin.* 127. *prodr.* 63

7. Hieracium, dentis leonis folio, hirsutie asperum magis laciniatum. *Baeh. pin.* 127.

Hieracium parvum hirtum, caule aphylo, crispum ubi siccatur. *Baeh. hist.* 1038.

Habitat in Europæ pratis.

Varietates, quamvis habitu diversas ejusdem esse speciei ex pilis apicestellatis judicati.

HIERACIUM.

* *Scapo nudo, unifloro.*

1. HIERACIUM foliis integris subdenticulatis lanceo-*incanum*. latis scabris, scapo unifloro.

Hieracium montanum angustifolium nonnihil incanum. *Baeh. pin.* 129.

Hieracium VI montanum. *Clus. hist.* 2. p. 141. *Baeh. hist.* 3. p. 1038.

Habitat in Alpibus Danubio imminentibus, Helvetiæ, Tauro.

Stolones nulli. Folia rix manifeste denticulata.

- Hedypnoidis* 2. *HIERACIUM* foliis dentatis viscidis hirsutis subasperis, scapo nudo unifloro, calyce hirto. *Savv. monsp.* 298. †
Hieracium montanum, dentis leonis folio, s. laciniatum, lanuginoso folio. *Baub. pin.* 468.
Hieracium folio *Hedypnoidis*. *Clef. hist.* 2. p. 142.
Habitat in Lotharingia, Monspelii.
- alpinum*. 3. *HIERACIUM* foliis oblongis integris dentatis, caule subnudo unifloro, calyce piloso.
Hieracium caule unifloro, calyce villoso. *Fl. lapp.* 283. *Fl. suec.* 632.
Hieracium alpinum dumilum, folio lanuginoso. *Baub. pin.* 129.
Hieracium villosum alpinum, flore magno singulari. *Raj. angl.* 3. p. 169. t. 6. f. 2. *
Pilosella monoclonos non repens alpina minor lanuginosa, amplio flore. *Moris. hist.* 3. p. 73. f. 7.t. 7. f. 5.
Habitat in Alpibus Lapponicis, Britanicis.
- venosum* 4. *HIERACIUM* foliis cuneiformibus hirtis, scapo nudo crassissimo erecto. *Gron. virg.* 89.
Hieracium species 2. *Cold. novib.* 175.
Hieracium marianum perelegans, lopathi venis sanguineis inscriptis foliis, flore parvo flavescente. *Pluk. mant.* 102.
Hieracium fruticosum latifolium, foliis punctis & venis sanguineis notatis. *Bauh. virg.*
Habitat in Virginia.
- Pilosella*. 5. *HIERACIUM* foliis integerimis ovatis, caule repente, scapo unifloro. *Hort. cliff.* 388. *Fl. suec.* 633. *Mat. med.* 369. *Roy. Ingdb.* 122. *Hall. helv.* 742. *Dalib. parisi.* 238.
Pilosella major repens hirsuta. *Baub. pin.* 262.
Pilosella major Cam. epit. 709. *Fuchs. hist.* 605.
Habitat in Europea paucis aridis. 2
- * *Scapo nudo multifloro.*
- aubinum*. 6. *HIERACIUM* foliis integris ovato-oblongis, stoloniibus repente, scapo nudo multifloro. *Fl. suec.* 634. *Dalib. parisi.* 237. *Savv. monsp.* 14.
Pilosella major repens minus hirsuta. *Baub. pin.* 262.
Habitat in Suecia. 2
- Annicula*. 7. *HIERACIUM* foliis integerimis lanceolatis, scapo nudo multifloro. *Fl. lapp.* 282. *Fl. suec.* 635. *
Hiera-

- Hieracium foliis integerrimis, caule repente, scapo nudo
multifloro. *Hort. cliff.* 388. *
- Pilosella major erecta altera. *Baub. pin.* 262.
- Pilosella repens minor, caule pedali, polyanthos, foliis
angustis oblongis. *Raj. suppl.* 147.
- Habitat in Europæ pratis aridis, juxta agros.* 2
8. HIERACIUM foliis ovaus subdentatis, scapo nudopremorsam.
racemoso, floribus superioribus primoribus. *Fl. suec.*
636. *
- Hieracium foliis ovaris tormentosis, caule nudo floribus
spicatis luteolis terminato. *Hall. helv.* 744. *Gmel.*
fib. 2. p. 32. t. 13. f. 2.
- Hieracium pratense larifolium non sinuatum majus. *Baub.*
pin. 129.
- Hieracium latifolium, primordia radice, caule singu-
lari, pilosellæ major affine *Baub. bijl.* 2. p. 1035.
- Pilosella major erecta. *Baub. pin.* 262. *Raj. bist.* 241.
- Intybus aphylocaulis major. *Thal. bart.* 66.
- Habitat in Helvetia, Harcynia, Upilandia.* 2
9. HIERACIUM foliis integris, caule subnudo simpli-
cissimo piloso corymbifero. *Hort. cliff.* 388. *Hort.*
eps. 238.
- Hieracium hortense, floribus atro-purpurascensibus.
Baub. pin. 128. *prodr.* 65.
- Hieracium alpinum non laciniatum, flore fusco. *Baub.*
pin. 128. *prodr.* 65.
- Hieracium germanicum 1. *Col. ecpkr.* 2. p. 28. t. 30.
- Pilosella polyclonos repens major syriaca, flore amplio
aurantiaco. *Moris. bist.* 3. p. 78. f. 7. t. 8. f. 7.
- Habitat in Syria, Helvetia.*
10. HIERACIUM foliis caulinis elongato-dentatis gla-chondrilloi-
bris; radicalibus lanceolatis integris, caule ramulo. *det.*
Hieracium alpinum pumilum, chondrillæ folio. *Baub.*
pin. 129. *prodr.* 64. *Burs. VI.* 87.
- Habitat in Sneeberg Austriae inferioris.*
- Caulis spithameus, levis. Folia radicalia lanceolata, pe-
tiolata, integra, glabra Caulina 5 ad 6, alterna-gla-
bra, longa: dentibus longis, recurvatis, facie Leon-
ted. autumnalis. Pedunculi ex aliis superioribus foli-
orum, altitudine canlis, solitarii, nudi, uniflori: Bra-
cta una aut altera setacea, apice subvillosa. Calyces
erecti, imbricati foliolis linearibus. Corolla pallide
flava.

- Gronovii.* 11. **HIERACIUM** caule paniculato subnudo, foliis radicalibus obovatis integerrimis pilosis.
Hieracium foliis radicalibus obverse ovatis pubescentibus; caulinis ovatis amplexicaulibus, floribus paniculatis, caule erecto. *Gron. virg.* 90.
Habitat in Virginia, Pensylvania. 2
Radicis pramorsa. Folia radicalia obovata, obtusa, integririma, tenuitate membranacea, supra pilis raris adspersa, subtus subviolacea. Caulis pedalis, filiformis, uno alterove folio lanceolato, paniculatus, panicula inaequali.
- Gmelini.* 12. **HIERACIUM** caule paniculato nudo, foliis radicalibus ovatis serratis glabris.
Hieracium foliis ex sinuato-dentatis, caulinis supra ramosis subnudis, pedunculis hirsutis unifloris. *Gmel. sib. 2. p. 23. t. 8. f. 2.*
Habitat in Sibiria. 2
** Caule folioso.*
- paniculatum* 13. **HIERACIUM** caule eretto, foliis alternis lanceolatis nudis dentatis, panicula capillari.
Habitat in Canada. Kalm.
Caulis pedalis, erectus, teres, inferne albo-lanatus, superne glaber. Folia lanceolata, latiuscula, basi attenuata, acuminata, remote dentata, tenera, glabra; inferiora suetas, praesertim ad carinam pilosa. Panicula terminalis varie ramosa; Pedunculis tenuissimis, fere capillaribus, divaricatis. Bracteæ ad ramificationes brevissimæ, setaceæ. Flores parti.
- perrisolum.* 14. **HIERACIUM** caule composito ramosissimo, foliis lanceolato-linearibus integerrimis. *Roy. lugub.* 125.*
Hieracium phalangii foliis. Vaill. act. 1721. p. 184
Hieracium montanum, aiphodeli foliis acuminatis. Bocc. mus. 147. t. 106. Raj. suppl. 142.
Habitat in Alpibus Austriae, Italiae.
Folia radicalia subnata, sere Statices. Caulis pedalis, Ramis longis, raris, parum subdivisis. Folia in caule minora & tantum ad exorium ramorum.
- murorum.* 15. **HIERACIUM** caule ramoso, foliis radicalibus ovatis dentatis, caulino minori. *Hort. cliff. 388. Fl. suec. 637. Roy. lugdb. 323. Dalib. paris. 237. Gmel. sibir. 2. p. 25.*
Hieracium caule ramoso, foliis ovatis dentatis. Fl. lapp. 284.

Hiera-

- Hieracium murorum, folio pilosissimo. *Bauh. pin.* 129. pilosissimum.
Corchorus. Dalech. hist. 565.
- β . Hieracium murorum laciniatum minus pilosum. *Bauh. sylvaticum*
pin. 129. *It. Wgoth.* 257.
- Pulmonaria gallica femina. *Tabern. hist.* 504.
- γ . Hieracium macrocaulon hirsutum, folio longiore. *Raj.*
angl. 3. p. 169.
Habitat in Europæ apricis duris.
16. HIERACIUM caule paniculato, foliis amplexicau-*paludosum.*
ibus dentatis glabris, calycibus hispidis. Fl. Lapp. 285.
Fl. suec. 638.
- Hieracium cichorei folio. *It. Wgoth.* 32.
- Hieracium montanum latifolium glabrum minus. *Bauh.*
pin. 129. *Moris. hist.* 3. p. 69. f. 7. t. 5. f. 47.
- Habitat in Europæ borealis nemoris paludosis.*
- Calyces pilis nigris exstantibus hirtisunt. Varietas for-
*te sola antecedentis, quamvis ex loco evasit facie di-
 versissima.*
17. HIERACIUM caule multifloro, foliis lyratis gla-*lyratis.*
bris, calycibus pedunculisque hispidis.
- Hieracium caule ramoso, foliis semiamplexicaulibus te-
*neris oblongis plerumque petiolatis: petiolis infimo-
 rum dentatis. Gmel. fib.* 2. p. 24. t. 9.
- Habitat in Siberia. D. Gmelin.*
- Affinis maxime H. paludosum. Caulis levis. Calyces pu-
 bescentes, &c., quod in precedenti non obtinet. Pedun-
 culi etiam pubescentes. Folia magis lyrata, petiolata,
 angulis obtusioribus.*
18. HIERACIUM foliis radicalibus obovatis denticula-*cerinthoides.*
tis, caulinis oblongis semiamplexicaulibus. Roy. lugd.
124. Hort. upi. 238.
- Hieracium pyrenaicum, foliis cerinthes, latifolium.
Tournef. inst. 472.
- Habitat in Pyrenæis. 2*
19. HIERACIUM foliis amplexicaulibus cordatis sub-*amplexicaule*
dentatis, pedunculis unifloris hirsutis, caule ramoso.
Hort. cliff. 387. * *Roy. lugd.* 123.
- Hieracium pyrenaicum longifolium amplexicaule. *Tour-
 nef. inst.* 472.
- β . Hieracium pyrenaicum rotundifolium amplexicaule.
Tournef. inst. 472.
- Habitat in Pyrenæis.*

- pyrenicum*. 20. HIERACIUM folijs obovato-lanceolatis retrorsum dentatis, caule simplici, floribus terminalibus confertis. *Aman. acad.* 1. p. 151. *
Habitat in Pyrenæis. Burf. VI. 74.
- Blattarioides* 21. HIERACIUM foliis lanceolatis amplexicaulibus dentatis, floribus solitariis, calycibus laxis. *Hort. cliff.* 387. * *Roy. lugdb.* 123. *Aman. acad.* 1. p. 151.
Hieracium pyrenaicum, blattariae folio, minus hirsutum.
Tournef. inst. 472.
Habitat in Pyrenæis.
- glutinosum*, 22. HIERACIUM foliis lanceolatis lyrato-dentatis scabriusculis, floribus umbellatis.
Hieracium dentis leonis folio, floribus parvis. *Bauh. pin.* 127. *prod. 63.*
Habitat in G. Narbonensi. ☽
Habitus Crepis tectorum. Folia summa lanceolata, integrerrima. Caulis striatus. Folia mollia, glutinosa.
- Kalmii*. 23. HIERACIUM caule erecto multifloro, foliis lanceolatis dentatis, pedunculis tomentosis.
Habitat in Pensylvania. Kalm.
Caulis erectus, H. sabaudo angustior, laevis. Folia lanceolata, alterna, subsessilia, acuminata, parva, nuda, argutius extrorsum dentata, quam ulla alia hujus generis. Pedunculi ad apicem caulis alterni, semper simplices & uniflori, tomentoso-albidi, Bracteis rarioribus, linearibus. Flores parvi, terminales, erecti.
- sprengerianum*. 24. HIERACIUM caule ramoso folioso, foliis semiamplexicaulibus oblongis repandis hispidis. *Roy. lugdb.* 123.
Hieracium pulchrum ramosum sprengerianum. Bauh. hist. 2. p. 1026. Moris hist. 3. p. 65. f. 7. t. 5. f. 17.
Habitat in Lusitania.
- sabaudum*. 25. HIERACIUM caule erecto multifloro, foliis ovato-lanceolatis dentatis semiamplexicaulibus. *Roy. lugdb.* 124. *Hort. upf.* 238.
Hieracium fruticosum latifolium hirsutum. Bauh. pin. 129.
Hieracii sabaudi varietas. 1. Bauh. hist. 2. p. 1030.
Habitat in Germania. ♀
- umbellatum*, 26. HIERACIUM foliis linearibus subdentatis sparsis, floribus subumbellatis. *Fl. lapp.* 287. *Fl. succ.* 639.
Hort.

Hort. cliff. 387. *Roy. lugdb.* 123. *Dalib. paris.* 237.

Gmel. fib. 2. p. 25.

Hieracium fruticosum angustifolium majus. *Baub. pin.*
129.

Hieracium sabaudum. *Dalech. hist.* 570.

Habitat in Europæ pastuis siccis. 2

CREPIS.

1. CREPIS foliis ovatis integris villosis petiolatis, caule *pyramide-*
procumbente. †
Hieracium alpinum incanum faxatile, brunellæ foliis in-
tegris. *Bocc. mus.* 2. p. 33. t. 24. *Rai. suppl.* 142.
Habitat in Alpibus Italiæ ad Narsum prope lacum pi-
lati.
2. CREPIS foliis lanceolatis dentato- sinuatis hispidis; se- *nudicantis*
tis tubulatis, scapo unifloro.
Hieracium dentis leonis folio, hirsutie asperum magis
& minus laciniatum. *Baub. pin.* 127. *prod. 63.* t.
633. n. I.
Habitat in G. Narbonensi, Hispania.
3. CREPIS foliis pinnatifidis crenatis, scapo nudo pau- *hirsifolia*,
cifloro.
Hieracium sicolum, bursæ pastoris folio. *Bocc. mus.* 2.
p. 147. t. 106. & 112. *Rai. suppl.* 142.
Hieracium minus panormitanum, cichorei folio. *Cup.*
cub. 95. *suppl.* 3.
Habitat in Sicilia. 2
4. CREPIS involucris calyce longioribus: squamis se- *barbata*,
taceis sparsis. *Hort. upf.* 239.
Hieracium calycibus fetis longissimis distantibus paten-
tibus obvallatis. *Hort. cliff.* 387. *Savv. menfp.* 83.
Hieracium proliferum faecatum. *Baub. pin.* 128.
Hieracium calyce barbato. *Cal. ecphr.* 2. p. 28. t. 27.
f. 1.
Habitat in Monspelii, Vesuvii, Siciliæ, Mellanae are-
nosis maritimis. ②
5. CREPIS involucris ovatis concavis obtusis patentibus.
Hieracium montanum rapifolium. *Baub. pin.* 129. *prod.*
749. *Rai. hist.* 237. *Morif. hist.* 3. p. 65. *secundum.*
Burs. VI: 70.
6. Cichorium pratense hirsutum vesicarium. *Baub. pin.* 126.
E e e 3 Cicho-

Cichorium sylvestre vesicarium pratense. Col. ecpbr. 1.
p. 235. t. 237.

Habitat a in Helvetia, B in Apulia.

Plantæ & Radix crassa. Folia lyrata, angulata, dentata, scabra. Caulis brevis. Rami longi, nudi, bifidi s. trifidi, uniflori, pedunculorum Bracteæ ovatæ, solitaria, concavæ, integrae, pallidae. Flores lutei. Calyces singuli cincti Involucro longitudine calycis, ex Foliolis 5. s. 6, patentibus. ovatis, obtusis, concavis, membranaceis, pallidis. Planta B foliis a priori manifeste differt, flores vero conjungunt utramque.

cubr.

5. *CREPIS foliis amplexicaulibus lanceolatis, omnibus dentatis; radicalibus sinuatis. Vir. cliff. 79. Hort. upf.*
p. 239. Sauv. monsp. 295.

Hieracium foliis caulinis sinuatis, calycibus ante florcentiam nutantibus. Hort. cliff. 385.

Hieracium apulum, flore suaverubente. Col. ecpbr. 1.
p. 244.

Hieracium dentis leonis folio, flore suaverubente. Baub.
pin. 127.

Chondrilla purpurascens fætida. Baub. pin. 130. prodr.
68. t. 68.

Habitat in Apulia. ☺

Pappus stipitatus ut in C. alpina.

alpina.

7. *CREPIS foliis amplexicaulibus oblongis acuminatis: inferioribus superne, summis inferne denticulatis.*
Hort. upf. 238.

Hieracioides annua, endiviæ folio, capite magno. Paill.
att. 1721. p. 246.

Hieracium alpinum, scorzonerae folio. Tournef. inst.
472.

Leontodon calyce toto erecto: inferiore squamis fæcisis,
foliis amplexicaulibus. Gael. sibir. 2. p. 16. t. 5.

Habitat in Alpibus Italiæ. ☺

pulchra.

8. *CREPIS foliis sagittatis dentatis, pedunculis superne turbinato-inflatatis. Gvett. stamp. 373. Dalib. paris.*
238. u. 1.

Chondrilla, hieracii folio, annua Tournef. inst. 238.

Hieracium pulchrum. Baub. hist. 2. p. 1025.

Hieracium montanum hirsutum minus. C. B. Raj. hist.
234.

Hieracioides annua glutinosa, floribus parvis. Vall. att.
1721.

Habitat in Gallia. ☺

9. *CRE-*

9. CREPIS foliis ovatis denticulatis, petiolis alatis ~~am~~ fibrīca.
plexicaulibus dentatis. *Hort. upf.* 239. *
- Hieracium* caule ramoso, foliis infirmis: infimis petiolatis, reliquis ex ovario lanceolatis: omnibus sinuosis, petiolorum instar dentatis. *Gmel. fib.* 2. p. 26. t. 24.
- Habitat in Sibiria.* ♀
- Pappus sessilis ut in C. hienni & C. tectorum.*
10. CREPIS foliis lanceolatis sagittatis sessilibus lævibus: tellorū inferioribus dentatis. *Fl. suec.* 640. *Dalib. parif.* 238.
Gmel. fib. 2. p. 29.
- Hieracium* foliis radicalibus pinnato-dentatis, caulinis lanceolatis subdenticulatis. *Fl. lapp.* 286. *Hort. cliff.* 38.
- Hieracium majus* erectum angustifolium, caule lævi. *Baub. pin.* 127.
- Hieracium majus* dioscoridis. *Tibern. ic.* 180.
- Habitat in Europæ aridis, tectis.* ⊖
- Calyx calyculatus, sulcatus, adspersus longitudinaliter pilis glutiniferis.*
11. CREPIS foliis pinnato-hastatis scabris: basi superne biennis.
decurvatis, calycibus muricatis.
- Crepis scanensis.* *It. scan.* 171. *
- Hieracium*, chondrillæ folio, glabrum. *Baub. prn.* 127.
- Hieracium* foliis & facie chondrillæ. *Lob. ic.* 239.
- Hieracium*, chondrillæ folio, hirsutum. *Baub. pin.* 127.
- Hieracium V.* *Tubern. hist.* 492.
- Hieracioides* foliis variis glabris, caule ramosissimo. *Hall. helv.* 751.
- Cichorium* prætense luteum lævius. *Baub. pin.* 126.
- Habitat in Scaniæ & Europæ australioris apricis.* ♂
- Calyx calyculatus, sulcatus, muricatus longitudinaliter aculeis mollibus.*
12. CREPIS foliis hastato-lyratis, caule piloso, *birtum.*
Hieracioides foliis variis asperis, caule altissimo folioso
unitloro. *Hall. helv.* 751.
- Hieracium*, chondrillæ folio, hirsutum. *Baub. pin.* 127.
- Hieracium erucætolium* hirsutum. *Baub. hist.* 2. p. 1025.
- Morif. hist.* 3. p. 65. f. 7. t. 5. f. 14.
- Habitat in Helvetia, Gallia.* ⊖
13. CREPIS foliis pinnatis angulatis, petiolis dentatis. *fætida.*
Roy. lugdb. 126. *Dalib. parif.* 239.
- Hieracium* luteum, cichorei sylvestris folio, amygdalæ amarus oleus. *Morif. hist.* 3. p. 63. f. 7. t. 4. f. 4.
- E 2 e 4 Sene

Senecio hirsutus. *Baub. pin.* 131.
Erigeron tertium. *Dod. pent.* 641.
Habitat in Gallia.

ANDRYALA.

- integrifolia*. 1. *ANDRYALA* foliis integris. *Guett. stamp.* 2. p. 384.
Hort. upf. 240. *Sauv. monsp.* 83.
Sonchus villosus luteus major. *Baub. pin.* 124.
Sonchus lanatus. *Dalech. hist.* 1116.
Hieracium villosum. *Kaj. hist.* 231.
Habitat in Gallia, Sicilia. ♀
- fumata*. 2. *ANDRYALA* foliis dentato-hastatis.
Audryala foliis inferioribus dentatis, summis integris.
Hort. cliff. 387. *Sauv. monsp.* 692.
Eriophorus foliis inferioribus ad costam usque laciniatis.
Vaill. atl. 1721. p. 212.
Sonchus villosus luteus minor. *Baub. pin.* 124. *prodr.* 61.
Habitat Monspeli, inque Sicilia.

HYOSERIS.

* *Caulo nudo.*

- fetida*. 1. *HYOSERIS* scapis simplicissimis unifloris, foliis pinna-tifidis, feminis nudis.
Taraxaconastrum, dentis leonis folio, radice foetida.
Vaill. atl. 1721. p. 180.
Leontodontoides alpinus glaber, erysimi folio, radice crassa foetida. *Mich. gen.* 31. t. 28.
Dens Leonis tenuissimo folio. *Baub. pin.* 126. *prodr.* 62.
Hieracium foetidum. 111. *Col. ecphr.* 2. p. 29. t. 31.
Habitat in Alpibus Italiæ, Austriae superioris.
Folia pinnatifida, glabra lobis latere postico subdenta-tis. *Scapi simplices, nudi*. *Calyx simplex, basi angustus*.
Semina nuda.
- radiata*. 2. *HYOSERIS* scapis unifloris nudis, foliis glabris lyra-to-hastatis angulatis.
Hyoseris foliis glabris hastato-pinnatis. *Ray. lugd.* 127.
Sauv. monsp. 300.
Taraxaconastrum dentis leonis folio ad summitatem ra-diato. *Vaill. parif.* 121. p. 180.
Dens leonis minor, foliis radiatis. *Baub. pin.* 129. *Plak. alin.* 130. t. 37. f. 2.
Habitat in Hispania, G. Narbonensi. ♀

Pedunculus & rachis foliorum farinacea. Lobi foliorum imbricatim reflexi utrinque dentati, laceres. Semina membranacea: Pappo simplici, sessili.

6. HYOSERIS scapo simplicissimo unifloro: foliis secundbris, seminibus papposis. *Hort. cliff. 386 Roy. lugdb. 127.*

Taraxaconastrum, erysimi folio, flore minimo. Vaill. atl. 1721. p. 235.

Dens leonis minimus, foliis hirsutis, calycis segmentis a flore delapsis erectis & semina complexis. *Raj. suppl. 147.*

Habitat in Sicilia.

4. HYOSERIS scapis unifloris, foliis lanceolatis lyratis virginica, glabris. *Gron. virg. 60. **

Habitat in Virginia.

Folia radicalia prima ovata, tum lanceolata, demum levata, acuta, glabra. Scapi nudi, uniflori, foliis triplo longiores. Calyces simplicissimi, nec imbricati, ex decem foliolis lanceolatis. Corolla saturate lutea. Semina tetragona, coronata margine membranaceo integrum & insuper setis 3. s. 4. longis.

5. HYOSURIS caule diviso nudo. *Hort. cliff. 386. Fl. minima. succ. 630. Roy. lugdb. 127. Sarr. monsp. 14.*

Hyosuris angustifolia. Taberz. ic. 180.

Hieracium minimum. Cluj. hist. 2. p. 142.

Habitat in Europa artis apicis.

* *Caule folioso.*

6. HYOSERIS fructibus subglobosis glabris, caule 12-*Hedypnois*, moso.

*Lapsana fructibus subglobosis glabris, semiibus disci calyculato-papposis. Hort. upf. 246. * Sarr. monsp. 83.*

Lapsana calycibus fructus capitatis dehiscientibus, pedunculis incrassatis, floribus nutantibus. Hort. cliff. 387. Roy. lugdb. 131.

Rhagadioloides celtitho folio, calyce glabro. Vaill. atl. 1721. p. 202.

Hedypnois annua. Tournef. inst. 478.

Habitat in Europa australi. ☽

7. HYOSERIS fructibus globosis pilosis, cauleramoso. *Rhagadioloides. Lapsana fructibus globosis pilosis, seminibus disci calyculato-papposis. Hort. upf. 246. **

Habitat in Europa australi. ☽

E c e s

8. HYO-

- erecta.* 8. HYOSERIS fructibus ovatis scabris, caule ramoso.
Lapathina fructibus ovatis scabris, feminibus disci calycu-
 lato-papposis. *Hort. apf.* 246. *
Habitat in Creta.

HYPOTHÆRIS.

- urens.* 1. HYPOCHÆRIS foliis dentatis, caule ramoso folio-
 so, calycibus hispidis. †
Hypochæris hieracii barbati folio, calyce hispido. *Vaill.*
aet. 1721. *p.* 215.

Hieracium alpinum, dentis leonis folio acuto piloso pro-
 scissio, capitulis pungenti lanugine obtusis. *Cup. cath.*
95. *Raj. suppl.* 146.

Habitat in Sicilia.

Calycis squame asperæ spinulis pungentibus.

- Achyrophor.* 2. HYPOCHÆRIS calycibus æqualibus hispidis. *Hort.*
cliff. 385. * *Hort. apf.* 240. *
Achyrophorus fere glaber, bebildis glauco dentatoque
 folio. *Vaill. aet.* 1721. *p.* 278.

Hieracium ramosum, floribus amplis, calycibus valde
 hirsutis, foliis oblongis obtusis: dentibus majoribus
 inæqualibus incisis. *Raj. suppl.* 144.

Habitat in Creta. ♀

- Pontana.* 3. HYPOCHÆRIS foliis lanceolatis dentatis, caule
 simplici folioso unifloro:

Hypochæris non ramosa, endiviae folio prælongo, mon-
 nanthos. *Vaill. aet.* 1721. *p.* 215.

Hieracium latifolium pontanum præaltum glabrum, en-
 diviae folio. *Boss. msf.* 2. *p.* 148. t. 113. *Raj. suppl.*
142.

Habitat in Sabaudia montibus.

- maculata.* 4. HYPOCHÆRIS caule subnudo: ramo solitario, fo-
 liis ovato-oblongis integris dentatis. *Hort. cliff.* 385.
Fl. suec. 631. *Roy. lugdb.* 125. *Dalib. paris.* 239.

Hypochæris hirtula, endiviae folio, magno flore. *Vaill.*
aet. 1721. *p.* 385. *Fl. lapp.* 288.

Hieracium alpinum latifolium hirsutie incanum, flore
 magno. *Bauh. pin.* 128.

Hieracium latifolium 1. *Cizf. hist.* 2. *p.* 139.

Hieracium alpinum, foliis dentatis, flore magno. *Bauh.*
pin. 128. *prodr.* 65. *Hall. helv.* 760. t. 24.

Habitat in Europe frigidioris pratis asperis. ♀

5. HYPOCHÆRIS glabra, calycibus oblongis imbricatis, caulo nudo, foliis dentato-sinuatis. *Hort. cliff.* 386. *n. 4. Hort. apf.* 245. * *Roy. lugdab.* 126. *Dalib. paris.* 239. *Sauv. monsp.* 300.
Hypochæris chondrillæ folio, parvo flore. Vaill. adf.
1721. p. 214.
Hieracium minus, dentis leonis folio oblongo glabro.
Baeh. pin. 127.
Hyoseris altera. Tabern. kist. 490.
Habitat in Dania, Germania, Belgio. ☺
5. HYPOCHÆRIS foliis dentato-sinuatis scabris, caule radicata. ramo nudo, pedunculis squamosis. *Hort. cliff.* 386.
Roy. lugdab. 125. *Dalib. paris.* 239. *It. scan.* 225. *
Sauv. monsp. 299.
Hieracium, dentis leonis folio obtuso, magus. Baeh.
pin. 127. *Morris. bifl.* 3. *p. 66. f. 7. t. 4. f. 27.*
Hieracium longius radicatum Lob. bifl. 120. *Raj. bifl.*
230.
Hieracium tertium. Dad. pempt. 639.
Habitat in Europæ cultioris pasturis.

LAPSANA.

1. LAPSANA calycibus fructus angulatis, pedunculis *communis.* tenuibus ramotissimis. *Hort. cliff.* 384. *Fl. fusc.* 649.
Roy. lugdab. 130. *Hort. apf.* 246. *Dalib. paris.* 244.
Gmel. fib. 2. *p. 40.*
Lapsana. Dod. pempt. 675.
Soncho affinis Lapiena domestica. Baeh. pin. 124.
Habitat in Europæ cultis.
2. LAPSANA calycibus fructus torulosis depresso ob-tutis sessilibus. *Zacintha.*
Lapsana calycibus fructus subrotundis angulatis, pedunculis incrassatis, floribus erectis. Roy. lugdab. 131
Hort. cliff. 390.
Chondrilla verrucaria. foliis cichorei viridibus. Baeh.
pin. 130.
Cichorium verrucatum, zacintha. Clus. bifl. 2. *p. 144.*
Habitat in Italia. ☺
Toruli calycis fructiferi octo, gibbi, profunde distineti nodis rufescensibus, exteriora cere calycis foliola temera & mollia persistunt.
3. LAPSANA calycibus fructus undique patentibus *ra. bellata* diis subalatis, foliis lanceolatis indivisis. *Hort. apf.* 245. * *Sauv. monsp.* 8. *Hie-*

Hieracium siliqua falcata. *Baup. pin.* 128.
Hieracium stellatum. *Baup. hist.* 2. *p.* 1014.
Habitat Monspelii, Bononix. ◎

Rhagadiolus 4. *LAPSANA* calycibus fructus undique patentibus: radicibus subulatis, foliis lyratis. *Hort. upf.* 245. *

Hieracium falcatum alterum. *Raj. hist.* 256.

Rhagadiolus lapsanæ foliis. *Tournef. cor.* 36.

Rhagadiolus edulis hieracis affinis. *Baup. hist.* 2. *p.* 1014.

Habitat in Oriente.

Chondrilloides 5. *LAPSANA* calycibus pyramidatis, seminibus papposif, foliis oblongis subdentatis scabris. *Hort. upf.* 245. * *Savv. monsp.* S3.

Hieracium montanum alterum leptomacrocaulon. *Col. cephr.* 1. *p.* 248. *t.* 249.

Hieracium annuum montanum fruticosius, caule canaliculato. *Moris. hist.* 3. *p.* 68. *f.* 7. *t.* 5. *f.* 37.

Habitat in Gallia, Italia. ◎

espallata. 6. *LAPSANA* seminibus papposif, foliis radicalibus lanceolatis obtusis subdentatis; caulinis hastatis, caule filiformi.

Hieracium minus glabrum, foliis eleganter virentibus. *Baup. pin.* 127. *prodri.* 63.

Habitat in Helvetia, Italiae agris.

Folia radicalia lanceolata, obtusa, glabra, subdentata; caulina lanceolata, hastata, subamplexicaulia, integriflora, acuta, parva. Caules erecti, filiformes, subdichotomi, spithamei. Flores parvi, lutei. Calyces admodum parce imbricati.

CATANANCHE.

cærulea. 1. *CATANANCHE* squamis calycinis inferioribus ovatis. *Hort. cliff.* 390. *Roy. lugd.* 122. *Savv. monsp.* 308.

Catananche cærulea, semiflosculorum ordine simplici. *Vaill. act.* 1721. *p.* 215.

Chondrilla cærulea, cyani capitulo. *Baup. pin.* 130.

Chondrilla species tertia. *Dod. pent.* 638.

Habitat in G. Narbonensi. ◎

lutea. 2. *CATANANCHE* squamis calycinis inferioribus lanceolatis. *Hort. cliff.* 390. *Hort. upf.* 247. *Roy. lugd.* 122. *Savv. monsp.* 308.

Catananche lutea, longo nervoso dentatoque folio. *Vaill. act.* 1721. *p.* 216. Chon-

Chondrilla cyanoides lutea, coronopi folio non diviso.

Bocc. mus. 2. p. 21. t. 7. *Barr.* ic. 1135.

Stoebe plantaginis folio. *Alp. exot.* 287. t. 286.

Habitat in Creta. ☽

3. CATANANCHE foliis incisis.

græca

Catananche lutea, foliis varie incisis. *Vaill. act.* 1721.

p. 216.

Scorzonera græca saxatilis & maritima, foliis varie laciniatis. *Tournef. cor.* 36. *itin.* 1. p. 223. t. 223.

Habitat in Græcia maritimis

CICHORIUM.

1. CICHORIUM caule simplici, foliis dentato-sinuatis. *Intybus.*

Fl. suec. 650. *Dalib. parif.* 244. *Mat. med.* 373.

Cichorium caule simplici. *Hort. cliff.* 389.

Cichorium sylvestre f. *officinarum*. *Baub. pin.* 126.

Intybus sylvestris. *Cain. epit.* 285. *Fuckf. hist.* 979.

Habitat in Europa ad margines agrorum viarumque. ♀

2. CICHORIUM caule simplici, foliis integris c. natis. *Endivia.*

Hort. cliff. 389. *Hort. npf.* 247. *Mat. med.* 374.

Cichorium latifolium f. *Endivia vulgaris*. *Baub. pin.*

125.

Intybum sativum. *Dod. pent.* 634.

Q. *Endivia crispa*. *Baub. pin.* 125.

Habitat - - - - ☽

3. CICHORIUM caule dichotomo spinoso. *Hort. cliff.* *spinosum.*

388.

Cichorium spinosum. *Baub. pin.* 126. *prod. 62. t. 62.*

Chondrillæ genus elegans, *cœruleo flore*. *Clus. hist.* 2.

p. 145.

Habitat in Cretæ, Siciliæ collibus arenosis maritimis. ♂

SCOLYMUS.

1. SCOLYMUS foliis margine attenuatis.

maculatus.

Scolynus annuus. *Hort. npf.* 244.

Scolymus. *Hort. cliff.* 388.

Scolymus Chrysanthemus annuus. *Dodart. mem.* 4. p.

303,

Scolymus theophratti narbonensis. *Cluj. hist.* 2. p. 153.

Habitat in G. Narboneensi, Italia. ☽

2. SCOLYMUS foliis margine incrassatis.

bisanica.

Scolymus vivax. *Sauv. monsp.* 294.

Scolymus Chrysanthemos. *Baub. pin.* 384.

Sco-

Scolymus theophrasti hispanicus. *Clus.* *bif.* 2. *p.* 153.
Carcinus Chrysanthemos. *Dod.* *temp.* 725.
Habitat in Italia, Sicilia, G. Narboneensi. 2

ELEPHANTOPUS.

febrer. 1. **ELEPHANTOPUS** foliis oblongis scabris. *Hort. cliff.* 390. *Hort. upf.* 147. *Gron. virg.* 176. *Roy. lugdb.* 131.
Elephantopus conyzæ folio. *Dill. elth.* 126. *t.* 106. *f.* 126.

Bidens frutescens, foliis oblongis utrinque acuminatis venosis & lanuginosis. *Brev.* *ic.* 32. *t.* 32.
Echinophoræ indicæ affinis, Jemine & floribus in capitulis laevibus in caulinum cymis. *Pluk. alm.* 132. *t.* 388. *f.* 6.

Anachovadi. *Rheed. mal.* 10. *p.* 13. *t.* 7.
Habitat in Iudeis. 2

tomentosus. 2. **ELEPHANTOPUS** foliis ovatis tomentosis. *Gron.* *virg.* 90. *
Habitat in Virginia.
Affinis forte nimis praecedenti.

GUNDELIA.

Tournefortii 1. **GUNDELIA.**

Gundelia orientalis, acanthi aculeati folio, capite glabro.
Tournef. cor. 51. *Itin.*

Eryngium syriacum, foliis chamaeleontis longis & spinosis. *Moris. bif.* 3. *p.* 167.

Silybum dioicordis f. Hacub alcardeg serapionis. *Ranv.* *itin.* 74. *t.* 74.

Hacub f. *Silybum* quibusdam. *Bauh. bif.* 3. *p.* 84.

2. *Gundelia orientalis,* scanthi aculeati folio, floribus intense purpureis, capite araneosa lanagine obsito. *Tournef. cor.* 51.

Habitat in Armenia, Syria. 2

ECHINOPS.

sphaerocephala 1. **ECHINOPS** calyculis unifloris, caule multifloro, foliis spinosis supra nudis.

Echinops floribus capitatis, calycibus unifloris. *Hort. cliff.* 390. *Hort. upf.* 248. *Roy. lugdb.* 144. *Datiô. parif.* 245.

Echi-

Echinopus major. Baub. hist. 3. p. 69.

Carduus spherocephalus latifolius vulgaris. Baub. pin
381.

Chalceos. Dalech. hist. 1480.

Habitat in Italia. 2

2. ECHINOPS calyculis unifloris, caule unicapitato. *Raro.*

Echinops caule subunitoro. Hort. apf. 248. *

Echinops caule subunitoro, foliis duplicato-pinnatifidis:
foliolis latiusculis vicinis. Gmel. ph. 2. p. 100.

Carduus spherocephalus cæruleus minor. Baub. pin. 381.

Riuro floribus cæruleis. Lob. ic. 2. p. 8.

Crocodylum monspeliacum. Dalech. hist. 1476.

3. ECHINOPS caule subunitoro, foliis duplicato-pinnatifidis:
foliolis linearibus remotis. Gmel. ph. 2. p. 102. t. 46.

Habitat in Gallia, Sibiria.

3. ECHINOPS calycibus fasciculatis unifloris: lateralibus *strigosus.*
sterilibus, foliis pinnatifidis supra strigosis.

Carduus tomentosus, capitulo majore. Baub. pin. 328.

Scabiosa carduefolia annua. Herm. parad. 224. t. 224.

Spina alba. Lob. ic. 2. p. 9.

Habitat in Hispania. Læf. ⑧

*Folia pinnatifida: lanceola laciniis lanceolatis, spinamini-
nima terminatis, lateralibus inermibus, supra pilis rigidis strigosa, subitus tomentosa.* Calyce non in capitulo
globosum digesta, sed fasciculata, lateralibus. s.
inferioribus minoribus sterilibus.

4. ECHINOPS floribus fasciculatis, calycibus multiflo-*corymbosus.*

ris. Hort. cliff. 391. Roy. lugib. 144.

*Carduus Chamaeleon dictus, capitulis pluribus minori-
bus cæruleis corymbarim dispositis.* Moris. hist. 3.
p. 159. f. 7. t. 33. f. 17.

Chamaeleon niger umbellatus, flore cæruleo-hyacinthino.
Baub. pin. 380.

Chamaeleon niger. Dalech. hist. 1454. Dod. pent. 727.

*Habitat in Apulia, Helleponto, Lemno, Tracia, in
campis.* 2

5. ECHINOPS capitulis lateralibus sessiliibus. *fasciculosa.*

*Echinops frutescens, ad nodos floridus, foliolis subtilis
argenteo.* Plum. spec. 10.

Habitat in America meridionali. 3

ARCTIUM.

- Lappa.* 1. ARCTIUM foliis cordatis inermibus petiolatis.
Arctium. *Hort. cliff.* 391. *Fl. suec.* 651. *Mat. med.* 375.
Roy. lugdb. 144. *Dalib. paris.* 245.
Lappa major f. *Arctium dioscoridis.* *Bauh. pin.* 198.
Bardana f. *Lappa major.* *Dod. pempt.* 58.
Personata. *Cam. epit.* 887.
 2. *Lappa major montana*, capitulis tomentosis. *B. pin.* 198.
Habitat in Europæ cultis ruderatis. ♂
- Personata.* 2. ARCTIUM foliis decurrentibus ciliato-spinosis: radice calibus pinnatis: caulinis oblongo-ovatis.
Carduus mollis, foliis imis laciniatis, superioribus integris, squamis calycinis reflexis. *Hall. helv.* 678 t. 19.
Carduus mollis latifolius, *lappa* capitulis. *Bauh. pin.* 377. *prodr.* 155. *Burs.* XXI. 13.
Carduus capitulus in vertice congestis lanigeris: squamis reflexis. *Gmel. sib.* 2. p. 62. t. 24.
Habitat in Alpibus Helvetiæ, Genevæ, Taurero Austricæ.
Folia caulinæ ovato-oblonga, subitus tomentosa, sericea ferraturis spinulosis, nec non spinulis minimis interjectis. *Folia hæc, basi quamvis attenuata, decurrent per caulem tensissimis marginibus spinosis.* Pendunculi tomentosi & marginibus spinulosis armati.
Habitus antecedentis elicit in textura foliorum, panicula, calycis figura, magnitudine.

SERRATULA.

- andoria.* 1. SERRATULA foliis pinnatifidis: pinna terminali maxima. *Hort. cliff.* 391. *Hort. upf.* 249. *Fl. suec.* 660. *Roy. lugdb.* 143. *Dalib. paris.* 246.
Serratula. *Bauh. pin.* 235. *Dod. pempt.* 24.
- præalta.* 2. *Serratula præalta centauroides montana italicæ.* *Bocc mus.* 2. p. 45. t. 37.
Carduus inermis, foliis glabris pinnatis: lacinia externa maxima, capitulis squalidis. *Gmel. sib.* 2. p. 49. t. 20.
Habitat in Europæ borealioris pratis β. *in Italia, Siberia.* 2
Planta β. *quadruplo omnibus partibus major, at structura omnibus partibus cum communi eadem.*
- elpis.* 2. SERRATULA calycibus subhirsutis ovatis.
Serratuia foliis petiolatis: radicalibus ovato-oblongis dentatis; caulinis integerrimis. *Fl. suec.* 661.
Seriatula foliis ovato-lanceolatis: radicalibus serratis, caule thyrsifloro. *Fl. lapp.* 291. *Hort. upf.* 391.
Cirsi-

- Cirsium inerme*, foliis ex ovato-lanceolatis denticulatis infra lanagine caudidis. *Gmel. fib.* 2 p. 67 t. 26.
Carduo-Cirsium minus britannicum, floribus conge-
 nitis. *Pluk. alm.* 83. t. 144. f. 3.
3. *Cirsium humile montanum*, cynoglossi folio, polyan- cynoglossi-
 themum. *Morif. hist.* 3. p. 148. *Dill. elth.* 82. t. folia.
 70. f. 81. *vide. Gmel. fib.* 2. p. 76 t. 32.
3. *Cirsium polyanthemum*, molli hastato folio. *Morif. hist.* *Lapatho-*
lia. 3. p. 148. f. 7. t. 29. f. 1. t. 22.
- Cirsium tollis triangularibus lanceate dentatis. Hall. helv.*
 683.
- Carduus mollis*, lapathi foliis. *Bauh. pin.* 377.
- Carduus mollior* 2. *Cluf. hist.* 2. p. 151.
3. *Cirsium inerme*, foliis linearibus utrinque viridibus, caly- angustifl-
 cibus hirsutis. *Gmel. fib.* 2. p. 78 t. 33. *lia.*
- Habitat in Alpibus Lapponiae, Austriae, Helvetiae, Ar-
 voniae, Sibiriae.* 2.
- Planta floribus distinctissima, foliorum figura diversifi-
 ma; sed quæ causa proxima erit has constantes varietati-
 tes? certe locus non sufficerit.*
3. **SERRATULA** foliis linear-lanceolatis alternis sub- *salicifolia-*
 tus incanis sessilibus integerrimis.
- Cirriolum inerme* erectum, foliis ex linear-lanceolatis: in-
 fra candidis. *Gmel. fib.* 2. p. 69. t. 27.
- Habitat in Sibiriae apricis, siccis.*
- Caulis angustatus, superne ramosus, ut in congeneribus.*
*Folia salicina, integeri ima, subtus albida, basi vix ac-
 ne vix decurrentia. Flores rubri; Calyces facie S.*
alpinæ, tres vel quatuer in singulo ramo.
4. **SERRATULA** foliis lanceolatis subtus villosis sub- *multiflora*.
 decurrentibus integerrimis, caule corymbofo, calyci-
 bus cylindricis.
- Serratula clatior*, floribus umbellatis parvis. *Gerb. tan.* 294.
- Cirsium inerme*, caulis adscendentibus, foliis linear-
 bus infra cinereis. *Gmel. fib.* 2. p. 71. t. 28? *sed flo-
 res majores.*
- Habitat in Sibiria. D. Gmelin.*
- Caulis angustatus, corymbofus, raxis itidem corymbofus,*
*ut terminetur densissima sylva florum, sere infinito-
 rum. Folia saligna, subtus albo villo vestita. Calyces*
*cylindrici Squamis glabris, acutis, purpurascensibus; hi-
 milis precedenti, sed folia basi parum decurrentia,*
*subtus villosa, & Calyces copiosiores, argutiores, glar-
 bri magis & latius colorati.*

- noveboracensis.* 5. SERRATULA foliis lanceolato-oblongis serratis pendulis. *Hort. cliff.* 392. *Roy. lugdb.* 143.
Serratula noveboracensis maxima, foliis longis serratis. *Dill. elb.* 255. t. 263. f. 342.
Serratula noveboracensis altissima, foliis dorsi molibus subincanis. *Morif. bist.* 3. p. 133. *Raj. suppl.* 208.
Centaurium medium noveboracense luteum, solidaginis folio integro tenuiter crenato. *Pluk. alm.* 93. t. 109. f. 3.
Habitat in Noveboraco, Virginia, Carolina, Canada.
 Kamtschata. 2
- præalta.* 6. SERRATULA foliis lanceolato-oblongis serratis patentibus subtus hirsutis.
Serratula virginiana, persicæ folio subtus incano. *Dill. elb.* 356. t. 264. f. 343.
Serratula præalta, angusto plantaginis aut persicæ folio. *Bocc. mus.* 2. p. 45. t. 32.
Eupatoria virginiana, ferrulæ noveboracensis latioribus foliis. *Pluk. alm.* 141. t. 280. f. 6.
Habitat in Carolina, Virginia, Pennsylvania.
- glaucia.* 7. SERRATULA foliis ovato-oblongis acuminatis serratis, floribus corymbosis, calycibus subrotundis. *Gron. virg.* 92.
Serratula marilandica, foliis glaucis cirsii instar denticulatis. *Dill. elb.* 354. t. 262. f. 341.
Centaurium medium marianum, folio integro cirsii nostratis more spinulis fimbriato. *Pluk. mant.* 40.
Habitat in Marilandia, Virginia, Carolina. 2
- tuberosa.* 8. SERRATULA foliis linearibus, calycibus squarrofis sessilibus acuminatis. *Hort. cliff.* 392. * *Gron. virg.* 92. *Roy. lugdb.* 143.
Cirsium tuberosum, capitulis tuerrofis. *Dill. elb.* 35. t. 71. f. 82.
Stoebe virginiana tuberosa latifolia, capitulis sessilibus: squamis foliaceis acutis donatis. *Morif. bist.* 3. p. 137. f. 7. t. 27. f. 10. bona.
Habitat in Virginia. 2
- strobifera.* 9. SERRATULA foliis lanceolatis integerimis, calycibus squarrofis pedunculatis obtusis lateralibus.
Cirsium non ramosum, foliis lateralibus, flores ferens pauciores maiores. *Gron. virg.* 92.
Jacea altera non ramosa, tuberosa radice, foliis lateralibus, flores ferens pauciores maiores. *Bazifl. virg.* 1929. *Pluk. mant.* 105. *Eup-*

Eupatorium *affinis americana* bulbosa, floribus scariosis,
capitulis contextis. *Pluk. alm.* 142. t. 177. f. 4.

Habitat in Virginia.

*Diversiflora a precedente. Calycibus squarrosis, obtusis.
Pedunculis lateralibus, elongatis, unifloris, foliolis aliquot instructis. Folii lati-lanceolatis, minime
nervosis, sessilibus, nec decurrentibus.*

10. SERRATULA foliis linearibus, floribus sessilibus spicata.
lateralibus spicatis, caule simplici.

Serratula foliis linearibus, floribus solitariis sessilibus.
Gron. virg. 92.

*Cirsium tuberosum, lactucæ capitulis spicatis. Dill. eltb.
8v. t. 72. f. 83.*

*Jacea nou rainosa, tuberosa radice, floribus plurimum
rigidis perangustis. Banist. virg. 1927.*

*Jacea angustifolia, tuberosa radice, virginiana. Pluk. alm.
190 t. 424. f. 6.*

*Stoebe virginiana tuberosa angustifolia, capitulis sessili-
bus. Moris. hist. 3. p. 137. f. 7. t. 27. f. 10.*

Habitat in America septentrionali. 2

11. SERRATULA foliis linearibus sparsis revolutis, Chamæpe-
caule fruticoso. *ee.*

*Centaurea calycibus inermibus: squamis lanceolatis, fo-
liis linearibus confertis integerrimis. Hort. cliff. 421.
Roy. lugd. 138.*

*Jacea fruticans, pini folio. Baub. pin. 271. Pluk. alm.
190 t. 94. f. 3.*

Chamæpeuce. Alp. exot. 77. t. 76.

*Stoebe capitata, chamæpinus fruticosa cretica. Por-
ital. 75.*

*Stoebe cretica fruticans, pineæ angustis foliis. Moris. hist.
3. p. 133. f. 7. t. 26. f. 8.*

Habitat in Creta. 3

12. SERRATULA foliis lanceolatis, squamis calycinis amara
epice membranaceis obtusis patulis coloratis, floribus
terminalibus.

*Cirsium inerme, foliis scabris: inferioribus ex sinuato
dentatis, squamis calycum subrotundis membranaceis.
Gmel. fib. 2. p. 72. t. 29.*

Habitat in Siberia.

*Habitus S. alpin.e. Folia lanceolata, nonnihil decurren-
tia, superiora integerrima, margine præsertim scabra.*

Caules angulati, Ratni eretti, singuli terminati pedun-

culis floribusque sèpius tribus. Flores magnitudine Cyani rubri, Pappus albus; Calyces squarroso squamis membranaceis, mollibus ut Centauræ nonnullæ, coloratis; pedunculi duo s. tres ramos terminant.

- enturoides* 13. SERRATULA foliis pinnatifidis acutis glabris inermibus, squamis calycinis mucronatis: inferioribus membranaceis.

*Circum inerme, foliis sebris: inferioribus pinnatifidis
Gmel. fib. 2. p. 80. t. 35.*

Habitat in Siberia. ♀

Herba pedalis. Rami alterni (in culta), striati, fere glabri, uniflori. Folia utrinque glabra, venosa, acuta, inermia, lanceolata: dentibus lanceolatis. Calyx ova-to-oblongus, imbricatus squamis mucrone inermi, quarum flosculis propiores majores exaridae. Corolla purpurea absque flosculis marginalibus. Habitus Centauræ moschatae, sed caret flosculis nentris.

- ervensis.* 14. SERRATULA foliis dentatis spinosis. Fl. suec. 662
Dalib. paris. 246.

Carduus radice repente, foliis lanceolatis dentatis margine aculeatis. Fl. lapp. 293. Roy. lugdb. 133.

Carduus vinearum repens, sonchi folio. Baub. pin. 387.
prodr. 156.

Carduus in avena proveniens. Baub. pin. 377.

Ceanothus theophralti. Col. cephr. 1. p. 45. t. 45.

Habitat in Europæ cultis agris. ♀

CARDUUS.

* *Folitis decurrentibus.*

- Acaria, 1. CARDUUS foliis lanceolatis dentatis ciliatis decurrentibus: spinis marginalibus duplicitibus.

Carduus caule alato spinoso, foliis spinolis: spinis duplicitibus. Roy. lugdb. 133.

Acaria major, caule folioso. Baub. pin. 379.

Chamaeleon salinaticensis. Clus. hist. 2. p. 155.

- β. Acaria humilis, caule folioso. Baub. pin. 379.

Picaomon cretæ falconensis. Dalech. hist. 1456.

Habitat in Hispania.

- Ieuengra-
phæc 2. CARDUUS foliis dentatis spinosis decurrentibus, pedunculis nudis longissimis unifloris, calycibus spinosis inclinatis.

Carduus foliis sinuatis aculeatis, caule criso, pedunculis unifloris. Roy. lugdb. 134.

Cirsi-

Cirsium maculatum argenteis notatum. *Tournef. inst.* 448.
Carduus leucographus f. *mariæ hirsutus*, *capitulo minore.* *Morif. bief.* 244.
Habitat in Campania.

3. **CARDUUS** foliis decurrentibus hastato-pinnatis *lanceolatus.* spinosis: laciniis divaricatis, calycibus ovatis spinosis villosis, caule piloso.
Carduus foliis lanceolatis decurrentibus: denticulis superficieque spinosis. *Hort. cliff.* 392. *Fl. suec.* 654.
Roy. lugdb. 132. *Dalib. paris.* 247.
Carduus lanceolatus latifolius. *Baub. pin.* 385.
Carduus lanceolatus f. *sylvestris dodonæi.* *Baub. hist.* 3. p. 58.
Habitat in Europæ cultis ruderatis.
Calycis intimæ squamæ inermes, setatæ, exaridæ.
4. **CARDUUS** foliis spinosis semidecurrentibus, floribus *nutans.* cernuis: squamis calycinis superne patentibus. *Fl. suec.* 655. *Grott. stamp.* 2. p. 321. *Dalib. paris.* 248.
Gmel. sib. 2 p. 42.
Carduus foliis sinuatis decurrentibus margine spinosis, floribus solitariis notantibus. *Hort. cliff.* 393.
Carduus nutans. *Baub. hist.* 3. p. 56. *It. gall.* 293. *
Carduus spinosissimus latifolius iphærecephalus vulgaris. *Baub. pin.* 385.
Habitat in Europa ad pagos. ♂
5. **CARDUUS** foliis sinuatis decurrentibus margine spinosis, calycibus pedunculatis solitariis erectis villosis. *acanthoides*
Carduus foliis laciniatis: subtus tomentosis ex margine spinosis, capitulis sessilibus congestis aculeatis. *Hall belv.* 677. *Dalib. paris.* 248.
Carduus acanthoides. *Baub. hist.* 3. p. 59. *It. scan.* 297. *
Carduus spinosissimus, capitulis minoribus. *Raj. angl.* 3. p. 194.
Carduus polyacanthos, capitulis longioribus & tenuioribus, foliis albanticibus. *Morif. hist.* 3. p. 153.
Habitat in Europæ ruderatis. ♂
Differet a Carduo nutante calycibus erectis, a C. crispo calycibus solitariis villosis.
6. **CARDUUS** foliis sinuatis decurrentibus: margine *crispus* spinosis, flosculis aggregatis terminalibus nudis. *Hort. cliff.* 393. *Fl. suec.* 658. *Roy. lugdb.* 133. *Dalib. paris.* 248.

§ 22 SYNGENESIA: POLYGAMIA AEQUALIS.

*Carduus spinosissimus angustifolius vulgaris. Loef. pruss.
43. t. 5.*

Carduus canie crispo. Baub. hist. 3. p. 9.

Habitat in Europæ septentrionalioris agris, cultis. ☽

palustris. 7. *CARDUUS* foliis dentatis decurrentibus: margine spinolos, floribus racemosis erectis, pedunculis inermibus. *Carduus* foliis linearibus dentatis spinosissimis, caule crispo spinoso, floribus erectis. *Roy. lugab.* 134. *Fl. suec.* 659. *Dalib. paris.* 249.

Carduus palustris. Baub. pin. 377. prodr. 156.

*Carduus spinosissimus cretæ angustifolius palustris.
Morif. hist. 3. p. 153. f. 7. t. 32. f. 13.*

*Carduus polyccephalus angustifolius. Dalech. hist. 1743.
Habitat in Europæ pratis subpaludosis.*

diffractus. 8. *CARDUUS* foliis lanceolatis decurrentibus denticulis inermibus, calyce spinoso. *Hort. cliff.* 392.* *Dalib. paris.* 249.

Cirsium anglicum. Lob. ic. 583. Dalech. hist. 584. figura tenuis.

Cirsium majus, singulari capitulo magno, s. incanum varie diffluctum. Baub. pin. 377.

Habitat in Anglia, Gallia. ✕

cyanoides. 9. *CARDUUS* foliis pinnatifidis linearibus integerimis inermibus petiolatis decurrentibus: subtus tomentosis.

monoclonos. *Carduus* caule simplici, foliis pinnatifidis rarius denticulatis: intra candidis, squamis calycum lanceolatis adscendentibus. *Gmel. fib.* 2. p. 42. t. 15.

polyclones. β. *Carduus* inermis, caule ramosissimo, foliis inferioribus pinnatis; superioribus linearibus integerimis; infra candidis, squamis calycum lanceolatis adscendentibus. *Gmel. fib.* 2. p. 44. t. 16.

Habitat in Tataria.

*Folia subtrahit albo tomento, absque serraturis aut setis,
a fere Sorbi; β angustissima & linearia. Calycum
squamæ lineares, acuminatae, subvillose: in a magnitu-
dine Scabiosa, in β. Ciani. Habitus a. Jaceæ moscha-
tæ J. B. 3. p. 34.*

monspessulanus. 10. *CARDUUS* foliis lanceolatis subrepandis glabris decurrentibus inæqualiter ciliatis, pedunculis alternis, calycibus inermibus.

Carduus foliis lanceolatis glabris integris ciliatis decurrentibus, calycibus inermibus. *sauv. monsp.* 79.

Car.

Carduus *Cirsium monspeliacum*, folio longo glabro.

Baub. hift. 3. p. 44.

Cirsium foliis non hirsutis, fioribus compaetis. *Bauh. pin. 377.*

Cirsion. *Dod. pent. 377.*

Habitat Montspelii.

Habitos C. Serratooides. Folia lanceolata, utrinque glabra, glauca, integra; radicalia vero repanda, margine spinis setaceis, in equalibus ciliata. Capitata nonnulla in sumitate caulis pedunculis brevibus.

* *Foliis amplexicanibus.*

11. *CARDUUS* foliis lanceolatis sessilibus integerrimis : *casaboneæ*.
margine spinis ternatis. *Hort. cliff. 393.*

Acarna major, caule non folioso. *Bauh. pin. 379.*

Acarna theophrasti ang villaræ. *Lob. 486. f. 1. Dalech. hift. 1484.*

Polyacanthus casaboneæ, *Acarna similis.* *Bauh. hift. 3. p. 92.*
Habitat - - -

12. *CARDUUS* foliis integris subtus tomentosis, spinis *stellatus*.
ramosis lateralibus. *Roy. lugdb. 133.*

Carduus humilis aculeatus, ptarmicæ austriacæ foliis.
Triumf. obf. 96. t. 96.

Carduus stellatus leucojoi lutei foliis. *Dodar. mem. 4. p. 261.*
Habitat - - - - ⊖

13. *CARDUUS* foliis amplexicaulibus hastato-pinnatifidis *mariannæ*.
spinosis, calycibus aphyllis : spinis canaliculatis dupli-
cato-spinosis.

Carduus squamis catylinis margine apiceque spinosis.
Hort. cliff. 393. * *Hort. upf. 250.* *Roy. lugdb. 133.*

Dalib. paris. 247. *Mat. med. 316.* *Sauv. monsp. 291.*

Carduus albis maculis notatus vulgaris. *Bauh. pin. 281.*

Carduus mariae. *Dalech. hift. 1475.*

Habitat in Anglia, Gallia, Italia aggeribus ruderatis. ⊖

14. *CARDUUS* foliis amplexicaulibus angulato-spino-*syriacus*.
tis, floribus solitariis subfessilibus obvallatis foliolis
subquinis. *Hort. cliff. 393.* * *Hort. upf. 250.* *

Carduus albis maculis notatus exoticus. *Bauh. pin. 381.*

Carduus luteus syriacus. *Cam. hort. 35. t. 10.*

Habitat in Syria, Creta, Hispania. ⊖

15. *CARDUUS* foliis sessilibus bisariam pinnatifidis, la-*criophorus*
ciniis alternis erectis, calycibus globosis villosis. *Hort.*
upf. 249. * *Sauv. monsp. 290.*

- Carduus* foliis sinuatis decurrentibus: denticulis superficieque spinosis, calycibus lanigeris. *Roy. lugdb.* 123.
Dalib. paris. 247.
- Carduus* capite rotundo tomentoso. *Baerb. pin.* 382.
- Carduus* tomentosus corona fratribus herbariorum. *Lob.* *ic.* 2. *p.* 9.
- spurius.* **β.** *Carduus* foliis semidecurrentibus duplicato pinnatifidis: lacinias alternis erexit, calycibus ovatis. *Hort. upf.* 249. *not.*
- Carduus* tomentosus pyrenaicus, floribus purpureis glomeratis. *Tournef. hist.* 441^o
- Habitat in* Anglia, Gallia, Hispania, Lusitania. ♂
- altissimus.* **16.** **CARDUUS** foliis pinnatifidis singularis serratis sessilibus inermibus, caule ramosissimo, calycibus villosis subferratis.
- Cirsium* altissimum, laciñiato folio subtus tomentoso. *Dill. elth.* 81. *t.* 69. *f.* 80.
- Habitat in* Carolina. ♀
- sirginianus.* **17.** **CARDUUS** caule folioso unifloro, foliis lanceolatis spinulosis: subtus tomentosis, caule inermi. *Gron. virg.* 92.
- Cirsium* minus virginianum, singulari capitulo, caule folioso. *Morif. hist.* 3. *p.* 150. *Raj. suppl.* 197.
- Habitat in* Virginia.
- tuberosus* **18.** **CARDUUS** foliis pinnatifidis spinosis sessilibus, caule inermi, capitulis solitariis.
- Carduus* foliis semipinnatis: pinnis semibilobis, capitulis inermibus singularibus. *Sauv. monsp.* 292.
- Carduus* pratensis, asphodeli radice, latifolius. *Baerb. pin.* 377. *Morif. hist.* 3. *p.* 7. *t.* 29. *f.* 27. 28.
- Carduus* bulbosus monspeliacum. *Lob.* *ic.* 10.
- β.** *Carduus* pratensis, asphodeli radice, foliis tenuiter incisis. *Baerb. pin.* 377.
- Jacea aculeata* f. *tuberosa*. *Tabern. ic.* 154.
- Habitat* Mispelii, Lipiæ, inque Bohemia, Austria, Helvetia.
- heterophyllo-* **19.** **CARDUUS** caule subunifloro, calyce inermi acuto, foliis amplexicaulibus lanceolatis ciliatis integris laciñatisque. *Hort. cliff.* 392. * *Fl. suec.* 657. * *Roy. lugdb.* 134. *Gmel. fib.* 2. *p.* 51.
- Carduus* calyce inermi, foliis lanceolatis margine ciliatis. *Fl. lappl.* 192.

Cirsium majus, singulari capitulo magno, c. incanum varie dissectum. *Baub.* p. 377?

Habitat in Europæ frigidioris protis depresso. 2.

Caulis sesquipedalis s. brevior. Foliis 5 ad 10, non dentatis, ciliatis. Radice repente.

20. *CARDUUS* foliis lanceolatis dentatis amplexicanli-*belontoides*, bus: spinulis inæqualibus ciliatis, caule inermi. *Hort. cliff.* 392. *Hort. upf.* 250. *

Cirsium foliis longe lanceolatis ferratis: subtus tomentos. *Hall. helv.* 683. t. 21.

Cirsium singulari capitulo squamato, vel incanum alterum. *Baub.* p. 377.

Cirsium anglicum, radice hellebori nigri modo fibroia, folio longo. *Baup. hist.* 3. p. 45?

Habitat in Anglia, Sibiria. 2

Antecedenti similimus, duplo s. homine altior, raaice vix repente, foliis omnibus indivisis, subtus albis, et non ut illi niveis. Caule toto foliis: Foliis 40 a 50, semiamplexicaulibus (auriculis rotundis, reflexis, adnatis), dentatis, ciliatis spinis inermiis.

21. *CARDUUS* foliis lanceolatis integris subamplexicaul-*serratoides*, libus: serraturis spinoso-setaceis, pedunculis unifloris. *Hort. upf.* 248. (*sub serratula*) * *Savv. monsp.* 79.

Cardus calycibus inermibus acutis, foliis utrinque viridiis firmis integrerrimis inæqualiter ciliatis. *Gmel. fib.* 2. p. 52. t. 22. & 23. f. 1.

Cirsium singularibus capitulis parvis. *Baup. pin.* 377?

Cirsium 3 montanum 1. *Clas. hist.* 2. p. 149.

Habitat in Sibiria, Helvetia, Monspeli. 2

22. *CARDUUS* foliis lanceolatis amplexicaulibus, ser-*tataricus*, raturis spinoso-setaceis, capitulis triphyllis.

Habitat in Sibiria. 2

Habitus 2 altitudo C. *Serratuloides*. ut scilicet pro varietate sumeretur, a quo differt. Foliis duplo latioribus, magis dentatis, vix ac ne vix subtus tomentosis; Capitulis foliolis 3, rarius duobus obciliatis, nec unico, ut ille. Foliis basi pungentibus. Floribus calyce cylindrico, nec globoso. Colore florum albo nec parpureo, ut *Pappo plumoso* convenit.

23. *CARDUUS* foliis lanceolatis integris inermibus dentatis glabris, capitulis aphyllis inermi spinosis.

F f f 5

Habi-

326 SYNGENESIA: POLYGAMIA AEQUALIS

Habitat in Hispania. Löhing.

Caulis levius. Folia lanceolata, basi attensa, arguto dentata, inermia. Calyces cylindrico-ovali, terminati squamis aciformibus, mitibus, patulis. Corolla albo-flavescens.

CNICUS.

- benedictus.* 1. *CNICUS caule diffuso, foliis dentato-sinuatis. Hort. cliff. 395. Hort. upf. 250. Mat. med. 379.*
Carduus tylvestris hirsutus s. Carduus benedictus. Baub. pin. 378.
Carduus benedictus. Cam. epit. 562.
Habitat in Chio, Lemao, Hispania ad versuras agrorum. ♂
- oleraceus.* 2. *CNICUS caule eretto, foliis inferioribus laciniatis; superioribus integris concavis. Hort. cliff. 394. Fl. suec. 711.*
Carduus pratensis latifolius. Baub. pin. 376.
Carduus pratensis. Loh. ic. 2. p. 11.
Habitat in Eutopæ septentrionalioris pratis subnemorosis. ♀
Calyces laterales sessiles, siepins bini, intermedio subpedunculato.
- spinosissimus.* 3. *CNICUS foliis amplexicaulibus sinuato-pinnatis spinosis, caule simplici, floribus sessilibus.*
Carlina polyccephalos alba. Baub. pin. 380
Cirsium alpinum spinosissimum, floribus ochroleucis inter flavescentia folia congestis. Hall. helv. 679. t. 20.
Habitat in Alpibus Helvetiæ, Austriæ.
- Centauroides.* 4. *CNICUS foliis pinnatisidis, squamis calycinis membranaceis.*
Carduus inermis, foliis pinnatisidis ferratis inermibus, squamis calycinis membranaceis acuminato-lanceolatis. Hort. cliff. 392.
Centaurium majus, foliis cinaræ cornuti. Morif. hist. 3. p. 131. f. 7. t. 25. f. 2.
Habitat in Pyrenæis. ♀.
- vermis.* 5. *CNICUS foliis cordatis, petiolis crispis spinosis amplexicaulibus, floribus cernuis. Hort. upf. 251. **
Carduus foliis ex cordato-lanceolatis margine ferratis & spinosis, squamis calycum membranaceis laceris spinosis, capitulis nutantibus. Gmel. sib. 2. p. 47. t. 19.
Habitat in Sibiria. ♀

ONO-

ONOPORDUM.

1. ONOPORDUM calycibus squarrosis, foliis ovato-*acanthium*, oblongis sinuatis.
Onopordum foliis decurrentibus margine spinosis. *Hort. cliff.* 393. *Fl. suec.* 653. *Roy. Ingdb.* 134. *Dalib. parv.* 246.
Spina alba tomentosa latifolia sylvestris. *Baeh. pin.* 382.
Loef. pruss. 261 t. 32.
Achanthium. *Dod. pent.* 721.
Habitat in Europa ruderatis, cultis. ♂
2. ONOPORDUM calycibus squarrosis, foliis linear-*illyricum*, bus pinnatifidis.
Onopordum foliis decurrentibus ligulatis pinnatifidis.
Sauv. monsp. 230.
Spina tomentosa altera spinosior. *Baeh. pin.* 382.
Carduus, quibusdam dictus *Acanthium illyricum*. *Baeh. hist.* 3. p. 55.
Acanthium illyricum. *Lab. ic.* 1.
Habitat in Europa australi.
Folia vix caule latiora. *Sauv.*
3. ONOPORDUM calycibus imbricatis *Hort. apf.* 249. *a arabicum*.
Carduus tomentosus, acanthi folio, altissimus lusitanicus
Tournef. inf. 441.
Carduus tomentosus, *Acanthium dictus*, arabicus. *Plak. alm.* 85. t. 154. f. 5.
Acanthium altissimum lusitanicum. *Moris. hist.* 3. p. 153.
Habitat in Lusitania, G. Narbonensi. ♂

CYNARA.

1. CYNARA foliis subspinosis pinnatis indivisisque, ca-*Scolymus*, lycinis squamis ovatis.
Cynara foliis pinnatis: laciinis ferratis *Hort. cliff.* 394.
Hort. apf. 251. *Roy. Ingdb.* 135.
Cinara sylvestris latifolia. *Baeh. pin.* 384.
 β *Cinara hortensis* aculeata. *Baeh. pin.* 383.
Scolymus dioscoridis. *Clas. hist.* 2. p. 153.
 γ *Cynara hortensis*, foliis non aculeatis. *Baeh. pin.* 383.
Habitat in G. Narbonensis, Italie, Siciliæ agris. 2
2. CYNARA foliis spinosis: omnibus pinnatifidis, caly-*Cardunculus* ciuis squamis ovatis.

Cina-

S:8 SYNGENESIA. POLYGAMIA AEQUALIS.

Cinara foliis pinnatis: foliolis oblongis indivisis, caule spinoso. *Savv. meth.* 234.

Cinara spinosa, cujos pediculi estantur. *Baeh. pin.* 383.

Scolymus aculeatus. *Tabern. hist.* 1075.

Habitat in Creta. ♀

Hybridam s. natant ex præcedentiis semine asseverat J. B.

*Flos saturate cæruleus corollis ♂ pistillis, at stami-
na grisea.*

humilis. 3. *CYNARA* foliis spinosis pinnatifidis subtus tomen-
tosis, calycibus squamis subulatis.

Cinara sylvestris bætica. *Cluf. ent.* 35.

Carduus tingitanus, flore magno cæruleo, folio atra-
ctylidis, divisura subtus incano, spinis durioribus hor-
rido. *Pink. atm.* 85. t. 81. f. 2.

Carduus humilis tingitanus cæruleus magno strobilo te-
nuies lacinias. *Morif. hist.* 3. p. 158.

Habitat in agro Pingitano in Bætica. ♀

*Semina, in hac specie minore, reliquis longe majora &
singularia.*

CARLINA.

acaulis. 1. *CARLINA* caule unifloro flore breviore. *Hort. cliff.*
395. *Hort. apf.* 252. *Mat. med.* 378. *Roy. lugdb.*
135. *Savv. monsp.* 293.

Carlina acaulos, magno flore albo. *Baeh. pin.* 380.
Chamæleon albus. *Cluf. hist.* 2. p. 155. *Cam. epit.*
428.

Habitat in Italia, Germania montibus. ♀

Janata. 2. *CARLINA* caule trifloro dichotomo: intermedio
fæilli. *Savv. monsp.* 293. ♀

Acarina flore purpuro rubente patulo. *Baeh. pin.* 379.

Acanthoides parva apula. *Col. ecphr.* 1. p. 29. t. 27. f. 2.

Habitat in Italia, G. Narbonensi. ⊖

Calyx sonans lateribus inermius constat.

corymbosa. 3. *CARLINA* caule multifloro subdiviso, floribus fes-
tilibus. *Roy. lugdb.* 135.

Acarina capitulis parvis luteis in umbella. *Baeh. pin.*
379.

Acarina apula umbellata. *Colum. ecphr.* 27.

Habitat in Italia. ⊖

corymbosa. 4. *CARLINA* caule multifloro corymbofo, floribus ter-
minali-

minalibus. *Hort. cliff.* 395. *Fl. suec.* 652. *Roy. Ingdb.* 135. *Gmel. lib.* 2. p. 82.
Carolina sylvestris vulgaris *Clus. hist.* 2. p. 155.
Cnicus sylvestris spinosior. *Baeh. pin.* 378.
Atractylis mitior. *Fuchs. hist.* 121.
Habitat in Europæ montosis, aridis, sabulosis.

5. CARLINA floribus sessilibus lateralibus paucissimis. *racemosa*,
Sauv. meth. 293.

Carlina sylvestris minor hispanica. *Clus. hist.* 2. p. 157
Acarna flore luteo patulo. *Baeh. pin.* 379.
Habitat in Hispaniæ desertis. ☽

6. CARLINA caule multifloro, foliis decurrentibus. *pyrenaica*,
Carduus tomentosus pyrenaicus spinosissimus, flore albo.
Barts. XXI: 43.

Habitat in Pyrenæis versus Hispaniam copiose.
Habitus Onopordi, magnitudo antecedentis. Tota planta
villis lanata. *Folia pinnata, lobis rotundatis, spinisque validis armatis, decurrentia per caulem tota*
liter spinis aequae validis. *Calycos copiosi et summo caule*: *squamis lanceolatis, longitudine floris, numeratis; interioribus longioribus, membranaceis, lanceolatis,*
albis.

ATRACTYLIS.

1. ATRACTYLIS foliis oblongo-ovatis denticulatis spi. *senticos*,
notis, calycibus patentibus, caule fruticolo. *Hort. cliff.* 295. *Roy. Ingdb.* 137.

Carthamus africanus trutescens, *folio ilicis, flore aureo*.
B. Walt. hort. 13. t. 7.

Crocodiloides atratylidis folio, *flore sulphureo coronato*. *Vail. act.* 1716. p. 207.

Habitat in Aethiopia. ♀

2. ATRACTYLIS flore acaule. *gummifera*
Cnicus, carlinæ folio, acaulos gummifex aculeatus.
Tournef. cor. 33.

Carlina acaulis guininifera. *Baeh. pin.* 380.

Carduus pinca theophratti. *Alp. exot.* 126 t. 124.125.

Chamaeleo albus dioscoridis. *Colum. ceph.* 1. p. 1. 1. 12.

Habitat in Creta, Italia.

3. ATRACTYLIS foliis dentato-sinuatis flore radiis humilis,
to: obvallato involucre patente, caule herbaceo.

Cnicus aculeatus purpureus humilior. *Tournef. iugl.* 451.

Cro-

330 SYNGENESIA: POLYGAMIA AEQUALIS.

Crocodiloïdes atractylidis folio, flore purpureo coronato. *Vaill. act. 1719. p. 172.*

Habitat Nádrich in collibus. Löff. VII: 35.

Habitus A. cancellatae, sed folia pinnata. Flos radiatus. Calycis squame mucronatae. Involucrum ex foliis veris patentibus.

cancellata. 4. *ATRACTYLIS involucris cancellatis ventricosis linearibus dentatis, calycibus ovatis, floribus heterofloris.*

Atractylis foliis linearibus dentatis, calycibus conniventibus. *Hort. cliff. 395. Koy. lugd. 137.*

Acarna capituli globosus. *Baub. pin. 379.*

Eryngium parvum palmare, foliis ferratis. *Morif. hist. 3. p. 166. f. 7. t. 36. f. 16.*

Carduus parves. *Baub. hist. 3. p. 93. Raj. hist. 316.*

Carduus minimus. *Alp. exot. 254.*

Habitat in Hispania, Sicilia, Creta agris. ◎

Receptaculum rectum paleis coalitis. Pappus plumosus, basi quasi monophyllis sub fluorescentia, corollulis longior. *Loujeng.*

CARTHAMUS.

thlaspis. 1. *CARTHAMUS foliis ovatis integris serrato-aculeatis.* *Hort. cliff. 394. Hort. upf. 151. Mat. med. 377.*

Cnicus sativus & *Carthamus officinatum.* *Baub. pin. 378.*

Cnicus vulgaris. *Clas. hist. 2. p. 152.*

Habitat in Ægypto. ◎

lanatus. 2. *CARTHAMUS caule piloso; superne lanato, foliis inferioribus pinnatisidis, summis amplexicaulibus dentatis.* *Hort. upf. 251. Savv. monsp. 292.*

Carthamus foliis amplexicaulibus acuminato-dentatis. *Hort. cliff. 394. Datib. paris. 250.*

Atractylis lutea. *Baub. pin. 379.*

Atractylis theophrasti & diocoridis succo sanguineo. *Col. ephro. 1. p. 19. t. 23.*

Atractylis. *Dod. pent. 736.*

Habitat in Gallia, Italia, Creta. ◎

ciculatus. 3. *CARTHAMUS foliis lanceolatis acuminato-serratis.* *Hort. cliff. 135. Koy. lugd. 136.*

Cnicus pectenii cæruleus tingitanus. *Herm. lugd. 162. t. 163.*

Carduus cæruleus erectus tingitanus, eni facie, foliis magis integris. *Morif. hist. 3. p. 159.* β. *Cni-*

SYNGENESIA: POLYGAMIA EQUALIS. 83

3. *Cnicus cæruleus asperior*. *Baeh.* *pin.* 378.
Cnicus alter clusi, *cæruleo flore*. *Clus.* *kist.* 2. *p.* 152.
Carduus cæruleus erectus, *cnici foliis dissecionebus*. *Morif.* *kist.* 3. *p.* 159. *f.* 7. *t.* 34 *f.* 19.
Habitat in agro Tingitano & Hispanensi inter segetes. ♀
4. *CARTHAMUS* foliis incrinibus: radicalibus dentatis *mitigatus*, caulinis pinnatis. *Guett.* *stamp.* 2. *p.* 330. *Dalib.* *paris.* 250.
Carthamoides cærulea humilis & mitior. *Vaill.* *act.* 1718.
Carduncellus montis lupi minor species. *Morif.* *kist.* 3. *p.* 159.
Habitat circa Parisos.
5. *CARTHAMUS* foliis caulinis linearibus pinnatis longitudine plantæ. *Carduncel-*
lus.
Carthamus foliis caule longioribus ligulatis pinnatifidis. *Sauv.* *monsp.* 292. *
Carthamus foliis radicalibus superne serratis, inferne dentatis; caulinis dentato-pinnatis. *Roy.* *lugdb.* 136.
Cnicus cæruleus humilis montis lupi. *Herm.* *lugab.* 164.
Carduncellus montis lupi. *Lob.* *ic.* 2. *p.* 20.
Eryngium montanum minimum, capitulo magno. *Baeh.* *pin.* 386.
Habitat Monspelii.
6. *CARTHAMUS* foliis ensiformibus sinuato-dentatis. *arborescens*.
Roy. *lugdb.* 136.
Carthamoides lutea altissima & foetidissima. *Vaill.* *act.* 1718. *p.* 772.
Cnicus hispanicus arborescens foetidissimus. *Tournef.* *infl.* 451.
Habitat in Hispania. ♂

STOEBE.

1. *STOEBE*. *Hort. cliff.* 390. *
Coryza africana fruticosa, *foliis ericæ hamatis & in-* *ethiopica*.
canis. *Tournef.* *infl.* 455.
Eupatorioides capensis capitatus. *Pet.* *gaz.* 13. *t.* 8. *f.* 1? *?*
Helichrysoïdes juniperi creberrius aduncis foliis, *flor-*
bis in ramorum cymis. *Vaill.* *act.* 1719. *p.* 393.
Habitat in Aethiopia. ♂

BIDENS.

1. *BIDENS* corollis flosculosis, calycibus subfoliosis, *ter* *triangulari-*
minibus *erectis*, *foliis trifidis*.

Bi.

- Bidens corona seminum retrosum aculeata, seminibus erectis. *Hort. cliff.* 399. *Fl. suec.* 663. *Roy. lugdb.* 157.
 Bidens foliis tripartito-divisis. *Tournef. inst.* 462. *Fl. lapp.* 294.
Cannabina aquatica, folio tripartitum diviso. *Baub.* *pin.* 321.
Hepatorium aquatile. *Dod. pent.* 595.
Habitat in Europa inundatis. ⊖
- cernua.* 2. *BIDENS* seminibus erectis: foliis lanceolatis amplexicaulisbus, floribus cernuis. *Fl. succ.* 664.
Cannabina aquatica, folio non diviso. *Baub.* *pin.* 321
Euphorbium cannabinum chrysanthemum. *Tabern.* *sc.* 117.
Habitat in Europa ad fontes & fossas. ⊖
Conferatur Coreopsis bidentis ejusque affinitas.
- nodiflora.* 3. *BIDENS* foliis oblongis integerrimis, caule dichotomo, floribus solitariis sessilibus.
Bidens nodiflora, brunellæ folio. *Dill. eth.* 52. *t.* 44. *f.* 52.
Habitat in Bengala.
- frondosa.* 4. *BIDENS* foliis pinnatis serratis, feminibus erecto-distantibus, calycibus frondosis, corollis radiatis.
Bidens canadensis latifolia, flore luteo. *Tournef. inst.* 362.
Chrysanthemum cannabinum bidens virginianum, caule erecto firme subtubente. *Moris. bijl.* 3. *p.* 17. *f.* 6. *t.* 5. *f.* 21.
Habitat in America septentrionali. ⊖
Folia ternata aut ex 5 pinnata, supra glabra, striata, serrata. Calyces frondosi; radix in corolla brevissimus, saepe mutilatus.
- pilosa.* 5. *BIDENS* foliis pinnatis subpilosis, corollis florculosis, calycibus simplicibus, feminibus divergentibus.
Bidens corona seminum retrosum aculeata, feminibus undique patentibus. *Hort. cliff.* 399 * *Hort. upz.* 255.
Bidens latifolia hirsutior, femine angustiore radiata. *Dill. eth.* 51. *t.* 43. *f.* 51.
Habitat in America. ⊖
- bipinnata.* 6. *BIDENS* foliis bipinnatis incisis, calyce involucrato, corollis semiradiatis, feminibus divergentibus.
Chrysanthemum aquaticum, foliis multifidis cicatæ non-nihil sessilibus, virginianum. *Herm. lugdb.* 416.
Chrysanthemum americanum, cordis indi folio. *Herm. par.* 123. *t.* 123. *Chrys-*

Chrysanthemum cannabinum bidens virginianum, circutarie foliis, flosculis conniventibus. *Morif.* hift. 3.

p. 17.

Habitat in Virginia. ⊖

Confer *Chrysanthemum chinense*, foliis plurifariam divisis halicacabi percigrini æmulis. *Plak. phyt.*

22. f. 4.

Chrysanthemum curassavicum, foliis multifidis latioribus, seminibus longissimis. *Morif.* hift. 3. p. 17.

Hydroas esse aliquas inter Bidentes conicas, frondosas & bipinnatas, suadet habitus & semina divergentia. Flores interdum carent radio, interdum flosculo uno altero roradiante & sterili instructi sunt.

7. **BIDENS** foliis simplicibus serratis petiolatis, floribus niveo-globosis, pedunculis elongatis, seminibus laevibus.

Bidens foliis cordatis serratis petiolatis, floribus globosis, pedunculis filiformibus. *Roy. lugdb.* 158.

Ceratocephalus foliis cordatis s. triangularibus, flore albo. *Vatil. act.* 1720. p. 327. vide. *Dill. elth.* t. 47. f. 55. n. 3.

8. *Bidens scabra*, flore niveo, folio trilobato. *Dill. elth.* 55. t. 47. f. 55.

9. *Bidens scabra*, flore niveo, folio panduræformi. *Dill. elth.* 54. t. 46. f. 54.

Habitat in Carolina. ♀

8. **BIDENS** foliis oblongis integris: inferne alternis, superne oppositis, floribus verticillatis. *Hort. cliff.* 399.* *verticillata.*

Bidens americana procumbens, polygoni folio subtus incano. *Houst. miss.*

Habitat in Vera Cruce.

9. **BIDENS** foliis ovatis serratis petiolatis, caule frutico-fruticoso. *Hort. cliff.* 399. *

Habitat in America. ♂

10. **BIDENS** foliis oppositis ovatis acuminatis integerrimis, caule scandente fruticoso, floribus oppositis paniculatis. *Hort. cliff.* 399. * *scandens.*

Habitat in Vera Cruce.

11. **BIDENS** foliis ovatis serratis: inferioribus oppositis, *bullata.* superioribus ternatis: intermedio majore.

Habitat in America. ⊖

Caulis erectus. Folia subovata, serrata, crassa, villosa, G g g *fere*

sere bullata: inferiora simplicia, superiora ternata, subsessilis: foliolis lateralibus minimis. Flores axillares, solitarii, subsessiles, latei; Calyces basi cincti foliolis ovato-oblongis.

CACALIA.

* *Frutescentes.*

papillaris. 1. CACALIA caule fruticoso, obvallato spinis petiolaribus truncatis.

Kleinia caule carnoso, petiolis truncatis obvallato. *Hort. cliff.* 395.

Cacalianthemum caudice papillari. *Dill. elth.* 63. t. 55. f. 63.

Habitat in Aethiopia. ♂

Anteuphor- 2. CACALIA caule fruticoso, foliis ovato-oblongis, petiolis basi linea tripli deductis.

Kleinia foliis carnosis planis ovato-oblongis. *Hort. cliff.* 395.

Anteuphorbium. *Bauh. pin.* 387. *Dod. pempt.* 378.

Moris. hist. 3. p. 345. f. 7. t. 37. f. 10. *Dill. elth.* 63. t. 55. f. 2. 3

Habitat in Aethiopia. ♂

Kleinia 3. CACALIA caule fruticoso composito, foliis lanceolatis planis, petiolorum cicatricibus obsoletis.

Kleinia foliis lanceolatis planis, caule laevi ventricoso. *Hort. cliff.* 395.

Cacalianthemum folio nerii glauco. *Dill. elth.* 61. t. 54. f. 2.

Frutex indiae orientalis, lavendulae folio. *Bauh. pin.* 401.

Nec Cacalia, nec Cacaliastrum, an Tithymaloides frutescens nerii folio. *Klein. monogr.*

Habitat in Canariis, forte etiam in India. ♂

Pteridies. 4. CACALIA caule fruticoso, foliis compressis carnosis.

Kleinia foliis carnosis lanceolatis compressis, caule tereti. *Hort. cliff.* 395.

Scenecio africanus arborescens, ficoidis folio & facie. *Comm. var.* 40. t. 40.

Habitat in Aethiopia. ♂

* *Herbaceæ.*

Poroctylam 5. CACALIA caule herbaceo indiviso, foliis ellipticis subcrenatis.

Po-

Porophyllum foliis ellipticis. *Hort. cliff.* 494. *

Tagetes foliis integris pertoratis. *Plum. spec.* 10.

Senecio indicus, *atriplicis folio glabro*. *Moris. hist.* 3.
p. 106 f. 7. t. 17. f. 7.

Chrysanthemum americanum frutescens, balsaminae foliis nigris maculis punctatis. *Pluk. alm.* 100. t. 16:
f. 1.

Habitat in America. ☽

6. CACALIA caule herbaceo, foliis lyratis dentatis. *Souchitolia*
Kleinia caule herbaceo, foliis lyratis. *Fl. zeyl.* 305. *

Chondrilla zeylanica minor marina, folio sinapis.
Burm. zeyl. 61.

Fagolina luzonum, flore purpureo. *Pet. gaz.* t. 80
f. 13. *Camell. luz.* 3. n. 8.

Habitat in Zeylona, China. ☽

7. CACALIA caule herbaceo, foliis trilobis acuminatis *habitu*
serratis.

Senecio foliis ex dentato-trilobis acuminatis serratis
Gmel. sib. 2. p. 136. t. 66.

Habitat in Sibiria. D. Gmelin.

Caulis erectus, altus, purpureus. Folia petiolata, trilo-
ba, lobis acuminatis: intermedio duplo majore, ser-
rata inter lobos, basi rotundata, subcauda parum villo-
sa. Flores in panicula parva, pedunculis incanis sub-
tomentosis, absque bracteis setaceis praterquam ad sub-
divisiones. Facies accedit ad suaveolentem.

8. CACALIA caule herbaceo, foliis hastato-sagittatis *suaveclens*.
denticulatis, petiolis superne dilatatis. *Hort. upf.* 254 *

Habitat in Virginia, Canada. 2

Planta humana altitudinis. Folia sagittato-triangula s.
deltato-hastata, margine serrata; pedunculi et jam su-
pra ramificationes bracteis setaceis adspersi, glabri nec
incani.

9. CACALIA caule herbaceo, foliis subcordatis denta- *atriplicifolia*
to-sinuatis, calycibus quinquefloris.

Cacalia virginiana glabra, foliis deltoidibus sinuatis sub-
tu- glaucis. *Moris. hist.* 3. p. 94. f. 7. t. 15. f. 7

Porophyllum foliis deltoidibus angulatis *Gron. virg.* 94

Nardus americana procerior, foliis cœsis. *Pluk. alm.*
251. t. 101. f. 2

Habitat in Virginia, Canada. 2

Magnitudo & natura antecedentis. Folia inferiore cer-
data, superiora latiora quam longa, sinuata, subtus

G g g 2 glau-

glaucia, levia. Differt a precedente non modo figura foliorum & glauco colore, sed & floribus quinqueflosculis compositis, cum antecedentes gaudéant pluribus.

alpina.

10. CACALIA foliis reniformibus acutis denticulatis.

Cacalia. Hall. helv. 705.

Tussock caule ramoso. Roy. lugdb. 159. Sauv. monsp. 113.

11. Cacalia foliis crassis hirsutis. Baub. pin. 197. Moris. hist. 3. p. 94. f. 7. t. 12. f. 1.

Cacalia incano folio. Clus. hist. 2. p. 115.

12. Cacalia foliis cutaneis acutioribus & glabris. Baub. pin. 198. Moris. hist. 3. p. 94. f. 7. t. 12. f. 6.

Cacalia glabro folio. Clus. hist. 2. p. 115.

Cacalia. Lob. ic. 592.

Habitat in Alpibus Helvetiæ, Austricæ. 2

Hanc speciem genere cum antecedentibus convenire docuit antopsis, hinc genere conjungenda; Cacalia cum Kleiniis.

EUPATORIUM.

* *Calycibus quadrifloris.*

Hyssopifolia. 1. EUPATORIUM foliis lanceolato-linearibus trinerviis integerrimis.

Eupatorium virginianum, folio angusto, floribus albis. Dill. elct. 141. t. 115. f. 140.

Eupatorium virginianum, flore albo, hyssopi foliorum æmulum. Moris. hist. 3. p. 98.

Eupatoria hirsuta, hyssopi foliorum æmula, virginiana. Pluk. alm. 141. t. 88. f. 2. Raj. suppl. 189.

Habitat in Virginia. 2

Scandens. 2. EUPATORIUM caule volubili, foliis cordatis dentatis acutis. Hort. cliff. 396. Hort. apf. 253. Roy. lugdb. 156. Gron. virg. 93. Cold. noveb. 182.

Clematitis novum genus, cucumeris folio, virginianum. Pluk. alm. 109. t. 163. f. 3.

Habitat in aquosis virginicæ. 2

boussonianum. 3. EUPATORIUM caule volubili, foliis ovatis integerrimis. Hort. cliff. 396. *

Conyza americana scandens, foliis subrotundis mucronatis, floribus spicatis singulis quatuor flosculis constantibus. Amm. herb. 451.

Habitat in Vera Cruce.

* *Calyc-*

* *Calycibns quinquefloris.*

4. EUPATORIUM foliis ovato-hastatis petiolatis dentatis. *zeylanicum.*
tatis. *Fl. zeyl.* 306. *

Eupatorium zeylanicum, foliis dentatis ad pediculos breves auriculatis. *Morif. hist.* 3. p. 99.

Cacalia foliis auriculatis ferratis supra nigricantibus, infra lanagine alba obductis. *Burm. zeyl.* 52. t. 21.

Jacoea, senecionis flore, zeylanica odorata. *Raj. suppl.* 188.

Habitat in Zeylona.

5. EUPATORIUM foliis sessilibus amplexicaulibus distinctis lanceolatis. *Hort. upf.* 254. *

Eupatorium virginianum, flore albo, foliis menthae angustioribus sessilibus minutim dentatis. *Morif. hist.* 3. p. 98. *Raj. suppl.* 188.

Habitat in Virginia. 2

6. EUPATORIUM foliis ovatis petiolatis serratis. *chinense.*

Habitat in China. *Osbeck.*

Caulis teres, brachiatus, nudiusculus. Folia opposita, ovata, acuminata, grosse serrata, petiolata, glabra, subtus pallidiora. Corymbi terminales, flosculis quinibus.

7. EUPATORIUM foliis sessilibus distinctis subrotundato-cordatis. *rotundifolium.*

Eupatoria valerianoides virginensis, triflaginis folio absque pediculis. *Pluk. aim.* 141. t. 88. f. 4. *Raj. suppl.* 189.

Cacalia foliis rotundioribus ad caulem sessilibus. *Morif. hist.* 3. p. 94.

Habitat in Virginia, Canada.

8. EUPATORIUM foliis lanceolatis nervosis: inferioribus extimo subserratis, caule suffruticoso. *atissimum.*

Hort. upf. 253.

Eupatorium virginianum, longissimis & angustissimis foliis. *Morif. hist.* 3. p. 97. *Raj. suppl.* 187.

Habitat in Pennsylvania. 2

9. EUPATORIUM foliis ternis.

Eupatorium caule erecto, foliis ovato-lanceolatis serratis *trifoliatum,* petiolatis ternatis. *Gron. virg.* 178.

Eupatorium cannabinum, foliis in caule ad genicula ternis, marilandicum. *Raj. suppl.* 189.

Habitat in Virginia.

- cannabinum* 10. EUPATORIUM foliis digitatis. *Hort. cliff.* 396 *Fl. suec.* 665. *Mat. med.* 380. *Roy. lugdb.* 155.
Eupatorium cannabinum. *Bauh. pin.* 320.
Eupatorium adulterinum. *Fuchs. hist.* 265.
Habitat in Europa ad aquas.

* *Calycibus octofloris.*

- parvulum*. 11. EUPATORIUM foliis subverticillatis lanceolato-ovatis serratis petiolatis rugosis.
Eupatorium foliis verticillatis. *Cold. novemb.* 180.
Eupatorium foliis ovato-lanceolatis obtuse serratis nipe-tiolas desinentibus. *Gron. virg.* 93.
Eupatorium enulae folio. *Corn. canad.* 72. t. 72
Eupatorium canadense elatius, longioribus foliis rugosis integris & caulibus ferrugineis. *Moris. hist.* 3. p. 97. f. 7. t. 13. f. 4.
 β. *Eupatorium* foliis lanceolato-ovatis serratis petiolatis, caule erecto. *Hort. cliff.* 396. *Roy. lugdb.* 155.
Eupatorium novæ angliae, urticæ foliis, floribus purpuraceis, caule maculato. *Herm. par.* 158. t. 158.
Moris. hist. 3. p. 97. f. 7. t. 18. f. 3. *Raj. suppl.* 187.
Habitat in America septentrionali. 2
Caulis teres, erectus, viridis, punctis linearibus longitudinalibus purpuraceis. Folia ternæ, quaternæ, s. sena, lato-lanceolata s. lanceolato-ovata, serrata, rugosa, seabinacula, petiolata, utrinque viridia. Corymbus terminalis. Calyces floram incarnati. Flocculi octo, Corollis albidis, Anthers purpureis, stylis longissimis.

* *Calycibus multifloris.*

- reflexum*. 12. EUPATORIUM foliis cordato-ovatis obtuse serratis petiolatis, calycibus multifloris.
Eupatorium foliis cordatis serratis petiolatis. *Gron. virg.* 94.
Eupatorium scordoniaæ folio, flore cæruleo. *Dill. elth.* 140. t. 114. f. 139.
Eupatorium Marianum, scrophulariæ foliis, capitulis globolis colorc cœlestino. *Plak. mant.* 71. t. 394. f. 4.
Habitat in Carolina, Virginia.

* *Calycibus quindecim flosculis.*

- perfoliatum*. 13. EUPATORIUM foliis connatis tormentosis. *Hort. cliff.* 396. *Hort. upl.* 253. *Roy. lugdb.* 156. *Gron. virg.* 177. *Cold. novemb.* 181.

Eupa-

Eupatorium virginianum, salviæ foliis longissimis acuminatis, perfoliatum. *Pluk. alm.* 140. t. 87. f. 6. *bon. Raj. Specpl.* 189.

Eupatorium virginianum, mucronatis rugosis & longissimis foliis, perfoliatum. *Moris. hist.* 3. p. 97.

Habitat in Virginie aquosis. ♀

* *Calycibus multifloris: viginti circiter flosculis;*

14. EUPATORIUM foliis ovatis obtuse serratis petio-*aromaticum*. latis trinerviis, calycibus simplicibus.

Eupatorium caule erecto ramoso, foliis ovatis obtuse serratis petiolatis. *Grov. virg.* 177.

Eupatoria valerianoides, flore niveo, teucrii foliis cum pediculis, virginiana. *Pluk. alm.* 141. t. 88. f. 3. *Morris. hist.* 3. p. 98.

Habitat in Virginia. ♀

Caulis teres, quadripedalis, strictus, ramis brachiatus, facie Scutellariæ. Folia ovato-oblonga, obtuse serrata, trinervia, subrugosa, petiolata. Racemi terminales. Flores calyce duplo longiores, toti nivei flosculis 18 ad 28, stylis vix flosculo longioribus. Differt a reliquis imprimis calycibus non imbricatis sed ferme equalibus & stylis non flore longioribus, uti *Ageratum*; sed huic pappus seminum verus.

AGERATUM.

1. AGERATUM foliis ovatis, caule piloso. *Conyoides*

Ageratum. Hort. cliff. 396. *Hort. upf.* 253.

Eupatorium humile africanum, senecionis facie, folio lamii. *Herm. par.* 161, t. 161.

Habitat in America. ☽

2. AGERATUM foliis ovatis crenatis obtusis, caule ciliare, glabro.

Ceaurium ciliare minus bisnagaricum, origani foliis, amplioribus, floribus in umbellis. *Pluk. alm.* 93. 91. f. 4.

Habitat in Bisnagaria.

3. AGERATUM foliis ovato-cordatis rugosis, florali-*altissimum* bus alternis, caule glabro.

Eupatorium foliis ovatis serratis petiolatis, caule glabro. *Hort. upf.* 254.

Eupatorium caule erecto, foliis cordatis serratis *Hort. cliff.* 396. *Grov. virg.* 93.

Eupatorium scrophulariæ foliis glabris, flore albo *Morris. hist.* 3. p. 98 f. 7. t. 18. f. 11. *Va-*

*Valeriana urticæ folio, flore albo. Cern. canad. 20. t. 21.
Habitat in Canada, Virginia. 4*

STÆHELINA.

gnaphaloides 1. STÆHELINA foliis tomentosis, squamis calycinis lanceolatis.

*Gnaphalium foliis linearibus, floribus terminalibus, calycibus cylindraceis: squamis reflexis. Roy. lugdb. 151.
Jacea æthiopica, flœchados citrinæ majoribus tomentosis foliis, capitulorum spinis & squamulis ex aureo colore nitentibus. Pluk. alm. 193. t. 302. f. 3.*

Habitat in Æthiopia.

tentaculoides 2. STÆHELINA foliis subtrigonis, squamis calycinis crenatis.

*Santolina foliis linearibus, flore solitario terminali, squamis calycinis crenatis. Hort. cliff. 398. **
Habitat in Æthiopia.

3. STÆHELINA foliis linearibus denticulatis, squamis calycinis lanceolatis.

Gnaphalium caule fruticoso, foliis linearibus denticulatis, capitulis oblongis. Roy. lugdb. 151.

Stæchadi citrinæ affinis, capitulis longioribus. Baub. hist. 3. p. 156.

*Elichrysum sylvestre, flore oblongo. Baub. pin. 265.
Jacea capitata, rosmarini folio. Tournef. inst. 44.*

Habitat in Hispania, G. Narbonensi. 5

Singularis planta quasi media inter Serratulas, Gnaphalia & Stæhelinas. Fructificatio in viva planta debet attente examinari & genus certius determinari.

CHRYSOCOMA.

* *Frutescentes.*

Coma aurea 1. CHRYSOCOMA fruticosa, foliis linearibus dorso decurrentibus. *Hort. cliff. 397. Hort. upf. 252. Roy. lugdb. 146.*

Coma aurea africana fruticans, foliis linearæ angustis, major. Com. hort. 2. p. 89. t. 45.

Conyza æthiopica, flore bullato aureo, pinastri brevioribus foliis late viridibus. Pluk. alm. 400. t. 327. f. 2.

Habitat in Æthiopia. 5

crassa, 2. CHRYSOCOMA subfruticosa, foliis linearibus sub-tus pilosis, floribus ante flores contiam cernuis. *Hort. cliff. 397. * Roy. lugdb. 146.*

Coma-

Coma aurea, foliis linearior angustioribus, minor. *Conim.*
amst. 2. p. 89. t. 45. f. 1.

Habitat in Aethiopia. b

3. *CHRYSOCOMA suffruticosa*, foliis linearibus ^{re-}~~ciliat-~~
curvis scabris ciliatis, floribus erectis.
Conyza africana tenuifolia subfrutescens, flore aureo.
Dill. elib. 104. t. 88. f. 13.
Habitat in Aethiopia. b

* *Herbaceæ.*

4. *CHRYSOCOMA herbacea*, foliis linearibus glabris, *Linoſyrīs*.
calycibus laxis.
Chrysocoma calycibus laxis. *Hort. cliff.* 396. *Roy. Ingdb.*
145.
Chryſocome dioscoridis & plinii. *Col. ecpbr.* 1. p. 81.
t. 82.
Linosyris nuperorum. *Lob. kift.* 223.
Osyris austriaca. *Clus. kift.* 1. p. 325.
Linaria, folioso capitulo luteo, major. *Baeh. pin.* 213.
Habitat in Europa temperatiore. 2

5. *CHRYSOCOMA herbacea paniculata*, foliis lanceo-^{bifida}.
latis trinerviis punctatis nudis.
Aster calycibus oblongis laxis, foliis ex linear-lanceo-
latis integerimis trinerviis: infra scrobiculis excavatis.
Gmel. fib. 2. p. 189. t. 82. f. 1.
Conyza lini foliis asperis rigidis & nervosis, floribus luteis
umbellatis. *Amm. ruth.* 192.
Habitat in Sibiria.
Flor variat cum ♂ fine radio.

5. *CHRYSOCOMA herbacea*, follis linearibus lanceo-*graminifolia*
latis glabris, floribus corymbosis.
Habitat in Canada. *Kalm.*
Habitus Achilleæ Ptarmicæ dictæ. Caulis leviss., ere-
ctus, herbaceus, parum angustatus. Folia alterna, re-
mota, linear-lanceolata, acuminata, glabra, integer-
rima, margine scabro subcarinata, obfolio trinervia.
Corymbus foliatus, ex floribus numerosissimis, sœpe 3
f. 4 simul in singulo pedicello, subeffilios, magnitudine
Achilleæ. Calycos semi-orati, imbricati, glabri. Pappus
simplex.

7. *CRYSOCOMA* herbacea, follis lanceolatis villosis, villosa,
calycibus arctis.

G g g 5

Aste:

842 SYNGENESIA: POLYGAMIA AEQUALIS.

Aster incanus, calycibus laxis oblongis, foliolis ex linearie-lanceolatis, floribus nudis umbellatis. *Gmel. fib.* 2. p. 192. t. 82. f. 2.

Conyza tomentosa & *incana*, floribus luteis umbellatis, echii scorpioidis folio. *Anm. ruth.* 190.

Habitat in Siberia, Tataria.

TARCHONANTHUS.

corymbosus 1. **TARCHONANTHUS.** *Hort. cliff.* 398. *Roy. lugdb.* 152.

Elichryso affinis arbor africana, flore purpuro-violaceo, folio salviæ, odore rosmarini. *Herm. lugdb.* 228. t. 229.

Plak. alm. 134. t. 174. f. 1. *Moris. hist.* 3. p. 90

Habitat in Æthiopia. b

SANTOLINA.

Chemœcy-
pariflora. 1. **SANTOLINA** pedunculis unifloris, foliis quadrifariam dentatis. *Hort. cliff.* 397. *Hort. upf.* 252. *Mit.* med. 383. *Roy. lugdb.* 146.

Abrotanum femina, foliis teretibus. *Baub. pin.* 136.

Abrotanum femina vulgare. *Citj. hist.* 1. p. 341.

Habitat in Europa australi. b

rotundifolia 2. **SANTOLINA** pedunculis unifloris, foliis linearibus. *Hort. cliff.* 397. *Roy. lugdb.* 145.

Abrotanum femina, foliis rosmarini, majus. *Baub. pin.* 137. *Moris. hist.* 3. p. 12. f. 6. t. 3. f. 22.

Abrotanum femina 4. *Citj. hist.* 1. p. 342.

β *Abrotanum femina*, foliis rosmarini, minus. *Baub. pin.* 137.

γ *Abrotanum femina viridis*. *Baub. pin.* 137.

δ *Abrotanum femina*, flore majore. *Baub. pin.* 137. 4
Habitat in Hispania.

erecta. 3. **SANTOLINA** flore solitario terminali, squamis calycinis crenatis, foliis linearibus. *Hort. cliff.* 398. *
Habitat in Æthiopia.

annua 4. **SANTOLINA** corymbis simplicibus coarctatis, foliis pinnatifidis dentatis.

Elichrysum inodorum glabrum, coronopi folio, annuum magnoli. *Herm. lugdb.* 228. t. 227.

Helichrysum inodorum glabrum, coronopi folio, annuum. *Megus monsp.* 307. *

Chrysanthemum corymbiferum. *Triamf. obs.* 85. t. 86.

Bel-

Bellis polyclonos annua africana, coronopi folio. floribus nudis compactis. Morif. bist. 3 p. 30.

Habitat in Africa ⊖

5. SANTOLINA corymbis compositis fastigiatis, foliis dentato-inferioribus linearibus dentatis, superioribus ovatis serratis. *Hort. cliff. 398. Roy. lugdb. 147.*
Coma aurea africana frutescens, foliis inferioribus incisis, superioribus dentatis. Comm. hort. 41. t. 41.
Habitat in Æthiopia.

6. SANTOLINA corymbis simplicibus fastigiatis, foliis trifurcata, is trilobis cuneiformibus.
Santolina corymbo simplici terminali, foliis trifidis. Hort. cliff. 397. Roy. lugdb. 146.
Coma aurea africana fruticans, foliis glaucis & in extremitate trifidis. Comm. hort. 2. p. 97. t. 49.
Habitat in Æthiopia.

7. SANTOLINA corymbis simplicibus fastigiatis, foliis crithmifolia, semitrifidis linearibus.
Santolina corymbo simplici, foliis trifidis. Hort. upf. 252.
Coma aurea africana fruticans, foliis crithmi marini. Comm. hort. 2. p. 99. t. 50.
Jacobæa æthiopica, foliis abrotani trifidis, summo caule capitulis parvis glomeratis. Pluk. atm. 194. t. 302. f. 7.
Habitat in Æthiopia.
Præcedenti nimis affinis.

TANACE TUM.

* *Herbacea.*

1. TANACE TUM foliis pinnatis: pinnis linearibus re-crithmifoliis integrernis.
Santolina corymbo composite terminali, foliis linearibus dentatis: dentibus longitudine folii. Hort. cliff. 307. Roy. lugdb. 146.
Elichrysum africanum frutescens, foliis crithmi marini. Comm. hort. 2. p. 113. t. 57.
Ageratum capense, crithmi folio, capitulis parvis. Pet. gaz. t. 34. f. 1.
Habitat in Æthiopia.
2. TANACETUM foliis pinnato-multiifidis: lacinia linearibus subdivisis acutis. *Hort. cliff. 398. Roy. lugdb. 146.*
 155

Abrotanum africanum fruticans multiflorum, foliis tanaceti decuplo-minoribus. *Comm. hort. 2. p. 199. t. 100.*

Habitat in Aethiopia. ♂

* *Fruticosa.*

frutescens. 3. *TANACETUM* foliis pinnatifidis: lacinias lanceolatis obtusifusculis integerrimis.

Tanacetum foliis pinnatis integerrimis. *Hort. cliff. 398. Roy. lugd. 154.*

Tanacetum africanum arborescens, foliis lavendulae multifido folio. *Comm. hort. 2. p. 201. t. 101.*

Habitat in Aethiopia. ♀

linicium. 4. *TANACETUM* foliis pinnatis: lacinias lineariformibus, corymbis glabris, caule herbaceo.

Tanacetum foliis pinnatis multifidis: lacinias linearibus trifidis. *Gmel. sib. 2. p. 134. t. 65. f. 2.*

Habitat in Sibiria.

Folia linearia, pinnata: pinnis linearibus, filiformibus, saepe bifidis trifidisve, integrerrimis. Corymbus terminalis & axillares pauciflori floribus luteis.

incanum. 5. *TANACETUM* foliis bipinnatis tomentosis, corymbo ovato composto.

Artemisia caule simplici, corymbo composto ovato terminali. Hort. cliff. 404. *

Absinthium orientale incanum tenuifolium, floribus luteis in capitulum congestis & sursum spectantibus. *Tournef. cor. 34.*

Habitat in Oriente. ♀

annuum. 6. *TANACETUM* foliis bipinnatis linearibus acutis, corymbis tomentosis. *Roy. lugd. 155.*

Tanacetum annum villosum, absinthii austriaci folio. *Vaill. atl. 1719. p. 281.*

Absinthium corymbiferum annum. Tournef. inst. 458.

Elichrysum foliis abrotani. Baub. pin. 264.

Elichryson. Clus. sib. 1. p. 325. t. 326.

Habitat in Hispania, Hetruria. ♂

Rami longiores quam umbella primaria.

vulgare. 7. *TANACETUM* foliis bipinnatis incisis serratis. *Hort. cliff. 398. Fl. suec. 666. Mat. med. 381. Roy. lugd. 155. Gmel. sib. 2. p. 133. t. 65. f. 1.*

Tanacetum foliis pinnatis planis: pinnis serratis. *Fl. lapp. 295.*

- Tanacetum vulgare luteum. *Baup. pin.* 132.
 Athanasia s. Tanacetum. *Dalech. hist.* 955.
 Artemisia inoneclonos. *Fuchf. hist.* 46.
B. Tanacetum foliis crispiis. *Baup. pin.* 132. crispum.
 Tanacetum crispum. *Dod. pempt.* 36.
Habitat in Europæ aggeribus. 2
- 8. TANACETUM** foliis ovatis integris serratis. *Hort. Balsamito.*
cliff. 398. *Hort. upsi.* 255. *Mat. med.* 382. *Roy.*
lugdb. 154.
 Mentha hortensis corymbifera. *Baup. pin.* 226.
 Costus hortensis. *Dalech. hist.* 678.
Habitat in Hetruria, Narbona. 2

POLYGAMIA SUPERFLUA.

ARTEMISIA.

* *Fruticosæ crebæ.*

- 1. ARTEMISIA** foliis linearibus consertis minimis di-*aethiopica*, visis, caule fruticoso tomentoso.
Abrotanoides africanum, foliis cinereis muscosis, capitulis florum globolis magnis. *Roy. suppl.* 232.
Absinthium africanum arborescens, folio vermiculato incano. *Tournef. inst.* 358.
Habitat in Aethiopia. 3
Caulis fruticosus, paniculatus, albus. Folia Ericæ magnitudine, minima, coacervata. Flores in racemis subrotundis, magnitudine *A. Absinthii*.
- 2. ARTEMISIA** foliis ramosissimis setaceis, caule ere-*Abrotanum*. Etio suffruticoso. *Hort. cliff.* 403. *Hort. upsi.* 257.
Mat. med. 385.
Abrotanum mas angustifolium majus. *Baup. pin.* 136.
Abrotanum mas. *Dod. pempt.* 21.
Habitat in Syriæ, Galatiæ, Cappadociæ montibus apriis. 5

* *Proculentes ante florescentiam.*

- 3. ARTEMISIA** foliis caulinis linearibus pinnato-mul-*Santonicum*, tifidis, ramis indivisis, spicis secundis reflexis.
Artemisia fruticosa incana ramosissima, corymbois sessilibus spicatis subrotundis, foliis superioribus linearibus brevissimis obtusiusculis. *Gmel. fib.* 2. p. 115. t. 51.
Semen sanctum. *Leb. ic.* 756.

Habi-

Habitat in Tataria; Persia. &c.

Habitus A. campestris, sed erectus. Caulis paniculatus, subiracanus. Folia inferiora pinnato-multifida, linearia, canescens. Rami virgati, Racemis s. Spicis alternis, secundis, recurvatis, Pedicellis adspersis foliis linearibus, obtusis sculis, recurvis. Flores solitarii, cylindrici, in Planta fructificante omnes Caules erecti, tam amiseri incanum colorem. Folia in ramis minima, linearia, indivisa.

campestris. 4. ARTEMISIA foliis multifidis linearibus, caulis procumbentibus virgatis. Hort. cliff. 403. Fl. suec. 668. Roy. Iugdb. 154. Gmel. fib. 2. p. 117.

Abrotanum campestre. Baub. pin. 136.

Ambrosia altera. Cam. epit. 597.

*Habitat in Europæ campis apicis, aridis. **

palustris. 5. ARTEMISIA foliis linearibus pinnatis integerrimis, floribus glomeratis subsetilibus.

Artemisia herbacea, foliis multifidis linearibus, corymbis in spica interrupta glomeratis sessilibus. Gmel. fib. 2. p. 119. t. 55.

Absinthium capillaceis foliis, flosculis aureis densissime congestis. Amm. ruth. 197.

Habitat in Sibitia.

Caules procumbentes, adscendentes. Folia Coronopi, linearia, pinnatifida: segmentis 5. s. 7. Flores glomerati, subsessiles, flavi.

erithrocephala. 6. ARTEMISIA foliis compositis divaricatis linearibus carnosis glabris, caue adscendente paniculato.

Abrotanum hispanicum maritimum, tolio crasso splendente & rigido. Tournef. inst. 459.

Absinthium inodorum, foliis erithrii lucidis obscure virescentibus. Moris. hist. 3. p. 11. Raj. suppl. 232.

Habitat in Lollitanæ littoribus arenosis. Læffing.

Habitus A. campestris, glaber. Caules semipedales, s. pedales, adscendentes, Panicula florarum terminata. Folia pinnatifida trifidaque, linearia, glabra, carnosa. Flores A. campestris.

maritima. 7. ARTEMISIA foliis multipartitiis tomentosis, racemis cernuis, flosculis feminineis teruis.

Artemisia foliis compositis multifidis tomentosis, ramis floriferis nutantibus. It. oel 112. * Fl. suec 671.

*Artemisia foliis complicitis multiñdis, racemis implici-
bus alternis floribus erectis sessilibus.* Roy lugd. 313.
Sauv. monsp. 264.

Absinthium seriphium belgicum. Benth. pin. 139. Benth.
bill. 3. p. 178.

β. *Absinthium seriphium germanicum.* Benth. pin. 139.
Habitat in Europæ septentrionalioris litoribus maris. 4

ARTEMISIA foliis pinnatis, caulis adscendentibus *repens*,
hirsutis, floribus globosis cernuis: receptaculo pappo-
so it. gotl. 285. t. 285. * Fl. succ. 609. *

*Artemisia foliis pinnatis pilosis, ramis adscendentibus,
floribus oblongis subterectis.* Gmel. fib. 2. p. 111. t.
49. t. 1.

Absinthium pumilum repens & supinum. C. B. Plak.
alm. 3. t. 37. f. 1.

*Absinthium pumilum palmeum minus, argenteo sericeo-
que folio.* Bocq. mus. 2. p. 81. t. 71

Absinthium alpinum incanum. Benth. pin. 139. prodr.
71. *

β. *Absinthium viride, foliis multiñdis linearibus.* Gmel.
fib. 2. p. 131. t. 64. f. 2.

Habitat in Sibiria, Oelandia, rupibus calcareis.

Diflert C. B. (ex Bursero) *planta ramis longioribus,
aliisque forte ex loco notis; Sibirica magis fruticosa est.
Planta in rupibus alba sericea. In horto major, utro-
viridis, nuda.*

* *Erectæ herbaceæ, foliis compositis.*

γ. **ARTEMISIA** foliis multipartitis subtus tomentosis, *pontica*,
floribus subrotundis nutantibus: receptaculo nudo.
Hort. upf. 257. Hort. cliff. 404. Met. mes. 357.

Absinthium ponticum tenuifolium incanum. Benth. pin.
138.

Absinthium tenuifolium. Dod. pent. 24.

*Habitat in Hungaria interiore, Pannonia, Thracia, My-
sia.* 2

ιο. **ARTEMISIA** foliis triplicato-pinnatis utrinque gla- *annua*.
bris, floribus subglobosis nutantibus: receptaculo gla-
bro conico. *Hort. upf. 257.*

*Artemisia, radice annua, viridis foliis pinnatis: pinnis
pinnatidis, calycibus subrotundis fere erectis ex aliis
copiosissimis.* Gmel. fib. 2. p. 125.

Absinthium, tanaceti folio, odoratissimum. Amm.
rath. 142. t. 193. f. 23. *imperfecte.*

848 SYNGENESIA: POLYGAM. SUPERFLUA.

β. *Absinthium*, folio tenui multifido, camphoram spirans.

Boerb. *Iugdb.* 1. p. 126.

Habitat in Sibiria montosis. ◎

tanacetifolia 11. *ARTEMISIA* foliis bipinnatis subtus tomentosis nitidis, pinnis transversis, racemis simplicibus.

Artemisia radice perenni, foliis pinnatis pinnatifidis incisis ferratis, calycibus subrotundis viridibus nutantibus. *Gmel.* *sib.* 2. p. 123. t. 58.

Habitat in Sibiria. ✘

Absinthium. 12. *ARTEMISIA* foliis compositis multifidis, floribus subglobosis pendulis: receptaculo villosi. *Hort. cliff.*

404. *Fl. suec.* 670, *Mat. med.* 386. *Roy. Iugdb.* 153

Absinthium incanum, foliis compositis latiusculae multifidis, floribus subglobosis pendulis. *Gmel.* *sib.* 2. p. 129. t. 63.

Absinthium ponticum s. *romanum*, officinarum s. *dioscoridis*. *Baub.* *pin.* 138.

Absinthium. *Cam. epist.* 452.

Habitat in Europæ ruderatis ariæis. ✘

vulgaris. 13 *ARTEMISIA* foliis pinnatifidis planis incisis: subtus tomentosis, racemis simplicibus, floribus ovatis: radio quinquefloro.

Artemisia foliis pinnatifidis planis laciniatis, floribus erectis. *Hort. cliff.* 404. *Fl. suec.* 667. *Mat. med.* 384.

Roy. Iugdb. 153. *Gmel.* *sib.* 2. p. 108.

Artemisia vulgaris major. *Baub.* *pin.* 137. *Fl. lapp.* 379.

Artemisia vulgaris. *Baub.* *hist.* 3. p. 184.

Habitat in Europæ cultis, ruderatis. ✘

* *Foliis simplicibus.*

integerrifolia. 14. *ARTEMISIA* foliis lanceolatis subtus tomentosis integerrimis dentatisque.

Artemisia foliis planis lanceolato-linearibus: inferioribus saepe ex pinnato-dentatis. *Gmel.* *sib.* 2. p. 109. t. 48. f. 1.

Habitat in Sibiria.

Habitus absolute Artemisia vulgaris; at Folia lanceolata, rigidinæcula, glabra, subtus cano tomentosa, margine integerrima, rarius uno alterore dente erecto notata. Racemi axillares, breves, terminales, glomerati. Flores rotundulæculi: flosculi feminini sapis quinque.

carulea. 15. *ARTEMISIA* foliis lanceolatis integris: lateralibus saepe palinatis. *Hort. cliff.* 403.

Ab-

- Absinthium maritimum*, lavendulae folio. *Baeh. pin.* 139.
Moris. hist. 3. p. 7. f. 6. t. 1. f. 5.
Absinthium angustifolium. *Dod. pempt.* 26.
G. *Absinthium maritimum*, foliis superioribus in aliquot la-
 ciniis divisis. *Baeh. pin.* 139.
Abrotanum latifolium rarius, attemisiæ folio. *Col. ephr.*
 2. p. 75. t. 76.
Habitat in Europæ australis littoribus maris.
Folia utrinque villosa. Flores cylindrici, natantes.
- 16.** *ARTEMISIA* foliis lanceolatis glabris integerrimis. *Dracunculus*
Hort. cliff. 403. *Hort. upf.* 256. *Gmel. fib.* 2. p. 125.
 t. 59. & 60. f. 1.
Abrotanum lini folio acerori & odorato. *Tournef. inst.*
 459.
Dracunculus hortensis. *Baeh. pin.* 93.
Diaco herba. *Dod. pempt.* 709.
Habitat in Sibiria, Tataria. 2
- 17.** *ARTEMISIA* foliis simplicibus tomentosis obtusis *chinenis.*
lanceolatis: inferioribus cuneiformibus trilobis.
Artemisia foliis radicalibus a caulinis diversis. *Gmel. fib.*
 2. p. 61. f. 1. 2.
Habitat in China, Lagerström. Sibiria.
*Folia tomentosa, pollicem transversum longa: inferiora
 cuneiformia, triloba; superiora lanceolata, obtusa. Flo-
 res in summitate conferti, in Racemum saxis ova-
 tum, simplicem, subrotundam, Calyce laxa, tomentoso*
- 18.** *ARTEMISIA* foliis simplicibus lyratō-sinuatōs. cau- *maderasp.*
libus procumbentibus, floribus pedunculatis solitariis tana.
glabrosis oppositifoliis.
Absinthium maderaspatanum. *Pluk. phyt.* 357. f. 3.
Absinthium minus odoratum gangeticum, floribus cha-
 mæmeli solitariis e foliorum alis. *Pluk. alm.* 2. t. 1.
 f. 2. mal.
Habitat in India. 2
- Herba procumbens, terra adpressa, Ramis alternis, ter-
 tibus, flexuosis, striatis, pubescentibus. Folia pinnato
 f. dentato-sinuata, lyrata, exrorsum latiora, mollia.
 Pedunculi solitarii, folio oppositi, uniflori, nudi, stria-
 ti, villosi. Flores subglobosi disco convexo, magni, lu-
 tei: Flosculi marginales feminæ trifidi, stylo bifido
 tenuiore; discoides hermafroditi: stylo simplici.*
- 19.** *ARTEMISIA* foliis cuneiformibus repandis, caule *mimosa.*
procumbente, floribus axillaribus, scabiliibus.

H h h

Habi-

Habitat in China. Lagerström. ♂

*Planta omnium minima, Folia glabra. Flores ex 6. s.
7. florulis, minimi, sessiles, axillares, solitarii.*

GNAPHALIUM.

* *Argyrocomæ calycibus albis.*

- dissim.* 1. **GNAPHALIUM** caule simplicissimo, corymbo simplici terminali, fämentis procumbentibus. *Hort. cliff.* 400. *Fl. suec.* 672. *Mat. med.* 388. *Roy. lugdb.* 147. *Gmel. fib.* 2. p. 105.
Gnaphalium caule simplicissimo, floribus coloratis terminato. *Fl. lapp.* 672.
Gnaphalium montanum, flore rotundiore. *Bauh. pin.* 263.
Pilosella minor. *Dod. pempt.* 68. *f. exterior*.
- dimin.* 2. *Gnaphalium montanum longiore & follo & flore*. *Bauh. pin.* 263.
Pilosella minor. *Dod. pempt.* 68. *f. interior*
Habitat in Europæ apricis uridis. ♀
- plantaginifolium.* 2. **GNAPHALIUM** caule simplicissimo, foliis radicalibus ovatis maximis, fämentis procumbentibus
Gnaphalium folioribus reptatricibus longissimis, foliis ovatis, caule capitato. *Gren. vng.* 95.
Gnaphalium, plantaginis folio, virginianum. *Plnk. alm.* 171. t. 348. *f. 9.*
Habitat in Virginia. ♀
Habitus omnino praecedentis; sed Folia radicalia police majora, ovalia. Vix solam feminam; an praecedentis sola varietas?
- margaritaceum.* **GNAPHALIUM** foliis linear-lanceolatis acuminatis alternis, caule superne ramoso, corymbis fastigiatis. *Hort. cliff.* 401. *Hort. upl.* 255. *Gmel. fib.* 2. p. 107.
Gnaphalium latifolium americanum. *Bauh. pin.* 263.
Gnaphalium americanum. *Clae. hist.* 1. p. 327.
Habitat in America septentrionali, kantchbarca. ♀
- grandiflorum* 4. **GNAPHALIUM** foliis amplexicaulibus ovatis nervosis utrinque lanuginosis.
Gnaphalium tomentosum, foliis inferioribus subrotundis; superioribus acuminatis. *Burm. afr.* 213. t. 76. *f. 1.*
Elichrysum africanum lanuginosum latifolium, calyx floris argenteo & amplissimo. *Old. afr.* 27.
Habitat in Æthiopia.

3. **GNA-**

5. **GNAPHALIUM** foliis amplexicaulibus integerrimis *feridum*,
acutis subtus tomentosis, caule ramoso. *Hort. cliff.*
402 Hort. npf. 256.
- Gnaphalium atricatum latifolium foetidum, capitulo
argenteo. *Comm. hort. 2. p. 111. t. 56.*
- Conyza africana** graveolens, capitulo argenteis. *Plnk.
alm. 117. t. 243. f. 1. Moris. hist. 3. p. 115 f. 7.
t. 20. f. 32.*
- Habitat in Æthiopia.* ⊖
6. **GNAPHALIUM** foliis amplexicaulibus lanceolatis, *heliantemi-*
corymbis compositis, caule ramosissimo. folium.
- Gnaphalium africanum, floribus minimiis albicantibus.
Volk. norib. 194. t. 94.
- Habitat Æthiopia.* ♀
7. **GNAPHALIUM** foliis semiamplexicaulibus ensiformi-
bus repandis obtusis utrinque pubescentibus, flori-
bus conglomeratis. *Poy. lugdb. 149.*
- Elichrysum sylvestre latifolium, capitulo congregatis.
Bauh. pin. 264.
- Gnaphalium majus, lato oblongo folio. *Bauh. pin. 263.*
Plnk. alm. 171. t. 31. f. 16.
- Gnaphalium ad stœchadem citrinam accedens. *Bauh.
hist. 3. p. 160.*
- Habitat in Helvetia, G. Narbonensi, Hispania, Lusita-
nia.* ⊖
- Planta valde lanata. Calyces *flavo-albicantes*, moles,
quamvis evato-lanceolatis.
8. **GNAPHALIUM** foliis lanceolatis, caule tomento-
so ramoso, floribus terminalibus glomeratis conicis. *obtusifolium*
- Gnaphalium foliis lanceolatis, caule tomentoso, corym-
bis supra decompositis, floribus sessilibus confertis. *Gron.
virg. 95.*
- Elichrysum obtusifolium, capitulo argenteis congrega-
tis. *Dill. ell. 130. t. 108. f. 131.*
- Helichrysum Chrysocoma *Gnaphaloides virginiana* an-
nua, foliis obtusioribus, capitulo argenteis congrega-
tis. *Moris. hist. 3. p. 58. f. 7. t. 10. f. 19.*
- Habitat in Virginia, Pennsylvania.* ⊖
- Caulis tomentosus, pilosus, ramosus, erectus. Folia lan-
ceolata, recurvata, nudinervula. Flores terminales, con-
globati, inaequales, subsessiles. Calyces conici, alti-
acuti. Corollæ flave.

- indatum.* 9. **GNAPHALIUM** foliis decurrentibus 2cutis undatis
subtus tomentosis, caule ramoso. *Hort. cliff.* 402.
Elichrysum graveolens acutifolium, caule alato. *Dill.*
clib. 130. t. 108. f. 130.
Habitat in Africa. ◎
- Indicum.* 10. **GNAPHALIUM** foliis lanceolatis alternis, caule
herbaceo ramosissimo diffuso, corymbis inæqualibus.
Fl. zeyl. 307. *
Gnaphalium, latiore folio, minus ramosum, capitulis pal-
lescentibus. *Plak. alm.* 172. t. 187. f. 5.
Habitat in India.
- ulcum.* 11. **GNAPHALIUM** foliis siliiformibus tomentosis sub-
imbricatis, caule ramosissimo fruticoso.
Gnaphalium incanum, folio linear, caule acumbente.
Burm. afr. 215. t. 77. f. 1.
Elichrysum æthiopicum, tenuissimis stœchadis citrinæ
foliis confertis, ramosissimum, comis argenteis.
Plak. mant. 67. *Raj. suppl.* 171.
Habitat in Æthiopia.
- mucicatum.* 12. **GNAPHALIUM** fruticosum, calycibus coronatis,
foliis revolutis obliquis mucronatis.
Gnaphalium caule fruticoso, foliis lanceolatis conter-
tis fasciculatis, calycibus cylindricis longis. *Hort.*
cliff. 403.
Gnaphalium fruticosum, foliis lanceolatis congestis, flo-
rum calyce tubuloso. *Burm. afr.* 221. t. 79. f. 1.
Argyrocome capitis b. spei, thymi foliis. *Pet. gaz.* t. 7.
f. 3.
Xeranthemum africanum frutescens, folio ericæ f. ju-
niperi angustiore breviore acuto, floribus conglo-
bris exiguis albis. *Raj. suppl.* 182.
Xeranthemum stœchadis citrinæ foliis rigidis pungen-
tibus, flore albo durinsculo. *Plak. mant.* 190.
Gnaphaloïdes æthiopicum frutescens, stœchadis citrinæ
foliis spinosis. *Plak. alm.* 92. *Raj. suppl.* 193.
Eupatorioides capitis b. spei, saturejæ foliis rigidis.
Pet. cent. 208. *Raj. suppl.* 239.
Lychnis coronaria monemotapensis globulifera, foliis
ex albidis genistæ aculeatæ. *Plak. amalh.* 134. t. 406.
f. 6.
13. *Gnaphalium* fruticosum, foliis rarioribus, capitatum.
Burm. afr. 223. t. 79. f. 2.
Xeranthemum africanum, foliis brevioribus canescen-
ti-

tibus, floribus minimis conglobatis albis. *Raj. suppl.*
182.

Eupatoroides capensis capitatus. Pet. gaz. t. 8. f. 1.
Raj. suppl. 239.

*Frutex æthiopicus cineraceus, foliis nepetæ aculeatis,
floribus albis coronatus. Plak. phyt. 410. f. 2.*

γ. *Gnaphalium frutescens, foliolis lanceolatis æqualibus,
umbellatum. Burm. afr. 223. t. 79. f. 3.*

*Elichrysum æthiopicum frutescens, coridis foliis incanis,
capitulis parvis glomeratis. Plak. alm. 72.*

Habitat in Æthiopia. 5

* *Chrysocomæ calycibus luteis.*

13. *GNAPHALIUM* foliis confertis augusto-lanceola *orientale.*
tis, caule fruticoso; corymbo composito. *Hort. cliff.*
402. *Hort. upf.* 256.

Elichrysum orientale. Baub. pin. 264. prodr. 123.

*Elichrysum africanum frutescens, angustis & longiori-
bus foliis incanis. Comm. hort. 2. p. 109. t. 55.*

*Helichrysum frutescens latifolium, flore corymbifero to-
to aureo. Morif. hist. 3. p. 86. f. 7. t. 10. f. ult.*

Habitat in Africa. 2 - 5.

14. *GNAPHALIUM* foliis linearibus, caule fruticoso *Stœchas.*
ramoso, corymbo composito. *Hort. cliff.* 401. *Hort.*
upf. 256

Elichrysum f. Stœchas citrina angustifolia. Baub. pin.
264.

Helichrysum f. Chrysocome angustifolia vulgaris. Mo-
rif. hist. 3. p. 401. f. 7. t. 11. f. 7.

Chrysocome f. Stœchas citrina minor. Barr. ic. 410.
409. 278.

Stœchas citrina. Dod. pempt. 268.

Habitat in Germania, Gallia, Hispania 5

15. *GNAPHALIUM* foliis linearibus alternis, caule fru- *fordidum.*
tescente, floribus paniculatis subternis terminalibus ses-
silibus. *Hort. cliff.* 401. *

*Elichrysum sylvestre angustifolium, capitulis congloba-
tis. Baub. pin. 264.*

Stœchadi citrinæ affinis, capitulis parvis raris. Baub.
bifl. 3. p. 156. Raj. hist. 283.

Stœchas citrina spuria, longioribus foliis. Barr. ic. 368.
277.

Ageratum aliud quorundam. Dalech. hist. 778.

Habitat in G. Narbonensi. 5

- teretifolium*. 16. **GNAPHALIUM** caule ramoso fruticoso, corymbis ramosis, foliis confertis teretiusculis. *Hort. cliff.* 401. *
- Gnaphalium frutescens, foliis tenuissimis teretibus, ramis crebellimis. *Burm. afr.* 217. t. 77. f. 3.
- Millefolium æthiopicum, ericæ foliis, ineanum, flore specioso. *Plak. alm.* 351. t. 308. f. 2.
- Habitat in Aethiopia.* 5
- petiolatum*. 17. **GNAPHALIUM** caule fruticoso, foliis ovatis integrissimis petiolatis, floribus confertis terminalibus. *Hort. cliff.* 402. *
- Gnaphalium sericeum tomentosum, foliis orbiculatis sub-tus incanis. *Burm. afr.* 214. t. 76. f. 2.
- Habitat in Aethiopia.* 5
- Genitatum*. 18. **GNAPHALIUM** foliis cuneiformibus dentatis, caule fruticoso, corymbo simplici. *Ray. lugdb.* 151. *
Coma aurea inanea. foliis obtusis tridentatis, capitulis oblongis. *Burm. afric.* 185. t. 68. f. 3.
- Habitat in Aethiopia.* 5
- arenarium*. 19. **GNAPHALIUM** foliis lanceolatis. inferioribus obtusis, caule herbaceo simplicissimo, corymbo composito. *Fl. svec.* 674. *Mat. med.* 389. *Gmel. fib.* 2 p. 107.
Elichrysum s. Stœchas citrina latifolia. *Baub. pin.* 264. *It. oel.* 160.
Stœchas citrina germanica, latiore folio. *Baub. hyst.* 3 p. 153. *Raj. hist.* 281.
- Habitat in Europæ campis arenosis.* 0
- rutilans*. 20. **GNAPHALIUM** foliis linear-lanceolatis, caule inferne ramoso, corymbo decomposito terminali. *Hort. cliff.* 401. *
- Elichrysum africanum, folio oblongo angusto, flore rubello postea aureo. *B. Dill. etb.* 127. t. 107. f. 127.
- Habitat in Africa.* 2
- igneoecens*. 21. **GNAPHALIUM** foliis linearibus tomentosis integrerrimis sessilibus, corymbis alternis congregatis, floribus globosis. *Ray. lugdb.* 149.
Elichrysum flore suaverubente. *Boerb. lugdb.* 1. p. 120.
- Habitat - - - - -*
- parviflorum*. 22. **GNAPHALIUM** foliis lanceolatis nudis, caule erecto simplicissimo, floribus spicatis lateralibusque sessilibus. *Ray. lugdb.* 148. *Gron. vng.* 178.

Eli-

- Elichrysum spicatum obtusifolium, basi angustiore. *Dill.*
elth. 131. *t.* 109. *f.* 132.
Gnaphalium spicatum majus non ramosum erectum virginianum, foliis obtusioribus. *Morit.* *bif.* 3. *p.* 92.
Habitat in Carolina, Virginia, Pennsylvania. ◎
23. *GNAPHALIUM* foliis lanceolatis semiamplexicaule *cymosum*,
 libus, caule inierue ramoso terminali. *Hort. cliff.* 401. *
Elichrysum africanum, folio longo subtus cano supra
 viridi, flore luteo. *B. Dill. elth.* 128. *t.* 107. *f.* 128.
Habitat in Africa. 2
- 24 *GNAPHALIUM* foliis lanceolatis tomentosis, caule *imbricatum*.
 le ramoso, squamis calycinis reflexis.
Gnaphalium incanum angustifolium, calycis, squamis
 ferrugineis reflexis. *Burm. afr.* 226. *t.* 80. *f.* 2.
Habitat in Æthiopia.
25. *GNAPHALIUM* foliis oblongis tomentosis sessili- *scabrum*,
 bus, capitalis foliis villosissimis. *Roy. lugdb.* 150.
Gnaphalium latiore folio, æthiopicum, flore roseo, ca-
 lyculis spinosis. *Pluk. alm.* 171. *t.* 323. *f.* 1.
Habitat in Æthiopia.
26. *GNAPHALIUM* foliis amplexicaulibus spatulatis, *parvum*-
 ramis patentibus, corymbis aggregatis. *Hort. cliff.* 402.
 n. 15. *
Elichrysum africanum, folio oblongo tomentoso cau-
 lem amplectente, flore luteo. *Boerb. lugdb.* 1. *p.* 121.
Habitat in Æthiopia.
27. *GNAPHALIUM* foliis decurrentibus obtusis mu- *odoratissi-*
 cronis utrinque tomentosis planis. *natum,*
Elichrysum latifolium villosum, alato caule, *odoratissi-*
 mum. *Pluk. alm.* 134. *t.* 173. *f.* 6.
Habitat - - -
- * *Filagine calycibus cinereis.*
28. *GNAPHALIUM* caule simplicissimo, capitulo ter- *Leontopodi-*
 minali, bracteis hirsutissimis radiato, *um.*
Gnaphalium alpinum, magno flore, folio oblongo.
Baub. pin. 264.
Gnaphalium alpinum pulchrum. *Baub. bif.* 3. *p.*
 161.
Gnaphalium alpinum. *Claf. bif.* 1. *p.* 328.
Leontopodium. *Dod. pent.* 68.
- β. *Gnaphalium* magno flore, folio brevi. *Baub. pin.* 264.
 H h h 4 *Habi-*

Habitat in Alpibus Helvetiae, Vallesiae, Corinthi, Austriae, Sibiriae. ♀

- alpinum.* 29. **GNAPHALIUM** caule simplicissimo, capitulo terminali aphyollo, floribus oblongis. *Fl. lapp.* 301. *Fl. suec.* 673.

Gnaphalium latiori folio, caule non ramoso, spica nuda fusca terminata. *Hall. helv.* 701.

Gnaphalium alpinum minus. *Baub. pin.* 264.

Filago alpina minor erecta. *Schenck. alp.* 133.

Habitat in Alpibus Lapponiae, Helvetiae. ♀

Caulis simplicissimus, digito brevior, foliis 3 s. 4 lanceolatis. Folia radicalia lanceolato-cuneiformia, supra viridia levia, subtus tomento striatu albida, ut margo et jam a latere superiore albus conspicuator. Ad radicem sarmesta ut G. dioico. Flores terminales, panicati, conferti, absque foliis. Calyx cylindricus, basi ventricosus, squamis apice membranaceis, lanceolatis, acutis, erectis. Flosculi feminici, in planta a me culta, absque staminibus. an G. dioici varietas ob sexum, sarmenta, caulem nudum.

- longinorum.* 30. **GNAPHALIUM** caule ramoso diffuso, floribus confertis terminalibus. *Fl. lapp.* 300. *Fl. suec.* 676.

Hort. cliff. 402. *Roy. lugdb.* 142. *Gmel. fib.* 2. p. 105.

Gnaphalium longifolium humile ramosum, capitulis nigris. *Raj. hist.* 295. *angl.* 3. p. 18.

Gnaphalium annuum serotinum, capitulis nigricantibus, in humidis gaudens. *Morif. hist.* 3. p. 92.

Habitat in Europa paludibus, ubi aquae stagnant. ☺

- sylvaticum.* 31. **GNAPHALIUM** caule simplicissimo, floribus sparsis. *Fl. lapp.* 298. *Fl. suec.* 675. *Hort. cliff.* 402. *Roy. lugdb.* 148. *Gmel. fib.* 2. p. 106.

Gnaphalium mapus, angusto oblongo folio, alterum. *Baub. pin.* 263.

Gnaphalium rectum. *Baub. hist.* 3. p. 160.

Habitat in Europa sylvis arenosis. ♂

- arvense.* 32. **GNAPHALIUM** paniculatum hirsutum. *Fl. suec.* 679.

Gnaphalium caule erecto ramosissima, glomerulis florum ad alas longe fessilibus. *Hall. helv.* 702.

Filago incana tomentosa erecta. *Vaill. act.* 1719 p. 391.

Habitat in Europa campis aridis, arvisque fabulosis. ☺

33. GNAPHALIUM caule erecto diviso, floribus pyramidatis lateralibus axillaribusque *Fl. suec.* 678.
Gnaphalium minus repens. *Baub. pin.* 262.
Gnaphalium minimum. *Leb.* 16. 481. *Baub. hist.* 3. p. 159. *Raj. hist.* 296.
Habitat in Europæ collibus siccotosis. ♂

34. GNAPHALIUM caule erecto dichotomo, flori-gallicum.
 bus pyramidatis axillaribus.
Gnaphalium vulgare medium. *Morif. hist.* 3. f. 7. t.
 11. f. 14. *Pet. herb.* 1. 18. f. 12.
Gnaphalium minimum alterum noltras, stœchadis citrinae foliis tenuissimis. *Pluk. alm.* 172. t. 298 f. 2.
Habitat in Anglia, Galvia.
Differit a G. germanica Floribus in capitulis paucis; a G. montano, Foliis subtomentosis, tamen glabris nec bifurcatis.

35. GNAPHALIUM caule erecto dichotomo, capitu-germanicum.
 Iis globofisis axillaribus terminalibusque.
Gnaphalium caule erecto dichotomo, floribus in aliis sessilibus. *Fl. lipp.* 299. *Fl. suec.* 677. *Roy. lugdb.* 148.
Gnaphalium vulgare majus. *Baub. pin.* 262.
Gnaphalium decinum *Pet. herb.* 18. f. 10.
Habitat in Germania ♂

36. GNAPHALIUM foliis alternis linearibus acutis *saxatile.*
 planis, pedunculis longissimis unifloris. *Hort. cliff.*
 401.
Helichrysum capitulis singularibus brevibus. *Morif. hist.*
 3. p. 87. f. 7. t. 10. f. 16.
Helichrysum saxatile, singulari capitulo amplio, angusto
 stœchadis folio. *Bocc. mus.* 142. t. 104.
Elichryso sylvestrii, flore oblongo, similis. *Baub. pin.*
 265. *prodri.* 123. t. 123.
Habitat in Italia, Sicilia.

XERANTHEMUM.

- * *Receptaculo paleaceo, semini corona quinqueseta.*
1. XERANTHEMUM foliis lanceolatis patentibus. *annuum.*
Xeranthemum receptaculis paleaceis, seminum pappo quinqueseto. *Hort. cliff.* 400.
Xeranthemum, oleæ folio, capitulis simplicibus incanis,
 non fœtens, flore maiore violaceo. *Morif. hist.* 3. p.
 43. f. 6. t. 2. f. 2.
Jacea oleæ folio, capitulis simplicibus. *Baub. pin.* 272
 H h h 3 Ptar-

853 SYNGENESIA: POLYGAM. SUPERFLUA.

- Ptarmica austriaca. *Clus. hist.* 2. p. 11.
- inapertum. 6. Xeranthemum, oleæ folio, capitulis simplicibus, inca-
num fœtens, more purpuratente minore. *Mariß. hist.*
3. p. 43. t. 6. f. 12. f. 1.
- Xeranthemum capitulis inapertis. *Hall. helv.* 709. t. 23.
- Jaceæ oleæ folio, minore flore. *Baub. pin.* 272.
- orientale. 7. Xeranthemum orientale, fructu maximo. *Tournef. cor.*
38.
- Jaceæ oleæ folio, capitulis compactis. *Baub. pin.* 272.
Habitat c. in Austria, ß. in Italia, Helvetia G. Nar-
bonensi. ♂
- crucifolium. 2. XERANTHEMUM foliis pinnatifidis. *Gmel. lib.* 2.
p. 108. t. 47. f. 1. †
Habitat ad Tanain prope oppidum Cauilnense.
- * *Receptaculo nudo, seminum corona pilosa.*
- velutinum. 3. XERANTHEMUM fruticosum erectum, foliis lan-
ceolato-linearibus, ramis unifloris foliosis.
Xeranthemum frutescens lanuginosum, foliis longis
motilibus, more argenteo amplissimo. *Burm. afr.* 177.
t. 56. f. 1.
- Xeranthemum speciosum capense, more albo maximo.
Pet. gaz. 1. t. 1. f. 9.
- Chrysocome f. Argyrocome africana ericoides, more
albo. *Seb. thes.* 2. p. 45. t. 43. f. 5.
Habitat in Aethiopia. ♂
- speciosissi-
mum. 4. XERANTHEMUM fruticosum erectum, foliis lan-
ceolatis, ramis unifloris subnudis.
Xeranthemum tormentosum latifolium, more maximo.
Burm. afr. 178. t. 66. f. 2.
- Elichrysum africanum arborescens, foliis incanis latio-
ribus. *Boerb. lugdb.* 1. p. 321.
- Elichrysum africanum lanuginosum latifolium, calyce
floris argenteo & amplissimo. *Breyn. ic.* 27. t. 16. f. 1.
- Chrysocome f. Argyrocome gnaphalooides africana, am-
plissimis floribus. *Seb. thes.* 2. p. 45. t. 43. f. 6.
- proliferum. 5. XERANTHEMUM caule prolifero, foliis subro-
tundis imbricatis obsoletis.
Elichrysum zibotani feminæ foliis. *Breyn. ic.* 28. t. 17.
f. 1.
Habitat in Aethiopia.
- * *Receptaculo nudo, seminum coronis plumosis.*
- retornum. 6. XERANTHEMUM caulinis frutescentibus provo-
litis, foliis tormentosis recurvatis. *Xe-*

*Xeranthemum receptaculis nudis, semenum pappo plus
moso.* Hort. cliff. 400. *

Xeranthemoides procumbens, polii folio. Dill. elth.
423. t. 322. f. 415.

Habitat in Æthiopia. 5

7. HERANTHEMUM caulis frutescentibus provo-*ciliatum*.
latis, foliis ciliatis hirsutis.

*Aster africanus frutescens, splendentibus parvis & refle-
xis foliis.* Comm. hort. 2. p. 55. t. 28.

Habitat in Æthiopia. 5

8. XERANTHEMUM squamis calycinis mucronato-*spinosum*,
spinosum.

*Xeranthemum spinosum æthiopicum, foliis simplici-
bus, capite spinoso.* Burm. afr. 182. t. 73. f. 3.

*Xeranthemum spinosum æthiopicum capitulis compa-
ctis purpurascensibus.* Breyn. prodr. 2. p. 105.

Habitat in Æthiopia.

9. XERANTHEMUM ramis unifloris imbricatis, foliis *sesamoides*,
obsoletis.

*Xeranthemum ramosum, foliis squamosis linearibus,
floribus argenteis.* Burm. afr. 181. t. 76. f. 2.

β. Xeranthemum *sesamoides*, flore albo, ericæ foliis can-
li tomentofo adstrictis; ad radicem vero stœchadis
cirrinx longioribus & solatis. Pluk. anath. 213. t.
449. f. 5.

Chrysocome L. *Argyrocome* africana ericoides, capi-
tis b. spec. Seb. thes. 2. t. 43. f. 5.

Elichrysum africanum lauginosum, angustissimo folio,
calyce floris argenteo & amplissimo. Breyn. ic. 27. t.
16. f. 2.

Habitat in Æthiopia.

10. XERANTHEMUM floribus paniculatis, foliis li-*panciculatum*
neari-lanceolatis.

*Xeranthemum incanum, foliis oblongo-acutis, capitul-
lis plurimis argenteis.* Burm. afr. 180. t. 77. f. 1.

Habitat in Æthiopia.

CARPESIUM.

1. CARPESIUM floribus terminalibus.

Carpodium.

Carpodium. Act. upf. 1741. p. 81. Hort. upf. 257.

Aster atticus, foliis circa florem molibus. Barth. pin.
260.

Aster

Aster cernuus. *Col. ecpkr.* 1. p. 251. f. 252.

Chrysanthemum conyzoides cernuum, foliis circa florēt mollibus. *Moris. hist.* 3. p. 18. f. 6. f. 27.

Habitat in Italia. X

abrotanoides 2. **CARPESIUM** floribus lateralibus.

Habitat in China *Osebeck*.

Caules ramosi, duriusculi. *Folia alterna*, lato-lanceolata, in petiolos attenuata, obsoleta crenata, digitum longa fliores sparsi, sepe solitarii ad axillas foliorum, longitudinaliter, secundum ramos, sessiles aut brevissimis pedunculis unifloris insidentes, magnitudine unius corryli, nutantes. *Calyces umbilicati*, cincti foliolis patulis. *Flosculi numerosi*. *Semina oblonga*, nuda, glabra, balsamo quasi illita.

BACCHARIS.

taefolia. 1. **BACCHARIS** foliis lanceolatis longitudinaliter dentato-terratis. *Hort. cliff.* 404. *Raj. lugdb.* 152.

Conyza frutescens, foliis augustinibus nervosis. *Few. peruv.* 750. t. 37.

Eupatorium africanum, agerato astinis peruvianæ, floribus albis. *Pluk. alm.* 400. t. 328. f. 2.

Pseudo-Helichrysum frutescens peruvianum, foliis longis ferratis. *Moris. hist.* 3. p. 90.

Habitat in Virginia, Peru. h

tenuifolia. 2. **BACCHARIS** foliis ovato-lanceolatis serratis, caule suffruticolo. *Hort. cliff.* 404. *

Conyza africana tenuifolia subfrutescens, flore aureo. *B. Dill. elth.* 104. t. 88. f. 103.

Habitat in Africa. h

verticifolia. 3. **BACCHARIS** foliis lanceolatis superne uno altero ve denticulo ferratis. *Hort. cliff.* 404. * *Raj. lugdb.* 152.

Arbuscula foliis nerii. *Boerb. lugdb.* 2. p. 263.

Habitat in Æthiopia. h

halimifolia. 4. **BACCHARIS** foliis obovatis superne emarginato crenatis. *Hort. cliff.* 405. *Gron. virg.* 96. *Raj. lugdb.* 153.

Senecio virginianus arborescens, atriplicis folio. *Raj. hist.* 1799. *Herm. parad.* 225.

Pseudo-Helichrysum virginianum frutescens, halimi latioris foliis glaucis. *Moris. hist.* 3. p. 90. f. 7. t. 10.

f. 4.

SYNGENESIA: POLYGAM. SUPERFLUA. 86;

Elichryso affinis virginiana frutescens, foliis chenopodiis glaucis. *Pluk. alm.* 134. t. 27. f. 2.

Argytacone virginiana, *triplicis folio*. *Pet. gaz.* t. 7. f. 4.

Habitat in Virginia. ♂

5. BACCHARIS foliis obovatis denticulatis. *indica.*

Habitat in India. Braad.

Rami striis elevatis. Folia obovata, glabra, medio sub-serrato-dentata, magnitudine extima pollicis. Corymbus magnus, terminalis: pedunculis angustatis bracteis aliquot subulatis. Calyces cylindrici, laves. Ramii ex aliis foliorum superiorum, corymbo longiores.

6. BACCHARIS foliis lanceolatis ferrato dentatis, co-farida, rimbis foliatis. *Gron. virg.* 95.

Conyzza americana frutescens foetidissima. Dill. eth. 106.

t. 89. f. 105?

Habitat in Virginia. ♀

CONYZA.

1. CONYZA foliis lanceolatis acutis, caule annuo corym-*squamato-*, boso. *Hort. cliff.* 405. *Hort. upj.* 257.* *Roy. Ingdb* 157.

Conyzza major Vulgatis. Banb. pin. 265.

Conyzza. Cam. epit. 612.

Habitat in Germania, Belgia, Anglia, Gallia siccis. ♂

2. CONYZA foliis linear-lanceolatis integerrimis, co-*linifolia*, rollis radiatis.

Aster americanus albus, meretei arabum exasperatis foliis, florum petalis reflexis. Pluk. alm. 56. t. 79. f. 2.

Habitat in America septentrionali.

3. CONYZA foliis lato-lanceolatis subferratis, corollis *Asteroides*, radiatis.

Aster mariandicus, pharmicæ capitulis, flore albo, baccharidis monspeliensis folio & effigie. Pluk. mari. 29.

Habitat in America septentrionali. ♀

Habitus Asteris; Corymbus subfastigatus. Flores precedentis radiati.

4. CONYZA foliis ovato-oblongis amplexicaulibus. *litrons.* *Hort. cliff.* 405.

a. *Conyzza pyrenaica*, foliis primulæ veris. *Herm. parad.* radiata. 127. t. 127.

♂. Eu-

862 SYNGENESIA: POLYGAM. SUPERFLUA.

- strobifolia.* ②. *Eupatoria coryzoides maxima canadensis*, foliis caulem amplexantibus. *Plak. alm.* 141. t. 87. f. 4.
Habitat in Pyrenæis, Canada
- lobata.* 3. *CONYZA foliis inferioribus trifidis, superioribus ovato-lanceolatis obsolete ferratis, floribus corymbosis*. *Hort. cliff.* 405.
Conyzæ arboreæ luteæ, folio trifido. Plum. spec. 9.
Habitat in Vera Cruce. ♂
- bifoliata.* 6. *CONYZA foliis ovalibus dentatis, pedunculis diphyllis: bracteis oppositis.*
Eupatoria conyzoides, integro jacobææ folio molli & incano. Plak. alm. 140. t. 177 f. 1.
Habitat in India.
- tortuosa* 7. *CONYZA caule tortuoso fruticosa, foliis ovato-oblongis integerrimis, racemis reflexis. Hort. cliff.* 405. *
Conyzæ inagdagascariensis fruticosa, tortuoso caule, corni folio. Vail. act. 1719. p. 396.
Habitat in Magdagascar, Vera Cruce. ♂
- candida.* 8. *CONYZA foliis ovatis tomentosis, floribus confertis, pedunculis lateralibus terminalibusque. Hort. cliff.* 405. *Rey. lugdb.* 157.
Conyzæ cretæa fruticosa, folio molli candidissimo tomentoso. Tournef. cor. 33.
Jacobæa eretica incana, integro simonii folio. Barr. rar. t. 217.
Habitat in Cretâ.
- cineræa.* 9. *CONYZA foliis oblongis, floribus paniculatis.*
Senecioïdes. Fl. zeyl. 419.
Senecio indicus foliis termis crenatis. Barr. zeyl. 211. t. 96. f. 1.
Senecio indicus, atriplicis folio. Morif. hist. g. p. 106. f. 7, t. 17. f. 7.
Eupatorium, angustiore folio, bermudense, floribus savescientibus. Plum. alm. 141. t. 243. f. 3.
Habitat in India. ○
Variant Folia figura lanceolata s. ovata, crenata s. serrata.
- chinensis.* 10. *CONYZA foliis lanceolato-ovatis ferratis subtus tomentosis, floribus terminalibus congestis.*
Habitat in China. Toren.
Raro plures quam tres flores simili congesti.

11. CONYZA foliis ovalibus integerimis sebris subtus hirsuta,
hirsutis.

Habitat in China.

*Caulis subvillosus. Folia oblonga s. ovalia, integerrima,
sebra, subtus valde hirsuta pallida. Flores in race-
mis conferti. Calyces Asteris.*

ERIGERON.

1. ERIGERON pedunculis unifloris lateralibus, calyci- discosum.
bus squarrosum. *Hort. apf.* 253. *

*Aster foliis serratis, pedunculis simplicibus lateralibus
unifloris longitudine folii, foliosus. *Hort. cliff.* 499.
Conyza mas theophrasti, major dioscoridis. *Baub piw.*
265.*

*Conyza major. *Dod. pent.* 51.*

Habitat in Narbonensi, Hispania, Italia.

Folia adspersa pilis, interjectis glandulis viscidis.

2. ERIGERON caule paniculato, floribus subsolitariis carolinia-
terminalibus, foliis linearibus integerimis. *num.*

Virga aurea carolinensis, linniae monspessulanæ foliis.

Dill. elth. 412. t. 306. f. 393.

Habitat in Carolina.

3. ERIGERON casie foliisque paniculatis. *Hort. cliff. canadensis.*
407. *Hort. apf.* 258. *Gron. virg.* 96. *Gort. gelr.* 475.

*Conyza annua acris alba elatior, linniae foliis. *Moris.*
bifl. 3. p. 115. f. 11. t. 20. f. 29. *Bocc. sic.* 85. t.
46.*

Habitat in Canada, Virginias, raro in Europa australi. ⊙

4. ERIGERON foliis basi revolutis. *bonariensis*

*Erigeron foliis inferioribus dentato-laciniatis: superiori-
bus integris. *Hort. cliff.* 407. *Hort. apf.* 258.*

*Senecio bonariensis purpurascens, foliis imis corona-
pi. *Dill. elth.* 314. t. 257. f. 334.*

Habitat in America australi. ⊙

5. ERIGERON caule multifloro, foliis lanceolatis sub- *philadelphi-*
feratis; caulinis semiamplexicauliibus. *sum.*

*Habitat in Canada. *Kalm.* 2*

*Caulis pedalis, parum ramosus. Folia lanceolata, se-
bra, una alterave acuta ferratura; Caulis semiample-
plexicaulia, breviora. Flores saepe 7 a 8, radio alto
aut purpurascente; pappo albo.*

6. ERIGERON pedunculis alternis unifloris. *Hort. cliff. aca-*
*407. *Fl. suec.* 691. *Roz. lugd.* 165.* *Eri.*

Erigeron vulgare. Fl. lapp. 308.

Conyza cærulea acris. Baub. pin. 265.

*Amellus montanus æquicolorum. Col. ecpbr. 2. p. 25.
t. 26.*

Habitat in Europæ apricis, siccis. 2

alpinum. 7. ERIGERON caule subbifloro, calyce subhirsuto.
Conyza cærulea alpina major. Baub. pin. 265. prodr.
124.

*Aster montano purpureo similis s. globulariæ. Baub.
bifl. 2. p. 107.*

*Habitat in Alpibus Helvetiæ. 2
Pappus ruffo-ferrugineus est.*

uniflorum. 8. ERIGERON caule unifloro, calyce piloso. *Hort. cliff.*
407. Fl. suec. 692.

*Aster caule unifloro, foliis integerrimis, calyce villoso
subrotundo. Fl. lapp. 307. t. 9. f. 3.*

*Aster caule unifloro, calyce tomentoso. Hall. helv. 724.
Habitat in Alpibus Lapponiæ, Helvetiæ. 2*

gramineum. 9. ERIGERON caule unifloro, foliis linearibus ciliatis sca-
bris.

*Aster caule unifloro longitudine foliorum linearium.
Gmel. fib. 2. p. 174. t. 76. f. 2.*

*Aster acaulos albus, foliis gramineis. Amm. rath. 215.
Habitat in Sibiria. D. Gmelin. 2*

Minima planta, obvallata Foliis emarginatis, aridis.

scutum. 10. ERIGERON squamis calycinis inferioribus laxis flo-
rem superantibus. *Hort. cliff. 407.*

*Conyza fœcula annua lutea, foliis atro-virentibus, cau-
le rubente. Bocc. sic. 62. t. 31. f. 4. Moris. bifl.
3. p. 115. f. 7. t. 20. f. 28.*

Habitat in Siciliæ paludosis. ⊙

*campkora-
num,* 11. ERIGERON foliis lanceolato-ovatis villosis: ferra-
turis apice cartilagineis. *Hort. upf. 259*

*Baccharis foliis ovato-lanceolatis ferratis, caule herba-
eo. Gron. virg. 97.*

Habitat in Virginia. ⊙

tuberosum. 12. ERIGERON foliis lanceolatis, ramis unifloris, cau-
le suffruticoso.

*Erigeron caule subunifloro, foliis lanceolato-linearibus
rigidis, radice tuberosa. Savu. monsp. 55.*

*α. Chondrilla bulbosa syriaca, foliis angustioribus. Baub.
pin. 130.*

Conyza marina. *Morif.* *hist.* 3. *p.* 114. *f.* 7. & 19. *f.* 20.
bona.

β. *Chondriella bulbosa syriaca*, foliis latioribus. *Baub.* *pin.*
130.

Conyza tuberosa lutea, foliis angustis & rigidis. *Magn.*
monsp. 77. *Morif.* *hist.* 3. *p.* 114. *f.* 7. & 20. *f.* 15.

γ. *Alter conyzoides gesneri*. *Morif.* *hist.* 3. *p.* 118. *f.* 7. & 22.
f. 7.

Habitat in Galloprovincia, G. Narbonensi, Syria.

Caulis brevis, *lignosus*; *Rami simplices*, *uniflori*. *Folia sparsa*, *lanceolata*, *subpetiolata*, *integerrima*. *Flores lutei*, *Asteris facie*, *terminales*, *sessiles*. *Pappus grisens*. *Media inter Asteres & Erigeron*.

TUSSILAGO.

1. *TUSSILAGO* scapo unifloro, foliis lyrato-ovatis. *Anandria*.

Tussilago scapo unifloro, calyce clauso. *Hort. upf.* 259.

t. 3. *f.* 1. * *Gmel. fib.* 2. *p.* 141. *t.* 68. *f.* 1.

Anandria. *Amoen. acad.* 1. *p.* 1. *t.* 11. *

β. *Tussilago* scapo unifloro, calyce subaperto. *Gmel. fib.*

t. 1. *p.* 143. *t.* 67. *f.* 2.

Habitat in Sibiria. 2

Una eademque planta, que in solo libero calycem clausum flore occultato gerit, in ella loco calidiori florem præcociorem radiatum expandit, ut variis annis observavimus.

2. *TUSSILAGO* scapo subnudo unifloro, foliis cordato-alpinae, orbiculatis crevatis. *Hort. cliff.* 411. *Roy. lugdb.*
159.

Tussilago alpina rotundifolia glabra. *Baub.* *pin.* 197.

Tussilago alpina 2. *Cluf. hist.* 2. *p.* 113.

β. *Tussilago alpina rotundifolia canescens*. *Baub.* *pin.*
197.

Tussilago alpina 1, *flore evanido*. *Cluf. hist.* 2. *p.* 113.

Habitat in Alpibus Helvetiæ, Austriæ, Boheniæ. 2

3. *TUSSILAGO* scapo imbricato unifloro, foliis subcordato-fusiforme, datis angulatis denticulatis. *Hort. cliff.* 411. *Fl. suec.*
680. *Mat. med.* 391. *Roy. lugdb.* 159. *Dalib. paris.*
256. *Gmel. fib.* 2. *p.* 140.

Tussilago vulgaris. *Baub.* *pin.* 197.

Tussilago Cluf. hist. 140. *Cam. epit.* 590. 591.

Habitat in Europæ argillotis jubitus humidis. 2

4. *TUSSILAGO* thyrso fastigiatæ, floribus radiatis. *Fl. frigid.*
lapp. 303. *Fl. suec.* 682.

Tussilago scapo imbricato, floribus spicatis radiatis, foliis infra incanis acutis. *Gmel. fib.* 2. p. 150. t. 70.

Petasites scapo paucifloro, foliis subtus tomentosis albisimis. *Hall. helv.* 707.

Cacalia tomentosa. *Baen. pin.* 198. *predr.* 102. *Scheuch.* alp. 130. t. 18. f. 1.

Habitat in Alpium Lapponie, Helvetia, Sibiriae collibus. 2

sibz. 5. *TUSSILAGO* thyrsi fastigato, flosculis feminineis nudis paucis. *Hort. cliff.* 411. *Fl. suec.* 681. *Roy. lugdb.* 159.

Petasites minor. *Baen. pin.* 197.

Petasites flore albo. *Cam. epit.* 593.

Habitat in Europa. 2

hybrida. 6. *TUSSILAGO* thyrsi oblongo, flosculis feminineis nudis plurimis. *Hort. cliff.* 411. *Roy. lugdb.* 159. *Gort. gelr.* 478.

Petasites major, floribus pedunculis longis insidentibus. *Dill. elth.* 309. t. 230. f. 297.

Petasites in medio majoribus flosculis, reliquis minoribus. *Buxb. hel.* 258.

Habitat in Germania, Hollandia. 2

Petrosfer. 7. *TUSSILAGO* thyrsi ovato, flosculis omnibus hermaphroditis. *Hort. cliff.* 411. *Fl. suec.* 681. *Mat. med.* 390. *Roy. lugdb.* 159. *Dalib. parif.* 256.

Tussilago major. *Cam. epit.* 592.

Petasites major & vulgaris. *Baen. pin.* 197.

Habitat in Europa temperatore. 2

SENECIO.

* *Floribus flosculosis.*

hieracifolia 1. *SENECIO* corollis nudis, foliis amplexicaulibus lanceolatis, caule herbaceo erecto. *Hort. upf.* 261.

Senecio foliis lanceolatis amplexicaulibus levibus acute sinuatis denticulatis, caule herbaceo. *Hort. cliff.* 406. *Roy. lugdb.* 163.

Senecio americanus altissimus, blattariae s. hieracii folia. *Herm. per.* 226. s. 226.

Habitat in America septentrionali. ○

divaricatus 2. *SENECIO* corollis nudis, foliis lanceolatis dentatis, scabris ramulis floriferis divaricatis.

Habitat in China. Osbeck.

Cau-

*Caulis erectus, angustus, sesquipedem altus,
Folia alterna, remota, lanceolata, petiolata, serrato-
dentata, tomentoso-scabra. Ramorum tantum rudimen-
ta ex aliis foliorum. Ex supremis aliis foliorum aliquot
ramuli cum floribus, basi admodum divericatis.
Flores terminales, aliquot pedunculati, magnitudi-
ne praecedentis, Calycibus basi squamis aliquot laxis
subulatis adspersis.*

3. SENEPIO corollis nudis, scapo subnudo longis 6m. *Pseado China*
Roy. lugdb. 164.

*Senecio maderaspatanus, tapi folio, floribus maximis,
eius radix a nonnullis China dicitur. Dill. cle. 345.
t. 258. f. 335.*

Habitat in India. 2e

4. SENEPIO corollis nudis, foliis pinnato-sinuatis am- *vulgaris.*
plexicaulibus, floribus sparsis. *Roy. lugdb. 165. Hall.
belv. 733. Fl. suec 690. Dalib. paris. 257.*

*Senecio foliis pinnatifidis denticulatis: lacinias æquali-
bus patentissimis: rachi linearis. Hort. cliff. 406.*

*Senecio minor vulgaris. Brub. pin. 131. Fl. iapp. 296.
Erigerum minus. Dod. pent. 641.*

Habitat in Europæ cultis, ruderatis, succulentis. ☐

* *Floribus radiatis; radio revoluto.*

5. SENEPIO cotellis revolutis, foliis sessilibus sinuatis, *triflorus.*
*calycibus conicis: squamis minimis intactis. Hort.
upf. 261.*

*Senecio foliis pinnatifidis: laciñias inæqualibus erectis.
Hort. cliff. 406.*

*Senecio foliis sinuatis petiolatis, pedunculis folio longi-
oribus, florum radis disco brevibus. Roy. lugdb 165.*

*Jacobæa ægyptica, senencionis folio, seminiflocculis vir-
conspicuis. Vaill. act. 1720. p. 298.*

Habitat in Ægypto. ☐

6. SENEPIO corollis revolutis, foliis amplexicaulibus *ægyptiæ.*
sinuatis, squamis calycinis brevioribus integris sphæ-
ceatis. *Hort. upf. 261. **

*Jacobæa ægyptica, senencionis folio, flore minore. Vaill.
act. 1720. p. 298.*

Habitat in Ægypto. ☐

7. SENEPIO corollis revolutis, foliis amplexicaulibus *lividus.*
lanceolatis dentatis, squamis calycinis brevissimis in-
tactis. *Hort. upf. 261. **

Senecio foliis sinuatis: basi latioribus amplexicaulibus, floribus corymbosis, radiis disco brevioribus. *Roy. lugdb.* 165?

Habitat in Hispania. ◎

- trilobus.* 8. **SENECIO** corollis revolutis, foliis amplexicaulibus, squamis calycinis sphacelatis laceris. *Hort. upf.* 261. *
Habitat in Hispania. ◎

- viseofus.* 9. **SENECIO** corollis revolutis, foliis pinnatifidis viscidis, squamis calycinis laxis longitudine perianthii.
Senecio foliis pinnatifidis sessilibus: laciniis angulosis; superioribus latioribus, florum radiis disco brevioribus. *Roy. lugdb.* 142. *it. Wgoth.* 142. *Dalib. parif.* 258.
Senecio hirsutus viscidus graveolens. *Dill. elth.* 347. *t.* 258. *f.* 336.
Senecio incanus pinguis. *Baub. pin.* 131.
Habitat in Europæ pagis, urbibus. ◎

- sylvaticus.* 10. **SENECIO** corollis revolutis, foliis pinnatifidis denticulatis, caule corymboso erecto.
Senecio foliis pinnatifidis denticulatis, fiorum radiis revolutis linearibus. *It. Wgtb.* 326. *Fl. suec.* 689. *Dalib. parif.* 258.
Senecio minor, latiore folio, s. *montanus*. *Baub. pin.* 131. *Dill. elth.* 258. *t.* 258. *f.* 337.
Jacobæa, *senencionis* folio incano, perennis. *Raj. bist.* 285. *Hall. jen.* 177. *t.* 4.
Habitat in Europæ borealis sylvis cednis. ◎

- glaucus.* 11. **SENECIO** corollis revolutis, foliis amplexicaulibus, linearibus pinnato-dentatis: laciniis linearibus integris. *Roy. lugdb.* 164.
Jacobæa ægyptia annua, coronopi folio glauco. *Vail. act.* 1720. *p.* 297.
Jacobæa ægyptia, folio glauco coronopi. *Boerb. lugdb.*p. 99.
Habitat in Ægypto. ◎

- * *Floribus radiatis: radio patente, foliis pinnatifidis.*
12. **SENECIO** corollis radiantibus, petiolis amplexicaulibus, pedunculis folio triple longioribus, foliis pinnato-sinuatis. *Roy. lugdb.* 164.
Jacobæa afra perennis viscosa lutea, asplenii foliis. *Vail. act.* 1720. *p.* 298.
Habitat in Africa.

13. SENEPIO corollis radiantibus, foliis pinnatifidis ~~æ-~~ elegans.
qualibus patentissimis: rachi inferne angustata. *Hort.*
cliff. 406. *Hort. upf.* 260.
Jacobaea africana frutescens, flore ample purpureo ele-
gantissimo, senecionis folio. *Volk. norib.* 225. t.
225.
Aster africanus frutescens, foliis senecionis crassioribus.
Comm. hort. 2. p. 61. t. 31.
Habitat in Aethiopia.
14. SENEPIO corollis radiantibus planis calyce longio- *squalidus*.
ribus integris, foliis pinnatifidis: lacinias linearibus di-
stantibus. *Hort. upf.* 260.
Habitat in Europa Australi. ⊖
15. SENEPIO corollis radiantibus, foliis pinnatifidis den-
tatis subhirtis, caule erecto.
Senecio scanorensis. it. *scan.* 225.
Jacobaea altissima, foliis erucæ artemisiæve similibus &
æmulis. *Rupp. gen.* 164.
Jacobaea incana repens. *Barr. rar.* 1075. t. 153.
Habitat in aggeribus Europæ temperatæ.
16. SENEPIO corollis radiantibus, foliis utrinque to- *incanus*
mentosis semipinnatis: lacinias subdentatis, corymbo
subrotundo. *Hall. helv.* 731.
Chrysanthemum alpinum incanum, foliis laciniatis.
Bauh. pin. 133.
Chrysanthemum alpinum I. *Cluf. hist.* 1. p. 333.
Jacobaea alpina incana minor. *Barr. ic.* 262.
*Habitat in Alpibus Helvetiæ, Austriae, Pyrenæo-
rum.*
17. SENEPIO corollis radiantibus, foliis pinnato-multifi- *abrotanifoli-
dis* linearibus. †
Senecio foliis decompositis. *Gvett. stamp.* 360.
Chrysanthemum alpinum. foliis abrotanii multifidis.
Bauh. pin. 134.
Chrysanthemum alpinum II. *Cluf. hist.* 1. p. 333. t.
334.
Habitat in Alpibus Stiriacis, Pyrenaicis.
18. SENEPIO corollis radiantibus, foliis bipinnatis li- *canadensis*,
nearibus.
Habitat in Canada. *Kalm.*
Caulis erectus, lærvis. *Folia bipinnata*, linearia, glabra:
summa simpliciter pinnata. *Corymbus terminalis*,

870 SYNGENESIA: POLYGAM. SUPERFLUA

compositus, fastigiatus, flavus. Calyces rufescen-

- Jacobæa.* 19. SENEPIO corollis radiantibus, foliis pinnato-lyra-
tis: lacinis lacinulatis, caule erecto. *Hort. cliff.* 405.
Fl. suec. 688. *Roy. Ingdb.* 174. *Dalib. paris.* 257.
Jacobæa vulgaris lacinata. *Bauh. pin.* 131.
Herba s. Jacobi. *Fuchs. hist.* 742.
Habitat in Europæ pastuis. 2
- outear.* 20. SENEPIO corollis radiantibus, foliis crenatis: in-
fimis cordatis petiolatis; superioribus pinnatifidis ly-
ratis. *Gron. virg.* 98.
Jacobæa virginiana, foliis imis alliariæ glabris; caule-
scensibus barbaræ: *Morif. hist.* 3. p. 110. *Raj. suppl.*
180.
Habitat in Virginia, Canada. 2
Antecedenti nimis affinis.
- * *Floribus radiatis: radio patente, foliis indivisis.*
paludosus. 21. SENEPIO corollis radiantibus, foliis ensiformibus a-
cute ferratis subtus subvilloso, caule stricto.
Senecio foliis integris ferratis. *Grott. stamp.* 2. p. 559.
It. scan. 396 *
Solidago caule simplici, corymbo terminali, foliis sub-
tus tomentosis, flosculis feminis sedecim. *Lech. scan.*
68. *Fl. suec.* 686.
Jacobæa foliis longis integris & mucronatis. *Morif. hist.*
3. p. 110. f. 7. t. 7. f. 22.
Conyza palustris ferratifolia. *Bauh. pin.* 266.
β. *Solidago palestris altissima incana & tomentosa,* foliis
longioribus ferratis. *Amm. ruth.* 220. *Gmel. fib.* 2.
p. 162.
Habitat in Europæ paludibus maritimis. 2
Variat foliis utrinque tomentosis.
- nemorensis.* 22. SENEPIO corollis radiantibus octonis, foliis lan-
ceolatis biferratis subtus villoso, caule ramoso.
Senecio foliis ovato-lanceolatis subtus hirsutis, floribus
umbellatis. *Hall. helv.* 734. *Itin.* 23.
Jacobæa nemorensis, latiore rigidiore & hirsuto folio,
Rupp. jen. 142.
Solidago foliis lanceolatis ferratis, floralibus ad pedun-
culum minimis. *Gmel. fib.* 2. p. 165.
Habitat in Germania, Siberia nemeribus. 2

SYNGENESIA: POLYGAM. SUPERFLUA. 871

- 23. SENEPIO** corollis radiantibus, floribus corymbosis, *sarracenica*.
foliis lanceolatis serratis glabriusculis. *Hort. apf.* 266.
Senecio foliis lanceolatis serratis, floralibus pedunculos
æquantibus. *Vir. cliff.* 84. *Roy. lugdb.* 163. *Gort.*
gelt. 481.
Solidago caule simplici, corymbo terminali: pedunculis
partialibus alterius nudis longitudine folii. *Hort. cliff.*
410.
Solidago sarracenica. *Fuchs. hist.* 728.
Virga aurea angustifolia ferrata. *Baub. pnt.* 268.
Habitat in Helvetia montanis, nemorosis. ♀
Dignoscitur facie, latis foliis, magnitudine, radice ma-
xime reptatrice.
- 24. SENEPIO** corollis radiantibus, foliis obovatis car-halimifoliis.
noscis subdentatis, caule fruticoso.
Solidago foliis obverse ovatis carnosis crenatis, caule
fruticoso, corymbo ramoso. *Hort. cliff.* 411.
Doria africana arborescens, foliis crassis & succulen-
tis atriplicem referentibus. *B. Dill. elb.* 124. t. 104.
f. 124.
Habitat in Æthiopia. ♂
- 25. SENEPIO** corollis radiantibus, foliis serrato-subspi-hyazantinae.
noscis.
Senecio foliis crenato-dentatis: inferioribus pinnato-ly-
ratis: superioribus pinnatifidis. *Roy. lugdb.* 530.
Habitat Byzantii. ♂
Caulis quadripedalis, teres, striatus, viridis, adspersus
pilis albis. Rami in insertiore parte caulis, patentissi-
mi. Folia lanceolata, sessilia, amplexicaulia, revoluta,
serrata dentibus acutis, sinus obtusis, acuminibus
spinosa-inermibus; supra viridia, nitida, scabriuscu-
la; subtrus venosa, villosa, viridia. Ramorum ruini-
menta ex singulis aliis foliorum. Scapi terminales, ter-
retes, caule longe angustiores, filiformes, longissimi,
leviores, striati, inferne adspersi. Foliis linearibus, in-
divisis, non dentatis, sed serrato-spinosis; subnudi.
Corymbi terminales, alterni, subdivisi. Calyces api-
ce spiculati. Corolla lutea: Radio octiflora, ovato,
vix tridentato. Facies Serratulae arvensis.
- 26. SENEPIO** corollis radiantibus, foliis sagittatis am- *ticifoliis.*
plexicaulibus dentatis, caule fruticoso. *Vir. cliff.* 84.
Hort. cliff. 406. *Roy. lugdb.* 164.

Jacobæa africana frutescens, foliis incisis & subtus cineratis, *Comm. rar.* 42. t. 42.

Habitat in Æthiopia. ♂.

- rigida.* 26 *SENECIO corollis radianibus, foliis cordato-oblongis amplexicaulibus scabris acuminatis ferratis, caule fraticolo.* *Hort. cliff.* 406. *Ray. Ingdb.* 164.
Jacobæa africana frutescens, foliis rigidis & hirsutis. *Comm. hort.* 2. p. 149. t. 75.
Jacobæa africana ramosissima, foliis senecionis pinguis rigidis & lucentibus subtus incanis. *Raj. supp.* 179.
Habitat in Æthiopia. ♂

ASTER

* *Integripalii, pedunculis nudis.*

- fruticosus.* 1. *ASTER foliis linearibus fasciculatis punctatis, pedunculis unifloris nudis, caule fruticoso rugoso.* *Hort. cliff.* 409. *Ray. Ingdb.* 163.
Aster africanus frutescens, foliis angustis & plerumque conjunctis. *Comm. hort.* 2. p. 53. t. 27
β. *Aster maritimus fruticosus*, hyssopi foliis confertis, flore albo. *Pluk. mant.* 29. t. 340. f.
Habitat ad Cap. b. Spei in saxosis. ♂

- alpinus.* 2. *ASTER foliis lanceolatis hirtis: radicalibus obtusis, caule simplicissimo unifloro.*
Aster montanus cæruleus, magno flore, foliis oblongis. *Baub. pin.* 267.
Aster VII austriacus V. *Clus. hist.* 2. p. 15?
β. *Aster atticus alpinus alter.* *Baub. pin.* 267.
Aster atticus cæruleus alpinus. *Baub. pin.* 905.*
γ. *Aster hirsutus austriacus cæruleus*, magno flore, foliis subrotundis. *Baub. pin.* 267. *prodr.* 124.
Habitat in Austria, Vallesia, Helyeria, Pyrenæis. ♀

- sibiricus.* 3. *ASTER foliis lanceolatis venosis, scabris extimo-ferratis, caulis striatis, pedunculis tomentosis.*
Aster foliis ovaris oblongis supra ferratis, caulis striatis, pedunculis unifloris umbellatis. *Gmel. fib.* 2. p. 186. t. 80. f. 10.
Habitat in Sibiria.

- Tripolium.* 4. *ASTER foliis lanceolatis integerrimis carnosis glabris, ramis inaequatis, floribus corymbotis.* *Ray. Ingdb.* 168. *Fl. suec.* 607. *Gmel. fib.* 2. p. 187. t. 80. f. 2.
Aster maritimus Tripolium dictus. *Raj. hist.* 270. *Hort. cliff.* 408. *Tri-*

Tripolium majus cæruleum. *Banh. pin.* 267.

Tripolium. *Dod. pempt.* 379.

Habitat in Europæ historibus maritimis & ad Sibitiæ lacus saltos. 2

5. ASTER foliis lanceolatis obtusis scabris trinervis integris, pedunculis nudiunculis corymbosis, liguulis calycinis obtusis. *Amellus.*

Aster foliis lanceolatis scabris sempiternis caulibus subterratis, calycibus laxis: squamis lanceolatis. *Hort. cliff.* 407. *Roy. lugdb.* 163. *Gmel. fib.* 2. p. 185.

Aster atticus cæruleus vulgaris. *Banh. pin.* 267.

Aster atticus. *Dod. pempt.* 266.

Aster VIII. italorum fuchsii. *Clus. hist.* 2. p. 16.

Habitat in Europæ australis asperis collibus. 2

6. ASTER ramis divaricatis, foliis ovatis serratis, flora- divaricata. libus integrerimis.

Aster caule intinno, foliis ovatis acuminatis integrerimis, pedunculis unifloris nudis, calycibus simplicibus. *Gron. virg.* 99.

Aster americanus latifolius albus, caule ad summum brachiatu. *Pluk. aln.* 56. t. 79. f. 1.

Habitat in Virginia. 2

* *Integrifolii, pedunculis squamosis.*

7. ASTER foliis linearibus integrerimis, caule panicula- dumosus. *to.* *Hort. cliff.* 408. *Roy. lugdb.* 167. *Gron. virg.* 99.

Aster novæ angliae, linearis foliis, chamæmeli floribus. *Herm. par.* 95. t. 95.

Aster americanus multidolorus, flore albo bellidis: disco luteo. *Pluk. aln.* 56. t. 78. f. 6.

Habitat in America septentrionali. 2

Caulis paniculato-ramosissimus, ramis filiformibus. Folia caerulea angusto lanceolata. Ramorum linearia. Pedunculi filiformes, striati, uniflori, adspersi foliolis angustissimis. Flores parvi Calyx erecto, imbricato, lato; *Radius copiosus albus;* *Discus flavus, radio par-*

8. ASTER foliis sublinearibus integrerimis, pedunculis tenuifolius.

Aster americanus, belvedere foliis, floribus ex cæruleo albicantibus, spicis longis. *Pluk. aln.* 56. t. 78. f. 5.

Habitat in America septentrionali. 2

Caulis tenuis, engulari, levies. Folia alterna, linearis

I i i s sub-

• 674 SYNGENESIA: POLYGAM. SUPERFLUA.

- sublanceolata, integerrima, minus scabra. Caulis pa-*
rum ramosus. Flores terminales, solitarii, Peduncu-
lis foliolis subulatis, minimis adspersis.
- Korriifoli.* 9. ASTER foliis linearibus integerrimis mucronatis sca-
 bris carinatis, pedunculis foliolosis.
Aster americanus frutescens, saturejæ foliis scabris, flo-
ribus amplis saturate violaceis. Pluk. alm. 56. t. 14.
f. 7.
Aster marilandicus, rosmarini foliis angustioribus, in
caule crebris inordinatis, floribus in summitate pau-
cis. Raj. suppl. 175.
Habitat in America septentrionali. ♀
Caules purpurascentes. Folia lincaria, viridia, valde
scabra, acuta, sparsa. Pedunculi alterni, foliolis mi-
nimis adspersi. Flores terminales, solitarii.
- linifolius.* 10. ASTER foliis linearibus acutis integerrimis, caule co-
 rimboso ramosissimo. Hort. cliff. 408. Gron. virg.
 99. Roy. Ingdb. 167.
Aster tripolii flore, angustissimo & tenuissimo folio. Morif.
bif. 3. p. 121.
Habitat in America septentrionali. ♀
- sedifolius.* 11. ASTER foliis lanceolato-linearibus subcarnosis inte-
 gerimis planis, floribus corymbosis fastigiatis, pedun-
 culis foliolosis.
Aster caule erecto umbellifero, venis simplicibus, fo-
liis ligulatis. Sauv. monsp. 54.
Aster tripolii flore. Baub. pin. 267.
Aster minor carbonarium, tripolii flore, linearie folio.
Lob. ic 349. bene. Pluk. alm. 56. t. 271. f. 3?
Habitat in Hungaria interamni, Hispania, Monspelii.
- coronatus.* 12. ASTER caule simplicissimo, foliis ovatis sessilibus
 integerrimis, racemo terminali. Gron. virg. 178. *
Aster purpureus non ramosus, foliis parvis rigidis,
floribus concoloribus seriatim ad caulem dispositis.
Clayt. ibid.
Habitat in Virginia. ♀
- rigidus* 13. ASTER floribus terminalibus solitariis, foliis linear-
 bus alternis. Gron. virg. 98.
Aster foliis parvis rigidis crebris, caule non ramoso li-
gneo infirme, flore unico specioso: barbulis purpu-
reis longis, flosculis in disco ferrugineis, calyce squa-
moso tumido rotundo. Clayt. ibid.
Habitat in Virginia. ♀

14. A-

14. ASTER foliis cordato-lanceolatis undulatis, flori-^{undulatis.}
bus racemosis adscendentibus. *Hort. cliff.* 408. *Roy.*
Ingdb. 167.
Aster novæ angliæ purpureus, virga aureæ facie &
foliis undulatis. *Herm. par.* 95. t. 96.
Aster virginianus comosus, foliis latioribus & floscu-
lis minimis cœruleis. *Morif. hist.* 3. p. 120.
Habitat in America septentrionali. 2
15. ASTER foliis lanceolatis alternis integerimis semi-^{nova angliae}
amplexicaulis, floribus terminalibus. *Hort. cliff.*
408. *Gron. virg.* 100. *Roy. Ingdb.* 168.
Aster novæ angliæ altissimus hirsutus, floribus amplis
purpuro-violaceis. *Herm. par.* 98. t. 98.
Aster novæ angliæ altissimus hirsutus, floribus omnium
maximis purpuro-violaceis. *Tournef. inst.* 481.
Habitat in Nova Anglia. 2
Caulis fuscus. Pedunculi imbricati foliatis. Corolla ra-
dix cœrulea.
16. ASTER caule paniculato, pedunculis racemosis: pe-^{ericoides.}
dicellis foliosis: foliolis linearibus integerimis. *Gron.*
virg. 100.
Aster caule paniculato, floribus racemosis, calycibes pa-
tulis oblongis, foliis subulato-linearibus. *Roy. Ingdb.* 168.
Aster ericoides dumosus. *Dill. elt.* 40. t. 36. f. 40.
Habitat in America septentrionali. 2
* *Serratifolii, pedunculis levibus.*
17. ASTER foliis cordatis serratis periolatis, caule pa-^{cordifolius.}
niculato. *Hort. cliff.* 408. *Roy. Ingdb.* 167.
Aster latifolius glaber humilius ramosissimus, flore parvo
cœruleo, foliis ad basin cordatis. *Morif. hist.* 3. p. 121.
f. 7. t. 22. f. 34.
Aster latifolius autumnalis. *Corn. ennaæ.* 64. t. 65.
Habitat in America & Asia septentrionali. 2
18. ASTER foliis semiamplexicaulis lanceolatis fer-^{panicea.}
ratis scabris, pedunculis alternis subunitarioe, caly-
cibus discum superantibus. *Hort. cliff.* 408. *Roy.*
Ingdb. 166.
Aster americanus latifolius, paniceis caulis. *Herm.*
Ingdb. 649. t. 651. *Morif. hist.* 3. p. 120.
Habitat in America septentrionali. 2
19. ASTER foliis lanceolatis; lateribus inferiorum cre-^{anensis.}
natis, radice annua, caule corymboso, pedunculis
nud

276 SYNGENESIA: POLYGAM. SUPERFLUA.

- nudis. *Hort. cliff.* 409. *Hort. upf.* 262.* *Roy. lugdb.* 169.
Aster annuus ramosus albus latifolius canadensis. Morif. hist. 3. p. 122.
Bellis ramosa umbellifera. Corn. canad. 193. t. 194.
Habitat in Canada. ◎
- verus.* 20. *ASTER caule subnudo filiformi subramoso, pedunculis nudis, foliolis radicalibus lanceolatis integerimis obtusis. Gron. virg. 92.*
Aster palustris, foliis beliidis non ferratis, barbulis tenues albis, disco luteo, caule viridi hirsuto erecto. Clayt. ibid.
Habitat in Virginia. 2
- * *Serratifolii, pedunculis squamosis.*
- indicus.* 21. *ASTER foliis ovato-oblongis ferratis, floralibus ovali-lanceolatis integerimis, ramulis unifloris.*
Aster conyzoides ind. orient. ramosior, caulinis sparsis. Pluk. alm. 57. t. 149. f. 4.
Habitat in China.
- levis.* 22. *ASTER foliis lanceolatis festilibus levibus subserratis, pedunculis foliolosis subdivisis.*
Habitat in America septentrionali. Kalm. 2
Caulis erectus, levis, angulatus, angustus. Folia alterna, remata, media parum serrata, sessilia, lato-lanceolata, utrinque glaberrima. Panicula minus ramosa: Pedunculis foliolis subulatis, minimis adspersis. Radius corollarum caruleus.
- incomparabilis.* 23. *ASTER foliis lanceolatis, calycibus imbricatis basi iquarrotis.*
Aster cæruleus americanus non fruticosus serotinus angustifolius humilis, flore amplio floribundus. Pluk. alm. 56. t. 320. f. 1.
Habitat in America septentrionali. 2
Differet a A. scrotino Calycibus magis arcte imbricatis & Corolle radiis saturate purpureis; Discus flororum primum luteus, dein purpureus.
- tradescanti.* 24. *ASTER foliis lanceolato-linearibus medio seriatim, pedunculis foliolis, caule racemoso, calycibus erectis. Hort. cliff. 408. Hort. upf. 162.* Roy. lugdb. 167.*
Aster virginianus ramosissimus serotinus, parvis floribus albis tradescanti. Morif. hist. 3. p. 121.
Habitat in Virginia. 2
25. A-

25. ASTER foliis lanceolatis subserratis sessilibus, cau- *novi belgii.*
le paniculato, ramiculis unifloris solitariis, calycibus
squarrofis. *Hort. cliff.* 408. *Hort. upf.* 262. *
Aster novae belgiae latifolius umbellatus, floribus diftute
violaceis. Herm. lugdb. 66. t. 67.
Habitat in Virginia, Pennsylvania. ♂
26. ASTER caule corymboso, foliis lanceolatis reflexis, *grandiflorus*
floribus solitariis, calycibus patulis. *Roy. lugdb.* 163.
Aster foliis lanceolatis semiamplexicaulis crenatis lea-
bris, ramis unifloris foliolis. Grav. virg. 99.
Aster grandiflorus asper: squamis reflexis. Dill. eltb.
41. t. 36. f. 41.
Aster virginianus pyramidatus, buglossi foliis asperis, ca-
lycis squamulis foliaceis. Mart. cent. 19. t. 19.
Habitat in America septentrionali. ♀
27. ASTER floribus ovatis, disco radialis longiore. *miser.*
Aster ericoides, meliloti agriæ umbone. Dill. eltb. 40,
t. 35. f. 39.
Habitat in America septentrionali. ♀
Habitus proximorum. Caulis Jequipe lalis, crassus,
viridis, minus paniculatus, quam in reliquis. Folia
caulis parum serrata, nutantia. Ramorum lanceolata,
integerissima. Calyces cum disco corolla ovati, imbric-
ati foliolis erectisculis, longitudine radii. Radius
albus, brevissimus & miser. Discus parvus, valde
convexus, pallidus, stylis fluvis.
28. ASTER caule fruticoso, ramis unifloris, foliis ovato- *reflexis.*
lanceolatis recurvis ferrato-ciliatis.
Aster africanus frutescens, splendentibus parvis reflexis
foliis. Comm. hort. 2. p. 55. t. 28.
Habitat in Æthiopia. ♂
29. ASTER foliis ovatis angulatis dentatis petiolatis, ca- *chinenst.*
lycibus terminalibus patentibus foliosis. *Hort. cliff.*
407. *Hort. upf.* 262 *Roy. lugdb.* 169.
Aster chenopodii folio, annuus, flore ingenti specioso.
Dill. eltb. 38. t. 34. f. 38.
Habitat in China? ☽
- * *Pinnatifolii.*
30. ASTER foliis pinnatis. *Hort. cliff.* 407. *
Aster americanus, foliis pinnatis & serratis, floribus au-
rantiis. Houst. miss. c. fig. Amm. herb. 456.
Habitat in Vera Cruce. SO.

SOLIDAGO.

- temporeire* 1. SOLIDAGO foliis lanceolatis subcarnosis glaberrimis
margine scabriusculis, paniculacorymbosa.
Solidago panicula corymbosa, racemis reflexis, floribus
adscendentibus, foliis glaberrimis. Gron. virg. 97.
Solidago maxima. Corz. canad. 168.
Virga aurea noveboracensis glabra, caulis rubentibus,
foliis angustis glabris. Herm. flor. 26.
Virga aurea canadensis, foliis carnosis non ferratis: la-
tioribus & angustioribus. Moris. hist. 3. p. 124. f. 7.
t. 23. f. 15.
Virga aurea L. Solidago procerior americana, caule
multiplici. Pluk. alv. 389. t. 235. f. 5.
Habitat in Noveboraco, Canada. 2.
Notabilis Caulis rubra, homine altiore, foliis glaberrimis,
subcarnosis, margine parum scabris, tota hvene persi-
stentibus; tempore florendi nimis fero, ut apud nos
byems sapissime flores suffocet.
- canadensis*. 2. SOLIDAGO paniculato-corymbosa, racemis recur-
vatis, floribus adscendentibus, foliis trinerviis subferra-
tis scabris, Hort. upf. 259. Hort. cliff. 409. Gron.
virg. 97. Roy. lugdb. 161.
Virga aurea angustifolia, panicula speciosa canadensis.
Pluk. alv. 389. t. 236. f. 1. Moris. hist. 3. p. 125.
Virga aurea americana, foliis ferratis angustis subtus ner-
vosis. Moris. hist. 322.
Habitat in Virginia, Canada. 2.
- altissima*. 3. SOLIDAGO paniculato-corymbosa, racemis recur-
vis, floribus adscendentibus, foliis enerviis subiutege-
rimis. Hort. upf. 259.
Virga aurea altissima ferotiza, panicula speciosa patula.
Mart. cent. 14. t. 14.
Habitat in America septentrionali. 2.
Habitus praecedens similissimus, diversus magnitudine,
tempore florentia, ferraturis nervis que foliorum; ce-
terum eadem commiscet plantas vix genuinas, forte
hybridas, ut vix limites reperias. Itaque conferan-
tas.
Virga aurea novæ anglie altissima, paniculis nonnun-
quam reflexis. Boerh. lugdb. 1. p. 97.
Virga aurea americana hirsuta, radice odorata. Dill.
elb. 410. t. 304. f. 391.
Virga aurea novæ anglie, rugosis foliis crenatis. Dill.
elb. 406. t. 308. f. 396. Vir-

Virga aurea americana aspera, foliis brevioribus ferratis. *Dill. eltb.* 41. *t. 305. f. 392.*

Virga aurea marilandica spicis florum racemosis, foliis integris scabris: *Mart. cent.* 13. *t. 13.*

4. SOLIDAGO panicula corymbosa: racemis recurvis laterifloris adscendentibus, caule inferne ramoso floriferoque.

Habitat in America septentrionali. Kalm.

Planta *S. canadensis* dimidio minor. Folia non serrata, molliores, sed uno altero de dente interdum notata. Flores &c omnia ut in precedentibus, at caulis inframedium Ramos emittit simplices, caule paulo breviores, apice corymbosorum; nullus vero rameus inter corymbum terminatam caulis & medium seu ramos, quod in hac singulare.

5. SOLIDAGO panicula corymbosa, racemis supra caule densioribus, caule glabro laevi.

Virga aurea marilandica exha glabra. *Dill. eltb.* 414. *t. 307. f. 395.*

Virga aurea marilandica, foliis longis angustis acutis, ramis s. virgulis floriferis e foliolum alis excumbens longa serie. *Raj. supp.* 168.

Habitat in America septentrionali. *

6. SOLIDAGO caule obliquo, pedunculis cretis folio-*mexicana*, latis ramosis, foliis lanceolatis integerrimis. *Hort. cliff.* 409. *Roy. Ingdb.* 161.

Virga aurea mexicana. *Burm. pin.* 517,

Virga aurea, limonii folio, panicula uno vertu disposita. *Tournef. inst.* 404.

Habitat in Mexico? *

7. SOLIDAGO caule flexuoso, foliis ovatis acuminatis *flexicollis*, ferratis, racemis lateralibus simplicibus. *Roy. Ingde.* 161.

Virga aurea montana, scrophulariae folio. *Plak. als.* 390. *t. 235. f. 3.*

Virga aurea canadensis, asterisci folio. *Herm. par.* 244. *t. 241.*

Habitat in Canada.

8. SOLIDAGO caule erecto, foliis ovatis acuminatis *latifolium*, ferratis, racemis lateralibus simplicibus.

Virga aurea, latissimo folia, canadensis glabra. *Plak. als.* 389. *t. 235. f. 4.*

Habitat in Canada. *

Nimis affinis S. flexicauli. Caulis rectus, acute angulatus. Folia ovata, utrinque mucronata, serrata, supra leria, subtus scabra. Racemis ex alis, folio plurimumque breviores.

virgaurea. 9. SOLIDAGO caule subflexuoso angulato, racemis paniculatis erectis confertis.

Solidago caule erecto, racemis alternis erectis. Hort. cliff. 409. Fl. svec. 685. Mat. med. 393. Roy. lugdb. 161. Hall. helv. 729. Dalib. paris. 256. Gmel. fib. 2 p. 154.

Solidago floribus per caulern simplicem undique sparsis. Fl. lapp. 306.

Virga aurea vulgaris latifolia. Baub. hist. 2. p. 162.

Virga aurea latifolia serrata. Baub. pin. 265.

Habitat in Europæ paucis siccis. 2

virgina. 10. SOLIDAGO foliis caulinis ovatis scabris, ramis alternis fastigiatis, corymbis terminalibus. *Hort. cliff. 410. Roy. lugdb. 162.*

Virga aurea novæ angliae, lato rigidoque folio. Herm. par. 243. t. 243.

Habitat in Pensylvania. 2

*nozboru-
cenſu-* 11. SOLIDAGO foliis radicalibus ovato-oblongis petiolatis, caule nudiusculo ramoso fastigato.

Habitat in America septentrionali. 2

Folia radicalia S. virgaureæ, maxime scabra. Caulis pedalis, tribus quatuorve foliis minoribus, superne ramosus, fastigiatus. Flores solitarii ramos terminant, magni, lutei.

alpina. 12. SOLIDAGO foliis cordatis petiolatis dentatis. *Roy. lugdb. 162.*

Jacobæa alpina, foliis subrotundis serratis. Baub. pin. 131. prodr. 70. t. 71.

Jacobæa alpina laciniata, flore buntthalmi. Baub. pin. 131.

Jacobæa 3 latifolia 1. Clus. hist. 2. p. 23.

Senecio foliis petiolatis cordatis ferratis subtus incanis, floribus luteis ex summo caule racemosis. Hall. helv. 731.

Habitat in Alpibus Helvetiæ, Austriæ, Tyroli. 2

Doronicum. 13. SOLIDAGO foliis lanceolatis subdentatis: caulinis amplexicaulibus, caule subunifloro.

Doronicum foliis lanceolatis alternis dentatis: caulinis am-

- amplexicaulibus, caule ramoso. *Roy. lugdb.* 160.
Savv. monsp. 84.
Doronium longifolium hirsutie asperum. *Baub. pin.* 185.
Doronicum II, Austriacum I. *Clae. hist.* 2. p. 17.
 β . *Tussilago alpina*, folio oblongo. *Baub. pin.* 197. *prodr.*
 101.
 γ . *Virga aurca montana ferrata*, magno flore. *Baub. pin.*
 268.
Habitat in Alpibus Helvetia, Austria, Italia, Monspeli.
 14. *SOLIDAGO* foliis linearibus integerrimis, corym-*linifolia*,
 bo simplici. *Hort. cliff.* 410.
Linariae aureæ affinis. *Baub. pin.* 213. *prodr.* 107.
Jacobaea, lini folio, hispanica & Italica. *Bocc. mus.* 2.
 p. 60. t. 49. *Barr. rar.* 97. t. 802.
Habitat in Hispania, Italia.
 15. *SOLIDAGO* foliis lanceolatis ferratis decurrentibus, *montana*,
 caule angulato. *Le Monier. Savv. monsp.* 84
Conyza montana, foliis longioribus ferratis, flore sul-
 phureo albicante. *Vaill. parij.* 1725.
Habitat Monspelii.

INULA.

1. *INULA* foliis ovatis rugosis: subtus tomentosis ca-*Helemem.*
Lycum squamis ovatis. *Amoen. acad.* 1. p. 410. *Mat.*
 med. 392.
Aster foliis ovatis rugosis amplexicaulibus: subtus to-
 mentosis, calycum squamis ovatis patulis. *Hort. cliff.*
 407. *Pl. succ.* 695. *Rey. lugdb.* 266. *Dalib. parij.*
 260. *Gmel. fib.* 2. p. 175.
Helenium vulgare. *Baub. pin.* 266.
Helenium. *Cam. epit.* 35. *Fuch's. hist.* 242.
Habitat in Anglia, Belgio. 2
2. *INULA* foliis dentatis hirsutis: radicalibus ovatis, cau-*odor.*
 liis lanceolatis amplexicaulibus, caule paucifloro.
Aster luteus, radice odora. *Baub. pin.* 266.
Asteris altera species apula. *Col. cephr.* 1. p. 251. t.
 253.
Conyza altera apula. *Morif. hist.* 3. p. 113. f. 7. t. 21.
 f. 6.
Habitat in Italia, Galloprovincia, Narbona. 2
3. *INULA* foliis oblongis integris hirsutis, caule piloso *Oculus chi-*
corymbosus, floribus confertis *bi.*

K k k

Aster

882 SYNGENESIA: POLYGAM, SUPERFLUA.

*Aster caule superne ramoso ampliato, foliis lanceolatis
amplexicaulibus integris, calycibus laxis terminalibus.*

Hort. cliff. 407.

*Conyza pannonica lanuginosa. Baub. pin. 265. Moris.
hifl. 3. p. 113. f. 7. t. 19. f. 1.*

*Conyza 3 austriaca. Clus. hifl. 2. p. 20.
Habitat in austria. ♀*

Britannica. 4. INULA foliis lanceolatis serratis subamplexicaulibus:
subtus villosis, caule ramoso erecto.

a. *Conyzis affinis. Baub. pin. 265.*

*Conyza palustris repens britannica dicta. Moris. hifl. 3.
p. 113. f. 7. t. 19. f. 8.*

β. *Conyza aquatica, asteris flore aureo. Baub. pin. 266.
prod. 124. Burf. XV 41.*

Habitat in Eustria, Bavaria, Scania.

*Habitus J. dysenterica, seu Caulis altior, erectior. Folia
angustiora argutius ferrata. 3. differt Foliis angustioris-
bus & subtus magis villosis; ceterum radii petala an-
guiflissima & subfiliformia.*

dysenterica. 5. INULA foliis oblongis, caule hirsuto paniculato, squa-
mis calycinis setaceis. Amoen. acad. 1. p. 410. Sauv.
monsp. 85.

*Aster foliis semiamplexicaulibus oblongis, caule panicu-
lato hirsuto, floribus lati, squamis calycinis setaceis.*

*Fl. suec. 694. Gnet. stamp. 2. p. 355. Dalib. paris.
260. Gmel. fib. 2 p. 180.*

Aster pratensis autumnalis, conyzæ folio. it. gal. 273.

*Conyza media, asteris flore luteo, f. tertia dioscoridis.
Baub. pin. 265.*

Conyza 1. Tabern. hifl. 1243.

Calaminthæ tertium genus. Fuchs. hifl. 436.

Habitat in Europæ fossis subhumidis. ♀

Pedicaria. 6. INULA foliis undulatis amplexicaulibus, caule prostra-
to.

Erigeron foliis undulatis amplexicaulibus. Fl. suec. 693.

*Conyza ramis secundum flores gradatim enascentibus,
foliis lanceolatis obtusis. Hort. cliff. 405,*

Conyza minor, flore globoſo. Baub. pin. 266.

Conyza minima. Dod. pent. 52.

Habitat ad vias & plateas Europæ temperate. ○

Galicia. 7. INULA foliis lanceolatis recurvis ferrato-ciliatis, flo-
ribus solitariis, ramis angulatis. Amoen. acad. 1. p.
410. Sauv. monsp. 80.

Aster

Aster foliis lanceolatis amplexicaulibus serrato-ciliatis glabris acuminatis recurvis, floribus solitariis, caule striato. *Fl. suec.* 696. *Dalsb. paris.* 259. *Gmel. fib.* 2. p. 177. t. 67.

Aster montanus luteus, salicis glabro folio. *Baub. pin.* 266

Eubonium luteum L. *Tabern. hist.* 716.

Habitat in Europæ borealis pratis uliginosis, asperis. 2
Differt ab Inula hirta, Caule glabro superne salcato s. angulato, Foliis glabris, margine tantum scabris.

5. **INULA** foliis lanceolatis semiamplexicaulibus hispido-hirtidis, caulis subunifloris teretibus.

Aster foliis lanceolatis lessiliois integerrimis, caulis simplicibus unifloris, squamis calycinis tubulatis. *Dalib. paris.* 259.

Aster luteus, hirsuto salicis folio. *Baub. pin.* 266.

Aster tertius pannonicus clavis luteus, folio hirsuto salicis. *Baub. hist.* 2. p. 1049.

Habitat in Bavaria, Gallia, Geneva. 2

Habitus Inulae salicinae, sed folia latiora, obtusiora, vix manifesto serrata, venosa. Scabra præsertim margine & carina. Caule foliisque pilis rigidiusculis adpersis, ubique teretibus, nec sulcato-angulatis.

9. **INULA** foliis lanceolatis recurvis subdentatis scabris, germanica, floribus subfasciculatis.

Aster foliis lanceolatis amplexicaulibus oris reflexis, ramis multifloris, calycibus oblongis laxis. *Gmel. fib.* 2. p. 181. t. 78. f. 1.

Conyzæ affinis germanica. *Baub. pin.* 266. *Morif. hist.* 3. f. 7. t. 19. f. 26.

Aster thuringiacus altissimus latifolius montanus, flore luteo parvo. *Hall. jen.* 181.

Habitat in Misnia, Pannonia, Sibiria. 2

Habitus J. Salicinae. Folia eadem: at Flores cylindrici, conferti ad apicem caulis in corymbum.

10. **INULA** foliis linearibus acuminatis nervosis glabris ensifolia, sparsis, caule subunifloro.

Aster luteus, linearæ rigido glabro folio. *Baub. pin.* 267.

Habitat in Austria inferiore. 2

11. **INULA** foliis linearibus carnosis tricuspidatis. *erubmoides.*

Aster flore terminali, foliis linearibus tricuspidatis. *Hort cliff.* 409. *Roy. lugdb.* 168. *Guest. stamp.* 2 p. 464.

Critchum inaritimum, colore asteris attici. *Baub. pin.* 288

K k k 2

Crith-

Crithmum chrysanthemum. Dod. pempt. 706.

Habitat in Anglia, Gallia, Lusitania, Hispania maritimis. 2

provincialis. 12. **INULA** foliis subserratis subtus tomentosis: radicalibus petiolatis ovatis, caule erecto unifloro.

Jacobaea rotundifolia incana. Baub. pin. 131. prodr. 66. Burf. VI: 127.

Habitat in Collendaneis Galloprovinciae. 2

Radix fibris validis, Caulis pedalix, simplicissimus, eretinus, villosus. Folia Radicalia ovata, petiolata, obtuse serrata, subtus villosa, obtausiuscula; Caulina paucica, lanceolata, sessilia, minus serrata, subtus villosa: summa linearia. Flos sat magnus, flavus.

montana. 13. **INULA** foliis lanceolatis pubescentibus integerrimis, caule unifloro.

Aster foliis lanceolatis sessilibus villosis, caule subunifloro simplicissimo. Roy. lugdb. 168.

Aster montanus, luteo magno flore. Baub. pin. 267. Morif. hist. 3. p. 119. f. 7. t. 21. f. 12.

Habitat in Alpibus Helvetiae, Vallesiae. 2

ARNICA.

montana. 1. **ARNICA** foliis ovatis integris: caulinis geminis oppositis.

Doronicum foliis caulinis oppositis. Fl. suec. 684. Mat. med. 395. Gmel. fib. 2. p. 153.

Doronicum foliis oblongo-ovalibus Fl. latp. 304. Roy. lugdb. 160.

Doronicum, plantaginis folio, alterum. Baub. pin. 185. Alisma. Matth. dieosc. 934.

Diuretica. Renecalm. Spec. 118.

alpina. β. *Doronicum foliis lanceolatis. Fl. lapp. 305. Roy. lugdb. 160.*

Caltha alpina. Tabern. io. 336.

Habitat in Alpibus & pratis Europae frigidioris. 2

scorpoides. 2. **ARNICA** foliis alternis serratis. Hall. helv. 737. †

Doronicum radice scorpii brachiata. Baub. pin. 184.

Doronicum brachiata radice. Dalech. hist. 1203. Lob. ic. 649.

β. *Doronicum radice dulci. Baub. pin. 184.*

Habitat in Helvetia. 2

maritima. 3. **ARNICA** foliis lanceolatis: inferioribus serratis, caule foliis multifloro. †

Aster

Aster f. *potius Helenium maritimum fruticosum*, caule crasso, foliis fere helenii officinalis. *Gmel. fib.* 2.
p. 175.

Habitat in Kamtschatea & America septentrionali.

4. *ARNICA* foliis ovatis denticulatis. *crocea.*

Gerbera foliis planis dentatis, flore purpurco. *Burm. afr.* 157. t. 56. f. 2.

Dens leonis, enulae folio. *Pet. mus.* 393. *Raj. suppl.* 238.

Doronicum forte species prunila, auriculæ ursi folio glabro, flore saturate croceo. *Pluk. mant.* 65.

Habitat in Æthiopia. 2

5. *ARNICA* foliis pinnatifidis; lobis rotundatis. *Gerbera.*

Gerbera foliis ex radice oblongis excavatis sinuosis subtus lanugine rufa villosis. *Burm. afr.* 155. t. 56. f. 1.

Aster africanus monanthos, scolopendriæ folio, flore luteo. *Raj. suppl.* 161.

Doronicum africanum, folio asplenii. *Buxb. cent.* 5. t. 12. f. 24.

Scolopendriæ f. *Asplenii* facie planta æthiopica, summis pinnis acuminatis sericea lanugine ex ruffo candicante villosa. *Pluk. alia.* 336. t. 313. f. 5.

Habitat in Æthiopia.

6. *ARNICA* follis pinnatis; laciniis linearibus. *coronopifolia.*

Habitat in Æthiopia.

Precedenti minis affinis.

DORONICUM.

1. *DORONICUM* foliis cordatis obtusis: radicalibus *pardalianches.* petiolatis; caulinis amplexicanibus. *Mat. med.* 394. *ches.*

Doronicum foliis cordatis denticulatis, caule ramoso.

Hort. cliff. 411. *Roy. lugdb.* 159.

Doronicum maximum, foliis caulem amplexantibus. *Bauh. pin.* 184.

Doronicum VII, austriacum 3. *Clus. hist.* 2. p. 19.

6. *Doronicum* radice scorpii. *Bauh. pin.* 184.

Doronicum latifolium. *Clus. hist.* 2. p. 16.

Aconitum Pardalianches. *Dod. purg.* 305.

Habitat in Alpibus Helvetiæ, Pannoniæ, Vallesinæ. 2

2. *DORONICUM* foliis ovatis acutis subdentatis, ramulis alternis. *Hort. cliff.* 411. *Roy. lugdb.* 160. *Dan. lib. paris.* 256.

Doronicum plantaginis folio Bauh. pin. 184.

Doronicum minus officinarum Dalech. hist. 1202.

β. *Doronicum*, *plantaginis folio*. *Lusitanicum*. Tournef. inst. 488.

Habitat in Lusitania, Hispania, Gallia. ♀

incanum. 3. *DORONICUM* foliis lanceolatis denticulatis subtus tomentosis, caule unifloro. Roy. lugdb. 160. Sauv. metb. 84. †

Doronicum helveticae incanum. Bauh. pin. 185. prodr. 97. Schenck. alp. 33. ♂ 333.

Habitat in Alpibus Helveticis, Pyrenæis. ♀

An etiam semina radii in hoc ♂ sequente papposa?

*Bellidia-
strum.* 4. *DORONICUM* caule nudo simplicissimo unifloro. Hort. cliff. 500. Roy. lugdb. 160. †

Bellidiastrum alpinum, foliis brevioribus hirsutis, caule palmari, flore albo. Mich. gen. 32. t. 29.

Bellis sylvestris media, caule carens. Bauh. pin. 261.

β. *Bellis* caule pedali f. olpedali nudo, foliis magnis latis, floribus rubris & albis. Menz. pug. t. 3.

Habitat in Alpibus Helveticis, Italicis, Tyrolensis. ♀

HELENIUM.

autumnale. 1. *HELENIUM*.

Helemium foliis decurrentibus. Hort. cliff. 418. Hort. upf. 266. Gron. virg. 101. Roy. lugdb. 180.

Chrysanthemum americanum perenne, caule alato, folio angustato glabro. Moris. hist. 3. p. 24. f. 6 t. 6 f. 74.

Aster floridanus aureus, caule alato. Pluk. amalb. 43. t. 372. f. 4.

Aster luteus alatus, Corn. canad. 52. t. 63.

Habitat in America septentrionali. ♀

BELLIS.

perennis. 1. *BELLIS* scapo nudo.

Bellis scapo nudo unifloro. Hort. cliff. 418. Hort. upf. 265. Fl. suec. 707. Mat. med. 405. Roy. lugdb. 177. Dalib. parif. 264.

Bellis sylvestris minor. Bauh. pin. 267.

Bellis sylvestris. Dod. pentst. 265.

β. Bellis hortensis, flore pleno. Bauh. pin. 261.

γ. *Bellis hortensis*, flore albo bullato. Tournef. inst. 491.

δ. *Bellis hortensis rubra*, flore multiplice fulvo-rosso. Tournef. inst. 491.

ε. Bel-

1. *Bellis hartenensis* prolifera.
Habitat in Europa apricis pascuis. ♀
2. ELLIS caule subfolioso. *Bellis minima pratensis*, caule folioso. *Bocc. mus. 2. p. annua.*
96. t. 35.
Bellis minima annua. *Triumf. obs. 80. t. 80.*
Bellis minima, caule folioso pubescens. *Cup. cath.*
Bellis-Leucanthemum annum italicum. *Mich. gen. 34.*
Habitat in Sicilia, Hispania, Monspelii. ⊖

TAGETES.

1. TAGETES caule subdiviso diffuso. *Hort. cliff. 418. patula.*
Hort. upf. 267. Roy. lugdb. 180.
Tanacetum africanum f. *Flos africanus minor.* *Baub. pin. 132.*
Flos africanus. *Dod. pempt. 255.*
- β. Tagetes indicus minor, multiplicato flore. *Tournef. inst. 488.*
Tagetes minor, flore fulvo maculato. *Dill. eltb. 273.*
t. 279. f. 361.
Habitat in Mexico. ⊖
2. TAGETES caule simplici erecto, pedunculis nudis u-erecta,
nifloris. *Hort. cliff. 418. Hort. upf. 267. Roy. lugdb. 180.*
Tanacetum africanum majus, simplici flore. *Baub. pin. 133.*
Cariophyllum indicum. *Cam. epit. 406.*
- β. Tagetes inaximus rectus, flore maximo multiplicato.
Baub. hist. 3 p. 100.
- γ. Tagetes mexicanus, flore fistuloso, simplex. *Col. ephr. 2. p. 47. t. 46. f. 1.*
- δ. Tagetes mexicanus alter polyanthos, fistuloso flore.
Col. ephr. 2 p. 48. t. 46.
Habitat in Mexico. ⊖
3. TAGETES caule simplici recto, pedunculis squamo- minuta,
sis multifloris. *Hort. cliff. 419.*
Tagetes multilora, minuto flore albicante. *Dill. eltb. 374.*
t. 280. f. 362.
Habitat in Chili. ⊖

CHRYSANTHEMUM.

* *Leucanthema.*

1. CHRYSANTHEMUM fruticosum, foliis linearibus frumentis.
dentato-trifidis. *Hort. cliff. 417. Roy. lugdb. 174.*
K k k 4 Leu-

- Leucanthemum canariense, sapore pyrethri. *Walth. bott.*
31. t. 24.
- Chamæmelum canariense ceratophyllum fruticosus.*
Morif. hist. 3. p. 35.
- Bellis canariensis frutescens, foliis crassis pyrethri sapo-*
re. Raj. suppl. 221.
- Bupthalmum canariense leucanthemum, cotulæ fructi-*
dæ crassioribus foliis. Pluk. alm. 73. t. 272. f. 6.
- Habitat in Canariis insulis. 5*
- serotinum.* 2. *CHRYSANTHEMUM* foliis lanceolatis superne
ferratis utrinque acuminatis. Hort. cliff. 416. Roy.
lugd. 174. it. scan. append.
- Aster, foliis profunde dentatis & quasi laciniatis, ramo-*
sus. Raj. suppl. 162.
- Bellis major, radice repente, foliis latioribus ferratis.*
Morif. hist. 3. p. 29. f. 6. t. 9. f. 11. bles. 239. Raj.
hist. 351.
- Bellis americana frutescens ramosa. Raj. hist. 1865.*
- Bellis americana procerior serotina ramosa, flore am-*
plissimo. Pluk. alm. 65. t. 17. f. 2.
- Habitat forte in America septentrionali? cum sero flore-*
at. 2
- Leucanthe-*
mum. 3. *CHRYSANTHEMUM* foliis amplexicaulibus ob-
longis: superne ferratis, inferne dentatis. Hort. cliff.
416. Fl. succ. 700. Mat. med. 404. Roy. lugd.
174. Dalib. paris. 261.
- Chrysanthemum foliis oblongis ferratis. Fl. lapp. 310.*
- Bellis sylvestris, caule folioso, major. Baub. pin. 261.*
- Bellis major. Fuchs. hist. 148. Cam. epit. 635.*
- Habitat in pratis Europæ. 2*
- montanum.* 4. *CHRYSANTHEMUM* foliis imis spathulato-lanceo-
olatis ferratis, suumvis linearibus. Sauv. monsp. 87. †
- Leucanthemum montanum minus. Tournef. inst. 492.*
- Bellis montana minor. Baub. hist. 3. p. 115. Magn.*
monsp. 36.
- Habitat Monspelii.*
- graminifoli-*
um. 5. *CHRYSANTHEMUM* foliis linearibus subinteger-
rimis. Sauv. monsp. 87.
- Leucanthemum gramineo folio. Tournef. inst. 493.*
- Bellis montana, gramineis foliis. Magn. monsp. 291. **
- Hort. 21. t. 31.*
- Habitat Monspelii. 2*

6. **CHRYSANTHEMUM** foliis imis palmatis: foliis linearibus pinnatifidis. *Sauv.* monsp. 304.
Bellis montana major, foliis chrysanthemi cretici angustioribus. *Magn.* monsp. 306. *
Leucanthemum montanum, foliis chrysanthemi. *Tournef.* inst. 492.
Habitat Mouspelii. 2
7. **CHRYSANTHEMUM** foliis pinnatifidis: lacinias alpinum.
 parallelis integris, caulis unifloris.
Chrysanthemum foliis linearibus pinnatifidis. *Sauv.* monsp. 304? *Chainæmelum alpinum*. *Baub.* pin. 136.
Leucanthemum alpinum, foliis coronopi. *Tournef.* inst. 493?
Habitat in Alpibus Helvetiæ ad Thermas Piperinas.
- * *Chrysanthema.*
8. **CHRYSANTHEMUM** foliis simplicibus ovatis si-indicum.
 nuatis angulatis serratis acutis.
Matricaria sinensis, minore flore, petalis & umbone ochroleucis. *Pluk.* alm. 142. t. 430. f. 2.
9. **Chrysanthemum maderaspatanum**, oxyacanthæ foliis cæsis ad marginem spinolis, calyce argenteo. *Pluk.* alm. 101. t. 160. f. 6.
Matricaria indica, latiore folio, flore pleno. *Maris. hist.* 3. p. 33.
Matricaria sinensis, flore monstrosa. *Vaill. act.* 1720. p. 368. *Fl. zeyl.* 421. *
Matricaria zeylanica hortensis, flore pleno. *Raj suppl.* 224.
Habitat in India.
9. **CHRYSANTHEMUM** foliis simplicibus cuneiformibus subpalmatis multifidis obtusis. *arctium*
Pyrethrum foliis longe petiolatis palmatis supra dilatatis: ultimis lacinias trilobis. *Gmel.* fib. 2. p. 203. t. 84.
Habitat in Kamtschata, America septentrionali.
Caules debiles, diffusi, herbacei, inferne ramosi. Folia petiolis longis, subcarnosa, levia, cuneiformia, trilobata, sinuato-angulata, obtusa. Flores terminales, solitarii, magnitudine *C. coronaris*, Pedunculo subtilis.
10. **CHRYSANTHEMUM** foliis amplexicaulibus: superatum perne laciniatis; inferne dentato-serratis. *Hort. cliff.* 416. *Fl. suec.* 699. *Roy. lugdb.* 174. *Dalib. paris.* 261.

890 SYNGENESIA: POLYGAM. SUPERFLUA.

Chrysanthemum segetum. *Clus. hist.* 1 p. 334.

Chrysanthemum segetum vulgare glaucum. *Morif. hist.* 3 p. 15. f. 6. t. 4 f. 1.

Bellis lutea, foliis profunde incisis, major. *Bauh. pin.* 262.

Habitat in Scaniæ, Germaniæ, Belgii, Angliæ, Galliæ agris. ◎

corymbosum. 11. **CHRYSANTHEMUM** foliis pinnatisidis incisis extrosum latioribus. *Hort. cliff.* 416. *Hort. upf.* 263. *Roy. lugdb.* 174.

Chrysanthemum foliis matricariæ. *Bauh. pin.* 134.

Chrysanthemum creticum. *Clus. hist.* 1 p. 334. *Morif. hist.* 3 p. 16. f. 6 t. 4. f. 2. 3.

Habitat in Creta, Sicilia. ◎

corymbosum. 12. **CHRYSANTHEMUM** foliis pinnatis inciso-serratis, caucic multifloro. *Roy. lugdb.* 174. *Sauv. monsp.* 267.

Tanacetum montanum inodorum, minore flore *Bauh. pin.* 132.

Tanacetum leucanthemum. *Tabern. hist.* 379.

β. *Tanacetum inodorum,* flore majore. *Bauh. pin.* 132. *Habitat in Thuringia, Bohemia, Helvetia, Sibiria.* ♀

bipinnatum. 13. **CHRYSANTHEMUM** foliis bipinnatis serratis villosis.

Pyrethrum foliis duplicato-pinnatis: pinnulis incisis, pedunculis unifloris. *Gmel. fib.* 2 p. 205. t. 85. f. 1.

Habitat in Sibiria. ♀

Habitus Anthemidis apricæ. *Folia bipinnata, pinnulis sublanceolatis, birsutis, sere Tanaci.* Pedunculi axillares, nudi, uniflori, pubescentes, longitudine foliorum. Flores lutei: radio disco longe breviore.

flosculosum. 14. **CHRYSANTHEMUM** flosculis omnibus uniformibus hermaphroditis. *Hort. cliff.* 417. *Roy. lugdb.* 174.

Bellis major spinosa, petalis carens s. nuda. *Morif. hist.* 3 p. 29. f. 6. t. 9. f. 16.

Bellis spinosa, foliis agerati. *Bauh. pin.* 262.

Bellis spinosa. *Alp. exot.* 327. t. 326.

Habitat in Africa.

MATRICARIA.

Parthenium 1. **MATRICARIA** foliis compositis planis: foliolis ovatis incisis, pedunculis ramosis. *Hort. cliff.* 416. *Hort. upf.* 263. *Mat. med.* 400. *Roy. lugdb.* 173. *Matri-*

Matricaria vulgaris L. *sativa*. *Baub.* *pin.* 133.

Matricaria. *Dod. pempt.* 35.

Habitat in Europæ cultis, ruderatis. 2. ♂.

2. MATRICARIA receptaculis hemisphæricis, foliis bipinnatis subcarnosis: supra convexis, subtus carinatis.

Chamæmelum maritimum perenne humilius, foliis bipinnatis crassis obscurè virentibus. *Ray. angl.* 3. *p* 186.
t. 7. *f.* 1. *It. wgoth.* 148. *

Habitat in Europæ septentrionalis littoribus maris.

3. MATRICARIA receptaculis hemisphæricis, radiis Chamomilla. patentibus, seminibus coronato marginatis, squamis calycinis margine obsoletis. *Fl. suec.* 702. *Mit. med.* 402. *Dalib. paris.* 262. *Gmel. fib.* 2. *p* 200.

Matricaria foliis supradecompositis setaceis, pedunculis solitariis. *Hort. cliff.* 415. *Roy. lugd.* 173.

Chamæmelum vulgare L. *Leucanthemum*, *dioscoridis.*

Baub. pin. 135.

Anthemis vulgaris. *Lob. ic.* 770. *Fl. lapp.* 309.

Habitat in Europæ agris, cultis. ☺

4. MATRICARIA foliis bipinnatis, pedunculis solitariis, argenteis. *Hort. cliff.* 415. * *Roy. lugd.* 173.

Matricaria monoleucanthemos, foliis argenteis plerumque conjugatis. *Vail. act.* 1720. *p* 369.

Chamæmelum orientale incanum, millefolii folio. *Tour-*
nef. cor. 37.

Habitat in Oriente.

5. MATRICARIA receptaculis conicis, radiis deflexis, recutita. seminibus nudis. squamis calycinis margine æquatis. *Fl. suec.* 701. (non synonyma) *Gmel. fib.* 2.
p 200.

Matricaria leucanthemos annua suaveolens, chamæmeli folio, ovariis albicantibus. *Vail. paris.* 1720.

Chamæmelum tenué incitum, foliis floris deorsum protensis: umbone exuberante, suavius olens. *Cup. cat-*
thol. suppl. 17.

Habitat in Europa. ☺

COTULA.

1. COTULA foliis pinnato-multifidis, corollis radio antennoides deltitutis. *Hort. cliff.* 417. *Roy. lugd.* 173.

Ananthocylus chamæmeli folio V. *Dill. eltb.* 26. *t.*
23. f. 25

Chry-

Chrysanthemum exoticum perpusillum nudum, foliis coronopifoliis. *Plak. alm.* 101. t. 274. f. ult.

Habitat in Insula Helenæ, Hispania.

Conf. Chamæmelum luteum, capite aphylo. Baub. pin.
135. *Annon huic propius, quam Anthemidi nobilis*

coronopifolia 2. **COTULA** foliis lanceolato-linearibus amplexicaulibus pinnatifidis. *Hort. cliff.* 417. *Hort. upf.* 266. *Roy. lugdb.* 173. *Moehr. E. N. C.* 1742. vol. 6. p. 298.

Ananthocyclus coronopifolio V. Dill. cith. 27. t. 23. f. 26.
Chrysanthemum exoticum minus, capite aphylo, chamæmeli uudi facie. Breyn. cent. 156. t. 76.

Bellis annua, capite aphylo luteo, coronopifolio, caulinibus procumbentibus. Herm. lugdb. 86. *Morif. hist.* 3. p. 30. f. 6. t. 6. f. ult.

Habitat in Æthiopia, nunc in Friesë inundatis prope Emdon. Maerbringio teste. ◎

viscosa. 3. **COTULA** foliis lyrato-pinnatis, corollis radiatis. *Hort. cliff.* 417. *

Jacobæa americana odorata viscosa, florum radiis brevissimis albis. Honst. mff.

Habitat in Vera Cruse.

turbinata. 4. **COTULA** receptaculis subitus inflatis turbinatis. *Hort. cliff.* 417. *Hort. upf.* 266. *Roy. lugdb.* 173.

Chamæmelum æthiopicum lanuginosum. Breyn. cent. 148. t. 73. *Morif. hist.* 3. p. 36. f. 6. t. 12. f. 14.

Habitat in Æthiopia. ◎

ANACYCLUS.

creticus. 1. **ANACYCLUS** foliis decompositis linearibus: laciinis divisitis planis. *Hort. cliff.* 417. *Roy. lugdb.* 171.

Cotula cretica minima, chamæmeli folio, capite inflexo.

Tournef. cor. 37.

Habitat in Creta.

orientalis. 2. **ANACYCLUS** foliis compositis setaceis acutis rectis. *Hort. cliff.* 417. *Roy. lugdb.* 171.

Chamæmelum orientale, foliis pinnatis. Tournef. cor.

37. Boerb. lugdb. 1. p. 110. t. 110.

Habitat in Oriente.!

valentinus. 3. **ANACYCLUS** foliis decompositis linearibus: laciinis divisitis teretiusculis acutis, floribus flosculosis.

Hort. cliff. 417. *Roy. lugdb.* 171.

Chrysanthemum valentinum. Clus. hist. 1. p. 332.

Buph-

Buphtalmo tenuifolio simile. *Bauh. hist.* 3. p. 125.
Habitat ad Reg. Valentini agros & vias.
Confer Anthemidem valentinam.

ANTHEMIS.

* *Radio dicolore s. albo.*

1. ANTHEMIS florum paleis rigidis pungentibus. *Roy. Cots.*
lugdb. 172.
Anthemis italica arvensis annua major vulgarissima, flo-
re maximo disco pungente. Mich. gen. 32.
Chamæmelum auruum ramosum, cœtuæ fœnidæ flo-
ribus amplioribus, capitulis spinolis. Morij. hist. 3.
p. 36. f. 6. t. 8. f. 11. pro. 12.
Habitat in Italiæ arvis.
2. ANTHEMIS erecta, foliorum apicibus subspinosis. *alissima,*
Anthemis foliorum ferraturis setaceis, radiis florum al-
bis. Sauv. monsp. 265.
Chamænolo affine Buphtalmum italicum segetum altis-
simum. Bauh. hist. 3. p. 120.
Chamæmelum Leucanthemum hispanicum, magno flo-
re. Bauh. pin. 135. prodr. 70.
Habitat in Italiæ, Hispaniæ, G. Narbonensis agris.
D. Sauvages. ◎
Caulis multiflorus, segete fere altior, striatus, erectus.
Pedunculi superne parum incrassati. Calyces glabri.
Paleæ latæ, subiruncate, terminatae seta radiculosula
longitudine calycis. Folia multifido-composita denti-
bis acuminatis: acuminibus pallidis, quasi spinosis.
3. ANTHEMIS foliis pinnatis denticulatis carnosis, cau- *maritima,*
le ramoso.
Anthemis maritima perennis, foliis crassis & punctatis.
Mich. gen. 33.
Matricaria maritima. Bauh. pin. 134.
Chamæmelum maritimum. Bauh. hist. 3. p. 122.
Habitat Monspeli, inque Italiæ.
4. ANTHEMIS foliis pinnatifidis obtusis planis, pedunculis tomentosis. *Hort.*
*cliff. 415. * Roy. lugdb. 172.*
Chamæmelum, coronopi folio, tomentosum. Vaill. act.
1720. p. 412.
Chamæmelum maritimum incanum, folio absinthii
crasso. Boerk. lugdb. 1. p. 110.
Habitat in Græcia maritimis.

- mixta.* 5. **ANTHEMIS** foliis simplicibus dentato-laciiniatis.
Anthemis foliis singularibus pinnato-dentatis. *Guett.*
stamp. 246.
Antheinis maritima lanuginosa annua, foliis crassis py-
 rethri sapore, semifolculis albis juxta discum luteis.
Mich. gen. 32. t. 30. f. 1.
Chemæmelura annuum tamosum, coronopi folio, flore
 mixto. *Morif. hist.* 3. p. 36. f. 6. t. 18. f. 15.
Chamæmelum lusitanicum latifolium, f. coronopi fo-
 lio. *Breyn. cent.* 149. t. 74.
Habitat in Italia, Gallia. ♂
Folia non composta, sed laciiniata, Radius florum albus,
basi luteus.
- etia.* 6. **ANTHEMIS** foliis pinnatifidis laciiniatis, pedunculis
 nudis subvillosis. *Hort. cliff.* 415. * *Roy. lugdb.* 172.
Habitat in Chio.
- nebilit.* 7. **ANTHEMIS** foliis pinnato-compositis linearibus a-
 cutis subvillosis.
Antheinis foliis pinnato-decompositis : laciiniis setaceis.
Hort. cliff. 415. *Roy. lugdb.* 172.
Matricaria receptaculis conicis, radiis deflexis, semini-
buis nudis, squamis calycinis margine æqualibus. *Fl.*
suec. 701. *Mat. med.* 401. *Dalib. paris.* 262.
Chamæmelum nobile f. *Leucanthemum odoratius.*
Baub. pin. 135.
Chamæmelum odoratum. *Dod. pent.* 270.
- ♂. *Chamæmelum nobile*, flore multiplici. *Baub. pin.* 135.
Chamæmelum romanum, flore multiplici. *Cam. epít.* 646.
Chamæmelum chium vernum. folio crassiore, flore
 magno. *Tournef. cor.* 37. *Roy. lugdb.* 172.
Habitat in Europæ pascuis apricis. ♀
- arvensis.* 8. **ANTHEMIS** receptaculis conicis, paleis setaceis, se-
 minibus coronato-marginatis *Fl. suec.* 704. * *Dalib.*
parif. 263.
Anthemis arvensis. *It. scan.* 177.
Chamæmelum inodorum. *Baub. pin.* 186? *Raj. angl.*
 3. p. 185? *Rupp. jen.* 173.
Habitat in Europæ, præsertim Suecia agris. ♂
Planta canescens. Caulis diffusus. Paleæ lanceolatæ.
- Cotula.* 9. **ANTHEMIS** receptaculis conicis : paleis setaceis, se-
 minibus nudis. *Fl. suec.* 703. *Mat. med.* 403 *Dalib.*
parif. 263.
Anthemis foliis pinnato-decompositis: laciiniis linearibus,
 caulinibus diffusis, radice annua. *Roy. lugdb.* 172.

Cha-

Chamæmelum foetidum. *Baub.* pin. 135

Chamæmelum foetidum f. *Cotula foetida* *Baub.* hift. 3.

p. 36.

Habitat in Europæ uuderatis, præcipue in Ucrania. ◎

Paleæ in hac minutissimæ sunt.

10. ANTHEMIS foliis pinnato-multifidis planis: laci-^{retina}
niis linearibus acutis trifidis, pedunculis, longissimis.

Hort. cliff. 415. * *Roy. lugd.* 172.

Chamæmelum orientale, foliis absinthii. *Tournef.* cor. 67.

Habitat in Creta:

11. ANTHEMIS foliis simplicibus ovato-lanceolatis re-^{reponda}
pando-crenatis.

Chrysanthemum lusitanicum, agerati folio. *Tournef.*
infl. 492.

Habitat in Hispania.

Caules simpliciusculi, erecti. *Folia ovato-oblonga*, repan-
ao-crenata, petiolata, alterna. *obtusa*, vix villosa.
Flores terminales, subsolitarii, globosi; *Calyx minus*
imbricatus. *Radius angustus*; *discus convexus* flavus.
Semina tetragona, coronata squamis quatuor, quarum
duæ in setas definunt.

12. ANTHEMIS caulinis simplicibus unifloris decum- *Pyrethrum*.
bentibus, foliis pinnato-multifidis. *Hort. cliff.* 414.

Hort. upf. 263. *Mat. med* 396. *Roy. lugd.* 170.

Sauv. monsp. 265.

Bupthalmum creucum, cotulæ facie, flore luteo & sil-
bo. *Breyr. cent.* 150. t. 75.

Chamæmelum speciolo flore, radice longa fervida.
Schaw. afr. 138.

Pyrethrum flore bellidis. *Baub.* pin. 148.

Habitat in Arabia, Syria, Creta, Apulia, Thuringia. 2.

* *Radio concolore s. luteo.*

13. Anthemis caule ramoso, foliis pinnato-multifidis seta *valentina*.
ceis, calycibus villosis pedunculatis. *Hort. cliff.* 414.

Bupthalmum cotulæ folio. *Baub.* pin. 134.

Bupthalmum tenuifolium, folio sere millefolii. *Baub.*
hift. 3. p. 124.

Bupthalmum alterum penæ. *Dalech. hift.* 863.

Habitat in G. Narbonensi

Affinis admodum Anacyclo valentino.

14. ANTHEMIS foliis triternatis, pedunculis terminali- *americana*
bos ramo longioribus. *Hort. cliff.* 414.

Chry-

896 SYNGENESIA: POLYGAM. SUPERFLUA.

Chrysanthemum palustre minimum repens, apii folio.
Sloan. jam. 126. bsp. 1. p. 263. t. 155. f. 3. Raj.
suppl. 215.

Chrysanthemum humile, tanunculi folio. Plum. spec. 10.
Habitat in Jamaicæ, Caribæarum pratis humidisculis. ♂

Millefolia. 15. *ANTHEMIS* foliis bipinnatis: laciinis linearibus integris, pedunculis nudis longissimis. *Roy. lugdb. 171.*
Chamæmelum montanum, ablinthii folio, parthenii on-
dore. Vail. act. 1720. p. 319.

Leucanthemum, folio ablinthii, alpinum classi. Beerb.
lugdb. 1. p. 107.

Pyrethrum foliis duplicato-pinnatis: pinnulis incisis, pe-
dunculis unifloris, caule procumbente. Gmel. fib. 2,
p. 207. t. 86. f. 1. 2.

Habitat in Sibiria.

Habitus Millefolii. Folia Millefolii, sed psulo majoro.
Pedunculi in summis ramis, alterni, longissimi. Flo-
res Anthemidis apricæ, sed parvi iutei.

tinctoria. 16. *ANTHEMIS* foliis bipinnatis ferratis subtus tomen-
tosis, caule corymboso.

Buphtalmum caule ramoso, foliis pinnatifidis: laciinis
linearibus dentatis ferratis, floribus pedunculatis. Hort.
cliff. 414. Fl. suec. 698. Roy. lugdb. 171.

Buphtalmum tanaceti minoris foliis. Bauh. pin. 134.
Chrysanthemum foliis tanaceti. Logf. press. 47. t. 9.

triumfeti. 17. *Buphtalmum alpinum*, flore caudido. *Triumf. obs. 79,*
1. 80.

Habitat in Suecia, Germania apricis pratis siccis. ♀
Planta 17. differt radio perfecte explicato albo, basi ta-
men iuteo; reliqua convenienter ut vix species diversa
eruatur. Calycis squame interiores utrinque ciliatae.

arabica. 17. *ANTHEMIS* caule decomposito, calycibus ramifi-
*cis. Hort. cliff. 413. t. 24. * Hort. nys. 269. Roy.*
lugdb. 170.

Astericus annuus trianthophorus Crassus arabicus dietus.
Shaw. afr. 58. t. 36. f. 58.

Habitat in Arabia. ♂

ACHILLEA.

* *Corollis flavis.*

santolina. 1. *ACHILLEA* foliis setaceis dentatis: denticulis subin-
tegris tubulatis reflexis. Hort. cliff. 412.

Achil-

Achillea lutea tomentosa, *santolinæ folio*. *Vaill. act.*

1720. p. 417.

Ptarmica orientalis, *santolinæ folio*, *flore majore*. *Tournef. cor.* 37.

Habitat in Oriente. 2

2. ACHILLEA foliis lanceolatis obtusis acute serratis. *Ageratum*.

Hort. cliff. 413. *Hort. upf.* 265. *Mat. med.* 399.

Roy. lugdb. 176. *Sauv. monsp.* 88.

Ageratum foliis serratis. *Baub. pin.* 221.

Balsamita minor. *Dod. pent.* 295. *Moris. hist.* 3. p.

38. f. 6. t. 1. f. 2.

Habitat in G. Narbonensi, Hetruria. 2

3. ACHILLEA foliis linearibus dentatis obtusis pla-falcata.

nisi denticulis crenatis. *Hort. cliff.* 412. *Roy. lugdb.*

176.

Achillea incana, *santolinæ foliis plerumque falcatis a-*

speris, *flore sulphureo*. *Vaill. act.* 1720. p. 417.

Habitat in Oriente. 2

4. ACHILLEA foliis pinnatis hirsutis: pinnis linearibus tomentosæ,

dentatis.

Achillea foliis linearibus pinnatifidis pubescentibus,

foliolis tripartitis transversalibus media productiore.

Hort. cliff. 413. *Hort. upf.* 265. *Roy. lugdb.*

175.

Millefolium tomentosum luteum. *Baub. pin.* 140.

Stratiotes millefolia, *flavo flore*. *Clus. hist.* 1. p. 330.

Habitat in G. Narbonensi, Vallesia, Tararia. 4

5. ACHILLEA foliis pinnatis: foliolis lanceolatis incisis pubescentes.

serratis subtus lanigeris. *Hort. cliff.* 413. *Roy. lugdb.*

175.

Millefolium orientale, *foliis tanaceti incanis*, *radiis palli-*

de luteis. *Boerb. lugdb.* 1. p. 112.

Ptarmica orientalis, *foliis tanaceti incanis*, *semifloscu-*

lis florum pallide luteis. *Tournef. cor.* 37.

Matricaria tomentosa & *incana*, *achilleæ folio*, *flore*

aureo. *Vaill. act.* 1722. p. 286.

Habitat in Oriente. 2

6. ACHILLEA foliis pinnatis supradecompositis: laciniis abrotanifolia

linearibus distantibus. *Roy. lugdb.* 175.

Millefolium orientale altissimum luteum, abrotani fo-

lio. *Tournef. cor.* 37.

Habitat in Oriente.

* *Carrollis radio albis.*

macrophylla. 7. ACHILLEA foliis pinnatis planis inciso-serratis: extimus majoribus.

Achillea foliis bipinnatis: pinnulis linearibus indivisis.
Sauv. meth. 267.

Achillea foliis pinnatis, pinnis serratis maximis: extremis confluentibus. *Hall. helv.* 713.

Dracunculus alpinus, touis seabiose. *Bauh. pin.* 98.
prod. 39.

Ptarmica alpina. matricariae foliis. *Triumf. obs.* 83.
t. 23. *Bocc. mus.* t. p. 150. t. 110. *Barr. rar.* 1119.
t. 991.

Corynabifera millefolii umbella, folio alato & laciniato.
Roj. hist. 345.

Habitat in Alpibus Helvetiae, Italiae.

Folia magnitudine Tanaceti.

impatiens. 8. ACHILLEA foliis pinnatis: pinnis distantibus linear-lanceolatis: basi sursum acutis. *Roy. lugdb.* 176.

Achillea foliis pinnatis, pinnis longis acutis: inferioribus sursum dente auctis glaberrimis. *Gmel. fib.* 2. p. 197.
t. 53. f. 1.

Habitat in Sibiria.

Planta albis gaudet floribus. Foliorum pinna remotae et admodum distantes, distinguunt plantam a reliquis.

Clavennæ. 9. ACHILLEA foliis pinnatifidis planis obtusis tomentosis.

Achillea foliis sinuato-laciniatis planis villosis nitidis obtusis. *Hort. cliff.* 412. *Roy. lugdb.* 176.

Absinthium alpinum umbelliferum latifolium. *Bauh. pin.* 139.

Absinthium alpinum umbelliferum. *Clus. hist.* 1. p. 340.

Dracunculus argenteus. *Morif. hist.* 3. p. 40. f. 6. t.
10. f. 5.

Habitat in Alpibus Austriæ, Pannoniæ, Corinthiæ. 2

Ptarmica. 10. ACHILLEA foliis lanceolatis acuminatis arguto-serratis.

Achillea foliis integris minutissime serratis. *V. Hort. cliff.* 412. *Hort. uss.* 265. *Fl. suec.* 706 *Mat. med.* 398. *Roy. lugdb.* 176. *Hall. helv.* 713. *Dalib. perif.* 264. *Gmel. fib.* 2. p. 190.

Dracunculus pratensis, ferrato folio. *Bauh. pin.* 98.

Ptarmica vulgaris. *Clus. hist.* 2. p. 12.

β. Ptarmica vulgaris, flore pleno. *Clus. hist.* 2. p. 12.
Habitat in Europa temperata. 2

11. ACHILLEA foliis lanceolatis dentato-serratis: denti- *alpina*.
culis tenuissime serratis. *Hort. cliff.* 413. *Roy. Ingdb.* 176.
Ptaruica alpina, foliis profunde iucisis. *Tournef. inst.* 497.
Ptar mica alpina, incanis serratis foliis. *Herm. lugdb.* 694.
Habitat in Alpibus Sibiricæ. 2
an locus potuerat ex precedenti formasse hanc?
12. ACHILLEA foliis pinnulis pectinatis integriusculis, *atratæ*,
pedunculis villosis.
Achillea foliis pinnatis, pinnis longis acutis subhirsutis
raro dentatis. *Hall. helv.* 714.
Matricaria alpina, chamaemeli foliis. *Bauh. pin.* 134.
Parthenium alpinum. *Clas. hist.* 1. p. 336.
Habitat in Alpibus Helvetiæ, Vallesiæ, Austriae. 2
Marginæ calycis atre & spadacelæ sunt.
13. ACHILLEA foliis pinnatis dentatis hirsutis, floribus *nano*,
glomeratis.
Achillea foliis pinnatis lanugine obductis, floribus albis
umbellatis. *Hall. helv.* 713.
Millefolium alpinum incanum, flore specioso. *Bauh.*
hist. 3 p. 138. *Morif. hist.* 3. p. 39. f. 6. t. 11. f.
11. *Raj. hist.* 347.
Millefolium alpinum tomentosum odoratum nanum.
Boce. mus. p. 166. t. 120.
Habitat in Alpibus Helvetiæ, Vallesiæ.
Planta parva. Calyces spadicei.
14. ACHILLEA foliis bipinnatis nudis: lacinij linearibus dentatis. *Millefolium*.
Hort. cliff. 413. *Fl. suec.* 705. *Mat. med.*
397. *Roy. Ingdb.* 175. *Gron. virg.* 101. *Dalib. paris.* 263.
Achillea foliis pinnato-pinnatis. *Fl. lapp.* 311.
Millefolium vulgare album. *Bauh. pin.* 140.
G. Millefolium purpureum. *Tabern. hist.* 130.
Habitat in Europæ pascais pratisque. 2
15. ACHILLEA foliis bipinnatis: pinnis distantibus u- *nobilis*,
trinque subseptenis obtususculis.
Millefolium nobile. *Trag. hist.* 476.
Tanacetum minus album, odore camphoræ. *Bauh. pin.*
132.
Habitat in Helvetia, Misnia, Bohemia, C. Narbo-
nensi, Tataria. 2
Folia ferme Anthemidis tintoriae.
16. ACHILLEA foliis linearibus: pinnis subrotundis te- *crtica*,
trorum imbricatis, caule tomentoso.

Millefolium incanum creticum. Baub. pin. 140. prodr. 72.
Millefolium creticum. Baub. hist. 3. p. 139.

Habitat in Creta. ♀

Habitus A. Millefolii. Caulis tomentosus. Folia linearia, subtomentosa, retrorsum imbricata: pinnis reniformibus, supra quadrifarium imbricatis. Flores albi.

* *

egyptiacus. 17. *ACHILLEA* foliis pinnatis: foliolis obtuse lanceolatis ferrato-dentatis. Hort. cliff. 413. Roy. lugdb. 175.

Ptarmitica incana, pinnulis crinitatis. Tournef. cor. 37. itin. 1. p. 228. t. 87.

Absinthium santonicum *egyptiacum*. Baub. pin. 139.

Absinthium *egyptiacum*. Dod. pempt. 25.

Habitat in Aegypto & Oriente.

bipinnata. 18. *ACHILLEA* foliis bipinnatis tomentosis: foliolis ovatis integris. Hort. cliff. 413. * Roy. lugdb. 176.

Ptarmitica orientalis, santolinæ folio, flore minore. Tournef. cor. 37?

Habitat in Oriente. ♀

inodora. 19. *ACHILLEA* foliis dentato-laciniatis integerrimis: apice trifidis. Roy. lugdb. 176.

Ageratum, laciniatis foliis, inodorum *africanum*. Herm. flor. 55. Boerb. lugdb. 1. p. 125.

Habitat in Africa.

TRIDAX.

procumbens. 1. *TRIDAX*. Hort. cliff. 418. *

Aster americanus *procumbens*, foliis laciniatis & hirsutis. Hort. miss.

Habitat in Vera Cruce.

SIGESBECKIA.

orientalis. 1. *SIGESBECKIA* petiolis sessilibus, calycibus involucratis.

Sigesbeckia. Hort. cliff. 412. t. 23. * Hort. utpf. 267. * Bidenti similis foliis latissimis serratis. Buxb. cent. 3. p. 29. t. 52.

Cichorio affinis *Lapsana sinica*, menthastris foliis, calycis fimbriato hispido. Pluk. amalth. 58. t. 380. f. 2.

Habitat in China, Media ad pagos. ☽

occidentalis. 2. *SIGESBECKIA* petiolis decurrentibus, calycibus nudis.

Verbesina foliis ovatis petiolatis decurrentibus oppositis,
flosculis radiorum solitariis. *Gron. virg.* 179. *

Habitat in Virginia.

VERBESINA.

1. VERBESINA foliis alternis decurrentibus undulatis *alata*.
obtusis. *Hort. cliff.* 411. *Hort. upf.* 262.
Cannabina indica, foliis integris, alato caule. *Magn.*
bort. 40. t. 40.
Chrysanthemum curassavicum, alato caule, floribus au-
rantiis. *Herm. par.* 125. t. 125.
Chrysanthemum americanum, caule alato, flore aphylo-
lo globose aurantio, foliis baccharidis. *Comm. bort.*
I. p. 5. t. 13.
Chrysanthemum americanum bidens alatum, flore par-
vo aurantiaco. *Pluk. alm.* 100. t. 84. f. 3.
Chrysanthemum conyzoides curassavicum, abrotanifœ-
minæ flore aurantio. *Vot. norib.* 106. t. 106.
Habitat in Curaçao, Surinam. 2
A reliquis maxime differt habitu & structura.
2. VERBESINA foliis alternis petiolatis ovato-lanceolata-
tis serratis.
Habitat in China. Osbeck.
Caulis simplex, teres, subtomentosus. Rami simplices,
ex aliis superioribus foliorum. Folia ovato-lanceolata,
subtomentosa, obtusiflata, petiolata, ferrato dentata,
alterna. Flores terminales, solitarii, pedunculati. Ca-
lyx hemisphaericus, imbricatus, tomentosus. Corolla
lutea. Flosculi Radii lanceolati, integri, multi; Disci
vero copiosi, paleis interstincti. Semina coronata mar-
gine & setis 2 levibus.
3. VERBESINA floribus corymbosis, foliis lanceolatis *virginica*.
petiolatis. *Gron. virg.* 102. *
Habitat in Virginia.
4. VERBESINA foliis oppositis lanceolatis subserratis, *Psend. Ae.*
pedunculis flore longioribus. *Fl. zeyl.* 308. * *mella.*
Bidens zeylanica, flore luteo, melissæ folio, *Acimella* di-
cta. *Seb. thes.* I. p. 19. t. 10. II.
Chrysanthemum maderaspatanum latifolium, scabiosæ
capitulis parvis. *Pluk. alm.* 99. t. 154. f. 4.
Habitat in Zeylona.
5. VERBESINA foliis oppositis lanceolato-ovatis petio-
lati

latis ferratis, pedunculis unifloris dichotomiae caulis.
*Fl. zeyl. 309. * Mat. med. 406.*

Chrysanthemum bidens L. *Bidens zeylanica*, flore luteo,
lamii folio, Acmella dicta. *Raj. suppl. 228. Breyne.*
alm. 48. t. 48.

Senecio ind. orient. *ocymi majoris* folio profunde cre-
nato. *Plak. alm. 343. t. 315. f. 2.*

Habitat in Zeylona.

Lavenia. 6. *VERBESINA* foliis oppositis ovatis trinerviis glabris
petiolatis, ieminibus tricornibus. *Fl. zeyl. 310. **

Eupatorio-phalacron scrophulariae aquaticaæ foliis oppo-
sitis. *Burm. zeyl. 94. t. 42.*

Chrysanthemum aquaticum, scrophulariae folio, *Lavenia*
dictum. *Raj. suppl. 217.*

Habitat in Zeylona.

alba. 7. *VERBESINA* foliis oppositis lanceolatis ferratis. *Hort.*
cliff. 500. Gron. virg. 103.

Eupatorio-phalacron balsaminæ feminæ folio, flore al-
bo discoide; V. Dill. elth. 138. t. 113. f. 137.

Scabiosa conyzoides americana latifolia, capitulis &
flo-ribus albis parvis. *Plak. alm. 335. t. 109. f. 1. Moris.*
bist. 3. p. 47. f. 6. t. 13. f. 16.

Habitat in Virginie, Surinamo. ♂

prostrata. 8. *VERBESINA* foliis oppositis lanceolatis ferratis, flo-
ribus alternis geminis subsestilibus.

Eupatorio-phalacron menthae arvensis folio. V. *Dill.*
elth. 139. t. 113. f. 138.

Chrysanthemum maderaspatanum, menthae arvensis folio
& facie, floribus bigemellis ad alas, pediculis-curtis.
Plak. alm. 100. t. 118. f. 5.

Habitat in India.

calendulacea 9. *VERBESINA* foliis oppositis lanceolatis obtusiusculis,
pedunculis longis unifloris. *Fl. zeyl. 311. **

Caltha flore solitario ex aliis foliorum longissimo pedun-
culo prodeunte. *Burm. zeyl. 52. t. 22. f. 1.*

Habitat in Zeylona.

asteroides. 10. *VERBESINA* foliis oppositis linear-lanceolatis ob-
tusis integrerimis tomentosis, pedunculo unifloro.

Buphtalmum foliis oppositis lanceolato-linearibus obtu-
sis integrerimis, calycibus subrotundis. *Hort. cliff.*
*415. **

Habitat - - - - -

Flos Asteris facie, latens; radio violaceo, corona semi-num ex 5 dentibus hispidis setaceis. Folia lychnidis.

TETRAGONOTHECA.

1. TETRAGONOTHECA

Tetragonotheca doronici maxiini folio. Dill. eltb. 378. belianthoides.

t. 283. f. 365. Gron. virg. 103.

Habitat in Virginia.

BUPHTHALMUM.

* *Asterisci T.*

1. BUPHTHALMUM

foliis oppositis lanceolatis, petiolatis bidentatis. Hort. cliff. 415. Gron. virg. 101. Roy. lugd. 170.

Asteriscus frutescens, leucodi foliis sericeis & incanis.

Dill. eltb. 44. t. 38. f. 44.

Chrysanthemum fruticosum maritimum, foliis glaucis oblongis, flore luteo. Sloan. jam. 125. bist. L. p. 260.

Catesb. car. 1. p. 93. t. 93.

Habitat in Jamaica, Virginia. 2

2. BUPHTHALMUM

calycibus acute foliosis, ramis spinosum alternis, foliis lanceolatis amplexicaulibus integerimis. Hort. cliff. 414. Roy. lugd. 170. Sauv. monsp. 87.

Aster luteus, foliis ad florem rigidis. Bauh. pin. 266.

Aster legitimus clusi alter f. spinulosus luteus. Barr. ie.

351.

Habitat in G. Narbonensi, Hispania Italia, ad margines agrorum. ④

3. BUPHTHALMUM

calycibus obtuse foliosis sessili-equaticum bus axillaribus, foliis oblongis obtusis. Hort. cliff. 414. Hort. upf. 464. Roy. lugd. 170. Sauv. monsp. 87.

Asteriscus annuus lusitanicus odoratus. B. Seb. thes. 1.

f. 47. t. 29. f. 7.

Chrysanthemum conyzoides lusitanicum. Breyn. cent.

157. t. 77.

Habitat in Creta, Lusitania, Maflilia. ④

4. BUPHTHALMUM

calycibus obtuse foliosis pedunculatis, ramis alternis, foliis cuneiformibus. Hort. cliff. 414. Hort. upf. 264. Roy. lugd. 170.

Aster supinus lignosus siccus, conyzæ odore. Bocc. mus.

2. p. 161. t. 129.

Aster supinus luteus massilioticus. Barr. ic. 1151.

Aster 2 supinus. Clus. hist. 2. p. 13.

Aster luteus supinus. Baub. pin. 267.

Habitat Massiliæ, & in Sicilia ad littora maris. 2 ◎

* *Asteroidea T.*

Salicifolium. 5. BUPHTHALMUM foliis lanceolatis subferratis villosis, calycibus nudis. *Hort. cliff. 414. Roy. lugdb. 170.*

Hall. helv. 711. Sauv. monsp. 87.

Aster luteus major, foliis succinæ. Baub. pin. 266.

Aster 3, austriacus 1. Clus. hist. 2. p. 13.

Habitat ad radices Alpinum Austriæ, Stiria, Lusatia, Monspelii. 2

grandiflorum. 6. BUPHTHALMUM foliis lanceolatis subdenticulatis glabris, calycibus nudis. *Hort. cliff. 415. * Hort. upf. 264. Roy. lugdb. 170.*

Aster luteus angustifolius. Baub. pin. 266.

Chrysanthemum perenne minus, salicis glabro folio, ramosum. Moris. hist. 3. p. 21. f. 6. t. 7. f. 52.

Habitat in Alpibus Austriae, Italiae, Monspelii. 2

Helianthoi. 7. BUPHTHALMUM calycibus foliosis, foliis cordatis ferratis trinerviis basi hinc brevioribus. *Hort. upf. 264.*

Helianthus foliis ovatis acuminatis serratis, pedunculis longissimis. *Gren. virg. 179.*

Corona Solis caroliniana, parvis floribus, folio trinervi ampio aspero, pediculo alato. *Mart. cent. 20. t. 20.*

Chrysanthemum, scrophulariae folio, americanum. Plak. alm. 99. t. 22. f. 1.

Chrysanthemum virginianum, foliis glabris scrophulariae vulgaris emulis. *Moris. hist. 3. p. 24. f. 6. t. 3. f. 69. Raj. suapl. 211.*

Habitat in America septentrionali. 2

Folia summa altero latere baseos longe breviora sunt.

Radius pistillaris instructus & calvois folia obtusiora rediunt plantam distinctam ab Helianthemis, quibus similima.

POLYGAMIA FRUSTRANEA.

HELIANTHUS.

annua. 1. HELIANTHUS foliis omnibus cordatis; nervis non batin unitis; extorserum denudatis,

Heli-

SYNGENESIA: POLYGAM. FRUSTRAN. 905

- Helianthus radice annua. *Vir. cliff.* 88. *Hort. cliff.* 419.
Hort. upf. 268. *Roy. lugdb.* 180.
- Helenium indicum maximum. *Baub. pin.* 276.
- Herba maxima. *Dod. perspt.* 264.
- Chrysanthemum. *Reneal. spec.* 84. t. 83.
- Habitat in Peru, Mexico.* ♂
2. HELIANTHUS foliis inferioribus cordatis: nervis *multiformis*.
pone basin unitis denudatis: superioribus ovatis.
Helianthus radice tereti inflexa perenni. *Hort. cliff.* 419.
Hort. upf. 268. *Roy. lugdb.* 180.
- Helenium indicum ramosum. *Baub. pin.* 277.
- Corona Solis minor femina. *Tabern. ic.* 764.
- Habitat in Virginia.* ♀
- Calyx constat squamis 40 a 50.*
3. HELIANTHUS foliis, ovato cordatis: nervis *in-tuberosae*.
tra folium unitis.
Helianthus radice tuberosa. *Hort. cliff.* 419. *Hort. upf.* 268. *Roy. lugdb.* 180.
- Helenium indicum tuberosum. *Baub. pin.* 277.
- Chrysanthemum latifolium brasiliannum. *Baub. prodr.* 70.
- Flos Solis farneianus. *Col. ecphr.* 2. p. 11. t. 13.
- Habitat in Brasilia.* ♀
4. HELIANTHUS caule inferne lœvi, foliis lanceola-decapetalis.
to-cordatis, radis decapetalis.
Habitat in Canada ex semine. D. Kalm.
Simillima H. multifloro, sed differt quia caulis, vix hu-
manæ altitudinis, inferne glaber. Folia magis lan-
ceolata-ovata (nec coranta) nervis longius intra basin
coœuntibus. Corolla radix non pluribus quam decem.
Calyx squamis riginti constat. Habitus distinctus.
5. HELIANTHUS radice fusiformi. *Hort. cliff.* 420. *strumosus*.
Roy. lugdb. 181.
- Chrysanthemum canadense latifolium altissimum. *Mo-*
rif. bles. 250. *bijt.* 3. p. 23.
- Chrysanthemum canadense latifolium elatius. *Bocc. sic.*
52. t. 27.f. 4.
- Chrysanthemum canadense strumosum vulgo. *Herm.*
lugdb. 143. *
- Habitat in Canada.*
6. HELIANTHUS foliis lanceolatis scabris, caule stri-giganteus.
eto: inferne glabro.
Helianthus foliis lanceolatis sessilibus. *Grau. virg.* 104.
L. 115 Chty.

Chrysanthemum virginianum altissimum angustifolium,
puniceis caulis *Morif. bift.* 3. p. 24 f. 6. t. 7. f. 67.
Chrysanthemum virginianum elatius angustifolium,
caule hirsuto viridi. *Plak. alm.* 99. t. 159. f. 5.
Habitat in Virginia, Canada. 2
Radius flocculus 16. f. 18, apice bifidis sterilibus. Caulis
decem sedum.

levis. 7. *HELIANTHUS* foliis lanceolatis ferratis læribus.
Gron. virg. 104.
Habitat in Virginia.

angustifolius 8. *HELIANTHUS* foliis linearibus. *Gron. virg.* 103.
Flos Solis marianus, foliis alternis angustissimis scabris.
Pet. mus. 103.
Habitat in Virginia.

virginicus. 9. *HELIANTHUS* foliis oppositis sessilibus ovato-oblongis trinerviis, panicula dichotoma.
Chrysanthemum virginianum repens, foliis asperis binatum sessiliis acuminatis. *Morif. bift.* 3. p. 22. f. 6. t. 7. f. 66 mala.
Habitat in America septentrionali. 2

Caulis vix humanae altitudinis, superne lærissimus pititis sparsis asperis, purpureus rore glauco. Flores in panicula ramis trichotomis, flavi, parvi, pedunculati: intermedio pedunculo simplici.

atrorubens. 10. *HELIANTHUS* foliis ovatis crenatis trinerviis scabris, squamis calycinis erectis longitudine disci. *Gron. virg.* 103.
Corona Solis minor, disco atrorubente. *Dill. elth.* 111.
t. 94. f. 110.
Habitat in Virginia. 2

RUDBECKIA.

laciniata. 1. *RUDBECKIA* foliis compositis laciniatis. *Vir. cliff.* 88. *Hort. cliff.* 420. *Hort. apf.* 269. *Roy. lugab.* 181. *Gron. virg.* 180.

Chrysanthemum americanum perenne, foliis divisis dilatius virentibus, majus. *Morif. bift.* 3. p. 22. f. 6. t. 6. f. 53. & 54.

Doronicum americanum, laciniato folio. *Baib. pin.* 516.

Aconitum helianthemum canadense. *Gron. canad.* 178.
t. 179.

Habitat in Virginia, Canada. 2

2. **RUD.**

2. RUDBECKIA foliis inferioribus trilobis, superioribus *siliqua*, indivisis. *Hert. xps.* 269.
Rudbeckia foliis trilobis. *Gron. virg.* 180
Chrysanthemum canabinum virginianum hirsutum, dif-
 fuso magno, petalis aureis radiato. *Pluk. alm.* 100. t.
 22. f. 2.
Chrysanthemum annuum majus virginianum, foliis la-
 ciniatis & hirsutis, umbone nigrante. *Morif. hist.* 3.
 p. 19. n. 37.
Habitat in Virginia. 3
3. RUDBECKIA foliis indivisis spatulato-ovatis, radii *hirta*, petalis *uinarginatis*.
Rudbeckia, ramis indivisis unifloris, foliis ovato-lan-
 ceolatis, *hirta*. *Büttn. eunon.* 227. *
Rudbeckia foliis lanceolato-ovatis alternis indivisis, pe-
 talibus radiis integris. *Gron. virg.* 181.
Obeliscotheca integrifolia, radio aureo, umbone atro-
 rubente. *Dill. elth.* 295. t. 218. f. 285.
Chrysanthemum helenii folio, umbone floris gradiuscu-
 lo prominente. *Pluk. alm.* 99. t. 242. f. 2. *Morif.*
 hist. 3. p. 23. *Raj. suppl.* 210.
Habitat in Virginia, Canada. 3. 4
4. RUDBECKIA foliis lanceolato-ovatis alternis *indi-purpurea*, visis, petalis radii bifidis. *Gron. virg.* 104. 181. *
Chrysanthemum americanum, doronici folio, flore per-
 fici coloris: umbone magno prominente ex atro pur-
 pureo viridi & aureo fulgente. *Pluk. alm.* 99. t. 21.
 f. 1. *Catesb. car.* 2. p. 59 t. 59.
Dracunculus virginianus latifolius, petalis florum lon-
 gissimis purpurascensibus. *Morif. hist.* 3. p. 42. f. 6. t.
 9. f. 1. *Raj. suppl.* 218.
Bobartia. *Pet. mus.* *Amm. herb.* 473.
Habitat in Virginia, Carolina.
5. RUDBECKIA foliis oppositis lanceolato-ovatis fer-*oppositifolia*, ratis, petalis radii bifidis. *Gron. virg.* 180.
Habitat in Virginia.
Calyx brevissimus folioli ovatis. Radius *flavus*, *longissimus*. Discens *convexus*. *flavus*.

COREOPSIS.

1. COREOPSIS foliis decomposito-pinnatis linearibus. *verticillata*.
Coreopsis foliis verticillatis linearibus multifidis. *Gron.*
 virg. 105.

908 SYNGENESIA: POLYGAM. FRUSTRAN.

Ceratocephalus delphinii foliis. *Vaill. act.* 1720.

Chrysanthemum Marianum, scabiosæ tenuissime divisis
foliis, ad intervalla confertis. *Pluk. mant.* 48. t. 344.
f. 4.

Habitat in Virginia. ♂

- ripterus.* 2. *COREOPSIS* foliis subternatis integerrimis. *Hort.*
nuf. 269. *

Rudbeckia foliis compositis integris. *Roy. Lugdb.* 181.

Chrysanthemum virginianum, folio acutiore lœvi trifoliato
f. anagyridis folio. *Morif. hist.* 3. p. 21. f. 6. t.
3. f. 44. *Raj. suppl.* 215.

Habitat in Virginia. ♀

Folia pleraque ternata, s^epe etiam in eaque serme pin-
nata.

- elba.* 3. *COREOPSIS* foliis subternatis cuneatis ferratis.

Chrysanthemum americanum, ciceris folio glabro, bel-
lidis majoris flore. Herm. par. 124. t. 124. flore al-
bo. Pluk. alm. 101. t. 160. f. 3.

Habitat in Insula St. crucis. ♀

- auriculata.* 4. *COREOPSIS* foliis ovatis: inferioribus ternatis. *Gron.*
virg. 105.

Chrysanthemum hirsutum virginianum, auriculato dul-
cinaræ folio, octopetalon. Pluk. alm. 101. t. 83.
f. 5. ♂ t. 242. f. 4. *Raj. suppl.* 212.

Chrysanthemum virginianum trifoliatum humilius, ob-
rofioribus foliis hirsutis. Morif. hist. 3. p. 20. f. 6. t.
3. f. 45.

Habitat in Virginia.

- lanceolata.* 5. *COREOPSIS* foliis lanceolatis integerrimis.

Coreopsis foliis integerrimis. *Roy. Lugdb.* 181.

Coreopsis. Hort. cliff. 420.

Bidens succisa folio, radio ampio laciniato. *Dill. elb.*
55. t. 48. f. 56.

Bidens caroliniana, florum radiis latissimis insigniter den-
tatis, semine alato per maturitatem convolute. Mart.
cent. 26. t. 26.

Habitat in Carolina.

- argustifolia.* 6. *COREOPSIS* foliis linearibus integerrimis. *Gron. virg.*
181.

Habitat in Virginia.

- Bidens.* 7. *COREOPSIS* foliis lanceolatis ferratis oppositis am-
plexicaulibus.

Core-

Coreopsis bidentis. *It. wgoth.* 272. *

Hepatorium aquatile, folio non diviso, flore aureis petalis undique radiato. *Triumf. obs.* 65.

Chrysanthemum aquaticum bidentis, folio non diviso, flore aureis petalis undique radiato. *Morif. kist.* 3. p. 17. f. 6. t. 5. f. 25.

Eupatorium cannabinum chrysanthemum. *Barr. ic.* 1209.

Habitat ad fossas Europæ. ☺

Si observationibus evincatur hanc BIDENTIS cornu folium esse varietatem, ad Bidens reducatur, si confitans sit, permaneat.

8. COREOPSIS foliis lanceolatis serratis alternis petiolatis decurrentibus. *Hort. upf.* 270.

Coreopsis foliis serratis. *Roy. lugdb.* 131.

Chrysanthemum canadense bidentis, alato caule. *Morif. kist.* 253. *Raj. kist.* 337.

Chrysanthemum virginianum, alato caule, bidentis altissimum, folio aspero, flore minore serotino. *Morif. kist.* 3. p. 25. f. 6. t. 7. f. 75. ☀ 76.

Chrysanthemum virginianum, caule alato, ramosus, flore minore. *Plnk. atm.* 100. t. 159. f. 3.

Habitat in Virginia, Canada. ♀

CENTAUREA.

* *Jaceæ calycibus læribus inermibus.*

1. CENTAUREA calycibus inermibus: squamis linearis-*Gripina*-*febulatis*, foliis pinnatis serratis. *Hort. cliff.* 420. *Hort. upf.* 271. *Roy. lugdb.* 137. *Sauv. manp.* 264.

Chondrilla foliis laciniatis serratis, purpureocente flore. *Baub. pin.* 130.

Senecio-Carduus apulus. *Col. cephr.* 1. p. 32. t. 34.

Habitat in Hetturia, G. Narbonensi. ☺

2. CENTAUREA calycibus inermibus subrotundis gla-*moschata*. bris: squamis ovatis, foliis sinuatis. *Hort. cliff.* 421. *Hort. upf.* 271. *Roy. lugdb.* 138.

Cyanus orientalis major moschatus, flore purpureo & albo. *Morif. kist.* 3. p. 135. f. 7. t. 25. f. 5.

3. Cyanus orientalis major, foliis magis dissectis, flore luteo. *Morif. kist.* 3. p. 135. f. 7. t. 25. f. 9. *Habitat in Tataria.* ☺

3. CENTAUREA calycibus inermibus: squamis lanceo-*erucifolia*, lati, foliis lanceolatis subdentatis. *Hort. cliff.* 421. *Roy. lugdb.* 138.

Jacea foliis erucæ lanuginosis. *Tournef. inst.* 44.
Amberboi, erucæ folio, majus. *Vaill. act.* 1718. p. 181.
Stoebe major foliis erucæ mollibus lanuginosis. *Baub.*
pin. 273.

Habitat - - - 2

- Lippii.* 4. *CENTAUREA* calycibus inermibus: squamis mu-
 cronatis, foliis pinnatifidis obtusis decurrentibus.
Amberboi, erucæ folio, minus. *Isn. act.* 1719. p. 169.
 t. 10.

Habitat in Aegypto inter Alexandriam & Rosette. ◎

- alpina.* 5. *CENTAUREA* calycibus inermibus: squamis ovatis
 obtusis, foliis pinnatis glabris integerrimis: impari
 ferrato. *Hort. cliff.* 421. *Roy. lugdb.* 138.
Centaureum alpinum luteum. *Baub. pin.* 117. *prodr.* 56.
Morit. hist. 3. p. 132. f. 7. t. 25. f. 5.
Centaureum majus luteum. *Corn. canad.* 69. t. 70.
Habitat in Baldo.

- Centaurium.* 6. *CENTAUREA* calycibus inerminibus: squamis ova-
 tis, foliis pinnatis: foliolis ferratis decurrentibus.
Hort. cliff. 421. *Roy. lugdb.* 137.
Centaureum majus, folio in lacinias plures diviso. *Baub.*
pin. 117.
Centaureum majus et *vulgare*. *Clus. hist.* 2. p. 10.
Habitat in Alpibus Gargano, Baldo, Tataria. 2

* *Cyani calycinis squamis ferrato-ciliatis.*

- phrygia.* 7. *CENTAUREA* calycibus recurvato-plumosis, foliis
 indivisis.
Centaurea calycibus ciliatis: ciliis setaceis recurvatis.
Hort. cliff. 422. *Hort. upf.* 270. *Roy. lugdb.* 139.
Dalib. parif. 266.
Jacea latifolia & *angustifolia*, capite hirsuto. *Baub. pin.*
271.
Jacea 4 *austriaca*, capite villoso. *Clus. hist.* 2. p. 7.
 β . *Jacea alba*. hirsuto capite. *Baub. pin.* 271.
Habitat in Helvetia, Austria, Finlandia. 2

- capillata.* 8. *CENTAUREA* calycibus seta recurvato-plumosis, fo-
 liis imis pinnatis dentatis; summis lanceolatis.
Centaurea calycibus ciliatis oblongis, foliis scabris, cau-
 lium pinnatis: ramorum simplicissimis linearibus.
Gmel. fib. 2. p. 98. t. 43.
Cyamus foliis calycinis plumosis reflexis, foliolis pinnatis.
Akt. gesett. 1. p. 202. t. 6.
Habitat in Sibiria. *Gmelinus.*

9. CEN-

SYNGENESIA POLYGAM. FRUSTRAN. 91

- 9.** CENTAUREA calycibus pinnatis: squamula ovata: nigra.
ciliis capillaribus erectis.
Cyanus foliis imis ad balin pinnatis: superioribus integris
ovato-lanceolatis. *Hall. helv.* 691. t. 23. f. 1.
Jacea nigra laciniata. *Baub. pin.* 271.
Jacea austriaca V.L. *Clus. hist.* 2. p. 7.
Habitat in Anglia, Helvetia, Austria.
Differt a *C. phrygia*, quod *squamula* ciliaris sit ovata et
recto patens, nec recurva & jubulata
- 10.** CENTAUREA calycibus ciliatis verticillato-folio-pullata.
fisis, foliis lyrato dentatis, caule foliis breviore.
Centaurea inermis, calycum ciliis pinnatis, foliis oblongis
villoso humifusis, floralibus verticillatis ligulatis.
Sauv. monsp. 288.
Jacea humilis alba, *hieracii* folio. *Baub. pin.* 271. *Mor-*
rif. hist. 3. p. 140 f. 6. t. 28. f. 18.
Jacea monspessulana, cui in squamis fibrae nigrae, inter-
dum acaulis. *Baub. hist.* 3. p. 29.
Jacea puinila serpens acaulis ferine, flore albo. *Lob. ic.*
542.
Habitat in G. Narbonensi, Hispania ☺
Calyx foliis cingitur sessilibus, intra haec folia *Squamæ*
calycim lineari-lanceolatæ margine atro, apice setis
pallidis ciliatæ. Folia in caule saepe lyrata sunt.
- 11.** CENTAUREA calycibus ferratis, foliis lanceolatis *montana*.
decurrentibus, caule simplicissimo. *Hort. cliff.* 422.
Hort. upf. 270. *Roy. lugdb.* 138.
Cyanus montanus latifolius f. *Verbaseulum cyanoides*.
Baub. pin. 273.
Cyanus montanus, caule folioso, capitulo oblongo.
Bocc. muf. 2. p. 20. t. 2.
Cyanus major. *Lob. ic.* 548.
- 12.** Jacea integrifolia humilis. *Baub. pin.* 271. *prodre.* 127.
Burs. XI' 29.
Habitat in Alpibus Helveticis. ☺
Planta **12.** foliis minoribus, parum basi decurrentibus, nec
ad proximum folium, a vulgaris differt.
- 13.** CENTAUREA calycibus ferratis: foliis linearibus *Cyanus*,
integerrimis: infimis dentatis. *Hort. cliff.* 422. *Fl.*
Spec. 710. Mat. med. 408. *Roy. lugdb.* 130. *Dalib.*
paris. 265.
Cyanus segetum. *Baub. pin.* 273.
Cyanus vulgaris. *Lob. ic.* 546.
Habitat inter Europæ segetes biennes. ☺

912 SYNGENESIA: POLYGAM. FRUSTRAN.

- paniculata*. 13. **CENTAUREA** calycibus ciliatis, foliis pinnatifidis linearibus, caule paniculato.
Centaurea calycibus ciliatis, foliis filiformibus bipinnatis, caule folioso ramoso. *Sau. monsp.* 264.
- Jacea* non spinosa, foliis magis divisis, elatior, capitulis minoribus non splendentibus. *Morif. hist.* 3. p. 140. f. 7. t. 28. f. 15.
- Stoebe* major, caulinis non splendentibus. *Baub. pin.* 273.
- Centaurii* majoris species tenuifolia. *Baub. hist.* 3. p. 31. *Habitat in G. Narbonensi, Austria, Hispania, Verona, Sibiria.* ◎
- sessiliflora*. 14. **CENTAUREA** calycibus serratis ciliatisque, foliis lanceolatis dentatis, floribus sessilibus. *Hort. cliff.* 422.* *Roy. lugdb.* 139.
Habitat in G. Narbonensi.
- pinnata*. 15. **CENTAUREA** calyce subciliato, ramis spinosis *Hort. cliff.* 422. *
Jacea cretica aculeata incana. *Tournef. inst.* 445.
Stoebe spinosa cretica. *Morif. hist.* 3. p. 136.
Cyanus spinosus. *Alp. exot.* 163. t. 162.
Habitat in Creta.
- ragusina*. 16. **CENTAUREA** calycibus ciliatis, foliis tomentosis pinnatifidis, foliolis obtutis ovatis integerimis: exterioribus maioribus. *Hort. cliff.* 422. *Roy. lugdb.* 139.
Jacea cretica lutea, foliis cinaræ. *Morif. hist.* 3. p. 141. f. 6. t. 27. f. 22.
Jacea arborea argentea ragusina. *Zan. hist.* 107. t. 43.
Stoebe montana nivea, capite cardui, subrotundis foliis lobis. *Barr. it.* 309.
Habitat in Creta, Epidauro. 2
- cineraria*. 17. **CENTAUREA** calycibus ciliatis terminali sessilibus, foliis tomentosis bipinnatifidis: lacinulis linearibus. *Hort. cliff.* 422. *Roy. lugdb.* 139.
Jacea montana candidissima, stœbes foliis. *Baub. pin.* 272. *prodr.* 116. *Morif. hist.* 3. p. 141. f. 7. t. 26. f. 20.
 β. *Jacea cineraria laciñata*, flore purpureo. *Triumf. obs.* 72. *Morif. hist.* 3. p. 141. *Barr. it.* 348. 347.
Habitat in Italia. 2
- argentea*. 18. **CENTAUREA** calycibus ciliatis villosis, foliis cu-neiformibus superne ferratis inferne dentatis. *Hort. cliff.* 422. Ja-

Jacea cretica laciniata argentea, flore parvo flavescens. *Tournef.* cor. 32. *Barr.* ic. 218.

Habitat in Creta.

19. *CENTAUREA* calycibus ciliatis, foliis tomentosis *sibirica*.
individis pinnatifidisque integerrimis, caule declinato.
Centaurea calycibus ciliatis subrotundis, foliis pinnatis &
integris: foliolis simplicissimis: extremo maximo.
Gmel. sib. 2. p. 96. t. 42. f. 2.

Habitat in Sibiria. D. Gmelin. 2.

Folia tomentosa, lanceolata: radicalia pleraque pinnati-
fida: Lobis sursum versis, lanceolatis, integerrimis,
decurrentibus, extimo majore. Folia caulinis sepius
6 f. 7, superioribus indizisis. Caulis simplicissimus, ra-
ro unico ramulo, pubescens, subsulcatus. Flos sepius
unicus. Calyce ventricoso: foliolis auctis *Squamula*
ovata, magnitudine folioli calycini, argute ciliatis,
pallidis. Corolla purpurea; radio sterili magno.

20. *CENTAUREA* calycibus ciliatis, foliis lanceolatis: *semper-
virens*. superne serratis. *Hort. cliff.* 422 * *Roy. lugdb.* 139.

Jacea lusitanica *semperfiriens*. *Morif. hist.* 3. t. 139. f.
7. t. 28. f. 9.

Habitat in Lusitania. 2.

21. *CENTAUREA* calycibus margine ciliatis, foliis pin- *Scabiosa*.
natifidis: pinnis lanceolatis. *Hort. cliff.* 422. *Fl.
suec.* 708. *Roy. lugdb.* 139. *Dalib. paris.* 265. *Gmel.
fib.* 2. p. 93.

Scabiosa major, *squamatis capitulis*. *Baub. pin.* 269.
Scabiosa major. *Dalech. hist.* 1066.

Habitat in Europæ septentrionalis pratis.

22. *CENTAUREA* calycibus squama ciliatis, foliis pin- *orientalis*.
natifidis: pinnis lanceolatis.

Centaurea calycibus ciliatis, foliis pinnatis glabris: folio-
lis lanceolatis integerrimis. *Hort. upf.* 271.

Cyanus foliis radicalibus: partim integris, partim pinna-
tis, bractea calycis ovali, flore sulphureo. *Holl. act.
angl.* 1745. vol. 43. n. 472. p. 94.

Habitat in Sibiria. 2.

*Differet a C. Scabiosa, cui simillima. non tantum Corol-
la sulphurea, sed præcipue Calyce, cuius foliolata termina-
ta squama ovata, ferruginea, ciliata. ciliis longitudi-
ne ipsius squamæ, pectinatis, cum in C. Scabiosa foli-
orum calycis margo niger ciliato-lacerus sit, nec in
squamam ductus.*

914 SYNGENESIA: POLYGAM. FRUSTRAN.

- Stæbe.* 23. *CENTAUREA* calycibus ciliatis oblongis, foliis pinnatifidis linearibus integrerimis. *Roy. lugdb.* 140.
Stæbe incana, cyano similis, tenuifolia. *Baub. pin.* 273.
Stæbe austriaca humilis. *Ciss. hist.* 2. p. 10.
Habitat in Austria.
- acaulis* 24. *CENTAUREA* calycibus ciliatis, foliis lyratis, caule subnullo.
Crocodilium acaulon ferme, calcitraps folis crassis tomentosis. *Vaill. act.* 1718. p. 162.
Jacea acaulos lutea, erucæ folio, squamarum cibis candidis. *Shaw. spec.* 342. t. 342.
Habitat in Arabia.
 * *Rhapontica calycinis squamis membranaceis, articulis, intererrimis, muticis.*
- Beben.* 25. *CENTAUREA* calycibus squamosis, foliis radicalibus lyratis; lobis oppositis, caulinis amplexicaulibus. *Mas. med.* 409.
Rhoponticoides lutea, foliis inferioribus disiectis, cæteris conuatis. *Vaill. act.* 1718. p. 229.
Behen album *Rauw. itin.* 283. t. 288. *Baub. hist.* 3. p. 36. t. 37. *Baub. pin.* 234.
Habitat in Asia minore, Libano. *
- Jacea.* 26. *CENTAUREA* calycibus squamosis, foliis lanceolatis; radicalibus sinuato-dentatis, ramis angulatis. *Bort. cliff.* 421. *Fl. suec.* 709. *Roy. lugdb.* 142. *Dalib. paris.* 265.
Jacea nigra pratinis latifolia. *Baub. pin.* 271.
Jacea nigra. *Paul. dan.* t. 256.
Habitat in Europa septentrionali. *
- alba.* 27. *CENTAUREA* calycibus squamosis mucronatis, foliis pinnato-dentatis.
Jacea, calyculis argenteis, minor. *Tournef. inst.* 444.
Jacea alba. *Tobern.* ic. 153.
Stæbe, calyculis argenteis, minor. *Baub. pin.* 272.
Habitat in Hispania.
Caulis paniculatus, angulatus. Folia linearia, pinnato-dentata, acuminata; superiora raro dentata; suprema linearia, simplicissima. Calyces terminales, rotuti, parvi, Squamis membranaceis, laxis, mucronatis.
- Splendens.* 28. *CENTAUREA* calycibus squamosis obtusis, foliis radicalibus bipinnatifidis; caulinis pinnatis dentibus lanceolatis. *Roy. lugdb.* 142. *Sauv. meth.* 289.

- Jacea, calyculis argenteis, major. *Tournef. inst.* 444.
Scebe caliculis argenteis. *Baub. pin.* 273.
Stoebe salmantica 3. *Clus. hist.* 2. p. 10.
Habitat in Helvetia, Hispania, Siberia, &
29. CENTAUREA calycibus squamosis, foliis ovato-*Rhapontica*.
 oblongis deuticulatis integris petiolatis: subtus tomen-
 tosis. *Hort. cliff.* 421. *Roy. lugdb.* 142.
Rhaponticum folio helenii incano. *Baub. pin.* 117.
Rhaet. Rhei ut existimatur. *Dod. pent.* 389.
Habitat in Alpibus Helveticis, Veronæ.
30. CENTAUREA calycibus squamosis, foliis indivisis *glaucifolia*,
 integerrimis decurrentibus. *Hort. cliff.* 421. *Roy. lugdb.*
 142. *Gmel. lib.* 2. p. 83
Centaurium majus orientale erectum, glasti folio, flore
luteo. *Comm. rar.* 29 t. 39.
Habitat in Oriente, Siberia. 2
31. CENTAUREA calycibus squamosis, foliis tomen-*conifera*.
 tosis: radicalibus lanceolatis, caulinis pinnatifidis, cau-
 le simplici. *Roy. lugdb.* 142. *Hort. upj.* 271. *Sauv.*
montp. 289.
Jacea montana incana, capite pini. *Baub. pin.* 272.
Chamaeleon non aculeatus. *Lob. ii.* 7.
Habitat Monspelii in saxosis glareosis. 2
 * *Stoebe calycinis, spinis palmatis.*
32. CENTAUREA calycibus palmato-spinosis, foliis de-*fontifolia*,
 currentibus spinulosis repando-dematis. *Hort. cliff.*
 423. n. 22. *Roy. lugdb.* 140.
Jacea latifolia, caule alato, capite magno turbinato:
 multiplice aculeo deflexo e squamis cuspidatis orto.
Pluk. alm. 191. t. 38. f. 1.
Jacea lacinjata, ionchi folio, s. *Jacea latifolia purpurea*,
 capite spinoso. *Baub. pin.* 272. *predr.* 128. *Herm.*
lugdb. 331. t. 675.
Habitat in maritimis maris Mediterranei. ○
33. CENTAUREA calycibus palmato spinosis, foliis *seridis*,
 decurrentibus tormentosis oblongis: infinitis sinuato-
 dentatis *Sauv. meth.* 288.
Jacea, foliis seridis candicantibus, purpurea. *Baub. pin.*
 272.
Jacea purpurea hispanica muricata. *Baub. hist.* 3. p. 33.
descr.

Jacea latifolia, spinosis capitulis pulchris, flore purpureo.
Baup. hist. 3. p. 33. *Raj. hist.* 320.
Habitat in Hispania.

romana. 34. *CENTAUREA calycibus palmato-spinosis*, foliis de-
 currentibus inermibus: radicalibus pinnatifidis: impa-
 ri maxime. *Hort. cliff.* 423. *Roy. lugdb.* 141.

Jacea spinosa cretica. *Zan. hist.* 141. t. 42.
Cyanus erucæ folio, flore rubro. *Barr. rar.* 87. t. 504.
Habitat in Campania Romana. ☺

*sphaeroce-
 phala.* 35. *CENTAUREA calycibus palmato-spinosis*, foliis o-
 vato-lanceolatis petiolatis dentatis. *Hort. cliff.* 423.
Roy. lugdb. 140.

Jacea sphaerocephala spinea tingitana. *Herm. lugdb.* 332.
 t. 333. *Morif. hist.* 3. p. 143. f. 7. t. 27. f. 9.
Habitat in Mauritania.

isnardi. 36. *CENTAUREA calycibus palmato-spinosis*, foliis
 lyrato-dentatis hispidis subamplexicaulibus, floribus
 sessilibus terminalibus.
Calcitrapoides procumbens, cichorii folio, flore pur-
 purplecente. *Isn. paris.* 1719. p. 164. t. 9.
Habitat in Europa anstrali? ✎

napifolia. 37. *CENTAUREA calycibus palmato-spinosis*: setis æ-
 qualibus, foliis decurrentibus sinuatim spinulosis. *Roy.*
lugdb. 141. *Hort. upf.* 272. *
Jacea cyanooides altera, alato caule. *Herm. par.* 189. t.
 189. bon.
Jacea peregrina napifolia, echinatis capitulis, caule ala-
 to. *Pluk. alm.* 192. t. 94. f. 2. *Morif. hist.* 3. p. 154.
 f. 7. t. 26. f. 20.
Habitat in Creta.

aspera. 38. *CENTAUREA calycibus squamis palmato-quin-
 quespinosis*, foliis lanceolatis dentatis. *Sauv. monsp.*
 289.
Centaurea calycibus spinosis, foliis lanceolatis dentatis.
Roy. lugdb. 142.
Stoebe squamis alperis. *Baup. pin.* 273. *Raj. hist.* 319.
Jacea, cum spinosis capitulis, purpurea tenuifolia. *Baup.*
hist. 3. p. 33.
Habitat Monspelii, inque Hetruria, Lusitania.

* *Calcitrapæ calycinis spinis compositis.*

erigera. 39. *CENTAUREA calycibus duplicato-spinosis lana-
 tis,*

tis, foliis semidecurrentibus integris sinuatisque. *Hort.*
nps. 272. Roy. lugdb. 140.

Centaurea calycibus duplicato-spinosis, foliis decurrentibus integris. Hort. cliff. 423.

Calcitrapa lutea, alato caule, capite eriophoro. Vaill. aet. 1718. p. 212.

Carduus lusitanicus canescens. alato caule, capite lanuginoso, Tournes. inf. 441.

Habitat in Lusitania. ⊙

40. CENTAUREA calycibus subduplicato-spinosis. fo. *Calcitrapa.*
*lliis sessilibus lateralibus pinnatifidis linearibus dentatis. Hort. nps. 273. **

Centaurea calycibus subulato-spinosis sessilibus, foliis linearibus pinnatifidis. Hort. cliff. 423. Roy. lugdb. 140.

Gort. gelr. 496. Dalib. paris. 266. Sauv. monsp. 288.

Carduus stellatus s. Calcitrapa. Baub. hist. 3. p. 89.

Carduus stellatus, foliis papaveris erratici. Baub. pin. 387. Raj. hist. 317.

Carduus muricatus vulgo Calcitrapa dictus. Clus. hist.
2. p. 7.

Hippophaënum. Col. phytob. 85. t. 24.

Habitat in Helvetia, Anglia & Europa australiori secus vias. ⊙

Flos huic purpureus, nec ut in Solstitiali, Melitensi aut Sicula latens.

41. CENTAUREA calycibus duplicato-spinosis, foliis *solstitialis.*
rameis decurrentibus inermibus lanceolatis; caulinis lyrato-pinnatifidis. Hort. cliff. 423. n. 21. Hort. nps.
*272. * Roy. lugdb. 140. Dalib. paris. 267. Sauv. monsp. 288.*

Carduus stellatus lutens, foliis cyani. Baub. pin. 387.
Raj. hist. 317.

Carduus stellatus mitior apulus. Col. ecphr. 1. p. 30. & 31.

Habitat in Gallia, Anglia, Italia. ⊙

Flores terminales, sæpius conserti, foliis lanceolata-linearibus obvallati.

42. CENTAUREA calycibus duplicato-spinosis subrotundis lateralibus, foliis decurrentibus lanceolatis finuosis inermibus. *Roy. lugdb. 140. Sauv. monsp. 288.*

Jacea melitensis, capitulis conglobatis. Bocc. sic. 65. 1.
35. Moris. hist. 3. p. 145. Raj. hist. 323.

Habitat in Melita. ⊙

Folia viscidula, mollia: ima sinuata, spatulata. Sauv.

- sicula.* 43. CENTAUREA calycibus ciliato-spinosis, foliis lytratis inermibus incanis, capitulis terminalibus. *Sauv. monsp.* 290.
Jacea sicula, *cichorii* folio flore luteo, capite spinoso.
Magn. monsp. 138. *Morif. hist.* 3. p. 144 f. 7. t. 28 f. 26.
Habitat in Sicilia. 2
- Centauroides* 44. CENTAUREA calycibus ciliatis spinosis, foliis pinnatifidis: lacinias superioribus majoribus. *Roy. lugdb.* 141. n. 27.
Jacea lutea spinosa centauroides. *Baub. pin.* 272.
Jacea levigata maxima centauroides apula. *Cot. cepht.* 1.
p. 33. t. 35.
Habitat in Italia.
- Collina.* 45. CENTAUREA calycibus ciliatis spinosis, foliis bipinnatifidis.
Jacea lutea, capite spinoso. *Baub. pin.* 272.
Jacea lutea VI. *Tabern. hist.* 436.
Habitat in Italia, Hispania.
- * *Crocodiloidea spinis simplicibus.*
- falmantica.* 46. CENTAUREA calycibus tetula reflexa spinosis glabris, foliis dentato-pinnatifidis serratis. *Hort. cliff.* 421. *Roy. lugdb.* 138. *Sauv. monsp.* 287.
Jacea major, foliis cichoraceis molibus, flore stamineo.
Morif. hist. 3. p. 140. f. 7. t. 26 f. 14.
Jacea major, foliis cichoraceis molibus lanuginosiss. *Baub. pin.* 273.
Sterne falmantica 1. *Clus. hist.* 2. p. 9. *Raj. hist.* 324.
Habitat in Europa australi. 2
Squamæ calycine ita parva sunt, ut vix manifestæ.
- unicate,* 47. CENTAUREA calycibus simplicissime spinosis, foliis inferioribus pinnatifidis, superioribus lanceolatis, pedunculis longissimis. *Roy. lugdb.* 141.
Jacea cyanoides, echinato capite. *Baub. pin.* 272. *Morif. hist.* 3. p. 145.
Cyanoides slos. *Dod. pentpt.* 251.
Habitat in Hispania. ④
- peregrina.* 48. CENTAUREA calycibus setaceo-spinosis, foliis lanceolatis petiolatis; inferne dentatis. *Hort. cliff.* 423. *Roy. lugdb.* 141.
Centaureum majus, folio molli acuto laciniatu, flore aureo magno, calyce spinoso. *Boerh. lugdb.* 1. p. 144.
Habitat in Europa australi. 3

SYNGENESIA: POLYGAM. NECESSARIA 919

49. *CENTAUREA calycibus simplicissime spinosis, foliis pinnatifidis integerrimis: lacinia extima majore dentata.*
Cyanus purpureus, capite spinoso, syriacus. Barr. rar.
 927. i. 503. bon.
Habitat in Syria.
50. *CENTAUREA calycibus setaceo-spinosis, foliis decurrentibus sinuatis spinosis. Hort. cliff. 424. Roy.*
Lugdb. 141. Sauv. monsp. 289.
Carduus tomentosus, capitulo minore. Baub. pin. 382.
Carduus galactites. Baub. hist. 3. p. 54.
 β. *Carduus creticus non maculatus, caule alato. Tournef.*
 cor. 31
Habitat in Europa australi. 2

POLYGAMIA NECESSARIA.

MILLERIA

1. *MILLERIA foliis cordatis, pedunculis dichotomis. gringueflora*
*Hort. cliff. 425. * Roy. Lugdb. 182.*
Milleria annua erecta, floribus spicatis luteis. Mart. cent.
 41. t. 41.
 β. *Milleria annua ramosior, foliis maculatis profundius serratis. Mart. cent. 47. t. 47. f. 2.*
Habitat in Panama, Vera Cruce.
2. *MILLERIA foliis ovatis, pedunculis simplicissimis. biflora.*
*Hort. cliff. 425. t. 25. * Hort. upf. 275. Roy. Lugdb. 182.*
Milleria annua erecta minor, foliis parietariæ, floribus ex foliorum alis. Mart. cent. 47. t. 47. f. 1.
Habitat in Campechia. ②

SILPHIUM.

1. *SILPHIUM foliis alternis pinnato-sinuatis. jacinetum.*
Bidens americana frutescens, sphondylii folio & facie.
Plum. spec. 10.
Habitat in America septentrionali, Misissipi. Collinson. 2
Radix perennis. Caulis bis humanae altitudinis, cassis pollicis, simplicissimus, inferne laevis, superne ruber-exilis fusca pilisque parvulis albis scaber, teres. Folia alterna, petiolata, bipedalia longitudine, pedalia latitudine, basi amplexicaulia, pinnatifida: Laciniae utrinque 4 f. 5, distantes, angustis, densiter-finziatis
 M m in 4 f. 5

scabra, *costis utrinque elevatis solidissimi*; *margo solitum superiorum purpurascens*. *Cal. ex squamis 10*, *in magnas subulatas spicas excurrentibus*. *Petala radii 30*, *longitudine calycis*; *Stylo bifido*, *tenui*. *Flosculi disci multi*, *flavi*, *paleis distincti*, *basi attenuati*, *Stylo simplici*. *Semina in radio membranacea*, *ovalia*, *emarginata*, *aristis 2 parvis*. *Semina disci columnaria*, *tetragona*, *abortientia*.

- Asteriscus.* 2. **SILPHIUM** foliis indivisis sessilibus oppositis; inferioribus alternis.

Silphium foliis oppositis. *Roy. lugd. 181.*

Silphium. *Hort. cliff. 494.* *Gron. virg. 106.*

Asteriscus coronæ foliis folio & facie. *Dill. elth. 42. t. 37. f. 42.*

Habitat in Virginia, Carolina. 2

- Helianthoi-* 3. **SILPHIUM** foliis oppositus petiolatis ferratis. *Gron. virg. 181.*

Chrysantheum marianum, *virgæ aureæ americanæ foliis*, *florum petalis tridentatis*. *Pluk. mant. 46.*

Habitat in Virginia.

- solidaginoi-* 4. **SILPHIUM** foliis oppositis lanceolatis petiolatis acute ferratis.

Habitat in Virginia. D. *Gronovius.*

Caulis glaber. *Folia subtus glabra*. *Calyx serie duplicitiorum*. *Radii petala leviter trifida*; *Disci abortientia.*

- trifoliatum.* 5. **SILPHIUM** foliis ternis. *Roy. lugd. 181.*

Chrysantheum virginianum, *foliis asperis tribus s. quaternis ad genicula sitis*. *Moris. bist. 3. p. 24. f. 6. t. 3. p. 68.* *Raj. suppl. 211.*

Habitat in Virginia. 2

CHYSOGONUM.

- virginianum* 1. **CHYSOGONUM** petiolis folio longioribus.

Chrysogenum. *Hort. cliff. 424.* *Gron. virg. 106.*

Chrysanthemum virginianum *villosum*, *disco luteo*: *quincunx petalis crenato*. *Pluk. alm. 100. t. 83 f. 4. t. 242. f. 3.* *Raj. suppl. 213.*

Habitat in Virginia.

- peruvianum* 2. **CHYSOGONUM** foliis sessilibus amplexicaulibus, *calycibus* *sessilibus* *squamofisis*.

Fupatoriophalacron *folio trinervi* *subrotundo*, *flore minore luteo radiato*. *Few. peruv. 2. p. 266. t. 50.*

Ha-

Habitat in Peru. D. Jussieu. ♂

Caulis teres, erectus, compactus. Folia opposita, sessilia, amplexicaulia, cordato-oblonga, glabra, subtrinervia, integerrima, margine secura. Calyx terminalis, sessilis, soliterius, glaber, cylindrico oblongus, imbricatus squamis raris, obtusis. Corolla lutea; Radius pentapetalus, longitutine calycis, pistillis bifidis. Discus floriscalis 5 paleis distinctus. Rami ex alis (non flori proximis) canuli similes.

MELAMPODIUM.

1. MELAMPODIUM. Hort. cliff. 425. *

americanum

Habitat in Vera Crux.

CALENDULA.

1. CALENDULA seminibus radii cymbiformibus echino-*officinalis*. natis; disci bicornibus. Hort. cliff. 425. Hort. upf. 274. Fl. suec. 712. Mat. 407. Roy. lugdb. 177. Daub. paris. 268

Caltha vulgaris. Baub. pin. 275.

2. *Caltha arvensis.* Baub. pin. 275.

3. *Caltha polyanthos major.* Baub. pin. 275.

4. *Caltha floribus reflexis.* Baub. pin. 275.

5. *Caltha prolifera*, majoribus s. minoribus floribus. Baub. pin. 275.

Habitat in Europa artis. ♂

2. CALENDULA foliis lanceolatis denticulatis, pedunculis filiformibus. Hort. upf. 274.

Calendula foliis dentatis. Roy. lugdb. 177.

Calendula seminibus radii obsolete ferratis; disci cordatis. Hort. cliff. 425.

Calendula humilis africana, flore intus albo, foris violaceo simplici. Herm. lugdb. 104. t. 105. Breyz. ic. 26. t. 14. Stev. bot. 59. t. 59.

Habitat in Aethiopia. ♂

3. CALENDULA foliis lanceolatis dentatis, pedunculis superne incrassatis. Hort. cliff. 274.

Calendula foliis radicalibus sinuatis, caulinis superne denticulatis. Roy. lugdb. 177.

Cardispernum africanum pubescens, foliis incisis, parvo flore. Trant. act. paris. 1724. p. 39. t. 2.

Habitat in Aethiopia. ♂

- medicinalis* 1. **CALENDULA** foliis lanceolatis sinuato-dentatis,
caule nuda.
Calendula africana, foliis scabiosæ argenteæ viridibus.
Herm. aſt. 5.
Bellis florum pediculis pene aphyllis, foliis incisis. *Comm.*
hort. 2. p. 66. t. 33.
Caltha africana, flore intus albo extus leviter violaceo.
semine plano cordato. *Boerh. lugdb.* 2. p. 113.
Habitat in Æthiopia.
- graminifolia* f. **CALENDULA** foliis linearibus subintegerrimis,
caule subnuda.
Calendula foliis linearibus denticulatis & integerrimis
Ruy. lugdb. 177.
Calendula africana, foliis gramineis rarius dentatis au-
reis. *Herm. aſt.* 5.
Caltha africana, foliis croci angustis, florum petalis ex-
terne purpurascientibus interne albis. *Boerh. lugdb.* 2.
p. 113.
Dimorphotheca statice folio. *Vaill. aſt.* 1720. p. 280.
Bellis africana, florum pediculis foliosis foliis angustis
& integris. *Comm. hort.* 2. p. 67. t. 34.
Habitat in Æthiopia.
Anne he paffieriares 2. 4. 5. e *C. pluriali* oliv or-
te fuit? sic frades locutus, semina, color corollæ, ha-
bitus.

ARCTOTIS.

- trifolia*. 1. **ARCTOTIS** flocculis radiantibus vicensis tripartitis.
Arctotis foliis pinnatifidis, caule herbaceo, petalis ra-
dii profunde trifidis. *Ruy. lugdb.* 179.
Anemonospermus arcta, foliis & racie taraxaci incanis.
Breyne. II. 27. t. 15.
Habitat in Æthiopia. ⊕
- Calendula*. 2. **ARCTOTIS** flocculis radiantibus duodenis subinte-
gris.
Arctotis foliis ovatis dentatis: petiolis longissimis super-
ne dentatis, caule ramoso. *Hort. cliff.* 412. *Ruy.*
lugdb. 178.
Anemonospermus africana, jacobæa maritimæ foliis,
flore sulphureo. *Comm. rar.* 36. t. 36.
Habitat in Æthiopia. ⊕
- aspera*. 3. **ARCTOTIS** foliis pinnato-sinuatis lacinias oblongis
dentatis. *Hort. cliff.* 412. *Hort. upf.* 275. *Ruy. lugdb.*
178. *Ar-*

SYNGENESIA: POLYGAM NECESSARIA. 923

Arctotheca jacobæ folio, radiis florum intus luteis, extus purpureis. *Vail. act. 1720 p. 428.*

Anemonospermos africana, foliis cardui benedicti, florum radiis intus sulphureis. *Comm. hort. 2. p. 43. t. 22.*

3. *Anemonospermos afra*, folio jacobæ repulter laciniatio, flore aurantio pulcherrimo. *Buerb. lugd. 1. p. 100. t. 100.*

Habitat in Æthiopia.

4. *ARCTOTIS* foliis lanceolato-linearibus integris dent. rugosissimis, tigillatis. *Hort. cliff. 412. Roy. lugd. 178.*

Anemonospermos afra, folio ferrato rigido, flore intus sulphureo extus puniceo. *Buerb. lugd. 1. p. 100.*

Habitat in Æthiopia.

OSTEOSPERMUM.

1. *OSTEOSPERMUM* foliis oppositis palmatis. *Hort. Uvadis. cliff. 424. Hort. upf. 274. Roy. lugd. 179. Gron. vng. 105.*

Chrysanthemum, angelosis platani foliis, virginianum *Pluk. alm. 99. t. 83 f. 3.*

Chrysanthemum perenne virginianum magus, platani orientalis folio. *Morif. hist. 3. p. 22. f. 6. t. 7. f. 55.*

Habitat in Virginia. 4. 5

2. *OSTEOSPERMUM* spinis ramosis. *Hort. cliff. 424. ipidosum Roy. lugd. 179.*

Chrysanthemoides osteospermum africanum odoratum spinosum & viscosum. *Comm. hort. 2. p. 85. t. 43.*

Chrysanthemum africanum frutetens ipidosum. *Volk. nrub. 105. t. 105.*

Habitat in Æthiopia. 3

3. *OSTEOSPERMUM* foliis ovalibus serratis. *Hort. moniliforme cliff. 424. Roy. lugd. 179.*

Chrysanthemoides atrum, populi albae foliis. *T. Dill. citb. 80. t. 68. f. 79.*

Chrysanthemum atricanum fratreicens, telephii fere foliis crassis, osteocarpon. *Pluk. amalib. 55. t. 382. f. 4.*

Chrysanthemum arborescens æthiopicum, foliis populi albae. *Breyne. cent. 155. t. 70.*

Habitat in Æthiopia. 5

polygaloides. 4. OSTEOSPERMUM foliis lanceolatis imbricatis sessilibus. *Roy. lugd. 179.*

Monilifera polygalæ foliis. *Vaill. act. 1720. p. 374.*
Chrysanthemum fruticosum, polygoni foliis, africanum,
caulibus scabris, flore minore. *Pluk. mant. 47. t. 382.*

Habitat in Aethiopia. ♀

OTHONNA.

* *Herbaceæ.*

gefolia. 1. OTHONNA foliis reniformibus suborbiculatis denticulatis petiolatis.

Solidago foliis reniformibus suborbiculatis denticulatis.
Hort. cliff. 410.

Jacobæa africana, hederæ terrestris folio, repens. *Comm. mel. hort. 2. p. 145. t. 73.*
Habitat in Aethiopia. ♀

bullofa. 2. OTHONNA foliis ovatis integerrimis, caule herbaceo.

Jacobææ affinis planta tuberosa capitis b. spei. *Breyn. cent. t. 66. Moris. hist. 3. p. 111. f. 7. t. 18. f. 33.*

Habitat in Aethiopia. ♀

tenuifolia. 3. OTHONNA foliis amplexicaulibus sinnatis difformibus.

Jacobæa, sonchi folio, flore purpureo amplio, africana.
Breyn. ic. 21. t. 21. f. 1.

Habitat in Aethiopia.

sibirica. 4. OTHONNA foliis subcordatis, caule subnudo simplicissimo. *Hort. upf. 273.*

Jacobeastrum cacaliæ folio. *Anm. ruth. 221. t. 24.*

Jacobæa orientalis, cacaliæ folio. *Tournef. cor. 37.*

Jacobæoides ari folio crenato. *Vaill. act. 1720. p. 300.*
Solidago foliis cordatis subrotundis dentatis petiolatis.
Gmel. sib. 2. p. 169.

Habitat in Sibiria. ♀

palustris. 5. OTHONNA foliis lanceolatis dentato-sinuatis.

Othonna palustris. *It. scan. 241. 95. **

Solidago foliis inferioribus lanceolatis ferrato-sinuatis;
superioribus integris amplexicaulibus. *Hort. cliff. 410.*
Fl. face. 687. Roy. lugd. 162. Gmel. sib. 2. p. 158.
t. 72.

Jacobæa aquatica elatior, foliis magis dissectis. *Moris. hist. 3. p. 110. f. 7. t. 19. f. 24.*

Cony.

Conyza aquatica lacinata. Baub. pin. 266.
Habitat in Europæ paludibus maritimis. 2

6. OTHONNA foliis lanceolatis subdenticulatis villosis, *integritolia*.
 floribus umbellatis.

*Solidago foliis lanceolatis sessilibus integris denticulatis,
 floribus umbellatis, involuero fetacco.* Gmel. fib. 2.
 p. 154. t. 71.

Jacobæa montana lanuginosa angustifolia non lacinata. Baub. pin. 131. Meris. hist. 3. p. 111. f. 7. t. 12.
 f. 28.

Jacobæa pannonica 2. Clas. hist. 2. p. 22.
*Habitat in Alpibus Pyrenæicis, Helveticis, Austriacis,
 Sibircis.* 2

7. OTHONNA foliis lanceolatis integris subdentatis vil-helenitis
 iofis, floribus umbellatis.

Conyza incana. Baub. pin. 265.

Conyza helenitis mellita incana. Lub. ic. 347. sec. figura-

Habitat in Sibiria. D. Gmelin. Gallia. 2

*Caulis sesquipedalis, simplicissimus. Folia lanceolata,
 parsim jenissim minora, albis villis utrinque subhirsuta,
 margine minimis dentibus notata. Umbella termina-*
lis: pedunculis simplicissimis, unifloris, intermedio
trevisissimo. Corolla lutea. Ex Sibiria.

8. OTHONNA foliis pinnatifidis subvillosis: laciinis si-Cineraria,
 unatis, caule herbaceo.

Jacobæa maritima 1. Cineraria latifolia. Baub. pin. 131.
 prodr. 69.

Habitat in Canada.

*Simillima O. maritima, at Folia non tomentosa, sed
 parum villosa presertim subrufa; Corolla radius non
 recurvatus, sed patens. Caulis non fruticans. Calyx
 simillimus maritima, sed apice parum sphaerolitus,
 quod illa non habet.*

* Fruticosa.

9. OTHONNA foliis pinnatifidis tomentosis, laci-maritima,
 iuis sinuatis, caule fruticolo. Hort. upf. 273.

*Solidago foliis pinnatifidis: laciinis sinuatis, corymbis
 racemosis.* Hort. chf. 410.

Jacobæa maritima. Baub. pin. 131.

Cineraria. Dod. pempt. 642.

Habitat ad Maris Ijferi costam. 5

- pinnata.* 10. OTHONNA foliis pinnatifidis, lacinia linearibus parallelis. *Hort. cliff.* 419. *Roy. lugdb.* 179.
Jacobaea africana frutescens, foliis absinthii umbelliferi incanis. *Comm. hort.* 2. p. 137. t. 69. *Raj. suppl.*
B. Jacobaea absinthites, tomentosis cinerariae foliis, æthlopiæ, calice integro summis oris dentato. *Pluk. alm.* 106.
Habitat in Æthiopia. 5
- abrotanifolia* 11. OTHONNA foliis multifido-pinnatis linearibus. *Roy. lugdb.* 380.
Jacobaea africana fruticans, foliis abrotani f. crithmi, major & minor. *Valk norib.* 225. t. 225. *Raj. suppl.* 179.
Habitat in Æthiopia. 5
- coronopifolia* 12. OTHONNA foliis infirmis lanceolatis integerrimis, superioribus sinuato-dentatis. *Hort. cliff.* 419. *Roy. lugdb.* 179.
Jacobaea africana frutescens, coronopi folio. *Comm. hort.* 2. p. 139 t. 70. *Raj. suppl.* 175.
Habitat in Æthiopia. 5
- echinifolia.* 13. OTHONNA foliis lanceolatis integerrimis. *Hort. cliff.* 419. *Roy. lugdb.* 179.
Jacobaea africana frutescens, crassis & succulentis foliis. *Comm. hort.* 2. p. 147. t. 74. *Raj. suppl.* 174.
B. Aster scuticosus africanus luteus, foliis thymeleæ. *Raj. suppl.* 167.
Habitat in Æthiopia. 5
- dentata.* 14. OTHONNA foliis ovato-cuneiformibus dentatis. *Solidago* foliis oblongis dentatis glabris, floribus magis umbellatis. *Burm. afr.* 164. t. 59.
Jacobaea africana lutea, folio obtuso dentato. *Herm. zfr.* 14.
Habitat in Æthiopia.

POLYMNIA.

- canadensis.* 1. POLYMNIA. *Gen. nov.* 1181. t. 1. f. 5. *
Habitat in Canada. *Kalm.* 2

ERIOCEPHALUS.

- africanus.* 1. ERIOCEPHALUS.
Erioccephalus foliis integris divisisque *Hort. cliff.* 424.
Roy. lugdb. 178.
Erioccephalus sempervirens, foliis fasciculatis & digitatis. *Dill. elb.* 132. t. 110. f. 134.

Abro-

Abrotannus africanum, folio tereti tridentato. *Weizb.*

bart. 1. t. 1.

Habitat in Aethiopia. ♂

FILAGO.

1. FILAGO floribus sessilibus terminalibus, foliis flora-^{rgmen-}
libus majoribus.

Gnaphalium caule simplicissimum, foliis superioribus ma-
joribus. *Rey. lugdb.* 147.

Gnaphalium (species omnes). *Vail. ad. 1710.* p. 314.

Gnaphalium roseum hortense *Bauh. pin.* 263. *prod.*
122. *Barr. sc.* 127.

Habitat in Europa australi. ♀

2. FILAGO tormentosa, corymbo tuberoso, foliis ob-^{maritima,}
longis obtusis crenatis.

Santolina corymbo terminali subdiviso, foliis oblongis
integerrimis obtusis. *Herr. cliff.* 398. *Rey. lugdb.* 147.
Sauv. monsp. 80.

Gnaphalium maritimum. *Bauh. pin.* 263.

Chrysanthemum perenne gnaphalooides maritimum. *Mo-*
rif. hist. 3. p. 81. f. 6. t. 4. f. 47.

Habitat in Europa australi, marisque mediterranei
litteribus.

MICROPUS.

1. MICROPUS. *Herr. nsp.* 275. *Rey. lugdb.* 145. *supinus.*

Gnaphalium supinum, echinato lemnine. *Fluk. alm.* 171.
t. 187. f. 6. *Raj. suppl.* 191.

Pseudo-Gnaphalium supinum, lemnine echinato. *Morif.*
hist. 3. p. 93.

Habitat in Lusitanæ maritimis. ♂

SPHÆRANTHUS.

1. SPHÆRANTHUS. *Rey. lugdb.* 145. *Fl. zeyl.* 312. *indicus*

Sphæranthus purpurea alata ferrata. *Burm. zeyl.* 220. t.
94. f. 3.

Scabiola indica major, caule & pediculis foliolis. *Fluk.*
phvi. 312. f. 6. ♂ t. 108. f. 7. *Raj. suppl.* 235.

Adaca-manjen. *Rheed mal.* 10. p. 85. t. 43. *Raj. suppl.*
241.

Habitat in India

MONOGAMIA.

SERIPHIUM.

- cineraceum.* 1. SERIPHIUM floribus racemosis, foliis patentibus.
Artemisia floribus simplicibus. *Hort. cliff.* 403. *
Bryonia cineroides capensis. *Pet. gaz.* 2. t. 3. f. 9.
Tamariscus æthiopicus, coridis folio glabro, herbæ impiæ capitulis in spicam sessilibus. *Pluk. mant.* 178.
t. 297. f. 1.
Frutex cinereus muscosus, herbæ impiæ capitulis in spicam sessilibus. *Pluk. atm.* 159. *mant.* 85.
Habitat in Aethiopia. 5
- plumosum.* 2. SERIPHIUM floribus spicatis, foliis linearibus.
Stoebe floribus spicatis, calycibus unitoris. *Roy. lugdb.*
145.
Bryonia capensis, capitulis albis plumosis. *Pet. gaz.* 9.
t. 5. f. 4.
Habitat in Aethiopia. 5.
- serratum.* 3. SERIPHIUM floribus capitatis, foliis imbricatis.
Eupatorium ericoides capitis bonaë speci. *Breyn. cent.* t.
69. *Moris. hist.* 3. p. 97 f. 7. t. 18. f. 10.
Abrotanoides capensis, ericæ folio. *Pet. gaz.* 9. t. 5.
f. 2.
Habitat in Aethiopia. 5
Habitus Ericæ magnitudine, foliis, flosculis. Fruticulus
Ramis lignosis, teretibus, inæqualibus. Folia acerosa,
trevisima, filiformia, conserta, imbricata, tomentosa.
Capitula florum terminalia, globosa ex pluribus, ses-
silia. Calyces glabri inzricantes.

CORYMBIUM.

- africanum.* 1. CORYMBIUM. *Hort. cliff.* 494.
Corymbium foliis ad radicem longissimis liratis. *Burm.*
s. fr. 189. t. 70. f. 1.
Bupleurifolia, semine papposo, valerianoides umbellata.
caulicolo scabro. *Pluk. atm.* 73. t. 272. f. 5.
Bupleuri similis planta æthiopica, ad caulinum nodos to-
mentosa. *Pluk. atm.* 73. t. 272. f. 4.
Habitat in Aethiopia. 2

JASIONE.

- montana.* 1. JASIONE.

Jasione

Jasione foliis linear-lanceolatis obsolete serratis. *Hort. cliff.* 426. *Fl. suec.* 713. *Roy. lugdb.* 191. *Hall. helv.* 496. *Dalib. paris.* 268.

Rapunculus scabiosæ capitulo cæruleo. *Banh. pin.* 92.

Rapuntium montanum capitatum leptophyllum. *Col. ephr.* 1. p. 246. t. 227.

Aphyllanthes. *Dalech. hist.* 804.

Habitat in Europæ collibus siccissimis. ◎

LOBELIA.

* *Foliis integerrimis.*

1. *LOBELIA frutescens*, foliis ovali-oblongis integer-plumieriæ rimis. *Fl. zeyl.* 313.

Lobelia frutescens, portulacæ folio. *Plum. gen.* 21. *Catesb. car.* 1. p. 79. t. 79.

Habitat in Indiis. 5

Raceinus dichotomus, bracteis subulatis, oppositis, interne ad basin villosis. *Fruetus bilocularis.*

2. *LOBELIA fruticosa*, foliis linearibus confertis integrifolia. gerrinis. *Roy. lugdb.* 241.

Rapunculus æthiopicus, violaceo galeato flore, foliis pinastri. *Breyn. cent.* 173. t. 87.

Rapunculus fruticosus, foliis nervosis acutis, floribus in ramulorum summo. *Burm. afr.* 111. t. 41. f. 2.

Rapunculus flore cæruleo galericulato, rosmarinii folio angustiore. *Raj. suppl.* 384.

Rapuntium æthiopicum, violaceo galeato flore, foliis pinastri. *Raj. suppl.* 385.

Habitat in Æthiopia. 5

3. *LOBELIA* foliis linearibus bilocularibus integerrimis, *Dortmannæ*. caule subnudo. *Fl. suec.* 714.

Lobelia foliis bilocularibus subulatis. *Fl. lapp.* 279. *Hort. cliff.* 426.

Dortmannæ lacustris, floribus sparsis pendulis. *Rudb. act. upf.* 1720. p. 97. t. 2. *

Gladiolus stagnalis f. *lacustris.* *Rudb. elys.* 2. p. 202. f. 15.

Gladiolus stagnalis *dortmanni.* *Clus. cur.* 40. *Raj. hist.* 1911. *

Habitat in Europæ frigidissimæ lacibus & ripis. *

4. *LOBELIA* foliis lanceolatis integerrimis, racemo spicato. *Tripa.*

Rapantium spicatum, foliis auritis, vulgo *Trapa*. *Few.*
peruv. 2. p. 739. t. 29.

Habitat in Peru.

- kalmii.* 5. *LOBELIA* caule erecto, foliis lanceolato-linearibus obtusifusculis alternis integerrimis, racemo terminali. *Rapantium canadense* pumilum, linearia folio. *Tournef. inst.* 164.

Habitat in Canada. Kalm. ◎

Planta pedalis, Caule tereti, vix ramosa. Folia linearis lanceolata inferne, superne linearia, integerrima, obtusifuscula, nuda, sessilia. Racemos terminalis, laxus, Pedunculis alternis, unifloris, ex aliis supremorum foliorum, foliolis instructis. Flores carulei.

- paniciata.* 6. *LOBELIA* foliis linearibus integerrimis, panicula dichotoma.

Rapantium, foliis linearibus acutis, floribus gemellis, polyanthos. Burm. afr. 100. t. 38. f. 3.

Habitat in Æthiopia.

- cornuta.* 7. *LOBELIA* foliis ovatis petiolatis, staminibus florum longissimis.

Habitat in Cayenna.

Plantam apud D. Royerum vidi, utrum Folia integerrima e memoria excidit.

* *Caule erecto, foliis incisis.*

- Phytemma.* 8. *LOBELIA* foliis ovatis crenatis, caule subnudo, antheris hispatis distinctis.

Habitat in Æthiopia.

- longiflora.* 9. *LOBELIA* foliis lanceolatis dentatis, pedunculis brevissimis lateraliibus, tubo corollæ filiformi longissimo.

Roy. lugdb. 241.

Rapunculus aquaticus, foliis cichorei, flore albo: tubo longissimo. Sloan. jam. 58. hist. 1. p. 158. t. 101. f. 2. Raj. suppl. 383.

Habitat in Jamaica ad ripas.

- Cardinalis.* 10. *LOBELIA* caule erecto, foliis lanceolatis ferratis, spica terminali. *Hort. cliff. 426. Hort. upf. 276. Roy. lugdb. 241. Gron. virg. 107.*

Rapantium galeatum virginianum, coccineo flore majore. Morit. hist. 2. p. 466. f. 5. t. 5. f. 54.

Rapantium maximum, coccineo spicato flore. Herm. mex. 879. t. 880.

Habitat in Virginia. 2.

11. LOBELIA caule erecto, foliis ovato-lanceolatis *sibillina*, crenatis, calycum sinus reflexis. *Hort. cliff.* 426.*
Roy. lugd. 241.
 Rapunculus galeatus virginianus, flore violaceo majore.
Morif. hist. 2. p. 466. f. 5. t. 5. f. 55.
 Trachelium americanum, flore cæruleo. *Lob. ic.*
Habitat in Virginia
12. LOBELIA caule erecto, foliis ovatis subserratis per inflate, dunculo longioribus, capsulis inflatis. *Hort. upf.* 276.
Aet. upf. 1741. p. 23. t. 1.
 Lobelia caule erecto brachiato, foliis ovato-lanceolatis obsolete incisis, capsulis inflatis. *Hort. cliff.* 500. *Roy. lugd.* 528.
Habitat in Virginia, Canada. ☺
13. LOBELIA caule erecto, foliis cordatis obsolete dentatis petiolatis, corymbo terminali. *Hort. cliff.* 426.
*t. 26.** *Gron. virg.* 107.
 Rapantium trachelii folio, flore purpurascente. *Plum.*
Spec. 5.
Habitat in Virginia, Canada. ☺
- * *Caule prostrato, foliis incisis.*
14. LOBELIA caule erecto, foliis inferioribus subrotundatis crenatis, superioribus lanceolatis ferratis, floribus racemosis.
 Lobelia foliis oblongo-ovatis, floribus laxè spicatis.
Gvett. stamp. 1. p. 35. *Dalib. paris.* 268.
 Rapunculus galeatus bleensis f. soloniensis, flore violaceo minore. *Morif. hist.* 2. p. 407. f. 5. t. 5. f. 56.
 Rapantium urens solonense. *Morif. bles.* 300. *Bocc. f. 20. t. 11.* *Raj. hist.* 746.
 Draba flore cæruleo galeato. *Bakh. prodr.* 53. *pin.* 110.
Habitat in Gallia. ☺
15. LOBELIA caule prostrato, foliis lanceolatis ovalibus crenatis, caule ramoso, pedunculis solitariis unifloris longissimis.
 Laurentia annua minima, flore cæruleo. *Mich. gen.* 18.
t. 14.
 Rapunculus aquaticus repens, flore cæruleo inaperto.
Raj. Jappi. 383. *Bocc. mus.* 35. s. 27.
Habitat in Italia. ☺

- Eriinn.* 16. LOBELIA caule patulo, foliis lanceolatis subdentatis, caule erecto ramoso, pedunculis longissimis.
Campanula minor africana, erini facie, flore violaceo, caulis erectis. *Herm. lugdb.* 110. t. III.
Habitat in Æthiopia. ◎
Caulis spithameus, filiformis, inferne ramosus. Folia radicalia ovalia, caulinata lanceolata, omnia glabra, subdentata. Pedunculi axillares, nudi, foliis triplo longiores, uniflori. Corollæ cæruleæ.
- erinoides.* 17. LOBELIA caulis procumbentibus, foliis lanceolatis serratis, pedunculis lateralibus. *Hort. cliff.* 426.
Campanula minor africana, erini facie, caulis procumbentibus. *Herm. lugdb.* 108. t. 109.
Habitat in Æthiopia. ◎
- ceylanica.* 18. LOBELIA caule repente, foliis ovatis serratis: inferioribus obtusis, superioribus acutis, pedunculis unifloris, capsulisque subvillofisis.
Campanula ceylanica, senecionis folio, flore purpureo. *Seb. thes.* 1. p. 37. t. 22. f. 12?
Habitat in China. Osbeck.
Planta parva, facie *Veronicæ chamedryos*. Caulis repens. Folia alterna, ovata, petiolata, sere glabra: inferiora obtusa crenata; superiora acuta, argute serrata. Pedunculi axillares, subsolitarii, folio longiores, uniflori, pubescentes. Calyx subvillofus.
- birta.* 19. LOBELIA caulis procumbentibus, foliis ovatis subferratis, pedunculis solitariis glabris longioribus, germinibus hirsutis.
Habitat in Æthiopia.
Caules procumbentes. Folia ovata, glabra, obtuse serrata, remota, petiolata. Ex alis singulis Ramulis & Pedunculus capillaris, longus, Germine piloso.
- Inten.* 20. LOBELIA caulis procumbentibus, foliis lanceolatis ferratis, floribus sessilibus subspicatis.
Rapantium foliis oblongis dentatis, flore luteo spicato, flagellis procumbentibus. *Burm. afr.* 101. t. 39. f. 1.
Rapunculus africanus ramosus, foliis dentatis, floribus gladioli laevisstris. *Herm. afr.* 18. *Raj. suppl.* 248.
Habitat in Æthiopia.
- hirsuta.* 21. LOBELIA foliis ovalibus erenatis lanatis, floribus lateralibus solitariis.
Rapantium foliis subrotundis hirtis, flore ex alis foliis. *Burm. afr.* 105. t. 40. f. 2. Ra

Rapuntium africanum galeatum, foliis oblongo-rotundis dentatis villosis. *Raj. suppl.* 385.

Rapunculus galeatus æthiopicus cæruleus, hirsutis & subrotundis crenatis foliis. *Pluk. alm.* 316.

Habitat in Æthiopia.

22. LOBELIA foliis lanceolatis dentatis, pedunculis *coronopifolia* longissimis.

Rapuntium folio longo profunde dentato, florum petalis longissimis. *Burm. afr.* 98. t. 38. f. 1.

Rapuntium æthiopicum, flore cæruleo galeato, foliis coronati. *Herm. afr.* 18. *Breyn. cent.* t. 88.

Habitat in Æthiopia. *

23. LOBELIA foliis linearibus dentatis, spica terminali *coronosa*. foliosa. *Hort. cliff.* 500.

Habitat in Æthiopia. ○

24. LOBELIA caulis erectis, foliis ovatis dentatis. *Cheiranthus* *Cheiranthus africana*, flore luteo. *Comm. hort.* 2. p. 83. t. 42.

Habitat in Africa.

25. LOBELIA foliis inferioribus pedatis. *bulbosa.*

Rapuntium tuberosum, foliis multifidis, floribus spicatis. *Burm. afr.* 99. t. 38. f. 2.

Habitat in Æthiopia.

VIOLA.

* Acaules.

1. VIOLA acaulis, foliis palmatis quinquelobis dentatis *palmata* indivisiisque.

Viola foliis palmatis sinuatis, stolonum reniformibus. *Gron. virg.* 182.

Viola virginiana, platani fere foliis parvis & incanis. *Pluk. mant.* 187.

Viola alba, folio securis romanæ effigie, floridana. *Pluk. amalt.* 209. t. 447. f. 1.

Habitat in Virginia. *

2. VIOLA acaulis, foliis pedatis septempartitis. *pedata*

Viola foliis palmatis. *Gron. virg.* 107.

Viola virginiana tricolor, foliis multifidis, caulinulo *aphylo*. *Pluk. alm.* 388. t. 114. f. 7.

Viola mariana, folio digitato. *Pet. sicc.* 20.

Habitat in Virginia. *

- pinnata.* 5. **VIOLA** acaulis, foliis pinnatifidis.
Viola alpina, folio in plures partes disiecto. *Baub. pin.* 199.
Viola montana, folio multifido. *Baub. bist.* 3. *p. 544.*
Habitat in Sibiria & Alpibus Europæ.
- lanceolata.* 4. **VIOLA** acaulis, foliis lanceolatis crenatis.
Viola acadiensis, folio longo sinuata. *Dieru.*
Habitat in Canada, Sibiria.
Planta Canadensis a D. Kalm. allata. Folia habuit angusta, longe petiolata, nervis alternis, parallelis, obsolete serrata; Sibirica a D. Gmelino; Folia habuit ovo-lanceolata, petiolis folio dimidio brevioribus missus striata & Flores majores.
- primulifolia* f. 5. **VIOLA** acaulis, foliis oblongis subcordatis: petiolis membranaceis.
Viola acaulis, foliis ovatis crenatis glabris. *Gron. virg.* 182.
Habitat in Sibiria, Virginia.
Folia cordatis, oblonga, obtusissima, crenata, basi decurrentia per petiolum, omnino ut in Primula officinali.
- hirta.* 6. **VIOLA** acaulis, foliis cordatis piloso-hispidis. *Fl. suec.* 718. *Dalib. paris.* 269.
Viola martia hirsuta inodora. Moris. bist. 2. *p. 475.* *f. 5. t. 35. f. 4.*
Viola trachelii folio. Raj. bist. 1051.
Viola. Brunsf. herb. 1. *p. 137. f. 3.*
Habitat in Europæ frigidioris nemoribus. 2
- paiustris.* 7. **VIOLA** acaulis, foliis reniformibus. *Hall. helv.* 501.
Fl. suec. 717. *Dalib. paris.* 270.
Viola foliis subrotundo-cordatis; pedunculis radicatis.
Fl. lapp. 278.
Viola paucistris rotundifolia glabra. Moris. bist. 2. *f. 475. s. 5. t. 35. f. 5.*
Habitat in Europæ frigidioris paludibus. 2
- odorata.* 8. **VIOLA** acaulis, foliis cordatis, stolonibus reptantibus.
Viola acaulis, stolonibus teretibus repantibus, pedunculis radicalibus. *Hort. cliff.* 427. *Fl. suec.* 715. *Mat. med.* 410. *Dalib. paris.* 268.
Viola inartia purpurea, flore simplici odoro. Baub. pin. 219.
Viola odorata. Renealm. spec. 141. *t. 140.*
Viola nigra f. purpurea. Dod. pempt. 155. *t. 1. 2.*
3. Viola martia alba. Baub. pin. 199.
4. Viola martia, multiplice flore. Baub. pin. 199.
Habitat in Europæ nemoribus. 2

* *Caulescentes.*

9. **VIOLA** caule de num adscendente, foliis oblongo-*canina*.
cordatis.

Viola caulis adscendentibus floriferis, foliis cordatis.

Hort. cliff. 427. *Fl. succ.* 716. *Roy. Ingdb.* 430. *Gron.*
virg. 182. *Hall. helv.* 501. *Dalib. paris.* 269.

Viola foliis cordatis oblongis, pedunculis subradicatis.
Fl. lapp. 277.

Viola martia inodora sylvestris. *Baub. pin.* 199.

Viola cærulea martia inodora sylvatica, in cacumine
semen ferens. *Baub. hist.* 3. p. 543.

Habitat in Europæ apri cis. 2

10. **VIOLA** caulis erexit, foliis cordatis oblongis. *montana*.

Viola foliis ovato-lanceolatis, caule erecto, stipulis den-
tatis. *Roy. Ingdb.* 430. *Dalib. paris.* 269.

Viola martia arborescens purpurea. *Baub. pin.* 199.

Viola erecta, flore cæruleo & albo. *Morif. hist.* 2. p.
475. f. 5. t. 7. f. 7.

Viola arborescens. *Cam. epit.* 911.

Habitat in Alpibus Lapponiæ, Austricæ, Baldo. 2

11. **VIOLA** caule fruticoso foliis lanceolatis integerrimis. *arborescens*.

Viola hispanica fruticosa longifolia. *Tournef. inst.* 421.

Viola hispanica fruticans. *Barr. ic.* 568.

Habitat in Hispania. 5

12. **VIOLA** caule abbreviato, florum nectario subulato *cakarata*.
petalis longiore, foliis subovatis.

Viola alpina purpurea, exiguis foliis. *Baub. pin.* 199.

Viola montana cærulea grandiflora. *Tournef. inst.* 420

Melanium montanum. *Dalech. hist.* 1204.

13. **VIOLA** caule triquetro diffuso, foliis oblongis inci-
cis, stipulis dentatis. *Fl. succ.* 721. *Dalib. paris.*
269.

Viola pedunculis caulinis angulatis, stipulis oblongis
pinnato-dentatis, foliis ovato-oblongis crenatis. *Hort.*
cliff. 527.

Viola bicolor arvensis. Baub. pin. 200.

Trinitatis herba. Fuchs. hist. 803.

Jacea altera. Cam. epit. 913.

13. *Viola tricolor hortensis repens.* Baub. pin. 199.

Viola tricolor. Renalm. spec. 144. t. 140.

Jacea s. Flos trinitatis. Cam. epit. 912.

Habitat in Europæ cultis. ♂

deut. 14. **VIOLA** caule erecto, foliis cordatis acuminatis.

Viola caulescens, foliis cordatis oblongis acuminatis. Amoen. acad. 1. p. 157. *

Habitat in Canada. Kalm.

Caulis erectus, spithameus, teretiusculus. Folia alterna, reniformi-cordata, acuminata, serrata, levia, subtus pallida, petiolis folio dimidio brevioribus, insimilis ebdue minoribus. Stipulae binæ, erectæ, lanceolatae, marcescentes. Pedunculi ex singulis alis solitarii, nudi, longitudine foliorum. Flores corollati. Differt a sequenti Foliis magis mucronatis & Floribus caulinis corollatis, Caulibus firmioribus majoribus.

mirabilis. 15. **VIOLA** caule triquetro, foliis reniformi-cordatis, floribus caulinis apetalis.

Viola floribus radicalibus corollatis abortientibus, caulinis apetalis semiinferis. Hort. cliff. 427. It. et. 81. * Fl. suec. 719.

Viola montana latifolia, flores e radice, semina in cacumine ferens. Dill. eltb. 408. t. 303. f. 390.

Habitat in Germaniæ, Sueciæ nemoribus. ♀

biflora. 16. **VIOLA** caule bifloro, foliis reniformibus serratis.

Viola foliis reniformibus, pedunculis caulinis. Fl. lapp. 276. Fl. suec. 720. Hort. cliff. 427. Roy. lugd. 431.

Viola alpina rotundifolia lutea. Baub. pin. 199.

Viola rotundifolia montana major. Pluk. alm. 388. t. 234. f. 1.

Viola alpina rotundifolia minor lutea. Pluk. alm. 388. t. 233. f. 7.

Habitat in Alpibus Lapponiæ, Austriæ, Helvetiæ, Angliæ. ♀

uniflora. 17. **VIOLA** caule unifloro, foliis cordatis dentatis.

Habitat in Sibiria. ♀

Caulis rix spithameus, nudus, firmus, apice ferens Folia tria, subuliformia, cordata, dentata, subvillosa, petiolis

*tiolis brevissimis insidentia. Flos unicus, pedunculo
brevissimo, luteus, foliis major.*

18. VIOLA caule basi ramosissimo, foliis lanceolato-li-*ennerisperma*
nearibus integerriinis distantibus, calycibus pone æ-
qualibus. *Fl. zeyl.* 317. *

Herba indica, flore monopetalo labato, capsula e rotun-
do trilaterali octosperma. *Raj. Suppl.* 402.

Nelam-parenda. *Rheed. mal.* 9. p. 117. t. 60.

Habitat in India. ♀

19. VIOLA caule procumbente, foliis lanceolatis sub-*suffruticosa*.
ferratis confertis, calycibus pone æqualibus. *Fl. zeyl.*
318. *

Habitat in India. ♂

IMPATIENS.

* *Pedunculis unifloris.*

1. IMPATIENS pedunculis unifloris solitariis, foliis *chinenst.*
oppositis ovatis, nectariis arcuatis.

Habitat in China. ⊙

Caulis alternativi ramosus, ruber. Folia opposita, ses-
silis, ovata, subferrata. Pedunculi axillares, solitarii,
folio longiores, uniflori. Flos purpureas. Nectarium
valde arcuatum, crassum.

2. IMPATIENS pedunculis unifloris solitariis, foliis o-*latifolia*.
vatis: ferraturis lanceolatis, nectariis flore longiori-
bus.

Valli-onapu. *Rheed. mal.* 9. p. 91. t. 48.

Habitat in India. ⊙

Folia lanceolata, alterna, crenata, et singula crena mis-
erone prominente. Pedunculi solitarii, uniflori, longitu-
dine fere soliorum. Flos magnitudine f. *Balsamine*,
et *Calcar subulatum*, longitudine fere pedunculi.

3. IMPATIENS pedunculis unifloris aggregatis, foliis oppositifolia.
oppositis linearibus. *Fl. zeyl.* 314. *

Kondam-pallu. *Rheed. mal.* 9. p. 57. t. 31?

Habitat in Zeylonæ arenæsis.

4. IMPATIENS pedunculis unifloris aggregatis, foliis crenata.
lanceolatis, nectariis flore longioribus. *Fl. zeyl.* 316.*

Balsamina latifolia, floræ calcari longissimo. *Burm.*
zeyl. 41. t. 16. f. 1.

Habitat in Zeylonæ. ⊙

- Balsamina*. 5. **IMPATIENS** pedunculis unifloris aggregatis, foliis lanceolatis, nectaris flore brevioribus. *Hort. upf.* 276.
Impatiens pedunculis confertis unifloris. *Hort. cliff.* 428.
Balsamina femina. *Bash. pin.* 306.
Balsamina. *Dod. pent.* 671.
Habitat in India. ◎
- * *Pedunculis multifloris*.
- triflora*. 6. **IMPATIENS** pedunculis trifloris solitariis, foliis angusto-lanceolatis, *Fl. zeyl.* 315.*
Balsamina angustifolia, floribus ternis communi pedunculo ortis. *Burm. zeyl.* 41. t. 16. f. 2.
Balsamina erecta f. *femina*, pericæ angusto folio, *zeylanica*. *Herm. par.* 105. t. 105.
Habitat in Zeylonæ paludosis.
- noli tangere*. 7. **IMPATIENS** pedunculis multifloris solitariis, foliis ovatis, geniculis caulinis tumentibus. *Fl. svec.* 722.
Dalib. parif. 270.
Impatiens pedunculis solitariis multifloris. *Hort. cliff.* 429. *Roy. Ingdb.* 431. *Hall. helv.* 405. caule angulato. *Gort. getr.* 502.
Balsamina lutea f. *Noli me tangere*. *Bash. pin.* 306.
Noli me tangere. *Col. eephr.* 1. p. 149. t. 150.
Habitat in Europæ, Canadæ nemoribus. ◎

Classis XX.

GYNANDRIA.

DIANDRIA.

ORCHIS.

Bulbis indivisis.

1. ORCHIS bulbis indivisis, nectarii alis amplioribus ci-*ssifolias*.
liatis.

Orchis amboinensis, floribus albis fimbriatis. *Herm.*
parad. 209. *t.* 209.

Habitat in Amboina.

2. ORCHIS bulbis indivisis, nectarii labio lanceolato ci-*ciliatus*.
liato: cornu longissimo. *A. S. upf.* 1741. *p.* 6.

Orchis nectarii labio lanceolato ciliato, seta germe in-
torto longiore. *Roy. lugd.* 15. *Gren. virg.* 183.

Orchis palmata elegans lutea americana, cum longis
calcaribus luteis. *Morif. hist.* 3. *p.* 499.

Orchis marilandica grandis & procera, floribus luteis.
calcare longissimo: lobulo fimbriato. *Raj. suppl.* 588.

Habitat in Virginia, Canada. ♀

3. ORCHIS bulbis indivisis, nectarii labio lanceolato *bifolia*.
integerrimo: cornu longissimo petalis parentibus. *A. S.*
upf. 1740. *p.* 5. *Fl. suec.* 723. *Dalib. paris.* 273.
Nat. med. 411.

Orchis alba bifolia minor, calcari oblongo. *Baeh. pin.*
83. *Pail. paris.* 151. *t.* 30. *f.* 7. *Segu. ver.* 1. 15.
f. 10.

Testiculi species V. *Cam. epit.* 625.

♂ *Orchis trifolia minor.* *Baeh. pin.* 83.

♀ *Orchis bifolia altera.* *Baeh. pin.* 82.

Orchis bifolia latissima. *Baeh. pin.* 82.

Habitat in Europa pascuis asperis. ♀

4. ORCHIS bulbis indivisis, nectarii labio trifido, petal-*excellata*.
lis confluentibus, caule nudo.

Orchis radice rotunda, cuello tridentato. *Gmel. fib.*
I. *p.* 16. *t.* 3. *f.* 2.

Habitat in Sibiria. ♀

Folia radicalia ovata, tina.

♀. OR.

- pyramidalis*. 5. ORCHIS bulbis indivisis, nectarii labio trifido antice bidentato: cornu longo, petalis acuminatis. *Aet. upf.* 1740. p. 7. *Dalib. paris.* 273.
Orchis radicibus subrotundis, bracteis flore brevioribus, nectarii labio trifido, seta longissima. Hort. cliff.
 429.
Orchis spica densa brevi; petalis caudatis. Hall. it. helv.
 46.
Orchis purpurea, spica congesta pyramidalis. Raj. angl.
 3. p. 377. t. 48. *Segu. ver.* t. 15. f. 11.
Cynosorchis militaris montana, spica rubente conglobata. Baub. pin. 81. *prodri.* 28.
 β. *Orchis globoso flore. Baub. pin.* 81.
 γ. *Orchis latifolia, hiante cucullo, altera. Baub. pin.* 81.
 δ. *Cynosorchis latifolia, spica compacta. Baub. pin.* 81.
Habitat in Helvetia, Belgii, Anglia, Gallia arenaria, cretaceis. 2
- coriophora*. 6. ORCHIS bulbis indivisis, nectarii labio trifido reflexo crenato: cornu brevi, petalis conniventibus. *Aet. upf.* 1740. p. 8. *Dalib. paris.* 272.
Orchis bulbis indivisis, labello trifido punctato: lacinula media longiore, cornu germinibus breviore. Sauv. monsp. 23.
Orchis odore hirci minor Baub. pin. 82. *Vaill. paris.*
 149. t. 31. f. 30. 31. 32. *Hall. it. herc.* 7.
Tragorchis minor, flore fuliginoso. Raj. hist. 1212.
Tragorchis minor & verior geminæ. Lob. ic. 177.
 β. *Orchis odore hirci minor, spica purpurascente. Baub. pin.* 82.
Habitat in Europæ australioris pastenis. 2
- subtilis*. 7. ORCHIS bulbis indivisis, nectarii labio trifido filiformi: intermedia ovata: cornu germinibus breviore. *Fl. zeyl.* 320. *
Habitat in Zeylona. 2
- morio*. 8. ORCHIS bulbis indivisis, nectarii labio quadrifido crenulato: cornu obtuso. *Aet. upf.* 1740. p. 8. *Mat. med.* 412. *Fl. succ.* 724. *Dalib. paris.* 273.
Orchis radicibus subrotundis, nectarii labio quadrifido æquale crenulato: cornu obtuso. Roy. lugd. 15.
Orchis morio femina. Baub. pin. 82. *Vaill. paris.* t. 31. f. 13. 14. *Segu. ver.* t. 15. f. 7.
Triorchis serapias mas. Fuchs. hist. 559.
- angustifolia*. 9. *Orchis angustifolia. Baub. pin.* 83. *Vaill. paris.* t. 31. f. 33. 34. 7. *Or-*

- γ. *Orchis papilionem referens angustifolia alba.* *Baub. pin.*
84.
- δ. *Orchis morio mas, foliis maculatis.* *Baub pin.* 81. *masculus,*
Testiculis IV. *Cam. epit.* 624.
- ε. *Orchis foliis sessilibus non maculatis.* *Baub. pin.* 82.
- Habitat in Europæ nemoribus.* 2
- α. *Labiū aequale, calcar emarginatum, galea con-*
nivens obtusa.
 - β. γ. *Labiū medio brevius, calcar obtusum, galea*
alis reflexis obtusis.
 - δ. ε. *Labiū aequale, calcar integrum, galea alis*
reflexis acutis.
9. **ORCHIS** bulbis indivisis, nectarii labio quadrisido *punctata.*
Etis scabro: cornu obtuso, petalis distinctis. *Aet. upf.*
1741. p. 11. *Fl. suec.* 726. *It. xl.* 45. * *Dalib. paris.*
272.
- Orchis militaris pratensis humilior.* *T. Vaill. paris.* 149.
t. 31. f. 35. 36. *Segu. ver t.* 15. f. 4.
- Orchis pannonica IV.* *Clas. hist.* 1. p. 268.
- Cynosorchis militaris pratensis humilior.* *Baub. pin.* 81.
- Habitat in Europæ temperate pratis.* 2
10. **ORCHIS** bulbis indivisis, nectarii labio quinqueido *militaris.*
punctis scabro: cornu obtuso, petalis confluentibus.
Aet. upf. 1740. p. 11. *Fl. suec.* 725. *It. xl.* 45. * *Dalib. paris.* 271.
- Orchis galea & alis cinereis.* *Baub. hist.* 2. p. 755.
- Orchis mas latifolia.* *Fuchs. hist.* 554.
- Cynosorchis latifolia*, hiantē cucullo, major. *Baub. pin.* 80.
- β. *Orchis magna, latis foliis, galea fusca vel nigricante.*
I. B. Raj. angl. 3. p. 378. t. 19. f. 2.
- γ. *Orchis latifolia*, hiantē cucullo, minor. *T. Vaill. pa-*
ris. t. 31. f. 22. 23. 24.
- Cynosorchis latifolia*, hiantē cucullo, minor. *Baub. pin.*
81.
- δ. *Orchis militaris major.* *Tournef. inst.* 438. t. 247
Vaill. paris. 148. t. 31. f. 21. 27. 28.
- Cynosorchis militaris major.* *Baub. pin.* 81.
- Habitat in Europæ temperatae pratis.* 2
- * *Bulbis palmatis.*
11. **ORCHIS** bulbis subpalmatis rectis, nectarii cornu co-
nico: labio trilobo lateribus reflexo, bracteis flore lon-
gioribus. *Aet. upf.* 1740. p. 15. *Fl. suec.* 728. *It. xl.*
48. * *Dalib. paris.* 274.
- Or.

*Orchis radicibus palmatis, bracteis flore longioribus.
nectarii labio trifido, cornu geminibus breviore. Hort.
cliff. 429.*

*Orchis palmata pratensis latifolia, longis calcaribus.
Baub. pin. 85. Vaill. paris. t. 31. f. 1. 2. 3. 4. 5.*

B. Orchis palmata palustris latifolia. Baub. pin. 86.

γ. Orchis palmata montana ultra. Baub. pin. 86.

δ. Orchis palmata sambuci odore. Baub. pin. 86.

ε. Orchis palmata palustris maculata. Baub. pin. 86..

Habitat in Europæ pratis. 2

Petala 2 lateralia sursum flexa; tria vero conniventia.

Nectarii labium lateribus reflexum.

maculata

*12. ORCHIS bulbis palinatis patentibus, nectarii cornu germinibus breviore: labio plano, petalis dorsibus erectis. Act. upf. 1740. p. 14. Fl. suec. 729. It. xl.
48. * Dalib. paris. 274.*

Orchis palmata pratensis maculata. Baub. pin. 85.

*Orchis palmata montana maculata. Baub. pin. 86.
Vaill. paris. t. 31. f. 9. 10.*

Satyrium basilicum femina. Dod. pempt. 240.

Habitat in Europæ pratis succulentis. 2

Petala 3 exteriora erecta; 2 interiora conniventia. Nectarii labium trifidum, planum: lobis lateralibus majoribus crenatis: intermedio angustissimo, integririmo.

confusa

*13. ORCHIS bulbis palmatis, nectarii cornu setaceo germinibus longiore: labio crenato. Act. upf. 1740. p. 13.
Fl. suec. 727. * Dalib. paris. 275.*

*Orchis radicibus palmatis, bracteis longitudine floris, nectarii labio trifido, seta germinibus longiore. Hort.
cliff. 429.*

*Orchis palmata minor, calcaribus oblongis. Baub. pin.
85. Vaill. paris. t. 30. f. 8. 8.*

Satyrium basilicum mas. Fuchs. hist. 712.

β. Orchis palmata angustifolia minor. Baub. pin. 85.

γ. Orchis palmata pratensis maxima. Baub. pin. 85.

Habitat in Europæ pratis montosis. 2

pava

*14. ORCHIS bulbis palmatis, nectarii cornu filiformi longitudine germinis, labio trifido integerrimo. Gron.
virg. 183.*

Habitat in Virginia 2

*Folia inferiora palmaria, lanceolata, magna. Spica angusta;
Flores obsolete lutei.*

★ *Baltis fasciculatis.*

15. ORCHIS bulbis fasciculatis, nectarii cornu longius *sustentans*,
dine germinis, labio ovato basi dentato.

Orchis radicibus multis, labello quasi alato, calcare ger-
minis longitudine. *Cimel. sib.* 1. p. 20. f. 4. l. 1.

Habitat in Sistria. 2.

16. ORCHIS bulbis fasciculatis, nectarii labio bilobo inter- *Bracteumatis-*
germino, cornu longitudine germinis, *H* *zeyl.* 319.* 2.

Habitat in Zeylona. 2.

17. ORCHIS bulbis fasciculatis filiformibus, nectarii labio *aberrans*,
ovato integerrimo. *Ast. apf.* 1740. p. 17. *Dalb-*
paris. 275.

Orchis radicibus cylindricis, bracteis flore brevioribus,
labello trifido obtuso, seta germinibus breviore. *Sauv.*
monsp. 23.

Orchis abortiva violacea. *Banh. pin.* 86.

PseudoLimodorum. *Clej. hist.* 1. p. 270.

Habitat in Gallia, Helvetia, Anglia, Italia. 2.

18. ORCHIS nectarii cornu setaceo longitudine germinis: *Eheder.*
labio tripartito ciliati.

Orchis marilandica. *Spica brevi conserta, floribus paucis,*
calcaribus longissimis. *Raf. jupp.* 582.

Orchis floribus aureis, spica habitione congestis, bracteis
longitudine floris, labio inferiore nectarii finibzivit et
pilaceo. *Gren. virg.* 184.

Habitat in Canada. *Kalm.*

Habitus Orchidis maculatae. *Caulis foliis linearibus, a-*
cuminatis, sparvis. Spica longa, densa. Corolla pet-
ala 5, conniventia: quorum tria exteriora ovata: duo
interiora oblonga, subciliata. Labium reflexum, irigar-
tum: laciniis basi angustissimis. tuneformibus, a-
pice ciliatis.

19. ORCHIS nectarii cornu longitudine germinis, labio *fractabilis*,
ovali emarginato, caule aphylo, foliis oralibus.

Orchis flore pulcherrimo magno specie, nectarii ga-
lea saturate cærulea, calcari niveo, foliis amplis ob-
longo-ovatis saturate viridibus. *Clayt.*

Orchis foliis inferioribus ovatis: superioribus ovato-ob-
longis, floribus ex aliis superioribus. *Gren. virg.* 109.

Habitat in Virginia. *D. Gronovius.*

Folia radicalia bina, ovalia, pectiolata, obtusa, longitudi-
ne sere plantæ. Caulis nudus. Spica ex. 5 f. 6. flo-
ribus. Bractæ lanceolato-cuales, longitudine germi-
nis.

nis. Florum petala 2 exteriora patula, viridia; 3 convergentia teneriora. Labium ovale, emarginatum: apicibus divaricatis.

SATYRIUM.

- hircinum.* 1. SATYRIUM bulbis indivisis, foliis lanceolatis, nectarii labio trifido: intermedia linearis obliqua præmorsa. *Act. upf.* 1740. t. 18. *Dalib. paris.* 275.
Orchis barbata foetida. Baub. hist. 2. p. 756. *Vaill. paris.* t. 30. f. 6. *Segn. ver.* t. 15. f. 1.
Orchis barbata, odore hirci, breviore latioreque folio. Baub. pin. 20. *Meris. hist.* 3. p. 491. f. 12. t. 12. f. 9.
Habitat in Gallia, Cantii campis tribus. 2
- viride* 2. SATYRIUM bulbis palmatis, foliis oblongis obtusis. nectarii labio linearis trifido: intermedia obsoleta. *Act. upf.* 1740. p. 18. *Fl. suec.* 730. *Dalib. paris.* 276.
Satyrium foliis oblongis caulinis. Fl. lapp. 313.
Orchis palmata, flore viridi. Baub. pin. 86. *prodr.* 30.
Orchis palmata, flore galericulato dilute viridi. Læs. pruss. 182. t. 56.
β. Orchis palmata batrachites. Baub. pin. 86. *Vaill. paris.* 153. t. 31. f. 6. 7. 8.
Habitat in Europæ frigidioris asperis. 2
- nigrum.* 3. SATYRIUM bulbis palmatis, foliis linearibus, nectarii labio resupinato trilobo: intermedia majore. *Act. upf.* 1740. p. 19. *Fl. suec.* 731.
Satyrium foliis linearibus. Roy. prodr. 14.
Orchis palmata angustifolia alpina, nigro flore. Baub. pin. 86.
Palma chrisii minor. Cam. epit. 627.
Palmata angustifolia, flore lupinato, calcare brevissimo. Hallit. helv. 47.
Habitat in Alpibus Helveticis, Lapponicis. 2
- albidum.* 4. SATYRIUM bulbis fasciculatis, foliis lanceolatis, nectarii labio trifido acuto: intermedia majore. *Act. upf.* 1740. p. 19. *Fl. suec.* 733.
Satyrium scanense. It. stan. 153. *
Orchis palmata alpina, spica denia albo viridi. Hall. It. herc. 68.
PseudoOrchis alpina, flore herbaceo. Mich. gen. 30. t. 26.
Limodorum montanum, flore albo dilute virescente. Chom. act. paris. 1705. p. 517.

Habi-

Habitat in Scaniæ, Germaniæ, Helvetiæ, Avernæ præsis sylvaticis. 2

5. SATYRILUM bulbo ramoso, caule vaginato, corollis Epipactis.
reflexuatis. neftarii labio indiviso

Epipodium. Gmel. fib. 1. p. 12. t. 2. f. 2.

Habitat in Sibiræ montibus arenosis. 4

6. SATYRIUM bulbis fibrosis, foliis ovatis radicibus, ^{repens.}
floribus secundis. A&L. sp. 1740. p. 20. Fl. suec. 732. Dalib. paris. 278.

Satyrion foliis ovatis radicibus. Fl. lapp. 314.

Orchis minor, foliis albis, s. radice repente. Cum. bart. 111. t. 35.

PseudoOrchis. Baub. pin. 94.

Pyrola angustifolia polyantha, radice geniculata. Lof. præff. 210. t. 68.

Epipactis foliis ovatis radicalibus. Gmel. fib. 1. p. 13

- β. Orchis radice repente, foliis maculis nigris & albis adspersis. Mertz. pag. t. 3. f. 4. 5.

Habitat in Sueciæ, Angliæ, Sibiræ, Helvetiæ sylvis.

OPHRY'S

* *Bulbis ramosis.*

1. OPHRY'S bulbis fibroso-fasciculatis, caule vaginato, Nidus avis neftarii labio bifido.

Neottia bulbis fasciculatis, neftarii labio bifido. A&L.
sp. 1740. p. 33. Fl. suec. 742. Dalib. paris. 277.

Orchis abortiva fusca. Baub. pin. 86.

Nidus avis. Lob. ic. 195.

Habitat in Sueciæ, Germaniæ, Galliæ nemoribus.

2. OPHRY'S bulbis ramosis flexuosis. caule vaginato, Corallorrhiza neftarii labio trifido.

Neottia bulbis reticulatis, neftarii labio trifido. A&L sp. 1740. p. 34. Fl. suec. 743.

Neottia radice reticulata. Fl. lapp. 315.

Orobanche radice coralloide. Baub. pin. 88.

Orobanche suconum radice coralloide, flore albo. Rndb.
elb. 2. p. 234. f. 16

Orobanche spuria s. Corallorrhiza. Rupp. jen. 284. t. 2.

Habitat in Europæ borealis desertis. 2

3. OPHRY'S bulbis aggregatis oblongis, caule subfoliis spinatis,
floribus secundis, neftarii labio indiviso. A&L. sp.
1740. p. 32. Dalib. paris. 277.

Triorchis alba odorata minor. *Baub. pin.* 84.

Satyrium odoriferum. *Brunsf. herb.* 1. p. 105.

Testiculus odoratus. *Lob. ic.* 186.

$\beta.$ *Triorchis* f. *Tetrorchis alba odorata major.* *Baub. pin.* 84.

$\gamma.$ *Orchiastrum aestivum palustre album odoratum.*

Mich. gen. 30. t. 26.

Habitat in Italiæ, Galliæ, Angliæ graminosis.

cernua. 4. *OPHRYS bulbis fasciculatis, caule folioso, floribus cernuis, nectarii labio oblongo integro acuto.*

Habitat in Virginia, Canada.

Radix fibris plurimis, crassis. Folia radicalia, linearia, longa. Caulina vaginantia, brevissima. Spica densa, oblonga. Flores arcte recurvati, cernui. Corollæ parvæ petalis superioribus confluentibus; labio inferiore oblongo, acuto, integro.

caerulea. 5. *OPHRYS bulbo fibroso, caule bifolio, foliis ovatis, nectarii labio bifido.*

Ophrys foliis ovatis. *Hort. cliff.* 429. *Ad. upf.* 1740. p. 28. *Fl. suec.* 738. *Roy. Ingdb.* 15. *Hall. helv.* 277. *Gmel. fib.* 1. p. 25. *Dalib. paris.* 278.

Ophrys bifolia. *Baub. pin.* 87.

Ophrys. *Fuchs. hist.* 565.

$\beta.$ *Ophrys trifolia.* *Baub. pin.* 87.

Habitat in Europæ subhumidis pratis. ♀

cordata. 6. *OPHRYS bulbo fibroso, caule bifolio, foliis cordatis.*

Ophrys foliis cordatis. *Fl. lapp.* 247. *Fl. suec.* 739. *Ad. upf.* 1740. p. 29. *Gmel. fib.* 1. p. 25.

Ophrys minima. *Baub. pin.* 87. *prodr.* 31.

Bitolium minimum. *Baub. hist.* 3. p. 534.

$\beta.$ *Ophrys minima, floribus purpureo-croccis.* *Menz. pug.* t. 9. f. 2.

Habitat in Europæ frigidæ sylvis humentibus.

* *Bulbis rotundis.*

tilifolia. 7. *OPHRYS bulbo subtrotundo, caule nudo, foliis lanceolatis, nectarii labio integro, petalis dorsalibus linearibus.*

Ophrys scapo nudo, foliis radicalibus ovato-oblongis dimidiis scapi longitudine. *Gron. virg.* 185.

Ophrys radicibus ovatis tunicatis, scapo nudo. *Hort. cliff.* 429. (vix memini?)

Habitat in Virginiam, Canadæ, Sueciæ paludibus. ♀

Pala

Planta virginica sexies major nostrate, at structura eadem, notabilis flore: petalis exterioribus linearibus.

8. OPHRYS bulbo subrotundo, scapo nudo trigono, nec *Læselii*.
nectarii labello ovato.

Ophrys diphyllos bulbosa. Læs. pruss. 180. t. 58.

Habitat in Sueciæ, Borussiæ paludibus.

*Radix bulbus adscendens ramo. Folia lanceolata, bina,
longitudine fere scapi. Scapus nudus, superne tricus-
ter. Petala angusta reflexa. Nectarii labium ovatum
magnum respectu reliquorum. Flores in scapo 5 ad 8,
nec ultra.*

9. OPHRYS bulbo subrotundo, scapo subnudo pentago-paludosæ.
no, foliorum apicibus scabris, nec nectarii labio inte-
gro.

Habitat in Sueciæ paludibus turfosis. Bergius.

*Bulbus ovatus, incurvus, infra radicatus. Scapus pen-
tagonus, maxima parte nudus. Folia radicalia 3. s.
4, spathulata, alterna, apice præserrim in pagina in-
teriori scabra, exteriora breviora. Flores in racemo
plurimi, virides, flavescentes. Petala 2 lateralia ova-
to-oblonga, reflexo-erecta, 2 interiora lateralia linea-
ria, recurva; 1 supremum rectum, fornicate stami-
num formans. Labium nectarii lanceolato-ovatum,
reflexum, integrum. Bulbi cohærent deorsum quasi
catenatim ramulo interstincti. Differt ab O. *Læselii*
floribus pluribus, labio floris angusto; ab O. *monophyl-
lo* foliis non ovatis apice scabris, pedicellis non capil-
laciens.*

10. OPHRYS bulbo rotundo, caule nudo, folio ovato, *monophyllo-*
nectarii labio integro.

Ophrys monophyllos bulbosa. Læs. pruss. 180. t. 57.

Monochris ophioglossoides. Mentr. pug. t. 5. f. 1. 2.

PseudoOchris monophyllos. Clas. hist. 1. p. 269.

*Habitat in Borussiæ, Medelpadiæ paludibus sylvati-
cis. 2*

11. OPHRYS bulbo globoso, caule nudo, nectarii labio *Moschitis*.
trifido. Act. upf. 1740. p. 29. Fl. suec. 740.

Herminium bulbo supra radicato, nectarii labio trifido.
Fl. suec. 740. Act. upf. 1740. p. 29.

Herminium radice globosa. Fl. lapp. 317.

*Orchis radice subrotunda, labello hastato. Gmel. fib. 1.
p. 18. t. 4. f. 1.*

Orchis odorata moschata f. Monorchis. Bauh. pin. 84.

Orchis coleo unico s. Monorchis flosculis pallide viridibus. *Løf. pruss.* 184. t. 61.

Monorchis. *Mich. gen.* 30. t. 26. *Rupp. jen.* 421. t. 2.

B. Orchis lutea, hirsuto folio. *Baub. pin.* 84.

γ. Triorchis lutea, folio glabro. *Baub. pin.* 84.

δ. Triorchis lutea altera. *Baub. pin.* 84.

ε. Monorchis bitolia, floribus viridibus moschum olentibus, alpina. *Menz. pug.* t. 5. f. 3. 4. 5.

Habitat in Europæ pratis uliginosis.

alpina.

12. OPHRYS bulbis ovatis, caule nudo, foliis subulatis, nectarii labio indivito.

ChamaeOrchis alpina, folio gramineo. *Baub. pin.* 81. *prodri.* 29.

Orchis radicibus subrotundis, calcare nullo, foliis longis & peranguttis. *Hall. helv.* 269.

Habitat in Alpibus Lapponiæ, Helvetiæ. 2

Radix Bulbis dubius, subrotundis (nec uno infra radicato, ne precedentes tres), supra radicatis. Foliaria radicalia sèpius 4, filiformi, subulata, pollicem longa. Caulis nudus, longitudine foliorum; Spica floribus 4 s. 5 alternis. Petala 5, conniventia: barba ovato-oblonga, integra, vix petalis longiore. Vaginæ 2 obvenstunt basin plantæ & includunt folia cum scapo inferne.

camptochatea. *13. OPHRYS bulbis - - - caule filiformi vaginato, racemo laxo, nectarii labio linearis bifido.*

Neottia nectarii labio bifido linearis. *Amsen. acad.* 2. p. 361. t. 4. f. 24. *

Habitat in Sibiria.

anthropophora.

14. OPHRYS bulbis subrotundis, caule folioso, nectarii labio linearis tripartito: medio elongato bifido.

Neottia bulbis subrotundis, nectarii labio quadrifido. *Act. spj. 1740. p. 32. Dalib. parf. 277.*

Orchis, flore nudi hominis effigiem representans, femina. *Baub. pin.* 82. *Vaill. parf.* 147. t. 31. f. 19. 20.

Orchis antropophora orcadæ. *Cot. ephr.* 1. p. 320.

Habitat in Italia, Lusitania, Gallia.

infestifera.

15. OPHRYS bulbis subrotundis, caule folioso, nectarii labio subquinquelobi.

Cypripedium bulbis subrotundis, foliis oblongis caulinis. *Act. spj. 1740. p. 26. Et suec. 737. it. oel. 44. 121.*

myodes.

ε. Orchis muscae corpus referens, minor, galca & alisherbida. *Baub. pin.* 83. *Vaill. parf.* 147. t. 31. f. 17. 18.

O-

- Orchis myodes prima, floribus muscam exprimens.
Lob. ic. 181.
- β . Orchis muscam referens major. *Baub. pin. 83.*
- γ . Orchis muscam referens lutea *Baub. pin. 83.*
- δ . Orchis muscam cæruleam majorem repræsentans.
Breyn. Moris. hist. 3. p. 494. f. 12. t. 13. 11.
- ϵ . Orchis myodes lutea lusitanica. *Breyn. cent. 5. Moris. hist. 3. p. 495. f. 12. t. 13. f. 15.*
- ζ . Orchis myodes fusca lusitanica. *Breyn. cent. 41.*
- η . Orchis araneum referens. *Baub. pin. 94. Tournef. inst. adrachnites 434. t. 247 f. C. Vaill. paris. t. 30. f. 10. 11. 12. 13.*
 Orchis adrachnitis. *Lob. ic. 135.*
- ϑ . Orchis fucum referens: colore rubiginoso. *Baub. pin. 83. Vaill. paris. 146. t. 31. f. 15. 16.*
- ι . Orenis fucum referens major, foliolis superioribus candidis & purpurascens. *Baub. pin. 83. Vaill. paris. 146. t. 30. f. 9.*
 Orchis fucum referens, flore subvirente. *Baub. pin. 83.*
- κ . Orchis scapoæum referens. *Breyn. Moris. hist. 3. p. 494. f. 12. t. 13. f. 10.*
- λ . Orchis cercopithecum exprimens lusitanica. *Breyn. Moris. hist. 3. p. 494. f. 12. t. 13. f. 4.*
Habitat in Europa temperatori. 2
- Varietates Myodes α . & Arachnites γ fugitivis oculis inspicienti diversissima adparent, qui vero has confert cum congeneribus, omnesque varietates simul inspicit, primam originem ex una facile perspiciat, nec limites distinguendas obtinebit, quamvis constantes persistant.

SERAPIAS.

- ι . SERAPIAS bulbis fibrosis, nectarii labio obtuso creta-Helleborine.
 to petalis breviore. *Aet. upsi. 1740. p. 21. Fl. suec. 734.*
It. al. 144. It. gotl. 225. 197. 230. Dalib. paris 276.
- α . Serapias caule multifolio multifloro. *Hort. cliff. 429. latifolia. Gmel. lib. 1. p. 8.*
 Helleborine latifolia montana. *Baub. pin. 186.*
- β . Epipactis f. Helleborine. *Cam. epit. 859.*
- γ . Helleborine flore carneo. *Baub. pin. 187.*
- ζ . Helleborine montana angustifolia spicata. *Baub. pin. 187.*
- δ . Helleborine montana angustifolia purpurascens. *Baub. pin. 187.*
- ϵ . Helleborine altera, atrorubente flore. *Baub. pin. 188.*

- longifolia.* ζ. *Serapias radicibus fibrosis, nectarii labio obtuso petalis breviore, foliis ensiformibus.* *It. et. 144.*
Helleborine foliis prælongis angustis, floribus candidis. *Vail. parif. 97.*
- palustris.* η. *Serapias angustifolia tomentosa, floribus herbaceis intus albis.* *Sauv. monsp. 42.*
Helleborine palustris f. pratensis nostras. *Morif. hist. 3. p. 487. Raj. hist. 1231.*
Helleborine angustifolia palustris f. pratensis. *Baub. pin. 87.*
Habitat in Europa asperis. 28
Limes inter latifoliam & longifoliam & palustrem non reperi, diversitatem vidi.
- Lingua.* 2. **SERAPIAS** bulbis subrotundis, nectarii labio trifido acuminato petalis longiore. *Act. upf. 1740. p. 23.*
Satyrion radicibus subrotundis, cucullo clauso monopetalum: labello ovato-lanceolato. *Sauv. monsp. 24.**
Orchis montana italica, flore ferrugineo, lingua oblonga. *Baub. pin. 84. prodr. 29.*
β. *Orchis montana italica, lingua oblonga altera.* *Baub. pin. 84.*
Orchis macrophylla. *Cal. ecphr. 2. f. 321. t. 322.*
Habitat in Italia, Lusitania. 2

LIMODORUM.

- tuberosum.* 1. **LIMODORUM.** *Rev. lugd. 16. Gron. virg. 110.*
Aet. upf. 1740. p. 21.
Helleborine americana, radice tuberosa, foliis longis angustis, caule nudo, floribus ex rubro pallide purpurascientibus. *Mart. cent. 50. t. 50.*
Habitat in America septentrionali. 2
Plumierii species americæ australis plurimas non vidi.

ARETHUSA.

- bullosa.* 1. **ARETHUSA** radice globosa, scapo vaginato, spatha diphylla. *Gen. nov. 1082.*
Arethusa. *Gron. virg. 184.*
Serapias bulbis subrotundis, caule unifloro. *Act. upf. 1740. p. 24.*
Orchidi affinis aquatica verna exigua. *Gron. virg. 110.*
Helleborine mariana monanthos, flore longo purpurascente lilaceo. *Pluk. mart. 100. t. 348. f. 7.*
Habitat in Virginia, Canada. 2

2. ARETHUSA radice fibrosa, scapi folio ovali, foliolo *ophioglossoides*.
spathaceo lanceolato. *Gen. nov.* 1083.
Cypripedium folio caulinus ovato-oblongo terminali lanceolato plano. *Hort. cliff.* 430. *Gron. virg.* 110.
Helleborine virginiana, ophioglossi folio. *Pluk. alm.*
182. t. 93. f. 2.
Helleborine virginiana diphylla. *Morif. hist.* 3. p. 488.
f. 12. t. 11. f. 15. *mala.*
Habitat in Virginia, Canada. *
3. ARETHUSA radice subpalmata, scapi folio foliolo-*divaricata*.
que spathaceo lanceolatis petalis, exterioribus adscendentibus.
Serapias radicibus palmato-fibrosis, caule unifloro.
Gron. virg. 184.
Helleborine lili filio caulem ambiente, flore unico hexapetalo: tribus petalibus longis angustis obscure purpureis, cæteris brevioribus rosaceis. *Catesb. car.* 1. p. 58. t. 58.
Habitat in America borealis paludosis. *

CYPRIPEDIUM.

1. CYPRIPEDIUM radicibus fibrosis, foliis ovato-lanceolatis caulinis. *Aet. upf.* 1740. p. 24. *Fl. suec.* 735.
Cypripedium foliis ovato-lanceolatis. *Fl. lapp.* 318.
Gron. virg. 111.
Calceolus foliis ovato-lanceolatis. *Gmel. fib.* 1. p. 2. t. 1.
Calceolius marianus. *Dod. pemp.* 180. f. 1. 2.
Helleborine flore rotundo f. Calceolus. *Baub. pin.* 187.
3. Helleborine Calceolus dicta mariana, caule folioso, flore luteo minore. *Pluk. mant.* 101. t. 418. f. 2.
Helleborine virginiana f. Calceolus flore luteo majore.
Morif. hist. 3. p. 488. f. 12. t. 11. f. 15.
2. Calceolus marianus canadensis. *Corn. canad.* 204.
Heileborine flore majore purpureo. *Morif. hist.* 3. p. 488.
f. 12. t. 11. f. 17.
d. Calceolus minor, flore vario. *Amm. ruth.* 133. t. 22.
Calceolus foliis ovatis binis. *Gmel. fib.* 1. p. 5.
Habitat in Europa, Asia, America septentrionalibus.
2. CYPRIPEDIUM bulbo subrotundo, folio subrotundum *bulbosum*.
do radicali. *Aet. upf.* 1740. p. 25. *Fl. suec.* 736. *
Cypripedium folio subrotundo. *Fl. lapp.* 319. t. 12. f. 5.
Serapias scapo unifloro. *Gmel. fib.* 1. p. 7. t. 2. f. 5.
Orchis laponensis monofolia. *Rudb. elys.* 2. p. 209. f. 10.
Habitat in Lapponia, Russia, Siberia. *

EPIDENDRUM.

* Scandentes.

Vanilla.

1. EPIDENDRUM foliis ovato-oblongis nervosis sessilibus caulinis, cirrhis spiralibus. *Roy. lugdb.* 13. *Act. upf.* 1740. p. 13. *Mat. met.* 418.

Vanillas piperis arbori jamaicensis innascens. Pluk. alm. 381. t. 320. f. 4.

Vanille. Merian. Surin. 25. t. 25.

Volubilis filiquosa, plantaginis folio. Catesb. car. 3. p. 7. t. 7.

Lobus aromaticus subfuscus terebinthi corniculis simili. Baud. pin. 404.

Habitat in America australi.

domesticum.

2. EPIDENDRUM caule scandente tereti subramoso, foliis lanceolatis, petalis lanceolatis. *Act. upf.* 1740. p. 37.

Angurék warna. Kämpf. amoen. 867. t. 867.

Habitat in Indiæ orientalis Bataviæ arboreis, parasitica.

Flos aeris.

3. EPIDENDRUM caulo scandente tereti subramoso, foliis lanceolatis, petalis linearibus obtusis. *Act. upf.* 1740. p. 37.

Koleng ging. Kämpf. amoen. 868. t. 868.

Habitat in Java, parasitica.

* *Caulo eretto folioso.**tenuifolium.*

4. EPIDENDRUM foliis caulinis subulatis canaliculatis. *Tsierou-mau-maravara. Rheed. mal.* 12. p. 11. t. 5.

Habitat in India.

spathulatum.

5. EPIDENDRUM foliis caulinis oblongis alternis obtusis.

Ponnampou-maravara. Rheed. mal. 12. p. 7 t. 3. *fibrosa.*

Habitat in India.

Confer Viscum caryophylloides, foliis longis in apice incisis, floris labello albo trifido, petalis luteis longis angustissimis. Catesb. car. 2. p. 68. t. 68. *bulbosum.*

creatum.

6. EPIDENDRUM foliis caulinis ovatis acutis amplexicaulibus.

Anantali-maravara. Rheed. mal. 12. p. 15. t. 7.

Habitat in India.

* *Sea-*

* *Scapo nudo, foliis radicalibus.*

7. EPIDENDRUM foliis radicalibus subulatis acutis: *nodosum,*
nodo radicatis. *Act. upf.* 1740. p. 36.

Epidendron foliis subulatis. *Hort. cliff.* 430.

Epidendron curassavicum orchidi affinis, folio crasso
fulcato. *Herm. parad.* 187. t. 187.

Viscum arboreum L. Epidendron, flore albo specioso, a-
mericanum, folio forma siliquarum nerii. *Pluk. alm.*
390. t. 117. f. 6.

Viscum delphinii flore minus, petalis angustioribus, radice
fibrosa. *Sloan. jam.* 120. *bif.* 1. p. 251. t. 125. f. 3.

8. Viscum radice bulbosa minus, delphinii flore rubro spe-
cioso. *Sloan. jam.* 119. *bif.* 1. p. 250. t. 121 f. 2.

Habitat in America meridionali, parasitica.

9. EPIDENDRUM foliis oblongis obtusis compressis ar- *carinatum,*
ticulatis. *Act. upf.* 1740. p. 36.

Boutia luzonica, geniculis interioribus carinulatis. *Pet.*
gaz. 44. f. 10.

Habitat in Insulis Luzonum. parasitica.

9. EPIDENDRUM foliis radicalibus oblongis obtusis su- *alosolinum,*
perne latioribus. *Act. upf.* 1740. p. 36.

Orchis abortiva, flore majore rubro, folio aloes. *Rudb.*
elysf. 2. p. 224,

Kansijram-maravara. *Rheed. mal.* 12. p. 17. t. 8. *Raj.*
suppl. 572.

Habitat in Malabaricæ arboribus. parasitica.

10. EPIDENDRUM foliis radicalibus lanceolatis cana- *guttatum,*
lieulatis, petalis cuneiformibus retusis.

Epidendrum caule tereti erecto nudo, foliis lanceolatis,
petalis cuneiformibus obtusis. *Act. upf.* 1740. p. 37.

Viscum, delphinii flore albo guttato, minus, radice fibro-
sa. *Sloan. jam.* 120. *bif.* 1. p. 251. t. 148. f. 2.

Habitat in jamaica, parasitica.

11. EPIDENDRUM foliis radicalibus linearibus apice *retusum,*
bifarium retusis.

Angeli-maravara. *Rheed. mal.* 12. p. 1. t. 1.

12. EPIDENDRUM foliis radicalibus lato-lanceolatis, *amabile,*
petalis lateralibus orbiculatis.

Habitat in India. Osebeck.

Radices crassæ, uniformes, supra arboreas scandentes. Fo-

lia Crinis. Scille officinalis, lata, lanceolata, carnosa, semipedalia. Culmus bipedalis, nudus, cinctus aliquot squamis acutis brevissimis. Flores nivei Orchidis Susanneae emuli, s. magnitudine narcissi; constantes petalis 5, quorum 2 lateralia orbiculata, reliqui ovato. Cullus alter triphyllus: lateralibus oblongis, intermedio bastato, bifido setis duabus subnatis.

- ensiforme.* 13. EPIDENDRUM caule tereti laevi, foliis ensiformibus petalis lanceolatis glabris.

Habitat in China. Osbeck.

Planta terrestris nec parasitica. Folia augusta, striata, acuta, numerosa, non carnosa. Scapus anceps, bipedalis, teres, nudus. Bracteis aliquot, alternis, membranaceis, amplexicaulinibus, acuminatis. Flores alterni, ex aliis bractearum solitarii, pedunculati, Pedunculis longitudine floris. Corolla ex petalis 5, lanceolatis, patentibus, levibus; sexto latiore recurvato. Flos fragrantissimus.

- moniliforme* 14. EPIDENDRUM caule tereti articulato striato moniliformi nudo simplicissimo. *Act. apf.* 1740. p. 37.

Fu-Ran. *Kempf. aman.* 864. t. 864.

Habitat in japoniæ rupibus & arboribus parasitica.

TRIANDRIA.

SISYRINCHIUM.

- Bermudiana* 1. SISYRINCHIUM caule foliisque ancipitibus. *Hort. cliff.* 431. *Hort. apf.* 278. *Gron. virg.* III. *Roy. lagdb.* 19.

Sisyrinchium cæruleum parvum, gladiato caule, virginianum. *Pluk. alm.* 348. t. 61. f. 1

Bermudiana graminea, flore minore cæruleo. *Dill. elth.* 49. t. 41. f. 49.

- B. Sisyrinchium bermudense, floribus parvis ex cæruleo & aureo mixtis. *Pluk. alm.* 348. t. 61. f. 2.

Bermudiana iridis folio, radice fibrosa. T. *Dill. elth.* 48. t. 41. f. 48.

Habitat a in Virginia, B. in Bermudis. 2

Planta a, in loco natali, Folia scopo & scapum filiformia gerit, at si probe examinetur, tamen ancipitia; hec per gradus ad cultæ staturam adscendere observatur.

TETRANDRIA.

NEPENTHES.

1. NEPENTHES. *Hort. cliff.* 431. * *Fl. zeyl.* 321. *distillatoria.*
Utricaria vegetabilis zeylanensis. Pluk. alm. 394. t.
 237. f. 3.
Bandura zeylanica, in extremo foliorum folliculum
peniformem expansum habens. Burm. zeyl. 42. t. 17.
Planta mirabilis distillatoria. Griseb. E. N. C. an. I.
Dec. 2. p. 363. f. 363.
Habitat in Zeylona.

PENTANDRIA.

PASSIFLORA

* *Foliis indivisis.*

1. PASSIFLORA foliis indivisis serratis. *Amoen. acad. serratifolia.*
 1. p. 217. f. 1. *
Passiflora foliis ovato-lanceolatis integris serratis. Hort.
cliff. 431. Roy. Ingdb. 260.
Granadilla americana, folio oblongo leviter ferrato, pe-
talis ex viridi rubescentibus. Mart. cens. 36. t. 36.
Habitat Surinami.
2. PASSIFLORA foliis indivisis ovatis integerrimis: pe- *pallida.*
tiolis biglandulosis. Amoen. acad. 1. p. 218. f. 2. *
Clematis indica alia, flore minore pallido. Plum. ar-
mer. 74. t. 89.
Clematis Murucuja pyriformis minor. Moris. hist. 3.
p. 7. f. 1. t. 2. f. 4.
Habitat in Dominica, Brasilia.
3. PASSIFLORA foliis indivisis ovatis integerrimis: pe- *cuprea.*
tiolis æqualibus. Amoen. acad. 1. p. 219. f. 3. *
Granadilla flore cupreo, flore oliviformi. Dill. elth.
165. t. 138. f. 165.
Granadilla americana, fructu subrotundo, corolla flo-
ris erecta, petalis amoenæ fulvis, foliis integris. Mart.
cont. 37. t. 37.
Granadilla foliis sarsaparillæ trinerviis, flore purpureo,
fructu olivæformi cæruleo. Catesb. corr. 2. p. 93. t.
 93.
Habitat in Providentia, Bahamæ.

- tiliaefolia.* 4. PASSIFLORA foliis indivisis cordatis integerrimis: petiolis equalibus. *Amoen. acad.* 1. p. 219. f. 4.
Granadilla pomifera, tiliæ folio. *Few. peruv.* 1. p. 720.
t. 12.
Habitat in Peru, Lima.
- maliformis.* 5. PASSIFLORA foliis indivisis cordato-oblongis integerrimis: petiolis biglandulosis, involucris integerimis. *Amoen. acad.* 1. p. 220. f. 5. *
Passiflora foliis cordato-oblongis integerrimis, floribus solitariis, involucro tripartito integerim. *Roy. lugab.* 261.
Clematis indica latifolia, flore clavato, fructu maliformi. *Plum. amer.* 67. t. 82. *Raj. suppl.* 340.
Habitat in Dominica & de la Tortue.
- laurifolia.* 6. PASSIFLORA foliis indivisis integerrimis, involucris dentatis. *Amoen. acad.* 1. p. 220. f. 6. *
Passiflora foliis solitariis oblongis integerrimis, floribus solitariis, involucro tripartito dentato. *Roy. lugab.* 532.
Passiflora arborea, laurini foliis, americana. *Pluk. alm.* 282. t. 211. f. 3.
Clematis indica, fructu cirriformi, foliis oblongis. *Plum. amer.* 64. t. 80. *Raj. suppl.* 341.
Marquiaas. *Mer. surin.* 21. t. 21.
Habitat in Surinamo.
- nobilis.* 7. PASSIFLORA foliis indivisis oblongis integerrimis, floribus confertis. *Amoen. acad.* 1. p. 221. f. 7. *
Passiflora, laurini foliis, polyanthos americana. *Pluk. alm.* 282.
Granadilla, flore minore corymboso. *Plum. spec.* 7.
Clematis indica polyanthos odoratissima. *Plum. amer.* 75. t. 90. *Raj. suppl.* 343.
Habitat in Dominica.
- * *Foliis bilobis.*
- perfoliata.* 8. PASSIFLORA foliis bilobis oblongis transversis amplexicaulibus. *Amoen. acad.* 1. p. 222. f. 8. *
Flos passionis perfoliatus s. periclymeni perfoliati folio. *Sloane. jam.* 104. *bijst.* 1. p. 230. t. 142. f. 3. 4. *Raj. suppl.* 342.
Habitat in Jamaicæ sylvis saxosis.
- rubra.* 9. PASSIFLORA foliis bilobis basi emarginatis petiolatis. *Amoen. acad.* 1. p. 222. f. 9. *
Cle-

- Clematis indica, flore clavato suaverubente, fructu hexagono coccineo, folio bicornu. *Plum. amer.* 68. t. 83. *Raj. suppl.* 341.
Flos passionis folii in media lacinia quasi abscissa, flore minore carneo. *Sloan jam.* 104. *bif.* 1. p. 229.
Habitat in Jamaica, Dominica, Martinica, Cayenna.
10. PASSIFLORA foliis bilobis obtusis basi indivisis, ne-*Murucuja*.
Etariis monophyllis. *Amer. acad.* 1. p. 223. f. 10. *
Passiflora foliis bilobis obtusis, ne~~ctariis~~ indivisis. *Roy.*
Lugdb. 261.
Clematis indica, flore puniceo, folio lunato. *Plum. amer.* 72. t. 87. *Raj. suppl.* 342.
Habitat in Dominica.
11. PASSIFLORA foliis bilobis cuneiformibus basi bi-*vespertilio*.
glandulosis: lobis acutis divaricatis. *Amer. acad.* 1.
p. 223. f. 11. *
Passiflora foliis obverse lunulatis, punctis duobus meliferis sub basi. *Virid. cliff.* 91. *Hort. cliff.* 431. *Roy.*
Lugdb. 260.
Granadilla bicornis, flore candido, filamentis intortis.
Dill. elth. 161. t. 137. f. 164.
Habitat in America.
12. PASSIFLORA foliis bilobis cordatis oblongis pe-*capsularis*,
trilobatis.
Granadilla fructu rubente, folio bicornu. *Plum. spec.* 6.
Barr. obs. pref. 1. *titul.* f. 1.
Habitat in Gallia equinoctiali.
- * *Foliis trilobatis.*
13. PASSIFLORA foliis subtrilobis obtusis subrotundis rotundifolia.
dis.
Granadilla folio hederae. stere albo, fructu globose
villoso. *Plum. spec.* 6. *Barr. obs. pref.* 1. *titul.* f. 2.
Habitat in America australieri.
14. PASSIFLORA foliis trilobis oblongis subtus punctata.
Etatis: intermedio minore. *Amer. acad.* 1. p. 224. f.
Iz. *
Passiflora foliis bilobis obtusis, ne~~ctarie~~ multifido. *Roy.*
Lugdb. 260.
Granadilla folio tricuspidi obtuso & oculato. *Few. peruv.* 1. p. 718. t. 14. *Hort. angl.* 25.
Habitat in Peru. *

lurca.

15. PASSIFLORA foliis trilobis cordatis æqualibus obtusis glabris integerrimis. *Amœn. acad.* 1. p. 224. f. 13. *

Passiflora foliis cordatis trilobis integerrimis glabris: lateribus angulatis. *Hort. cliff.* 431. *Roy. lagdb.* 261.
Passiflora foliis trilobis integerrimis: lacinias semiovatis acutis integerrimis glaoris. *Gron. virg.* 112.
Clematis passionalis triphylos, flore luteo. *Morit. bist.* 1. p. 7. f. 1. t. 2. f.

Flos passionis minor, folio in tres lacinias non ferratas, minus profundas diviso. *Sloan. jam.* 104. *bist.* 1. p. 231.

Habitat in Virginiae, Jamaicæ glaræsis, saxofis. 2

suberosa.

16. PASSIFLORA foliis trilobis subpeltatis, cortice suberoso. *Amœn. acad.* 1. p. 226. f. 14.

Passiflora foliis trilobis peltatis integris: glandulis duabus sub dorso basi convexis. *Roy. lagdb.* 261.

Clematis indica, folio hederaceo, major, fructu olivæformi. *Plum. amer.* 70. t. 84. *Raj. suppl.* 339.

Passiflora affinis, hederæ folio, americana. *Pluk. alm.* 202. t. 210. f. 4.

- B. *Clematis indica*, folio angusto trifido, fructu olivæformi. *Plum. amer.* 70. t. 85.

Flos passionis minor, foliis in tres lacinias non ferratas profundius divisis, flore luteo. *Sloan. jam.* 104. *bist.* 1. p. 320.

Habitat in Dominica, Antillis. 3

Caulis perennis: *Cortice suberoso*, *fusco*, *albo*. *Flores axillares*, *gemini*, *albi*, *apertæ*. *Bacca violacea*.

holosericæ.

17. PASSIFLORA foliis trilobis: basi utrinque denticulo reflexo. *Amœn. acad.* 1. p. 226. f. 15. *

Passiflora foliis cordato-trilobis integerrimis: basi utrinque denticulo reflexo. *Hort. cliff.* 432. *Roy. lagdb.* 261.

Granadilla folio hastato holosericæ, petalis candidantiibus: fimbriis ex purpureo & luteo variis. *Mart. cent.* 51. t. 51.

Habitat in Vera Cruce.

villosa.

18. PASSIFLORA foliis trilobis villosis, floribus oppositis. *Amœn. acad.* 1. p. 227. f. 16. *

Passiflora non crenata americana triphylla. *Pluk. alm.* 282. t. 212. f. 1.

Clematis indica, flore minimo pallido. *Plum. amer.* 73. t. 88.

Flos

Flos passionis albus, folio ibisci sericeo trilobato. *Herm.*
par. 176. t. 176.

Habitat in Dominica, Curaçao.

19. PASSIFLORA foliis trilobis cordatis pilosis, invo-*fatide*.
lucris multifido-capillaribus. *Amer. acad.* 1. p. 228.
f. 17. * *Phil. bot.* 260. *

Passiflora florum involucris triphyllis multifido-capilla-
ribus. *Hort. cliff.* 431. *Roy. lugdb.* 261.

Flos passionis albus reticulatus. *Herm. par.* 173. t. 173.

Clematis indica hirsuta foetida. *Plum. amer.* 71. t. 86.

- β. Passiflora vesicaria hederacea, foliis lanuginosis, odore
tetro, filamentis florum ex albo & purpureo variega-
tis. *Plak. alm.* 382. t. 104. f. 1.

Habitat in Dominica, Martinicana, Curaçao. ♂

20. PASSIFLORA foliis trilobis integerrimis: lobis sub-*minima*.
lanceolatis: intermedio produciore. *Amer. acad.* 1.
p. 229. f. 18.

Passiflora f. Flos passionis curassavicus, folio glabro tri-
lobato & angusto, flore flavecente omnium minimo.
Plak. alm. 282. t. 210. f. 3.

Habitat in Curaçao.

21. PASSIFLORA foliis trilobis ferratis. *Amer. acad. inearata*.
t. p. 230. * *Hort. upf.* 278.

Passiflora foliis semitrifidis ferratis: basi duabus glandu-
lis convexis: lobis ovatis. *Hort. cliff.* 432. *Gron. virg.*
112. *Roy. lugdb.* 260.

Granadilla hispanis, Flos passionis italis. *Herm. mex.*
858. t. 889. *Raj. hist.* 649.

Clematis trifolia, flore roseo clavato. *Bauh. pin.* 303.

Clematis trifolia, f. *Flos Passifloralis*, flore viridi. *Morif.*
hist. 1. p. 6. f. 1. t. 1. f. 9.

Balsamina indica repens triphylla, f. folio hastato. *Anab.*
phyt. 89. t. 90.

Habitat in Virginia, Brasilia, Peru. ♀

* *Foliis multifidis.*

22. PASSIFLORA foliis palmatis integerrimis. *Amer. caribea*,
acad. 1. p. 231. f. 20. *Hort. upf.* 278.

Passiflora foliis palmatis quinquepattitis integerrimis, in-
volucris cordatis triphyllis. *Hort. cliff.* 432. *Roy.*
lugdb. 260.

Clematis quinquesfolia americana f. Flos passionis.
Rob. 16.

Flos

Flos passionis major pentaphyllus. *Sloan. jam.* 104.
bijt. 1. p. 229. *Raj. suppl.* 339.
Habitat in Brasilia. 5

- serratidigita.* 23. **PASSIFLORA** foliis palmatis serratis. *Aman. acad.*
tata. 1. p. 232. f. 21.
Clematis indica polyphylla major, flore clavato, fructu
coccygynthidis. *Plum. amer.* 62. t. 79. *Raj. suppl.*
340.
Habitat in Martinica.
- pedata.* 24. **PASSIFLORA** foliis pedatis ferratis. *Aman. acad.*
1. p. 233. f. 22. *
Clematis indica polyphylla, flore crispato. *Plum. amer.*
66. t. 81. *Raj. suppl.* 341.
Habitat in Dominica.

HEXANDRIA.

ARISTOLOCHIA.

- bilobata.* 1. **ARISTOLOCHIA** foliis bilobis.
Aristolochia longa scandens, foliis ferri equini effigie.
Plum. spec. 5. amer. 91. t. 106. *Raj. suppl.* 395.
Habitat in Dominica.
- trilobata.* 2. **ARISTOLOCHIA** foliis trilobis.
Aristolochia folio hederaceo trifido, maximo flore, radi-
ce repente. *Plum. spec. 5.*
Anibuyaembo. Moregr. bras. 15.
Habitat in America meridionali.
- pelvata.* 3. **ARISTOLOCHIA** foliis reniformibus peltatis.
Aristolochia asari folio umbilicato, flore longissimo, ra-
dice repente. *Plum. spec. 5.*
Habitat in America meridionali.
- arborescens.* 4. **ARISTOLOCHIA** foliis cordato-lanceolatis, caule
erecto fruticoso.
Aristolochia caule erecto fruticoso, foliis cordato-lan-
ceolatis. *Hort. cliff.* 433.
Aristolochia polystachys, auriculatis foliis, virginiana.
Plesk. alm. 50. t. 78. f. 1.?
Habitat in America. 5
- indica.* 5. **ARISTOLOCHIA** foliis cordate-oblongis, caule vo-
lubili, pedunculis multifloris. *Fl. zeyl.* 323. *
Cate-

Catela-vegon. *Rheed. mal.* 8. p. 48. t. 25. *Raj. suppl.* 394.

3. *Aristolochia caule volubili, foliis cordato-oblongis, fructu pendulo, pedunculis ramosis.* *Hort. cliff.* 433.
Aristolochia scandens odoratissima, floris labeo purpureo, semipne cordato. *Sloane. Journ. 60. hist.* 1. p. 162.
 t. 104. f. 1. *Raj. suppl.* 394.

Aristolochia mexicana, folio acutiore. *Morif. hist.* 3.
 p. 508. f. 12. t. 17. f. 7.

Habitat in India. 2

6. ARISTOLOCHIA foliis cordatis acutiusculis, caule ~~bætica~~
 volubilli, pedunculis solitariis petiolo longioribus.

Aristolochia Clemaritis serpens. *Baub. pin.* 307. *Morif.*
hist. 3. p. 509. f. 12. t. 17. f. 6.

Aristolochia Clematis bætica. *Clus. hist.* 2. p. 71.
Habitat in Hispania, Creta, arbores scandens.

7. ARISTOLOCHIA hirta, floribus solitariis pendulis ~~hirta~~,
 recurvatis sublabiatibus.

Aristolochia longa subhirsuta, folio oblongo, flore
 (minimo male *Tournef. cor.* 8.) *maximo.* *Tournef.*
itin. 1. p. 147. t. 147.

Habitat in Chio. 2

Limbus corolla non elongatus in labium.

8. ARISTOLOCHIA foliis cordato oblongis undatis, ~~semper virens~~,
 caule infimo, floribus solitariis.

Aristolochia caulis infirmis, foliis cordato-oblongis
 undulatis, floribus recurvis solitariis pendulis. *Hort.*
cliff. 432. *Savv. monsp.* 111.

Pistolochia cretica. *Baub. pin.* 307. *Morif. hist.* 3. p.
 510. f. 12. t. 17. f. 16.

Pistolochia altera. *Clus. hist.* 2. p. 260.

Habitat in Creta. 3

9. ARISTOLOCHIA foliis cordato-oblongis planis, *Serpentaria*,
 caulis infirmis flexuosis teretibus, floribus solitariis.

Aristolochia caulis infirmis angulosis flexuosis, foliis
 cordato-oblongis planis, floribus recurvis solitariis.
Gron. virg. 112. *Mat. med.* 416.

Aristolochia Pistolochia f. *Serpentaria virginiana*, caule
 nodoso. *Plak. alm.* 50. t. 148. f. 5. *Catesb. car.* 1.
 p. 29. t. 29.

Aristolochia Pistolochia caule nodoso; f. Serpentaria
virginiana. *Raj. suppl.* 394.

Aristolochia polyyrhizos virginiana, fructu patro pentangulari. *Morif. hist.* 3. p. 510. f. 12. t. 17. f. 14.
Habitat in Virginia. *

Pistolochia. 10. **ARISTOLOCHIA** foliis cordatis crenulatis petiolatis, floribus solitariis.

Aristolochia caule infirme ramoso, foliis cordatis obsolete dentatis, floribus solitariis erectis. *Hort. cliff.* 433. *Sauv. monsp.* 111.

Aristolochia *Pistolochia* dicta. *Baub. pin.* 307.

Pistolochia. *Clus. hist.* 2. p. 72. *Did. pentpt.* 525.
Habitat in Hispania, G. Narbonensi. *

rotunda. 11. **ARISTOLOCHIA** foliis cordatis subsecilibus obtusis, caule infirme, floribus solitariis.

Aristolochia, caule infirme ramoso, foliis cordatis integrerimis, floribus solitariis erectis. *Hort. cliff.* 432. *Mat. med.* 414. *Sauv. monsp.* 111.

Aristolochia rotunda, flore ex purpura nigro. *Baub. pin.* 307.

Aristolochia rotunda 1. *Clus. hist.* 2. p. 70.

Aristolochia. *Cam. epit.* 419.

β. *Aristolochia rotunda*, flore ex albo purpurascente. *Baub. pin.* 307.

Habitat in Italia, Hispania, G. Narbonensi. *

longa. 12. **ARISTOLOCHIA** foliis cordatis petiolatis integerimis obtusiusculis, caule infirme floribus solitariis.

Aristolochia caule infirme ramoso, foliis cordatis integrerimis longe petiolatis, floribus solitariis. *Sauv. monsp.* 111.

Aristolochia longa vera. *Baub. pin.* 307.

Aristolochia longa. *Clus. hist.* 2. p. 70.

β. *Aristolochia longa hispanica*. *Baub. pin.* 307.
Habitat in Hispania, Italia.

clematitis. 13. **ARISTOLOCHIA** foliis cordatis, caule erecto, floribus axillaribus confertis. *Hort. upf.* 279. *Mat. med.* 415. *Dalib. parif.* 279.

Aristolochia caule erecto simplicissimo, foliis cordatis petiolatis, floribus lateralibus confertis. *Hort. cliff.* 432. *Sauv. monsp.* 111.

Aristolochia Clematitis recta. *Baub. pin.* 307.

Aristolochia Clematitis vulgaris. *Clus. hist.* 2. p. 71.

Aristolochia rotunda. *Fuch. hist.* 90.

Habitat in Gallia, Tataria. *

PISTIA.

1. PISTIA foliis obcordatis. *Fl. zeyl.* 322. *Stratiotes.*
Koddapail palustris, folio oblongo specioso. Flum. gen.
30.
Kodda-pail. Rheed. mal. 11. p. 63. t. 32.
2. Stratiotes ægyptia. *Baub. hist.* 3. p. 787. *Morif. hist.* 3.
p. 619. f. 15. t. 4. f. infer. Vest. ægypt. 44. t. 45.
Raj. hist. 1324.
- Stratiotes Hai-alem maovi. *Alp. ægypt.* 106. t. 108.
- Lenticula palustris VI, s. ægyptia, t. Stratiotes aquatica,
foliis sedo majore laticribus. *Baub. pin.* 362. *Sloan.*
jam. 11. hist. 1. p. 15. t. 2. f. 2.
- Habitat in Asia, Africæ, Americæ meridionalibus;*
natans.
- Flores sicci mihi satis non fecere, examinent autoptæ*
accuratius.

DECANDRIA.

HELICTERES.

1. HELICTERES foliis cordatis serratis, fructu com- *Isora.*
posito contorto.
- Helicteres. Hort. cliff.* 433.
- Helicteres arbor indiæ orientalis, siliqua varicosa & fu-*
nicali in modum contortuplicata. Pluk. alm. 181.
t. 245. f. 2.
- Frutex indicus, fructu e styli apice egresso sextuplici fu-*
niculo in spiram convoluto constante. Raj. hist. 1765.
- Isora Murri. Rheed. mal.* 6. p. 55. t. 30.
2. Helicteres arbor Indiæ occidentalis, fructu majore.
Pluk. alm. 182. t. 245. f. 3.
- Abulito affinis arbor, aitheæ folio, cuius fructus est*
styli apex acutus quatuor s. quinque siliquis hirsutis,
funis ad instar in spiram convolutis. Sloan. jam. 97.
hist. 1. p. 32.
- Habitat in Malabaria, Jamaica. b.*
2. HELICTERES foliis lanceolatis integerrimis, fructu *angustifolia*
ovato recto.
- Habitat in China. Osbeck. b.*
- Arbor. Folia lanceolata, supra nuda, subtus tomentosa,*
petiolata, integerrima, acuminata. Flores petiolati,
sparsi. Calyx tomentosus. Petala quinque, ad basin la-
minarum utrinque dente aucta. Receptaculum longi-
P p p z tudi-

tudine floris, filiforme, cuius apici stamna 10 parva, & Stylus unicus. Capsula ovata, tomentosa, minime contorta, sed ex Capsulis 5, parallelis, rectis, approximatis composita.

POLYANDRIA.

GREWIA.

occidentalis 1. GREWIA foliis subovatis.

Grewia corollis acutis. *Hort. cliff.* 433.

Ulmifolia arbor africana baccifera, floribus purpureis.

Pluk. alm. 393. t. 237. f. 1.

Ulmi facie arbustula æthiopica, ramiculis alatis, floribus purpurascenscentibus. *Comm. hort.* 1. p. 165. t. 85. *Sebast. thes.* 1. p. 46. t. 29. f. 3. *Raj. dendr.* 13.

Habitat in Æthiopia, Curacao. 5

orientalis. 2. GREWIA foliis sublanceolatis. *Fl. zeyl.* 324. *

Grewia corollis obtusis. *Roy. lugdb.* 476. *Hort. cliff.* 433.

Pai-parœa f. *Couradi.* *Rheed. mal.* 5. p. 91. t. 46. *Raj. bist.* 1624.

Habitat in India. 5

ARUM.

* *Acaulia: foliis compositis.*

Dracunculus 1. ARUM foliis pedatis: foliolis lanceolatis integerrimis æquantibus spatham spadice longiorem. *Roy. lugdb.* 7.

Arum foliis palmatis: foliolis undecimi lanceolatis integerrimis: intermediis majoribus, spadice clavato. *Hort. cliff.* 344.

Dracaenulus polyphyllus. *Bauh. pin.* 195. *Moris. bist.* 3. p. 548. f. 13. t. 5. f. 46.

Dracontium. *Dod. pentst.* 329.

Habitat in Europa australi.

Dracontium 2. ARUM foliis pedatis: foliolis lanceolatis integerrimis superantibus spatham spadice breviorem. *Roy. lugdb.* 7.

Arum polyphyllum minus & humilis. *Herm. lugdb.* 60.

3. *Arum* f. *Arisarum virginianum, dracontii folio, pene viridi longo acuminato.* *Pluk. alm.* 52. t. 271. f. 1.

Habitat in America.

pentaphyllum 3. ARUM acaule, foliis quinatis.

Arum

GYNANDRIA POLYANDRIA. 965

Arum pentaphyllum indicum. *Morif. hist.* 3. p. 540.

f. 13 t. 5. f. 27. mal.

Romphal planta indiæ orientalis. *Zan. hist.* 205. fig. *mal.*

Habitat in India.

4. ARUM acaule, foliis ternatis. *Gron. virg.* 113. *triphyllum.*

Dracunculus L. Serpentaria triphylla brasiliiana. *Bauh.*
pin. 195. *prodr.* 101. *Dod. mem.* 81.

β. Arum minus triphyllum s. Arisarum, pene viridi, virginianum. *Morif. hist.* 3. p. 547. *f. 13. t. 5. f. 43.*

γ. Arum s. Arisarum triphyllum minus, pene atrorubente, virginianum. *Pluk. aln.* 52. *t. 77. f. 5.*

Habitat in Virginia, Brasilia. 2

Plantæ brasiliæ foliola lateralia extrorsum lobata, virginiaæ autem tantum gibba, eandem tamen suadet Floris structura.

* *Acaulia, foliis simplicibus.*

5. ARUM acaule, foliis trilobis, flore sessili. *Fl. zeyl. trilobatum.*
326. *

Arum, trilobato folio, humilius & minus zeylanicum.

Herm. par. 78. *t. 78. Raj. suppl.* 575.

Arum humile zeylanicum latifolium, pistillo coccineo.
Comm. hort. 1. p. 97. *f. 51.*

Habitat in Zeylona. 2

6. ARUM acaule, foliis peltatis ovatis repandis: basi semibifidis. *Hort. cliff.* 434. n. 4. *Hort. upf.* 280. *Roy.*
lugdb. 7.

Arum maximum ægyptium quod vulgo Colocasia.
Bauh. pin. 195.

Arum ægypticum. Col. cephr. 2. p. 1. *t. 1.*

Colocasia. Clus. hist. 2. p. 75.

Habitat in Cretæ, Cypri, Syriæ, Ægypti aquafis. 2

7. ARUM acaule, foliis peltatis ovatis integerrimis: basi esculentum. *semibifidis.* *Hort. cliff.* 435. *Hort. upf.* 880. *Roy.*
lugdb. 7.

Arum minus, nymphæ folio, esculentum. Sloan. jam.
62. hist. 1. p. 167. *t. 106. f. 1.*

Brassica brasiliana, foliis nymphæ. *Bauh. pin.* 111.

Habitat in America. 2

8. ARUM acaule, foliis peltatis cordatis repandis: basi *macrorrhizozon.*
bipartitis. *Fl. zeyl.* 327. *Roy.* *lugdb.* 7.

Arum maximum macrorrhizon zeylanicum. Herm. par.
73. t. 73. Raj. suppl. 574.
Habitat in Zeylona. ♀

peregrinum 9. ARUM acaule, foliis cordatis obtusis mucronatis, angulis rotundatis. *Hort. cliff. 435.* *
Habitat in America. ♀

divaricatum 10 ARUM acaule, foliis cordatis angulatis divaricatis.
Arum acaule, foliis sub hastatis. Pl. zeyl. 325. *
Neienschena in aequali. Rheed. mat. 11. p. 39. t. 20.
Habitat in India. ♀

sagittifoli- 11. ARUM acaule, foliis sagittatis triangulis: angulis divaricatis acutis. *Hort. cliff. 345. Roy. lugdb. 8.*
Arum minus esculentum, sagittariæ foliis viridi nigritibus. Sloan. jam. 63. hist. 1. p. 167. t. 106. f. 2.
Arum minus, sagittariæ tollis. Pluk. phyt. 149. f. 2.
Habitat in Brasilia, Jamaica, Barbados. ♀

maculatum, 12. ARUM acaule, foliis hastatis integrerimis, spadice clavato. *Hort. cliff. 8. Hort. upf. 279. Mat. med. 417. Roy. lugdb. 8. Dalib. paris. 279.*
Arum vulgare non maculatum. Baub. pin. 195.
Arum. Fuchs. hist. 69. Lob. ic. 597.
Arum venis albis. Baub. pin. 195.
Arum maculatum, maculis candidis s. nigris. Baub. pin. 195.
Habitat in Europa australiore. ♀

virginicum. 13. ARUM acaule, foliis hastato-cordatis acutis: angulis obtusis. *Hort. cliff. 434.* * *Gren. virg. 112.*
Habitat in Virginia. ♀

proboscideum. 14. ARUM acaule, foliis hastatis, spatha declinata filiformi-lubulata. †
Arisarum flore in tenuem caudam abeunte. Tournef. hist. 161.
Arisarum minus proboscideum. Bocc. mus. 2. p. 61. t. 50.
Arisarum latifolium minus repens cespitosum. Barr. var. 182. t. 1150.
Habitat in Apenninis.

Arifarum. 15. ARUM acaule, foliis cordato-oblongis, spatha bifida, spadice incurvo. *Hort. cliff. 435. Roy. lugdb. 7.*
Arisarum latifolium majus. Baub. pin. 196.
Arisarum latifolium alterum. Baub. pin. 196.

Arisarum latifolium. *Clus. hist.* 2. p. 73. *Lob. ic.* 598.
Habitat in Mauritanie, Italiæ, Lusitaniæ, Hispaniæ, Gal-
loprovinciæ nemoribus.

16. ARUM acaule, foliis ovato-oblongis. ovatum.
Karinpola. *Rheed. natal.* 11. p. 45. t. 23.
Habitat in India.
17. ARUM acaule, foliis lanceolatis, spadice setaceo de- *tenuisolum.*
clinato. *Hort. cliff.* 345. *Roy. lugdb.* 8. *Sauv. monsp.*
16.

Arum angustifolium. *Baup. pin.* 196. *Clus. hist.* 2. p.
 74. *Moris. hist.* 3. p. 545. f. 13. t. 6. f. 21.
Habitat in Dalmatia, Romæ, Monspelii. ♀

* *Caulescens.*

18. ARUM caulescens, foliis sagittatis. arborescens.
Arum arborescens, sagittariæ foliis. *Plum. amer.* 44. t.
st. g. 560.
Habitat in America meridionali. ♂
Numerosa cohors Ari apud Plumierum, *Rheede,* *Her-*
mannum, *nondum sufficienter genere distincta est.*

DRACONTIUM.

1. DRACONTIUM scapo brevissimo, petiolo radicato *polyphyllum*
lacero, foliolis tripartitis: laciniis pinnatifidis. *Hort.*
cliff. 434. * *Roy. lugdb.* 6
Arum polyphyllum, caule scabro punicante. *Herm.*
par. 93. t. 93.
Arum polyphyllum *sirinamense,* caule atrorubente gla-
bro & eleganter variegato. *Pluk. alm.* 52. t. 149.
f. 1.
Habitat Surinami. ♀
2. DRACONTIUM foliis sagittatis, pedunculis petio- *spinorum.*
lisque aculeatis. *Fl. zeyl.* 328.
Arum zeylanicum spinosum, sagittæ foliis. *Herm. par.*
75.
Arum minus zeylanicum, sagittariæ foliis. *Raj. suppl.*
575.
Habitat in Zeylona.
3. DRACONTIUM foliis subrotundis. *Cold. noveb.* 214. * *fatidum.*
Calla aquatilis odore allii vehementer prædita. *Gron. virg.*
186. *
Habitat in Virginia.

- campestris-* 4. DRACONTIUM foliis lanceolatis. *Amar. ced. 2.*
cense. *p. 360. **
Habitat in Sibiria.
- pertusum.* 5. DRACONTIUM foliis pertusis, caule scandente.
Arum hederaceum, amplis foliis perforatis. Plum. amer.
40. t. 56. 57.
Habitat in America meridionali. 5

CALLA.

- aethiopica.* 1. CALLA follis sagittato-cordatis, spatha cucullata, spadice superne maleolo. *Hort. cliff. 435.*
Arum aethiopicum, flore albo odorato moschum oleute.
Comm. hort. 1. p. 95. t. 50.
Habitat in Aethiopia.
- palustris.* 2. CALLA foliis cordatis, spatha plana, spadice uniuerso hermaphrodito. *Hort. cliff. 436. Fl. succ. 744.*
Calla follis cordatis. Fl. lapp. 320.
Dracunculus palustris s. radice arundinacea. Baub. pin.
195.
Dracunculus aquatilis. Dod. pent. 330.
Provenzalia palustris. Petit. gen. 45.
Habitat in Europa borealis paludibus.

POTHOS.

- scandens.* 1. POTHOS. *Fl. zeyl. 329. **
Potha. Burm. zeyl. 197.
Habitat in Zeylona. 5

ZOSTERA.

- marina* 1. ZOSTERA. *It. wgoth. 166. t. 4. f. 1.*
Ruppia foliis linearibus obtusis. Mahr. act. angl. 1748.
p. 217.
Alga angustifolia vitriariorum. Bauh. pin. 464? Fl. succ.
1137.
Fructus s. Alga marina graminea angustifolia feminifera ramosor. Raj. angl. 3. p. 52.
Habitat in mari Balthico, Oceano.

Classis XXI.

MONOECIA.

MONANDRIA.

ZANNICHELLIA.

- 1.** ZANNICHELLIA. Fl. lapp. 321. Fl. suec. 745. palustris.
Hort. cliff. 437. *Roy. tagdb.* 9.
 Zannichellia palustris major, foliis gramineis. *Mich.*
gen. 71. *t.* 34. *f.* 1. 2.
Algoides vulgaris. *Vaill. act.* 1719. *p.* 15. *t.* 1. *f.* 1.
 Potamogeton capillaceum, capitulis ad alas trifidis.
Bauh. pin. 193. *praar.* 101.
 Potamogetoni finitimi graminifolia remosa & ad genicula polyceratos. *Plak. aln.* 305. *t.* 102 *f.* 7.
Habitat in Europæ, Virginie, fessis, flaviis. ◎

CALLITRICE.

- 1.** CALLITRICE. Gen. nov. 1104. palustris.
 Callitricha plini. *Cal. ceph.* 315. *t.* 316.
 Corispernum foliis oppositis. Fl. lapp. 2. Fl. suec. 3.
Hort. cliff. 3. *Grun. virg.* 3. *Roy. tagdb.* 205.
 Stellaria foliis omnibus subrotundis. *Hall. helv.* 199. minima.
 Lenticula palustris bifolia, fructu tetragono. *Bauh. pin.*
 362.
2. Stellaria foliis omnibus angustis: apice resecto. *Hall. biforme*
helv. 198.
 Lenticula palustris angustifolia, folio in apice diflecto.
Laf. pruss. 140. *t.* 38.
3. Stellaria foliis ad caulem angustis; in summitate subrotundatis.
Hall. helv. 108.
 Stellaria aquatica. *Bauh. pin.* 141.
Habitat in Europæ fessis paludibus. ◎

CERATOCARPUS.

- 1.** CERATOCARPUS. *Amer. acad.* 1. *p.* 412. *Hort. arenarium*
upf. 281. * *Buxb. act.* 1. *p.* 241.
Habitat in Tataria arenosis. ◎

CYNOMORIUM.

- coccineum.* 1. CYNOMORIUM. *Mat. med.* 534.
Cynomorium purpureum officinarum. *Mich. gen.* 17. t.
 12.
Fungus mauritanicus verrucosus ruber. *Petiv. gaz.* 1.
 39. f. 8
Fungus typhoides coccineus tuberosus melitensis. *Boce.
 mus.* 2. p. 69. f. 1. 80. t. 81.
Fungus typhoides liburnensis. *Till. pis.* 64. t. 25.
*Habitat in Sicilia, Melita, Mauritania parasiticum ter-
 restris.*

DIANDRIA.

LEMNA

- triulca.* 1. LEMNA foliis petiolatis lanceolatis. *Fl. lapp.* 470. *Fl.
 suec.* 1000. *Hort. cliff.* 417. *Roy. lugdb.* 516.
Lemna foliis lanceolatis: extremis decussatis. *Sauv.
 monsp.* 91.
*Lenticularia ramosa monorhiza, foliis oblongis pedi-
 culis longioribus donatis.* *Mich. gen.* 16. t. 11. f. 3.
Lenticula aquatica triulca. *Baub. pin.* 362.
Hederula aquatica. *Lob. ic.* 2. p. 36.
Habitat in Europa sub aquis pigris puris.
- monov.* 2. LEMNA foliis sessilibus utrinque planiusculis, radici-
 bus solitariis. *Hort. cliff.* 417. *Fl. suec.* 999. *Roy.
 lugdb.* 516.
*Lenticula major monorhiza, foliis subrotundis utrinque
 viridibus.* *Mich. gen.* 16. t. 11. f. 3.
Lens palustris. *Cam. epit.* 852. *Raj. angl.* 3. p. 129. t.
 4. f. 1
Habitat in Europæ aquis quietis.
- gibba:* 3. LEMNA foliis sessilibus subtus hemisphaericis, radici-
 bus solitariis. *Hort. cliff.* 417. *Fl. suec.* 998.
*Lenticula palustris major: inferne magis convexa, fru-
 etu polyspermo.* *Mich. gen.* 15. t. 11. f. 1.
Habitat in Europæ aquis jecnibus.
- polyrhiza.* 4. LEMNA foliis sessilibus, radicibus confertis. *Hort.
 cliff.* 417. *Fl. suec.* 997. *Roy. lugdb.* 516.
Lenticularia major polyrhiza inferne atropurpurea.
Mich. gen. 16. t. 11. f. 1.

Len-

*Lenticula palustris major. Raj. angl. 3. p. 129. t. 4 f. 2.
Habitat in Europæ paludibus fossis.*

TRIANDRIA.

TYPHA.

1. TYPHA foliis subensiformibus, spica mascula semi-*tatifolia*, neaque approximatis. *It. scan.* 168.
Typha palustris major. Baub. pin. 20. Moris. hist. 3.
p. 246. f. 8. t. 13. f. 1.
Habitat in paludibus Europæ.
2. TYPHA foliis semicylindricis, spica inatcula feminina-*angustifolia*, que remotis. *It. scan.* 198.
Typha. Hort. cliff. 439. Fl. suec. 772. Roy. lugdb. 73.
Gmel. fib. 1. p. 133. Fuckf. hist. 822.
Typha palustris, clava gracili. Baub. pin. 20.
Typha palustris media. Moris. hist. 3. p. 246. f. 8.
t. 13. f. 2.
Habitat in Europæ paludibus. 2

SPARGANIUM.

1. SPARGANIUM foliis erectis triquetris. *Fl. lapp. erectum.*
345. Fl. suec. 770. Hort. cliff. 439. Roy. lugdb. 73.
Gron. virg. 114. Gmel. fib. 1. p. 133.
Sparganium ramosum. Baub. pin. 15. theatr. 228.
Platanaria f. Batemon. Dod. pompe. 601.
β. Sparganium non ramosum. Baub. pin. 15. theatr. 231.
Habitat in Zonæ frigidæ septentrionalis aquosis. 2
2. SPARGANIUM foliis decumbentibus planis. *notans.*
Sparganium foliis natantibus plano-convexis. Fl. lapp.
345. Fl. sueo. 771.
Sparganium non ramosum minus. Dili. gif. 130.
spec. 58.
Sparganium minimum. Raj. hist. 1910. angl. 3. p. 437.
Habitat in Europæ borealis lacubus, paludibus. 2

ZEA.

1. ZEA. *Hort. cliff. 437. Hort. upf. 281. Roy. lugdb. 73. Mays Frumentum indicum Mays dictum. Baub. pin. 25.*
theatr. 490.

Fru-

Frumentum indicum. Cam. epit. 186. Dod. pempt. 509.
Habitat in America. ♂
Varietates hujus plurimæ existunt.

COIX.

- Lacryma Jobi.* 1. *COIX seminibus ovatis. Hort. cliff. 437. Hort. upf. 281. Fl. zeyl. 330. Gron. virg. 114. Roy. lugdb. 72.*
Lithospermum arundinaceum. Baub pin. 258.
Lacryma Jobi. Clas. bist. 2. p. 216.
Habitat in Indiis. ♀
- Dactyloides.* 2. *COIX seminibus angulatis. Hort. cliff. 438. Roy. lugdb. 72.*
Gramen Dactylon maximum americanum. Pluk. alm. 178 t. 190. f. 2
Gramen Dactylon indicum esculentum, spica articulata. Ambr. phyt. 1. p. 545. t. 546. 547. Morif. bist. 3. p. 185. f. 8. t. 3. f. 11. Scheuch. gram. 108.
Sesamum perenne indicum, spica trumentacea. Zan. bist. 181. t. 68.
Habitat in America. ♀

CAREX.

* *Spica unica simplici.*

- dioica.* 1. *CAREX spica simplici dioica. Hort. cliff. 438. Fl. suec. 246.*
Cyperoides parvum, caulis & foliis tenuissimis triangularibus, spica longiore (& subrotunda), capsulis oblongis. Mick. gen. 56. t. 32. f. 1. 2.
Gramen cyperoides minimum, spica simplici cassa. Morif. bist. 3. p. 244. f. 8. t. 12. f. ult. (mas). Scheuch. gram. 497. t. 11.
Gramen cyperoides minimum, ranunculi capitulo simplici asperiore rotundo. Morif. bist. 3. p. 245. f. 8. t. 12. f. 36.
Habitat in Europæ pratis humidis. ♀
- bulicaris.* 2. *CAREX spica simplici androgyna: superne mascula, capsulis divaricatis retroflexis.*
Carex spica simplici androgyna. Hort. cliff. 438 Fl. suec. 747. It. gal. 240. Dalib. paris. 287. Gmel. s.b. 1. p. 144.
Carex spica unica. Fl. lapp. 747.
Carex minima, caulis & foliis capillaceis, capitulo-singulari

singulari tenuiori, capsulis oblongis utrinque acuminatis & deorsum flexis. *Mich. gen.* 66. t. 33. f. 1.

Gramen cyperoides minimum, semiinibus deorsum reflexis puliciformibus. *Raj. hist.* 1298. *Plak. phyt.* 34. f. 10. *Morif. hist.* 3. p. 244. f. 8. t. 12. f. 21

Habitat in Europæ paludibus limosis. 2

3. CAREX spica simplici androgyna: inferne mascula, *separata*, capsulis imbricatis horizontalibus.

Habitat in Canada. *Kalm.*

Spica oblonga, cylindrica, crassa, constans Capsulis horizontalibus, imbricatis, apice linearis longitudine ipsius capsule prominentibus; inferne Spica paleis exaridis masculis tegitur. *Inter Careces majores numeranda.*

* *Spicis androgynis.*

4. CAREX spica composita, spiculis androgynis: inferne *arenaria*, roribus remotioribus, foliolo longiori instructis, culmo triquetro. *It. et. 139. Fl. suec.* 749. *

Carex maritima humilis, radice repente, caule triquetro, spica spadicea. *Mich. gen.* 67. t. 33. f. 4.

Gramen cyperoides spica simplici compressa disticha. *Scheuch. gram.* 498.

Gramen cyperoides minus repens, spica divisa. *Lax. pruss.* 116. t. 31.

Habitat in Europæ arena, praesertim mobili. 2

5. CAREX spica composita, spiculis androgynis: inferne *aliginea*, roribus remotioribus foliolo longiori instructis, culmo tereti. *Fl. suec.* 748.

Habitat in Sueciæ paludibus sylaticis.

6. CAREX spica composita, spiculis ovatis sessilibus *leporina*, approximatis alternis androgynis nudis. *Fl. suec.* 751. *Gmel. fib.* 1. p. 147.

Carex spicis ternis sessilibus confertis androgynis. *Fl. lapp.* 322.

Gramen Cyperoides, spica e pluribus spicis mollibus composita. *Scheuch. gram.* 456.

Gramen Cyperoides palustre magus, spica divisa. *Bauh. pin.* 6. *Morif. hist.* 3. p. 244. f. 8. t. 12. f. 29.

Habitat in Europæ pratis nudis. 2

7. CAREX spica supradecomposita inferne laxiore: spiculis androgynis ovatis sessilibus glomeratis: superne *vulpina*, *maica*-

- masculis. Hort. cliff. 433. Fl. suec. 750. Dalib. paris. 286. Roy. lugdb. 74. Gmel. sib. 1. p. 146. t. 32.*
- Carex palustris major, radice fibrosa, caule exquisite triangulari, spica brevi habitiore compacta. Mich. gen. 69. t. 33. f. 13. 14.*
- Gramen Cyperoides palustre majus, spica compacta. Bauh. pin. 6. Moris. hist. 3. p. 244. f. 8. t. 12. f. 14.*
- Habitat in Europæ paludibus nemorosis.*
- muricata.* 8. CAREX spiculis subovatis sessilibus remotis androgynis, capsulis acutis divergentibus spinosis. *Fl. suec. 752. Gmel. sib. 1. p. 148.*
- Carex spica androgyna, spiculis compactis obscure alternis, culmo nudo compresso. Grett. stamp. 1. p. 149.*
- Carex nemorosa, fibrosa radice, angustifolia minima, caule exquisite triangulari, spica brevi interrupta. Mich. gen. 69. t. 33. f. 11.*
- Gramen Cyperoides spicatum minutum, spica divulsa aculeata. Scheuch. gram. 485.*
- Gramen nemorosum, spicis parvis asperis. Bauh. pin. 7. Moris. hist. 3. p. 244. f. 8. t. 12. f. 27.*
- Habitat in Europæ nemoribus humentibus. 2*
- lolinsea.* 9. CAREX spiculis subovatis sessilibus remotis androgynis: capsulis ovatis teretiusculis inuticis divaricatis. *Habitat in Svecia*
- Radix repens. Folia graminea, tenera, levia. Culmus levis, superne nudus. Spiculae 4 f. 8, ovatae, parvae, ad apicem culmi sparse, albidae. Semina ovata, obtusa, mutica dento pistillo, subtus rotundata. Differt a C. muricata, cui simillima, quod dimidio minor, quod capsulae minus divaricatae, obtusæ, nec margine acutæ; ad hanc nostram propius accedunt figuræ. Moris. hist. 3. 8. t. 12. f. 26. Pluki phyti. 34. t. 4. quam ad alias.*
- elongata.* 10. CAREX spiculis oblongis sessilibus remotis androgynis, capsulis ovatis acutis. *Fl. suec. 753. Cyperioides polystachyon, spicis laxis paniculam veluti componentibus. Scheuch. gram. 487. t. 11. f. 4.*
- Habitat in Europa. 2*
- cuneiformis.* 11. CAREX spiculis subrotundis remotis sessilibus obtusis androgynis, capsulis ovatis obtusiusculis. *Fl. suec. 745. Dalib. paris. 287.*
- Carex spica androgyna, spiculis compactis obscure alternis, culmo nudo compresso. Grett. stamp. 149.*

Carex spicis plurimis remotis sessilibus subrotundis turridis. Fl. lapp. 332.

Grauen Cyperoides spicis curtis divulsis. Lsf. pruss. 117. t. 32.

Habitat in Europa septentrionali. *

* *Spicis sexu distinctis: feminis sessilibus.*

12. CAREX spicis confertis subsessilibus subrotundis: *fava.*
masculis linearis, capillis acutis recurvis. Fl. lapp. 755.
Dalib. parif. 284.

Carex spicis ad apicem tribus sessilibus: feminis subrotundis, capillis acutis recurvis. Fl. lapp. 334.

Grauen Cyperoides palustre aculeatum, capitulo breviore. T. Scheuch. gram. 426.

Grauen Cyperoides aculeatum germanicum s. minus.

Bauh. pin. 7. Morif. hist. 3. p. 243. f. 8. t. 12. f. 19.

Habitat in Europa paludibus.

13. CAREX spicis remotis, feminis subsessilibus, *ca-* *hirta.*
pulis hirtis. Fl. lapp. 335. Fl. suec. 757. *Dalib. parif.*
282. Roy lugdb. 74.

Carex pumila, spicis erectis: masculis tribus sessilibus:
secunda minore; feminis duabus remotis. Hort. cliff. 438.

Cyperoides polystachyoti lanuginosum. Morif. hist. 3.
p. 243. f. 5. t. 12. f. 10. Fluk. alm. 178. t. 34 f. 6.

Habitat in Europa sabulosis.

14. CAREX spicis linearibus erectis: mascula breviore *digitata,*
inferioreque, bracteis aphyllis. capillis distantibus.
Fl. suec. 758. Hort. cliff. 438. *Dalib. parif.* 285.
Roy. lugdb. 75.

Carex spica mascula terminali, quam feminea suprema
breviore, capillis distantibus. Fl. lapp. 338.

Cyperoides montanum nemorosum, caule triquetro
compresso, spicis ferrugineis tenuioribus inter se di-
stantibus. Mich. gen. 65. t. 32. f. 9.

Grauen caryophyllatum montanum, spica varia. Bauh.
pin. 4. picar. 9. Scheuch. gram. 448.

Grauen caryophyllatum polycarpon, fructu triangulati.
Lsf. pruss. 112. t. 27.

Habitat in Europa nemoribus. *

15. CAREX spicis feminis sessilibus subsolitariis ova- *montana.*
tis masculis approximatis, culmo nudo, feminis
glabris.

Cyperoides montatum, foliis angustis parvis, spica spadicea divisa. *Scheuch. gram.* 419?

Cyperoides alpinum saxatile, capillaceo folio, caule rotando triquetro, spica seminali nigrante plerumque unica. *Mich. gen.* 64. t. 32. f. 3.

Habitat in Europæ montanis apicis. 2

Folia mollia, congenerum magis flavescens.

- globularis.* 16. *CAREX* spica mascula oblonga, feminea sessili ovata, foliolo florali breviori approximata. *Fl. suec.* 759.
Carex spica mascula a feminea in ala folioli remota.
Fl. lapp. 336.

Habitat in Europa frigidiore.

- filiformis.* 17. *CAREX* spica mascula oblonga, femineis sessilibus oblongis, inferiore foliolo proprio breviore. *Fl. suec.* 760.
Cyperoides sylvaticum tenuifolium, spicis parvis tenuibus spadico-viridibus. *Scheuch. gram.* 425. t. 10. f. 11.
Habitat in Europa nemoribus.

- piliferae.* 18. *CAREX* spicis terminalibus confertis subrotundis: masculina oblonga. *Roy. Lagdb.* 75.
Gramen cyperoides tenuifolium, spicis ad summam caulis sessilibus globulorum æmulis. *Pluk. alm.* 178 t. 91. f. 8.
Habitat in Europa.

- ovatilis.* 19. *CAREX* spicis tribus ovatis sessilibus alternis; mascula oblonga. *Fl. suec.* 756.
Carex spicis tribus ad apicem sessilibus, femineis ovatis attis. *Fl. lapp.* 337.
Cyperoides alpinum saxatile, caule cubitali rotundo-triquetro nudo. spicis brevibus binis s. ternis confertim nascentibus, squamis obtuse mucronatis. *Mich. gen.* 63. t. 32. f. 4?
Habitat in Europa alpibus.

- ? *Spicis sexu distinctis: femineis pedunculatis.*
20. *CAREX* spicis androgynis terminalibus pedunculatis: florentibus erectis; fructiferis pendulis. *Hort. cliff.* 438. *Gmel. sib.* 1. p. 149.

Carex spicis ad apicem culmi pendulis androgynis. *Fl. lapp.* 324. *Roy. Lagdb.* 74.

Gramen alpinum pulchrum, foliis caryophyllæis, spicis atris & tumentibus. *Scheuch. gram.* 481.

Grauen Cyperoides alpinum majus, spicis atris plurimis simul junctis. *Rudb.* *elys.* 1. *p.* 55. *t.* 23.

Habitat in Alpibus Europae.

21. CAREX spicis ovatis pendulis: mascula longiore erectiore, radice repente. *Hort. cliff.* 439. *n.* 8. *Fl. suec.* 762. *Gmel. fib.* 1. *p.* 140.

Carex spicis versus apice in pendulis: masculis & feminis. *Fl. lapp.* 325.

Carex spicis femininiferis latis ovalibus pendulis. *Hall. helv.* 239.

Cyperoides spica pendula breviore: squamis e spadicco f. fusco rutilante viridibus. *Scheuch. gram.* 442. *t.* 10. *f.* 15.

Habitat in Europae frigide paludibus sylvaticis.

22. CAREX spicis pendulis: mascula erecta, feminis oblongis distichis, capsulis nudis acuminatis. *Fl. suec.* 763. * *It. gotl.* 240.

Carex spicis ex apice pendulis: masculina & feminis albis. *Fl. lapp.* 326.

Grauen Cyperoides pusillum, spica flavescens. *Rudb.* *elys.* 1. *p.* 58. *t.* 40.

Habitat in Suecia protis humidis.

23. CAREX spicis pendulis: mascula erecta, feminis o-*pallescens*, vatis imbricatis, capsulis confertis obtusis. *Fl. suec.* 764. * *Gmel. fib.* 1. *p.* 139.

Carex spicis tribus pedunculatis erectis remotis: mascula & feminis. *Fl. lapp.* 327. *Roy. lugd.* 75.

Cyperoides polystachion flavicans, spicis brevibus prope summitatem caulis. *Pluk. alm.* 178. *t.* 34. *f.* 5. *Mich. gen.* 61. *t.* 39. *f.* 13.

Habitat in Europae paludibus. *

24. CAREX spicis pedunculatis erectis remotis: feminis *panicea*, linearibus, capsulis obtusiusculis inflatis. *Fl. suec.* 765. *Dalib. parisi.* 283. *Gmel. fib.* 1. *p.* 135.

Carex spicis remotis sessilibus, capsulis globosis. *Fl. lapp.* 333.

Carex spicis maribus sessilibus, feminis turgidis & erectis. *Hall. helv.* 240.

Cyperoides foliis caryophyllaeis, spicis e rarioribus & tumidiioribus vesicis compositis. *Mich. gen.* 61. *t.* 32. *f.* 11. *Pluk. alm.* 178. *t.* 91. *f.* 7.

Habitat in Europae uiliginosis. *

- folliculata.* 25. CAREX spicis terminalibus pedunculatis: mascula
femineaque, capsulis subulatis longitudine spicæ.
Habitat in Canada. Kalm.
Culmus triquetus, bipedalis, vestitus foliis angustioribus.
Spica terminalis mascula, oblonga, pedunculata.
*In eadem ala Spica feminea ex Capsulis 7-8, conico-
subulatis, longitudine ipsius spicæ, in fundo semine
fæcis, patulis.*
- PseudoCypr-* 26. CAREX spicis pendulis, pedunculis geminatis.
rus. Carex spicis pendulis: omnibus feminis: unica andro-
gyna inferne mascula. *Hort. cliff.* 439. *Fl. suec.* 766.
Roy. lugdb. 75. *Gron. virg.* 114. *Dalib. paris.* 281.
Cyperoides spica pendula breviore. *Scheuch. gram.* 440.
Gramen Cyperoides spica pendula breviore. *Bauh. pin.*
6. *Morif. hist.* 3. p. 242. f. 8. t. 12. f. 5.
PseudoCyperus. *Dod. pent.* 339.
Habitat in Europæ fossis.
- cespitosa.* 27. CAREX spicis erectis cylindricis ternis subsessilibus:
mascula terminali, culmo triquetro *Fl. suec.* 767.
Gmel. fib. 1. p. 137. .
Gramen Cyperoides cariophyllum, folio longiore &
angustiore, spicis sessilibus compactis erectis. *Morif.*
hist. 3. p. 243. f. 8. t. 12. f. 14.
Cyperoides sylvaticum angustifolium, spicis arvis tenui-
bus spadiceo viridibus. *Scheuch. gram.* 425?
Habitat in Europæ paludibus turfosis. 4
- * *Spicis sexu distinctis: masculis pluribus.*
- acuta.* 28. CAREX spicis masculis pluribus, feminis subsessili-
bus, capsulis obtusisculis. *Fl. suec.* 769. *Dalib. paris.*
281.
Carex spicis erectis oblongis sessilibus alternis foliolo flo-
riali brevioribus: superioribus masculis. *Hort. cliff.*
439. *Roy. lugdb.* 74.
- a.* Carex nigra verna vulgaris. *Fl. lapp.* 330.
Gramen Cyperoides, foliis cariophyllæis, vulgatissimum.
Raj. hist. 1292.
- tuffa.* *b.* Carex spicis masculis superioribus numerosis, feminis
inferioribus: intermedia unica androgyna. *Roy. lugdb.*
75.
Carex maxima, spicis plurimis remotis longis. *Fl. lapp.*
329.
Cyperoides foliis caryophyllæis, spicis habitioribus:
squamis curtis. *Mich. gen.* 62. t. 32. f. 12.
- Cype.*

Cyperoides latifolium, spica rufa s. caule triangulo.
Scheuch. gram. 458.

Gramen *Cyperoides* spica rufa, s. caule triangulo. Baub.
pin. 6.

Habitat in Europa ubique: a. in siccioribus, β. in aquosis. γ.

29. CAREX spicis masculis pluribus, feminis pedunculis latis, capsulis inflatis acuminiatis. Fl. suec. 768. Dalib.
paris. 282. Gmel. fib. 1. p. 143.

Carex spicis plurimis: florescentibus tenuibus, fructiferis crassis. Fl. lapp. 330.

Cyperoides vesicarium, spicis viridantibus & subsuscis.
Scheuch. gram. 470.

Gramen *Cyperoides angustifolium*, spicis longis ere-
ctis. Baub. pin. 6.

β. Carex culmo longissimo, spicis tenuibus remotis. Fl.
lapp. 328. Roy. lugdb. 75.

Gramen *Cyperoides sylvarum* tenuius spicatum. Raj.
hist. 1295. Morif. hist. 3. p. 243. f. 8. t. 12. f. 9.
Scheuch. gram. 418.

γ. *Carex* spicis femininis oblongis pedunculatis breviori-
bus: masculis sessilibus, ultima longissima, capsulis inflatis acuminatis Roy. lugdb. 76.

Gramen *Cyperoides majus praecox*, spicis rurgidis tere-
ribus flavescentibus. Morif. hist. 3. p. 242.

Habitat in Europæ udis sylvaticis.

A XYRIS.

1. AXYRIS folijs lanceolatis tomentosis, floribus femi- Ceratoides.
neis lanatis. Gen. nov. 1105.

Urtica folijs lanceolatis, femininis hirsutis. Roy. lugdb.
210.

Ceratoides orientalis fruticosa, eleagni folio. Tournef.
601. 52.

Habitat in Tataria, Moravia. δ.

2. AXYRIS folijs ovatis, caule erecto, spicis simplici- Amarantho-
bus. Gen. nov. 1105. des.

Atriplex montana incanescens, latiusculo folio non si-
nuato, fructu in thyrsulis squarrosis nigricante patu-
lo. Amm. ruth. 230?

Habitat in Dauria. Ω

Folia scabra pilis stellatis. Rami fructiferi ad basin lon-
ge nudi. Spica minima, subsessilis, simplicissima, ra-
mos terminans.

- hybrida.* 3. AXYRIS foliis ovatis, caule erecto, spicis conglobatis. *Gen. nov.* 1105.
Habitat in Sibiria. ◎
Simillima praecedenti, a qua differt Spica longe pedunculata, conglomerata s. secunda, torta, ramis fructiferis juxta caulem congestis Foliis, magisque asperis.
- prostrata.* 4. AXYRIS foliis obovatis, caule subdiviso, floribus capitatis. *Gen. nov.* 1105.
Habitat in Sibiria. ◎
Caulis ramosissimus, spithameus, diffusus. Folia obverse ovata, petiolata. Flores ad apices ramorum conglobati, immixtis foliolis numerosis.

TRAGIA.

- volubilis.* 1. TRAGIA foliis cordato-oblongis, caule volubili. *Tragia scandens*, longo betonicæ folio. *Plum. gen.* 14. *Urtica racemosa* scandens angustifolia, fructu tricoccō. *Sloan. jam.* 38. *bifl. 1. p. 123. t. 82. f. 1. Raj. suppl.* 105.
Habitat in Jamaica. 2. 3
Caulis volubilis, contra solem scandens. Folia cordata, oblongo-acuminata, argute serrata, petiolata, pilis rigidis adpersa. Racemi axillares, solitarii, masculi. Flosculis viridibus, trifidis. Anthēis 3, luteis. Feminus flos axillaris, solitarius, insidens Pedunculo longo, articulato, incurvo. Capsula tricocca, setis rigidis urentibus testa, singulo loculo extus ad basin rotato punctis duobus prominentibus.
- involucrata* 2. TRAGIA involucris feminineis pentaphyllis pinnatifidis. *Acalypha involucris* feminineis pentaphyllis pinnatifidis. *Fl. zeyl.* 34.
Croton foliis ovato-lanceolatis ferratis hispidis, caule fruticoso. *Roy. lugd.* 201.
Ricinocarpus zeylanica hirsuta, foliis lanceolatis ferratis. *Burm. zeyl.* 202. *t. 92.*
Schorigeram. *Rheed. mal.* 2. *p. 73. t. 39. Raj. bifl.* 160.
Habitat in India. 3
- Mercurialis.* 3. TRAGIA foliis ovatis. *Fl. zeyl.* 334.
Mercurialis maderaspatensis tricoccoṣ acetabulis destituta. *Pluk. alm.* 248. *t. 205. f. 4.*

Pee-cupameni. *Rheed. mal.* 10. t. 82. *Raj. suppl.* 205.
Habitat in India.

4. TRAGIA foliis lanceolatis obtusis integerrimis. *Fl. Chamælet.*
zeyl. 335. *

Chainælea foliis linearibus, flosculis spicatis, echinato
 fructu. *Burm. zeyl.* 59. t. 25.

Codi-avanacu. *Rheed. mal.* 2. p. 63. t. 34. *Raj. bijt.*
 1710.

Habitat in India.

HERNANDIA.

1. HERNANDIA. *Hort. cliff.* 485. t. 23. *Fl. zeyl. sonora.*
 423. *

Hernandia amplio hederæ folio umbilicato. *Plum. gen.* 6.
 Nux vesicaria oleofia, foliis umbilicatis. *Pluk. alm.* 266.

t. 208. f. 1.

Habitat in Indiis. 5

PHYLLANTHUS.

1. PHYLLANTHUS caule arboreo, foliis ovatis ob-grandifolia,
 tus integerrimis. *Hort. cliff.* 440.

Habitat in America. 5

2. PHYLLANTHUS foliis lanceolatis ferratis: crenis *Epiphyllanth-*
floriferis. Hort. cliff. 439. *Roy. lugdb.* 200.

Phyllanthus americana planta, flores e singulis folio-
 rum crenis proferens. *Comm. hort.* 1. p. 199. t. 102.
Seb. tbej. 1. p. 21. t. 13. f. 2. *Catesb. car.* 2. p. 26.
 t. 26.

Filicifolia hemionitidi affinis americana epiphyllanthos,
 angustiori & longiori folio, ramosa caulescens. *Pluk.*
alm. 134. t. 247. f. 4.

Habitat in America calidiore, Surinamo, Jamaica, Ca-
rolina, Porto Rico. 5

3. PHYLLANTHUS foliis pinnatis floriferis, floribus *Niruri.*
 pedunculatis, caule herbaceo erecto. *Fl. zeyl.* 331.

Hort. upf. 282.

Phyllanthus foliis alternis alternatim pinnatis, floribus
 dependentibus ex alis foliorum. *Hort. cliff.* 440.

Urinaria indica erecta vulgaris. *Burm. zeyl.* 230. t. 93.
 f. 2.

Fruticulus capsularis hexapetalos, calix poëtarum foliis
 brevioribus. *Pluk. alm.* 159. t. 183. f. 5.

Nituri barbadense, folio ovali subtus glauco, petiolis florum brevissimis. *Mart. cent.* 9. t. 9.

Kirganeli. Rheed. mal. 10. p. 29. t. 15. *Raj. dendr.* 29.
Habitat in Indiis. ◎

prinaria. 4. *PHYLLANTHUS* foliis pinnatis floriferis, floribus sessilibus, caule herbaceo procumbente. *Fl. zeyl.* 332.
Fruticulus captularis hexapetalos, brevioribus foliis & angustis. Pluk. alm. 159. t. 183. f. 6.

Tsieru-kirganeli. Rheed. mal. 10. p. 8. t. 16. *Raj. dendr.* 29.

Habitat in India. ◎

Folia in hac erecta, nec ut in antecedenti horizontalia

maderaspatensis. 5. *PHYLLANTHUS* foliolis alternis cuneiformibus mucronatis. *Roy. Ingdb.* 200.

Nitouri maderaspat. fennæ folio longiore. Pet. gaz.

Habitat in India.

Emblica. 6. *PHYLLANTHUS* foliis pinnatis floriferis, caule arboreo, fructu baccato. *Fl. Zeyl.* 333.

Myrobalanus Emblica. Baub. pin. 445.

Nellika. Zan. hist. 159. t. 61.

Nelli-camarum. Rheed. mal. 1. p. 69: t. 38. *Raj. hist.* 1556.

Habitat in India. ♀

TETRANDRIA.

BETULA.

alba. 1. *BETULA* foliis ovatis acuminatis serratis. *Hort. cliff.* 412. *Fl. suec.* 776. *Amcn. acad.* 1. p. 2. *Roy. Ingdb.* 85. *Hall. betu.* 158. *Gmel. fib.* 1. p. 166.

Betula foliis cordatis serratis. Fl. lapp. 341.

Betula. Baub. pin. 427. *Cam. epit.* 69.

Habitat in Europa frigidiore. ♀

nigra. 2. *BETULA* foliis rhombosovatis acuminatis duplicito-serratis.

Betula foliis ovatis oblongis acuminatis ferratis. Gron. virg. 188.

Betula nigra virginiana. Pluk. calm. 67. *Raj. dendr.* 12.
Habitat in Virginia, Canada. ♀

Folia ovata, serrata: ferraturis majoribus profundioribus remolioribus & insuper minimis tenuissimis confertissimis basis foliorum ex angulo obtuso integrissima. Ramuli pubescentes. Petioli villosi.

3. BE-

3. BETULA foliis cordatis oblongis acuminatis ferratis. *tenta.*
Betula julifera, fructu conoide, viuinibus lenti. *Gron.*
virg. 115.

Habitat in Virginia, Canada. 5

Folia cordate-ovata, acuminata, tenuissime & argute
ferrata, glabra. Amentum fructus ovatum, sessile:
squamis acuminatis, integris.

4. BETULA foliis orbiculatis crenatis. *Fl. lapp.* 266. *t. nana.*
6. f. 4. Fl. suec. 777. *Amœn. acad.* 1. *p. 4. t. 1.*
Hort. cliff. 442. *Roy. lugdb.* 85. *Hall. helv.* 158.
Gmel. fib. 1. *p. 170.*

Betula puinila, foliis subrotundis. *Amm. act.* 9. *p. 314.*
t. 14. ruth. 209.

Habitat in Alpibus Lapponicis, paludibus Succiæ, Rus-
siæ. 5

5. BETULA pedunculis ramosis. *Alnus.*
Alnus. Fl. lapp. 340. *Fl. suec.* 775. *Hort. cliff.* 441.
Roy. lugdb. 85. *Gmel. fib.* 171.

α. *Alnus rotundifolia glutinosa viridis.* *Baub. pin.* 428. *glutinosa.*
Alnus. Cam. epit. 68. *Læs. pruss.* 10. *t. 1.*

β. *Alnus folio incano.* *Baub. pin.* 428. *incana.*

Habitat in Europa. 5

Limites inter Alnum & Betulam nullos a natura po-
sitos esse docuere species 2 & 3.

BUXUS.

1. BUXUS. *Hort. cliff.* 441. *Hort. upf.* 283. *Mat. med. sempervi-*
rens. 423. *Roy. lugdb.* 400.

α. *Buxus arborescens.* *Baub. pin.* 471. *arborescens*
Buxus. Dod. pempt. 782.

β. *Buxus humilis.* *Dod. pempt.* 782. *suffruticosa.*
Buxus foliis rotundioribus. *Baub. pin.* 471.

Habitat in Europa australi.

URTICA.

* Oppositifoliae.

1. URTICA foliis oppositis, amentis fructiferis globosis. *pilulifera.*
Hort. cliff. 440. *Hort. upf.* 282. *Roy. lugdb.* 209.

Mat. med. 420. *Sauv. monsp.* 307.

Urtica urens pilulas ferens. *Baub. pin.* 232.

Urtica 1. d'escoridis semine lini. *Dod. mem.* 4. *p. 323.*

Urtica romana. *Lob. ic.* 522.

β. *Urtica altera pilulifera, parietariæ foliis.* *Dod. mem.* 4. *p.*
323. *Q q q 4* *Urticea*

Urtica pilulifera, parietariæ facie, semine lini. *Moris hist.* 3. p. 435.

Habitat in Europa australi. ◎

- pumila.* 2. *URTICA* foliis oppositis ovatis, racemis bipartitis.
Urtica foliis lanceolato-ovatis petiolorum longitudine,
 racemis dichotomis petiolo brevioribus. *Gron. virg.*
 114.

Habitat in Canada.

Radix fibrosa. *Caulis digitæ altitudine, simplex*. *Folia opposita, ovata, trinervia, nuda, serrata, petiolis ferre longitudinem digitæ*. *Racemi axillares, bipartiti vel etiam dichotomi, longitudine petiolorum.*

- urens.* 3. *URTICA* foliis oppositis ovalibus.
Urtica androgyna, foliis ovalibus. *Hort. cliff.* 440. *Fl. suec.* 773. *Roy. lugdb.* 210. *Dalib. paris.* 288.
Urtica foliis ovatis, amentis cylindraceis androgynis.
Fl. lapp. 375. *Hall. helv.* 178.
Urtica urens minor. *Baub. pin.* 232.
Urtica urens minima. *Dod. pempt.* 152.
Habitat in Europæ cultis. ◎

- dioica.* 4. *URTICA* foliis oppositis cordatis, racemis geminis.
Urtica dioica, foliis oblongo-cordatis. *Hort. cliff.* 440.
Fl. suec. 774. *Mat. med.* 419. *Roy. lugdb.* 210. *Hall. helv.* 177. *Dalib. paris.* 289.
Urtica foliis cordatis, amentis cylindraceis, sexu distincta. *Fl. lapp.* 374.
Urtica urens maxima. *Baub. pin.* 232.
Urtica urens altera. *Dod. pempt.* 151.
Habitat in Europæ ruderatis. ✕

- cannabina.* 5. *URTICA* foliis oppositis tripartitis incisis. *Hort. upf.* 282.
Urtica foliis profunde laciniatis, semine lini. *Amm. r. s. b.* 249. t. 25.
Habitat in Sibiria. ✕

- cylindrica.* 6. *URTICA* foliis oppositis oblongis, amentis cylindricis solitariis indivisis.
Urtica foliis oblongis ferratis nervosis petiolatis. *Gron. virg.* 187. *
Urtica racemosa humilior iners. *Sloan. jam.* 38. *bift.* 1.
p. 124. t. 82. f. 2.
Habitat in Jamaica, Virginia, Canada. ✕

7. URTICA foliis oppositis lanceolatis integerrimis: hinc *prietaria*, angustioribus. Roy. lugd. 210.
Prietaria foliis ex adverso nascentibus, uticæ racemifera flore. Sloan. jam. 50. hist. 1. p. 144. t. 93. f. 1.
Habitat in Jamaica.
- * *Alternifoliae*.
8. URTICA foliis alternis cordatis, glomerulis spicatis. *capitata*.
Habitat in Canada. Kalm.
Caulis *erectus*, *angulatus*, *nudus*. *Folia alterna, cordata, acuminata, equaliter ferrata, nuda, petiolis duplo longiora, subtrinervia*. *Racemis glomerati plures in spicam simplicem dispositi, sessilem, solitarium*. *Differet a sexta Foliis latioribus alternis*.
9. URTICA foliis alternis ovatis, racemis compositis *dicaricata*, *divaricatis*.
Urtica racemosa major virginiana mitior f. minus urens. Pluk. atm. 393. t. 237. f. 2.
Habitat in Virginia Canada. 2
10. URTICA foliis alternis cordato-ovatis, amentis *ra-canadensis*, *mosis distichis erectis*. Hort. cliff. 441. Roy. lugd. 210.
Urtica canadensis racemosa mitior f. minus urens. Morf. hist. 3. p. 434. f. 11. t. 25. f. 2.
Habitat in Canada, Sibicia. 2
11. URTICA foliis alternis ovato-cordatis ferratis petiolo subbrevioribus, spicis solitariis interruptis. Fl. zeyl. 336.
Urtica sativa spicata, foliis floribusque petiolis longissimis donatis. Burm. zeyl. 232. t. 110. f. 1.
Urtica pilulifera, foliis majoribus longissimis pediculis minoribus pediculis donatis. Burm. zeyl. 232. t. 110. f. 1.
Lupulo vulgari similis ind. oriental. floribus in spicam ex origine foliorem prodeventem. Pluk. atm. 229. t. 201. f. 5.
Batti-Schorigeram. Rheed. mal. 1. p. 75. t. 40.
Habitat in India.
12. URTICA foliis alternis orbiculato utrinque acutis *niveis*, subtus tomentosis. Hort. cliff. 441. Roy. lugd. 210.
Urtica racemifera maxima sinuatum, foliis subtus argentea lanugine villosis. Pluk. analph. 212.
Habitat in China muris. 2

MORUS.

- alba.* 1. MORUS foliis oblique cordatis lævibus. *Hort. cliff.*
+41. *Hort. upf.* 283. *Roy. lugdb.* 211. *Dalib. paris.* 290.
Morus fructu albo. *Bauh. pin.* 459.
Morus candida. *Dod. pempt.* 810.
Habitat in China. ♂
- nigra.* 2. MORUS foliis cordatis scabris. *Hort. cliff.* 441. *Hort. upf.* 282. *Mat. med.* 422. *Roy. lugdb.* 211. *Dalib. paris.* 290.
Morus fructu nigro. *Bauh. pin.* 459.
Morus. *Dod. pempt.* 810.
Habitat in Italiae maritimis. ♂
- papyrifera* 3. MORUS foliis palmatis, fructibus hispidis.
Morus sativa, foliis urticæ mortuæ, cortice papyrifera.
Kemtf. anns. 471. t. 472.
Morus papyrifera sativa japonica. *Seb. thes.* 1. p. 44. t.
28. f. 3.
Habitat in Japonia. ♂
- rubra.* 4. MORUS foliis cordatis subtus villosis, amentis cylindricis.
Morus virginiensis arbor, loti arboris instar ramosa, foliis amplissimis. *Pluk. atm.* 253. t. 246. f. 4.
Habitat in Virginia. ♂
Amenta longitudine Betule albo. Folia recentia subens maxime tomentosa; saepè etiam palmata sunt folia.
- indica.* 5. MORUS foliis ovato-oblongis utrinque æqualibus inæqualiter serratis. *Fl. zeyl.* 337. *
Tinda-parua. *Rheed. mal.* 1. p. 87. t. 49.
Habitat in India. ♂
- tatarica.* 6. MORUS foliis ovato-oblongis utrinque æqualibus æqualiter serratis.
Habitat ad Affoff. ♂
Præcedenti maxime affinis, sed pedunculis petiolisque longioribus, serraturis foliorum magis distinctis; fructus M. nigrae.
- tinctoria.* 7. MORUS foliis ovatis hirsutis.
Morus fructu viridi, ligno sulphureo tinctorio. *Sloan. jam. hist.* 2. p. 3. t. 158. f. 1. *Raj. dendr.* 14.
Zanthoxylum aculeatum, carpini foliis, americanum, cortice cinereo. *Pluk. atm.* 596. t. 239. f. 3.
Habitat in Brasilia, Jamaica. ♂

PEN-

PENTANDRIA.

XANTHIUM.

1. XANTHIUM caule inermi. *Hort. cliff.* 443. *Hort. Brunonianum.*
upf. 284. *Fl. suec.* 778. *Fl. zeyl.* 569. *Mat. med.* 424.
Roy. lugdb. 85. *Gron. virg.* 188. *Hall. belv.* 161.
Dalib. paris. 290.
Xanthium. Fuchs. hist. 579.
Lappa minor f. *Xanthium dioecoridis. Baub. pin.* 198.
2. Xanthium elatius & majus americanum, fructu spinulis aduncis armato. *Moris. hist.* 3. p. 604. f. 15. t. 2.
f. 2.
Xanthium majus canadense. Herm. lugdb. 635.
Habitat in Europa, Canada, Virginia, Jamaica, Zeylon, Japonia. ◎
2. XANTHIUM spinis ternatis. *Hort. upf.* 283. *spinosum.*
Xanthium spinis triplicibus. Hort. cliff. 443. *Roy. lugdb.*
85.
Xanthium spinosum, atriplicis folio. Moris. hist. 3. p. 604.
f. 15. t. 2. f. 3.
Xanthium lusitanicum spinosum. Plak. alm. 206. t. 239.
f. 1. Herm. par id. 246. t. 246. *Magn. hort.* 208. t. 208.
Habitat in Lusitania. ◎
Spirae trifurcate sunt stipulae, quarum altera fit fructus.

AMBROSIA.

1. AMBROSIA foliis trilobis ferratis. *Hort. upf.* 284. *trifida.*
Ambrosia foliis palmatis: lacinias lanceolatis ferratis.
Hort. cliff. 443. *Gron. virg.* 188. *Roy. lugdb.* 86.
Ambrosia virginiana maxima, platini orientalis folio.
Moris. hist. 3. p. 4. f. 6. t. 1. f. 4.
2. Ambrosia gigantea inodora, foliis asperis trifidis. *Raj.*
Suppl. 109.
Habitat in Virginia, Canada. ◎
Communis in Hortis planta foliis trilobis est. at varietas
major, foliis inferioribus quinquelobis gaudet, cuius
fructificationem non vidi.
2. AMBROSIA foliis bipinnatifidis: racemis panicula-elatiori-
tis terminalibus glabris. Hort. upf. 284.
Ambrosia foliis composite-multifidis: internodiis re-
motissimis. Gron. virg. 188. *Cold. nov. b.* 225.
Ambrosia maritima, foliis artemisiæ inodoris, elatior.
Herm. lugdb. 32. *Raj. Suppl.* 109.

Am

Ambrosia virginiana elatior & viridior hortensis facie.

Morif. hist. 3. p. 4.

Habitat in Virginia, Canada. ⊖

artemisiifolia- 3. **AMBROSIA** foliis bipinnatifidis: primoribus ramulorum indivisis integerrimis.

Ambrosia maxima inodora, marrubii aquatichi foliis tenentur laciniatis, virginiana. Pluk. alm. 27. t. 10. f. 5. mala. Morif. hist. 3. p. 4. Raj. suppl. 108.

Habitat in Virginia, Pensylvania. ⊖

Diversa a precedenti: Folia prima ad exortum ramulorum indivisa, oblonga, integerrima. Caulis primarius vix pede altior, magis diffusus. Ranii quadrupedales, ascendentes supra racemos, ut racemi laterales evadant, nec terminent plantam, contra in precedente.

maritima- 4. **AMBROSIA** foliis multifidis, racemis solitariis pilosiss.

Ambrosia foliis multifidis tripartitis. Hort. cliff. 443. Roy. lugd. 85.

Ambrosia maritima. Baub. pin. 138.

Ambrosia. Dod. pent. 35.

Habitat in Hetruriæ, Cappadociæ maritimis arenosis. ⊖

PARTHENIUM.

hysterophorus- 1. **PARTHENIUM** foliis composito-multifidis. *Hort. cliff. 442. Hort. upsi. 285. Roy. lugd. 86.*

Partheniastrum americanum, ambrosiæ folio. Niss. atl. 1711. p. 423. t. 13. f. 2.

Absinthium crysini folio, achoayatii alpini quoddammodo accedens. Pluk. alm. 8. t. 45. f. 3. mal.

Habitat in Jamæicæ glareofis. ⊖

integerrifoli- 2. **PARTHENIUM** foliis ovatis crenatis. *Hort. cliff. 442. Gron. virg. 115.*

Fartheniastrum helenii folio. Dill. elth. 302. t. 225. f. 292.

Piaria virginiana, scabiosæ austriacæ foliis disiectis. Pluk. alm. 308. t. 53. f. 5. & t. 219. f. 1.

Habitat in Virginia. ⊖. 2

Ingruente nocte comam reflectit.

IVA.

annua- 1. **IVA** foliis lanceolato-ovatis, caule herbaceo. *Hort. upsi. 285. Gen. nov. 1106.*

Tar-

Tarchonanthos foliis cordatis serratis trinerviis. *Roy.*

Ingdb. 538.

Habitat in America meridionali. *D. B. Jussieu.* ◎

2. IVA foliis lanceolatis, caule fruticoso. *Gen. nov.* 1106. *frutescens;*
Parthenium foliis lanceolatis serratis. *Hort. cliff.* 443.

Gron. virg. 115. *Roy. Ingdb.* 86.

Agerato affinis peruviana frutescens. *Pluk. alm.* 12. 1.
 27 f. 1.

Eliechryso affinis peruviana frutescens. *Herm. Ingdb.* 666.

Pseudo-Helichrysum frutescens peruvianum, foliis longis serratis. *Morif. hist.* 3. p. 90.

Habitat in Virginia, Peru. 5

AMARANTHUS.

* *Triandri.*

1. AMARANTHUS capitellis triandris subrotundis *tricolor*,
 amplexicaulibus, foliis lanceolatis acuminatis.

Amaranthus capitulis subrotundis lateralibus, foliis lanceolatis acuminatis. *Hort. cliff.* 444. *Hort. spf.* 286.

Roy. Ingdb. 419.

Amaranthus folio variegato. *Bauh. pin.* 121.

Amaranthus tricolor. *Lob. ic.* 252.

Habitat in India. ◎

2. AMARANTHUS capitellis triandris subrotundis *fess-melanocholi-*
 filibus, foliis lanceolatis sparlis. *er.*

Amaranthus folio variegato C. B. colore obscuriori f. mas. *Tournef. inst.* 236.

Amaranthus verticillatus melancholicus, macula nigra
 in medio foliorum infectus. *Pluk. alm.* 27.

Habitat in India. ◎

Differ a precedente: Foliis supremis minime in rosam
confertim explicatis. Foliis purpurascensibus basi san-
guineis absque luteo colore. Caule altiore, duriore,
frigoris magis paciente. Florum capitellis neque am-
plexicaulibus, neque confluevibus.

3. AMARANTHUS capitellis triandris subrotundis *a-*
 xillaribus, spicaque glomerata terminali, foliis ova-
 to-cordatis petiolo brevioribus.

Amaranthus inermis, floribus lateralibus sessilibus con-
 fertis, foliis ovatis. *Roy. Ingab.* 419?

Habitat in China. ◎

Caulis inferne ramosus. Florum capitula sessilia, ad a-
 xilles glomerata, nec non plurima glomerata in sp:
 637n

cam terminalem laxam. Flosculi aristati. Folia parva, viridia, ovato-cordata, obtusa, longis petiolis infidentia.

- leuidus.* 4. AMARANTHUS spicis triandris erectis conglomeratis, foliis ovatis retutis.

Amaranthus floribus virentibus densissima spica congestis, foliis amplis rugosis, caule rubro striato. *Gron. virg.* 116.

Amaranthus maximus, paniculis brevibus gracilissimis surrectis obsolete rubris. *Boerb. lugdb.* 1. p. 97.

Blitum pulchrum rectum magnum rubrum. *Baub. hist.* 2. p. 966. *an?*

Habitat in Virginia. ◎

Planta alta colore hepatico-ruffa. Spicæ axillares nullæ. Folia ovata: inferiora retusa s. emarginata; floralia acuta. Flores pallidi, nec rubri. Fructus major, compressus, obtusus.

- gracilans.* 5. AMARANTHUS floribus triandris conglomeratis axillaribus, foliis lanceolatis obtusis.

Amaranthus floribus lateralibus congestis, foliis lanceolatis obtusis. *Gron. virg.* 116.

Habitat in Virginia. ◎

- Blitum.* 6. AMARANTHUS floribus glomeratis lateralibus, foliis ovatis retutis, caule diffuso.

Amaranthus foliis ovatis emarginatis. *Hort. cliff.* 444. *Fl. succ.* 779. *Roy. lugdb.* 420. *Hall. helv.* 176. *Dabib. paris.* 290.

Blitum album minus. *Baub. pin.* 118. *Cam. epit.* 236.

Habitat in Europa temperatore. ◎

* *Pentandri.*

- caudatus.* 7. AMARANTHUS racemis pentandris cylindricis pendulis longissimis. *Hort. cliff.* 443. *Hort. upf.* 285. *Fl. zeyl.* 563. *Roy. lugdb.* 419.

Amaranthus maximus. *Baub. pin.* 120.

Blitura majus peruvianum. *Clas. hist.* 2. p. 81.

Habitat in Peru, Persia, Zeylona. ◎

- hybridus.* 8. AMARANTHUS racemis pentandris cylindricis horizontalibus, caule inermi.

Amaranthus sylvestris maximus novæ angliæ, spicis viridibus. *Raj. hist.* 201.

Amaranthus major, virentibus spicarum paniculis, semine nigro. *Barr. ic.* 645.

Habitat in Virginia. ◎

9. A-

9. AMARANTHUS racemis pentandris cylindricis e-*hypothecis*
rectis, caule inermi. *Hort. cliff.* 444 *Hort. upf.* 286.
Amaranthus sylvestris maximus novæ angliæ, spicis
purpureis. *Tournef. inst.* 235.
Habitat in Virginia. ◎
Caulis *viridis*. Folia valde acuta, ruffo-lurida, præfer-
tim subtilis. Spicæ erectæ flosculis purpuratissimis, Sta-
mina 5, flava. Spicæ etiam ex aliis longæ.
10. AMARANTHUS racemis pentandris lateralibus *retroflexus*,
terminibusque, caule flexuoso: ramis retrocurvatis.
Habitat in Pennsylvania. Kalm. ◎
Planta *pedalis* Caule firmo, subviloso, flexuoso a folio
ad folium. Rami inferiores primum recurvi, deinceps
eriguntur (sed basi divaricata), hinc retroflexi. Folia o-
vata, acuta *A. Bliti*. Spicæ terminales & axillares,
virides. Habitus *A. trifidis*. Spicæ crassæ, erectæ. Ra-
mi sub diu minus basi divaricati & retroflexi, quam
in oillis *Hortulanorum*.
11. AMARANTHUS racemis pentandris cylindricis e-*spinosis*,
rectis, axillis spinosis. *Hort. cliff.* 444. *Fl. zeyl.* 338.
Gron. virg. 188. *Roy. lugdb.* 419.
Amaranthus indicus spinosus, spica herbacea. *Herm.*
lugdb. 31. t. 33.
Habitat in Indiis. ◎

HEXANDRIA.

ZIZANIA.

1. ZIZANIA panicula effusa. *aquatica.*
Zizania. *Gron. virg.* 189.
Arundo alta gracilis, foliis e viridi exruleis, loculis mi-
noribus. *Sloan. jam.* 33. *bifl.* 1. p. 110. t. 67.
Habitat in Jamaicæ, Virginie inundatis.
2. ZIZANIA panicula subracemosæ. † *terrestris.*
Katou-Tsjolam. *Rheed. mal.* 12. p. 113. t. 60.
Habitat in Malabariæ fucis.

HEPTANDRIA.

GUETTARDA.

1. GUETTARDA. *speciosa.*
Habitat in Java. ♀

At-

Arbor habitu Hernandie. Folia amplissima, ovata s. obovata, apice rotundata cum acumine, nuda, integrerrima, venis alternis, petiolata: Petiolis folio longe brevioribus, compreffis. Pedunculus ex regione petioli, aut etiam Pedunculi (in summis ramis oppositi), terminatus Cyma brevissima, dichotoma. Flores masculi sessiles, alterni, a latere tantum superiore cymæ. Calyces subtomentosi, cylindrici, integrerrimi, vix manifeste bilobi. Corolla infundibuliformis: Tubo longo, tomentoso, cylindrico. Limbo septempartito: lobis ovali-oblongis, tubo triplo brevioribus. Stamina 7: Filamentis brevissimis, in fauce corollæ. Antheris oblongis, linearibus. Pistilli germen nullum. Stylus filiformis, tubo dimidio brevior. Stigma cylindrico-cupitatum, obtusum. Feminæ flores in eadem planta, masculis fere similes. Drupa sicca, subrotunda, torosa, ex Seminibus sex, magnis, lignosis, connexis.

POLYANDRIA.

CERATOPHYLLUM.

- demorum.* 1. CERATOPHYLLUM. Hort. cliff. 446. Fl. suec. 783. Roy. lugdb. 214. Dalib. parif. 292.
Hydroceratophyllum folio aspero quatuor cornibus armato. Vaill. act. 1719, p. 21. t. 2. f. 2.
Equisetum sub aqua repens, foliis bifurcatis. Læf. pruss. 67. t. 12.
2. Hydroceratophyllum folio levè oculo cornibus armato. Vaill. ibid.
Habitat in Europæ fossis majoribus sub aqua.

MYRIOPHYLLUM.

- spicatum.* 1. MYRIOPHYLLUM floribus masculis interrupte spicatis. Hort. cliff. 446. Fl. suec. 781. Roy. lugdb. 312. Dalib. parif. 292. Sauv. monsp. 160.
Myriophyllum. Fl. lapp. 343.
Millefolium aquaticum pennatum spicatum. Bauh. pin. 141. prodr. 73. t. 73.
Habitat in Europæ aquis quietis. 2
verticillata. 2. MYRIOPHYLLUM floribus omnibus verticillatis. Hort. cliff. 446. Fl. suec. 782. Roy. lugdb. 213. Dalib. parif. 292. Sauv. monsp. 160.
Myriophyllum aquaticum minus. Clas. hist. 2. p. 252. Mil-

Millefolium aquaticum, flosculis ad foliorum nodos.

Baub. pin. 141.

Habitat in Europæ inundatis. 2

Vidi plantas floribus masculis & feminis distinctas, vivi & rarius floribus hermaphroditis.

SAGITTARIA.

1. *SAGITTARIA* foliis sagittatis acutis. *Fl. lapp.* 344. *sagittifolia.*
Fl. succ. 780. *Roy. lugdb.* 493. *Gron. virg.* 116.
Hall. herb. 300. *Dalib. paris.* 297.
Sagitta minor. *Dod. pempt.* 588.
Sagitta aquatica minor latifolia. *Baub. pin.* 194.
2. *Sagitta aquatica minor angustifolia.* *Baub. pin.* 194.
3. *Sagitta aquatica major.* *Baub. pin.* 194.
4. *Sagitta aquatica foliis variis.* *Löf. pruss.* 234. t. 74.
Gramen bulbolum aquaticum. *Baub. prodr.* 4.
Habitat in Europæ, Americæ fluviis lacubus argillosis.
An sufficienter distincta SAGITTARIA foliis cordatis,
quaæ a Moris. hist. 3. f. 15. t. 4. f. 6. delineata.
2. *SAGITTARIA* foliis sagittatis obtusis. *obtusifolia.*
Sagittariae foliis planta, glomerato fructu monopyrene,
coriandri figura. *Pluk. alm.* 326. t. 200. f. 7.
Culitamara. Rheed. mal. 11. p. 93. t. 45.
Habitat in Asia.
Differt a præcedente, Foliorum antica parte duplo
latiore.
3. *SAGITTARIA* foliis ternatis. *trifolia.*
Sagittaria chinensis, foliis ternis longissimis. *Pet. gaz.*
29. t. 19. f. 3.
Habitat in China.

THELIGONUM.

1. *THELIGONUM. Sauv. monsp.* 129. *Cynocrambe.*
Parietarie affinis Cynocrambe dicta, floribus muscosis.
Pluk. alm. 280.
2. *Cynocrambe dioscoridis.* *Baub. pin.* 122. *prodr.* 59. t.
59. Magn. char. 150.
3. *Cynocrambe alsines foliis.* *Barr. ic.* 335.
Alsines facie planta nova. *Col. phyt.* 2. p. 28.
Alisma foetida fabio columbae dioscoridea. *Baub. hist.*
3. p. 365. Raj. hist. 206.
Habitat in Italia, Monspelii. 2

POTERIUM:

- Sanguisorba.* 1. POTERIUM inerme, caulis subangulosus. *Hort. cliff.* 446. *Hort. upf.* 283.
Poterium inerme, filamentis longissimis. *Roy. lugdb.* 129.
Dalib. paris. 291.
Pimpinella Sanguisorba minor hirsuta. *Bauh. pin.* 160.
Pimpinella Sanguisorba. *Cam. epit.* 777.
 β. *Pimpinella Sanguisorba minor laevis.* *Bauh. pin.* 160.
 γ. *Pimpinella sanguisorba modora.* *Bauh. pin.* 160, *prodri.* 84.
Habitat in Europæ australioris asperis. 2
- hybridum.* 2. POTERIUM inerme, caulis teretibus strictis.
Poterium inerme, filamentis florem vix superantibus.
Roy. lugdb. 280.
Poterium agrimonoides *Hort. upf.* 288.
Pimpinella agrimonoides. *Moris. bift.* 294. *umb.* 57. *bift.* 3. p. 264. f. 8. t. 18. f. 9. *Bocc. sic.* 57. t. 29.
Pimpinella agrimonoides odorata. *T. Barr. rar.* 18. t. 632.
Habitat Monspelii. 2
- spinosum.* 3. POTERIUM spinis ramosis. *Hort. cliff.* 445. *Roy. lugdb.* 240.
Pimpinella spinosa. *Moris. bift.* 3. p. 262. f. 8. t. 18. f. 5.
Poterio affinis, foliis pimpinellæ, spinosa. *Bauh. pin.* 288.
Stoebe legitima *dioscoridis.* *Cluf. bift.* 2. p. 303.
Habitat in Creta, Libano. 5

QUERCUS.

- Phœnix.* 1. QUERCUS foliis lanceolatis integerrimis glabris.
Gron. virg. 117.
Quercus f. *Ilex marilandica*, folio longo angusto salicis. *Raj. dendr.* 8. *Catesb. car.* 1. p. 16, t. 16.
 β. *Quercus* foliis oblongis non sinuatis. *Catesb. car.* 1. p. 17. t. 17.
 γ. *Quercus humilis*, salicis folio breviore. *Catesb. car.* 1. p. 22. t. 22.
Habitat in America septentrionali. 5
- Smilax.* 2. QUERCUS foliis oblongo ovatis subtus tomentosis integerrimis. *Roy. lugdb.* 81. *Sauv. monsp.* 96.
Ilex folio angusto non serrato. *Bauh. pin.* 424.
Smilax dalech. *Bauh. bift.* 2. p. 101. fig.

*Habitat in Hispania & adjacentibus.
Atmodum affinis sequenti.*

3. *QUERCUS* foliis ovato-oblongis indivisis serratisque, *Ilex*,
cortice integro. *Hort. cliff.* 448. *Roy. lugdb.* 81.

Ilex oblongo ferrato folio. Baub. pin. 424.
Ilex arborea. Baub. hist. 1. p. 95. *

Habitat in Europa australi. 5

*Variat foliis integerrimis & serratis. Sapientia etiam in
eadem arbore; difficile sine cortice distinguitur a Sub-
bere.*

4. *QUERCUS* foliis ovato-oblongis indivisis serratis *Suber*,
subtus tomentosis, cortice rimoso fungoso. *Hort. cliff.*
448. *Roy. lugdb.* 81. *Mat. med.* 427. *Sauv. monsp.*
96.

Suber latifolium sempervirens. Baub. pin. 424.

Habitat in Europa australi. 5

5. *QUERCUS* foliis oblongo-ovatis sinuato-spinosis *gramuntia*.
subtus tomentosis, glandibus pedunculatis. *Sauv.*
monsp. 96. †

Ilex foliis rotundioribus & spinosis, e loco *gramuntio*.
Magn. monsp. 140.

Habitat Monspelii. 5

6. *QUERCUS* foliis ovatis indivisis spinoso-dentatis gla- *Coccifera*
bris. *Roy. lugdb.* 8.

Quercus foliis ovatis dentato-spinosis, glandibus sessili-
bus. *Sauv. monsp.* 96.

Ilex aculeata cocciglandifera. Baub. pin. 425.

Ilex coccifera. Cam. epit. 774.

Habitat in G. Narbonensi, Hispania. 5

7. *QUERCUS* foliis obovatis utrinque acuminatis sinu- *Prinse*
ato-serratis; denticulis rotundatis uniformibus. *Hort.*
cliff. 448. *Gron virg.* 117. *Roy. lugdb.* 80.

Quercus castanea foliis procera arbor, *virginiana*. *Pluk.*
alm. 309. t. 54. f. 3. *Raj. hist.* 1916. *Catesb. car*
t. p. 18. t. 18.

Habitat in America boreali. 5

8. *QUERCUS* foliis cuneiformibus obsolete trilobis. *rigia*,
Gron. virg. 117.

Quercus folio non ferrato in summite quasi triangulo.

Catesb. rar. t. p. 20. t. 20.

β. *Quercus marilandica* folio trifido ad sassafras accedente. *Raj. Catesb. car.* 19. t. 19.

Habitat in America septentrionali. ♂

rubra.

9. *QUERCUS* foliis obtuse-sinuatis setaceo-mucronatis.

Quercus foliorum sinubus obtusis: angulis lanceolatis seta terminatis integrerrimis vix divisis. *Gron. virg.* 117.

Quercus esculi divisura, foliis amplioribus aculeatis. *Pluk. alm.* 309. t. 54. f. 4. *Catesb. car.* 1. p. 23. t. 23.

β. *Quercus foliorum* sinubus obtusis: angulis acutis seta terminatis: intermediis vix tridentatis margine integrerimo. *Hort. cliff.* 448. *Roy. lugdb.* 80.

Quercus carolinensis, virentibus venis muricata. *Catesb. car.* 1. p. 21. t. 21. f. 1.

Quercus virginiana venis rubris muricata. *Pluk. alm.* 309. t. 54. f. 1.

Habitat in Virginia, Carolina. ♂

alba.

10. *QUERCUS* foliis oblique pinnatifidis: sinubus angulisque obtusis.

Quercus foliis superne latioribus opposite sinuatis, sinubus angulisque obtutis. *Gron. virg.* 117..

Quercus alba virginiana. *Catesb. car.* 1. p. 21. t. 21. f. 2

Habitat in Virginia. ♂

Espinosa.

11. *QUERCUS* foliis pinnato-sinuatis levibus, fructibus sessilibus. *Roy. lugdb.* 80.

Quercus parva f. *Fagus græcorum & Esculus.* *Baub. pin.* 420.

Habitat in Europa australi. ♂

Robusta.

12. *QUERCUS* foliis deciduis oblongis superne latioribus: sinubus acutioribus; angulis obtutis. *Hort. cliff.*

448. *Fl. suec.* 784. *Mat. med.* 426. *Hall. helv.* 152. *Roy. lugdb.* 80. *Dalib. paris.* 293. *Gmel. fib.* 150.

Quercus cum longo pediculo. *Baub. pin.* 420.

Quercus. *Fuchs. hist.* 229. *Løf. pruss.* 211. t. 69.

Habitat in Europa. ♂

Egilops.

13. *QUERCUS* foliis ovato-oblongis glabris ferrato-repandis.

Quercus calyce echinato, glande majore. *Baub. pin.* 420.

Cerri glans *Ægilops aspis.* *Baub. hist.* 1. p. 77. *fructus.*

Ha-

Habitat in Hispania. ♂
Nescitur calyx maximo.

14. *QUERCUS* foliis oblongis lyrato-pinnatifidis: laci-*Cerris.*
 mis transversis acutis; subtus subtomentosis.

Quercus calice hispido, glande minore. *Baub. pin.* 420.

Phagus s. Esculus. *Baub. bist.* I. p. 74. fig.

Habitat in Hispania. ♂

JUGLANS.

1. *JUGLANS* foliolis ovalibus glabris subferratis sub-*regia.*
 æqualibus. *Hort. cliff.* 449. *Hort. upf.* 286. *Mat. med.*

430. *Roy. lugdb.* 81. *Dalib. paris.* 293.

Nux juglans s. regia vulgaris. *Baub. pin.* 417.

Nux juglans. *Dod. pent.* 816.

- β *Nux juglans fructu maximo.* *Baub. pin.* 417.

- γ *Nux juglans fructu teneri & fragili putamine.* *Baub.*

pin. 417.

- δ *Nux juglans bisera.* *Baub. pin.* 417.

- ε *Nux juglans fructu serotino.* *Baub. pin.* 417.

Habitat - - - - ♂

2. *JUGLANS* foliolis lanceolatis ferratis: exterioribus *alba.*
 latioribus.

Juglans alba, fructu ovato compresso profunde inscul-
 pto durissimo: cavitate intus minima. *Gron. virg.* 190.

Nux juglans alba virginiensis. *Park. theatr.* 1414. *Ca-*
tesb. car. I. p. 38. t. 38.

Nux juglans virginiana alba minor, fructu nucis mo-
 schatae simili: cortice glabro summo fastigio velut
 in aculeum producto. *Pluk. alm.* 254. t. 309. f. 2.

Habitat in Virginia. ♂

Folia ex foliolis sepius quinis.

3. *JUGLANS* foliolis lanceolatis argute ferratis; exter-*nigra.*
 oribus minoribus. *Hort. cliff.* 449. *Hort. upf.* 287.
Gron. virg. 189. *Roy. lugdb.* 82.

Nux juglans virginiana nigra. *Herm. lugdb.* 452. t. 453.
Catesb. car. I. p. 67. t. 67.

Habitat in Virginia, Matilandia. ♂

Folia ex foliolis sepius tredecim.

FAGUS.

1. *FAGUS* foliis lanceolatis acuminato-ferratis subtus *Caffren.*
 yudis. *Hort. cliff.* 447. * *Hort. upf.* 287. *Roy. lugdb.*
 79. *Mat. med.* 429. *Dalib. paris.* 294.

Castanea sylvestris. Baub. pin. 419.

Castanea. Cam. epit. 118.

β. *Castanea sativa* Baub. pin. 418.

Habitat in Italia & australioris Europæ montibus. 5

pumila.

2. *FAGUS* foliis lanceolato-ovatis acute serratis subtus tomentosis, amentis filiformibus nodosis. Gron. virg. 118. *

Fagus foliis ovato-lanceolatis serratis. Roy. lugdb. 79.

Castanea pumila virginiana, racemoso fructu parvo in singulis capsulis echinatis unico. Pluk. alm. 90. Cat. testb. car. 1. p. 9. t. 9.

Castanea americana, foliis aversa parte argentea lanugine villosis. Pluk. alm. 90. t. 156. f. 2.

Habitat in America septentrionali. 5

sylvatica.

3. *FAGUS* foliis ovatis obsolete serratis. Hort. cliff. 447. Fl. suec. 785. Roy. lugdb. 79. Mat. med. 428. Dalib. paris. 294.

Fagus. Baub. pin. 419. Cam. epit. 112.

Habitat in Europa. 5

CARPINUS.

Betulus.

1. *CARPINUS* squamis strobilorum planis. Hort. cliff. 447. Fl. suec. 786. Roy. lugdb. 79. It. scan. 46. Dalib. paris. 294.

Carpinus. Dod. pent. 841. Cam. epit. 71.

Ostrya ulmo similis, fructu in umbilicis foliaceis. Baub. pin. 427.

Habitat in Europa, Canada. 5

Ostrya.

2. *CARPINUS* squamis strobilorum inflatis. Hort. cliff. 447. Roy. lugdb. 80. Gron. virg. 118. Gold. noveb. 227.

Ostrya ulmo similis, fructu racemoso lupulo simili. Baub. pin. 427.

Ostrya italica, carpini folio, fructu longiore s. breviorre habitiore. Mich. gen. 223. t. 104. f. 1. 2.

β. *Aceris cognata Ostrya dicta flavescens*. Pluk. alm. 7. t. 156. f. 1.

Habitat in Italia, Virginia. 5

CORYLUS.

Avellana.

1. *CORYLUS* stipulis ovatis obtusis. Hort. cliff. 448. Fl. suec. 787. Mat. med. 431. Hort. upf. 286. Roy. lugdb.

Inzdb. 81. *Hall. helv.* 159. *Dalib. paris.* 294. *Gmel.*
fib. 1. *p.* 150.

Corylus sylvestris. *Baub.* *pin.* 418.

Avellana nux sylvestris. *Fuchs. hist.* 398.

B. Corylus sativa, fructu albo minore, *i. vulgaris.* *Baub.*
pin. 418.

γ. Corylus sativa, fructu rotundo maximo. *Baub.* *pin.* 418.

δ. Corylus sativa, fructu oblongo rubente. *Baub.* *pin.* 418.

ε. Corylus nucibus in racemum congestis. *Baub.* *pin.* 418.

Habitat in Europæ sepibus. 5

2. **CORYLUS** stipulis linearibus acutis. *Hort. cliff.* 448. *Colurna*
Roy. lugdb. 81.

Corylus byzantina. *Herm. lugdb.* 191.

Avellana peregrina humilis. *Baub.* *pin.* 418.

Avellana pumila byzantina. *Clus. hist.* 1. *p.* 11.

Habitat Byzantii. 5

PLATANUS,

1. **PLATANUS** foliis palmatis. *Hort. cliff.* 447. *Roy. orientalis,*
lugdb. 78.

Platanus. *Baub.* *pin.* 431. *Clus. hist.* 1. *p.* 9. *Dalech.*
hist. 92. *Bell. itin.* 9.

Platanus orientalis verus. *Park. theatr.* 1427.

Habitat in Asia, Tauro, Macedonia, Athœ, Lemno,
Creta, locis riguis. 5

2. **PLATANUS** foliis lobatis. *Hort. cliff.* 78. *Roy. lugdb.* *occidentalis.*
7. Gron. virg. 119.

Platanus occidentalis. *Catesb. car.* 1. *p.* 56. *t.* 56.

Platanus occidentalis f. virginiensis. *Park. theatr.* 1421.

Habitat in America septentrionali. 5

Confer. Platanus orientalis. *Pock. itin.* 2. *t.* 89.

LIQUIDAMBAR.

1. **LIQUIDAMBAR** foliis palmato-angulatis. *Styracifera.*
Liquidambar. *Baub.* *pin.* 502. *Gron. virg.* 190. *Hort.*

nps. 287. *Mat. med.* 432. *Hort. cliff.* 486. *Roy.*
lugdb. 534. *Cold. noveb.* 228.

Liquidambar arbor f. Styracifera aceris folio. *Pluk. alm.*
224. t. 42. f. 6. Catesb. car. 2. *p.* 65. *t.* 65.

Styrax aceris folio. *Raj. hist.* 1681. 1799.

Habitat in Virginia, Mexico. 5

2. **LIQUIDAMBAR** foliis oblongis sinuatis. *peregrina.*
Habitat in Canada.

MONADELPHIA.

PINUS.

- * *Foliis pluribus ex eadem basi vaginali.*
- Sylvestris.* 1. PINUS foliis geminis: primordialibus solitariis glabris. *Hort. cliff.* 450. *Fl. suec.* 788. *Mat. med.* 434. *Rov. lugdb.* 89. *Dalib. paris.* 295. *Gmel. fib.* 1. p. 178.
Pinus sylvestris. *Baub. pin.* 491. *Fl. lapp.* 346. *Dalech. hist.* 45.
2. *Pinus maritima altera.* *Baub. pin.* 492.
3. *Pinaster latifolius,* julis virescentibus s. pallescentibus. *Baub. pin.* 492.
4. *Pinaster tenuifolius,* julo purpurascente. *Baub. pin.* 492.
Habitat in Europæ borealis sylvis glareofis. 5
- Pinea.* 2. PINUS foliis geminis: primordialibus solitariis ciliatis. *Hort. cliff.* 450. *Hort. upf.* 288. *Mat. med.* 435. *Rov. lugdb.* 89.
Pinus sativa. *Baub. pin.* 490.
Pinus officulis duris, tollis longis. *Baub. hist.* 1. p. 248.
Pinus. *Cam. epit.* 93.
Habitat in Italia. 5
- Tada.* 3. PINUS foliis ternis. *Gron. virg.* 190. *
Pinus foliis longissimis ex una theca ternis. *Cold. noveb.* 230.
Pinus virginiana tenuifolia tripilis, s. ternis plerumque ex uno folliculo setis, strobilis majoribus. *Plak. alm.* 297. *Raj. dendr.* 8.
Habitat in Virginiam, Canadæ paludofis. 5
- Cembra.* 4. PINUS foliis quinis laevibus. *It. scan.* 32. *
Pinus foliis quinis, cono erecto, nucleo eduli. *Hall. helv.* 150. *Gmel. fib.* 1. p. 179. t. 39.
Pinus sativa, cortice fisso, foliis setosis subrigidis ab una vagina quinis. *Amm. rust.* 178.
Pinus sylvestris montana tertia. *Baub. pin.* 491.
Pinus sylvestris Cembra. *Cam. epit.* 42.
Pinaster. *Bell. conif.* 19. *Mich. gen.* 223.
Larix sempervirens, foliis quinis, nucleis edilibus. *Breyn. E. N. C. cent.* 7. obs. 2.
Habitat in Alpibus Sibiricæ, Tataricæ, Helveticæ, Vallisæ

siæ, Baldi, Allobrogum, Tirolensium, Tridentinorum. 5

5. PINUS foliis quinis scabris. Scrobus.

Pinus foliis longissimis ex uua theca quinis. *Cold. noveb.*
229.

Pinus virginiana, conis longis non ut in vulgari echinatis. *Pink. alta* 297.

Habitat in Virginia, Canada. 5

Cotyledones 6 a 10. *Folia quina*, *molliora*, *triquetra*, *scabra*, *angulis inconspicue serratis*. *Strobili spithamei*: *apice squamarum crassore*; *haec conjugit Pinum & Abietem authorum*.

6. PINUS foliis fasciculatis acutis. Cedrus.

Abies foliis fasciculatis acuminatis. *Hort. cliff.* 449.
Roy. lugdb. 89.

Cedrus conifera, foliis laricis. *Baub. pin.* 490. *Raj. hist.* 1404.

Cedrus libani. *Barr. i.* 499. *Edward. ornith.* t. 188.

Cedrus phœnicaea. *Reneal. spec.* 27.

Cedrus. *Bell. itin.* 162. *Cam. epit.* 57.

Habitat in Syriæ, Libani, Aman, Tauri montibus. 5

7. PINUS foliis fasciculatis obtusis. Larix.

Abies foliis fasciculatis obtusis. *Hort. cliff.* 450. *Mat. med.* 437. *Roy. lugdb.* 89. *Gmel. fib.* 1. p. 176.

Larix, folio deciduo, conifera. *Baub. hist.* 1. p. 265.
Hort. anglic. 43. f. 11.

Larix. *Baub. pin.* 493. *Dod. pent.* 668. *Cam. epit.* 45. 46.

Habitat in *Alpibus Helvetiis, Vallesiacis, Stiriacis, Corinthiacis, Tridentinis, Sibiræ*. 5

* *Foliis solitariis & basi distinctis.*

8. PINUS foliis solitariis emarginatis. Picea.

Abies foliis solitariis apice emarginatis. *Hort. cliff.* 449.
Roy. lugdb. 89. *Gmel. fib.* 1. p. 176.

Abies laxi folio, fructu sursum spectante. *Tournef. hist.* 385.

Abies conis sursum spectantibus s. mas. *Baub. pin.* 505.

Abies femina s. Elate teleja. *Baub. hist.* 1. f. 231.

Habitat in *Alpibus Helvetiæ, Sueviæ, Bavariæ, Scothiæ*. 5

- Balsamea.* 9. *PINUS* foliis solitariis subemarginatis: subtus linea duplice punctata.
Abies foliis solitariis consertis obtusis membranaceis.
Gron. virg. 191. *
Abies minor, pectinatis foliis, virginiana, conis parvis
 subrotundis. *Plak. alm.* 2. t. 121. f. 1. *Raj. dendr.* 8.
Habitat in Virginia, Canada. ♀
*Habitus antecedentis, sed Folia latiora, obtusa, utrinque per ramos pedunculatum digesta, at duplice serie,
 superiore sc. brevius, subius sunt picta linea duplice
 glauca: singula ex 8 ordinibus longitudinalibus pan-
 dorum allorum. Apex foliorum saepe bipinnata.*
- Abies.* 10. *PINUS* foliis subulatis mucronatis laevibus bifarium
 versis.
Abies foliis solitariis apice acuminatis. *Hort. cliff.* 449.
Mat. med. 436. *Fl. suec.* 789. *Fl. lapp.* 347. *Roy.*
Ingdb. 88. *Hall. helv.* 147. *Dalib. paris.* 295. *Gmel.*
sib. 1. p. 175.
Picea. Cam. epit. 47.
 ♂. *Picea major* prima f. *Abies rubra. Bauh. pin.* 493.
 ♀. *Abies alba* f. *femina. Bauh. pin.* 505.
Abies minor. Bauh. pin. 493.
Habitat in Europæ, Asiac borealibus humidiusculis. ♂

THUJA.

- occidentalis.* 1. *THUJA* strobilis laevibus: squamis obtusis. *Hort. cliff.* 449. *Hort. upf.* 289. *Roy. Ingdb.* 87. *Gmel. sib.* 1. p. 182.
Thuja theophrasti. Bauh. pin. 488.
Arbor vitæ. Clus. hist. 1. p. 36. *Dod. pempti* 630.
Habitat in Canada, Sibiria. ♂
- orientalis.* 2. *THUJA* strobilis squarrosum: squamis acuminatis reflexis. *Hort. upf.* 289.
Thuja strobilis uncinatis: squamis reflexo-acuminatis. Roy. Ingdb. 87. * *Hort. cliff.* 449.
Habitat in China. ♂

CUPRESSUS.

- temperata.* 1. *CUPRESSUS* foliis imbricatis, frondibus quadran-
 gulis.
Cupressus foliis imbricatis erectis. *Hort. cliff.* 449. *Hort.*
upf. 288. *Mat. med.* 433. *Roy. Ingdb.* 88. *Dalib.*
paris. 295.

Cu-

- Cupressus meta in fastigium convoluta s. Femina. *Tournef.* *inst.* 587.
 Cupressus. *Bauh. pin.* 488. *Cam. epil.* 52.
 ♂. Cupressus ramos extra se spargens s. *Mas.* *Tournef.*
inst. 587.
Habitat in Creta. ♀
- a. CUPRESSUS foliis distichis patentibus. *Hort. cliff. disticha.*
 499. *Hort. upf.* 289. *Gron. virg.* 119. *Rey. lugdb.* 88.
 Cupressus americana. *Catesb. car.* 1. p. 11 t. 11.
 Cupressus virginiana, foliis acaciæ deciduis. *Comm. hort.*
 1. p. 113. t. 59.
 Cupressus virginiana, foliis acaciæ cornigeræ paribus &
 deciduis. *Plak. alm.* 125. t. 85. f. 6.
Habitat in Virginia, Carolina. ♀

- 3 CUPRESSUS foliis imbricatis, frondibus auncipitibus. *Thyoides.*
 Cupressus nana mariana, fructu cœruto parvo. *Plak.*
mant. 61. t. 345. f. 1.
Habitat in Canada. *Kalm.* ♀
Frons s. Rami cum foliis imbricatis & compressi exacte
eodem modo, quo Thuja, at fructus. magnitudine
baccarum juniperi, finalitur ut in Cupresso.

ACALYPHA.

1. ACALYPHA involucris feminineis cordatis incisis, fo- *virginica.*
 liis ovato-lanceolatis petiole longioribus. *Hort. upf.*
 290. *Fl. zeyl.* 342. *
 Acalypha foliis ovato-lanceolatis, involucris feminineis
 obtutis. *Hort. cliff.* 495. *Gron. virg.* 116.
 Mercurialis tricoccos hermaphroditica s. ad foliorum
 juncturas e foliolis cristatis jalifera simul & fructum
 gerens. *Burm. zeyl.* 248 t. 99. f. 4.
Habitat in Zeylona, Virginia. ☽
2. ACALYPHA involucris feminineis cordatis subcrenata- *indica.*
 lis, foliis ovatis petiole brevioribus. *Fl. zeyl.* 341. *
 Mercurialis zeylanica tricoccos cum acetabulis. *Herm.*
lugdb. 686. t. 687. *Raj. hist.* 1854. *suppl.* 105.
 Cupameni. *Rheed. mal.* 10. p. 161. t. 81. *Raj. suppl.*
 107.
- ♂. Urtica minor iners spicata, folio subrotundo ferrato,
 fructu tricocco. *Sloan. jam.* 38. *hist.* 1. p. 125. t. 82.
 f. 3.
 Vellia-Cupameni. *Rheed. mal.* 10. p. 165. t. 82.
Habitat in Indiis ad finem. ☽

- australis.* 3. ACALYPHA involucris femineis integerrimis, foliis lanceolatis obtusis.
Ricinoides castaneæ folio. *Plum. spec.* 20?
Habitat in America meridionali.

CROTON.

- affinis.* 1. CROTON foliis lanceolatis obtusis serratis petiolatis glabris. *Roy. lugdb.* 201.
Habitat in America meridionali.
- palustre.* 2. CROTON foliis ovato-lanceolatis plicatis serratis scabris. *Hort. cliff.* 445. *Roy. lugdb.* 201.
Ricinoides palustre, foliis oblongis serratis, fructu hispido. *Mart. cent.* 38. t. 38.
Habitat in Vera Cruce, locis paludosis. ◎
- tinctorium.* 3. CROTON foliis rhombicis repandis, capsulis pendulis, caule herbaceo. *Hort. upf.* 290. * *Mat. med.* 441.
Croton foliis ovatis plicatis scabris, capsulis e pedunculo ramoso pendulis. *Roy. lugdb.* 532. *Savv. monsp.* 305.
Ricinoides ex qua paratur Tournesol gallorum. T. *Nissel. act.* 2712. p. 337. t. 17.
Heliotropium tricoccum. *Baub. pin.* 253. *Raj. hist.* 165.
Habitat Monspelii. ◎
- argenteum.* 4. CROTON foliis ovatis tomentosis integris serratis.
Hort. cliff. 444. * *Roy. lugdb.* 201.
Habitat in America. ◎
- sebifera.* 5. CROTON foliis rhombeo-rotundatis utrinque mucronatis integerrimis glabris.
Ricinus chinensis sebifera, populi nigræ folio. *Pet. gaz.* 53. t. 34. f. 3.
Arbor sebifera chinensis kiu yeu. Martin le Compte.
Amm. herb. 375.
Habitat in Chinæ humidis. Osbeck.
Glandulæ due supra basin foliorum. Folia figura Populi nigræ, sed minora, teneriora.
- Tiglum.* 6. CROTON foliis ovatis glabris acuminatis serratis, caule arboreo *Fl. zeyl.* 333. * *Mat. med.* 440.
Ricinoides indica, folio lucido, fructu glabro Grana Tiglia officinis dicto. *Burm. zeyl.* 200. t. 90.
Pinus indica, nucleo purgante. *Baub. pin.* 492.
Lignum moluccense, foliis malvæ, fructu avellanæ mino-

minore cortice molliore & nigricante, Pavana incolis. *Bauh. pin.* 393.

Cadel-avanacu. *Rheed. mal.* 2. p. 61. t. 75. *Raj. bist.* 167. 1855. *Suppl.* 112. 666.

Habitat in India. ६

7. CROTON foliis ovatis tomentosis ferruiatis petiolatis, *Lacciferum.* calycibus tomentosis. *Fl. zeyl.* 344. *

Ricinoides aromaticus arbor, circæ foliis hirsutis, floribus spicatis, major. *Burm. zeyl.* 201. t. 91.

Ricinus aromaticus spicatus, folio circæ, spinis adimum duplicatis armato, laccam in granis fundens. *Plak. alm.* 320. *Raj. suppl.* 113.

Habitat in India. ६

8. CROTON foliis cordatis scabris subserratis petiolatis, *aromaticum.* caule arboreo. *Fl. zeyl.* 347. *

Ricinoides arbor aromaticum, circæ foliis media. *Herm. zeyl.* 202. 11.

Habitat in Zeylona.

9. CROTON foliis cordatis angulatis scabris subtus to-*moluccanum.* mentosis. *Fl. zeyl.* 346.

Nux juglans moluccana bifida. *Burm. zeyl.* 170.

Habitat in Zeylona, Moluccis.

10. CROTON foliis trilobo-hastatis lanceolatis dentatis, *hastatum.* *Ricinus asperior*, alceaæ venetæ foliis aliquatenus accedens.

Plak. alm. 320. t. 220. f. 2.

Habitat in India.

11. CROTON foliis inermi-serratis; inferioribus quin-*lobatum,* quelobis, superioribus trilobis. *Hort. cliff.* 445. *Roy. Ingdb.* 201.

Ricinoides herbaceum, foliis trifidis s. quinquefidis & serratis. *Mart. cent.* 46. t. 46.

Habitat in Vera Cruce. ७

12. CROTON foliis palmatis quinquelobis trilobisque *spinosum.* spinoso-ferratis, floribus cauli adspersis subfessilibus. *Fl. zeyl.* p. 238.

Ricinus maderaspatanus, quinquefidis durioribus foliis margine spinosis. *Plak. alm.* 320. t. 108. f. 3.

Habitat in India.

13. CROTON foliis ternatis ferratis lanceolatis. *"men."* *Ricinus urens*, cannabinis foliis, triphyilos. *Plak. alm.* 320. t. 120. f. 6.

Habitat in India.

JATRO-

JATROPHA.

glossipifolia. 1. JATROPHA foliis quinquepartitis: lobis ovatis integris: fletis glandulosis ramosis. Roy. Ingdb. 202.

Ricinus minor, staphisagriæ folio, flore pentapetalo purpureo. Sloan jam. 41. hist. 1. p. 129. t. 84.

Ricinus americanus perennis, floribus purpureis, staphisagriæ foliis. Comm. hort. 1. p. 17. t. 9.

Ricinus americanus, folio staphisagriæ. Baub. pin. 432. 518.

Habitat in America meridionali. 5

Fructificatio Majuli floris: Perianthium semiquinquefidum: lacinia lanceolatis, ciliatis, acutis. Corolla pentapetala, rosacea: Petalis subrotundis, patentibus, convexis, subitus concavis, hinc revolutis. Nectarium ex glandulis 5, parvis, receptaculo insertis. Filamenta 10, subulata, in media approximata: quinque alternis, corollabrevioribus, erestis; Antheræ subrotundæ, versatiles. Pistilli rudimentum debile. Feminei Flores ex eadē umbella cum masculis: Calyx 5 Corolla ut in majore Germe subrotundum. Styli 3. Lebacomi. Stigma simplicia. Capsula subrotunda, triloccea, trilocularis. Semina solitaria, subrotunda. D. Royenus.

molluccana. 2. JATROPHA foliis ovatis integerrimis subdentatis. Pl. zeyl. 348. *

Nux molluccana folio infraficini, semine nigro. Herm. zeyl. 34.

Habitat in Moluccis, Zeylona. 5

ureas, 3. JATROPHA foliis cordatis angulatis. Hort. cliff. 445. Mat. med. 439. Roy. Ingdb. 102.

Ricinus americanus major, semine nigro. Baub. pin. 432.

Ricinus ficus folio, flore pentapetalō viridi; fructu levī pendulo. Sloan. jam. 40.

Mundubignacu. Marogr. bras. 97.
Habitat in America calidiore. 5

multifida. 4. JATROPHA foliis multipartitis laevibus, stipulis setaceis multifidis. Hort. cliff. 445. Roy. Ingdb. 202.

Ricinoïdes americanus, tenuiter diviso folio. Breyn. cent. 116. t. 53. Sloan. jam. 42. Raj. hist. 167. Moris. hist. 3. p. 348 f. 10. t. 37 f. ult.

Aveline purgatrix. Baub. pin. 418.

Ma-

MONOECIA MONADELPHIA. 1007

Manihot folio tenuit. diviso. *Dill.* *elb.* 217. *t.* 173.

f. 213

Habitat in America meridionali. ♂

5. JATROPHA foliis palmatis: lobis lanceolatis integer. *Manihot.* timis iævibus.

Ricinus minor, vetricis obtuso folio, caule verrucoso, More pentapetalo albido, ex cuius radice tuberosa, succo venenato turgida americani panem contineunt *Solan.* *jam.* 41. *hist.* 1. *p.* 130. *t.* 85.

Manihot inodorum f. *Yucca* foliis canuabinis. *Baeh.* *pin.* 90. *Plak.* *alm.* 241. *t.* 205. *f.* 1.

Manihot theveti, *Yucca* & *Cassavi*. *Baeh.* *hist.* 2. *p.* 794.

Arbor iæcco venenato, radice esculenta. *Baeh.* *pin.* 512.

Habitat in America australi. ♂

6. JATROPHA foliis palmatis dentatis aculeatis. *Hort. urens.* *cliff.* 445. *Hort. upl.* 290. *Rey.* *Inzdb.* 202.

Ricinus titihualoides americanus lactescens & urens, floribus albis *Comm.* *hort.* 1. *p.* 19, *t.* 10.

Ricinus lactescens, fici foliis: spinulis mordaceis armatis. *Plak.* *alm.* 320. *t.* 220. *f.* 3.

Habitat in Brasilia. ♂

7. JATROPHA esculenta, foliis trilobis, caule herbaceo, herbacea. *Rey.* *Inzdb.* 201.

Jussiaea herbacea spinosissima urens, foliis digitatis & laciniatis *Hausf.* *Amm.* *hort.* 256.

Habitat in Vera Cruce. ♀

RICINUS.

1. RICINUS.

communis.

Ricinus foliis peltatis ferratis: petiolis glanduliferis. *Hort.* *cliff.* 450. *Hort. upl.* 280. *Fl. zeyl.* 339. *Mat. med.* 438. *Rey.* *Inzdb.*

Ricinus vulgaris. *Baeh.* *pin.* 439.

Ricinas gallis Falina christii. *Lob.* *hist.* 392.

β. Ricinus africanus maximus, caule geminulato rutilante. *Tournef.* *inst.* 542.

Habitat in India-nutraque, Africa, Europa australi. ♂

STERCULIA.

1. STERCULIA foliis ovatis integerrimis alternis petiolaratis, floribus paniculatis. *Fl. zeyl.* 350.

Nux malabarica calcata mucilaginosa fabacea. *Plak.* *alm.* 266.

Cavalain. *Rheed. mal.* 1. p. 89. t. 49. *Raj. bift.* 1754.
Habitat in India. ♂
Fruetus nuians, quinquelobus: lobis reflexis, more Pae-
niae debiscientibus.

- secura.* 2. STERCULIA foliis digitatis. *Fl. zeyl.* 349.
Nux zeylanica, folio multifido digitato. Plut. alm. 266.
t. 208. f. 3.
Kayil. Rheed. mal. 4. p. 75. t. 36. *Raj. bift.* 1564.
Habitat in India. ♂

HURA.

- crepitans.* 1. HURA. *Hort. cliff.* 486. t. 34. *Roy. lugdb.* 232.
Hura americana, abutili indici folio. Comm. hort. 2. p.
131. t. 66.
Burau ex pluribus nucibus arboris Huræ. Bantb. bift. 1.
p. 333. Sian. jam. 214.
Arbor crepitans. Hern. mex. 88.
Habitat in Mexico, Guayava, Jamaica. ♂

SYNGENESIA.

TRICHOSANTHES.

- anguina.* 1. TRICHOSANTHES pomis teretibus oblongis in-
 curvis. *Hort. cliff.* 450. *Roy. lugdb.* 262
Anguina sinensis, flore albo elegantissimo, fructu ob-
longo intorto. Mich. gen. 12 t. 9.
Cucurbita sinensis, fructu longo anguino vario, flore
candido capillamentis tenuissimis ornato. Till. pif. 49.
t. 22.
Habitat in China. ☽
- nervigilia.* 2. TRICHOSANTHES pomis ovatis acutis, foliis cor-
 datis oblongis trinerviis dentatis.
Totapivi. Rheed. mal. 8. p. 33. t. 17. *Raj. suppl.* 377.
Habitat in India.
- cucumerina.* 3. TRICHOSANTHES pomis ovatis acutis, foliis cor-
 datis angulatis.
Pada valam. Rheed. mal. 8. p. 39. t. 15. *Raj. suppl.* 337.
Habitat in India.
- amara.* 4. TRICHOSANTHES pomis turbinato-ovatis.
Colocynthis flore albo fimbriato, fructu oblongo. Plum.
amer. 86. t. 101. *Raj. suppl.* 332.
Habitat in Domingo. ☽

MOMORDICA.

1. MOMORDICA pomis angulatis tuberculatis, foliis *Balsamina*.
glabris patent-palmatis. *Hort. cliff.* 451. *Hort. upf.*
293. *Roy. Ingdb.* 262.
Balsamina rotundifolia repens f. mas. *Bauò. pin.* 306.
Charantia. *Dod. pempt.* 670.
Habitat in India. ◎
2. MOMORDICA pomis angulatis tuberculatis, foliis *Charantia*.
villosis longitudinaliter palmatis. *Hort. cliff.* 457. *Fl.*
zeyl. 351. *Roy. Ingdb.* 262.
Ballamina cucumerina indica, fructu majore flavescen-
te. *Coms. hort.* 1. p. 103. t. 54.
Pandipavel. *Rheed. mal.* 8. p. 17. t. 9.
β. *Pavel. Kheed. mal.* 8. p. 18. t. 10.
Habitat in India.
Involucrum cordatum, & amplexicaule urget summam
affinitatem cum prima.
3. MOMORDICA pomis oblongis: sulcis catenulatis, fo- *Luffa*.
liis incisis. *Hort. cliff.* 451. *Hort. upf.* 293. *Fl. zeyl.*
352. *Roy. Ingdb.* 262.
Cucumis ægyptius reticulatus f. *Luffa arabum*. *Vest. æ-
gypt.* 199. t. 58. 59. *Morij. hist.* 1. p. 35. f. 7. t. 7.
f. 1. 2.
Habitat in Zeylona. ◎
Semina albida. *Cirrhi apice quasi umbellati ex plurimis
minoribus cirrbis.*
4. MOMORDICA pomis cylindricis longissimis. *cylindrica*.
Pepo indicus reticulatus, seminibus nigris. *Herm. lugdb.*
482. *Pluk. alm.* 286.
Pepo reticulatus & *sulcatus*, semine nigro. *Herm. parad.*
app. II. Raj. suppl. 332.
Habitat in Zeylona, China. ◎
Caulis quinquangularis. *Folia cucumerina*, *angulata*,
basi ferrato-dentata, *angulis acutis*: *intermedia pro-*
ductiore, *sinubus non ut in precedente ampliatis*, *sed*
angulis rectis instructis. *Poma pedalia*, *subvillosa*, *cy-*
lindrica. *Semina nigra*. *Flores lutei*; *Cirrhi ex a-*
xillis.
5. MOMORDICA pomis striatis, foliis pedatis serratis. *pedata*.
Momordica fructu striato lèvi. *Few. peruv.* 1. p. 754.
t. 41.
Habitat in Peru.

- Elatiernum.* 6. **MOMORDICA** pomis hispidis, cirrhis nullis.
Momordica absque cirrhis. *Hort. upf.* 294. *Mat. med.*
 447.
Momordica pomis ovalibus hispidis, foliis cordatis in-
 tegris plicato-dentatis. *Hort. cliff.* 451. *Roy. lugdb.*
 262.
Cucumis sylvestris asininus dictus. *Baub. pin.* 314.
Cucumis sylvestris. *Cam. epit.* 946.
Habitat in Europa australi. ☺

CUCURBITA.

- Lagenaria.* 1. **CUCURBITA** foliis subangulatis tomentosis basi
 subtus biglandulosis, pomis lignosis.
Cucurbita feminibus obsolete bicornibus. *Hort. cliff.*
 451. *Hort. upf.* 291. *Mat. med.* 442. *Roy. lugdb.*
 263.
Cucurbita oblonga, flore albo, folio molli. *Baub. pin.*
 313.
Cucurbita lagenaria, flore albo. *Moris. hist.* 2. p. 23. f.
 1. t. 5. f. 3.
Habitat in Americae riguis. ☺
- Pepo.* 2. **CUCURBITA** foliis lobatis, pomis laevibus.
Cucurbita seminum margine tumido. *Hort. cliff.* 452.
Hort. upf. 291. *Roy. lugdb.* 263.
Cucurbita major rotunda, flore luteo, folio aspero.
Baub. pin. 213.
Cucurbita indica rotunda. *Dalech. hist.* 616.
 β. *Pepo* oblongus. *Baub. pin.* 311.
Habitat - - - ☺
- Verrucosa.* 3. **CUCURBITA** foliis lobatis, pomis nodoso-verru-
 cosis.
Cucurbita verrucosa. *Baub. hist.* 2. p. 222.
Melopepo verrucosus. *Tournef. inst.* 106.
Habitat - - - ☺
- Melopepo.* 4. **CUCURBITA** foliis lobatis, caule erecto, pomis
 depresso-nodosis.
Melopepo clypeiformis. *Baub. pin.* 312.
Cucurbita clypeiformis f. *Siciliana.* *Baub. hist.* 2. p. 224.
Habitat - - - ☺
*Cirri sunt in caule, quamvis non scandat, nec pro-
 cumbat.*
- Citrullus.* 5. **CUCURBITA** foliis multipartitis. *Hort. upf.* 3. *Mat.*
med. 443.

.Cu-

Cucurbita seminum margine basi dilatato. Hort. cliff.
452. *Roy. Ingdb.* 264.

Anguria Citrullus dieta. Baub. pin. 312.

Citrullus folio colocynthidis scapo, semine nigro. Baub.
bifl. 2. p. 235.

Habitat in Apulia, Calabria, Sicilia. ◎

CUCUMIS.

1. CUCUMIS foliis multifidis, pomis globosis glabris. *Colocynthis.*
Hort. upf. 293. *Mat. med.* 446. *Roy. Ingdb.* 263.

Cucumis foliis multifidis. Roy. Ingdb. 263.

Colocynthis, fructu rotendo, major. Baub. pin. 313.

Colocynthis. Cam. epit. 982.

Habitat - - - - ◎

2. CUCUMIS foliis palmato-sinuatis, pomis subovatis *Anguria.*
echinatis. *Hort. upf.* 292.

Cucumis foliis palmatis. Roy. Ingdb. 263.

*Cucumis sylvestris americanus, anguriæ folio, fructu
ovi figura: spinosis tuberculis momordicæ instar mu-
ricato. Plak. phyt.* 170. f. 3.

*Cucumis anguriæ folio latiore aspero, fructu minore
candido, spinulis obtusis inuticato. Sloan. jam.* 103.

Habitat in Jamaica. ◎

3. CUCUMIS foliis rotundato-angulatis, pomis acu-*acutangulus.*
tangulis..

Cucumis longus indicus. Grew. mus. 229. t. 17. f. 2.

*Cucumis indicus striatus operculo donatus: corticolo
putamine tectus. Plak. alm.* 123. t. 172. f. 1?

Habitat in Tataria, China. ◎

*Flores lutei in pedunculis multifloris. Poma oblonga:
angulis 10, compressis. Folia cordata, acute angu-
lata, serrato-dentata. Caulis pentagonus, acutus,
scandens.*

4. CUCUMIS foliorum angulis rotundatis, pomis to-*Melo.*
rulosis. *Hort. cliff.* 451. *Hort. upf.* 292. *Mat. med.*

444. *Roy. Ingdb.* 263.

Melo vulgaris. Baub. pin. 310.

Melo. Baub. bifl. 2. p. 242.

Habitat - - - - ◎

5. CUCUMIS hirsutus, foliorum angulis rotundatis, po-*Dulaim.*
mis subglobosis.

Melo variegatus, aurantii figura, odoratissimus. Dill.
elth. 223. t. 177. f. 218.

Melo ægyptius minor. *Tournef.* *inst.* 105.

Melo persicus miniinus odoratissimus. *Raj. suppl.* 333.
Cucumis orientalis, fructu citriformi. *Walth. hort.* 133.
t. 21?

Habitat in Ægypto, Arabia. *Hasselquist.* ◎

Sola pilositate differt (an sufficienter) a Melone. Caules decumbentes, cirrhosi, obsolete pentagoni: Pilis albis, pellucidis, erectis adspersi sunt Caules, Folia, Calyces & omnia externa, qui pili valde molles & conferti; itaque tota planta ejusmodi mollibus pilis vestita omnino est, ac germen in Melone vulgaris, qui reliquis partibus hispidus & scaber pilis conicis, rigidi scutulis, distantibus, ab hac differt.

satirus. 6. *CUCUMIS* foliorum angulis rectis, pomis oblongis scabris. *Hort. cliff.* 451. *Hort. upf.* 292. *Mat. med.* 445. *Roy. lugdb.* 263.

Cucumis sativus vulgaris. *Bauh. pin.* 310.

Cucumis vulgaris. *Dod. pempt.* 66.

Habitat - - - - ◎

maderaspatana. 7. *CUCUMIS* foliis cordatis integris denticulatis, pomis globosis glabris. *Hort. upf.* 293.

Bryonia foliis cordatis oblongis angulatis dentatis glabris. *Fl. zeyl.* 356. *

Cucumis maderaspatensis, fructu minimo. *Plnk. alm.* 123. f. 170. f. 2.

Habitat in India. ◎

BRYONIA.

alba. 1. *BRYONIA* foliis palmatis utrinque calloso-scabris. *Hort. cliff.* 453. *Fl. suec.* 790. *Roy. lugdb.* 264. *Mat. med.* 448. *Dalib. paris.* 296.

Bryonia alba, baccis nigris. *Bauh. pin.* 297.

Vitis alba, baccis nigris. *Fuchs. hist.* 94. *Cam. epit.* 987.

Habitat in Europa ad pagos & sepes. 2

palmata. 2. *BRYONIA* foliis palmatis levibus quinquepartitis: lacinias lanceolatis repando-ferratis *Fl. zeyl.* 353. * *Bryonia zeylanica,* folio quinquepartito. *Burm. zeyl.* 353.

Habitat in Zeylona. 2

cordifolia. 3. *BRYONIA* foliis cordatis oblongis quinquangularibus dentatis scabris. *Fl. zeyl.* 354. *

Habitat in Zeylona.

4. BRYONIA foliis palmatis scabris: laciniis lanceolatis serratis: lateralibus minimis. *Hort. cliff.* 452. *Fl. zeyl.* 355. *Roy. lugdb.* 264.
Bryonia zeylanica, foliis profunde laciniatis. *Herm. lugdb.* 95. t. 95.
Bryonia zeylanica, flore luteo, fructu rubro. *Herm. parad.* 103. t. 107.
Habitat in Zeylona. ♀
5. BRYONIA foliis palmatis quinquepartitis utrinque laevis: laciniis pinnatifidis.
Bryonia foliis palmatis quinquepartitis: subitus punctato-callosis; supra laevibus, lobis laciniatis. *Hort. cliff.* 453. * *Roy. lugdb.* 264.
Bryonia africana laciniata, tuberosa radice, floribus herbaeis. *Herm. parad.* 107. t. 108.
Habitat in Aethiopia. ♀
6. BRYONIA foliis palmatis supra calloso-punctatis. *cretica*.
Hort. cliff. 453. * *Roy. lugdb.* 264.
Bryonia cretica maculata. *Baub. pin.* 297. *prodr.* 135.
Bryonia alba maculata. *Baub. hist.* 2. p. 146.
Habitat in Creta.

SICYOS.

1. SICYOS foliis angulatis. *Hort. cliff.* 452. *Hort. sps.* *angulata*. 291. *Roy. lugdb.* 265.
Bryonioides flore & fructu minore. *Dill. eth.* 58. t. 51. f. 59.
β. *Cucumis canadensis* monospermus, fructu echinato. *Herm. par.* 108. t. 133.
Habitat in Canada, Mexico. ☽
2. SICYOS foliis laciniatis.
Siciodes fructu echinato, foliis laciniatis. *Plum. spec.* 3. *laciniata*.
Habitat in America calidiori.
3. SICYOS foliis ternatis incisis. *Roy. lugdb.* 265. *trifoliata*.
Bryonia alba triphylla geniculata, foliis crassis acidis. *Sloan. jam.* 106. *hist.* 1. p. 233. t. 142. f. 56.
Habitat in Jamaica. ♀

FEVILLEA.

1. FEVILLEA foliis cordatis angulatis.
Nhandiroba scandens, foliis hederaceis angulosis. *Plum. cardifolia* gen. 20.
Habitat in America calidore.

S f f 3

2. FE-

fructuosa.

2. FEVILLEA foliis trilobis.

Ghandiroba f. Nhandiroba. *Maregr. bras.* 46. *Sloan.*
jari. 84. *bifl.* 1. p. 200. *Raj. bifl.* 1875.
Habitat in Brasilia, Jamaica.

GYNANDRIA.

ANDRACHNE.

Telephiooides 1. ANDRACHNE procumbens herbacea.

Andrachne. *Hort. cliff.* 443. *Hort. upf.* 285.

Telephiooides græcum humifusum, flore albo. *Tournef.*
car. 50. *Dill. elth.* 377. t. 282. f. 364. *Buxb.* cent.
 2. p. 20. t. 12. f. 2.

Glaux procumbens, myrti tarentini folio. *Bocc. mus.* 2.
 p. 168. t. 119.

Habitat in Italia, Græcia, Media. ◎

fruticosa.

2. ANDRACHNE erecta arborea.

Habitat in China. Osbeck.

Caules fruticosi Ramis alternis, ad ramulos compressis.
 Folia ovata, integerrima, petiolata, glabra. Flores
 axillares, conferti.

Classis XXII.

D I O E C I A.

MONANDRIA.

NAJAS.

1. NAJAS. *Hort. cliff.* 437. *Fl. suec.* 791. *Roy. lugdb. marina.*
10.

Fluvialis vulgaris latifolia. *Vaill. act.* 1719. p. 47. t. 172.

Fluvialis latifolia (& *angustifolia*), fructu monospermo.

Mich. gen. 11. t. 8. f. 1. 2.

Potamogeton fluviatilis sargazo simile lucens, foliis margine dentatis. *Plak. alm.* 304. t. 216. f. 4. *Raj. suppl.*
121.

2. *Fluvialis species*, angusto breve folio, unde quaque spinis intecta. *Raj. suppl.* 132.

3. *Fluvialis species*, folio angusto ad margines denticulis spinosis inciso, Flagellum Christi dieta. *Raj. suppl.*
121.

Habitat in Europæ maribus.

DIANDRIA.

VALLISNERIA.

1. VALLISNERIA. *Fl. lapp.* 371. *Hort. cliff.* 454. *Roy. spiralis.*
lugdb. 9. *Dalib. paris.* 296.

2. *Vallisneria palustris*, algæ folio, italicæ, foliis in summitate denticulatis, flore purpurascente. *Mich. gen.* 12.
t. 10. f. 1.

Potamogetou, algæ folio, pisum. *Bocc. mus.* 1. p. 29.

3. *Vallisnerioides palustre*, algæ folio, italicum, foliis in summitate tenuissime denticulatis, floribus albis vix conspicuis. *Mich. gen.* 3. t. 10. f. 2.

Habitat in Pisæ & Florentiæ fossis.

Folia hujus ni fallor vidi in Svecia & alibi, sed numquam nobis licuit desideratissimos intueri flores.

SALIX.

* *Foliis glabris ferratis.*

1. SALIX foliis ferratis glabris, floribus hermaphroditis *hermaglob.*
diantris. *Habi-* *ditica.*

Habitat Upsaliæ. ♂

Convenit cum *S. pentandra* Foliis glabris, obtuse glandulis serratis, convolutis, sexis sèpius ex singula gemma, flavescentibus. Amentis villosis, magnitudine & habitu iisdem. Differt vero ab eadem Ramis pallide rufescentibus, nec purpurascensibus. Foliorum pagina superiore venis exaratis, nec venis elevatis. Glandulis ad basin petiolorum extuberantibus. Tempore prius florandi & gallis copiosioribus, quam sequentis.

- triandra.* 2. *SALIX* foliis serratis glabris, floribus triandris.
Salix foliis elliptico-lanceolatis utrinque glabris serratis appendiculatis. *Hall. helv.* 152. *Gmel. sib.* 1. p. 155. t. 34. f. 3.
Salix folio auriculato splendente flexilis. *Raj. hist.* 1420. *Habitat* in Helvetia, Sibiria. ♂
Per quam affinis antecedenti & sequenti.
- pentandra* 3. *SALIX* foliis serratis glabiis, flosculis pentandris. *Hort. cliff.* 454. *Fl. suec.* 792. *Gmel. sib.* 1. p. 153. t. 34. f. 1.
Salix pentandra. *Fl. lapp.* 370. t. 8. f. 3.
Salix folio laureo s. lato glabro odorato. *Raj. hist.* 1420. *alix* spontanea, folio amygdalino, fragilis non auriculata. *Bauk. hist.* 1. p. 214.
Habitat in Europæ paludibus montosis duris. ♂
- phylicolia.* 4. *SALIX* foliis serratis glabris lanceolatis: crenis undatis. *Fl. lapp.* 358. t. 8. f. D. *Fl. suec.* 793.
β. Salix foliis ferratis glabris oblongo-ovatis. *Fl. lapp.* 350. t. 8 f. C.
Habitat in Sueciæ borealibus.
- vitellina.* 5. *SALIX* foliis ferratis ovatis acutis glabris: ferraturis cartilagineis, petiolis calloso-punctatis. *Hort. apf.* 295. *Salix* foliis linear-lanceolatis acuminatis. *Grest. stamp.* 1. p. 206.
Salix sativa lutea, folio crenato. *Bauk. pin.* 473.
Habitat in Europa temperatiore.
- amygdalina.* 6. *SALIX* foliis ferratis glabris lanceolatis petiolatis, stipulis trapeziformibus. *Koy. Ingdb.* 83. *Fl. suec.* 794. *Dalib. paris.* 297.
Salix foliis ferratis glabris acuminatis appendiculatis. *Fl. lapp.* 349. γ.
Salix folio amygdalino utrinque vidente aurito. *Bauk. pin.* 43. *Salix*

Salix folio auriculato splendente flexilis. Raj. cant. 144.
Habitat in Europæ sylvis.

7. SALIX foliis serratis glabris subovatis acutis sessilibus, hastata.
 stipulis subcordatis.

Salix foliis serratis glabris subovatis sessilibus appendiculatis. Fl. lapp. 354. t. 8. f. G. Fl. suec. 797.

Salix foliis glabris ovatis serratis, appendicibus latissimis.
 Hall. belv. 151.

Habitat in Lapponia, Helvetia. 5

8. SALIX foliis serratis glabris ovato-lanceolatis, petio-fragilia
 lis dentato-glandulosis. Fl. lapp. 349. t. 8. f. B. Fl.
 suec. 795.

Salix foliis serratis glabris lanceolatis acuminatis appendiculatis. Roy. lugdb. 83.

Salix, folio longo latoque splendente, fragilis. Raj. angl. 3. p. 448. cantabr. 143. It. scan. 200. *

Habitat in Europæ borealibus. 5

*Arbor procta Amenta ad basin pedunculi gerunt
 foliola 2. f. 3, sepius caduca. Rami digito concusci
 ad genicula annotina diffilunt.*

9. SALIX foliis serratis glabris linear-lanceolatis, ramis babylonicae.
 pendulis. Hort. cliff. 454. Roy. lugdb. 84.

Salix orientalis, flagellis deorum pulchre pendentibus.
 Tournef. cor. 41.

Habitat in Oriente. 5

10. SALIX foliis serratis glabris lanceolatis: inferioribus purpureo-
 oppositis. It. scan. 252. *

*Salix folio longo subluteo non auriculata, viminibus
 rubris.* Raj. angl. 3. p. 450.

Habitat in Europæ australioribus. 5

Rami sœpe sanguineo-corallini. Gemma univalves promunt Folia 3, transversim cauli applicata (constrain plerisque) ex 2 exterioribus transversim positis.

11. SALIX foliis serratis glabris lanceolato-linearibus: superioribus oppositis obliquis. Roy. lugdb. 83. n. 4. Daub. parif. 299.

Salix foliis utrinque levibus: inferne glaucis, squamis & capulis tomentosis. Hall. belv. 153.

Salix humilior, foliis angustis subcæruleis ex adverso binis. Raj. hist. 1421. cant. 144. angl. 3. p. 448.

Salix tenuior, folio minore utrinque glabro, fragilis.
 Baub. hist. 1. p. 213. f. 2.

Salix Helice theophrasti. Dalech. hist. 277.

*Habitat in Europa australieri ad sepes, locis aquosis. 5
Rami angulosi. Folia adulta subitus gauca, superiora op-
posita.*

myrfinites 12. *SALIX* foliis ferratis glabris ovatis venosis. *Fl. lapp.*
353. t. 8. f. E. & t. 7. f. 6. *Fl. suec.* 799.

Salix myrtilli folio, spica crassissima. Hall. helv. 153.

Salix alpina pumila myrfinites. Pont. comp. 149.

*Salix alpina, foliis angustioribus splendidibus ferratis.
Scheuch. alp.* 340.

*Salix alpina pumila repens, foliis oblongis exiguis: su-
perne splendidibus, inferne cinereis creberrimis &
tenuissimis crenis. Till. pis.* 151.

Habitat in Alpibus Lapponiæ, Helvetiæ, Italie. 5

arbustiva. 13. *SALIX* foliis subferratis glabris subdiaphanis subitus
glaucis, caule suffruticoso. *Fl. suec.* 798. *Gmel. sib.* 1.
p. 166.

Salix foliis ferratis glabris obovatis. Fl. lapp. 352. t. 8.
f. E.

*β. Salix foliis integris glabris ovatis confertis pellucidis.
Fl. lapp.* 356.

*γ. Salix foliis ferratis glabris lanceolatis utrinque acutis.
Fl. lapp.* 360. t. 8. f. M.

Habitat in Lapponiæ campis arenosis. 5

herbacea. 14. *SALIX* foliis ferratis glabris orbiculatis. *Fl. lapp.* 355.
t. 8. f. N. & t. 7. f. 3. 4. *Fl. suec.* 800. *Roy. lugd.*
82. *Hall. helv.* 155.

Salix faxatilis minima. Baub. pin. 474. *prædr.* 159.

*Salix alpina lucida repens, alni rotundæ folio. Bocc.
ms. 2. p. 19. t. 11. f. ult. Raj. suppl.* 12. *angl.* 3. p.
448.

Herba facie pyrolæ. Mart. spitsb. 47. t. G. f. B.

Habitat in Alpibus Lapponiæ, Helvetiæ. 2

* *Foliis glabris integerrimis.*

reticulata. 15. *SALIX* foliis integerrimis glabris ovatis obtusis.

*Salix foliis integris glabris ovatis subitus reticulatis. Fl.
lapp.* 359. t. 8. f. L. & t. 7. f. 1. 2. *Fl. suec.* 801.

Salix pumila, folio rotundo. Baub. hist. 1. p. 12. *Sche-
uch. alp.* 43 340. *Raj. hist.* 1423.

*Salix pumila, folio rotundo integerrimo, julo gracili.
Hall. helv.* 154.

Habitat in Alpibus Lapponiæ, Helvetiæ. 2

Gemmæ promunt folia 3, orata, obtusa, petiolata, integrissima, obsolete pilosa: supra viridaria rugosa; subsans glauca reticulata: venis primum rubris demum viridibus. Spica ex eadem gemma.

16. SALIX foliis integris glabris ovatis acutis. *mytilloides.*
Salix foliis integris glabris ovatis alternis. Fl. lapp.
357. t. 8. f. J. K. Fl. suec. 804.
Habitat in Suecia septentrionali. b
17. SALIX foliis integrissimis, subtus tenuissime villosis, *glauca.*
ovato-oblongis. Fl. lapp. 363. t. 7. f. 5. & t. 8. f. P.
Fl. suec. 802
Salix alpina pyrenaica. Baub. pin. 474. prodr. 159.
Burs. XXIV: 120.
Habitat in Alpibus Lapponicis & Pyrenaeis. Sazu. b
- * *Foliis integrissimis, villosis.*
18. SALIX foliis integrissimis utrinque villosis obovatis arrita,
appendiculatis. Fl. lapp. 369. t. 8. f. T. Fl. suec. 810.
Roy. Ingdb. 84.
Salix folio rotundo minore. Dill. app. 37. Raj. angl.
3. p. 450.
Habitat in Europa borealis sylvis. b
19. SALIX foliis utrinque lanatis subrotundis acutis. *Fl. taneto,*
lapp. 368. t. 8. f. X. & t. 7. f. 7. Fl. suec. 809.
Salix humilis latifolia erecta. Baub. pin. 474. prodr. 159.
Raj. bfl. 1426. Hall. helv. 154.
Habitat in Alpibus Lapponicis. b
Folia conferta, ovata, utrinque lorata, integrissima,
subsessilia.
20. SALIX foliis integrissimis hirsutis lanceolatis. *Fl. lapp. Lapponum.*
366. t. 8. f. T. Fl. suec. 808. Hall. helv. 155. t. 5.
Habitat in Alpibus Lapponiae ubique, Helvetiae. b
21. SALIX foliis integris ovatis acutis supra: subvillosis, *arenaria,*
subtus tomentosis. Fl. suec. 806. It. gotl. 206.
Salix foliis integris subtus villosis ovatis acutis Fl. lapp.
362. t. 8. f. O. Q.
Salix foliis integris utrinque hirsutis lanceolatis. Hall.
helv. 155. t. 5. f. 2.
Salix puinila, foliis utrinque candidatis & lanuginosiss. Baub. pin. 474. Raj. angl. 3. p. 447. Gmel. fib. 1.
p. 164. t. 36. f. 1.
Habitat in Europa paludibus. 2-3.

- inverbosa.* 22. *SALIX* foliis integerrimis lanceolatis: subtus villosis nitidis, stipulis ovatis acutis. *Fl. suec.* 807.
Salix foliis ovato-lanceolatis integerrimis, ramis decumbentibus, radice reptatrice. *Roy. lugdb.* 84. *Dalib. paris.* 299.
Salix pumila, foliis ellipticis integerrimis: subtus glauca, spica rotundiore. *Hall. helv.* 153.
Habitat in Europæ paucis duriusculis, uliginosiss. 2. 5.
- repens.* 23. *SALIX* foliis integerrimis lanceolatis utrinque subpilosis, caule repente. *Fl. suec.* 814.
Habitat inter montes Sueciae, locis humidis. 2. 5
Caulis crassitie digitii. Ramii virgati, decumbentes. Ramuli adspersi vallis albis. Folia ovata s. ovato-oblonga, integerrima, utrinque glabra, subtus glauca, petiolata, stipulis nullis: infima opposita transversiter & parum pilosa. Amenta lateralia Feminis capsule rufescentes.
- fusca.* 24. *SALIX* foliis integerrimis ovatis: subtus villosis nitidis. *Fl. lapp.* 364. t. 8. f. R. *Fl. suec.* 803.* *Roy. lugdb.* 84.
Salix pumila, folio utrinque glabro. *Baub. hist.* 1. p. 217.
Habitat in Europæ paucis humidis. 2. 5
Gemma univalvis, bipartita: Amentum absque foliis.
- rosmarinifolia.* 25. *SALIX* foliis integerrimis lanceolato-linearibus striatis sessilibus subtus tomentosis. *Roy. lugdb.* 84. n. 13.
Salix humilis angustifolia. *Baub. pin.* 474.
Salix humilis repens angustifolia. *Lob.* 16. 2. p. 137.
Baub. hist. 1. p. 214.
Habitat in Europæ campis depresso. 2. 5
Folia subtus nitida, sericea, villosa.
- * *Foliis subferratis, villosis.*
- Cyprea.* 26. *SALIX* foliis ovatis rugosis: subtus tomentosis, undatis superne denticulatis. *Roy. lugdb.* 83. *Fl. suec.* 811. *Gmel. fib.* 1. p. 811. *Dalib. paris.* 298.
Salix foliis subcrenatis utrinque villosis ovato-oblongis. *Fl. lapp.* 365. t. 8. f. S. *Roy. lugdb.* 83. *Dalib. paris.* 298.
Salix folio rugoso obiter serrato subtus lanuginoso, julo crassissimo. *Hall. helv.* 155.
Salix latifolia rotunda. *Baub. pin.* 474. *Raj. angl.* 3. p. 449.
S. Salix foliis integris, subtus villosis, ovato-lanceolatis utrinque acutis. *Fl. lapp.* 365. t. 8. f. N.

- Salix** folio rotundo acuminato integrerrimo subtus sericeo. *Hall. helv.* 154.
2. **Salix** foliis oblongis subtus villosis: inferioribus crenatis, superioribus integris. *Fl. lapp.* 367. t. 8. f. U.
3. **Salix** foliis elliptico-lanceolatis subtus sericeis appendiculatis. *Gmel. sib.* 1. p. 169.
- Habitat in Europa: fructuosa.* b
- Gemmae insertores Folia, superiores Amenta non foliacea producent.* b
27. **SALIX** foliis subintegerrimis lanceolato-linearibus viminalibus longissimis acutis subtus sericeis, ramis virgatis. *Fl. suec.* 813. *Dalib. paris.* 297.
- Salix** foliis undulatis linear-lanceolatis subtus tormentosis. *Roy. lugd.* 54.
- Salix** folio longissimo angustissimo utrinque albido. *Baub. pin.* 474.
- Salix** folio longissimo. *Raj. angl.* 3. p. 450.
- Salix** foliis angustis & longissimis, foliis crispis: subtus albicantibus. *Baub. hist.* 1. p. 212.
3. **Salix** foliis ex linear-lanceolatis integris subtus incanis. *Gmel. sib.* 1. p. 163.
- Habitat in Europa ad pagos.* b
- Frutex juncens, altissimus. Gemmae foliaceae & floriferæ distinctæ ut in Caprea. Folia ante explicacionem in hac revoluta.*
28. **SALIX** foliis subferratis oblongo-ovatis: subtus subcinerent, villosis, stipulis dimidiato-cordatis. *Fl. suec.* 805.
- Salix** foliis integris glabris lanceolato-ovatis. *Fl. lapp.* 358.
- Habitat in Europa nemoribus paludosis subhumidis.* b
- Amenta florum fusca, infra folia collocata, Pedunculo foliolis aliquot minimis, lanceolatis. Stipule dimidiato-cordatae, utrinque ferrato glandulis tribus.*
29. **SALIX** foliis lanceolatis acuminatis serratis utrinque alba pubescentibus: serraturis intimis glandulosis. *Hort. clif.* 473. *Fl. suec.* 812. *Mat. med.* 449. *Dalib. paris.* 297. *Roy. lugd.* 83.
- Salix** foliis elliptico-lanceolatis serratis subtus sericeis, vimine fragili. *Hall. helv.* 152.
- Salix vulgaris** alba arborescens. *Baub. pin.* 473.
- Salix alba.** *It. scan.* 200.
- Habitat ad pagos & urbes Europæ.* b
- Est arbor maxima cum Salice fragili.*

Species hujus generis difficillime extricantur. Solum pa-
lustre, arenosum, alpestre, calidum mutavit mira me-
tamorphosi species, ut de iisdem bestiarin⁹ sepius Bo-
tanici; accessit Descriptio ubique imperfecta & bar-
bara. Incipienda itaque harum historia e novo; quod
fit, si rejiciantur veterum nomina, ne confundant sy-
nonyma dubia certas plantas, & in Floris & Herdepo-
ricis describantur 1. Gemmæ univalves s. multivalves.
2. Foliatio intra gemmas situ & plicatione. 3. Amenta
ex eadem vel distincta gemma, supra aut infra folia.
4. Folia serrata aut integrerrima: paginis nudis aut
villoso; 5 Staminum numerus. 6 Arbores frutices,
repentes.

TRIANDRIA.

EMPETRUM.

- album.* 1. *EMPETRUM* erectum. *Hort. cliff.* 470. *Roy. lugdb.* 206.
Empetrum lusitanicum, fructu albo. *Tournes. infi.* 579.
Erica erecta, baccis candidis. *Baub. pin.* 486.
Erica coris folio X. *Clas. hist.* 1. p. 45.
Habitat in Lusitania. \S
Sequenti nimis affinis.
- nigrum.* 2. *EMPETRUM* procumbens. *Hort. cliff.* 470. *Fl. suec.* 832. *Roy. lugib.* 206. *Hall. helv.* 162.
Empetrum. *Fl. lapp.* 379.
Erica baccifera procumbens nigra. *Baub. pin.* 436.
Erica baccifera. *Clas. pan.* 29.
Habitat in Europæ frigidissimæ montis paludosis. \S

OSYRIS.

- alba.* 1. *OSYRIS.* *Roy. lugdb.* 202. *Savv. monsp.* 56.
Osyris frutescens baccifera. *Baub. pin.* 212.
Casia poetica monspelientium. *Cam. epit.* 26. *Lob. ic.* 432.
Casia latinorum. *Alp. exot.* 41.
Habitat in Italia, Hispania, Monspelii. \S
Femina potius hermaphrodita, cum staminibus gau-
deat, tamen sine mare sterilis.
Obs. *Osyris foliis obtusis.* *Hort. upf.* 295. *est similis*
s. Nitraria, cuius flores nondum vidi, Frutex Lycio
similis, sed foliis conjugatis sessilibus.

TETRANDRIA.

VIScum.

1. VIScum foliis lanceolatis obtusis, caule dichotomo, *album*, spicis axillariibus.

Viscum. Hort. cliff. 441 Fl. svec. 816. Mat. med. 450.

Roy. lugub. 400 Itall. helv. 162. Dalib. paris. 303.

Viscum baccis albis. Bauh. pin. 425.

Viscum. Cam. epis. 555.

Habitat in Europæ arboribus, parasitica. h.

2. VIScum foliis lanceolatis obtusis, spicis lateralibus. *rubrum*.

Viscum foliis longioribus, baccis rubris. Catesb. car.

2. p. 81. t. 81.

Habitat in Carolina parasitica. h.

3. VIScum foliis obovatis, racemis lateralibus. *purpureum*.

Viscum foliis latioribus, baccis purpureis, pediculis insidentibus. Catesb. car. 2. p. 95. t. 95.

Habitat in Carolina, parasitica. h.

4. VIScum caule prolifero ramosissimo aphylo *com- opuntioides*, *presto*.

Viscum opuntioides ramulis compresatis. Sloan. jam. 168.

bifl. 2. p. 93. t. 201. f. 1. Raj. dendr. 52.

Habitat in Jamaica, parasitica. h.

5. VIScum caule verticillato.

Viscum ramiculatum & foliis longis densissimis striatis & radiatis. Sloan. jam. 168. bifl. 2. p. 93. t. 201. f. 2. Raj. dendr. 52.

Habitat in Jamaica, parasitica. h.

6. VIScum caule herbaceo tetragono brachiato, foliis *terestre*, lanceolatis.

Habitat in Philadelphie pratis subhumidis. Kalm. IX.

32.

Caulis herbeus, pedalis, letis, brachiatus, tetragonus.

Folia lanceolata, petiolata, leonis, integerrima, avenia: inferiora minora. Spicæ axillares, sessiles, carnose, oblongæ. Fructificatio imperfecta: flores feminei a me tantum vidi. Fruetus mihi ignotus; de genere itaque dubium.

HIPPOPHAE.

1. HIPPOPHAE foliis lanceolatis.

Rhamnoides

Hip-

Hippophaë. *Fl. lapp.* 372. *Fl. suec.* 815. *Hort. cliff.* 454.
Roy. lugdb. 207.

Rhamnus salicis folio angustiore, fructu flavescente.
Baub. pin. 755.

Rhamni species. *Cam. epit.* 81.

Rhamnoidea florifera, salicis folio. *Tournef. cor.* 53.

Habitat in Europæ maritimis arenosis. ♀

eqnadenst. 2. **HIPPOPHAE** foliis ovatis.

Habitat in Canada. *Kalm.* ♀

Frutex facie antecedentis, sed Folia latiora, dimidio breviora, ovata s. oblongo-ovata. Rami oppositi. Racemi simplices inter folia prima, erecti, foliis dimidio breviores. Folia supra viridia, adspersa pilis fasciculatis, divergentibus, nudo oculo vix discernendis. Subtus folia pilis & squamis argentea, adspersa squamis s. punctis ferrugineis.

MYRICA.

Gale. 1. **MYRICA** foliis lanceolatis subserratis, caule suffrutticoso.

Myrica foliis lanceolatis, fructu sicco. *Fl. lapp.* 373.
Mat. med. 451. *Fl. suec.* 817. *Hort. cliff.* 455. *Roy. lugdb.* 527. *Dalib. paris.* 300.

Rhus myrtifolia belgica. *Baub. pin.* 414.

Chamæleagnus. *Dod. pempt.* 780. app.

Habitat in Europæ septentrionalis uliginosis. ♀

cerifera. 2. **MYRICA** foliis lanceolatis subserratis, caule arboreascente.

Myrica foliis lanceolatis subserratis, fructu baccato. *Hort. cliff.* 455. *Hort. upf.* 295. *Gron. virg.* 120. *Roy. lugdb.* 527.

Myrtus brabanticae similis carolinensis baccifera, fructu racemoso seorsim monopyreno. *Pluk. alm.* 250. t. 48. f. 9. *Catesb. car.* 1. p. 69. t. 69.

3. **MYRICA** foliis oblongis alternatim sinuatis. *Hort. cliff.* 456. *Gron. virg.* 102. *Cold. noveb.* 224.
Gale mariana, asplenii folio. *Pet. mus.* 773.

Myrti brabanticae affinis americana, foliorum lacinias a-
 splenii modo divisus. *Pluk. alm.* 250. t. 100. f. 6. 7.

Habitat in America septentrionali. ♀

4. **MY-**

4. MYRICA foliis oblongis opposite sinuatis. *Hort. cliff. exercifolia.*
Roy. lugdb. 527.
Coriotrageniatodendros africana, botryos amplioribus
foliis densis. *Pluk. alnath. 65.*
Laurus africana minor, folio quercus. *Comm. hort. 2.p.*
t. 81, Raj. dendr. 85.
Habitat in Aethiopia. ♂
5. MYRICA foliis subcordatis serratis sessilibus. *Hort. cordifolia.*
cliff. 456. Roy. lugdb. 527.
Alaternoides ilicis folio cratlo hirsuto. *Waltb. hort. 3.*
t. 3.
- Tithymali facie planta æthiopica, ilicis aculeato folie.
Pluk. alm. 373. t. 319. f. 7.
Gale capensis, ilicis cocciferæ folio. *Pet. mus. 774.*
Habitat in Aethiopia. ♂

PISTACIA.

1. PISTACIA foliis subternatis. *Hort. cliff. 456. Roy. trifolia.*
lugdb. 78. Sauv. meth. 219.
Pistacium mas sicutum, folio nigricante. *Bocc. mus. 2.*
p. 139. t. 93.
Terebinthus f. Pistacia trifolia. *Tournef. inst. 580.*
Habitat in Sicilia. ♂
2. PISTACIA foliis pinnatis ternatisque suborbiculatis. *carbonensis.*
Pistacia foliis sepius quinatis orbiculatis *Sauv. monsp. 219.*
Terebinthus peregrina, fructu majore pistacii, simili e-
duli. *Baub. pin. 400. Tournef. inst. 579.*
Terebinthus indica major, fructu rotundo. *Baub. hist.*
t. p. 277.
3. PISTACIA foliis impari pinnatis: foliolis subovatis em-
recurvis. *Mat. med. 454.*
Pistacia peregrina, fructu racemoso f. *Terebinthina indi-.*
ca. *Baub. pin. 401.*
Pistacia. *Baub. hist. t. p. 275.*
Terebinthus indica theophrasti, *Pistacia dioscoridis.* *Lob.*
adv. 413. Tournef. inst. 380.
Habitat in Persia, Arabia, Syria, India. ♂
4. PISTACIA foliis impari-pinnatis: foliolis ovato-lan-*Terebinthus*
ceolatis. *Hort. cliff. 456 Mat. med. 452. Hort. upi.*
296. Roy. lugdb. 78. Sauv. monsp. 219.

T t t

Tere-

Terebinthus vulgaris. *Baub. pin.* 400. *Tournef. inst.* 579.
Terebinthus. *Clef. hist.* 1. p. 15. *Dod. pentpt.* 871.
Habitat in Europa australi, Africa boreali, India. ♂
Confer Therebinthus peregrina, fructu minore cæruleo
eduli. C. B. 296.

- Lemissus.* 5. *PISTACIA* foliis abrupte pinnatis : foliolis lanceolatis. *Hort. cliff.* 456. *Hort. upf.* 996. *Mat. med.* 453.
Roy. lugdb. 79. *Sauv. monsp.* 219.
Lentiscus vulgaris. *Baub. pin.* 399. *Tournef. inst.* 580.
Lentiscus. *Clef. hist.* 1. p. 14. *Dod. pentpt.* 871.
Habitat in Hispania, Lusitania, Italia. ♂
Confer Lentiscus ex chio, ex qua fuit mastiche. Tournef. it. 1. p. 285.
- Simaruba.* 6. *PISTACIA* foliis pinnatis deciduis : foliolis ovatis.
Terebinthus major, betulæ cortice, fructu triangulari.
Sloan. jam. hist. 2. p. 89. t. 199. *Catesb. car.* 1. p. 30.
t. 30?
Simaruba. Mat. med. 535.
Habitat in Jamaica, Carolina. ♂

CERATONIA.

- Siliqua.* 1. *CERATONIA*. *Hort. upf.* 296. *Mat. med.* 455. *Roy. lugdb.* 225.
Siliqua edulis. Baub. pin. 400.
 2. *Siliqua. Cam. epiz.* 139.
Habitat in Apulia, Sicilia, Creta, Cypro, Syria, Palæstina. ♂

PISONIA

- aculeata.* 1. *PISONIA aculeata.*
Pisonia. Hort. cliff. 457.
Pisonia aculeis rigidissimis hamatis, floribus racemosis.
Amm. herb. 581.
Pisonia aculeata, fructu glutinoso & racemoso. Plum. gen. 7.
Rhamnus s. Lycium Fringego jamaicensibus diclum.
Plak. atm. 318. t. 108. f. 2.
Paliuro affinis arbor spinosa, flore herbaceo pentapetaloides, fructu sicco nudo cannalato lappaceo. Sloan. jam. 137. *hist.* 2. p. 25. t. 167. *Raj. dendr.* 95.
Habitat in America meridionali. ♂
- mitts.* 2. *PISONIA inermis.*
Pilonia malabarica non spinosa. Amm. herb. 582.
 Kattu

Kata-kata-walli. *Rheed.* mal. 7. p. 33. t. 17.
Habitat in India. ♂

ANTIDESMA.

1. ANTIDESMA. *Fl. zeyl.* 357. * *alexiteria.*
Arbor indica, ovali folio, flosculis plurimis in spicis summo rameolo dispositis, acinifera. *Pluk. mant.* 22. s. 329. f. 1.
Noelietali. *Rheed. mal.* 4. p. 19. t. 56. *Raj. hist.* 1616.
3 Baccifera maderaspatana, ribis more floribus muscosis juli initar. *Pet. muj.* 621. *Raj. dendr.* 27.
Habitat in India. ♂

SPINACIA.

1. SPINACIA. *Hort. cliff.* 457. *Hort. upf.* 296. *Mat. steracea.*
med. 556. *Roy. Ingdb.* 220.
Spinacia mas. *Dalech. hist.* 543. ♀
Spinacia semine spinoso. *Morij. hist.* 2. p. 598.
Lapathum hortense f. spinacia semine spinoso. *Bauh.* pin. 114.
Spinachia femina. *Dalech. hist.* 543. ♂
C. Lapathum hortense f. Spinacia semine non spinoso.
Bauh. pin. 115.
Habitat - - - - ○

ACNIDA.

1. ACNIDA. *Mitch. gen.* 28. *Gen. nov.* 1091. *cannabina.*
Cannabis foliis simplicibus. *Gron. virg.* 192. *
Cannabis virginiana. *Bauh. pin.* 320.
Habitat in Virginiae paludibus salinis.

CANNABIS.

1. CANNABIS. *fativa.*
Cannabis foliis digitatis. *Hort. cliff.* 457. *Hort. upf.* 297. *Mat. mea.* 457. *Dalib. paris.* 300. *Roy. Ingdb.* 221.
Cannabis sativa. *Bauh. pin.* 320. ♀
Cannabis mas. *Dalech. hist.* 497. ♀
Cannabis erratica. *Bauh. pin.* 320. ♂
Cannabis femina. *Dalech. hist.* 497. ♂
Habitat in India. ○

HUMULUS.

- Lupulus.* 1. HUMULUS. *Hort. cliff.* 458. *Fl. suec.* 818. *Mas. med.* 458. *Dalib. paris.* 301. *Roy. lugdb.* 222.
 ♀ *Lupulus mas.* *Baub. pin.* 298.
Lupulus satiætarius *Fuchs. hist.* 124.
 ♂ *Lupulus ferina.* *Baub. pin.* 298. *Cam. epit.* 954.
Habitat in Europæ segribus & ad raaices montium. ✕

ZANONIA.

1. ZANONIA.

Penar-valli mascula. *Rheed. mal.* 8. p. 39. t. 49.
Penar-valli femina. *Rheed. mal.* 8. p. 31. t. 47. 48.
Habitat in Malabaria.

HEXANDRIA.

TAMUS.

- communis.* 1. TAMUS foliis cordatis indivisis. *Hort. cliff.* 458.
Roy. lugdb. 228. *Hall. belv.* 165.
Bryonia lœvis f. nigra racemosa, cuius baccæ rufescunt
 f. nigrescent. *Baub. pin.* 297.
Bryonia sylvestris baccifera. *Baub. prodr.* 135.
 ♂ *Bryonia lœvis* f. nigra racemosa. *Baub. pin.* 297.
 ♀ *Bryonia lœvis* f. nigra baccifera. *Baub. pin.* 297.
Vitis sylvestris f. Tamus. *Dod. pent.* 400.
Habitat in Europa australi. ✕
- cretica.* 2. TAMUS foliis trilobis.
Tamus cretica, trifido folio. *Tournef. cor.* 3.
Habitat in Creta. ✕

SMILAX.

* *Caule aculeato, angulato.*

- aspera.* 1. SMILAX caule aculeato angulato, foliis dentato-acu-
 leatis cordatis.
Smilax caule angulato aculeato, foliis cordato-oblon-
 gis acutis aculeatis. *Hort. cliff.* 458. *Roy. lugdb.* 228.
Smilax aspera, fructu rubente. *Baub. pin.* 296.
Smilax aspera, ratilo fructu. *Clus. hist.* 1. p. 112..
 ♂. *Smilax aspera* minus spinosa, fructu nigro. *Baub.*
pin. 236.
Smilax aspera, nigro fructu. *Clus. hist.* 1. p. 113.
 ♀. *Smilax viticulis aspera*, foliis longis augustis mucronatis

lævibus: auriculis ad basin rotundioribus. Pluk. alm.

348. t. 110. f. 3.

Habitat in Hitpanis, Italia, Sicilia sepius. 5.

2. **SMILAX caule aculeato angulato, foliis inermibus excelsa,**
fagittatis.

*Smilax caule angulato aculeato alteruatim inflexo, foliis
fagittatis acutis inermibus.* Roy. lugdb. 228.

*Smilax orientalis, fermentis aculeatis excelsas arbores
scandens, foliis non spinosis.* Tournef. cor. 45. Bnz. cent. 1. p. 18. t. 27. mal.

Smilax aspera. Alp. egypt. 140. t. 141?

Habitat in Oriente, Syria. 5.

3. **SMILAX caule aculeato angulato: foliis inermibus: zeylanica,**
caulinis cordatis; rameis ovato-oblongis. Fl. Zeyl. 364.*

*Smilax indica spinosa, folio cinnamomi, Pseudo Chi-
na quibusdam.* Burn. zeyl. 22.

Habitat in Zeylona. 5.

4. **SMILAX caule aculeato angulato, foliis inermibus Sarsaparilla,**
ovatis retuso-mucronatis.

*Smilax caule angulato aculeato, foliis ovatis acutis
inermis.* Roy. lugdb. 228.

*Smilax caule angulato aculeato; foliis dilato-cordatis
inermis acutis.* Hort. cliff. 459. Gron. virg. 120.
Mat. med. 460.

*Smilax viticulis asperis virginiana, folio hederaceo leni
Zarza nobilissima.* Pluk. alm. 348. t. 111. f. 2. Raj.
suppl. 345.

Smilax aspera peruviana, f. Sarsaparilla. Baub. pin. 196.

Habitat in Peru, Brasilia, Mexico, Virginia. 5.

* *Caule aculeato, tereti.*

5. **SMILAX caule aculeato teretiusculo, foliis inermi- China,**
bus ovato-cordatis.

*Smilax caule aculeato, foliis orbiculato-ovatis inermi-
bus quinquenerviis.* Mat. med. 461.

*Smilax minus spinosa, fructu rubicundo, radice virtuosa
Chinæ dicta f. Sankiva.* Kampf. aman. 781. t. 782.

China radix. Baub. pin. 896.

*Fratriculus convolvulaceus spinosus sinicus, floribus
parvis umbellatis.* Pluk. amalb. 101. t. 408. f. 1.

Habitat in China, Japonia. 5.

*Peticibus dentati. Folia ovato-cordata, obtusa cum acu-
mine.*

- roundifolia*. 6. SMILAX caule aculeato tereti, foliis inermibus reniformi-cordatis acutis.
Habitat in Canada. Kalm. 3
Caulis teres, nudus, flexuosus, aculeis rectis rarioribus.
Folia cordata, inermia, nuda, quinquenervia, latiora quam longa, acuta petiolis brevibus innixa; e petiolo Cirrhi duo, filiformes.
- turifolia*. 7. SMILAX caule aculeato tereti, foliis inermibus ova-to-lanceolatis trinerviis. *Gron. virg. 193.*
Smilax laevis, lauri folio, baccis nigris. Catesb. car. 1.
p. 15. t. 15.
Habitat in Virginia, Carolina. 3
Folia, quoad consistentiam, crassissima in suo genere.
- ternoides*. 8. SMILAX caule aculeato tereti, foliis inermibus cordatis oblongis multinerviis.
Smilax bryoniæ nigrae foliis, caule spinoso, baccis nigris. Catesb. car. 1. p. 52. t. 52.
Habitat in Carolina, Virginia, Pensylvania.
- radicans*. 9. SMILAX caule aculeato tereti, foliis inermibus ovatis.
Habitat in Canada. Kalm. 3
Caulis teres, nudus, flexuosus, aculeis rectis rarioribus apice nigris. Folia ovata, trinervia, nana, acuta; Petiolis brevibus e quibus Cirrhi duo, capillares. Umbellæ infra folia pedunculis vix petiolato longioribus insidentes.
- * *Caulis inermi, angulato.*
- bona nox*. 10. SMILAX caule inermi angulato, foliis ciliato-aculeatis.
Smilax aspera indiae occidentalis. Benth. pin. 206.
Smilax, foliis latis in margine spinosis, caroliniana, stipite quadrato. Plak. alm. 348. t. 111. f. 1.
10. Smilax caroliniana, stipite quadrato leni, foliis angulis asperis auriculatis ad basim angulosis. *Plak. alm. 348. t. 111. f. 3.*
Habitat in Carolina.
- herbacea*. 11. SMILAX caule inermi angulato, foliis inermibus ovatis. *Gron. virg. 193.*
Smilax laevis marilandica, foliis hederæ nervosis prælongis pediculis intidentibus, flosculis minimis in urabellam parvam congestis. Ruy. suppl. 343.

Smi-

Smilax cliviculata, hederæ folio, tota lœvis, e terra mariana. *Plak. atm.* 348. t. 110. f. 4?

Habitat in Virginia, Marylandia. ♀

* *Caulis inermi, tereti.*

12. *SMILAX* caule inermi tereti, foliis inermibus lanceolatis, ^{lanceolata.} *Hort. cliff.* 459. *Gron. virg.* 120.
Smilax, vitticulis asperis, virginiana, foliis angustis lanceolatis nullis auriculis praedita. *Plak. atm.* 349. t. 110. f. 4? *Raj. suppl.* 344?

Habitat in Virginia.

Difert nostra a *Plukenetiana aculeorum absentia.*

13. *SMILAX* caule inermi tereti, foliis inermibus: caulis ^{Pseudo Chi-} _{ns.} cordatis, racemis ovato-oblongis.

Smilax caule tereti inermi, foliis inermibus: caulinis cordatis, ramorum lanceolatis, pedunculis longissimis. *Gron. virg.* 193.

Smilax caule tereti inermi, foliis cordato-ovatis acutis inermibus, petiolis bidentatis. *Hort. cliff.* 459. *Gron. virg.* 120.

Smilax virginiana, spinis innocuis armata, latis cancellatae foliis, radice arundinacea crassa nodosa & carnosæ. *Plak. atm.* 349. t. 110. f. 5.

Smilax aspera, fructu nigro, radice nodosa magna lœvi farinacea. *Sloane. Jam.* 105. *bijt.* 1. p. 231. t. 143. f. 1.

China spuria nodosa. *Bauh. pin.* 297

Habitat in Virginia, Jamaica.

CISSAMPELOS.

1. *CISSAMPELOS* foliis peltatis cordatis emarginatis. *Pereira.*
Mat. med. 459.

Clematis baccifera glabra & villosa, rotundo & umbilicato folio. *Plum. amer.* 78. t. 93. fil. 1. 183. *Sloan. Jam. Sy. bijt.* 1. p. 200.

Convolvulus brasiliensis, flore octopetalō, monoecos. *Raj. bijt.* 1331.

Hedera monophyllum virginiana, umbilicatis foliis, bacata, officio compresso lunato singulare. *Plak. mant.* 99.

Caapeba foliis orbiculari & umbilicato lœvi. *Plum. gen.* 33.

Caapeba brasiliensis. *Maregr. brasili.* 24. *Pif. bras.* 94.

- Caapeba*. 3. *Caapeba* folio orbiculari umbilicato & tomentoso.
Plum. gen. 33.
Habitat in America meridionali.
- seippeba*. 2. *CISSAMPELOS* foliis margine petiolatis integris.
Caapeba folio orbiculari non umbilicato. *Plum. gen. 33.*
Habitat in America meridionali.
- Smilacina*. 3. *CISSAMPELOS* foliis cordatis acutis angulatis.
Smilax? lenis folio anguloſo hederaceo. *Catesb. car. 1*
p. 51. t. 51.
Habitat in Carolina.
Fructificationem perfectam non vidi.

RAJANIA.

- hastata*. 1. *RAJANIA* foliis hastato-cordatis. *Hort. cliff. 458.* *
Jan-Raja scandens, folio oblongo angusto auriculato.
Plum. gen. 33.
Bryonia fructu alato, foliis auriculatis. Plum. amer. 84.
t. 98. fil. 1. 178.
Habitat in Domingo.
- cordata*. 2. *RAJANIA* foliis cordatis septinerviis.
Jan-Raja scandens, folio tamni. Plum. gen. 33.
Habitat in America meridionali.
Folia cordata, oblonga, acuminata, reticulata. Flores
racemosi.
- quinquefolia* 3. *RAJANIA* foliis quinis.
Jan-Raja scandens quinquefolia. Plum. gen. 33.
Habitat in America.
Folia ad singula genicula quina, ovato-lanceolata, obtu-
sifcula, petiolata. Racemi ex medio internodiorum,
non autem ex axillis.

DIOSCOREA.

- pentaphylla*. 1. *DIOSCOREA* foliis digitatis. *Hort. cliff. 459. Fl.*
zeyl. 363.
Ricopora pentaphyllum, caule spinoso, fructu oblongo
triquetro, malabarica. Pluk. alm. 321.
Nuren-kelengu. Rheed. mal. 7. p. 67. t. 35.
Habitat in India.
- triphylla*. 2. *DIOSCOREA* foliis ternatis. *Hort. cliff. 459.*
Tsiageri-nuren. Rheed. mal. 7. p. 63. t. 33.
Habitat in Malabaria.
Præcedenti maxime affinis, an satis distincta?

3. DIO-

3. DIOSCOREA foliis cordatis, caule aculeato bulbife-*aculeata*.
Hort. cliff. 459.
 Diocoreea ind. orient. folio tamni longiore, floribus spi-
 catis, spicis plurimis ex uno pedunculo excentibus,
 scapo eorum medio geniculato. *Amm. herb. 257.*
Kattu-kalengu. Rheed. mal. 7. p. 71. t. 37.
Cara. Francisc. gart. t. 25. f. 8. ♀
Habitat in Malabar.
4. DIOSCOREA foliis cordatis, caule alato bulbifer*alata*.
*Fl. zeyl. 360. **
 Volubilis rubra, caule membranulis extantibus alato,
 folio cordato nervoso. *Sloan. jam. 46. hist. 1. p. 139.*
Katfiil-kelengu. Rheed. mal. 7. p. 71. t. 38. Raj suppl.
134.
Habitat in Indiis.
5. DIOSCOREA foliis cordatis, caule lævi bulbifero. *bulbifera*.
*Hort. cliff. 459. Fl. zeyl. 359. **
 Rhizophora zeylanica, scandentia folio singulari, radi-
 ce rotunda. *Herm. par. 217. t. 217.*
*Rhizophora indica, bryoniae nigrae similis, ad foliorum
 ortum verrucosa. Pluk. alm. 321. t. 220. f. 6.*
Katu-katfiil. Rheed. mal. 7. p. 69. t. 36.
Habitat in Indiis.
6. DIOSCOREA foliis cordatis alternis, caule lævi. *sativa*.
*Hort. cliff. 459. t. 28. Fl. zeyl. 358. Roy. lugdb.
 527.*
 Diocoreea scandens, foliis tamni, fructu racemoso.
Plum. gen. 9.
 Volubilis nigra, folio cordato nervoso. *Sloan. jam. 46.*
hist. 1. p. 140.
Mu-kelengu. Rheed. mal. 8. p. 97. t. 51.
Habitat in Indiis. ♀
7. DIOSCOREA foliis cordatis alternis oppositisque, *villosa*.
 caule lævi.
 Diocoreea foliis cordatis acuminatis: nervis lateralibus
 ad medium folii terminatis. *Gron. virg. 121.*
 Bryoniae similis floridana, muscosis floribus quernis, fo-
 liis subtus lanugine villosis: medio nervo in spinu-
 lae abeunte. *Pluk. alm. 46. t. 375. f. 5.*
Habitat in Virginia, Florida.
8. DIOSCOREA foliis oppositis ovatis acuminatis. *Fl. oppositifolia*.
*zeyl. 361. **

Inharme maderasp. foliis binis pulchre venosis. *Pet. gen.*

sc. t. 31. f. 6.

Habitat in India. 3

OCTANDRIA.

POPULUS.

alba.

1. *POPULUS* foliis subrotundis dentato-angulatis subatus tomentosus. *Hort. cliff. 460. Fl. suec. 810. Roy. lugdb. 82. Hall. helv. 156. Gmel. fib. 1. p. 151. Dalib. parif. 302.*
Populus alba, majoribus foliis. Baub. pin. 429.
Populus alba. Dod. pempt. 835.
Habitat in Europa temperaturi. 3

tremula.

2. *POPULUS* foliis subrotundis dentato-angulatis utriaque glabris. *Hort. cliff. 460. Fl. suec. 819. Roy. lugdb. 82. Hall. helv. 156. Gmel. fib. 1. p. 151. Dalib. parif. 301.*
Populus tremula. Baub. pin. 429.
Populus lybica. Dod. pempt. 836.
Habitat in Europa frigidioribus. 3
Folia involuta basi interne glandula duplice. 3

nigra.

3. *POPULUS* foliis deltoidibus acuminatis serratis. *Hort. cliff. 460. Fl. suec. 821. Mat. med. 462. Roy. lugdb. 82. Gron. virg. 194. Hall. helv. 156. Gmel. fib. 1. p. 151. Dalib. parif. 301.*
Populus nigra. Baub. pin. 429. Dod. pempt. 836.
Habitat in Europa temperatore. 3
Folia involuta absque glandulis ad basin, hinc diversa a precedenti.

balsamifera. 4. *POPULUS* foliis subcordatis oblongis crenatis. *Hort. cliff. 460. Roy. lugdb. 82.*

Populus foliis cordatis crenatis basi nudis, petiolis terribus. Wach. altr. 294.

Populus nigra, folio maximo, gemmis balsamum odoratissimum fundentibus. Catesb. car. 1. p. 34. t. 34.

Populus foliis ovatis acutis serratis. Gmel. fib. 1. p. 152. t. 33.

Habitat in America septentrionali. 3

betulophylla. 5. *POPULUS* foliis cordatis subrotundisque primoribus villosis.

Populus foliis cordatis obsolete ferratis: infinitis ferratis glandulosis, petiolis lateraliter utrinque pianis.

Hab. ult. 294?

Populus magna, foliis ampliis: aliis cordiformibus; aliis subrotundis: primoribus tomentosis. *Gron. virg.* 194.

Habitat in Virginia. b

RHODIOLA.

1. RHODIOLA. *Pl. lapp.* 378. *Pl. suec.* S31. *Mat. med.* Reyer. 477. *Hort. cliff.* 470. *Roy. lugdb.* 457.

Rhodia radix. *Baeh. pin.* 286. *Clus. hist.* 2. p. 65. *Raj. hist.* 690.

Telephium luteum minus, radice rosam redolente. *Morri. hist.* 3. p. 468. f. 12. 1. 10. f. 8.

Habitat in Alpibus Lapponiae, Austriae, Helvetiae, Britanniae. 2

ENNEANDRIA.

MERCURIALIS.

1. MERCURIALIS caule simplicissimo, foliis scabris, sereniss.

Hort. cliff. 461. *Pl. suec.* S23. *Roy. lugdb.* 203. *Dalib. paris.* 302

- ♀ *Mercurialis montana* testiculata. *Baeh. pin.* 122.

Cynocrambe mas. *Cam. epif.* 999.

- ♂ *Mercurialis montana* spicata. *Baeh. pin.* 122.

Cynocrambe femina. *Cam. epif.* 999.

Habitat in Europa nemoribus. 2

2. MERCURIALIS esule brachisto, foliis glabris. *Hort. ennea.* cliff. 461. *Hort. upf.* 293. *Mat. med.* 464. *Roy. lugdb.* 263. *Dalib. paris.* 302.

Mercurialis testiculata f. mas. *Baeh. pin.* 121. ♀

Mercurialis mas. *Dod. pentap.* 658. ♀

- ♂ *Mercurialis spicata* f. femina. *Dod. pentap.* 658

Habitat in Europa temperate umbris. ♂

3. MERCURIALIS caule subfruticoso, foliis tomentosiss.

foliis. *Hort. upf.* 461. *Roy. lugdb.* 203. *Sauv. monsp.*

128.

Phyllon testiculatum. *Baeh. pin.* 122. ♀

Phyllem maritimum. *Clus. hist.* 2. p. 48. ♀

- ♂ *Phyllon* spicatum. *Baeh. pin.* 122.

Phyl-

*Phyllon feministicum. Clas. kif. 2. p. 43.
Habitat in G. Narbonensi, Hispania. b*

*procumbens. 4. MERCURIALIS androgyna. Virid. cliff. 98. Roy.
lugdb. 203.*

*Mercurialis procumbens dicoccos africana, foliis violæ
tricoloris. Herm. app. 10.*

*Ricinocarpus afra. Boerb. lugdb. 1. p. 254.
Habitat in Africa.*

HYDROCHARIS.

*Morsus ranae 1. HYDROCHARIS. Hort. cliff. 463. Fl. suec. 822.
Roy. lugdb. 10. Hall. helv. 301. Dalib. paris. 303.*

Nymphaea alba minima. Baub. pin. 193.

Ranx morsus. Dod. pent. 583. f. 2. ♂; 1. ♀

β. Morsus ranæ flore pleno odoratissimo. Raj. cent. 101. ♀

γ. Nymphaea alba minor. Baub. pin. 193.

Habitat in Europa: fossis limosis. ⊖ ♀

Gemmifera s. bulbifera est.

DECANDRIA.

CARICA.

*Papaya. 1. CARICA foliorum lobis sinuatis. Hort. cliff. 461.
Fl. zeyl. 365. Roy. lugdb. 225.*

Arbor platani folio, fructu peponis magnitudine edulis. Baub. pin. 131.

Ficus arbor utrinusque indiæ, platani foliis, monopetiches. Pluk. alm. 145. t. 273. f. 1.

Papaya-maram. Rheed. mal. 1. p. 23. t. 15. f. 1. ♀

δ. Ambapaya. Rheed. mal. 1. p. 27. t. 15. f. 2.

Papaya. Ehret. t. 3. f. 1.

Habitat in Indiis. b

*Posopofo. 2. CARICA foliorum lobis integris. Hort. cliff. 462. ♀
Roy. lugdb. 225.*

*Papaya ramosa, fructu pyriformi. Few. peruv. 2. p.
52. t. 39. f. 1.*

*Ficus arbor papaje sylvestris nomine missa. Pluk. alm.
146. t. 273. f. 2?*

*Platani folio arbor Posopofo philippensis. Pet. gaz. 68.
t. 43. f. 2?*

Habitat Surinami. b

KIGGELARIA.

1. KIGGELARIA. *Hort. cliff.* 462. t. 29. * *Roy. lugdb. africana.*
478.
Laurus non odorata, fructu globoſo, *africana*. *Sterb*
citr. 246. t. 12. f. *E. C. D.*
Evonymo affinis æthiopica sempervitens, fructu globoſo ſeabro, foliis talicis rigidiſ ferratiſ. *Herm. lugdb*
139. *Plnk. alm.* 139. t. 176. f. 3.
Habitat in Æthiopia. 5

CORIARIA.

1. CORIARIA foliis ovato-oblongis. *Hort. upf.* 299. *myrtifolia*
Sauv. monsp. 151.
Coriaria. *Hort. cliff.* 462. *Roy. lugdb.* 222.
Rhus myrtifolia monspeliaca. *Baub. pin.* 414. *Angl.*
hortul. 64. t. 20. f. 1.
Rhus plinii myrtifolia monspeliensium. *Lob. ic.* 2. p. 92.
Habitat Monspeli. 5
2. CORIARIA foliis cordato-ovatis ſeffilibus. *myrtifolia.*
Coriaria ruficifolia, vulgo *Deu*. *Few. persu.* 3. p. 17.
t. 12.
Habitat in Peru. 5

DATISCA.

1. DATISCA caule levii. *Cannabis*.
Cannabis foliis pinnatis. *Hort. cliff.* 457. *Roy. lugdb.*
221.
Cannabis lutea fertilis. *Alp. exst.* 300. t. 298. *Morif.*
bis. 3. p. 432. f. 8. t. 25. f. 4.
Luteola herba sterilis. *Baub. pin.* 100.
Cannabis lutea cretica. *Alp. exst.* 296. t. 295.
Cannabis lutea sterilis. *Alp. exst.* 301. t. 300.
Luteola herba foliis cannabinis. *Baub. pin.* 100.
Habitat in Creta. 2
2. DATISCA caule hirsuto. *birs.*
Habitat in Philadelphia. *Kalm.*
Haec species major; *Carolis extantibus pilis undique hirsutis*. *Folia pinnata*, *precedentis onodanummodo similia*, *et Foliola majora*, *magis alterna* & *magis basi decurrentia*.

*POLYANDRIA.**CLIFFORTIA.*

- lucifolia.* 1. *CLIFFORTIA* foliis subcordatis dentatis.
Cliffortia foliis dentatis. *Hort. cliff.* 463. t. 30. *Roy.*
lugdb. 252.
Arbuscula atra, folio acuto ilicis caulem amplexo rigido.
Dill. elib. 36. t. 31. f. 35.
Habitat in Aethiopia. ♂
- fuscifolia.* 2. *CLIFFORTIA* foliis lanceolatis integerimis. *Hort.*
cliff. 463. t. 31. *Roy. lugdb.* 252.
Frutex aethiopicus conifer, fructu parvo sparsim intra
folia rufci, seminibus cylindraceis. *Pluk. alm.* 159.
t. 297. f. 2.
Habitat in Aethiopia. ♂
- polygonifor-* *lia.* 3. *CLIFFORTIA* foliis linearibus pilosis. *Hort. cliff.*
501. t. 32.
Habitat in Aethiopia. ♂
- trifoliata.* 4. *CLIFFORTIA* foliis ternatis: intermedio tridentato.
Roy. lugdb. 253.
Myrica foliis ternatis: intermediis cuneiformibus triden-
tatis. Hort. cliff. 456.
Thymelæa? affinis aethiopica, foliis tridentatis & ex
omni parte hirsutie pubescentibus. *Pluk. alm.* 367.
t. 319. f. 4.
Arbuscula atra, foliolis trifoliatis sicc pedunculo ad
caulem natis, semine papposo. *Boerb. lugdb.* 2. p. 262.
Habitat in Aethiopia. ♂

*MONADELPHIA.**JUNIPERUS.*

- Oxycedrus.* 1. *JUNIPERUS* foliis quaternis patentibus subulatis mu-
cronatis. Sauv. atl. monsp. 1743. p. 52.
Juniperus foliis quaternis patentibus subulatis pungentibus.
Roy. lugdb. 90.
Juniperus foliis ternis patentibus subulatis pungentibus
trinerviis. Sauv. monsp. 169.
Juniperus major, bacca rufescente. *Baub. pin.* 489.
Oxycedrus. Cluz. hist. 1. p. 39.
Habitat in Hispania, G. Narbonensi. ♂
2. *JU-*

2. *JUNIPERUS* foliis quadrifariam imbricatis acutis *charifera*,
Roy. lugdb. 90.
Cedrus hispanica precerior, fructu maximo nigro
Tournef. inst. 588.
Habitat in Hispania. ♂
3. *JUNIPERUS* foliis undique imbricatis ovatis obtusatis,
sis. Roy. lugdb. 90. *Mat. med.* 466. *Saxu. monsp.*
169. Gmel. fib. 1. p. 181.
Cedrus, folio cypresi, media, majoribus baccis. *Baub.*
pin. 488.
Cedrus phoenicea altera *plinii & theophrasti.* *Lob. ic.* 221.
Habitat in Gallia, Sibiria, ♂
4. *JUNIPERUS* foliis omnibus quadrifariam imbricata-baboden-
tis: junioribus ovatis, senioribus acutis. *Roy. lugdb.* 90.
Juniperus barbadensis, cypresi foliis, ramulis quadratis.
Pluk. alec. 201. t. 197. f. 4.
Juniperus bermudiana. *Hort. angl.* 42. t. 1. f. 1. ex
figura.
Habitat in America. ♂
5. *JUNIPERUS* foliis inferioribus ternis: superioribus *bermudiana*,
biniis decurrentibus subulatis patulis acutis. *Roy. lugdb.*
90.
Juniperus bermudiana. *Herm. lugdb.* 345. t. 347.
Habitat in America. ♂
6. *JUNIPERUS* foliis oppositis erectis decurrentibus: *Sabina*,
oppositionibus pyxidatis
Juniperus foliis interne adnatis: oppositionibus conca-
tenatis. *Hort. cliff.* 464. *Hort. upsi.* 299. *Mat. med.*
467. Roy. lugdb. 90. *Gmel. fib.* 1. p. 183.
Sabina folio cypresi. *Baub. pin.* 487.
Sabina *Dod. pent.* 854.
6. *Sabina* folio tamarisci *dioscoridis.* *Baub. pin.* 487.
Habitat in Italia, Sibiria, Olympos, Ararat, Lusitania. ♂
7. *JUNIPERUS* foliis ternis basi adnatis: junioribus *virginiana*,
imbricatis, senioribus patulis. *Hort. cliff.* 464.* *Roy.*
lugdb. 90. *Gron. virg.* 194.
Juniperus major americana. *Raj. hist.* 1413. 1414.
Juniperus maxima, cypresi folio iniuimo, cortice ex-
teriori in tenues philyras spirales duellili. *Sloan. jam.*
128. hist. 2. p. 2. t. 157. f. 3. *Raj. dendr.* 12.
Habitat in Virginia, Carolina. ♂

- communis.* 8. JUNIPERUS foliis ternis patentibus mucronatis.
Juniperus foliis patentibus. Hort. cliff. 465. Fl. suec. 824.
Mat. med. 465. Roy. lugdb. 89. Hall. helv. 146.
Gmel. fib. 1. p. 182. *Dalib. paris.* 303. *binervii.* *Sauv. monsp.* 169.
Juniperus vulgaris fruticosa. Baub. pin. 488.
B. *Juniperus vulgaris arbor,* Baub. pin. 488.
Y. *Juniperus minor montana,* folio latiore, fructu longiori.
Baub. pin. 489.
Habitat in Europæ septentrionalis sylvis. 5
- phenicia.* 9. JUNIPERUS foliis ternis oblitteratis imbricatis obtusis.
Cedrus, foliis cupresi, major, fructu flavescente *Baub.*
pin. 487.
juniperus inajor. Clus. hist. 1. f. 38.
Habitat in Europa australi, Monspelii. 5

TAXUS.

- teccato.* 1. TAXUS foliis approximatis.
Taxus Hort. cliff. 464. Fl. suec. 825. Roy. lugdb. 87.
Hall. helv. 146. *Dalib. paris.* 303.
Taxus. Baub. pin. 503. Cam. epit. 840. Dod pempt. 859.
Habitat in Europa, Canada. 5
- nucifera.* 2. TAXUS foliis distantibus. †
Taxus nucifera. Kampf. aman. 814. t. 815.
Habitat in Japonia. 5

EPHEDRA.

- diflackya.* 1. EPHEDRA pedunculis oppositis: amentis geminis.
Hort. cliff. 465.
Polygonum bacciferum maritimum minus. Baub. pin.
15.
Tiagum. Cam. hort. 171. t. 46.
Habitat in G. Narbonensis, Hispanie saxosis collibus
marinis. 5
- monoistachya* 2. EPHEDRA pedunculis pluribus: amentis solitariis.
Gmel. fib. 1. p. 171. t. 38. f. 1.
Ephedra minima; flagellis brevioribus & tenuioribus.
Amm. ruth. 254. t. 26.
Ephedra inonospermos. Amm. ruth. 255.
Habitat in Sibiria montibus apriacis, sterilissimis. 5

SYNGENESIA.

RUSCUS.

1. RUSCUS foliis supra floriferis nudis. *Hort. cliff. aculeatus.*
463. *Hort. apf.* 300. *Mat. med.* 768. *Dalib. parif.*
304. *Roy. lugdb.* 227.
Ruscus myrtifolius aculeatus. *Tournes. inst.* 79.
Ruscus. *Baub. pin.* 470.
Ruscum. *Dod. pentpt.* 474.
Habitat in Galliae, Italie nemorosis asperis. 5
2. RUSCUS foliis subtus floriferis nudis. *Hort. cliff. Hypophyllum.*
465. *Hort. apf.* 300. *Roy. lugdb.* 227.
Laurus alexandrina, fructu folio insidente. *Baub. pin.*
305.
Laurus alexandrina, *Chamaedaphne.* *Col. ecpbr.* 1. p.
164. t. 165. f. 1.
 β . *Ruscus latifolius*, fructu ex medio foliorum extra pen-
dente. *Dill. eltb.* 333. t. 251. f. 303.
Habitat in Italia ad latera collium. 2
3. RUSCUS foliis subtus floriferis sub foliolo. *Hort. Hypoglossum*
cliff. 466. *Hort. apf.* 300. *Mat. med.* 469. *Roy. lugdb.*
227.
Laurus alexandrina, fructu pediculo insidente. *Baub.*
pin. 304.
Hypoglossum dioscoridis; *Laurotaxa plinii.* *Col. ecpbr.*
1. p. 166. t. 165. f. 2.
*Habitat in Hungariae, Liguriæ, Italie montibus um-
bris.* 2
4. RUSCUS foliis margine floriferis. *Hort. cliff.* 464. *Androgynum*
Ruscus latifolias e foliorum sinu florifer & baccifer.
Dill. eltb. 332. t. 250. f. 332.
Habitat in Canariis. 3
5. RUSCUS racemo terminali hermaphroditico. *Hort. racemosus.*
cliff. 496. *Roy. lugdb.* 227.
Laurus alexandrina rainosa, fructu e summitate cauli-
um prodenente. *Herm. lugdb.* 360. 379. t. 681.
Laurus alexandrina, fructu longis pediculis caulis
allegato. *Morif. blef.* 279.
Habitat
Calyx & Corolla coalita in unum corpus carnosum,
conniventia.

*GYNANDRIA.**CLUTIA.*

- Alaternoides* 1. *CLUTIA* foliis sessilibus lanceolatis. *Hort. cliff.* 500.
Roy. Ingdb. 203.
Croton foliis linear-lanceolatis. *Hort. cliff.* 444. ♀
Chamælea foliis oblongis. *Burm. afr.* 116. t. 43. f. 1.
Chamælea foliis latis oblongis, floribus ex alis in spir-
 aciis erexit. *Burm. afric.* 118. t. 43. f. 3. ♀
Alaternoides africana, telephili legitimi imperati folio.
Comm. hort. 2. p. 3. 2. 9.
Habitat in Æthiopia. ♂
- Pachella*. 2. *CLUTIA* foliis crassis integerrimis, floribus laterali-
 bus.
Clutia foliis petiolatis. *Hort. cliff.* 500. 431. *Roy. Ingdb.*
 204.
Frutex æthiopicus, portulacea folio, flore ex alba vire-
 scente. *Comm. hort.* 1. p. 177. t. 91.
Habitat in Æthiopia. ♂
- retusa*. 3. *CLUTIA* foliis ovalibus retusis, floribus racemosis
 axillaribus. *Fl. zeyl.* 963.
Corni & *Sorbi* species. *Bont. jcv.* 103.
Scherunam-cottami. *Rheed. mal.* 2. p. 43. t. 18. male.
Raj. hist. 1613.
Habitat in India. ♂
- Eluteria*. 4. *CLUTIA* foliis cordato-lanceolatis. *Fl. zeyl.* 366.
Nat. med. 470.
Eluteria. *Hort. cliff.* 486.
Ricinus ducis atborescens americanus, populus fron-
 de argentea. *Pluk. alm.* 321. t. 220. f. 5. *Seb.* 165.
 t. p. 56. t. 35. f. 3.
Habitat in Indis. ♂
- Caffarilla*. 5. *CLUTIA* foliis lanceolatis acutis integerrimis petio-
 latis. †
Ricinoides æleagni folio. *Catesb. car.* 2. p. 46. t. 46.
Habitat in Carolina. ♂

Classis XXIII.

POLYGAMIA.

MONOECIA.

MUSA.

1. MUSA spadice nutante.

Musa racemo simplicissimo. *Hort. cliff.* 467. *Hort. upf.* ^{paradisiaca.}
 301. *Fl. zeyl.* 368. *Roy. lugdb.* 10.

Musa cliffortiana. *Linn. mus.* 1 t. 1.

Musa. *Cist. exot.* 229. *Sterb. citr.* t. 4.

Ficus indica, fructu racemoso, folio oblongo. *Baub.*
pin. 508.

Palma humilis, longis latisque foliis. *Baub. pin.* 107.

Habitat in India. 2

2. MUSA spadice erecto.

Bihai amplissimis foliis, florum vasculis variegatis. ^{Bihai.}
Plum. gen. 50.

Bihai. *Ovid. l. 8. c. 9.*

§. Bihai amplissimis foliis, florum vasculis coccineis.
Plum. gen. 50

γ. Bihai amplissimis foliis, florum vasculis subnigris. *Plum.*
gen. 50.

Habitat in America calidiore.

OPHIOXYLON.

1. OPHIOXYLON. *Fl. zeyl.* p. 239.

Ophioxylon foliis quaternis. *Fl. zeyl.* 398. * *Mat. med.* ^{serpentinum}
 474.

Liguaturum foliis ad singula genicula ternis. *Burm. zeyl.*
 141. t. 64.

Clematis indica, perfcæ foliis, fructu periclymeni. *Baub.*
pin. 304.

Habitat in Zeylona. 3

CELTIS.

1. CELTIS foliis ovato-lanceolatis. *Hort. cliff.* 39. *Roy. australis.*

lugdb. 107. *Dalib. parif.* 304.

Lotus fructu cerasi. *Baub. pin.* 447.

Lotus f. *Celtis. Cam. epit.* 155.

U u u 2

Lotus

Lotus arbor. Lob. ic. 186.

Habitat in Europa australi & Africa citeriore. 5

orientalis. 2. *CELTIS* foliis oblique cordatis ferratis: subtus villosis. *Fl. zeyl.* 369. *

Ulmus fructu baccato. Hort. cliff. 83.

Salvifolia arbor orientalis, foliis tenuissime crenatis.
Pluk. alm. 329. t. 221. f. 4.

Mallam-toddali. Rheed. mal. 4. p. 83. t. 40.

Habitat in Indiis. 5

occidentalis. 3. *CELTIS* foliis oblique ovatis ferratis acuminatis.

Celtis procera, foliis ovato-lanceolatis ferratis, fructu pullo. Cron. virg. 195.

Lotus arbor virginiana, fructu rubro. Raj. hist. 1917.

Habitat in Virginia. 5

Folia tenera, ovato-lanceolata, parum pubescentia; adulta lato-ovata, acuminata, acumine & basi integerima, ceterum ferrata, nuda, nervosa-venosa, latere postico duplo minore. Maxime affinis prime.

VERATRUM.

album. 1. *VERATRUM* racemo supradecomposito, corollis erectis.

Veratrum caule ramoso. Mar. med. 471.

Veratrum pedunculis corolla erecta patente brevioribus.
Gmel. fib. 1. p. 75.

Helleborus albus, flore subviridi. Bauh. pin. 186.

Helleborus albus, exalbido flore. Clus. hist. 1. p. 274.
Habitat in Ruilia, Sibiria, Austria, Helvetia, Italia, Græcia montosis. 2

nigrum. 2. *VERATRUM* racemo composito, corollis patentissimis.

Veratrum pedunculis corolla patentissima longioribus.
Gmel. fib. 1. p. 76.

Helichorus albus, flore atro rubente. Bauh. pin. 186.
Morit. hist. 3. p. 485. f. 12. t. 4. f. 1.

Habitat in Hungaria, Sibiria, apricis siccis. 2

Precedenti maxime affinis, diversa loco, colore, pedunculis villosis, corolla patente nec erecta, racemo composito, nec subdiviso in paniculam.

luteum. 3. *VERATRUM* racemo simplicissimo, foliis sessilibus.

Veratum caule simplicissimo. Cron. virg. 195. Gen. nov. p. 16. f. 2.

Refeda

Reseda folis lanceolatis, caule simplicissimo. Gron., virg. 59.

Habitat in Virginia, Canada.

Radix bulbosa. Folia radicalia plura, lato-lanceolata, nervosa, firma, glabra. Caulis pedalis, simplicissimus. Folia caulinis nonnulla, inaequaliter posita, angusta, lanceolata, sessilia, nec ut in reliquis vaginantia, parva. Racemus terminalis, simplicissimus, primum ovatus, denum longitudine caulis, densus, flosculis parvis, flavis.

ANDROPOGON.

1. ANDROPOGON spica solitaria, floribus inferiori-contortum, bus muticis.
Ægilops maderaspatana, glumis pilosis aristatis. P. Scheuch. gram. 92.
Gramen secalinum indicum, spica gracili tomentosa; longioribus aristis ad se invicem intortis. *Pluk. aim. 173. t. 191. f. 5. Morif. hist. 3. p. 180. f. 8. t. 4. f. ult.*
Habitat in India.
2. ANDROPOGON spica oblonga, floribus lanatis re-divaricatum, motis divaricatis: arista flexuosa nuda.
Lagurus humilior, panicula conica laxa nutante culmum terminante. Gron. virg. 135.
Habitat in Virginia.
3. ANDROPOGON panicula nutante, aristis tortuosis ~~nutantibus~~, levibus, glumis calycinis hirsutis.
Andropogon folio superiore spathaceo, pedunculis lateribus oppositis unifloris: aristis flexuosis. Gron. virg. 133.
Gramen avenaceum, panicula minus sparsa, glumis alba sericea lanagine obductis. *Sloan. jam. 35. hist. 1. p. 43. t. 14. f. 2.*
Habitat in Virginia, Jamaica.
4. ANDROPOGON panicula laxa, aristis tortuosis. *alopecuroides*
Andropogon culmo paniculato. Gron. virg. 133.
Gramen Daëylon alopecuroidis facie, panicula longissima e spicis plurimis tomentosis constante. *Sloan. jam. 3. hist. 1. p. 113. t. 14. t. 70. f. 1.*
Habitat in America septentrionaliore.

diflachyon. 5. ANDROPOGON spicis binis terminalibus, culmo indiviso.

Habitat in Helvetia. Burser.

Culmi plus quam pedales. Folia plana. Rami nulli. Spicæ duas, equestris, oblongæ, orelliis rufis, culmum terminantes: singulæ ex flocculis virginis pluribus. Pedicelli articuli brevissimi, planis rufis, basi pilosi, superne latiores. Flores solitarii. Calyces uniflori: gluma exterior floræ fere longior latioraque apice bifida: aristâ longa, articulata, patente. Gluma calycina interier er minimæ.

Sibener-
thus: 6. ANDROPOGON paniculae spicis conjugatis ovatis.

Fl. zeyl. 465. (sub Laguro) Met. med. 31.

Juncus odoratus aromaticus. Baub. pin. 11. theatr. 163.

Gramen ad junceum accedens aromaticum majus syri-
acum. Moris. hist. 3. p. 229. f. 8. t. 9. f. 25.

Gramen Dactylon aromaticum, multiplice panicula,
spicis brevibus tomento candidantibus ex eodem pe-
diculo binis. Plak. aln. 175. t. 190. f. 1.

Habitat in India, Arabia.

virginicum. 7. ANDROPOGON paniculae spicis conjugatis, pe-
dunculis medio villosis, spicis laua brevioribus.
*Roy. lugdb. 53. * Gron. virg. 132.*

Habitat in America.

bicornie. 8. ANDROPOGON paniculae spicis conjugatis, floscu-
lis basi lanatis folio spataceo obvolutis.

Lagurus spicis oblongis pedunculatis et singula ala pluri-
bus. Hort. cliff. 25. Gron. virg. 135.

Gramen Dactylon bicornie tomentosum maximum, spi-
cis numerosis. Suan. hist. 2. p. 42.

Habitat in Brasilia, Jamaica.

hirtum. 9. ANDROPOGON paniculae spicis conjugatis, caly-
cibus hirsutis. Roy. lugab. 53. Gron. virg. 133.

Festuca juncea folio, spica gemina. Baub. pin. 9.
predr. 19. theatr. 145.

Gramen Dactylon spica gemina. T. Scheuch. gram. 95.

Gramen Dactylon siculum, multiplice panicula, spicis
ex eodem exorta geminis. Plak. aln. 175. t. 92. f. 1.

Habitat in Lituania, Sicilia, Smyrna.

Nardus. 10. ANDROPOGON paniculae ramis supradecomposi-
tis proliferis. Fl. zeyl. 45. (sub Laguro) Met. med. 32.

Calamus odoratus matthioli. Baub. pin. 17. theatr. 263.

Habitat in India.

11. ANDROPOGON spicis digitatis plurimis, flosculis *schismatica*,
sessilibus: aristato muticoque, pedicellis lanatis.
Ichneumon panicula digitata, spiculis oppositis disjunctis-
ve, torum serie duplii, culmo tereti. Guett. Fl.amp.
187. Delib. parisi. 288.
Gramen Dactylon spicis villosis. Baub. pin. 8. theatr.
116. Schlecht. gram. 94.
Gramen Dactylon spicis aristatis geniculatis. Barr. ir.
753 f.
Habitat in Europa: *aristulosis aridis*.
Flores in singula spicae dense gemini: altero aristato,
altero mutico sessile.
12. ANDROPOGON spicis digitatis plurimis erectius-*articulatum*.
sculis articulatis levibus: flosculis utrinque acistatis.
Gramen Dactylon indicum, spicis villosis subrubescen-
tibus. Moris. hist. 3 p. 185. f. 8. t. 3. f. 15.
Gramen Dactylon elatius, spicis plurimis tomentosiss.
Sloane. jurn. 33. hist. 1. p. 111. t. 65. f. 2?
Habitat in Indiis
Spicæ in meis specimenibus glabrae sunt.

HOLCUS.

1. HOLCUS glumis villosis, seminibus aristatis. Hor. *Sorghum*,
npf. 301.
Holcus glumis glabris. Hor. cliff. 468.
Milium arundinaceum, subrotundo femine, Sorgo no-
minatum. Baub. pin. 26. Moris. hist. 3. p. 196. f.
8. t. 2. f. 7.
Sorgho. Baub. hist. 2 p. 467.
Habitat in India. ♂
Arista inferne fusca, superne levis albida.
2. HOLCUS glumis glabris, seminibus multicis. *saccharatus*.
Milium indicum, arundinaceo cruce, grana flavescen-
tibus. Herm. Ingab. 425. *
Milium indicum sacchariferum affimum, femine fer-
tingueo. Breyn. prod. 2.
Frumenum indicum quod Milium indicum vocant.
Baub. theatr. 488.
Habitat in India. ♀
Altitudo humana. Folia facie Saccharis linea longitudi-
nali alba. Radices ex insimis caulis genitulis descen-
dunt in terram. Flores masculi vix se aperirent.
3. HOLCUS glumis glabris, floribus hermaphroditis mu-
ticis, femineo aristato. *halopepha*.

Gramen arundinaceum halepense, tragopoginis folio,
panicula miliacea. *Plak. alm.* 176. t. 32. f. 1.

Gramen paniculatum arundinaceum syriacum Hulliaum
dictum. *Moris. hist.* 3. p. 201.

Habitat in Syria, Mauritania. 2

Singulo flori femineo adstant flores duo masculi pedicellati.

lanatus.

4. HOLCUS glumis bifloris villosis: hermaphrodito mutico, masculo aristata recurva.

Aira foliis pubescentibus, panicula contrafacta: flosculo hermaphrodito mutico, masculo aristata uncinata, calyce breviore. *Fl. suec.* 67. *It. ai.* 122.

Aira flosculo masculo aristato, femineo mutico. *Hert. cliff.* 27. *Roy. lugd.* 66.

Gramen pratense paniculatum molle. *Baub. pi.* 2. *prodr.* 3. *theatr.* 27. *Schenck. gram.* 234.

Gramen lanatum. *Dalech. hist.* 425.

Habitat in Europæ pascuis arenosis. 2

odoratus.

5. HOLCUS glumis trifloris muticis glabris: hermaphrodito diandro.

Hierocloe. Gmel. sib. 1. p. 101.

Aira foliis planis, floribus trifloris aristatis: flosculo intermedio mutico diandro. *Fl. suec.* 70.

Poa spiculis bifloris cordatis. *Fl. lapp.* 53.

Gramen paniculatum odoratum. *Baub. pi.* 7. *prodr.* 7. *Schenck. gram.* 236.

Gramen mariae borussorum. *Laf. pruss.* III. t. 26.

Habitat in Europæ frigidioris pascuis humentibus. 2
Flosculi duo laterales masculi triandri: intermedius j. tertius hermaphroditus diandrus.

lexis.

6. HOLCUS glumis glabris bifloris muticis acuminatis, panicula filiformi debili.

Aira calycibus trivalvibus trifloris. *Gron. virg.* 136.

Habitat in Virginia, Canada.

Habitus Airæ ceruleæ. Culmi bipedales, angusti, subnutantes. Folia plura, levia, margine scabra, ore piloso. Panicula filiformis, parum admodum ramosa, subnutans, debilis; pedunculi saepius biflori. Flosculo masculo ovato, crassissimo.

briatus.

7. HOLCUS glumis striatis bifloris muticis acuminatis, panicula conferta oblonga.

Aira panicula oblonga, floribus muticis: hermaphrodito masculoque, calycibus diphylis. *Gron. virg.* 135.

Habi-

Habitat in Virginie paludibus.

Folia plana, longa, vaginis crassiusculis striatis. Panícula attenuata: Pedunculis brevissimis, confertis, ramosis. Glumæ oblongæ, striatæ, acuminatae. Calyx monophyllus, minimus.

ISCHÆMUM.

1. ISCHÆMUM seminibus muticis.

muticum.

Tagadi. Rheed. mal. 12. p. 91. s. 49.

Habitat in India. 2

Spica bipartita, imbricata: pedunculis alternis, simplicibus, bifloris, angulatis, culmo adpresso. Flos alter singulum pedunculum terminat. Hermaphroditus ex Calyce biglumi unischoro; alter vero s. inferior Flos androgynus, basi exteriori unicunque pedunculo sessilis insertus, ex Calyce bivalvi, duriusculo, longitudine florae scelerum, continens flores duos: alterum Masculum, alterum Feminum. Pistillorum stigmata crassa, barbata. Semina mutica. Pedunculus spicae foliis vestitus.

2. ISCHÆMUM seminibus aristatis.

aristatum.

Habitat in China. Osbeck.

Structura spicæ & floræ omnino eadem cum precedente, at Culmus altior, Spica longior & Pedunculus spicæ nudus. Semina arista intorta florculis longiore armata.

CENCHRUS.

1. CENCHRUS panicula spicata, glumis muricatis setaceo- tis ciliaribus. Guett. Flamp. 2. p. 188. Dalib. parif.

305. Sanv. monsp. 40.

Gramen caninum maritimum, spica echinata. Baub. pin.
2. Scheuch. gram. 76.

Gramen caninum maritimum asperum. Baub. prod. 2.
i. 2.

Gramen caninum maritimum spicatum, echinatis glu-

Habitat in Europæ australioris maritimis.

2. CENCHRUS spica ovata simplici. Roy. lugdb. 71. capitulo, Sanv. monsp. 40.

Gramen spica subrotunda echinata. Baub. pin. 7. Scheu-

ch. gram. 74.

Gramen montanum echinatum tribuloides capitatum.
Cat. ephyr. t. p. 340 t. 338. f. 1.

Gramen minimum, spica globosa echinata. *Barr. var.*
t. 170. t. 28. f. 1. Sy t. 862. f. 2.

Habitat in G. Narbonensis, Italia

annua. 3. *CENCHRUS* spica oblonga conglomerata. *Roy.*
Lugd. 72.

Panicostrella americana major annua, spica laxa purpu-
racente. *Mich. gen. 35.*

Gramen locutis supradioribus echinatis. *Scheuch. gram.*
77.

Gramen americanum, spica echinata, majoribus loculis.
Pluk. alm. 177 t. 92. f. 3.

Gramen echinatum maximum, spica rubra s. alba. *Sloan.*
iam. 30. hift. 1. p. 108. Raj. suppl. 602.

Gramen americanum, spica echinata, majoribus glumis.
T. Morif. hift. 3. p. 195.

Habitat in jamaica, Curaçao. ◎

tribuloides. 2. *CENCHRUS* glumis feminis globosis muricato-spi-
natis hirsutis.

Cenchrus capitulis spinosum tomentosum. *Gren. virg. 132.*
Panicostrella americana minor annua, spica angusta den-

sa albicans. *Mich. gen. 37.*

Gramen maximum echinatum procumbens, culmo
longiori, spicis strigosioribus. *Sloan. iam. 30. hift. 1.*
p. 108 t. 64. f. 1. Raj. suppl. 602.

Gramen tribuloides spicatum maximum virginianum.
Pluk. alm. 177.

Gramen echinatum spicatum, loculis crassioribus, tri-
buloides virginianum. *Morif. hift. 3. p. 195. f. 3. t.*
f. 4.

Habitat in Virginie maritimis. ◎

frumentum. 3. *CENCHRUS* capitulis lateralibus sessilibus, scolis mu-
cronatis, caule frutescens.

Ariundo graminea aculeata. *Alp. exot. cor. t. 104.*

Gramen orientale spicatum frutescens spicatum, spicis
echinatis in capitulum congelatis. *Tournef. cor. 39.*

Habitat in America. b

ÆGILOPS.

annua. 1. *ÆGILOPS* spica ovata aristis breviore. *Hort. upf.*
301 Daliè. parif. 304. Senn. monsp. 40.

Ægi-

POLYGAMIA MONOECIA, 1051

- Aegilops. Roy. lugab. 72. Des. semp. 73. Cam. spic. 928. f. 2.*
Feltuca altera, capitulis ducis. Benth. pin. 10. theatr. 151.
Gramen spicatum, durioribus & crassioribus loculis, spica brevi. Schenck. gram. 11.
Habitat in Europa australi. ♂
- a. *AEGILOPS* spica subulata scabra, flosculo ultimo erubente, aristato.
Gramen creticum, spica gracili in duas aristas longissimas & asperas abeunite. Tournef. cor. 29.
Habitat in Crête.
Gluma omnes, excepta ultima, bidentata sunt.
- b. *AEGILOPS* spica subulata aristis longiore. *spicaria.*
Habitat in Oriente. Tournefort.
- c. *AEGILOPS* spica subulata scabra, aristis longitudine triuncialis, spicæ.
Feltuca altera, capitulis ducis, spica triunciali. Benth. pin. 10.
Gramen spicatum, durioribus & crassioribus loculis, spica longissima. T. Schenck. gram. 12.
Habitat in Monspelii, Massiliæ, Smyrnæ aridis.
- d. *AEGILOPS* spica subulata mutica incurva. *incurva.*
Habitat in Oriente. Tournefort.

VALANTIA.

1. *VALANTIA* floribus masculis trifidis hermaphroditicis germinis insidentibus. *Hort. upf. 302. Saat. monsp. 162.*
- a. *Valantia procumbens* glabra. *Hort. cliff. 458. Roy. lugab. 258.*
Valantia annua quadrifolia verticillata, floribus ex viridi-pallentibus, fructu echinato. Rich. gen. 13. t. 7.
Rubeola echinata saxatilis. Benth. pin. 334.
Cruciata muralis minima romana. Col. ephbr. 1. p. 298.
t. 297. Merif. hist. 3. p. 328. f. 9. t. 21. f. 2.
- b. *Valantia erecta hispida. Hort. cliff. 460. * Roy. lugab. 258.*
Habitat in G. Narbonensis, Italice maris. ♂
2. *VALANTIA* floribus masculis trifidis hermaphroditi-apocarpis pedunculo insidentibus. *Hort. upf. 302. * Dohb. parf. 303. Saat. monsp. 162.* *Ap-*

Aparine semine lœvi. Vaill. parif. 18. t. 4. f. 3.
Habitat inter Germania, Gallia, Sicilia segetes. ⊖

- articulata.* 3: *VALANTIA floribus masculis quadrifidis, pedunculis nudis. Hort. upf. 303. * Dalib. parif. 305.*
Cruciata orientalis latifolia erecta glabra. Tournef. cor. 4.
Habitat in Aegypto, Syria. ⊖
- Cruciata.* 4: *VALANTIA floribus masculis quadrifidis, pedunculis diphyllis. Hort. upf. 303. Sauv. monsp. 163. Dalib. parif. 305.*
Galium foliis quaternis, flosculis in alis confertis. Hort. cliff. 34. Hall. helv. 462.
Cruciata hirsuta. Barth. pin. 335.
Cruciata. Dod. pempt. 257.
Habitat in Germania, Helvetia, Gallia. ♀

PARIETARIA.

- officinalis.* 1. *PARIETARIA foliis lanceolato-ovatis alternis. Hort. cliff. 469. Hort. upf. 302. Mat. med. 472. Roy. lugdb. 210. Dalib. parif. 305. Gort. gelr. 554.*
Parietaria officinarum & dioscoridis. Baub. pin. 121.
Heixine. Cam. epit. 849.
Habitat in Europæ temperatoris ruderatis. ♀
- lusitanica.* 2. *PARIETARIA foliis ovatis obtusis, caulinibus filiformibus procumbentibus.*
Parietaria lusitanica annua minima. Tournef. inst. 509.
Raj. suppl. 129.
Parietaria sicula, alpines folio. Bocc. sc. 47. t. 24.
Habitat in Lusitania, Hispania. ⊖
- cretica.* 3. *PARIETARIA foliis subovatis, involucris fructiferis quinquefidis compressis: laciniis lateralibus majoribus.*
Parietaria cretica minor, capsulis semenum atatis. Tournef. cor. 38.
Habitat in Creta.
- zeylanica.* 4. *PARIETARIA foliis oppositis Fl. zeyl. 371. **
Habitat in Zeylona.

ATRIPLEX.

- Halimus.* 1. *ATRIPLEX caule fruticoso, foliis deltoidibus integris. Hort. cliff. 469. Gron. virg. 193. Roy. lugdb. 218. Hall-*

- Halimus latifolius* f. *fruticosus*, *Baeh.* *pin.* 120.
Halimus. *Clas. kist.* I. p. 53.
Habitat in Hispania, Lusitania, Virginie, sepiibus maritimis. 5
2. **ATRIPLEX** caule fruticoso, foliis obovatis. *Fl. suec.* *Portulacoides.* 829.
Atriplex caule fruticoso, foliis lanceolatis obtusis. *Roy.*
Iugdb. 218.
Halimus f. *Portulaca marina*. *Baeh.* *pin.* 120.
Portulaca marina. *Dod. pempt.* 771.
Habitat in Oceaniæ Europæ septentrionalis littoribus. 5
3. **ATRIPLEX** caule herbaceo, foliis deltoidibus sinuatis undulatis alternis. *Hort. upf.* 303. *tatarica.*
Habitat in Tataria. ④
4. **ATRIPLEX** caule erecto herbaceo, foliis triangularibus. *Hort. cliff.* 469. *Hort. upf.* 303. *Mar. mea.* 473.
Roy. Iugdb. 217.
Atriplex hortensis alba f. pallide viridis. *Baeh. pin.* 119.
Atriplex hortensis. *Dod. pempt.* 615.
Q. Atriplex hortensis rubra. *Baeh. pin.* 119.
Habitat in Tataria. ④
5. **ATRIPLEX** caule herbaceo, foliis deltae-lanceolatis obtuse-dentatis subtus farinaceis. *Hort. cliff.* 469. *Fl. suec.* 826. *Gron. virg.* 120. *Roy. Iugdb.* 218.
Atriplex maritima lacinata. *Baeh. pin.* 320.
Atriplex marina. *Dod. pempt.* 615.
Habitat ad Europæ & Virginie septentrionalis littora marina. ④
6. **ATRIPLEX** caule herbaceo, valvulis feminineis maginis deltoidibus sinuatis. *Fl. suec.* 361. *It. eti.* 88.
Dalib. parif. 305.
Atriplex sylvestris, folio hastato f. deltoides. *Morif. bief.* 237. *Raj. hist.* 192.
Atriplex sylvestris annua, folio deltae triangulari sinuato & mucronato hastæ cuspidis simili. *Morif. hist.* 2. p. 607. f. 3. t. 32. f. 14.
Habitat in Europa frigidiori. ④
7. **ATRIPLEX** caule herbaceo patulo, foliis subdeltae-lanceolatis, calycibus seminum disco dentatis.
Atriplex caule herbaceo, valvulis feminineis seminum disco dentatis. *Fl. suec.* 828. *Dalib. parif.* 306.

Atri-

Atriplex caule herbaceo, foliis superioribus lanceolatis integerrimis. *Hort. cliff.* 469. *Rey. lugdb.* 218.
Atriplex angustifolia oblongo folio. *Baub. pin.* 219.
Atriplex sylvestris, polygoni f. helxines foliis. *Lob. ic.* 257.

Habitat in Europa cultis, ruderatis. ◎

- titoralis.* 8. *ATRIPLEX* caule herbaceo erecto, foliis omniibus linearibus integerrimis. *Rey. lugdb.* 218. *It. scan.* 199.*
Atriplex angustissimo & longissimo folio. *Herm. lugdb.* 79.
Habitat in Europe septentrionalis littoribus maris. ◎

DALECHAMPIA.

- Scandens.* 1. *DALECHAMPIA*. *Hort. cliff.* 485.
Dalechampia scandens, lupuli foliis, fructu hispido tricocco. *Plum. gen.* 17.
Lupulus folio trifido, fructu tricocco hispido. *Plum. aner.* 89. t. 101.
Convolvulo-Tithymalus. *Baerb. lugdb.* 2. p. 268. *
Habitat in America meridionali.
Conf. *DALECHAMPIA* scandens, aristochiae foliis, fructu pruriigineo. *Barr. aquin.* 47. *bajus an Plukenetiae?*
Qui viderit vivam plantam utrum sufficienter distingue ab Euphorbia determinet.

ACER.

- tataricum.* 1. *ACER* foliis cordatis indivisis serratis: lobis obsoletis, floribus racemosis.
Acer foliis oblonge cordatis inaequaliter serratis. *Kra-schow. act. petr.* 1749. p. 285. t. 13.
Habitat in Tataria. 3
Fratex altus. *Folia carpini*, lobis vix manifestis. Flores racemosi, us in sequente, sed petaloidei.
Pjenda-Plo-ianus. 2. *ACER* foliis quinquelobis inaequaliter serratis, floribus racemosis.
Acer foliis quinquelobis acutis obtuse ferratis, petiolis caudiculatis. *Hort. upf.* 93. *Sav. monsp.* 212.
Acer foliis palmatis obtuse ferratis, floribus subapetalis racemosis. *Hort. cliff.* 143. *Rey. lugdb.* 457. *Gort. gehr.* 78.
Acer montanum candidum. *Baub. pin.* 430.
Acer majus. *Dod. pent.* 840.
Habitat in Helvetia, Austria montanis.

3. ACER foliis quinquelobis subdentratis subtus glancis, *tabrum.*
pedunculis simplicissimis aggregatis.

Acer foliis quinquelobis acuminatis acute serratis, petiolis teretibus. *Hort. upi.* 94.

Acer foliis palmato-angulatis, floribus subapetalis sessili-
bus, fructu pedunculato corymboso. *Gren. vng.* 41.
Cold. novaeb. 85.

Acer virginianum, folio subtes incano, flosculis viridi subentibus. *Herm. par.* 1. t. 1.

Acer virginianum, folio majore subtus argenteo supra
vixidi splendente. *Pluk. atm.* 7. s. 2. f. 1. *Carest. car.*
1. p. 62. & 63.

Habitat in Virginia, Pennsylvania.

4. ACER foliis quinquepartito-palmatis acuminato-dentato-saccharinatis.

Habitat in Pennsylvania. Kalm. 3

Folia in hoc profundius & versus basin divisa, arcuata apicibus & dentibus, venosa etiam & subtriglauca, a precedente distinctissima. Flores rubei ignoti.

5. ACER foliis quinquelobis acuminatis acute dentatis *Platanoides.*
glabris, floribus corymbosis. *Fl. surc.* 303.

Acer foliis palmatis acute dentatis, floribus corymbosis
dichotomio-corymbosis. *Herr. cliff.* 123.

Acer montanum, tenuissimi & acutissimi foliis. *Bauh.*
pin. 431.

Acer major *Cam. epit.* 63.

Acer montanum, orientalis platanii foliis strigosentibus.
Pluk. atm. 7. s. 252. f. 1.

Habitat in Europa boreali.

6. ACER foliis trilobis acuminatis ferrulatis, *Herribus ta-pennsylvani-*
cam.

Habitat in Pennsylvania. Kalm.

Folia in tres lobos inregros maximi assimilatas divisa,
margine crenulifice inaequaliter & argute serrata.

7. ACER foliis lobatis obtusis emarginatis. *campestre.*

Acer foliis tripattito-palmatis: lacinia utrinque emarginatis obtusis cortice sulcato. *Herr. cliff.* 147. *Roy.*
Inqdb. 459. *Gort. gelr.* 78.

Acer foliis semitrilobis, lobis obtusa incisis. *Hall. helv.*
212.

Acer campestre & minus. Bauh. pin. 431.

- Acer minus. Dod. pent. 840.*
G. Acer campestre & minus mas f. sterile. Vaill. paris.
Habitat in Scania & australiori Europa.
- monspessula-* 8. ACER foliis trilobis integerimis. *Roy. lugdb. 459.*
num. Acer trifolium. *Bauh. pin. 431. Pluk. alm. 7. t. 251.*
f. 3.
B. Acer orientalis, hederæ folio. Tournes. cor. 43. Po-
cock. orient. 191. t. 85.
Acer cretica. Alp. exot. 9. t. 8.
Habitat Monspelii & in Creta, 5
- Negundo.* 9. ACER foliis compositis, floribus racemosis. *Hort. cliff.*
144. Gron. virg. 154. Roy. lugdb. 460.
Acer maximum, foliis trifidis & quinquefidis, virginia-
nem. Pluk. alm. 7. t. 123. f. 45.
Habitat in Virginia, 5

SEGONIA.

- ab ligno.* 1. BEGONIA.
Begonia nivea maxima, folio aurito. Plum. spec. 21.
Aceris fructu herba anomala, flore tetrapetalo albo.
Sloan. jam. 83. hist. 1. p. 199. t. 127. f. 1. 2.
Begonia purpurea maxima, folio aurito. Plum. spec. 20.
B. Begonia, roseo flore, folio aurito, minor & glabra.
Plum. spec. 20.
Z. Begonia, roseo flore, folio aurito, minor & hirsuta.
Plum. spec. 20.
J. Begonia roseo flore, folio orbiculari. Plum. spec. 20.
E. Begonia roseo flore, foliis acutioribus auritis & late cre-
natis. Plum. spec. 20.
Z. Begonia hirsuta, flore albo, folio aurito, fructu crena-
to. Barr. agn. 21.
Habitat in America meridionali.
Folia cordata altero latere oblitterata.

DIOECIA.

GLEDTSIA.

- terranthos.* 1. GLEDTSIA. *Gron. virg. 163. Hort. upf. 298.*
Melilobus. Mich. gen. 15.
Cæsalpinoïdes foliis pinnatis ac duplicato-pinnatis. Hort.
cliff. 489.

- Acacia americana*, abru^ze folio, triacanthos. *Pluk. man.*
 1. *Hort. angl.* t. 21.
 β. *Acacia*, abru^ze folio, triacanthos, capsula ovali unicum
 semen claudente. *Catesb. car.* I. p. 43. t. 43.
Habitat in Virginia. ♀

FRAXINUS.

1. FRAXINUS foliolis serratis, floribus apetalis. *excelsior.*
Fraxinus floribus nudis. Hort. cliff. 469. *Fl. suec.* 820.
Mat. med. 475. *Roy. lugdb.* 396. *Dalib. paris.* 306.
Fraxinus excelsior. Baub. pin. 416.
Fraxinus. Dod. pentz. 771.
Habitat in Europa sepius. ♀
2. FRAXINUS foliolis serratis, floribus corollatis. *Ornat.*
Fraxinus floribus completis. Hort. upf. 304. *Hort. cliff.*
470. Roy. lugdb. 396. *Mat. med.* 476.
*Fraxinus humilior s. altera theophrasti, minore & tenui-
 ore folio. Baub. pin.* 416.
Fraxinus floritera botryoides. Moris. præl. 265. *Hort.*
angl. 33. t. 9
Fraxinus tenuiore & minore folio. Baub. hist. I. p. 177.
Habitat in Europa australi. ♀
3. FRAXINUS foliolis integerrimis, petiolis teretibus. *americana.*
Gron. virg. 122. *Roy. lugdb.* 533.
*Fraxines carolinensis, foliis angustioribus utrinque acu-
 minatis pendulis. Catesb. car.* I. p. 80. t. 80.
Habitat in Carolina Virginia. ♀

DIOSPYROS.

1. DIOSPYROS foliorum paginis discoloribus. *Lotus.*
Diospyros foliis utrinque bicoloribus. Roy. lugdb. 441.
Diospyros foliis utrinque diverse coloratis. Hort. cliff.
149.
Lotus africana latifolia. Baub. pin. 447
Pseudo-Lotus. Cam. epit. 156.
 β *Lotus africana angustifolia s. femina. Baub. pin.* 447
Lotus africana altera. Cam. epit. 157. *bux.*
Habitat in G. Narbonensi, Italia, Mauritania. ♀
Confr. Si s. Kaki. Kampf. amœn. 85. t. 86.
2. DIOSPYROS foliorum paginis concoloribus. *virginiana.*
Diospyros foliis utrinque concoloribus. Hort. cliff.
149. Roy. lugdb. 441.
Diospyros floribus dioicis. Gron. virg. 156.

Guajacana loto arbori effinis virginiana Fishamia dicta.

Pluk. alm. 180. t. 244. f. 5. Raj. hist. 1913.

Guajacana. Catesb. car. 2. p. 76. t. 76.

Loti africanae similis indica. Baub. pin. 443.

Habitat in America septentrionali. 3

NYSSA.

equitans.

1. NYSSA.

Nyssa foliis integerrimis. Hort. cliff. 462.

Nyssa pedunculis multifloris. Gron. virg. 121.

Arbor in aqua nascens, foliis latis acuminatis & dentatis, fructu elæagni majore. Catesb. car. 1. p. 60. t. 60.

Arbor in aqua nascens, foliis latis acuminatis & non dentatis, fructu elæagni minore. Catesb. car. 1. p. 41. t. 41.

2. *Nyssa pedunculis unifloris. Gron. virg. 121.*

Cynoxylon americanum, folio crassissimo molli & tenaci. Pluk. alm. 127. t. 172. f. 6.

Habitat in America septentrionalis aquosa.

ANTHOSPERMUM.

ethiopicum.

1. ANTHOSPERMUM. *Hort. cliff. 455. t. 27.* Reg. lugd. 208.*

Frutex africanus ambarum spirans. Pluk. alm. 159. t. 183. f. 1. Walth. hort. 24. t. 9.

Habitat in Æthiopia. 3

ARCTOPUS.

echinatus.

1. ARCTOPUS. *Hort. cliff. 495.**

Valerianoides cortusæ matthioli facie planta æthiopica, foliorum ad lacinias superne parte spicis stelliformiter echinata & ad oras pilis longioribus fimbriata. Pluk. mant. 185. t. 271. f. 5.

2. *Arctopus foliis superne spinis stelliformibus echinatis laciniatis & in cilia diductis, floribus umbellatis. Burm. afr. 1. p. 1. t. 1.*

Habitat in Æthiopia. 2

PANAX.

quinquifolia. 1. PANAX foliis ternis quinatis. *Gron. virg. 147. Met. med. 116.*

Aurelianæ canadensis. Lafit. gins. 51. t. 1. Catesb. car. 3. p. 16. t. 16.

Araliastrum, quinquefolii folio, majus Ninsin vocatum.

Vail. sex. 43.

Habitat in Canada, Pennsylvania, Virginia. ♀

*Semina producent folium ternatum absque cotyledonibus
uti monocotyledones.*

2. *PANAX* foliis ternis ternatis. *Gron. virg.* 35. *trifolium.*

Araliastrum, fragariæ folio, minus. *Vail. sex.* 43.

Nasturtium Marianum, anemone sylvaticæ foliis, eu-
neaphyllum, floribus exiguis. *Pluk. manz.* 135. t. 435.
f. 7.

Habitat in Virginia. ♀

Præcedenti maxime affinis & forte varietas, mari prioris facie & parvitate.

POLYOECIA.

FICUS.

1. *FICUS* foliis palmatis. *Hort. cliff.* 471. *Hort. upf.* 305. *Crispa.*

Mat. med. 478. *Amor. acad.* 1. p. 24. *Roy. lugdb.* 211.

Ficus communis. *Baub. psn.* 457.

Ficus. *Dod. pent.* 512.

- ♂ *Caprificus.* *Baub. hist.* 1. p. 124.

- ♀ *Ficus hemilyc.* *Baub. psn.* 457.

Habitat in Europa australi, Asia. ♂

2. *FICUS* foliis cordatis subrotundis integerimis. *Hort. Sycomorus*
cliff. 471. * *Roy. lugdb.* 211. *Amor. acad.* 1. p. 26.

Ficus folio mori, fractum in caudice ferens. *Baub. psn.* 459.

Moro-licus. *Baub. hist.* 1. p. 124. f. 1.

Sycomorus, Ficus pharaonis. *Cam. math.* 103. f. 3.

Habitat in Ægypto. ♂

*Confer. Ficus indica, tiliæ folio subtus albo & villoso,
polyrhizos.* *Pluk. phys.* 178. f. 5.

3. *FICUS* foliis cordatis integerrimis acuminatis. *Hort. oblonga.*
cliff. 471. *Fl. zeyl.* 372. *Amor. acad.* 1. p. 30.

Ficus malabariensis, folio cuspidato, fructu rotundo
parvo gerinino. *Pluk. aim.* 144. t. 178. f. 2.

Arealu. *Rheed mal.* 1. p. 47. t. 27.

Habitat in India.

4. *FICUS* foliis ovatis integerrimis obtusis, caule infer- *tenghattenis*
ne radicato. *Hort. cliff.* 471. *Amor. acad.* 1. p. 29.
Roy. lugdb. 212.

- Ficus benghalensis, folio subrotundo, fructu orbiculato.
Comm. hort. 1. p. 119. t. 62.
Peralu. Rheed. mal. 1. p. 49. t. 28.
Habitat in India. 3
- indica.* 5. *FICUS* foliis lanceolatis petiolatis, pedunculis aggregatis, ramis radicantibus.
Ficus indica, foliis mali cotoneæ similibus, fructu fucibus simili. *Burm. piz.* 457.
Ficus indica theophrasti. *Tabern. hift.* 1370. *Aman. acad.* 1. p. 27. *
Kalou-alou. Rheed. mal. 3. p. 73. t. 57. *Raj. hift.* 1437.
B. *Ficus* foliis lanceolatis integerrimis. *Hort. cliff.* 471.
Roy. Indub. 212.
Ficus indica maxima, folio oblongo, funicularis e summis ramis dimissis radices agentibus se propagans, fructu minori sphærico sanguineo. *Sloane. jam.* 189. *hift.* 2. p. 140. t. 223. *Raj. dendr.* 16.
Ficus americana, arbuti foliis non serratis, fructu nisi magnitudine. *Plak. alm.* 144. t. 1788.
Ficus citri folio, fructu parvo purpureo. *Catesb. car.* 3. p. 18. t. 18.
Tiela. Rheed. mal. 3. p. 85. t. 63.
Habitat in Indiis. 3
B. *cjusdem esse speciei cum & docuit ramerum proprietates radicandi, flores rubri, Catesbei ♂ autopterum nota.*
- racemosa.* 6. *FICUS* foliis ovatis acutis integerrimis, caule arboreo, fructu racemofo. *Aman. acad.* 1. p. 30.
Alty-alu. Rheed. mal. 1. p. 43 t. 25. *Raj. hift.* 1434.
Habitat in India. 3
- pumila* 7. *FICUS* foliis ovatis acutis integerrimis, caule repente.
Aman. acad. 1. p. 30.
Ficus sylvestris procumbens, folio simplici. *Kempf. aman.* 803. t. 804.
Habitat in China, Japonia. 2
Ficum a Cryptogamia ad Polygamiam amandavi, suadente fructificationis structura, receptaculi umbilico in quibusdam patulo, diffinitate sequentium; suasu ilustriss. D. O. Munchausen. L. B. Botanici acutissimi.

*Classis XXIV.***CRYPTOGAMIA.*****FILICES.*****EQUISETUM.**

1. EQUISETUM caule spicato, frondibus compositis. *Sylvaticum.*
Fl. suec. 834.
 Equisetum setis ramosis internodio multoties longioribus. *Roy. lugdb.* 496.
Equisetum sylvaticum. *Fl. lapp.* 391. *Tabern. hist.* 562.
Equisetum sylvaticum; tenuissimis setis. *Baub. pin.* 16.
theatr. 145.
Habitat in Europæ septentrionalis pratis sylvaticis. 2
2. EQUISETUM scapo fructificante nudo, sterili frondoso. *arvense.*
 Equisetum scapo fructificante nudo, caule sterili ramis compositis. *Fl. suec.* 833. *Mat. med.* 479. *Dalib. paris.* 308.
Equisetum setis quadrangularibus internodio longioribus, caulis reptantibus. *Guett. stamp.* 1. p. 201.
Equisetum setis simplicibus internodio mutoties longioribus. *Roy. lugdb.* 496.
Equisetum arvense. *Fl. lapp.* 390. *Hort. cliff.* 471. *Gron. virg.* 123.
Equisetum arvense, longioribus setis. *Baub. pin.* 16.
Equisetum minus. *Fuchs. hist.* 323.
Habitat in Europæ agris, pratis. 2
3. EQUISETUM caule angulato, frondibus simplici-palustrebus.
Equisetum setis simplicibus internodia vix superantibus.
Roy. lugdb. 496. *Fl. suec.* 835. *Dalib. paris.* 307.
Equisetum palustre, *Fl. lapp.* 392.
Equisetum palustre, brevioribus setis. *Baub. pin.* 16.
theatr. 242.
Equisetum palustre minus polystachyon. *Baub. pin.* 16.
prodr. 24. *Rai angl.* 3. p. 131. t. 5. f. 3.
Habitat in Europæ aquosis. 24.

- fluviale.* 4. **EQUISSETUM** caule striato, frondibus subsimilis.
Equisetum caule non sulcato, latissimo, verticillis densissimis. *Hall. belv.* 144. *Fl. suec.* 836. *Dalib. paris.* 307.
Equisetum fluviale. *Fl. lapp.* 393.
Equisetum palustre longioribus setis. *Baub. pin.* 15.
beat. 242.
Habitat in Europa ad ripas lacuum, fluviorum. 2
- tenuifum.* 5. **EQUISSETUM** caule subnudo leví. *Fl. suec.* 837.
Dalib. paris. 308.
Equisetum scapo nudo simplicissimo. *Roy. lugd.* 496.
Equisetum nudum levius nostras. *Raj. angl.* 3. p. 131.
t. 5. f. 2.
Habitat in Europæ paludibus turfosis, profundis. 2
- hyemale.* 6. **EQUISSETUM** caule nudo scabro basi subramoso.
Fl. suec. 838. *Dalib. paris.* 308.
Equisetum scapo nudo simplicissimo. *Roy. lugd.* 496.
Gron. virg. 196.
Equisetum hyemale. *Fl. lapp.* 394.
Equisetum foliis nudum ramosum. *Baub. pin.* 16.
Equisetum nudum minus variegatum basiliense. *Baub. pin.* 16. *prodr.* 25.
Equisetum. *Cam. epit.* 770. f. A.
Habitat in Europæ sylvis, asperis, uliginosis. 2

ONOCLEA.

- sensibili.* 1. **ONOCLEA**. *Gen. nov.* 1093.
Angiopteris. *Mitch. gen.* 29.
Osmunda frondibus pinnatis: foliolis superioribus basi coadunatis: omniaibus lanceolatis pinnato subulatis.
Hort. cliff. 272. *Gron. virg.* 196.
Filix mariana, *osmunda* facie, racemifera. *Pluk. mast.* 80. t. 404. f. 2.
Polypodium virginianum majus, *osmunda* facie, tenuius. *Morif. hist.* 3. p. 563. f. 14. t. 2. f. 10.
Filix indica, *polypodii* facie. *Mentz. pug.* 6. t. 10.
Habitat in Virginia. 2

OPHIOGLOSSUM.

- algatum.* 1. **OPHIOGLOSSUM** fronde ovata. *Fl. suec.* 839.
Dalib. paris. 309.
Ophioglossum folio ovato, spica disticha. *Hort. cliff.* 472.

Ophio-

Ophioglossum vulgatum. Baub. pin. 354. *Plum. fl.* XXXVI. t. B. f. 5.

Ophioglossum. Baub. pin. 364.

3. *Ophioglossum minus*, subrotundo folio. Baub. pin. 354. prodr. 150.

Habitat in Europa pratis sylvaticis.

2. **OPHIOGLOSSUM** fronde lanceolata. *Lusitanicum,*

Ophioglossum pumilum autumnale. Griff. *lufit.*

Ophioglossum angustifolium minimum. Barr. rar. 1280. t. 252. f. 2.

Habitat in Lusitania.

3. **OPHIOGLOSSUM** fronde cordata. *reticulatum,*

Ophioglossum cordatum & reticulatum. *Plum. fl.* 141. t. 164.

Ophioglossum vulgaris facie. Pet. fl. 179. t. 10. f. 4.

Habitat in America meridionali.

4. **OPHIOGLOSSUM** fronde palmata basi spicifera. *palmatum.*

Ophioglossum palmatum. *Plum. fl.* 139. t. 163. Pet. fl. 178. t. 11. f. 2.

Habitat in America meridionali.

5. **OPHIOGLOSSUM** caule flexuoso tereti, frondibus scandens.

oppositis pinnatis: foliis utrinque spiciferis. *Hort. cliff.* 473. *Fl. zeyl.* 374. *

Filix scandens pulchra brasiliiana. *Breyn. cent.* 185. t. 96.

Lonchitis scandens brasiliiana, pinnulis eleganter laci-

natis. *Morisi. hist.* 3. p. 568. f. 14. t. 3. f. 15.

Tsieru-valli-panna. *Rheed. mal.* 12. p. 65. t. 33.

Habitat in India. b.

6. **OPHIOGLOSSUM** caule flexuoso angulato, frondibus scandens.

dibus diphyllis: pinnis trifido-palmatis. *Fl. zeyl.* 375. *

Valli-panna. *Rheed. mal.* 12. p. 6. t. 32.

Habitat in India. b.

Præcedenti nimis affinis.

OSMUNDA.

* *Scapis insidentibus cauli ad basin folii.*

2. **OSMUNDA** scapo caulino solitario, frondibus verti-

zeylanica.

Osmunda frondibus lanceolatis indivisis verticillato-ter-

minalibus. *Fl. zeyl.* 373. *

Habitat in Zeylona.

- Lunaria.* 2. OSMUNDA scapo caulinio solitario, fronde pinnata solitaria. *Fl. suec.* 842. *Dalib. parif.* 309.
Osmunda fronde pinnata caulinia: pinnis lunulatis. *Hort. cliff.* 472.
Osmunda folio pinnatifido: pinnis lunulatis. *Fl. lapp.* 389.
Lunaria racemosa minor & vulgaris. *Bauh. pin.* 354.
Lunaria minor. *Cam. epit.* 643.
 β . *Lunaria* racemosa ramosa major. *Bauh. pin.* 355.
Lunariæ rarer species. *Cam. epit.* 644.
 γ . *Lunaria* racemosa minor, adianti folio. *Breyn. cent.* 183. t. 93.
 δ . *Lunaria* minor, rutaceo folio. *Bauh. pin.* 355.
Habitat in Europa.
- virginiana.* 3. OSMUNDA scapo caulinio solitario, fronde supradecomposito.
Osmunda fronde pinnata caulinia, fructificationibus spicatis. *Gron. ring.* 196.
Osmunda asphodeli radice. *Plum. fil.* 136. t. 159. *Pet. fil.* 168. t. 9. f. 2.
Habitat in America.
- phyllitidis.* 4. OSMUNDA scapis caulinis geminis, fronde pinnata, caule laevi.
Osmunda lanceolata & subtiliter ferrata. *Plum. fil.* 133. t. 156.
Osmunda racemifera, phyllitidis folio vix crenato. *Pet. fil.* 163. t. 8. f. 15.
Habitat in America meridionali.
- hirsuta.* 5. OSMUNDA scapis caulinis geminis, fronde pinnata, caule hirto.
Osmunda spicis geminis. *Pet. fil.* 164. t. 14. f. 5.
Osmunda hirsuta, lonchitidis folio. *Plum. fil.* 114. t. 157.
Lunaria hirsuta, lonchitidis folio, spica gemella. *Raj. suppl.* 102.
Lunaria elatior americana hirsuta, pinnis lonchitidis integris, duplice spica. *Morif. hist.* 3. p. 598.
Lonchitis hirsuta florida. *Plum. amer.* 18. t. 26.
Habitat in Martinica.
- hirsuta.* 6. OSMUNDA scapis caulinis geminis, fronde bipinnata hirsuta.
Osmunda, spicis geminis, villosa. *Pet. fil.* 165. t. 8. f. 16.

*Osmunda molliter hirsuta & profunde lacinata. Plum.
fil. 138. t. 162.*

*Lunaria elatior, matricariæ folio, spica dupli. Sloan.
jam. 14 hist. 1. p. 71. t. 25. f. 6. Moris. hist. 3. p.
595. Raj. suppl. 101.*

Habitat in Americae meridionalis rupibus.

7. OSMUNDA scapis caulinis geminis, fronde supra-^{adiantifolia}
decomposita.

Osmunda, filiculæ folio, major. Plum. fil. 135. t. 158.

Osmunda adianti nigri facie. Pet. fil. 167. t. 9. f. 1.

*Lunaria elatior, adianti albi folio, dupli spica. Sloan.
jam. 14. hist. 1. p. 71. Moris. hist. 3. p. 595.*

*Adiantum faxosum floridum. Plum. amer. 29. t. 43.
Raj. suppl. 101.*

Habitat in Dominicæ, Jamaicæ rupibus.

* *Scapis nudis, e radice eratis.*

8. OSMUNDA scapis radicatis: racemis verticillatis, verticillata.
fronde supradecomposita.

*Osmunda verticillata. Plum. fil. 137. t. 160. Pet. fil.
171. t. 12. f. 4.*

Habitat in America meridionali.

9. OSMUNDA scapo radicato, fronde pinnata: pinnis cervinae
integerrinis.

Osmunda lingue cervinæ folio. Plum. fil. 132. t. 154.

*Osmunda racemifera, phyllidis folio. Pet. fil. 162. t.
8. f. 3.*

Habitat in America meridionali.

10. OSMUNDA scapo radicato, fronde pinnata: pinnis bipinnatae
pinnatifidis.

Osmunda latis crenis incisa. Plum. fil. 133. t. 155.

Habitat in America meridionali.

11. OSMUNDA scapo radicato paniculato, fronde su-^{filiculæ foliæ}
pradecomposita.

*Osmunda frondibus radicatis quater alternatim pinuatæ,
scapo nudo, pedunculis alternatis alternatim 1picatis.*

Hort. cliff. 172.

Osmunda, filiculæ folio, altera. Plum. fil. 138. t. 161.

Osmunda cicutæ folio. Pet. fil. 170. t. 9. f. 3.

Habitat in America meridionali.

* *Fronde ipsa fructificationes ferente.*

12. OSMUNDA fronde bipinnata apice racemifera. ^{regalis.}
X x x 5

Of-

Osmunda scapo paniculato polyphylio. *Fl. suec.* 840.
Dalib. parif. 308.

Osmunda frondibus caulinis simpliciter pinnatis: pinnis lanceolatis. *Hort. cliff.* 472.

Osmunda regalis L. *Filix florida.* *Plum. fil.* 35. t. B.
f. 4.

Filix ramosa non dentata florida. *Benth. pin.* 357.

Filix palustris. *Dod. permpt.* 473.

B. Filix florida L. *Osmunda regalis*, foliis alternis, surculis semeniferis. *Gron. virg.* 123.

Filis non dentata florida, foliis alternis & in summo caule semenibus occultatis. *Pluk. alm.* 156. t. 181. f. 1.

Filix betryites L. *floridana major virginiana*, pinnulis non dentatis alternatim positis. *Morif. hist.* 3. p. 593.

Habitat in Europa, Virginia ad fluvios.

claytoniana. 13. *OSMUNDA* fronde pinnata: pinnis pinnatifidis apice coarsato-fructificantibus.

Osmunda frondibus pinnatis ex adverso binis: foliolis oppositis integris decurrentibus, spicis semeniferis e superiore parte caulis ad medium & formam frondium binatum egressis. *Clays.*

Habitat in Virginia.

Coniungit O. Regalis precedentes cum hac planta & haec sequentes cum precedenti ut separari nequeant.

* *Frondibus aliis foliaceis, aliis fructificantibus.*

cinnamomea 14. *OSMUNDA* fronde pinnata: pinnis pinnatifidis: scapis hirsutis, racemis oppositis compotitis.

Osmunda mariana, *dryopteris* folio, in medio caulis florifera. *Pet. mus.* 86.

Osmunda non ramosa, tarsis floriferis imo folii scapo infra foliosos adnascentibus. *Ras. suppl.* 86.

Habitat in Marilandia,

Struthiopteris. 15. *OSMUNDA* frondibus pinnatis: planis pinnatifidis, scapo fructificante diticho. *Fl. suec.* 841.

Filix palustris altera, falco pulvere hirsuta. *Benth. pin.* 358.

Filicastrum septentrionale & *palustre.* *Amm. ruib.* 175.
Habitat in Suecia, Helvetia, Russia, Norvegia. *

Spicant. 16. *OSMUNDA* frondibus lanceolatis pinnatifidis: lacinias condaentibus integerrimis parallelis.

Pteris fronde pinnata lanceolata, lacinialis parallelis integerrimis. *Fl. suec.* 844. *Dalib. parif.* 310.

Pteris

Pteris fronde pinnata: foliolis linearibus parallelis. *Roy. lugd. 497.*

Lonchitis minor. *Baub. pin. 359.*

Lonchitis aspera minor. *Cam. epit. 665.*

Habitat in Europa.

17. *OSMUNDA* frondibus supradecompositis: pinnis acrispa-ternis subrotundis incisis.

Adiantum foliis minutim in oblongum scissis, pediculo viridi, *Baub. pin. 755.*

Adiantum album tenuifolium, rute murariæ accedens.

Baub. hist. 3. p. 743. Raj. hist. 147.

Adiantum album alpinum crispum. *Raj. hist. 47. angl. 3. p. 126.*

Adiantum album floridum s. *Filicula petræa crispa*. *Pluk. alm. 9. t. 3. f. 2,*

Filix botryoides s. *Filicula petræa florida anglica*, foliis plurifariam divisis. *Morif. hist. 3. p. 593. f. 14. t. 4. f. 4.*

Habitat in Anglia, Helvetia.

Planta quasi media inter Osmundas ultimas & Acrosticha.

ACROSTICHUM.

* *Fronde simplici indivisa.*

1. *ACROSTICHUM* frondibus lineari-lanceolatis acutis, caule scandente. *Fl. zeyl. 380. * Amoen. acad. 1. p. 268. **

Tiri-punna. *Rheed. mal. 12. p. 141. t. 33.*

Habitat in India.

Fructificatio non dum visa nobis fuit.

2. *ACROSTICHUM* frondibus lanceolato-ovatis integrifolium. gerrinis, caule scandente. *Amoen. acad. 1. p. 267.*

Lingua cervina scandens, citrei tollis, minor. *Plum fil. 107. t. 116.*

Habitat in America meridionali.

3. *ACROSTICHUM* frondibus integerrimis glabris per heterophyl-tiatis: sterilibus subrotundis: fertilibus linearibus. *Fl. zeyl. 378. * Amoen. acad. 1. p. 268. t. 2. **

Phyllitis tenebris scandensve, foliis duplicitibus: aliis latis & subrotundis; aliis longis & angulis. *Raj. suppl. 13.*

Filix malabarica. *Pet. gaz. 3. t. 53. f. 12.*

Maret a-mala-matavara. *Rheed. mal. 12. p. 87. t. 29.*

Habitat in Malabarico, Zeylona, Africa.

- erectum.* 4. ACROSTICHUM fronde ovata obtusa hirsuta supra crinita.
Phyllis crinita, latissimo folio. *Pet. fil.* 145. t. 13. f. 14.
Habitat - - - - -
- * *Fronde simplici divisa.*
- septentrio-* 5. ACROSTICHUM fronde nuda linearis laciniata. *Fl. lapp.* 380. *Fl. suec.* 856. *Amoen. acad.* 1. p. 269.
Roy. lugdb. 507. *Hall helv.* 134. *Dalib. paris.* 314.
Filicula faxatilis corniculata. *Bamb. pin.* 358.
Felix faxatilis tragi. *Lob. ic.* 47.
Habitat in Europa fissuris rupium. ✎
- pedinatum.* 6. ACROSTICHUM nudum simplicissimum, spica secunda adscendente reflexa compressa. *Amoen. acad.* 1. p. 270. f. 4. *
Adiantum pedinatum, e capite bonae spei. *Pet. mus.* 743.
Juncus elegantissimus, capitulis pectinatis. *Pluk. alm.* 200.
t. 95 f. 7. *Raj. suppl.* 629.
Juncus africanus, pectinato capite. *Morif. hist.* 3 p. 233.
f. 8. t. 9. f. 30.
Habitat in Æthiopia.
- dichotomum* 7. ACROSTICHUM nudum dichotomum, spicis secundis adscendentibus reflexis compressis.
Felix cochine. *Pet. gaz.* 1. 70. f. 12.
Habitat in China.
Resert A. pedinatum caule & spica, at Caulis est plures dichotomus totidem spicis.
- digitatum.* 8. ACROSTICHUM caulibus nudis triquetris, fronde digitata linearis integerrima æquali. *Fl. zeyl.* 379. * *A-*
mœn acad. 1. p. 269. f. 1. *
Planta pluribus foliis triquetris instar graminis cyperini summitate foliorum in plurima folia biuncialia divisis.
Herm. zeyl. 27.
Habitat in Zeylona.
- pinnatisi- des.* 9. ACROSTICHUM fronde pinnatifida, pinnis linearibus integerrimis patentibus connatis. *Amœn. acad.* 1. p. 271. *
Acrostichum fronde pinnata: foliolis linearibus alternis sessilibus, terminali pterumque trifida. *Gren. virg.* 198.
Polypodium minus virginianum, foliis brevibus subtus argenteis. *Morif. hist.* 3. p. 563. f. 14. t. 3. f. 5.
P.

Polypodium minus, pinnulis raris subtus cinereis. *Sloan.*
jam. 16. *bif.* 1. *p.* 79.

Filix polypodium dicta minima jamaicensis, foliis aversa parte pulvere asplenii ritu circumquaque reticulatis.
Pluk. alm. 153. *t.* 289. *f.* 1.

Habitat in Virginia, Jamaica.

* *Frondē pinnata.*

10. **ACROSTICHUM** fronde pinnata: pinnis alternis *acutis*,
linguiformibus integerrimis glabris. *Horb. cliff.* 477.
Amen. 1. *p.* 273. *

Phyllitis ramosa aurea. *Pet. fil.* 142. *t.* 8. *f.* 5.

Lonchitis palustris maxima. *Sloan. jam.* 15. *bif.* 1. *p.* 76.

Lingua Cervina aurea. *Plum. fil.* 87. *t.* 104.

Filix palustris aurea, foliis *linguae cervinæ*. *Plum. amer.*
s. *t.* 7. *Raj. suppl.* 63.

Filix simpliciter pinnatis foliis s. *Phyllitis ramosa* jamaicensis maxima, aversa parte ferruginea lanugine circumquaque obducta. *Pluk. alm.* 154. *t.* 283. *f.* 1.

Habitat in Jamaica, Dominicæ humentibus.

11. **ACROSTICHUM** frondibus pinnatis: pinnis ob-*forbifolium*.
longis integris ferratis acutis, stipitibus squamotis.
Lonchitis calamifera, pinnis ferratis. *Pet. fil.* 153. *t.* 9.
f. 8.

Filix scandens latifolia ferrata. *Plum. amer.* 8. *t.* 12.
Raj. suppl. 76.

Filix major, in pinnas tantum divisa raras oblongas latasque crenatas. *Sloan. jam.* 18. *bif.* 1. *p.* 84. *t.* 38.

Filix jamaicensis hirsuta, sorbi aucupariæ folia quodammodo referens. *Morif. bif.* 3. *p.* 576.

Filix jamaicensis, pinnatis fraxini foliis tenuissime crenatis mucronatis. *Pluk. alm.* 153. *t.* 286. *f.* 3.

Habitat in Jamaica, Domingo.

12. **ACROSTICHUM** fronde pinnata: pinnis alternis *arcuatis*.
linearibus apice ferratis. *Gron. virg.* 124. *Amen. acad.*
1. p. 274.

Filix mariana, pinnulis semipiferis angustissimis. *Pet. acq.*
246. p. 393.

Habitat in Virginia, Marylandia.

13. **ACROSTICHUM** frondibus pinnatis: pinnis alter-*plasticiis*.
nis ovatis crenatis sessiliis ferrum arcuatiss. *Gron.*
virg. 123. *Amen. acad.* 1. *p.* 274. *

Filix

Filix polypodium dicta minima virginiana platyneuros.
Pluk. alm. 153. t. 289. f. 2. Raj. suppl. 58.
Asplenium virginianum, polypodii facie. Raj. suppl. 59.
Polypodium minus virginianum, foliis brevibus luctus
argenteis. Moris. hist. 3. p. 563. f. 14. t. 2. f. 5.
Habitat in Virginia.

nodosum.

14. ACROSTICHUM fronde pinnata: pinnis lanceolatis oppositis, stipitis articulis nodosis.
Phyllitis pulverulenta nodosa major. Pet. fil. 143. t. 6.
f. 16.
Filix latifolia nodosa. Plum. amer. 4. t. 6. Raj. suppl.
63.
Lingua cervina nodosa major. Plum. fil. 108.
Habitat in Dominica.

nodifoliatum.

15. ACROSTICHUM fronde pinnata: foliolis ternatis lanceolatis. *Amoen. acad. 1. p. 174.* *
Acrostichum fronde pinnata; foliolis digitatis: pinnis linearibus: intermedia longiore. Hort. upf. 476.
Phyllitis ramosa trifida. Sloan. jam. 88. hist. 1. p. 88.
t. 45. f. 2.
Phyllitis pulverulenta, foliis angustis trifidis. Pet. fil.
141. t. 8. f. 9.
Lingua cervina triphylla angusta & leviter serrata. Plum.
fil. 12. t. 144.
Filix jamaicensis non ramosa trifolia angustifolia, caule
levi. Moris. hist. 3. p. 572. Raj. suppl. 73.
Habitat in Jamaica.

* *Fronda juv-bipinnata.*

siliquosum.

16. ACROSTICHUM fronde pinnata: pinnis alternis sursum pinnulatis linearibus: inferioribus bipartitis. *Fl. zeyl. 376. * Amoen. acad. 1. p. 270. f. 3.*
Acrostichum maderaspatanum, foliis laciniatis. Pet.
mf. 741.
Millefolium aquaticum. Rumpf. amb. 6. p. 17. t. 74. f. 1.
Planta siliquosa bivalvis unicapsularis, siliquis in plurimos ramulos foliatos diffusis, crithmi maritimi segmenta quodammodo mentientibus. Pluk. alm. 298.
t. 215. f. 3.
Habitat in Zeylona.

rhizotroches

17. ACROSTICHUM fronde pinnata: pinnis alternis utrinque pinnatifidis: iterilibus latioribus. *Fl. zeyl.*
*377. t. 4 * Amoen. acad. 1. p. 273.*
Habitat in Zeylonæ aquofis.

18. A-

18. ACROSTICHUM frondibus sub-bipinnatis: pinnis marantæ. opposito-coadunatis subtus hirsutissimis: basi subdentatis.
Lonchitis folio ceterach. *Bark.* pin. 259. *Barr.* ic. 858. 857.
Lonchitis aspera marantæ. *Cam.* epit. 666.
Filicula crista, lanugine hepatici coloris vestita. *Pluk.* alm. 150. t. 281. f. 4.
Habitat in Europa australi.
Stipites spithamei, atropurpurei. Frons ferme bipinnata, lanceolata, subens dense imbricata squamis paleaceis, crecens, exsiccata contractatur & occultat paginam antican. Foliola oppositæ, fere pinnatae. Pinnæ ovatae, obtuse, crassæ, integerrimæ; at inferiores basi sepe utrinque dentatae. Fructificationes sparsæ inter squamas foliaceas per totam paginam pollicantur.
19. ACROSTICHUM fronde sub-dipinnata: pinnis op-*diverse*, opposito-coadunatis obtutis subtus hirsutis: basi integerimis.
Polypodium fronde duplicato-pinnata: pinnulis coadunatis obtafis subtus hispidis. *Fl. suec.* 850.
Polypodium duplicato-pinnatum: pinnulis obtusis remotis subtus villosum. *Fl. lapp.* 383.
Polypodium lonchioidis marantæ species cambrobritannica. *Pluk.* alm. 150. t. 89 f. 5.
Filicula alpina tenerior, alis latiusculis brevioribus integris profunde dentatis. *Morif.* hist. 3. p. 576. f. 14. t. 3. f. 23.
Habitat in Europæ frigidissime rupibus.
Maxime affinis precedenti, at vix digito longior, nec spithameum; stipite virescente, nec atropurpureo ut illa.
20. ACROSTICHUM fronde pinnata: pinnis sessilibus *oblongis*, sinuatis: summis brevissimis integerrimis. *Aman* acad. 1. p. 272. *
Filix non ramosa minor (& minima), caule nigro, scutulis ratis, pinnulis angustis ratis brevioris acutis subtus niveis. *Sloan. jam.* 20. hist. 1. p. 92. t. 53. f. 1. *Raj. suppl.* 83.
Habitat in Jamaicæ sepius humidiusculis.
21. ACROSTICHUM fronde pinnata: pinnis pinnatis-*belypteris*, dis integerimis.
Filix mollis f. glabra, vulgari mari non ramose accepta. *Bark. hist.* 730. t. 731. f. 1. *The-*

Thelypteris palustris non ramosa. Rupp. Jen. 277.

Habitat in Europa et septentrionalioris paludibus.

Habitus Polyp. Filicis maris. Stipes glaber. Folia sterilia, latiora, obtusiora.

* *Fronde bipinnata.*

- excitum.* 22. **ACROSTICHUM** fronde bipinnata: foliis oppositis lanceolatis: infimis cruciatim appendiculatis. *Amer. Acad. 1. p. 275.* *

Filix pulverulenta, pinnulis obtuse dentatis. Plum. fil. 26. t. 38.

Adiantum pulverulentum, pinnis infra auritis. Pet. fil. 161. t. 9. f. 10.

Habitat in America meridionali.

- barbarum.* 23. **ACROSTICHUM** fronde bipinnata: foliolis oppositis: pinnulis lanceolatis obtusis serratis sessilibus alternis. *Hort. cliff. 476. Amer. Acad. 1. p. 274.* *

Filix africana floridæ similis, in ambitu foliorum argute denticulata. Plak. alm. 156. t. 181. f. 5.

Habitat in Africa

- calomelanos.* 24. **ACROSTICHUM** frondibus bipinnatis: pinnis alternis lanceolatis acuminatis pinnatifidis.

Acrostichum fronde alternatum duplicato-pinnatum: pinnulis lanceolatis sessilibus: inferioribus serratis incisis.

Hort. cliff. 476. Amer. Acad. 1. p. 274.

Filix non ramosa major, caule nigro, surculis ratis, pinnulis angustis raris longis dentatis. Sloan. Jam. 20. hist. 1. p. 92. t. 30. f. 2.

Filix albissimo pulvere conspersa. Plum. fil. 30. t. 40. Pet. fil. 156. t. 9. f. 11.

Adiantum nigro simile, albissimo pulvere conspersum. Plum. amer. 30. t. 40.

Adiantum calomelanos americanum s. Adiantum nigrum, foliis prona parte candidissimis. Plak. alm. 11. t. 124. f. 3

Habitat in America meridionali.

Stipes ita ater, at folia subsus nivea.

- pulchrum.* 25. **ACROSTICHUM** bipinnatum: pinnulis indivisis. *Sauv. monsp. 246. †*

Adiantum pulcherrimum. Basb. hist. 3. p. 737.

Adiantum foliis longioribus pulverulentis, pediculo nigro. Bauh. pin. 355.

Habitat Monspeli, inqæ Harcynia.

Pollen est omnino crocei coloris. Sauv.

PTERIS.

* *Frondibus simplicissimis.*

1. PTERIS fronde simplici lanceolata subangulata glabra: *lanceolata.*
apice fructificante.

Lingua Cervina foliis acutis & ad oras summittatum pulv-
verulentis. *Plum. amer.* 28. t. 40. *fil.* 116. t. 132.
Morit. bist. 3. p. 558. *Raj. suppl.* 52.

Phyllitis lineata hinc inde dentata. *Pet. fil.* 123. t. 6. f. 5.
Habitat in Domingo.

2. PTERIS fronde simplici linearis integerrima longitudi-*lineata.*
naliter fructificante.

Lingua Cervina longissimis & angustissimis foliis. *Plam.*
amer. 28. t. 41. *fil.* 123. t. 143. *Morit. bist.* 3. p.
558. *Raj. suppl.* 52.

Phyllitis lineata, graininis folio longissimo. *Pet. fil.* 126.
t. 14. f. 3.

Habitat in Domingo.

3. PTERIS fronde simplici linearis apice trifido. *tricuspidata.*

Lingua Cervina angusto trifidoque folio. *Plum. fil.* 121.
t. 140.

Phyllitis lineata apice trifido. *Pet. fil.* 124. t. 10. f. 6.
Habitat in Domingo.

4. PTERIS fronde simplici dichotoma subtus hispida: *a-furcata.*
picibus fructificantibus.

Lingua Cervina furcata. *Plum. fil.* 122. t. 141.

Phyllitis aspera, furcis linearis. *Pet. fil.* 125. t. 6. f. 6.
Habitat in America meridionali.

* *Frondibus simpliciter pinnatis, compositis, oblongis.*

5. PTERIS frondibus pinnatis: foliolis pinnatifidis, cau-*arborea.*
dice arboreo aculeato.

Filix ramosa arborescens & aculeata. *Plum. fil.* 6. t. 5.

Filix arborescens latifolia aculeata. *Plam. amer.* 3. t. 3.

Filix lineata arborea, caudice aculeato. *Pet. fil.* 132. t.
4. f. 2.

Habitat in Martinica.

6. PTERIS frondibus pinnatis: pinnis oppositis ovato-*grandifolia.*
linearibus acuminatis integerrimis.

Pteris fronde pinnata: pinnis lanceolato-linearibus inte-
gerrimis sessilibus erectiusculis. *Hort. cliff.* 473.

Phyllitis ramosa ad margines pulverulenta. *Pet. fil.* 127.
t. 6. f. 15.

Y y y

Lingua

Lingua Cervina latifolia membrana tenui marginata.

Plum. fil. 88. t. 106.

Filix latifolia ad margines pulverulenta. *Plum. amer.*

t. 8.

Filix pinnata latifolia ad margines. pulverulenta. *Raj.*

suppl. 64.

Filix americana maxima: lobis oppositis acutioribus ad

margines pulverulentis. *Morif. hist. 3. p. 571.*

Habitat in Dominicæ, Martinicæ uliginosis.

longifolia. 7. *PTERIS* frondiosus pinnatis: pinnis linearibus repandis: basi cordatis. *Hort. cliff. 473.*

Lonchitis lineata, pinnae longissimis. *Pet. fil. 129. t. 6.*

f. 12.

Lonchitis americana major, alis longissimis non serratis ad basin auriculatis oppositis ad oras pulverulentis. *Morif. hist. 3. p. 568.*

Lonchitis non ramosa, longis angustis & ad basin auriculatis foliis. *Plum. fil. 52. t. 69.* *Raj. suppl. 65.*

Filix non ramosa, longissimis angustis & ad basin auriculatis foliis. *Plum. amer. 12. t. 18.*

Habitat in Dominicæ sylvis juxta rivulos.

virginia. 8. *PTERIS* frondibus pinnatis: pinnis linearibus rectis basi rotundatis.

Habitat in China Osbeck.

Præcedenti valde similis.

stipularis. 9. *PTERIS* fronde pinnata: pinnis linearibus sessilibus, stipulis lanceolatis.

Filix altera longissimis angustis & ad basin foliosis foliis.

Plum. amer. 12. t. 19. fil. t. 70.

Filix lineata ad basin foliosa. *Pet. fil. 130. t. 32. f. 1.*

Habitat in America meridionali.

trichomanes. 10. *PTERIS* fronde pinnata: pinnis subovatis obtusis repandis: subtus hirsutis. *Hort. cliff. 473.*

Trichomanes argenteum ad oras nigrum. *Plum. fil. 57. t. 75.* *Pet. fil. 137 t. 9. f. 16.*

Trichomanes majus, pinnae sinuatis subtus niveis. *Schna.*

jam. 17. hist. t. p. 80. t. 35. f. 1. *Raj. suppl. 60.*

Habitat in Jamaicæ, Dominicæ rupibus.

rufa. 11. *PTERIS* fronde pinnata: pinnis oblongo-ovatis obtusis: subtus lanatis.

Acrostichum fronde pinnata: foliolis oblongo-ovatis vix cordatis hirsutis obsolete serratis. *Hort. cliff. 475.*

Filix

Filix minor, rufa lanugine tota obducta, in pinnas tantum divisa raras non crenatas subrotundas. *Sloan. jam.*

19. *bif.* t. 87. t. 45. f. 1.

Habitat in America septentrionaliore.

* *Frondibus sub-bipinnatis s. ramosis.*

12. PTERIS frondibus quinquangulis trifoliatis: pinnis *pedata*, pinnatifidis: lateralibus bipartitis.

Pteris fronde simplici quinquangula producta tripartita: *intermedia* trifida: lateralibus bifidis. *Hort. cliff.* 473.

Hemionitis profunde laciñiata ad oras pulverulenta.

Plum. amer. 24. t. 34. fil. 130 t. 152.

Hemionitis foliis atro-virentibus maxime dissectis; s. *Filix geranii robertiani* folio. *Sloan. jam.* 15. *bif.* t. b. 73.

Filix marginifera, *geranii* folio. *Pet. fil.* 176. s. 8. f. 12.

Filix Hemionitis americanus, petroselini foliis profunde laciñiatis. *Plak. aim.* 155. t. 286. f. 5. *Rai. suppl.* 55.

Adiantum monophyllum americanum, foliis profunde laciñiatis ad oras pulverulentum. *Mor. bif.* 3. p. 592.

13. *Adiantum monophyllum antegoanum*, ad oras pulverulentum platani in modum divisum: lacunia media longius producta. *Mor. bif.* 3. p. 392.

Habitat in Jamaicae, Dominicæ, Sibiria rupibus.

Planta sibirica minor & *subtus nivea*: *margine serraginea*

13. PTERIS fronde supradecomposita: foliolis pinnatis: *agellina*, pinnis lanceolatis: infimis pinnatifidis: superioribus minutibus. *Hort. cliff.* 473. *Fl. suec.* 843. *Dalib. parvif.* 309.

Filix ramosa major, pinnulis obtusis non dentatis.

Bauh. pin. 257.

Filix femina. *Fuchs. bif.* 596. *Cam. epit.* 992.

Habitat in Europa sylvis, praesertim ceduis.

14. PTERIS fronde supradecomposita, pinnis linearibus: *candata*, infimis basi pinnato dentatis; terminalibus longissimis. *Hort. cliff.* 473.

Filix ramosa, pinnulis longiusculis: partim articulatis.

Plum. amer. 24. t. 22. *fl.* 23. t. 29.

Filix femina vulgaris facie. *Pet. fil.* 135. t. 3. f. 12.

Filix femina ramotissima jamaicensis, pinnula alas clavidente longissime. *Plak. aim.* 156.

Filix femina s. ramosa major, pinnulis angustis obtusis

Y y z

non

non dentatis: impari surculum terminante longissima.

Sloan. jam. 24. hist. 1. p. 101. Moris. hist. 3. p. 583.

G. *Filix femina s. ramosa major, pinnulis angustissimis ra-*
tissimisque. Sloan. jam. 24. hist. 1. p. 101. t. 63.

Habitat in Jamaicæ, Dominicæ saxofis.

carinata. 15. PTERIS fronde decomposita: foliolis pinnatis: in-

frondis: terminalibus baseosque longissi-

mis.

Lonchitis ramosa, limbo pulverulento. Plum. amer. 21
t. 30. fil. t. 51. Pet. fil. 131. s. 3. f. 10.

Habitat in Jamaica, Dominica.

Folia lateralia infima lengiora ad basin, latere tantum
inferiore pinnata.

atropurpurea. 16. PTERIS fronde decomposita pinnata: pinnis lanceo-

latis: terminalibus longioribus.

Pteris adianti facie, caule ramulis petiolisque positiore
niture nigricantibus. Gron. virg. 197.

Habitat in Virginia.

Stipes spithameus, atropurpureus, nitidus. Frons pin-
nata: pinnis lanceolatis, tato margine revolutis, quo
magis inferius & etiam magis petiolata: inferioribus
petiolis uno alterove pari pinnarum minorum sessiliis
aenatis.

sinuata. 17. PTERIS fronde pinnata: pinnis pinnatifidis: infima

bipartita.

Filix pinnalis lonchitidis obtusis non dentatis ad oras
pulverulentis. Plum. amer. 10. t. 14. fil. t. 15.

Filix lonchitidis pinnis. Pet. fil. 134. t. 3. f. 11.

Habitat in Domingo, Martinica, Jamaica.

semipinnata. 18. PTERIS fronde subbibinnata: foliolis lateralibus lo-

boque infimo semipinnatifidis.

Habitat in China. Osbeck.

Scapus levis. Froudes lanceolatae, pinnatae. Foliola op-
posita, remota, pinnatifida: apicibus terminalibus e-
longatis; margo foliorum terram spectans scipius &
unice pinnatifidus, non vero superior, hinc quasi se-
mipinnatae evadunt foliola; Infima demum lacinia pin-
narum ceteris longior est & similiter semipinnati fi-
da; reliquis omnibus integris, obtusis.

dichotoma. 19. PTERIS frondibus dichotomis: pinnatis integerimis.

Filix furcata, pinnulis longiusculis non dentatis. Plum.
fil. 22. t. 28. amer. 13. t. 20. Raj. suppl. 96.

Filix

- Filix furcata*, *taxis* foliis. *Pet. fil.* 51. t. 5. f. 4.
Filix femina s. *ramosa major dichotoma*, *pinnulis longitidis longis angustis non dentatis*. *Sloan. jam.* 24. *bifl.* 1. p. 102.
Filix jamaicensis dichotomos s. *ramis bifidis, feminæ nostratis*, *pinnulis ramosissima*. *Pluk. alm.* 156.
Habitat in Jamaicæ, Martinicæ sylvis.
Fructificatio a me visa non fuit.

BLECHNUM.

1. BLECHNUM fronde pinnata: pinnis lanceolatis op-orientales positis basi emarginatis.
Lonchitis *juxta nervum pulverulenta*. *Pet. fil.* 128. t. 3.
f. 9. Moris. bifl. 3. p. 568. *f. 14. t. 2. f. 16.*
Lonchitis s. *Hemionitis pinnata juxta nervum pulverulenta*. *Plum. Raj. suppl.* 66?
Habitat in America meridionali. Pinnæ lanceolatae plurimæ.
2. BLECHNUM fronde pinnata: pinnis linearibus al-occidentales teanis.
Habitat in China Obeck.
Frons tripedalis, stipite basi antice setis griseis magnis vestito; latus anterius stipitis sulcis 3 longitudinaliter exaratus. Folia lineari-lanceolata, sessilia, glabra, integerrima, ad angulum acutum striata, digitæ longitudine.

HEMIONITIS.

1. HEMIONITIS frondibus lanceolatis integrerimis. *lanceolata.*
Phyllitis augustifolia lineis catenatis. Pet. fil. 121. t.
6. f. 4. que Plum. fil. 127. f. 6.
Habitat in America meridionali.
2. HEMIONITIS frondibus palmatis hirsutis. *palmata.*
Hemionitis fronde palmata, lineis seminalibus reticulatis. Hort. cliff. 474.
Hemionitis aurea hirsuta. Plum. amer. 23. t. 33. f. 1.
t. 51.
Hemionitis folio hirsuto & magis disiecto s. ranunculi folio. Sloan. jam. 14. *bifl.* 1. p. 72. *Moris. bifl.* 3. p. 560. *f. 14. t. 1. f. 5.*
Filix, ranunculi folio, prolifera Pet. fil. 177. t. 8. f. 11.

*Filix Hemionitis dicta, saniculae foliis, villosa. Plak.
alm. 155. t. 291. f. 4.
Habitat in America meridionali.*

LONCHITIS.

linifolia.

1. **LONCHITIS** frondibus pinnatifidis obtusis integerimis, surculis ramosis hirsutis.

*Filix ramosa, pinnulis quercinis. Plum. fil. 18. t. 20.
Adiantum pinnis quercivis, ramis villosis. Pet. fil. 82.
t. 4. f. 5.*

Habitat in America meridionali.

aurita.

2. **LONCHITIS** frondibus pinnatis: pinnis infimis bipartitis, surculis indivisis aculeatis.

*Filix latifolia spinulis mollibus & nigris aculeata. Plum.
fil. 14. t. 17.*

*Filix spinosa, feminibus lunulatis. Pet. fil. 172. t. 4. f.
4.*

Habitat in America meridionali.

repens.

3. **LONCHITIS** frondibus pinnatis: pinnis alternis sinuatis, surculis ramosis aculeatis.

Filix aculeata repens. Plum. fil. 11. t. 12.

*Filix ramosa aculeata, repens. Pet. fil. 39. t. 4. f. 6.
Habitat in America meridionali.*

ASPLENIUM.

* *Fronde simplici.*

rhizophylla. 1. **ASPLENIUM** frondibus cordato-ensiformibus indivisis: apice filiformi radicante. *Amoen. acad. 2. p.
337.*

*Phyllitis filicifolia parva faxatilis virginiana per summitates foliorum radicosâ. Plak. alm. 154. t. 105.
f. 3.*

*Phyllitis non sinuata minor, apice folii radices agente
Sloan. jam. 14. hist. 1. p. 71. t. 26. f. 1.*

*Phyllitis faxatilis virginiana per summitates foliorum prolifera. Morif. hist. 3. p. 557. f. 14.t.1.f.14.
Habitat in Jamaica, Virginia, Canada, Sibiria.*

Hemionitis. 2. **ASPLENIUM** frondibus simplicibus cordato-hastatis quinquelobis integerrimis, stipitibus lævibus.

Hemionitis vulgaris. Baub. pin. 353.

Hemionitis vera. Cluf. hist. 2. p. 214.

Habitat in Italia, Hispania.

Maxime affinis sequenti, at diameter frondis longitudinalis vix superat transversalem.

3. ASPLENIUM frondibus simplicibus cordato-lingu- *Scolopendri-*
latis integeri imis, stipitibus hispidis. *um.*

Asplenium frondosum eniformibus integris: basi cordatis inflexis, petiolis hispidis. *Vir. cliff. 103. Hor. cliff. 474. Fl. suec. 843. Mat. med. 481. Roy. Ingdb. 498. Hall. helv. 134. Dalib. paris. 310. Siuv. monsp. 27.*

Lingua Cervina officinarum. *Baub. pin. 353. Plum. fil. 34. t. A. f. 4.*

Phyllitis. *Cam. epit. 579.*

- B. Phyllitis crispa. *Baub. hist. 3. p. 757.*

Y. Phyllitis f. Lingua Cervina maxima, undulato folio auriculato per basin. *Plak. phyt. 248. f. 1.*

J. Lingua Cervina medio folii nervo in aculeum abeunte. *Moris. hist. 3. p. 557. s. 14. t. 1. f. 9.*

E. Lingua Cervina multifido folio. *Baub. pin. 353.*

Z. Phyllitis f. Lingua Cervina crispa, folio multifido, ramosa. *Plak. phyt. 248. f. 2.*

Habitat in Europæ umbrosis, nemorosis, saxosis. 2

4. ASPLENIUM frondibus simplicibus lanceolatis inter- *nidus.*
tegerrimis glabris.

Phyllitis indica maxima, latissimis foliis planis musæ facie. *Moris. hist. 3. p. 558. s. 14. t. 1. f. 15.*

Scolopendria indica orientalis, musæ facie. *Breyn. cent.*
129. t. 99.

Habitat in Javæ summis arboribus. Osbeck.

Folia bipedalia, latitudine spithamea, robusta & confertentia, glabra, ad angulum acutum striata. Lineæ fructificantes inter singulos nervos s. strias parallelas, breves, utpote vix $\frac{1}{3}$ latitudinis folii attingentes. Radix insidet summis arboribus, unde folia exerunt in orbem digesta, erecta, instar umbellæ, intra cuius centrum Aves plerumque nidos suos conficiunt.

5. ASPLENIUM fronde simplici lanceolata ferrata. *serratum.*
Lingva Cervina longo lato serratoque folio. *Plum. Amer. 27. t. 39.*

Phyllitis major margine crenato. *Pet. fil. 106. s. 6. f. 7.*

Phyllitis non sinuata, foliorum limbis leviter ferratis. *Sloane. jard. 14. hist. 1. p. 72.*

Habitat in America calidiore.

6. ASPLENIUM fronde binata: foliolis lanceolatis sub- *bifolium.*
sinuatis connatis.

Lingua Cervina geminato folio. *Plum. fil.* 116. t. 133.
Phyllitis folio geminato dentato. *Pet. fil.* 107. t. 13.
f. 11.

Habitat in America meridionali.

* *Fronde pinnatifida.*

Ceterach. 7. **ASPLENIUM** frondibus pinnatifidis: lobis alternis confluentibus. *Hort. cliff.* 474. *Mat. med.* 482. *Hall. helv.* 135. *Dalib. paris.* 310. *Sauv. monsp.* 270.

Asplenium f. Ceterach. *Baup. hist.* 3. p. 479. *Morif. hist.* 3. p. 561. f. 14. t. 2. f. 1. *Plum. fil.* XXXIII. t. B. f. 3. *Barr. ic.* 1043. 1044.

Ceterach officinarum. *Baup. pin.* 354.

Habitat in Walliae, Italie fissuris rupium.

stuffedolium. 8. **ASPLENIUM** fronde subpinnata: pinnis obtusis sinuatis decurrentibus alternis.

Adiantum alis latioribus. *Pet. fil.* 117. t. 2. f. 4.

Habitat in America.

* *Fronde pinnata.*

falcifolium. 9. **ASPLENIUM** fronde pinnata: pinnis falcato-lanceolatis crenatis: basi sursum angulatis.

Lonchitis glabra major. *Plum. amer.* 18. t. 27. *fil. t.* 60. *Raj. suppl.* 67.

Lonchitis striata. *Pet. fil.* 110. t. 3. f. 2.

Lonchitis major, pinnulis latioribus leviter denticulatis: superiore latere auriculatis. *Sloan. jam.* 16. *hist.* 1. p. 78.

Habitat in Antillis.

Trichome- 10. **ASPLENIUM** frondibus pinnatis: pinnis subrotundatis crenatis. *Fl. lapp.* 388. *Fl. succ.* 854. *Hort. cliff.* 474. *Mat. med.* 483. *Roy. lugdb.* 498. *Hall. helv.* 135. *Dalib. paris.* 311.

Trichomanes f. **Polytrichum** officinarum. *Baup. pin.* 356. *Plum. fil.* 26. t. V. f. 1.

Trichomanes. *Fuchs. hist.* 796. *Cam. epit.* 925.

β. **Trichomanes** foliis eleganter incisis. *Tournef. inst.* 539. t. 315. f. 7. C.

γ. **Trichomanes** minus & tenerius. *Baup. pin.* 356.

Habitat in Europæ fissuris rupium.

Trich. dent. 11. **ASPLENIUM** frondibus pinnatis: pinnis cuneiformibus obtusis crenato-emarginatis.

Polytrichum saxatile dentatum. *Plum. amer.* 35. t. 50. Tri-

*Trichomanes latifolium dentatum. Plum. fil. t. 101.
Trichomanes striatum vulgaris facie. Pet. fil. 120. t.*

2. f. 15.

Habitat in America meridionali.

12. ASPLENIUM fronde pinnata: pinnis ovatis super-*marinum.*
*ne basi gibbis serratis obtusis. Hort. cliff. 474. Hall.
helv. 136.*

*Chamæ Filix marina anglica. Moris. hist. 3. p. 573. f.
14. t. 3. f. 25. bon.*

*Filicula maritima ex insulis Stœchadis. Bauh. pin. 359.
Bur. XX: 39.*

Habitat in Anglia, insulis Stœchadum. Bur.

13. ASPLENIUM fronde pinnata: pinnis falcato-*lan-* *cultrifolium*
*ceolatis inciso serratis: basi deorsum angulatis. Hort.
cliff. 474.*

*Lonchitis latifolia, pediculis lucidis & glabris. Plum.
fil. 45. t. 59.*

Habitat in Martinica.

* *Fronde decomposita.*

14. ASPLENIUM frondibus duplicato-pinnatis, pinnis *Adiant.* *al-*
obovatis superne crenatis; foliolis inferioribus majo- *gram.*
ribus.

Adiantum foliis longioribus pulverulentis, pediculo ni-
gro. Bauh. pin. 355.

Adiantum nigrum officinarum. Bauh. hist. 3. p. 742.

Dryopteris nigra. Dod. pempt. 466.

Habitat in Europa australiore.

15. ASPLENIUM frondibus alternatim decompositis: *Ruta muru-*
foliolis cuneiformibus crenulatis. Roy. lugdb. 498. ria.
Fl. succ. 855. Mat. med. 484. Dalib. paris. 311.

Ruta muraria. Bauh. pin. 356.

Paronychia. Cam. epit. 785.

Habitat in Europa ex rupium fissuris. 22

16. ASPLENIUM frondibus tripinnatis: foliolis alter-*Onopteris.*
nis: pinnis lanceolatis inciso-serratis.

*Asplenium frondibus duplicato-pinnatis, foliis inferiori-
bus majoribus: foliolis ovatis superne crenatis. Roy.
lugdb. 498. Dalib. paris. 311.*

Adiantum foliis longioribus pulverulentis, pediculo ni-
gro. Bauh. pin. 355.

Adiantum nigrum officinarum. Bauh. hist. 3. p. 472.

Habitat in Italia, Gallia.

- Teleb. ramosum.* 17. **ASPLENIUM** frondibus duplicato-pinnatis: pinnis obovatis crenatis: foliis inferioribus minoribus. *Roy. lugd. 498.*
Trichomanes ramosum majus & minus. *Baub. pin. 355.*
Trichomanes ramosum. *Baub. hist. 3. p. 747. Raj. anglic. 3. p. 119.*
Habitat in Arvorniæ rupibus.
- margineatum.* 18. **ASPLENIUM** fronde composita: pinnis oppositis lanceolatis ferratis.
Phyllitis ramosa margine membranaceo. *Pet. fil. 108. t. 12. f. 2.*
Habitat in America.
- Squamosum.* 19. **ASPLENIUM** fronde composita: pinnis acuminatis incisis, stipite squamoso.
Lonchitis ramosa, caule squamoso. *Pet. fil. 112. t. 5. f. 2.*
Habitat in America
- striatum.* 20. **ASPLENIUM** fronde composita: pinnis pinnatifidis obtusis crenatis: terminali acuminata.
Filix striata, pinnis crenatis, major & minor. *Pet. fil. 113. 114. t. 3. f. 3. 4.*
Habitat in America.

POLYPODIUM.

* *Fronde indivisa.*

- lanceolatum.* 1. **POLYPODIUM** frondibus lanceolatis integerrimis glabris, fructificationibus solitariis, radice nuda.
Phyllitis, folio longo, angustifolia, maculis majoribus. *Pet. fil. 8. t. 6. f. 2.*
Habitat in America meridionali.
Dicimus fructificationes solitarias, quæ serie longitudinali tantum ab utroque latere disponuntur; seriales, quæ transversim, simplici serie, inter singulos nervos transversales digerantur: sparsas, quæ inter singulos nervos transversales duobus pluribusque ordinibus digestæ sunt.
- Lycopodioides.* 2. **POLYPODIUM** frondibus lanceolatis integerrimis glabris, fructificationibus solitariis, caule squamoso repente. *Hort. cliff. 474.*
Lingua Cervina scandens, caulis squamofis. *Plum. fil. 104. t. 119.*

Phyl.

Phyllitis scandens, caulis squamosis. *Plum. amer.* 29.
t. 42. *Raj. suppl.* 53.

Phyllitis minor scandens, foliis angustis. *Sloane. flor.* 15.
bifl. t. p. 73.

Filix maculata scandens, caulis squamosis. *Pet. fil.*
12. t. 4. f. 15.

Filix farmentosa bifrons f. *Dryopteris scandens jamaicensis* inter filicem & lycopodium media. *Pluk. alm.*
156. t. 290. f. 3.

Habitat in America: Martinica, Domingo, Jamaica.
Confer. *Filix maculata scandens*, caulis squamosis
angustifolia. *Pet. fil.* 13. t. 4. f. 16.

Filix scandens quercus folio, caulis lycopodiæ.
Pet. fil. 21. t. 15. f. 2.

3. **POLYPODIUM** frondibus lanceolatis integerrimis *piloselloides*.
hirsutis: sterilibus ovatis, fertilibus lanceolatis, fructificationibus solitariis.

Lingua cervina minima repens & hirsuta. *Plum. fil.* 103.
t. 118.

Filix foliis ovalibus & longis pilosis. *Pet. fil.* 175. t. 10.
f. 5.

Habitat in America meridionali.

4. **POLYPODIUM** frondibus crenatis glabris: sterilibus *heterophyllobrotundis* sessilibus; fertilibus lanceolatis, fructificationibus solitariis.

Lingua cervina heterophylla scandens & repens. *Plum.*
fil. 105. t. 120.

Filix maculosa scandens, foliis rotundis & longis glabris. *Pet. fil.* 174. t. 15. f. 4.

Habitat in America meridionali.

5. **POLYPODIUM** frondibus lanceolatis glabris *intecraffolium*.
gerrimis, fructificationibus serialibus.

Phyllitis maculata, amplissimo folio. *Pet. fil.* 1. p. 6.
t. 8.

6. *Phyllitis maculata*, breviori & crassiori folio. *Pet. fil.*
2. p. 6. t. 1.

Habitat in America meridionali.

6. **POLYPODIUM** frondibus lanceolatis glabris *intephyllitidis*.
gerrimis, fructificationibus sparsis.

Polyodium, lingua cervinæ folio, majus. *Plum. amer.*
26. t. 38. *Raj. suppl.* 52.

Phyllitis folio longo & marginato. *Pet. fil.* 5. t. 6. f. 10.

Phyllitis folio non sinuato tenuiori, rotundis pulverulentis maculis aversa parte punctato. *Sloan. jam.* 14. *bifl.* 1. *p.* 72.

Habitat in America meridionali.

Confer. *Phyllitis* folio longo leviter undulato. *Pet. fil.* 4. *t.* 6. *f.* 9.

Phyllitis, folio longo, angustifolia. *Pet. fil.* 7. *t.* 6. *f.* 3..

conosum. 7. **POLYPODIUM** frondibus lanceolatis glabris integrermis; apice multifido, fructificationibus spartis.

Lingva cervina, multifido cacumine, laciniata. *Plum. fil.* 115. *t.* 131.

Phyllitis folio, longo apice palmato. *Plum. fil.* 6. *t.* 6. *f.* 11.

Habitat in America meridionali.

Suspectæ affinitatis est cum precedentî.

trifurcatum 8. **POLYPODIUM** frondibus lanceolatis glabris repando-sinuatis: apice trilobis.

Lingva Cervina sinuosa in summitate trifurcula. *Plum. fil.* 120. *t.* 138.

Polypodium vulgare, summo trifido. *Pet. fil.* 34. *t.* 15. *f.* 3.

Habitat in America meridionali.

Suspecta etiam est ob affinitatem cum proxime precedentibus duabus.

* *Fronde pinnatifida lobis coadunatis.*

rispatum. 9. **POLYPODIUM** frondibus pinnatifidis glabris: lobis semiorbiculatis crenatis.

Polypodium, *asplenii* folio criso, pendulum. *Pet. fil.* 25. *t.* 13. *f.* 12.

Habitat in America meridionali.

suspensum. 10. **POLYPODIUM** frondibus pinnatifidis glabris: lobis semiovatis acutis.

Polypodium pendulum glabrum. *Plum. fil.* 67. *t.* 87.

Polypodium, *asplenii* folio brevi, pendulum. *Pet. fil.* 24. *t.* 1. *f.* 15.

Habitat in America meridionali.

*asplenifoli-
num.* 11. **POLYPODIUM** frondibus pinnatifidis pilosis: lobis semiovatis acutis.

Polypodium *asplenii* folio villoso. *Pet. fil.* 26. *t.* 7. *f.* 16.

& Poly-

B. *Polyodium pendulum* subtus villosum. *Pet. fil.* 35.

t. 14. f. 1.

Polyodium pendulum hirsutie rufa pubescens. *Plum.*
fil. 68. *t. 88.*

Habitat in America meridionali.

Affinitas hujus cum antecedentis suspecta est.

12. *POLYPODIUM* frondibus ferrato-pinnatifidis lan-

scolopendr-
olides.

Polyodium incisuris asplenii. *Plum. fil.* 1. 91.

Polyodium minus, asplenii folio. *Pet. fil.* 23. *t. 1.f.*
14.

Filix non ramosa scolopendrioides. *Plum. amer.* 7. *t. 11.*

Habitat in Jamaica.

13. *POLYPODIUM* frondibus pinnatifidis: pinnis ob-

edges.

longis subserratis obtusis, radice squamata.

Polyodium fronde pinnata: pinnis lanceolatis indivisis

ferruiatis

alternis

connato-fessilibus. *Hort. cliff.* 475.

Fl. suec. 845. *Roy. lugdb.* 499. *Dalib. paris.* 311.

Mat. med. 485.

Polyodium pinnatum: pinnis lanceolatis integris. *Fl.*
lapp. 380.

Polyodium vulgare. *Baub. pin.* 359. *fl.* 27. *t. A. f.*
2.

Polyodium majus. *Dod. pempt.* 464.

B. *Polyodium minus.* *Baub. pin.* 359. *Dod. pempt.* 464.

Habitat in Europa rimis rupium.

14. *POLYPODIUM* frondibus pinnatifidis: pinnis ob-

virginian-
num.

longis subserratis obtusis, radice levi.

Polyodium minus vulgaris facie. *Pet. fil.* 22. *t. 7.f.*

9.

Polyodium radice tenui & repente. *Plum. amer.* 25.

t. 36. fil. 60. *t. 77. Raj. suppl.* 56.

Polyodium virginianum minus, foliis obtusioribus. *No-*

rif.

bist.

3. f. 563. *f. 14. t. 2. f. 3.*

Habitat in Virginia.

Antecedenti simillima, sed minor, & subtus glabra.

15. *POLYPODIUM* frondibus pinnatifidis: lobis lance-

olatis

alternis

obtusis distantibus.

Polyodium, lonchitidis folio, minus. *Pet. fil.* 32. *t. 1.*
f. 16.

Habitat in America.

17. *POLYPODIUM* frondibus pinnatis lanceolatis: lo-

pertinacem
bis

bis approximatis ensiformibus parallelis acutis horizontalibus, radice nuda.

Polypodium lonchitidis folio, *Pet. fil.* 31. t. 7. f. 14.

Polypodium nigrum tenerius secundum. *Plum. amer.* 26.

t. 37.

Habitat in Jamaica.

taxifolium. 17. **POLYPODIUM** frondibus pinnatis: lobis approximatis ensiformibus parallelis acutis adscendentibus, radice hirta.

Polypodium taxifolium pendulum. *Pet. fil.* 35. t. 14. f. 1.

Polypodium tenue & *pendulum*. *Plum. amer.* 69. t. 89.

Habitat in America meridionali.

struthionis, 18. **POLYPODIUM** frondibus pinnatis: lobis approximatis ensiformibus repandis horizontalibus.

Polypodium fronde pinnata: foliis lanceolato-lineariibus undulatis acuminatis oppositis connatis. *Herr. cliff.* 475.

Polypodium cripsum struthionis pennis. *Pet. fil.* 30. t. 3. f. 3.

Polypodium radice subcærulea & *punctata*. *Plum. fil.* 60. t. 78.

Habitat in America.

quamatum, 19. **POLYPODIUM** frondibus pinnatifidis scabris: pinnis lanceolatis distantibus horizontalibus integrimis.

Polypodium longifolium, squamulis argenteis. *Pet. fil.* 29. t. 7. f. 11.

Habitat - - - - -

lericium. 20. **POLYPODIUM** frondibus pinnatifidis lœvibus: pinnis lanceolatis distantibus horizontalibus repandis.

Polypodium longifolium, radice dulci. *Pet. fil.* 27. 28. f. 7. f. 10. 12.

Habitat in America.

distichum. 21. **POLYPODIUM** frondibus pinnatifidis lœvibus: pinnis oblongis distantibus dentatis.

Polypodium serratum majus costa alata. *Pet. fil.* 37. t. 7. f. 13.

Habitat in America.

cambicum. 22. **POLYPODIUM** frondibus pinnatifidis: pinnis lanceolatis lacero-pinnatifidis ferratis.

Poly-

Polypodium fronde pinnatisida: foliolis lanceolatis sinuato-pinnatifidis. Hort. cliff. 475. Rov. lugat. 499.

Polypodium cambrobritanicum, lobis foliorum profunde dentatis. Morif. hist. 3. p. 565. f. 14. t. 2. f. 8. bene.

Polypodium cambo-britanicum, pinnulis ad margines laciniatis. Raj. hist. 137. angl. 3. p. 117.

Filix amplissima, lobis foliorum laciniatis, cambrica. Pluk. alm. 153. t. 30. f. 1.

Habitat in Anglia.

23. *POLYPODIUM* frondibus pinnatifidis lœvibus: pin- *aureum*, nis oblongis distantibus: intimis patulis; terminali maxima.

Polypodium fronde pinnata: pinnis lanceolatis integerim basi connatis patulis: terminali maxima. Hort. cliff. 475.

Polypodium majus aureum. Plum. amer. 25. t. 25. fil. 59. t. 76. Raj. suppl. 56.

Polypodium maximum. Pet. fil. 15. t. 7. f. 8.

Polypodium altissimum. Sloane. jam. 15. hist. 1. p. 75.

Polypodium jamaicense majus & elatins, aliis longioribus: punctis aureis aversa parte notatis. Morif. hist. 3. p. 563.

Habitat in America ad caudices vetustarum arborum.

24. *POLYPODIUM* frondibus sterilibus brevioribus *exercifoliis*: obtusis sinuatis; fructicantibus alternis pinnatis lan- *mu*, ceolatis. Fl. zeyl. 382.

Polypodium exoticum, folio quercus. Baub. pin. 359. Morif. hist. 3. p. 564. f. 14. t. 1. f. 15.

Polypodium malabaricum, foliis biformibus. Pet. mus. 794. Raj. suppl. 57.

Polypodium indicum. Clus. exot. 88. t. 89. Pif. mant. 195.

Panna-kelengo-marava. Rheed. mal. 12. p. 23. t. 11.
Habitat in India.

* *Fronde trifoliata: pedunculo foliolis tribus.*

25. *POLYPODIUM* fronde ternata sinuato-lobata: in- *trifoliatum*, termidea majora.

Polypodium fronde ternata sinuata: foliolis lateralibus bifidis; intermedio petiolato trifido majore. Hort. cliff. 475.

Polypodium trifoliatum. Pet. fil. 18. t. 7. f. 3.

Lonchitis maxima trifolia americana. Raj. suppl. 66.

Hemionitis maxima trifolia. *Plum. amer.* 22. t. 32. *fil.* 127. *t.* 148.

Hemionitidi affinis Filix major trifida auriculata: *pinnulis latifissimis sinuatis*. *Sloan. jam.* 18. *bifl.* 1. *p. 85.* *t. 42.*

Filix f. Hemionitis dicta caribaeorum, amplissimis foliis, trifoliata. *Plak. alm.* 155. *t. 291. f. 3.*

Habitat in Caribaeis insulis.

Conser. Hemionitis maxima quinquefolia. *Plum. Raj.* *suppl.* 67. *Pet. fil.* 148. *t. 7. f. 2.*

Polypodium auriculatum. *Pet. fil.* 16. *t. 7. f. 5.*

Polypodium auriculatum pentaphylloides. *Pet. fil.* 17. *t. 7. f. 6.*

Polypodium auritum majus: *laciniis crispis*. *Pet. fil.* 19. *t. 7. f. 7.*

Polypodium auritum tricuspidatum: *oris pilosis*. *Pet. fil.* 20. *t. 7. f. 4.*

* *Fronde pinnata simpliciter.*

Lonchitis, 26. *POLYPODIUM* fronde pinnata: pinnis lunulatis ciliato-ferratis declinatis, petiolis strigosis. *Horst. cliff.* 475. *Gron. virg.* 123.

Lonchitis aspera. *Baub. pin.* 359.

Lonchitis aspera major. *Morif. bifl.* 3. *p. 566. f. 14. t. 2. f. 1.*

Habitat in Alpinis Helvetiae, Baldi, Arvoniæ, Mons-pelii, Virginie.

Virginica plantæ pinnae magis elongatæ & minus incurvatae, seriaturis minus ciliato-spinosis.

austrinatum 27. *POLYPODIUM* fronde pinnata: pinnis falcato-lanceolatis ferratis: basi truncatis surfum auritis. *Fl. zeyl.* 383.

Filix zeylanica, *lonchitidis facie*. *Breyn. cent.* 189; *t. 44. f. 2.* *Raj. suppl.* 69. *Burm. zeyl.* 98. *t. 44 f. 2.*

Filix f. Lonchitis aspera maxima indorum. *Plak. alm.* 152. *t. 30. f. 4.*

Lonchitis aspera zeylanica, *alis falcatis levissime denticulatis & superiore latere auriculatis*. *Morif. bifl.* 3. *p. 566.*

Habitat in India.

triangulum, 28. *POLYPODIUM* frondibus pinnatis: pinnis triangularibus dentatis.

Trichomanes folio triangulo dentato. *Pet. fil.* 76. *t. 1. f. 10.*

Habitat in America.

29. PO-

29. POLYPODIUM frondibus pinnatis: pinnis cordatis obtusis integrerrimis repandis.
Trichomanes folio cordato. Pet. fil. 75. t. 1. f. 11.
Habitat in America.
- * *Fronde sub-bipinnata, cujus pinne confluent basi, ut semi-bipinnata potius, quam perfecte duplicito-pinnata sit.*
30. POLYPODIUM frondibus sub-bipinnatis: foliolis inflexis: paribus pinnula quadrangulari coadunatis. *Hort. cliff. 475. Fl. spec. 851.*
Polyodium pinnatum: pinnis lanceolatis pinnatifidis integris: inferioribus nutantibus. Fl. lapp. 367. Hall. hev. 138.
Filix non ramosa minor & sylvestris. Pet. epist. 56 t. 50.
Filix minor britannica, pediculo pallidiore, alis inferioribus deorsum spectantibus. Moris. hist. 3. p. 575. f. 14. t. 4. f. 17.
Filix virginiana non ramosa, foliis planis. Pluk. alm. 151. t. 284. f. 2.
Habitat in Europe & sagetis & in Virginia.
31. POLYPODIUM frondibus sub-bipinnatis: foliolis retroflexum plurimis redensis: pinnis laceris.
Filicula alis inferioribus pendulis. Pet. fil. 72. t. 1. f. 9.
Habitat in America.
32. POLYPODIUM frondibus sub-bipinnatis lanceola-fragrans.
foliolis confertis: lobis obtusis serratis, stipite paleaceo.
Dryopteris rubrum idaeum spirans. Amm. ruth. 251.
Habitat in Siberia.
Habitus P. F. maris, at longe minor. Foliola densissimamente congesta, lobis lateralibus obtusis, profundius serratis.
33. POLYPODIUM fronde sub-bipinnata lanceolata: fontanum, foliolis subrotundis, stipite laevi.
Filicula fontana minor. Bamb. pin. 358.
Habitat in Siberia, Galloprovincia.
Habitus P. fragilis, ut foliola arctiora, minus profunde subdivisa, punctis floriferis majoribus, prodecentibus non ex squama subrotunda, sed ex rimas. valvula linearis, oblonga, alba.

- parasitum.* 34. POLYPODIUM fronde seini-bipinnata lauceolata: lobulis rotundatis integrimis striatis.
Kari-welli-panna. Rheed. mal. 12. p. 35. t. 17.
Habitat in India supra arbores. Osbeck. 41.
Stipes levis. Foliola lanceolata ad medium pinnatifida, lobis obensis non serratis substratiis, punctis frumenticantibus sparsis.
- varium.* 35. POLYPODIUM fronde lateribus bipinnata: folio-infimo pinnatifido.
Habitat in China. Osbeck.
Stipes hirtus pilis vagis. Frons pinnata: Foliolis lateribus ad basin pinnatifidis: Pinnæ omnes sessiles argute & tenuissime serratae. Pinnulae baseos decorsam spectantes juxta stipitem, longiores & semipinnatifidae, qua nota facillime innotefest. Sic frons apice simpliciter pinnata, lateribus bipinnata, pinnula baseos elongata, pinnatifida.
- erifatum.* 36. POLYPODIUM frondibus sub-bipinnatis: foliolis ovo-to-oblongis: pinnis obtusis acutis ferratis.
Polyodium fronde duplicato-pinnata: pinnalis obtusis coadunatis crenatis. Fl. suec. 848.
Filix non ramosa major pinnulis latiusculis longioribus in profundos denticulos divisis. Moris. hist. 3. f. 14. t. 3. f. 11.
Habitat in Europa septentrionali.
Florent huic foliola superiore, non inferiora.
- F. mas.* 37. POLYPODIUM fronde biginnata: pinnis obtusis crenulatis, stipite paleaceo. Hort. cliff. 475. Fl. suec. 846. Mat. med. 486. Roy. lugd. 499. Hall. helv. 139. Dalib. paris. 313.
Filix mas non ramosa dentata. Baub. pin. 358.
Filix mas. Fuchs. hist. 594.
Habitat in Europa sylvis.
- F. feminæ.* 38. POLYPODIUM fronde bipinnata: pinnulis lanceolatis pinnatifidis acutis. Fl. lapp. 386. Fl. suec. 847. Roy. lugd. 491. Hall. helv. 140. Dalib. paris. 313.
Filix mas non ramosa, pinnulis angustis teritoribus profunde dentatis. Moris. hist. 3. p. 379. J. 14. t. 3. f. 3. Pluk. phyt. 180. f. 4.
Habitat in Europa frigidioris subhumidis.
- aculeatum.* 39. POLYPODIUM fronde bipinnata: pinnis lunulatis dentatis, stipite trigoso. Roy. lugd. 500. Dalib. paris. 314.
Filix

CRYPTOGAMIA FILICES. 1091

Filix aculeata major. Baub. pin. 358. prod. 151.

Habitat in Europa.

40. POLYPODIUM fronde bipinnata: foliolis pinnis-*rhaeticum*, que remotis lanceolatis: terraturis acuminatis,

Filix rhætica tenuissime denticulata. Baub. hist. 3 p.

740.

Filicula fontana major c. *Adiantum album*, *Silicis folio.*

Baub. pin. 151.

Habitat in Galtia, Helvetia.

41. POLYPODIUM fronde bipinnata: pinnis oblongis *novekora-*
integerrimis parallelis, stipite lœvi.

Habitat in Canada. Kalm.

Habitus & structura omnino P. Filicis maris, et pin-
næ magis approximatae, integerrimæ & punctis flori-
seris minimis copiissimis; stipes deinceps est.

42. POLYPODIUM fronde bipinnata: pinnis bafi finu-*marginate*,
ato-repandis, fructificationibus marginalibus.

Habitat in Canada. Kalm.

Habitus P. F. maris, sed pinnae oblongæ non crenatae,
at versus basin obtuse serratae; manifeste distinguitur
pinnis ab utroque margine subtus punctis 2. f. 3. ma-
giorebus, distinctis, nec pluribus in disco uti F. maris.

43. POLYPODIUM frondibus bipinnatis: foliolis re-*buliferum*.
motis: pinnis oblongis obtusis ferratis subtus bulbi-
feris.

Polyodium fronde duplikato-pinnata, foliolis oblongis
obtusis incisis dorso bulbiferis. Roy. Ingdb. 500.

Filix saxatilis canadensis globulifera. Pluk. alm. 150.

Filix baccifera. Cor. canad. 5. Moris. hist. 3. p. 579.
f. 14. t. 3. f. 10.

Habitat in Canada.

44. POLYPODIUM fronde bipinnata: foliolis remotis: *F. fragile*,
pinnis subrotundis incisis. Fl. lapp. 384. Fl. suec 849.

Rey. Ingdb. 500. Dalib. parif. 342.

Filix saxatilis, caulinulo tenui fragili. Pluk. alm. 150.
t. 180. f. 5.

Filix pumila saxatilis. 2. Clas. pon. 706.

Filix saxatilis non ramosa nigris maculis punctata. Baub.
pin. 358?

Habitat in collibus Europæ frigidioris.

45. POLYPODIUM fronde bipinnata: foliolis suboppo-*regium*.

Z z z a

titis:

- sitis: pinnis alternis laciniatis. *Hort. cliff.* 475. *Roy. lugab.* 500. *Dalib. paris.* 312.
Filix regia, fumariæ pinnulis. *Vaill. paris.* 52. t. 9. f. 1.
Habitat in Gallia.
Fructificationum pulvilli in hoc maiores, quam in affinibus.
- leptophyl-* 46. **POLYPODIUM?** frondibus bipinnatis: sterilibus
lun. brevissimis: pinnis cuneiformibus lobatis. *Magn.*
monsp. 5. t. 5.
Adiantum minimum, folio vario *Magn. monsp.* 5. t. 5.
Adiantum filicinum leptophyllum elatius hispanicum.
Barr. rar. 1270. t. 431. opt.
Habitat in Hispania, Lusitania, Galloprovincia.
- Barometz.* 47. **POLYPODIUM?** frondibus bipinnatis: pinnis pin-
natifidis lanceolatis serratis, radicibus lanatis.
Habitat in China, unde babui cum radice.
Radix decumbens, crassa, vellere mollissimo densissimo
intense flavo obvestita. Stipites pedales s. sesquipedales,
virides, laeves, obsolete angulati. Frons bipinnata:
Foliolis oblongis infimis oppositis; reliquis alternis, a-
xillis patulis. Pinnæ lanceolatae, acutaæ, pinnatifidae
lobis acutis apice serratis. Sunt hæ frondes glabrae,
nec fructificationem obtinui, sed ex facie huc retuli.
** Spinis sparvis aculeata aut arborescens.*
- arboreum.* 48. **POLYPODIUM** frondibus bipinnatis ferratis, cau-
dice arboreo inermi.
Filix arborescens, pinnulis dentatis. Plum. fil. 1. t. 1.
amer. 1. t. 1. 2.
Filix arborescens, pinnis dentatis. Pet. fil. 41. t. 1. f. 1. 2.
Habitat in America meridionali.
- spinosum.* 49. **POLYPODIUM** frondibus bipinnatis ferratis, cau-
dice arboreo aculeato.
Filix arborescens latifolia aculeata. Plum. amer. 3. t. 3.
fil. 3. t. 3.
Filix arborescens, pinnis latis, caudice spinoso. Pet. fil.
42. t. 4. f. 1.
Habitat in America meridionali.
- horridum.* 50. **POLYPODIUM** fronoibus supradecompositis inte-
gerimis semi-sagittatis, caudice aculeato.
Filix ramosa pinnis latis gladiatis, caudice spinoso. Pet.
fil. 50. t. 5. f. 1.
Filix latifolia ramosa, caulinis nigris & spinosis. Plum.
amer. 3. t. 4. *Raj. suppl.* 92.
Habitat in America meridionali.
51. PO-

§1. POLYPODIUM fronde supradecomposita: pinnis *pyramidalis*, terminalibus lanceolatis longissimis ferratis, stipite inferne aculeato.

Filix ramosa pyramidalis, pinnis parvis. Pet. fil. 40. t.

t. 4. f. 2.

Habitat in America.

§2. POLYPODIUM fronde supradecomposita: pinnis *spernum*, obtusis apice ferratis: terminalibus acuminatis, caudice arboreo aculeato.

Filix arboreascens, caudice & caule spinosis. Pet. fil. 47.

t. 4. f. 7.

Habitat in America.

§3. POLYPODIUM fronde bipinnata: pinnis ovatis *incurvatum*, denticulato-spinosis.

Filix pinnis aculeatis. Pet. fil. 53. t. 1. f. 6.

Habitat in America.

§4. POLYPODIUM fronde bipinnata hirsuta: pinnis ob-*villosum*, longis obtusis: terminalibus acuminatis.

Filix dentata, caule & costa villosis. Pet. fil. 52. t. 4.
f. 10.

Filix ramosa villosa major, crenis rotundis dentata.

Plum. amer. 15. t. 23. fil. 21. t. 27. Raj. suppl. 97.

Filix ramosa major hirsuta, ramulis rarior, pinnulis asplenii crebris latis brevibus subrotundis non dentatis.

Sloan. jam. 23. hist. 1. p. 100.

Habitat in America.

§5. POLYPODIUM fronde bipinnata: pinnis horizon-*decussatum*, talibus integerimis obtusis: terminalibus lanceolatis.

Filix, taxifolia, major & minor. Pet. fil. 61. 62. t. 2.
f. 5. 6.

Habitat in Indiæ.

* *Fronde supradecomposita.*

§6. POLYPODIUM fronde supradecomposita; foliolis *Dryopteris*-ternis bipinnatis. Fl. suec. 852. Dalib. paris. 314.

Polypodium trifidum, ramis pinnatis: pinnis pinnatifidis. Fl. lapp. 387.

Filix ramosa minor, pinnulis dentatis. Baub. pin. 358.

Filix pumila saxatilis. Clus. hist. 2. p. 212.

Habitat in Europæ nemoribus.

§7. POLYPODIUM fronde supradecomposita pilosa: foliis lanceolatis pinnatis: pinnis oppositis pinnatifidis.

Fl. zeyl. 384.

Z 2 2 3

Filix

Filix-bermodensis elegans ramosa pinnis rarioibus dentatis, caulinis mucosa lanagine obdactis. Pluk. alm. 155. t. 244. f. 2.

Habitat in Indiis.

lusitanicum. 58. POLYPODIUM fronde supradecomposita: foliolis alternis: pinnis oblongis longitudinaliter pinnatifidis. Roy. lugdb. 500.

Filix lusitanica, polypodii radice. Magn. herz. 79. t. 79.

Habitat in Lusitanica.

ADIANTUM.

* *Frondi simplici.*

reniforme. 1. ADIANTUM frondibus reniformibus simplicibus stipitatis multifloris.

Adiantum monophyllum, foliis asari rotundis. Moris. hist. 3. p. 592.

Filix Hemionitis dicta maderensis, foliis asari rotundioribus, crenatum segmentis oblongo quadratis, per amboitum circumcirca reflexis. Pluk. alm. 155. t. 287. f. 5.

Hemionitis asari folio. Sloan. jam. 14. hist. 1. p. 15.

Habitat in Madera.

philippense. 2. ADIANTUM frondibus reniformibus simplicibus alternis petiolatis lobatis multifloris.

Adiantum philippense, folio rotundo laciniate. Pet. gaz. 8. v. 4. f. 4.

Habitat in Philippinis.

* *Frondi composita.*

radiatum. 3. ADIANTUM fronde digitata: foliolis pinnatis pinnis unifloris.

Adiantum alis radiatis. Pet. fil. 93. t. 14. f. 3.

Adiantum ramosum radiatum. Plum. amer. 33. t. 49.

Adiantum rugosum majus acer ramosum, sulculis e penduculi summitate tanquam e centro stellae in modum radiatis. Sloan. jam. 22. hist. 1. p. 95.

Adiantum jamaicense, pinnatis auriculatis, ramosum quinque ramulis ex eodem caulis puncto expansis. Pluk. alm. 11. t. 253. f. 3.

Lonchitis radiata, polytrichi facie. Plum. fil. 53. t. 100.

Trichomanes americanum radiatum. Moris. hist. 3. p. 590. f. 14. t. 4. f. 9.

Habitat in Jamaica, Domingo.

4. ADIANTUM fronde pedata: foliolis pinnatis: pin-*pedatum*.
nis antice gibbis incisis fructificantibus.
Adiantum fronde bifida; foliolis alternis pinnatis: pinnis
obtusis recurvis superne incisis multifloris. *Roy. lugdb.*
500.
Adiantum fronde supradecomposita bipartita, foliis par-
tialibus alternis: foliolis trapeziformibus. *Gron. virg.*
123.
Adiantum fruticosum americanum, summis ramiculis re-
flexis & in orbem expansis. *Plak. alm.* 10. t. 124. f.
2. *Morif. hist.* 3. p. 583. f. 14. t. 5. f. 12.
Adiantum fruticosum brasiliense. *Baeh. pin.* 355.
prodri. 150.
Adiantum americanum. *Corn. canad.* 7. t. 6. *Raj. hist.* 148.
Habitat in Canada, Virginia. 2
5. ADIANTUM fronde composita: pinnis tripartitis ob-*trilobatum*.
tusis incisis multifloris.
Adiantum triphyllum repens. *Pet. fil.* 100. t. 11. f. 9.
Habitat in America.
6. ADIANTUM fronde pinnata: pinnis obtusis obova-*seriatum*.
tis serratis unifloris.
Trichomanes majus nigrum, pinnis leviter dentatis tra-
pezii figura. *Sibon. jam.* 17. t. 35. f. 2.
Habitat in Jamaica.
- * *Fronde decomposita.*
7. ADIANTUM frondibus decompositis: pinnis alter-*farinellula-*
nisi rhomboe rotundatis multifloris, pedunculis supra*tum*.
pubescentibus.
Adiantum chinense perlegans ramosum, folio flabel-
liformi cum rubidine perfuso. *Plak. alm.* 11. t. 4.
f. 3.
Adiantum, foliis coriandri, ramosum. *Raj. hist.* 1853.
Habitat in China, Osbeck.
*Scipes rami & pedicelli supra canaliculati & ferrugi-
neo villosi.*
8. ADIANTUM fronde decomposita, foliis alternis ter-*trifoliatum*.
natis linearibus unifloris.
Adiantum clavatum triphyllum *Pet. fil.* 99. t. 11. f. 4.
Habitat in America.
9. ADIANTUM fronde decomposita. pinnis alternatis *obfanum*
pinnatifidis. lobis inaequalibus.
Habitat in China.

Fons lanceolata, glabra. Foliola alterna, lanceolata, alternatim pinnata. Pinnæ alternatim pinnatifidæ: lobis linearis-circumformibus, incisis.

Capillus ver. 10. ADIANTUM frondibus decompositis: foliis alternatis: pinnis cuneiformibus lobatis pedicellatis.

Adiantum ramis plunatis, foliis circuli sectorem referentibus. Sauv. monsp. 245.

Adiantum foliis coriandri. Bamb. pix. 356. Mat. med. 480.

Adiantum. Cam. epit. 924.

Habitat in Europa Australi.

pulverulentus 11. ADIANTUM frondibus bipinnatis: pinnis ovalibus antice truncatis unifloris, caule hirsuto.

Adiantum nigras cavie squamoſo & pediculo pulverulento. Pet. fil. 84. t. 5. f. 7.

Adiantum nigrum ramosum pulverulentum & falcatum. Plum. fil. 32. t. 47. fil. t. 55. Raj. suppl. 100.

Habitat in America.

* *Fronde supradecomposita.*

clavatum. 12. ADIANTUM fronde supradecomposita: foliolis alternatis: pinnis cuneiformibus integerimis alternatis unifloris.

Adiantum fronde ramolissima divisa: foliolis linearibus reroris inferne attenuatis. Hort. cliff. 474.

Adiantum clavis simplicibus. Pet. fil. 95. t. 14. f. 7.

Adiantum minus, foliis in summitate retusis. Plum. am. 34. t. 50. f. B.

Filicula pinnis obtuulis. Plum. fil. 101. f. B.

Habitat in Dominica.

aculeatum. 13. ADIANTUM frondibus supradecompositis: pinnis palmatis multifloris, caule aculeato.

Adiantum caule fruticoso supra-decomposito aculeato, frondibus palmatis. Hort. cliff. 473.

Adiantum frutescens spinosum & repens. Plum. fil. 77. t. 94.

Adiantum repens spinosum. Pet. fil. 78. t. 11. f. 6.

Filix ramosa major, caule spinoso, pinnalis rotundatis profunde laciniatis, cerefolii foliis. Sloan. jam. 23. kist. 1. f. 99. t. 61.

Habitat in Jamaica, Dominica. 3

14. ADIANTUM frondibus supradecompositis: folio-*trapeziforme*-*lis* alternis: pinnis rhomboides incisis utrinque fructif-*icationibus*.

Adiantum fronde alternatim supradecomposita: foliolis trapeziformibus acuminatis inciso-crenatis. *Hort. cliff.* 473. *

Adiantum ramosius, pediculis lucidis & nigris. *Plum. fil.* 78. t. 95.

Adiantum nigrum ramosum maximum, foliis magnis trapezi in modum figuratis. *Sloan. jam.* 23. *bijt.* 1. p. 98. t. 59. *bona*.

Adiantum fruticolum, coriandri, folio, jamaicense, pediculis foliorem politiore nitore nigrantibus. *Pluk. alm.* 10. t. 254. f. 1.

Habitat in America meridionali.

15. ADIANTUM frondibus supradecompositis: pinnis *hexagonum*, sexangularibus emarginatis integerrimis utrinque unifloris.

Adiantum pinnis hexagonis furcatis. *Pet. fil.* 94. t. 10. f. 2.

Habitat in America.

TRICHOMANES.

* *Fonda simplici.*

1. TRICHOMANES fronde simplici oblonga lacera. *membrana-*
Darea americana lichenoides. Pet. mus. 763. *caeca,*

Phyllitis scandens mihi, mutui facie, foliis membranaceis subrotundis. *Sloan. jam.* 15. *bijt.* 1. p. 74. t. 27. f. 1. *Morif. bijt.* 13. p. 558. *Raf. suppl.* 53.

Habitat in America.

Confer *Adiantum membranaceum lichenoides. Pet. fil.* 101. t. 13. f. 5. *Filix Hemionitis Lichenoides ame-*
icana auricularis cæsalpiniæ similiæ, radice repente.
Pluk. phys. 285. f. 3.

2. TRICHOMANES frondibus pinnatifidis lanceolatis: *crispum*, pinnis parallelis subferratis.

Trichomanes fronde lanceolato-pinnata: pinnis fessili-
bus parallelis subferratis. *Hort. cliff.* 476.

Polypodium crispum calyciforum. Plum. fil. 67. t. 86.
Darea filicis maris facie. Pet. fil. 103. t. 11. f. 8.

Habitat in Martinica.

polypodioideæ. 3. TRICHOMANES fronde lanceolata pinnatifida repanda, floribus solitariis terminalibus.

Habitat in India.

Frons digitæ longitudine & latitudine, pinnatifida ferme ad costam, lobis lanceolatis, obtuse ferratis, apice acutis, & uno flore in singuli lobi apice instructus. Frons insuper percurrente venis alterna.

* *Frondæ compoſita.*

virginum. 4. TRICHOMANES frondibus pinnatis: pinnis alternis pinnatifidis plofis.

Filicula digitata. *Plum. spec.* 12. *fil. t. 50. t. B.*

Dareæ americana major pubescens. *Pet. mus.* 762.

Dareæ effinis digitata. *Pet. fil.* 105. *s. 15. f. 5.*

Habitat in America.

pyridiflorum 5. TRICHOMANES frondibus sub-bipinnatis: pinnis alternis confertis lobatis linearibus.

Filix pyridifera. *Plum. fil.* 74. *t. 50.*

Dareæ tunbrigenis facie. *Pet. fil.* 104. *t. 13. f. 13.*

Habitat in America.

tunbrigense. 6. TRICHOMANES frondibus pinnatis: pinnis lobatis oblongis crenulatis.

Adianthum petraeum perpusillum anglicum, foliis bifidis trifidisque. *Raj. angl.* 3. *p. 123. suppl.* 77.

Adianthum radicosum humisparsum L. Filicula pelucida nostras, coriandri foliis mollicellis, globuliferum. *Plak. alm.* 10. *t. 3. f. 5. t' 6.*

Dareæ tunbrigenis minor. *Pet. mus.* 761.

Muscus montanus italicus, adianti foliis. *Bocc. mus.* 2. *p. 24. t. 2. f. 1.*

Habitat in Anglia, Italia.

adiantoides. 7. TRICHOMANES frondibus pinnatis: pinnis ensiformibus acuminatis inciso-ferratis: ferraturis bifidis. *Fl. zeyl.* 285.

Adianthum africanum rutæ murariae simulum, segmentis longioribus acutis. *Plak. alm.* 10. *t. 123. f. 6.*

Filix non remosa zeylanica, foliis adianti in modum ferratis. *Burm. zeyl.* 97. *t. 43.*

Habitat in India, Africa.

* *Frondæ supradecomposita.*

leptolepis. 8. TRICHOMANES frondibus supradecompositis: foliis alternis: pinnis alternis oblongis ferratis.

Ad-

Adiantum scandens ramosissimum, lacinia retusis dissecatum. *Plum. fil.* 76. t. 93.

Doreia ramosissima scandens. *Pet. fil.* 102. t. 12. f. 5.
Habitat in America.

9. TRICHOMANES fronde supra-decomposita, foliis ^{chinenis} pinnisque alterius lanceolatis: foliolis lacinia cuneiformibus.

Habitat in China. *Osbeck*

Radix riz villosa. Stipes levis, antice subcanaliculatus sed margine obtuso, nec marginato ut in sequenti. Frons lanceolata, pedalis ex foliis alternis, lanceolatis. Folia alterna, alternatum pinnata. Pinnæ alternatum pinnatifidae segmentis cuneiformibus. alternis, sepius bifloris.

10. TRICHOMANES fronde supradecomposita tripartita: foliis alternis: pinnis alternis pinnatifidis.

Filix ramosa canariensis, ruteæ moraciæ pinnulis angustis altius incisis mediceæ costæ alternatim alligatis. Pluk. alm. 156. t. 291. f. 2.

Habitat in Canariis, Lusitania, ad latera montium.

11. TRICHOMANES fronde supradecomposita: pin. capillaceum, nis filiformibus linearibus unifloris.

Adiantum capillaceum. Plum. fil. 33. t. 99. *Pet. fil.* 96. t. 10. f. 7.

Habitat in America.

MARSILEA.

1. MARSILEA foliis oppositis simplicibus. ^{matans.}

Salvinia vulgaris aquile innatans, foliis subrotundis punctatis late virientibus. Mich. gen. 107. t. 58.

Lenticula palustris latifolia punctata. Baub. pin. 362.

Lens palustris patavina. Basb. hist. 3. p. 785.

Habitat in Italæ fossis paludibus stagnantibus lente fluentiis.

2. MARSILEA foliis quaternatis. ^{quadr. foliæ.}

Lemna. Juss. act. 1740. p. 263 Guest. stamp. 1. p. 62.

Lenticula palustris quadrifolia. Baub. pin. 362. Mapp. affat. 366. t. 165.

Lens palustris quadrifolis. Baub. hist. 3. p. 789. Moris. hist. 3. p. 619. f. 15. t. 4. f. 5.

Lens

Lens palustris altera. Cam. epit. 853.

Habitat in Indiæ, Sibiricæ, Galliæ, Alsatiæ fossis.

Genus distinguam, dum præcedens (1) fuerit examinata.

PILULARIA.

globulifera. 1. PILULARIA.

Pilularia palustris juncifolia. Vail. parif. 159. t. 15. f. 6. Dill. musc. 538. t. 79. f. 1. Juss. act. 1739. p. 240. t. 11.

Graminifolia palustris repens, vasculis granorum piperis æmulis. Raj. hist. 1325. angl. 3. p. 136. Moris. hist. 3. p. 608. f. 15. t. 7. f. 49.

Gramen piperinum. Pet. herb. t. 39. f. 8.

Muscus aureus capillaris palustris, inter folia folliculis rotundis quadripartitis. Pluk. alm. 246. s. 48. f. 1.

Habitat in Europæ inundatis.

ISOËTES.

lacustris. 1. ISOËTES. It. jean. 417. t. 419. Nov. gen. 1109. Marsilea foliis subulatis semicylindricis articulatis. Fl. suec. 996.

Calamaria folio longiore & graciliore. Dill. musc. 541. t. 80. f. 2.

Subularia lacustris L. Calamistrum herba aquatica alpina. Raj. angl. 1. p. 210. t. 210.

Habitat in Europæ frigidæ fundo lacum.

MUSCI.

LYCOPODIUM.

linifolium. 1. LYCOPODIUM foliis alternis remotis lanceolatis, floribus axillaribus.

Selago linaria foliis. Dill. musc. 440. t. 57. f. 5.

Muscus maximus, linaria foliis. Plum. fil. 144. t. 166. f. C. b.

Habitat in America meridionali.

nudum. 2. LYCOPODIUM foliis oppositis, spicis terminalibus, floribus distantiibus.

Lycopodioides frutescens, spicis laxis nudis. Dill. musc. 468. t. 64. f. 4.

Muscus frutescens, fructu tricapsulari. Plum. fil. 145. t. 170. f. A. A.

Habitat in Indiæ.

Cau-

Caulis erectus, sere lignosus, tetragonus. Folia minima, acuta, remotissima, opposita. Rami terminales, dichotomi, triquetri, erecti. Pedunculi brevissimi, alterni, laterales, uniflori, apice bidentati, in cuius bifurcatura Anthera sessilis, rotundo-tricocca, trilocularis, pollinace foeta.

3. LYCOPodium foliis verticillato-quaternis, spicis Phlegmaria. terminalibus dichotomis.

Lycopodium erectum dichotomum, foliis cruciatis, spicis gracilioribus. Dill. musc. 450. t. 61. f. 5. Fl. zeyl. 386. *

Selago indiae orientalis f. Phlegmaria admirabilis zeylanica. Breyer. cent. 186. t. 92. Raj. hist. 1582. suppl. 655.

Tana-pouel paatsia maravara. Rheed. mal. 12. p. 27. t. 14.

Habitat in Malabarica, Zeylona.

4. LYCOPodium foliis sparsis filamentosis, spicis clavatum. teretibus pedunculatis germinis.

Lycopodium caule repente, foliis patulis, pedunculis spica gemina terminatis. Fl. lapp. 418. Fl. suec. 859.

Hort. cliff. 476. Mat. med. 488. Roy. Ingdb. 506. Hall. helv. 92. Dalib. paris. 339.

Lycopodium vulgare pilosum anfragosum & repens.

Dill. musc. 441. t. 58. f. 1.

Muscus terrestris clavatus. Baub. pin. 360.

Habitat in Europa sylvis muscosis.

5. LYCOPodium foliis sparsis filamentosis, spicis rupestre. terminalibus tetragonis.

Lycopodium spica sessili tetragona, squamis carinatis mucronatis. Amoen. acad. 2. p. 337.

Lycopodium rupestre pilosum & incanum, spicis acute quadrangulis. Dill. musc. 457. t. 63. f. 11.

Muscus rupestris repens virginianus, clavis foliolis eretis quadratis. Plak. alm. 248. t. 100. f. 2. Moris. hist. 3. p. 624. f. 15. t. 5 f. 4. Raj. suppl. 32.

Habitat in Virginia, Canada, Sibiria.

6. LYCOPodium foliis sparsis ciliatis lanceolatis, spicis solitariis terminalibus foliosis.

Lycopodium spicis solitariis sessilibus, foliis aculeato-ciliatis, capsulis tetraspermis. Fl. suec. 863. *

Ly-

Lycopodium caule repente, ramis sparsis foliis patula in-
strevatis. Fl. lapp. 421.

Seiaginoides foliis spinosis. Dill. musc. 460. t. 88. f.
^{1.}

Habitat in Europæ pastuis muscosis.

alopecuroi-
des. 7. LYCOPODIUM foliis sparsis ciliatis linearibus, spi-
cis terminalibus foliosis.

Lycopodium ramis reflexis, apicibus radicatis: foliolis
subelatis basi ciliatis. Hort. cliff. 426.

Lycopodium terestre repens, caule rotundo folia den-
se obsoito, radices ad summum extemem emittens & se late
propagans. Gron. virg. 126.

Lycopodium alopecuroides, flagellarum extemitibus
radicosis. Dill. musc. 264. t. 62. f. 8.

Muscus terrestris repens virginianus homi diffusus, vi-
ticulis longioribus, folioliis tenuibus vestitus. Morif.
bifl. 3. p. 624. f. 15. t. 5. f. 12. Raj. suppl. 32.

Habitat in Virginia, Canada.

inundatum. 8. LYCOPODIUM foliis sparsis integerimis, spicis ter-
malibus foliosis.

Lycopodium caule repente, spicis solitariis scutellibus fo-
liolis, foliolis laevibus. Fl. succ. 862. Dalib. parif.
^{340.}

Lycopodium palustre repens, clava singulari. Vaill. pa-
rif. 123. t. 16. f. 11. Dill. musc. 452. t. 62. f. 7.

Habitat in Europæ inundatis.

Selago. 9. LYCOPODIUM foliis sparsis octofariis, caule di-
chotomo erecto fastigato, floribus sparsis.

Lycopodium caule erecto dichotomo. Fl. lapp. 420. Fl.
succ. 857. Mat. med. 487. Hort. cliff. 476. Roy.
Engab. 506.

Selago vulgaris abietis rubrae facie. Dill. musc. 435. t.
^{36.} *f. 1.*

Muscus erectus ramosus saturate viridis. Bock. pin.
^{360.}

Muscus erectus abietiformis. Morif. bifl. 3. p. 624. f.
^{5. t. 5. f. 9.}

Habitat in Europæ borealis sylvis acerofisis.

oblongum. 10. LYCOPODIUM foliis sparsis decurrentibus, farmen-
tis repentibus, furculis erectis dichotomis.

Lycopodioides radiatum dichotomum. Dill. musc. 274.
^{t. 67.}

Habi-

Habitat in Philadelphia.

Sarmenta erecta, dichotoma et non fastigiata: rami lateribus scilicet brevioribus. Folia sparsa attamen rara, sita indeterminata, glabra, rigidissima, linearis, acuta, nisi decurrentia s. adnata cauli, deinceps rufa. Fructificatio neque a me visa fuit.

11. LYCOPODIUM foliis sparsis quinquefariis subser-*annutinum.*
ratis, forculis annotine-articulatis, spicis terminalibus
glabris erectis.

*Lycopodium caule erecto, spica glabra terminali. Fl.
lapp. 419. Fl. suec. 858. Hall. belg. 93.*

*Lycopodium elatius juniperinum, clavis singularibus si-
ne pediculis. Dill. musc. 455. t. 63. f. 9*

*Muscus clavatus, juniperinis foliis rehensis clavis sin-
gularibus sine pediculis. Moris. hist. 3. p. 624. f. 15.
t. 5. f. 3.*

*Muscus terrestris repens, clavis singularibus erexitis.
Pluk. alm. 248. t. 258. f. 5.*

Habitat in Europæ nemoribus.

12. LYCOPODIUM foliis sparsis curvatis, caule ramo-*ceratum.*
fissimo, spicis nutantibus.

*Lycopodium erectum ramosissimum, spicis ovatis felli-
libus nutantibus. Fl. zeyl. 387.*

*Lycopodium frutescens capillaceum crispatum, spicis bre-
vibus nutantibus. Dill. musc. 456. t. 63. f. 10.*

*Lycopodium zeylanicum erectum ramosissimum. Baum.
zeyl. 144. t. 66.*

*Muscus zeylanicus erectus perpetuo virens, in arboris
proceritatem excrescens. Pluk. alm. 257. t. 47. f. 9.*

*Muscus zeylanicus terrestris clavatus erexitus. Moris.
hist. 3. p. 624. f. 15. t. 5. f. 6.*

*Muscus clavatus erexitus, crispatis foliolis. Pluk. alm.
149. t. 431. f. 3.*

*Muscus maximus, coridis folio, viticulis late ramosis.
Plum. fil. 144. t. 165.*

Bellon-patia. Rheed. mal. 12. p. 73. t. 39.

Habitat in ludiis.

13. LYCOPODIUM foliis sparsis imbricatis, ramulis *bryopteris.*
convolutis.

*Lycopodioides squamosissim hispidum: extremitatibus
convolutis. Dill. musc. 472. t. 66 f. 11.*

*Muscus erexitus indicus platyceros filicem referens.
Moris. hist. 3. p. 623. f. 15. t. 7. f. 51.*

Muscus filicinus elegans f. *Bryopteris*. *Pluk. alm.* 247.
t. 100. f. 3. Raj. suppl. 32.
Habitat in India.

sanguinolent. 34. **LYCOPODIUM** foliis quadrifariis imbricatis, caulinis repentibus dichotomis, spicis sessilibus tetragonis. *Amen. acad.* 2. p. 363. f. 26. *
Habitat in Kamtschatca.

spinum. 15. **LYCOPODIUM** foliis quadrifariam imbricatis acutis, surculis erectis dichotomis, spicis sessilibus teretibus.

Lycopodium caule repente, ramis tetragonis. *Fl. lapp.* 417. t. 91. f. 6 † *Fl. suec.* 861. * *Hort. cliff.* 476.
Roy. lugd. 506. *Hall. helv.* 93.

Lycopodium sabinæ facie. *Dill. musc.* t. 58. f. 2.

Muscus clavatus, foliis cupressi. *Raj. hist.* 121.
Habitat in Alpibus Lapponiæ, Helvetiæ,

complanatum. 16. **LYCOPODIUM** foliis bifariis connatis: superficialibus foliariis, spicis geminis pedunculatis.

Lycopodium caule repente, ramis triquetro-planis. *Fl. lapp.* 416 *Fl. suec.* 860. *

Lycopodium sabinæ facie. *Dill. musc.* 445. *synonyma.*

Muscus clavatus, foliis cupressi. *Baub. pin.* 360.

Muscus terrestris ramosus pulcher. *Baub. hist.* 3. p. 759.
Lycopodium digitatum, foliis arboris vitæ, spicis bigemellis teretibus. *Dill. musc.* 448. t. 59. f. 3.

Habitat in Europæ & Americæ septentrionalis sylvis acerofisi.

Conser. *Lycopodium altissimum, spicis bigemellis quadrangulis.* *Dill. musc.* 449. t. 60. f. 4.

carolinianum. 17. **LYCOPODIUM** foliis bifariis patulis: superficialibus foliariis, scapis longissimis monostachyis.

Lycopodium pinnatum repens, spicis & pediculis singulareis longis. *Dill. musc.* 452. t. 62. f. 6.

Habiteat in Carolina.

helveticum. 18. **LYCOPODIUM** foliis bifariis patulis: superficialibus denticulis, spicis geminis pedunculatis.

Lycopodioides denticulatum pulchrum repens, spicis pediculis insidentibus. *Dill. musc.* 465. t. 64. f. 2.

Lycopodioides foliis ellipticis alterne majoribus. *Hall. helv.* 93.

Muscus denticulatus major. *Baub. pin.* 360.

Muscus repens, foliis alternis subrotundis per siccitatem
falcatis. *Moris. hist.* 3. p. 626. f. 15. t. 6. f. 34.

Habitat in Alpibus Helvetiæ.

19. LYCOPODIUM foliis bifariis: alternis minoribus, *apodum.*
caule repente, spicis sessilibus.

Lycopodioides denticulatum pulchrum repens, spicis a-
podibus. *Dill. musc.* 467. t. 64. f. 3.

Habitat in Carolina, Virginia, Pennsylvania.

20. LYCOPODIUM foliis bifariis: superficialibus di- *flabellatum.*
stichis, caule eretto tereti.

Lycopodioides dentatum erectum filicinum, caule te-
reti ramosissimo. *Dill. musc.* 468. t. 65. f. 5.

Muscus squamosus erectus. *Plam. amer.* 35. t. 24. fil.
t. 43. *Raj. suppl.* 31.

Habitat in America calidore.

21. LYCOPODIUM foliis bifariis: superficialibus di- *canalicula-*
stichis, caule erecto canaliculato. *tria.*

Lycopodioides erectum filicinum, pinnulis acaciæ, cau-
le sulcato. *Dill. musc.* 469. t. 65. f. 6.

Muscus denticulatus major ex Ceram. *Pluk. amalb.*
app. t. 453. f. 8.

Habitat in Amboina.

22. LYCOPODIUM foliis bifariis patentibus: superfi- *plumosum.*
cialibus distichis, surculis erectiusculis, spicis termina-
libus tetragonis.

Lycopodioides dentatum dichotomum rigidum minus.
Dill. musc. 471. t. 66. f. 10.

Muscus squamosus repens. *Plam. amer.* 36. t. 24. fil.
43. *Raj. suppl.* 31.

Planta muscosa & plumosa guyanensis perelegans minor.
Breyn. cent. 1. p. 194. t. 101

Habitat in Indijs.

Confer. Lycopodioides dichotomum taxiforme. *Dill.*
musc. 471. t. 66. f. 9.

Lycopodioides dentatum dichotomum rigidum minus.
Dill. musc. 471. t. 66. f. 11.

Lycopodioides Lonchitidis articulatis foliis *Dill. musc.*
470. t. 66. f. 8.

23. LYCOPODIUM foliis bifariis patentibus: superfi- *ornithopodi-*
cialibus distichis, surculis repentibus, spicis sessili- *eides.*
bus.

Lycopodium procumbens repens, ramis subspicatis, folio-
lis

A a a a

lis distichis alternis ovatis appendiculatis. *Fl. zeyl.*
388.

Lycopodioides repens, pinnulis ornithopodii. *Dill. musc.*
464. t. 66. f. 1. *B.*

Muscus lycopodioides denticulatus scandens repensve,
in extremitatibus ramorum polyspernos. *Raj. suppl.*
32.

Habitat in India.

denticula-
tum. 24. *LYCOPODIUM* foliis bifariis; superficialibus im-
bricatis, surculis repentibus, floribus sparsis.

Lycopodioides imbricatum repens. *Dill. musc.* 462.
t. 66. f. 1. *A*

Muscus denticulatus minor. *Baub. pin.* 360.

Muscus terrestris lusitanicus. *Cluf. hist.* 2. p. 249.

Habitat in Lusitania, Hispania, Iberia.

PORELLA.

pinnata. 1. *PORELLA*. †
Porella pinnis obtusis. *Dill. musc.* 459. t. 68. f. 1.
Habitat in Pennsylvania.
Hanc neque ego vidi, nec eam in solo natali investigare
potuit D. Kalm.

SPHAGNUM.

palustre. 1. *SPHAGNUM* ramis deflexis. *Fl. lapp.* 415. *Fl. suec.*
864.
Sphagnum palustre molle deflexum, squamis cymbifor-
mibus. *Dill. musc.* 240. t. 32. f. 1,
Muscus palustris in ericetis nascentis. *Pluk. phyt.* 101. f.
1. *Vaill. paris.* 139. t. 23. f. 3.
2. *Sphagnum palustre molle deflexum, squamis capilla-*
ceis. *Dill. musc.* 243. t. 32. f. 2.
Habitat in Europæ paludibus profundis sylvaticis.

alpinum. 2. *SPHAGNUM* subramosum erectum.
Sphagnum subulatum viridissimum, capsulis ovatis.
Dill. musc. 245. t. 32. f. 3.
Habitat in Angliae summis alpium paludibus.

PHASCUM.

acaulon. 1. *PHASCUM acaule*, anthera festili.
Sphagnum acaulon bulbiforme majus, *Dill. musc.* 251.
t. 32. f. 11.

Muscus trichodes acaulos minor latifolius. Pet. gaz.

t. 126. t. 95. f. 14.

3. *Sphagnum acaulon bulbiforme minus. Dill. musc. 252.*

t. 32. f. 12.

Muscus trichodes acaulos minor latifolius. Vaill. paris.

t. 128. t. 27. f. 2.

Habitat in Europæ agris, hortis & ad fossas.

Confer *Sphagnum acaulon maximum, foliis in centro ciliaribus. Hall. itin. alp. 83. t. 1. Dill. musc. 253.*

t. 32. f. 13.

Sphagnum acaulon trichodes. Dill. musc. 251. t. 32. f. 10.

Muscus trichodes minor acaulos, capillaceis foliis. Vaill. paris. 128. t. 29. f. 4.

2. PHASCUM caulescens erectum. *caulescens.*

Sphagnum foliis tenuibus gramineis pellucidis. Dill.

musc. 550. t. 85. f. 15.

Habitat in Pensylvania.

3. PHASCUM caulescens repens. *repens.*

Sphagnum verniculare repens, capsulis intra foliorum squamosorum alas minimis. Dill. musc. 550. t. 85. f. 16.

Habitat in arborum truncis.

FONTINALIS.

1. FONTINALIS *foliis complicato-carinatis trifariis a-antipyretica cutis, antheris lateralibus. Fl. suec. 866.*

Fontinalis capitulis lateralibus. Roy. lugdb. 506.

Fontinalis triangularis major complicata e foliorum alis capsulifera. Dill. musc. 254. t. 33. f. 1.

Muscus squamosus, foliis acutissimis, in aquis nascens. Vaill. paris. 140. t. 33. f. 5.

Muscus aquaticus, terrestri vulgaris similis, major. Buxb. cent. 3. p. 39. t. 69. f. 2.

Muscus aquaticus, viticulis longis minus ramosis lucidis. Moris. hist. 3. p. 626. f. 15. t. 6. f. 32.

Muscus aquaticus denticulatus. Lœf. pruss. 173. t. 52.

Habitat in Europæ flaviis.

2. FONTINALIS *foliis ovatis concavis trifariis acutis, minor. antheris terminalibus.*

Fontinalis triangularis minor carinata, e cymis capsulifera. Dill. musc. 257. t. 33. f. 2.

Fontinalis capitulis terminalibus. Roy. lugdb. 506.

Habitat in Europæ flaviis.

Præcedenti nimis affinis.

- squamosa.* 3. **FONTINALIS** foliis imbricatis subulato-lanceolatis,
capitulis lateralibus.
Fontinalis squamosa tenuis sericea atrovirens. Dill. musc.
259. t. 33. f. 3.
Fontinalis minor lucens. Baub. bist. 3. p. 778.
Habitat in Britannia, Gallia.
- pennatum.* 4. **FONTINALIS** foliis bifariis patentibus, **capsulis** la-
teralibus.
Sphagnum pennatum undulatum, vagina squamosa.
Dill. musc. 250. t. 32. f. 9.
*Muscus terrestris major, ramulis compressis, foliis su-
perficie crissipis. Vail. paris. 129. t. 27. f. 4.*
Habitat in Helvetia arboribus.
*Confer SPHAGNUM pennatum undulatum, vagina
squamosa. Dill. musc. 250. t. 32. f. 8.*
*SPHAGNUM pennatum undulatum, vagina
pilosa. Dill. musc. 249. t. 32. f. 7.*

SPLACHNUM.

- umbrum.* 1. **SPLACHNUM** umbraculo convexo. *Aman. acad.*
2. p. 272. t. 3. f. 2. *
Muscus norvegicus, umbraculo ruberrimo insignitus.
Pet. mus. 70. t. 1. f. 10. Dill. musc. 547. t. 83. f. 9.
*Muscus coronatus norvegicus, pediculo longissimo,
umbraculo amplio. Moris. bist. 3. p. 630. f. 15. t.
7. f. 10.*
Habitat in Norvegia, Finlandia, Russia, Sibiria.
- fuscum.* 2. **SPLACHNIUM** umbraculo plano. *Aman. acad.* 2.
p. 277. t. 3. f. 1. *
Habitat in Sueciæ paludibus sylvaticis.
- ampullace-*
um. 3. **SPLACHNUM** umbraculo ampullaceo clauso. *A-
men. acad.* 2. p. 280.
*Bryum ampullaceum, foliis thymi pellucidis, collo stri-
ctiore. Dill. musc. 343. t. 44. f. 3.*
*Muscus capillaceus minor, capitulis geminatis. Vail.
paris. 130. t. 26. f. 4.*
*Muscus aureus capillaris minor, capitulis geminatis cre-
cis mutuo iunctu adnatis. Pluk. alia. 246. Moris.
bist. 3. p. 629. f. 15. t. 16. f. 10.*

Muscus capillaceus, capitulis pyriformibus tubulosis.

Buxb. cent. 2. p. 1. t. 1. f. 1.

Habitat in Europæ frigidioris paludibus sylvaticis.

POLYTRICHUM.

1. POLYTRICHUM caule simplici (*Fl. lapp. 395.*) *an-* *commune.*
thera parallelepipedæ. Fl. suec. 868. Dalib. paris. 316.
Polytrichum quadrangulare vulgare, yuccæ foliis ferrati. *Dill. musc. 420. t. 54. f. 1.*
Polytrichum aureum inajus. Bauh. pin. 356.
Muscus juniperifolius, capitulo quadrangulo. Vaill. paris. 131. t. 23. f. 8.
2. Polytrichum quadrangulare, juniperi foliis brevioribus & rigidioribus. *Dill. musc. 424. t. 54. f. 2.*
Polytrichum aureum medium. Bauh. pin. 356.
Muscus coronatus humilis. Moris. hist. 3. p. 630. f. 15. t. 7. f. 6. 8.
Muscus erectus, juniperi folio glauco. Vaill. paris. 131. t. 23. f. 6.
3. Polytrichum quadrangulare minus, juniperi foliis pilosiss. *Dill. musc. 426. t. 54. f. 3.*
Habitat in Europæ a. uliginosis, β. pascuis, γ sterillimis. 2
2. POLYTRICHUM caule ramosissimo, pedunculis *alpinum,* terminalibus.
Polytrichum alpinum ramosum, capsulis e summitate ellipticis. Dill. musc. 427. t. 55. f. 4.
Habitat in Alpibus Helvetiæ, Snowdon.
3. POLYTRICHUM caule ramosissimo, pedunculis *a-urnigerum.* *xillariibus.*
Polytrichum caule ramoso, capsulis basi destitutis apophysi. Fl. suec. 870. Dalib. paris. 315.
Polytrichum ramosum fetis ex alis uruigeris. Dill. musc. 427. t. 55. f. 5.
Muscus ramosus erectus, calyptra villosa. Vaill. paris. 131. t. 28. f. 13.
Habitat in Europa, Jamaica.

MNIUM.

1. MNIUM caule simplici, foliis ovatis. *Fl. suec. 911. pellucidum*
Mnium terpilli foliis tenuibus pellucidis. Dill. musc. 232.
t. 31. f. 2.
- Bryum alternans calyptra variegata & scyphulæ foliosæ.
Hall. helv. 118. t. 4. f. 8.

Muscus coronatus minimus, capillaceis foliis, capitulis oblongis *Vaill. paris.* 150. t. 24. f. 7.
Habitat in Europæ pascuis succulentis umbrosis.

fontanum. 2. *MNIUM* caule simplici geniculis inflexo. *Fl. lapp.* 414. *Fl. suec.* 913.

Bryum palustre, scapis teretibus stellatis, capsulis magnis subrotundis. *Dill. musc.* 340. t. 44. f. 2.

Muscus capillaceus renuissimus, pediculo longissimo purpurascente, capitulo rotundiore. *T. Vaill. paris.* 134. t. 24. f. 10.

Muscus trichodes palustris erectus coronatus, capitulis sphæricis amplioribus. *Moris. hist.* 3. p. 628. f. 15. t. 6. f. 8.

Muscus parvus stellaris. *Pluk. alm.* 255. t. 47. f. 6.
Habitat in Europa ad fontes paludosos frigidos.

palustre. 3. *MNIUM* caule dichotomo, foliis subulatis. *Fl. lapp.* 413. *Fl. suec.* 912.

Mnium majus, ramis longioribus bifurcatis. *Dill. musc.* 233. t. 31. f. 3.

Muscus palustris erectus flagellans, capillaceo folio. *Vaill. paris.* 135. t. 24. f. 1.

Muscus palustris, flagellis erectis luteolis raro divisis, capitulis oblongis adianti. *Moris. hist.* 3. p. 629. f. 15. t. 6. f. 9.

Muscus stellaris ramosus palustris, pediculo aureo erecto, capitulo magno sphærico. *Buxb. cent.* 1. p. 45. t. 65. f. 1. 2. 3. 4.

Habitat in Europæ paludibus.

androgynum 4. *MNIUM*, caule ramoso, androgynum. *Fl. suec.* 910.
Mnium perangustis & brevibus foliis. *Dill. musc.* 230. t. 31. f. 1.

Bryum angustiori folio, capsula longa pyriformi inclinata. *Hall. belv.* 114.

Muscoides. inatus capillaris minimus, capitulo minimo pulverulento. *Vaill. paris.* t. 29. f. 4.

Muscus trichodes parvus, capitulo glomerato s. botryoide. *Mich. gen.* 108. t. 59. f. 8. H. K.

Muscus coronatus humilius minimus, foliolis pediculis & capitulis minimis erectis. *Moris. hist.* 3. p. 631. f. 15. t. 7. f. 20.

Habitat in Europæ sylvis.

bryometri- 5. *MNIUM* acaule, anthera nutante, calyptra reflexa excaeca, tetragona.

Bry-

Bryum capsula nutante turbinato-ovata, calyptra reflexa quadrangulari. Fl. suec. 903. Dalib. paris. 324.

Bryum bulbiforme aureum, calyptra quadrangulari, capsulis pyriformibus nutantibus. Dill. musc. 407. t. 52. f. 75.

Muscus foliis scutellatis, capitulo pyriformi nutante. Vail. paris. 135. t. 26. f. 16.

Muscus coronatus minor, foliolis latiusculis ad caulem convolutis, capitulis cernuis & obtusis aureis. Moris. bijt. 3. p. 631. f. 15. t. 7. f. 17.

Habitat in Europæ sylvis apries sterilibus.

6. MNIUM caule dichotomo: axilis pedunculiferis, anthe-*purpureum*:
ra erecta, foliis carinatis.

*Bryum capsula erectiuscula oblonga, caulum divisuris
pedunculiferis: summitatibus stellatis, foliis carinatis.*
Fl. suec. 896. Dalib. paris. 325.

Bryum tenue stellatum, setis purpureis. Dill. musc. 386.
t. 49. f. 51.

*Muscus trichodes parvus, foliis musci vulgaris, capi-
tulis longis acutis.* Moris. bijt. 3. p. 628. f. 15. t. 6.
f. 4. 16.

Habitat in Europæ præris.

7. MNIUM antheris erectis, operculis filiformibus lon-*setaceum*:
gitudine capitulorum.

Bryumstellare nitidum pallidum, capsulis tenuissimis.
Dill. musc. 381. t. 48. f. 44.

Habitat in Europæ muris, aggeribus, sepibus.

*Caulis erecti, brevissimi. Pedunculi atropurpurei, flexo-
si, Antheræ cylindricaæ, lividae. Opercula & Calypræ
filiformes, longiores & angustiores, quam in reliquis.*

8. MNIUM foliis arefactione revolutis. *cirratum.*

Bryum cirratum & stellatum, tenuioribus foliis. Dill.
musc. 379. t. 48. f. 42.

Muscus muralis minirinus roseus stellaris. Vail. paris.
130. t. 24. f. 8.

Habitat in Europæ sylvis & ad sepes.

9. MNIUM foliis ovatis acuminatis pellucidis, peduncu-*annnotinum*:
lis subradicalibus, anthera nutante.

*Bryum annotinum lanceolatum pellucidum, capsulis
oblongis pendulis.* Dill. musc. 399. t. 50. f. 68.

Habitat in Europæ humidiæsculis.

horium.

10. MNIUM antheris pendulis, pedunculo curvato, fulculo simplici, foliolis margine scabris.

Bryum stellare hornum sylvarum, capsulis magnis nutantibus. Dill. muse. 402. t. 51. f. 71.

Muscus capillaceus major stellatus. Vail. parif. t. 24 f. 4. 5.

Muscus polytrichoides humilior, foliis brevioribus raris pallide viridantibus et vix pellucidis. Moris. hist. 3. p. 630. l. 15. t. 6. f. 3. 4.

Habitat in Europæ sylvis, aggeribus.

endum.

11. MNIUM antheris pendulis, calyptre recurvata, foliis pellucidis.

Bryum capsulis pendulis, calyptre recurvata, foliis subulatis acutis integerrimis, caule simplicissimo. Fl. suec. 907.

Bryum pendulum hornum molle, foliis & lanceolatis & gramineis. Dill. muse. 401. t. 51. f. 7.

Habitat in sylvis & declivitatibus.

pyriforme.

12. MNIUM antheris pendulis turbinatis, stipite filiformi, floribus feminis fetucris.

Bryum antheris nutantibus turbinatis, foliis ensiformibus nitidis. Fl. suec. 902.

Bryum trichodes aureum, capitulis pyriformibus nutantibus. Dill. muse. 391. t. 50 f. 60.

Habitat in Europæ rupibus.

Polytrichoi-
des.

13. MNIUM calyptra villosa.

Polytrichum nanum, capsulis subrotundis galeritis, aloës folio non serrato. Dill. muse. 428. t. 55. f. 6. Dail. parif. 315.

Muscus capillaceus minor, calyptra tomentosa. Vail. parif. 131. t. 26. f. 15.

Muscus coronatus rigidus minor & humilior, capitulis villosis brevioribus. Moris. hist. 3. p. 630. f. 15. t. 7. f. 7.

- β. *Polytrichum parvum, aloës folio serrato, capsulis oblongis.* Dill. muse. 429. t. 55. f. 7.

Adiantum aureum medium, in ericetis proveniens. Vail. parif. 131. t. 29. f. 11.

Muscus, adianti aurei facie, humilius, capitulo rotundo turgido, calyptra villosa incana. Buxb. cent. 1. p. 43. t. 63. f. 1.

- γ. *Polytrichum acaulon capillaceum, capsulis cylindricis,* Dill. muse. 434. t. 55. f. 12.

Habitat in Europæ ericetis subudis..

14. **MNIUM** pedunculis aggregatis, foliis patentibus pel- *serpyllifoli-*
lucidis. *um.*
- a. **Mnium** pedunculis aggregatis foliis obovatis integerri- punctatum.
mis obtusis punctatis.
Bryum capsulis nutantibus, foliis subovatis obtusis pellu-
cidis punctatis, caulis sterilibus procumbentibus, pe-
dunculis aggregatis. Fl. suec. 901. Dalib. paris. 323.
Bryum caule procumbente, foliis alternis ovatis pelluci-
dis. *Fl. lapp. 404.*
Bryum pendulum, serpilli folio rotundiore pellucido,
capsulis ovatis. Dill. musc. 416. t. 53. f. 8t.
Muscus folio lato subrotundo, capitulo singulari nutan-
te, pediculo longo subrubenti insidente. *Vaill. paris.*
136. t. 26. f. 5.
Muscus polytrichoides palustris major, serpilli latioris
folio pellucido. *Moris. hist. 3. p. 627. f. 15. t. 6.*
f. 39. 40.
- B.** **Mnium** pedunculis aggregatis, foliis alternis acutis fer- cuspidatum
ratis.
Bryum pendulum, foliis variis pellucidis, capsulis ova-
tis. Dill. musc. 413. t. 53. f. 79.
Muscus palustris, foliis subrotundis. *Vaill. paris. 26.*
f. 18.
Muscus polytrichoides pellucidus fere, foliis denticula-
tis ad margines veluti crispis. *Plak. alm. 257. t. 98.*
f. 8.
- Y.** **Mnium** pedunculis aggregatis, foliis rosaceo-congestis prollserum,
lanceolatis acutis.
Bryum stellare roseum majus, capsulis ovatis pendu-
lis. Dill. musc. 411. t. 52. f. 77.
Muscus stellaris roseus. *Baub. pin. 361. prodr. 151.*
Buxb. cent. 2. p. 2. t. 1. f. 3.
Muscus coronatus humilis, foliolis latioribus stellarum
nascentibus donatus. *Moris. hist. 3. p. 630. f. 15. t.*
7. f. 9.
- J.** **Mnium** pedunculis aggregatis, foliis oblongis undula- undulatum.
tis.
Bryum caule adscendente, foliis ovato-oblongis patulis
pellucidis. Fl. lapp. 399. Roy. lugdb. 502. Guett. stamp.
90. Dalib. paris. 324.
Bryum dendroides polyccephalon, phyllitidis folio un-
dulato pellucido, capsulis ovatis pendulis. *Dill. musc.*
410. t. 52. f. 76.
Muscus roseus polyccephalus, linearie foliis undulatis.
Vaill. paris. 135. t. 24. f. 3. Mich. gen. 108. t. 59. f. 5.

Habitat in Europa fere ubique.

*Varietates has pro distinctis speciebus sumunt variis;
ego ob suas caussas ita conjunxi, ut qui distinguendas
velit, facile distinctas tradat.*

triquetrum. 15. MNIUM foliis trifariis patulis subulato-lanceolatis carinatis.

Bryum annotinum palustre, capsulis ventricosis pendulis. Dill. musc. 404. t. 51. f. 72?

Muscus denticulatus lucens fluviatilis maximus, ad ramorum apices adianti capitulis ornatus. Vaill. paris. 135. t. 24. f. 2. 2?

Habitat in Sueciæ paludibus tarfosis.

Caules plurimi, in cespitem congesti, digitales & longiores, tomentosi. Folia trifariam posita, unde ramuli triquetri patuli, recentia pallide viridissima, antiqua fusca, parva, distantia, carinata, acuminata. Pedunculi solitarii, terminales, purpurei. Capsulae erectæ, obliquæ s. arcuatæ, obtusissimæ, flavæ. Stellæ femineæ ramos terminant in eadem planta cum capsula, sed distinctis ramis.

trichomanis 16. MNIUM foliis distichis integrerrimis.

Mnium trichomanis facie, foliolis integris. Dill. musc. 236. t. 31. f. 5.

Habitat in Sueciæ, Angliae udis.

fum.

17. MNIUM foliis distichis bifidis.

Mnium trichomanis facie, foliolis bifidis. Dill. musc. 237. t. 31. f. 6.

Jungermannia terrestris repens, foliis ex rotunditate acuminatis bifidis: apertura pene visibili. Mich. gen. 8. t. 5. f. 14.

Habitat in Europæ riguis.

jungerman- 18. MNIUM foliis distichis, pinnis subtus auriculatis.
nina,

Mnium caule procumbente simplici, foliis imbricatis integrerrimis alternis antice appendiculatis. Fl. suec. 914. *

Lichemastrum alpinum purpureum, foliis auritis & cochleariformibus. Dill. musc. 479. t. 69. f. 1.

Jungermannia alpina palustris purpurea cambrica, foliis rotundioribus auritis tenuissime denticulatis. Mich. gen. 6. t. 5. f. 16.

Habitat in Europæ subhumiidis.

BRYUM.

* *Antheris sessilibus*

1. BRYUM antheris sessilibus terminalibus, calyptre apocarpi.
minima.

Sphagnum caulinibus ramosis, foliis undique imbricatis
capsulas obtentibus. Fl. suec. 865.

Sphagnum foliis pilo terminales. Roy. lugdb. 500.

Sphagnum subhirsutum obscure virens, capsulis rubel-
lis. Dill. musc. 245. t. 32. f. 4.

Muscus apocarpos hirsutus saxis adnascens, capitulis
obscure rubris. Vaill. paris. 129. t. 21. f. 15.

- β. Sphagnum nodosum hirsutum incanum. Dill. musc.
246. t. 32. f. 5.

Muscus squamosus saxatilis tortuosus ac nodosus. Vaill.
paris. 123. t. 27. f. 18.

Habitat in Europæ saxis, arboribus.

2. BRYUM antheris sessilibus spartis, calyptris striatis striatum.
sursumve pilosis.

Polytrichum calyptra striata sursumve pilosa Fl. suec.
869. Dalib. paris. 314.

Polytrichum bryi ruralis facie, capsulis sessilibus majus.
Dill. musc. 430. t. 55. f. 8.

Muscus apocarpos arboreus ramosus. Vaill. paris. 129.
t. 25. f. 5. 6.

- β. Polytrichum bryi ruralis facie, capsulis sessilibus minus.
Dill. musc. 431. t. 55. f. 9.

Muscus capillaceus minimus acaulos, calyptra striata.
Vaill. paris. 30. t. 27. f. 10.

Muscus humilis testorum subfuscus, capitulis brevibus,
pileolis erectis, pedunculis curvis. Moris. hist. 3. p.
629. f. 15. t. 6. f. 13. .

- γ. Polytrichum capsulis sessilibus, foliis brevibus rectis ca-
rinatis. Dill. musc. 432. t. 55. f. 10.

- δ. Polytrichum capillaceum crispum, calyptris acutis pi-
losissimis. Dill. musc. 433. t. 55. f. 11.

Muscus capillaceus minimus, calyptra villosa. Vaill. pa-
ris. 130. t. 26. f. 9.

*Habitat in Europæ a. arboribus Q. saxis, γ. rupibus,
δ. syris.*

* *Antheris pedunculatis erectis.*

3. BRYUM antheris erectis sphæricis Fl. suec. 888. Dalib. nomiforme.
paris. 317.

Bryum caule erecto, foliis setaceis, capitulis globosis
Fl. lapp. 400. Bry-

Bryum capillaceum, capsulis sphaericis. *Fl. lapp.* 400
Dill. musc. 339. t. 44. f. 1.

Muscus trichodes minimus sericeus capillaceus, capitulis sphaericis. *Morif. hist.* 3. p. 628. f. 15. t. 6. f. 6.
Vail. paris. 129. t. 24. f. 9. 12.

Habitat in Europæ scopulis humosis.

prisoforme. 4. **BRYUM** Antheris erectis obovatis, calyptra subulata, surculis acaulibus, foliis ovatis muticis.

Bryum antheris erectis turbinato-ovatis: operculo obtusisculo. *Fl. suec.* 890. *Dalib. paris.* 317,

Bryum serpillifolium pellucidum, capsulis pyriformibus. *Dill. musc.* 345. t. 44. f. 6.

Muscus capillaceus minimus, capitulis pyriformibus turgidis. *Vail. paris.* 129. t. 29. f. 3.

Muscus minimus latifolius, capitulis erectis turgidis. *Buxb. cent.* 1. p. 44. t. 64. f. 1.

Museus coronatus humilis stellaris, foliis latiusculis, capitulis pyriformibus erectis turgidiusculis. *Morif. hist.* 3. p. 631. f. 15. t. 7 f. 16.

Habitat in Europæ pratis ad aggeres.

extinctorium 5. **BRYUM** anthera erecta oblonga minori calyptris laxis æqualibus. *Fl. suec.* 891. *Dalib. paris.* 325.

Bryum calyptra extinctorii forma, minus. *Dill. musc.* 349. t. 45. f. 8.

Muscus capillaceus minimus, calyptra longa conoidenitida. *T. Vail. paris.* 137. t. 26. f. 1.

Muscus capillaris minimus cucullatus. *Magn. hort.* 139. t. 82.

Muscus coronatus humilis tenuifolius, pilculo magno acuto infra aperto, extinctorium referente. *Morif. hist.* 3. p. 630. f. 15. t. 7. f. 12.

6. *Bryum calyptra extinctorii figura*, majus & ramosum. *Dill. musc.* 350. t. 45. f. 9;

Habitat in Europæ arenosis.

subulatum. 6. **BRYUM** antheris erectis subulatis surculis acaulibus. *Bryum capsulis longis subulatis.* *Dill. musc.* 350. t. 45. f. 10.

Museus capillaris, corniculis longissimis incurvis R. *Vail. paris.* 133. t. 25. f. 8.

Habitat in Europæ aggeribus humidissimis.

terrete. 7. **BRYUM** antheris erectissimis, foliis piliferis recurvis. *Fl. suec.* 900. *Dalib. paris.* 320. *It. scan.* 118.

Bryum caule erecto, foliis reflexis seta terminatis, capitulis talcatis. *Fl. lapp.* 397. *Bryum*

- Bryum rurale ungviculatum hirsutum clavatus & ramosius. *Dill. musc.* 352. t. 45. f. 12.
- Muscus capillaris teectorum, densis cespitibus nascens, capitulis oblongis, foliis in pilum oblongum desinibus. *Vaill. paris.* 133. t. 25. f. 3.
- Muscus erectus hirsutus, capitulis longis acutis ungviculis avicularum similibus, vulgarissimus. *Morif. bift.* 3. p. 628. f. 15. t. 6. f. 12.
- Habitat in Europæ muris, rusticorum tectis, arborum truncis.* 2
8. BRYUM antheris erectis, foliis piliferis rectiusculis, *muretum.* surculis simplicibus cespitosis.
- Bryum tegulare humile pilosum & incanum. *Dill. musc.* 355. t. 45. f. 14.
- Muscus capillaris minor, capitulis erectis, vulgarissimus, foliis in pilum desinentibus. *Vaill. paris.* 133. t. 24. f. 15.
- Muscus vulgaris omnium vulgarissimus non villosus. *Vaill. paris.* 133. t. 24. f. 14.
- Muscus capillaris minor, capitulis erectis vulgarissimus non villosus. *Vaill. paris.* t. 25. f. 4.
- Habitat in Europæ saxis, muris, tectis, tegulis.*
9. BRYUM antheris erectiusculis, pedunculis aggregatis, *scoparinum.* foliis secundis recurvatis, caule declinato. *Fl. suec.* 898. *Dalib. paris.* 319.
- Bryum caule inclinato, foliis arrectis subulatis, capitulis erectiusculis. *Fl. lapp.* 398.
- Bryum reclinatum, foliis falcatis, scoparum effigie. *Dill. musc.* 357. t. 46. f. 16.
- Muscus capillaceus major, pediculo & capitulo tenuioribus. *Vaill. paris.* 132. t. 28. f. 12.
- Muscus capillaceus, foliis pallidis, pediculis pluribus ex communi theca egredientibus. *Buxb. cent.* 2. p. 8. t. 4. f. 1.
- Habitat in Europæ sylvis arenosis, in truncis putridis.* 2
10. BRYUM antheris erectiusculis, pedunculis subsessili-*undulatum.* tariis, foliis lanceolatis carinatis undulatis patentibus serratis. *Fl. suec.* 899. *Dalib. paris.* 320.
- Bryum phyllitidis folio rugoso acuto, capsulis incurvis. *Dill. musc.* 360. t. 46. f. 18.
- Muscus erectus, linatiæ folio, major. *Vaill. paris.* 132. t. 26. f. 17.
- Habitat in Europæ sylvis, aggeribus, pratis umbrosis.* 11. BRY-

- glaucum.* 11. BRYUM antheris erectiusculis: operculo arcuato, foliis erectis imbricatis, surculis ramosis.
Bryum albidum & *glaucum* fragile majus, foliis erectis, fetis brevibus. *Dill. musc.* 362. t. 46. f. 20.
Muscus trichodes montanus albidus fragilis. *Morif. hist.* 3. p. 630. f. 15. t. 6. f. 22.
Muscus erectus capillaceus densissimus, glauco folio.
Vaill. paris. 131. t. 26. f. 13.
Muscus saxatilis ericoides. *Baen. pin.* 362. *prodr.* 151.
Habitat in Europæ ericetis apricis.
- albidum.* 12. BRYUM antheris erectis foliis lingulatis obtusis patulis. †
Bryum nanum, lariginis foliis albis. *Dill. musc.* 364. t. 46. f. 21.
Habitat in Insula Providentia.
- pellucidum.* 13. BRYUM antheris erectiusculis, foliis recurvis acutis, caule hirsuto.
Bryum palustre pellucidum, capsulis & foliis brevibus recurvis. *Dill. musc.* 364. t. 46. f. 23.
Muscus polytrichodes elatior, foliis angustis pellucidis & fere membranaceis. *Plnk. alm.* 247. t. 44. f. 7.
Muscus polytrichodes angustifolius pellucidus ramosus. *Plnk. alm.* 247.
B. Bryum erectis capitulis brevibus, foliis reflexis. *Dill. musc.* 365. t. 46. f. 24.
Habitat in Europæ paludibus.
- aciculare.* 14. BRYUM antheris erectis: operculo aciformi, foliis erectis subsecundis.
Bryum montanum hemiheterophyllum, operculis acutis. *Dill. musc.* 366. t. 46. f. 25.
Habitat in Anglia.
- flexuosum.* 15. BRYUM antheris erectis, foliis setaceis, pedunculis flexuosis. *Fl. suec.* 892.
Bryum pilosum molle, fetis intortis. *Dill. musc.* 373. t. 47. f. 33.
Habitat in Europæ sylvis.
- heteromallum.* 16. BRYUM antheris erectis, foliis setaceis secundis. *Fl. suec.* 895.
Bryum heteromallum. *Dill. musc.* 375. t. 47. f. 37.
Muscus capillaceus, foliis unam partem spectantibus.
Vaill. paris. 132. t. 27. f. 7.
Muscus trichodes, foliis capillaceis, capitulis minoribus. *Morif. hist.* 3. p. 628. f. 15. t. 6. f. 5-7.
Habitat in Europæ ericetis, juniperetis.

17. BRYUM antheris erectis, foliis setaceis imberbibus : *tortuosum*.
siccitate retrorsum. *Fl. suec.* 497.
Bryum alpinum, crinivm crisporuin simile, capsula bar-
bata. *Hall. belv.* 110. t. 4 f. 2.
Bryum cirratum, setis & capitulo longioribus. *Dill. musc.*
377. t. 48. f. 4.
Muscus alpinus cirrhosus s. crinum tortoruni instar
crispatus. *Scheuch. alp.* 65. t. 19. f. 15.
Muscus helveticus trichodes crispatus. *Pet. gaz.* 159. t.
65. f. 8.
Habitat in montibus Helvetiæ, Sveciæ, Cambriæ.
18. BRYUM antheris erectis subrotundis : operculo mu- *truncatum*
cronato. *Fl. suec.* 889. *Dalib. parif.* 313.
Bryum exiguum, creberimis capitulo rufis. *Dill. musc.*
347. t. 45. f. 7.
Muscus capillaceus, omnium minimus. *Vail. parif.* 130
t. 26. f. 2.
Muscus stellaris minimus, pediculo brevissimo, capitulis
turgidis. *Buxb. cent.* 2. p. 4. t. 2. f. 2.
Muscus coronatus minimus, foliis & capitulis oblongis
in pediculis brevissimis. *Morif. bif.* 3. p. 631. f. 15.
t. 7. f. 18.
Habitat in Europa ad agros, fossas, sepes.
*Capsulæ amissæ operculo apparente valde truncatae, obova-
tae & rufæ, quibus manifeste differt a sequente.*
19. BRYUM antheris erectis ovatis, foliis lanceolatis a- *viridulum*.
cuminatis imbricato-patulis. *Fl. suec.* 893.
Bryum capillaceum breve, pallide & lœte virens, capsu-
lis ovatis. *Dill. musc.* 380. t. 48. f. 43.
Muscos capillaceus omnium minimus, foliolis longio-
ribus & angustioribus. *Vail. parif.* 130. t. 29. f. 5.
Habitat in Europæ agris, aggeribus.
Folia viridissima. Capsulæ flavescentes, ciliatae.
20. BRYUM acaulon, foliolis setaceis, antheris obtu- *paludosum*.
sissimis patulis.
Bryum trichodes acaulon palustre minimum, setis &
capsulis brevissimis. *Dill. musc.* 387. t. 49. f. 53.
Habitat in Europæ humidis.
*Differt a Viridulo, capsulis fuscis & foliis siccatate mi-
nime crassis.*
21. BRYUM antheris erectis, caule erectiusculo, ramis la- *Hypnoides*.
teralibus brevibus fertilibus. *Fl. lapp.* 396. *Fl. suec.*
894. *Dalib. parif.* 326.

Bryum hypnoides polycephalon lanuginosum montanum. Dill. *musc.* 372. t. 47. f. 32.

Muscus alpinus ramosior erectus, flagellis brevioribus, lanuginosus. Pluk. *alm.* 255. t. 47. f. 5.

Muscus terrestris vulgaris similis lanuginosus. Moris. *hist.* 3. p. 625. f. 15. t. 5. f. 7.

Bryum hypnoides hirsutie virescens, fasciculare alpinum. Dill. *musc.* 370. t. 47. f. 28.

y. Bryum hypnoides, ericæ facie, capsulis barbatis, alpinum. Dill. *musc.* 371. t. 47. f. 31.

Habitat in Europæ frigidæ rupibus, saxis, sabulosis.

verticillatum. 22. *BRYUM antheris erectis, pedunculis siccitate contortis, foliis piliferis, surculis fastigiatis.*

Bryum pilosum verticillatum. Dill. *musc.* 374. t. 47. f. 35.

Habitat ad latera collium.

setaceum. 23. *BRYUM antheris erectiusculis, pedunculis longissimis, foliis setaceis, surculis acaulibus.*

Bryum trichodes acaulon minimum, setis & capsulis oblongis. Dill. *musc.* 388. t. 49 f. 54.

Habitat Upsaliæ.

trichodes. 24. *BRYUM antheris erectiusculis: ore ciliato absque annulo, pedunculo longissimo.*

Bryum trichodes aureum, capsulis incurvis obtusis in setis longis. Dill. *musc.* 389. t. 49. f. 58.

Habitat in Suecia, Germania.

squarrosum, 25. *BRYUM antheris obliquis, foliis quinquefariis imbricatis recurvis, caule ferrugineo-tomentoso.*

Muscus palustris, foliis reflexis caulinatos quinquangularis formantibus. Buxb. *cent.* 4. p. 36. t. 65. f. 1.

Habitat in Europæ borealis paludibus apricis. Læfl.

Muscus distinctissimus ab Hypno squarroso. Surculi plurimi, conferti, erectiusculi, undique fusco pubescentes: Ramo uno alterove brevi. Folia minima, sessilia, ovata, acuminata, subcarinata, late viridia, imbricata, revoluta, quinquefariam exstantia. Pedunculus terminalis purpureus, longus. Capsula oblonga, obliqua.

* *Antheris nutantibus.*

argentatum. 26. *BRYUM antheris pendulis, surculis cylindricis imbricatis levibus Fl. Svec. 909. Dalib. paris. 321.*

Bry-

Bryum pendulum julaceum argenteum & sericeum.

Dill. musc. 392. t. 50. f. 62.

Muscus squamolus argenteus, ericæ folio. Vaill. paris.

134. t. 26. f. 3.

Muscus minimus e viridi argenteus, capitulis oblongis cernuis. Moris. hist. 3. p. 627. f. 15. t. 6. f. 17.

26. *Bryum pendulinum, furculis teretibus viridibus. Dill. musc. 394. t. 50. f. 63.*

Habitat in Europæ tectis, muris, rupibus.

27. *BRYUM antheris subrotundis, pedunculis reflexis, pulvinatum. foliis piliferis. Fl. suec. 904. Dalib. paris. 321.*

Bryum foliis setaceis, pedunculo reflexo, capitulis subrotundis. Fl. lapp. 401.

Bryum orbiculare pulvinatum hirsutie canescens, capillis immersis. Dill. musc. 395. t. 50 f. 65.

Muscus capillaceus lanuginosus minimus. T. Vaill. paris. 133. t. 29. f. 2.

Muscus, capitulo inflexo, pene acaulos. Pet. gaz. 127. t. 95. f. 15.

Habitat in Europæ muris, rupibus.

28. *BRYUM antheris pendulis, foliis lanceolatis acutis, cæspiticium. miuato setaceis, pedunculis longissimis. Fl. suec. 905. Dalib. paris. 322.*

Bryum foliis subulatis, pedunculo longissimo, capitulo reflexo. Fl. lapp. 402.

Bryum pendulum ovatum cæspiticium & pilosum, seta bicolori. Dill. musc. 396. t. 50. f. 66.

Muscus capillaceus minimus, capitulo nutante, pedunculo purpureo. Vaill. paris. 134. t. 29. f. 7.

Muscus trichodes, capitulo parvo reflexo, pedunculo immediate rubro, summa luteo-viridi. Moris. hist. 3. p. 629. f. 15. t. 6. f. 15.

Habitat in Europæ muris, tectis, glareosis.

29. *BRYUM antheris pendulis, foliis ovatis setiferis cæspiticia. rimatis, pedunculis longissimis. Fl. suec. 906. Dalib. paris. 322.*

Bryum foliis latiusculis congestis, capsulis longis nutantibus. Dill. musc. 398. t. 50. f. 67.

Muscus capillaceus major, capitulis crassioribus cylindraceis nutantibus. Vaill. paris. 134. t. 24. f. 6.

Muscus capillaris, foliis latiusculis congestis, capitulis longis reflexis. Moris. hist. 3. p. 629. f. 15. t. 6. f. 19.

Muscus capillaris, folio longiore. *Magn. port.* 138. t.
138.

Habitat in Europæ siccis, muris, glareosis.
Præcedenti valde affinis.

- carneum.* 30. BRYUM antheris pendulis subglobosis, foliis acutis
alternis. *Fl. suec.* 908.
Bryum lanceolatum pellucidum, capsulis subrotundis,
pedunculis carneis. *Dill. musc.* 400. t. 50. f. 69.
Muscus stellaris humilis, capitulis pendulis. *Buxb. cent.*
2. p. 5. t. f. 6.
Habitat in Europæ undis.

HYPNUM.

* *Frondibus pinnatis.*

- spinaeforme.* 1. HYPNUM fronde simplicissima: foliolis patentibus
subulatis, pedunculis radicalibus.
Hypnum erectum non ramosum spinarum hæcum ex-
mulum. *Dill. musc.* 332. t. 43. f. 68.
Adiantum s. Polytrichum aureum medium, capitulo
proprio pediculo insidente. *Slean. jam.* 12. biß. 1. p.
68 t. 25. f. 4.
Habitat in Jamaica.

- taxisiforme.* 2. HYPNUM fronde simplicissima pinnata lanceolata
basi pedunculifera.
Hypnum foliis pinnatis contiguis linearibus, peduncu-
lis radicalibus, capitulo subrotundo erecto. *Roy. lugd.*
504.
Hypnum taxiforme minus: basi capsulifera. *Dill. musc.*
263. t. 34. f. 2.
Muscus pennatus, capitulis adianti. *Vaill. parif.* 136. t.
24. f. 11.
Habitat in Europæ umbrosis.

- denticula-
tum.* 3. HYPNUM fronde pinnata simplici: pinnis duplica-
tis nisi pedunculifera.
Hypnum denticulatum pennatum, pinnulis duplicatis
reversis. *Dill. musc.* 266. t. 34. f. 5.
Mucus pennatus denticulatus minor. *Vaill. parif.* 137.
t. 29. f. 8.
Muscus pennatus, capitulis adianti. *Morif. biß.* 3. p.
626. f. 15. t. 6. f. 36.
Habitat in Europa supra terram umbrosam.

4. HYPNUM fronde simplicissima pinnata lanceolata a-*bryoides*.
apice pedunculifera.

Hypnum taxiforme exiguum versus summitatem capsula-
iterum. *Dill. musc.* 262. t. 34. f. 1.

Muscus polytrichoides, exiguis capitulis in summis sur-
culis, s. foliis subrotundis erectis. *Vaill. parif.* 136. t.
24. f. 13. *Moris. hist.* 3. p. 629. f. 15. t. 6. f. 11.

Mulcus terrestris minimus, foliis penuantim dispositis.
Buxb. cent. 1. p. 44. t. 64. f. 3.

Habitat in Europæ umbrosis.

*Muscus minimus capituli era magna ciliis rubris spe-
cabilis.*

5. HYPNUM fronde pinnata ramosa apice pedunculi-*acacioides*.
tera.

Hypnum pinnulatum acaciæ, setis brevissimis. *Dill. musc.*
265. t. 34. f. 4.

Habitat in Patagonia.

6. HYPNUM fronde pinnata ramosa erecta medio pe-*adiantoides*.
dunculifera.

*Hypnum taxiforme palustre ramosum majus & e-
rectum.* *Dill. musc.* 264. t. 34. f. 3.

Muscus taxiformis ramosus. *Vaill. parif.* 136. t. 28. f. 5.

Muscus filicifolius s. *pennatus minor*, *pinnulatus plurimus*
ad inediam costam adnexis. *Buxb. cent.* 2. p. 3. t.
1. f. 4.

Habitat in Europæ paludosis. 2

7. HYPNUM fronde pinnata ramosa: foliolis imbrica-*complanata*-
tis acutis complicatis compressis. *tum.*

*Hypnum pennatum compressum & splendens, capsulis
ovatis.* *Dill. musc.* 268. t. 34. f. 7.

Muscus trichomanoides filicifolius splendens. *Vaill.*
parif. 139. t. 23. f. 4.

Muscus terrestris repens primæ speciei similis. *Moris.*
hist. 3. p. 625. f. 15. t. 5. f. 5.

Habitat in Europa ad truncos arborum.

*Confer Hypnum penuatuin trichomanoides splendens ra-
mosum.* *Dill. musc.* 269. t. 34. f. 8.

8. HYPNUM fronde pinnata ramosa, foliolis patentis-*ornithopodid-*
simis ovatis carinatis mucronatis. *cides.*

Hypnum pennatum, ornithopodii pinnulatis pellucidis.
Dill. musc. 270. t. 34. f. 9.

Habitat in Patagonia.

* *Surculis vagis.*

- lucens.* 9. HYPNUM surculis ramosis, frondibus subpinnatis: foliolis punctatis.
Hypnum pennatum aquaticum lucens, longis latisque foliis. Dill. musc. 270. t. 34. f. 10.
Habitat in Europæ paludetis.
- undulatum.* 10. HYPNUM surculis ramosis, frondibus subpinnatis: foliolis undulatis complicatis.
Hypnum pennatum undulatum, lycopodii instar sparsum. Dill. musc. 271. t. 36. f. 11.
Hypnum repens crispum, ramulis compressis silicinorum more dispositis. D. Hall. helv. 105. t. 3. f. 5.
Habitat in Anglia, Hibernia, Helvetia.
Calyptæ apice fusco distinctum. Dill.
- crispum.* 11. HYPNUM surculis ramosis, frondibus subpinnatis: foliolis undulatis planis.
Hypnum pennatum undulatum crispum, setis & capsulis brevibus. Dill. elib. 273. t. 36. f. 12.
Muscus terrestris major, ramulis compressis, foliis superficie crassis. Moris. hist. 3. p. 625. f. 15. t. 5. f. 10.
Habitat in Europæ locis saxosis.
- triquetrum.* 12. HYPNUM rami vagis recurvis, foliis ovatis recurvatis patulis. *Fl. suec. 881.*
Hypnum rami inaequalibus, foliis laxe imbricatis triangularibus acutis. Fl. lapp. 409.
Hypnum vulgare triangulum maximum & pallidum. Dill. musc. 293. t. 38. f. 28.
Muscus ramosus major spermatophorus. Vaill. paris. 137. t. 28. f. 9.
Habitat in Europæ pratis, sylvis, sepibus.
- rutabulum?* 13. HYPNUM rami vagis subrepentibus, foliolis ovatis mucronatis imbricatis.
Hypnum dentatum vulgarissimum operculis obtusis. Dill. musc. 295. t. 38. f. 29.
Muscus myosuroides rutabuli fructu. Vaill. paris. t. 27. f. 8. & t. 23. f. 2.
Muscus denticulatus minor sericeus nostras, capitulis adianti. Moris. hist. 3. p. 626. f. 15. t. 6. f. 35.
Habitat in Europæ sepibus, sylvis ad arborum radices.

* *Surculis pennatis.*

14. HYPNUM surculis pennatis: ramulis distantibus, *stictinum*.
foliolis imbricatis incurvis acutis secundis. Fl. suec. 875.

Hypnum repens *stictinum* *crispum*. Dill. musc. 282. t.
36. f. 19.

Muscus filicinus *palustris*. Vaill. parif. 138. t. 29. f. 9.
Habitat in Europæ humidiusculis.

- 15 HYPNUM surculis proliferis plano-pinnatis, pedunculis aggregatis. Fl. lapp. 405. Fl. suec. 872.

Hypnum filicinum, *tamarisci* foliis minoribus non splen-
dentibus. Dill. musc. 276. t. 35. f. 14.

Muscus filicinus *major*. Moris. hist. 3. p. 625. f. 15. t.
5. f. 20. Tournes. inst. 556. t. 326. f. C. Vaill. pa-
rif. 140. t. 25. f. 1.

Habitat in Europæ pratis, sylvis.

16. HYPNUM surculis subproliferis plano-pinnatis cu- *delicatulum*
spidatis, pedunculis aggregatis.

Hypnum filicinum, *tamarisci* foliis minimis non splen-
dentibus, setis capsulis brevioribus. Dill. musc. 546.
t. 83. f. 6.

Habitat in America, Europa septentrionali.

*Præcedenti simillima, sed longe tenerior & forte sola
varietas; aut heras non vidi.*

17. HYPNUM surculis piano-pinnatis continuatis, pe- *paritetinam*.
dunculis aggregatis. Fl. lapp. 406. Fl. suec. 873.

Hypnum filicinum, *tamarisci* foliis majoribus splenden-
tibus. Dill. musc. 274. t. 35. f. 13.

Muscus filicinus *major*. Buxb. cent. 2. p. 2. t. 1. f. 2. &
p. 3. t. 2. f. 1. & 4. t. 28. f. 1. & t. 29. f. 1.

Habitat in Europa frequens.

18. HYPNUM surculis subbipinnatis decumbentibus: ra- *prælongum*.
mulis remotis, foliolis ovatis, antheris cernuis.

Hypnum filicinum, *triangularibus* *parys* idlii, *præ-*
longum. Dill. musc. 278. t. 35. f. 15.

Muscus terrestris *minor*, foliis crispis. Buxb. cent. 4.
p. 37. t. 63. f. 3.

Habitat in Europæ terris, truncis, lignis.

Hec species difficilius determinatur, quam dignoscitur.

19. HYPNUM surculis pinnatis: ramulis approximatis: crista, in-
apicibus recurvis. Fl. suec. 871.

- Hypnum ramulis plano-pinnatis: pinnis contiguis apicibus deflexis.* Fl. lapp. 407.
Hypnum elicinum, cristam castrensem representans. Dill. musc. 284. t. 36. f. 20.
Muscus cristam castrensem representans flavescens nemorosus ramosus cassubicus. Morif. bist. 3. p. 625. f. 15. t. 5. f. 8.
Muscus terrestris repens subflavus, foliolis crassis minoribus, ramulisque densius confertis. Vail. paris. 141. t. 27. f. 14.
Muscus pennatus major, caulinibus ramosis in summitate veluti pinnatus. Loef. pruss. 167. t. 42.
Habitat in Europa, Pennsylvania, ad radices Abietis.

- abietinis.* 20. **HYPNUM** surculis pinnatis teretiusculis remotis inaequalibus. Fl. lapp. 403. Fl. suec. 874.
Hypnum lutescens, alis subulatis tenacibus. Dill. musc. 280. t. 35. f. 17.
Muscus pennatus minor, caulinibus ramosis, in summitate veluti spicatus. Loef. pruss. 167. t. 43. Vail. paris. t. 29. f. 12.
Muscus terrestris, surculis filamentosis teriacibus abietinis semel tantum divisus. Morif. bist. 3. p. 625. f. 15. t. 5. f. 22.
Habitat in Europæ sylvis abietinis.
Pedunculi e media rachi surculi, solitarii, purpurei, retti, longitudine surculi, Calyptra erecta, subulata, pallida. Anthera rufa, recarvata magis quam in ulla anno, margine oris integro, intra quem Cilia brevia, parata.

* *Foliis reflexis.*

- cupressiforme* 21. **HYPNUM** surculo subpinnato, foliis secundis recurvis apice subulatis. Fl. suec. 880.
Hypnum crispum cupressiforme, foliis aduncis. Dill. musc. 287. t. 37. f. 23.
Muscus squamosus ramosus minor & crispus. Vail. paris. 139. t. 27. f. 13.
Muscus terrestris aureus minor, flagellis clavisque brevioribus. Morif. bist. 3. p. 624. f. 15. t. 5. f. 8.
Habitat in Europæ sylvis ad arborum radices.
- aduncum.* 22. **HYPNUM** surculo erectiusculo subramoso, foliis secundis recurvatis subulatis, ramis recurvatis. Fl. suec. 879.

Hypnum palustre erectum summitatibus aduncis. Dill.

musc. 292. t. 37. f. 26.

Habitat in Europæ uliginosis.

23. HYPNUM ramis vagis procumbentibus recurvis, foliis secundis acuminatis, fo-

scorpoides.

Hypnum scorpoides palustre magnum, lycopodii instar sparsum. Dill. musc. 290. t. 37. f. 25.

Habitat in Anglia, Succæ paludibus profundis.

Muscus procumbens, rarae vagis fusca, apicibus a-
uncis floribus.

24. HYPNUM surculis repentibus, ramis vagis tereti-viticulofum-

bis, foliis patulis acuminatis.

Hypnum subhirsutum, viticulis gracilibus erectis, ca-
pulis teretibus. Dill. musc. 307. t. 39. f. 43.

Muscus squamulosus, viticulis longioribus glabris. Vail.

parif. 137. t. 23. f. 1.

Muscus montanus, flagellis longis tenuibus cupressi-
nis et plurimam individuum Morif. bift. 3. p. 624. f.
15. t. 5. f. 7.

Muscus montanus gracilis ramosus, viticulis longiori-
bus glabris. Pluk. alm. 255. t. 47. f. 4.

Muscus densis foliis juniperinis in cespitem aggestis. Loef.

pruss. 49. t. 49.

Habitat in Europæ montosis aridis ad arbores.

25. HYPNUM ramis vagis, foliis ovatis apice subula-squarrosum,

tis undique reflexis. Fl. suec. 878. *

Hypnum repens, triangularibus reflexis foliis, majus. Dill.

musc. 303. t. 39. f. 38.

Muscus terrestris erectior, foliis reflexis. Morif. bift. 3.

p. 524. f. 15. t. 6. f. 2.

25. Hypnum repens, triangularibus reflexis foliis, minus.

Dill. musc. 304. t. 39. f. 39.

Muscus erectus, foliis reflexis. Vail. parif. 139. t. 27.

f. 5.

Habitat in Europæ subhumidis.

26. HYPNUM surculis reptantibus, ramis vagis erectis, lorum,

foliis secundis, antheris subrotundis.

Hypnum lorum montanum, capiulis subrotundis. Dill.

musc. 305. t. 39. f. 40.

Muscus squamulosus major, foliis angustioribus acutissi-
mis. Vail. parif. 138. t. 25. f. 2.

Muscus repens major, foliis & flagellis longis & tenui-
bus donatus. Morif. bift. 3. p. 626. f. 15. t. 5. f. 24.

Muscus montanus. Tabern. ic. 809.

Musco denticulato similis. Baub. pin. 360.

Habitat in Europæ montosis.

* *Surculis dendroidibus s. fasciculatis.*

- dendroides.* 27. HYPNUM surculo erecto, ramis fasciculatis terminalibus simpliciusculis, antheris erectis. Fl. suec. 886.
Hypnum caule erecto superne undique ramoso. Fl. lapp. 411.

Hypnum dendroides sericeum, setis & capsulis longioribus erectis. Dill. musc. 313. t. 40. f. 48.

Muscus squamosus ramulos erectus alopecuroides.
Tournef. inst. 554. t. 326. f. B. Vail. paris. 137. t. 26. f. 6.

Muscus dendroides elatior, ramulis crebris minus surculosis, capitulis pedunculis brevibus insidentibus.
Moris. hist. 3. p. 626. f. 15. t. 5. f. 31.

Habitat in Europæ pratis sylvisque subhumidis.

- leptostachium.* 28. HYPNUM surculo erecto, ramis fasciculatis terminalibus subdivisis, antheris subnutantibus. Fl. suec. 887.*
Hypnum dendroides obscurius, setis & capsulis brevioribus subnutantibus. Dill. musc. 315. t. 41. f. 49.
Muscus dendroides sylvarum erectus, ramulis kali amulis, radice repente. Moris. hist. 3. p. 626. f. 15. t. 5. f. 30.

Muscus squamosus alopecuroides, flagellis recurvis.
Vail. paris. 137. t. 23. f. 5.

Habitat in Europæ sylvis humidiſſulīs.

* *Surculis teretisculis.*

- curtipendu-* 29. HYPNUM surculis vagis teretibus, foliis ovatis acuteis patulis, antheris pendulis. Fl. suec. 877.
Hypnum dentatum curtipendulum, viticulis rigidis.
Dill. musc. 333. t. 43. f. 69.
Habitat in Europa, America, ad radices arborum, sa-
xorum.

- pum.* 30. HYPNUM surculis pinnato-sparsis subulatis, foliis ovatis obtusis conniventibus. Fl. suec. 876.
Hypnum ramis inaequalibus sparsis, foliis ovatis imbricatis, capitulis obliquis. Fl. lapp. 410.
Hypnum cypresiforme vulgare, foliis obtusis. Dill. musc. 309. t. 40. f. 45.
Muscus squamulosus cypresiformis. Vail. paris. 138. t. 28. f. 3.
Habitat in Europæ pascuis, sylvis.

31. HYPNUM surculis ramisque vagis teretibus *erecti-illecebrum*.
iculis obtusis.

Bryum caule erecto ramoso, foliis ovatis undique imbricatis. Fl. lapp. 317.

Hypnum cupressiforme rotundius vel illecebrense emulum. Dill. musc. 311. t. 40. f. 46.

Muscus terrestris, surculis kali geniculati aut illecebrense emulis, foliis subrotundis squamatim incumbentibus.

Vaill. parif. 137. t. 25. f. 7.

Habitat in Europa & Americae septentrionalis paucis.

32. HYPNUM surculis teretibus ramosis, foliolis acutipinnatis patulis distantibus.

Hypnum aquaticum, flagellis & teretibus & pennatis.

Dill. musc. 308. t. 40. f. 44.

Hypnum ramosum fluitans pennatum. Raj. angl. 3. p. 81.

Habitat in Europa, ad fluviorum ripas.

33. HYPNUM surculis vagis: apice foliis convolutis *cuspitatum*, acuminato. Fl. suec. 884.

Hypnum palustre extremitatibus cuspidatis & pungentibus. Dill. musc. 300. t. 39. f. 34.

Muscus saxatilis repens, coina sparsa. Buxb. cent. 2. p. 6. t. 3. f. 1. 2. 3. 4.

Habitat in Europa paludibus muscosi, quas replet.

* *Surculis confertis.*

34. HYPNUM surculo repente, ramis confertis erectis, *sericum*, foliis subulatis, antheris erectis. Fl. lapp. 412. Fl. suec. 882. Dalib. parif. 326.

Hypnum vulgare sericum recurvum, capsulis erectis cuspidatis. Dill. musc. 323. t. 42. f. 59.

Muscus terrestris luteo-viridens sericeus repens. Morif. hist. 3. p. 626. f. 15. t. 5. f. 25.

Muscus arboreus splendens sericeus. Vaill. parif. 132. t. 27. f. 3.

Habitat in Europa, ad truncos, mures, inque campis.

35. HYPNUM surculo repente, ramis confertis erectis, *velutinum* foliis subulatis, antheris subintantibus. Fl. suec. 883.

Hypnum velutinum, capsulis ovatis cernuis. Dill. musc. 326. t. 42. f. 61.

Muscus squamosus ramulos tenuior, capitulis incurvia. Vaill. parif. 138. t. 26. f. 9.

*Muscus terrestris minor omnium vulgatissimus. Buxb.
cent. 4. p. 35. t. 62. f. 23.*

Habitat in Europa ad radices arborum umbrosas.

serpens. 36. *HYPNUM surculis repentinus. ramis filiformibus,
foliis oblitteratis.*

*Hypnum trichodes serpens, setis & capsulis longis erec-
tis. Dill. musc. 329. t. 42. f. 63.*

*Muscus terrestris omnium minimus, capitulis majuscu-
lis oblongis erectis Morif. hist. 3. p. 623. f. 15. t. 5.
f. 14. 21. Vaill. paris. 138. t. 28. f. 2. 6. 7. 8.*

Habitat in Europa, Virginia, ad caudices, ligna, saxa.

sciroides. 37. *HYPNUM surculis erectis ramosis incurvatis.*

Hypnum arboreum sciroides. Dill. musc. 319. t. 41. f. 54.

*Muscus arboreus splendens myosuroides Vaill. paris.
t. 27. f. 12.*

*Muscus repens, serici modo lucens, viticulis longiori-
bus erectis. Morif. hist. 3. p. 626. f. 15. t. 5. f. 27.*

Habitat in Europæ truncis arborum.

*Pedunculi maturi funis inflar torti; femine surculi dis-
tincti crescunt.*

myosuroides. 38. *HYPNUM surculis ramosissimis: ramis subulatis u-
trinque attenuatis teretibus.*

*Hypnum myosuroides tenuius, capsulis nutantibus.
Dill. musc. 317. t. 41. f. 51.*

*Muscus trichodes humilis ramosus, capitulis oblongis
rumidiusculis donatus. Morif. hist. 3. p. 628. f. 15.
t. 6. f. 3.*

*Muscus squamulosus minor myosuroides, capitulis incur-
vis. Vaill. paris. 137. t. 27. f. 6.*

Habitat in Europa supra lapides arborumque radices.

clavellatum. 39. *HYPNUM repens, ramulis erectis confertissimis, an-
theris incurvis: operculis inflexis.*

Hypnum clavellatum parvum repens, setis brevibus.

Dill. musc. 551. t. 81. f. 17.

Habitat in Europæ lignis putridis.

julaceum. 40. *HYPNUM ramis erectis teretibus imbricatis obtusis,
perichetiis longitudine ferè peduncularum.*

*Hypnum julaceum, perichaetio setas æquante. Dill. musc.
321. t. 41. f. 5. 6.*

*Hypnum sabinæ foliis, capitulis atro-fuscis, pediculis
brevibus. Gray virg. 125.*

Habitat in America septentrionali.

ALGÆ.

JUNGERMANNIA.

* *Frondibus pinnatis secundis.*

1. JUNGERMANNIA frondibus simpliciter pinnatis: *asplenoides*.
foliolis ovatis subciliatis.

Jungermannia major, foliis brevioribus & obtusioribus
non dentatis. *Mich. gen.* 8. t. 5. f. 3. o. o.

Lichenastrum asplenii facie, pinnis laxioribus. *Dill.*
musc. 482. t. 69. f. 5.

Muscus bifolius procumbens, foliis subrotundis. *Læf.*
pruss. 167. t. 47.

- β. Jungermannia caule ramoso repente, foliis imbricatis
ovato-crenatis: alternis minoribus. *Roy. lugab.* 508.

Jungermannia major, foliis subrotundis tenuissime den-
ticolatis. *Mich. gen.* 7. t. 5. f. 1. z.

Lichenastrum asplenii facie, pinnis confertioribus. *Dill.*
musc. 483. t. 69. f. 6.

Hepaticoides polytriche facie. *Vaill. paris.* 99. t. 19. f. 7.

Muscus trichomanoides, foliis rotundioribus pellucidis
squamatum conjuncte sibi incumbentibus. *Morif. hif.*
3. p. 627. f. 15. t. 6. f. 42.

Habitat in Europæ Indiæ udis umbris.

2. JUNGERMANNIA frondibus simpliciter pinnatis: *viticulosa*.
foliolis subulatis

Jungermannia terretoris, viticulis longis, foliis perex-
quis dentillimis ex rotunditate acuminatis. *Mich. gen.*
8. t. 5. f. 4.

Lichenastrum trichomanis facie e basi & medio florens.
Dill. musc. 484. t. 69. f. 7.

Habitat in Europæ Indiæ udis umbrosis sylvis.

3. JUNGERMANNIA frondibus simpliciter pinnatis: *polyanthos*.
foliolis integerimis imbricatis convexis.

Jungermannia palustris repens, foliis densillimis ex ro-
tunditate acuminatis. *Mich. gen.* 8. t. 5. f. 5.

Lichenastrum trichomanes facie, *polyanthemum* breve
& repens. *Gill. musc.* 486. t. 70. f. 5.

Habitat in Europæ palustribus.

4. JUNGERMANNIA frondibus simpliciter pinnatis *lanceolata*.
lanceolatis apice floriferis, foliolis integerimis.

Jungermannia palustris minima repens, foliis subrotun-
dis densillimis late virentibus. *Mich. gen.* 8. t. 5. f.
67.

Liz.

Lichenastrum trichomanis facie minus, ab extremitate florens. *Dill. musc.* 486. t. 70. f. 10.
Habitat in Europæ humidis umbris.

- bidentata.* 5. *JUNGERMANNIA* frondibus simpliciter pinnatis apice floriferis, foliolis bidentatis. *Jungermannia major* repens, foliis bifidis. *Mich. gen.* 8. t. 5. f. 12.
Lichenastrum, *pinnulis acutioribus & concavis bifidis, in-*
jus. *Dill. musc.* 487. t. 70. f. 11.
Hepaticoides, polytrichi facie, foliis bifidis, major. *Vaill.*
paris. 99. t. 19. f. 8.
Museus lichenoides, foliis pennatis bifidis, minor. *Me-*
ris. hist. 3. p. 627. f. 15. t. 6. f. 47.
Habitat in Europæ ericetis umbris.

- bicuspidata.* 6. *JUNGERMANNIA* frondibus simpliciter pinnatis medio floriferis, foliolis bidentatis.
Jungermannia minima repens, foliis bifidis, *vagina flo-*
rum cylindracea. *Mich. gen.* 9. t. 6. f. 17.
Lichenastrum, pinnulis acutissime bifidis, minimum. *Dill.*
musc. 288. t. 70. f. 13.
Habitat in Europæ umbris humidis.

* *Frondibus pinnatis: pinnulis auriculatis superne*
teffis.

- undulata.* 7. *JUNGERMANNIA* frondibus supra bipinnatis apice floriferis; foliolis subrotundis integerrimis.
Lichenastrum *pinnulis auriculatis majoribus & non cre-*
natis. *Dill. musc.* 490. t. 71. f. 17.
Hepatica faxatilis undulata seminifera. *Vaill. paris.* 98.
t. 19. f. 6.
Habitat in Europa.

8. *JUNGERMANNIA* frondibus supra bipinnatis apice floriferis, foliolis ciliatis.
Jungermannia nemorosa, foliis acutioribus auritis tenu-
issime denticulatis, flore insidente pediculo breviore.
Mich. gen. 7. t. 5. f. 8.
Lichenastrum auriculatum, pinnis minoribus crenatis.
Dill. musc. 490. t. 7. f. 18.
Habitat in Europæ sylvis.

- resupinata.* 9. *JUNGERMANNIA* frondibus supra bipinnatis in-
ferne floriferis: foliolis crenulatis imbricatis rotundis.
Jungermannia furculosa resupinata, foliolis pinnato-im-
bricatis

bricatis deflexis rotundis integris: auricula laterali. *Fl. suec.* 926.

Lichenastrum imbricatum, pinnulis rotundis, crispum.
Dill. musc. 491. t. 71. f. 19.

Habitat in Europa rupibus.

10. JUNGERMANNIA frondibus supra bipinnatis a- *albicans*.
pice floriferis: foliolis linearibus recurvatis.

Jungermannia furculis pinnatis: foliolis recurvis planis
auriculatis. *Fl. suec.* 916.

Lichenastrum auriculatum: pinnulis angustis planis re-
curvis. *Dill. musc.* 492. t. 71. f. 20.

Hepaticoides albescens, foliis pinnatis *Vaill. parif.* 100.
t. 19. f. 5.

Habitat in Europa umbrosis.

11. JUNGERMANNIA frondibus subtus bipinnatis, *trilebata*,
foliolis quadratis obsolete trilobis.

Jungermannia furculis planis pinnatis: foliolis obsolete
trilobis auriculatis. *Fl. suec.* 917.

*Jungermannia foliis latinusculis obtusis undulatis & velu-
ti angulosis*. *Mich. gen.* 7. t. 5. f. 10.

Lichenastrum pinnulis obtuse trifidis nervo geniculato.
Dill. musc. 493. t. 71. f. 22.

Habitat in Svecia, Anglia, Italia.

12. JUNGERMANNIA frondibus subtus bipinnatis a- *repens*.
pice reptantibus, foliolis quadridentatis.

*Lichenastrum multisidum exiguum ad basin florens per-
ficitatem imbricatum*. *Dill. musc.* 494. t. 71. f. 24.

Habitat in Europa Ericetis uidis.

* *Frondibus imbricatis.*

13. JUNGERMANNIA furculis repentibus: foliolis *complanata*,
inferne auriculatis duplicato-imbricatis, ramis æqua-
libus. *Fl. suec.* 922.

*Jungermannia foliis circinatis imbricatim dispositis ex
viridi flavesceribus*. *Mich. gen.* 7. t. 5. f. 21.

Lichenastrum imbricatum majus, squamis compreßis
& planis *Dill. musc.* 496. t. 72. f. 26.

Habitat in Europa ad arborum truncos.

14. JUNGERMANNIA furculis repentibus, foliis infer- *dilatata*.
ne auriculatis duplicato-imbricatis, ramis apice latiori-
bus. *Fl. suec.* 919.

Lichenastrum imbricatum minus, squamis convexo-concavis. *Dill. musc.* 497. *t.* 72. *f.* 27.

Hepaticoides, surculis & foliolis thuyæ instar compressis, minor. *Vaill. paris.* 99. *t.* 19. *f.* 10.

Muscoides minimum, foliis alternis: superioribus circinatis, inferioribus cucullatis, flore pediculo ferme carente. *Mich. gen.* 10. *t.* 6. *f.* 6.

Habitat in Europa, America, ad arborum truncos.

- tamarisci.* 15. *JUNGERMANNIA* foliis imbricatis serie dupliici: superioribus subrotundis convexis obtusis quadruplo-majoribus. *Fl. lapp.* 425. *Fl. suec.* 923. *Roy. lugd.* 503.

Lichenastrum imbricatum, tamarisci narbonensis facie. *Dill. musc.* 499. *t.* 72. *f.* 31.

Hepaticoides quæ Muscus trichomanoides terrestris minor floridus. *Vaill. paris.* 100. *t.* 23. *f.* 10.

Muscoides squamosum faxatile nigro-purpureum, surculis angustioribus, foliis circinatis minoribus. *Mich. gen.* 10. *t.* 6. *f.* 5.

Habitat in Europa ad truncos arborum, rupes.

- platyphylla.* 16. *JUNGERMANNIA* surculis procumbentibus subtus imbricatis, foliolis cordatis acutis.

Lichenastrum arboris vitæ facie, foliis minus rotundis. *Dill. musc.* 501. *t.* 72. *f.* 32.

Hepaticoides, surculis & foliolis thuyæ instar compressis, major. *Vaill. paris.* *t.* 19. *f.* 9.

Muscoides squamosum atrovirens, foliis subrotundis. *Mich. gen.* 9. *t.* 6. *f.* 3. 4.

Muscus muralis floridus, foliis subrotundis cerebriforme imbricatum dispositis. *Morif. hist.* 3. *p.* 627. *f.* 15. *t.* 6. *f.* 44.

Habitat in Europæ & Americæ septentrionalis sylvis.

- elliptica.* 17. *JUNGERMANNIA* surculis repentibus, foliolis duplicato-imbricatis: inferne auriculatis ciliatis. *Fl. suec.* 918. *

Jungermannia caule ramoso, surculis compressis, foliis imbricatis serie duplii ovato-acutis ciliatis. *Fl. lapp.* 426.

Lichenastrum filicinum pulchrum villosum. *Dill. musc.* 503. *t.* 73. *f.* 35.

Muscus palustris, absinthii folio. *Vaill. paris.* 140. *t.* 26. *f.* 11?

Habitat in Europa paucim.

18. JUNGERMANNIA furculis erectiunculis bipartitæ
am imbricatis, foliolis bipartitis.
Jungermannia repens, foliis cordatis carinatis. *Mich.*
gen. 8. t. 5. f. 9.
Lichenastrum foliis variis. *Dill. musc.* 505. t. 73. f.
36.
Habitat in Europæ sylvis ericetis.
- * *Surculis undique imbricatis foliolis sparrit.*
19. JUNGERMANNIA furculis teretibus, folioliis uniguttatis.
dique imbricatis, floribus pedunculatis.
Lichenastrum alpinum, bryijulacei argentei facie. *Dill.*
musc. 506. t. 73. f. 38.
Habitat in Alpibus Britanniaæ.
20. JUNGERMANNIA furculis teretibus, folioliis rupestris.
subnatis secundis.
Jungermannia succulosa erectissima, foliolis undique
imbricatis acuminatis hinc reflexis. *Fl. suec.* 920. *
Lichenastrum alpinum nigricans, foliis capitaceis refle-
xis. *Dill. musc.* 507. t. 73. f. 40.
Habitat in Europæ frigidis rupibus humentibus.
21. JUNGERMANNIA furculis teretibus, folioliis ex-trichophylla,
pillaceis æqualibus.
Jungermannia surculis erectiunculis, foliolis imbricatis
acuminatis undique erectis. *Fl. suec.* 921.
Lichenastrum trichodes minimum in extremitate florans.
Dill. musc. 505. t. 73. f. 37.
Habitat in Europæ frigidis rupibus.
22. JUNGERMANNIA furculis teretibus, folioliis ex-alpint.
vatis patentibus, calycibus imbricatis.
Lichenastrum alpinum atrorubens teres, calycibus squa-
mosis. *Dill. musc.* 506. t. 73. f. 39.
Habitat in Alpibus Britanniaæ, inque rupibus Sueciæ.
- * *Acaules frondibus simplicibus.*
23. JUNGERMANNIA acaulis, foliolo frondi innato, epiphylla.
Fl. suec. 930. *
Jungermannia hypophylla. *It. prigeth.* 213.
Marsilea major atrovirens, floribus albidantibus e folio-
rum medio egredientibus. *Mich. gen.* 5. t. 4. f. 1.
Lichenastrum capitulis rotundis e foliorum medio ena-
scens. *Dill. musc.* 508. t. 74. f. 41.
Lichen petraeus, calculo calcato. *Bonk. pin.* 362.

- Lichen alter minor, folio calceato. *Col. ephbr.* t. p.
331. t. 332.
Habitat in Europæ ripis elatiōribus umbrosis uidis.
- serrulata.* 24. JUNGERMANNIA acaulis, fronde oblonga sinuata pingui. *Fl. suec.* 929.
Marfilea media pinguis pallide virens, floribus majoribus nigricantibus ad foliorum latera egredientibus. *Mich. gen.* 5. t. 4. f. 2.
Lichenastrum capitulis oblongis juxta foliorum divisuras enascentibus. *Dill. musc.* 509. t. 74. f. 42.
Lichen parvus erectus, foliis profunde laciniatis. *Plank.* alm. 216. t. 42. f. 2.
Habitat in Europæ paludibus.
- multipila.* 25. JUNGERMANNIA acaulis, fronde bipinnatifida.
Lichenastrum ambrosiae divisa. *Dill. musc.* 511. t. 74. f. 43.
Habitat in Angliae ericetis.
- furcata.* 26. JUNGERMAHNIA acaulis, fronde linearis ramosa: extremitatibus furcatis obtusifuscis. *Fl. suec.* 928.
Marfilea minima angustifolia, floribus nigricantibus ex inferiori foliorum parte e subhirsuta & turbinata vagina. *Mich. gen.* 5. t. 4. f. 4.
Lichenastrum tenuisolum furcatum, thecis globosis pilosis. *Dill. musc.* 512. t. 74. f. 45.
Hepatica arborea globulifera. *Vaill. paris.* 98. t. 23. f. 11.
Habitat in Europa ad truncos, rupes &c e terra.
- pinnata.* 27. JUNGERMANNIA acaulis, fronde subbipinnatifida: lobis imbricatis, perichætio plicato.
Lichenastrum exiguum, capitulis nigris lucidis e cotylis parvis nascentibus. *Dill. musc.* 513. t. 74. f. 46.
Habitat in Europæ rupibus, ericetis humentibus.

TARGIONIA.

hypophylloca. 1. TARGIONIA.

- Targonia minima & vulgaris. *Mitb. gen.* 3. t. 3.
Lichen petraeus minimus, tructu orobi *Baub. pin.* 362.
Dill. musc. 532. t. 78. f. 9.
Lichen alter acaulos hypophyllocarpos. *Col. ephbr.* t. p. 331. f. 333.
Lichen terrestris minor seminifer. *Buxb. cent.* 1. p. 41. t. 61. t. 4.
Habitat in Italia, Hispania, Constantinopoli.

MAR.

MARCHANTIA.

1. MARCHANTIA calyce communis decemfido. *Fl. polymorpha.*
suec. 931. *Fl. lapp.* 422. *Rov. lugab.* 507.
 Marchantia major, capitulo stellato: radius teretibus.
Mich. gen. 2. t. 1. f. 1.
 Lichen fontanus major stellatus æque ac umbellatus &
 cyathophorus. *Dill. muse.* 523. t. 76. f. 6.
 Lichen petraeus latifolius, s. Hepatica fontana. *Baub.*
pis. 362.
 Lichen. *Fuchs. hist.* 179. *Cam. epit.* 782.
 2. Marchantia stellata. *March. act. paris.* 1713. p. 307. t. 5.
 Marchantia capitulo stellato: radius teretibus. *Mich. gen.*
2. t. 1. f. 2.
 Lichen domellus minor stellatus æque ac umbellatus
 & cyathophorus. *Dill. muse.* 527. t. 77. f. 7.
 Lichen petraeus stellatus. *Baub. pis.* 362.
 Hepatica secunda. *Tabern.* ic. 815.
 3. Marchantia calyce communis octopartito: laciniis e pla-
 no convexis. *Fl. lapp.* 423. *Rov. lugab.* 507.
 Marchantia capitulo non disiecto. *Mich. gen.* 1. t. 1. f. 5.
 Lichen petraeus umbellatus. *Baub. pis.* 362.
 Hepatica tertia. *Tabern.* ic. 815.
Habitat in Europa juxta aquas, locis umbris.
 2. MARCHANTIA calyce communis dimidiato palma-*clenopoda.*
 to quadrifido.
 Lichen anapodocarpos. *Plum. fil.* 143. t. 142. *Dill.*
muse. 531. t. 77. f. 8.
Habitat in Martinica.
 3. MARCHANTIA calyce communis quadripartito: la-*cruciata.*
 ciniis tubulosis. *Hort. cliff.* 477.
 Lichen semenifer lunulatus, horifer pileatus tandem cru-
 ciatus. *Dill. muse.* 521. t. 75. f. 5.
 Lichen hepaticus, capitulis quadrifidis. *Buxb. cent.* 1.
t. 6.
 Lunaria vulgaris. *Mich. gen.* 4. t. 4.
Habitat in Europa umbrosis.
 4. MARCHANTIA calyce communis hemispherico a-*tenella.*
 piculato: margine radiato.
 Lichen pileatus parvus carinatus, capitulis fimbriatis.
Dill. muse. 521. t. 75. f. 4.
Habitat in Virginia. D. Gronovius.

- hemisphaerii*-*5.* MARCHANTIA calyce communi quinquefido hemisphaerico, perichætio nullo. *Fl. suec.* 932. *Fl. lapp.* 424. *Roy. lugdb.* 507.
Hepatica media, capitulo hemisphaerico. *Mich. gen.* 3. *t. 2. f. 2.*
Lichen pileatus parvus, soliis crenatis. *Dill. musc.* 519. *t. 75. f. 2.*
Lichen petræus, capitulis stellatis crassis, pediculis brevibus insidentibus. *Buxb. cent.* 2. *p. 5. t. 5. f. 1.*
Habitat in Europæ paludosis.
Perichætia in hac specie nulla, nec *Calyces* *seminiferi.*
- conica*. 6. MARCHANTIA calyce communi quinqueloculari subovato.
Lichen vulgaris major pileatus & verrucosus. *Dill. musc.* 516. *t. 75. f. 1.*
Lichen petræus, caliculo pileolum sustinente. *Baub. pin.* 362.
Lichen plini primus & pileatus. *Col. ecphr.* 1. *p. 330.* *t. 331.*
Hepatica vulgaris maior s. officinarum italæ. *Mich. gen.* 3. *t. 2. f. 1.*
Habitat in Europæ locis umbrosis, ripis elevatis.
- androgyna*. 7. MARCHANTIA calyce communi integro hemisphaerico.
Lichen pileatus angustifolius dichotomus. *Dill. musc.* 520. *t. 75. f. 3.*
Hepatica minor angustifolia, capitulo hemisphaerico. *Mich. gen.* 3. *t. 2. f. 3.*
Habitat in Italia, Jamaica inter saxorum crepedines.
Monoica s. Androgyna est hac species.

BLASIA.

- pusilla*. 1. BLASIA. *Fl. suec.* 933.
Blasia pusilla, lichenis pyxidati facie. *Mich. gen.* 14. *t. 7.*
Minium lichenis facie. *Dill. musc.* 237. *t. 31. f. 7.*
Habitat in Europa ad latera fossarum, solo ex arena sterili.

RICCIA.

- crystallina*. 1. RICCIA frondibus superficie papillosis.
Riccia foliis aspergine crystallina perfusa, margine incrassatis. *Fl. suec.* 935. *It. cel.* 154.
Riccia minima & minor pinguis aspergite crystallina perfusa. *Mich. gen.* 107. *t. 57. f. 7. 3.* *Hepa-*

Hepatica palustris, lobis inflatis. *Vaill. parif.* 98 t. 19.
f. 2.

Lichen palustris, rutæ folio. *Geli. upf.* 28. *Dill. musc.*
355. t. 78 b. 12.

Habitat in Europæ locis subhumidis.

2. RICCIA frondibus glabris bipartitis acutis. *Fl. suec. minima.*
934.

Riccia minima nitida, segmentis angustioribus acutis.
Mich. gen. 107. t. 57. f. 6.

Lichen omnium minimus, foliolis fissis super terram ex-
pansis. *Dill. musc.* 534. t. 78. f. 11.

Habitat in Europæ inundaatis.

3. RICCIA frondibus glabris canaliculatis bilobis obtu- *glaucæ.*
sis.

Riccia minima pinguis, foliis latiusculis ample salcatis
e glauco virecentibus. *Mich. gen.* 107. t. 57. f. 4.

Hepatica palustris bifurca, locis brevioribus carinatis.
Vaill. parif. 98. t. 19. f. 1.

Lichen minimus, foliis venosis bifurcata vel trifariam se-
dividendo progradientibus. *B. Dill. musc.* 533. t. 78.
f. 10.

Lichen terrestris minor, foliis tutæ. *Buxb. cent.* 2. p.
10. t. 5. f. 5.

Habitat in Anglia, Italia, Gallia.

4. RICCIA frondibus dichotomis lincari-filiformibus. *It. fluitans.*
scam. 241.

Lichenastrum aquaticum fluitans tenuifolium furcatum.
Dill. musc. 213. t. 74. f. 47.

Hepatica palustris dichotoma: segmentis angustioribus.
Vaill. parif. 98. t. 10. t. 3.

*Habitat in Europæ fossis, piscinis, ad ripas supra a-
quam extensa.*

ANTHOCEROS.

1. ANTHOCEROS frondibus indivisis sinuatis punctatis.

Anthoceros foliis minoribus magis glaciatiatis. *Dill.*
musc. 476. t. 68. f. 1.

Anthoceros minor, foliis magis carinatis atque eleganter
crenatis, subtus incurvatis. *Mich. gen.* 11. t. 7. f. 2.

Habitat in Anglia, Italia uliginosis, umbrosis.

2. ANTHOCEROS frondibus indivisis sinuatis lævibus. *lævis.*

Anthoceros. *Hort. cliff.* 477. *Roy. lugdb.* 507.

Anthoceros foliis majoribus minus laciniatis. *Dill. musc.* 476. t. 68. f. 2.

Anthoceros major. *Mich. gen.* 11. t. 7. f. 1.

Lichen hepaticus, pediculis gramineis. *Buxb. cent.* 1. p. 40. t. 61. f. 1.

Habitat in Europa & America boreali.

- multiplicatus.* 3. **ANTHOCEROS** frondibus bipinnatifidis linearibus
Anthoceros folio tenuissimo multitudo. *Dill. musc.* 477
t. 88. f. 4.

Habitat in Germania.

LICHEN.

* *Leprofi tuberculati.*

- scriptus.* 1. **LICHEN** leprosus albicans, lineolis nigrit ramosis
characteriformibus. *Fl. suec.* 941.
Lichenoides crusta tenuissima, peregrinis veluti literis
inscripta. *Dill. musc.* 128. t. 18. f. 1.
Habitat in Europæ corticibus arborum.

- geographicus* 2. **LICHEN** leprosus flavescens: lineolis nigris mappain
referens. *Fl. suec.* 940.
Lichenoides nigro-flavum tabulæ geographicæ instar pi-
etum. *Dill. musc.* 126. t. 18. f. 5.
Habitat in Europæ rupibus altis.

- cognatum.* 3. **LICHEN** leprosus albicans, lineolis simplicibus pun-
ctisque nigris confertis.
Lichenoides punctatum & rugosum nigrum. *Dill. giss.*
125. t. 18. f. 2.
Habitat in Europæ sylvis supra arborum truncos.

- sanguinans-*
um 4. **LICHEN** leprosus cinereo-virescens, tuberculis atris.
Fl. suec. 938.
Lichenoides leporosum, crista cinereo-virescente, tuber-
culis integerimis. *Dill. musc.* 126. t. 18. f. 3.
Habitat in Europæ rupibus truncisque arborum.
Tuberculæ majuscula, gibba, atra, et diffracta intus
rubra sunt.

- fusco-ater.* 5. **LICHEN** leprosus fusca, tuberculis atris.
Habitat in Europæ rupibus.

- calcareus.* 6. **LICHEN** leprosus candidus, tuberculis atris. *Fl. suec.*
937. *D. wiggib.* 29. 211. *It. gotl.* 183.
Lichenoides tartareum tinctorium candidum, tuberculis
atris. *Dill. musc.* 128. t. 18. f. 8.
Habitat in Europæ rupibus marmoreis.

7. LICHEN leprosus ater, tuberculis viridibus confertis *atro-virens*
Fl. suec. 939.
Habitat in Europa rupibus.
*Tuberculæ parva, flavo-virescentia. conferta, ut tota a-
 rea flavo-virens conspicuator, quam cingit margo ni-
 ger.*
8. LICHEN leprosus niger, tuberculis albis. *atro-albus.*
Habitat in Alpium rupibus.
9. LICHEN leprosus flavus, tuberculis rubris. *ventosus.*
Habitat in Alpium rupibus.
10. LICHEN leprosus albus, tuberculis albis farinaceis. *Faginans.*
It. scan. 59.
Habitat in Europa, vestiens truncos Fagi.
11. LICHEN leprosus cinereus, tuberculis albido rugo-*carpinens.*
Fl. suec. 936.
Lichen geographicus. It. scan. 48.
Habitat in Carpini truncis, ramis.
12. LICHEN leprosus candidus, tuberculis incarnatis erectorum,
Fl. suec. 936. It. scan. 34.
*Lichen crustaceus, calyce convexo foliis majore. Fl.
 lapp. 455*
*Conaloides fengiforme carneum, basi leprosa. Dill.
 musc. 76. t. 14. f. 1.*
*Fungus omnium minimus turbinatus croceus. Boce.
 mus. 2. p. 150. t. 10.*
*Fungilli incarnati coloris minuti musco insidentes.
 Mentz. pag. t. 6.*
*Habitat in Europæ frivis sterilißimis, glareosis subnudis,
 aliiginosis.*
- * *Leprofi scutellati.*
13. LICHEN crustaceus flavus, scutellis luteis. *candelarius.*
Brylus farinacea flava. It. xl. 30. It. w:goth. 159.
*Habitat in Europa parietibus, muris, truncis arborum,
 præsertim Quercis.*
14. LICHEN crustaceus ex albido virescens, scutellis *tartareus.*
flavescens: margine albo.
*Lichen leprosus candidus, scutellis fuscis: margine al-
 bo. Fl. suec. 942.*
Lichen sinuarius ruber. It. xl. 29. It. w:goth. 146.

Lichenoides tartareum farinaceum, scutellarum umbone fusco. *Dill. musc.* 131. t. 17. f. 12.

Lichen crustaceus saxatilis farinaceus verrucosus candidus omnium crassissimus, receptaculis florum nigritantibus. *Mich. gen.* 90. t. 52. f. 6.

Habitat in Europa ad parietes rupium.

pallidens. 15. LICHEN crustaceus albicans, scutellis pallidis. *Fl. suec.* 944.

Lichenoides crustosum orbiculare incanum. *Dill. musc.* 135 t. 18. f. 17.

Habitat in Europa corticibus arborum.

subfuscus. 16. LICHEN crustaceus albicans, scutellis subfuscis: margine cinereo subcrenato. *Fl. suec.* 943.

Lichenoides crustaceum & leprosum, scutellis subfuscis. *Dill. musc.* 134. t. 18. f. 16.

Habitat in Europa, arboribus & rupibus innascentibus.

upsalensis. 17. LICHEN crustaceus, foliis subulatis stratis.

Habitat in summis Jugis supra terram sterilissimam campi polonici, Upsaliæ, nec alioi nobis visus.

Magnitudo Lichenis saxatilis, cinereo-albus, constans Setis rectis, albis, emarginatis, prostratis, inequalibus, confusis, simplicissimis, longitudine unguis, fragilissimis, sepe pluribus basi coacticis. Scutella alba, margine obtuso, majuscula, radicalia, nec setis insidentia.

* Imbricati.

centrifugus. 18. LICHEN imbricatus, foliolis multifidis obsolete lœvibus albidis centrifugis, scutellis rufo-fuscis. *Fl. suec.* 945.

Lichen foliis planis multifidis obtusis: lacinias linearibus, calycibus concavis. *Fl. lapp.* 448. t. 11. f. 2.

Lichen imbricatum vitidans, scutellis badiis. *Dill. musc.* 180. t. 24. f. 75.

Habitat in Europa frigidæ rupibus. rupestris.

saxatilis. 19. LICHEN imbricatus, foliolis sinuatis sebris lacunosis, scutellis folio concoloribus. *Fl. suec.* 946. *Mat. mea.* 494.

Lichen foliis planis acute laciniatis rubiginoso-albidis. *Fl. lapp.* 447. *Roy. lugdb.* 507.

Lichen imbricatus. *It. scan.* 409. *

Lichen opere phrygio ornatus. *Vaill. paris.* t. 21. f. 5. *Liche-*

Lichenoides vulgatissimum cinereo-glaucum lacunosum
& cirrhotum. Dill. musc. 188. t. 24. f. 83.

Mulco-fungus Lichenoides minor cinereus vulgatissi-
mus. Moris. hist. g. p. 634 t. 15. f. 7. f. 6.

Habitat in Europæ rupibus. rupestris.

20. *LICHEN imbricatus, foliolis multifidis glabris ob-* *omphalodes.*
tusis incanis, punctis vagis eminentibus. Fl. suec. 947.
Lichen nigricans omphalodes. Vail. parif. 116. t. 20.
f. 10.

Lichenoides faxatile tintorium, foliis pilosis purpureis.
Dill. musc. 185. t. 24. f. 80.

Habitat in Europæ rupibus. rupestris & arboreus.

21. *LICHEN imbricatus, foliolis lobatis nitidis lividis olivaceus.*
Fl. suec. 948.

Lichen foliis planis multifidis obtusis: lacinia apice la-
tioribus. Fl. lapp. 44. Roy. lugdb. 511.

Lichen crustæ modo arboribus adnascens, olivaceus.
Vail. parif. t. 20. f. 8

Lichenoides olivaceum, scutellis amplioribus verrucosis.
Dill. musc. 184. t. 24. f. 78.

Habitat in Europæ rupibus. arboreus & rupestris.

22. *LICHEN imbricatus. foliolis linearibus dichotomis fablunensis.*
planiusculis acutis nigris, scutellis atris. Fl. suec. 1140.

Lichenoides tintorium atrum, foliis minimis crispis.
Dill. musc. 188. t. 24. f. 81.

Habitat in Europæ rupibus nudis. rupestris.

23. *LICHEN imbricatus, foliolis palmatis incurvis atris. Stygia.*
Fl. suec. 949.

Habitat in Suecia, imprimis in Insula Balthici Blå-
kulla. rupestris.

24. *LICHEN foliis imbricatis dentato-ciliatis, scutellis cristatis.*
folio majoribus.

Lichenoides gelatinosum, foliis imbricatis & cristatis.
Dill. musc. 140. t. 19. f. 26.

Habitat in Europa australi.

25. *LICHEN imbricatus, foliis cristatis fulvis, peltis con- parietinae*
coloribus fulvis.

Lichenoides vulgare sinuosum, foliis & scutellis luteis.
Dill. musc. 180. t. 24. f. 76.

Habitat in Europæ parietibus, rupibus, lignis. arbo-
reus s. rupestris.

- phyoder.* 26. LICHEN imbricatus: laciniis obtusis subinflatilis.
Lichen foliaceus subdepressus laevis, laciniis integerimis truncatis subius concavis lacunosis atiis. Fl. suec.
 951.
Lichen saxeus. It. scan. 409.
Lichen crustæ modo arboribus adnascens tenuiter divisus. Burz. cest. 3. p. 272. t. 14. f. 1.
Lichen pulmonarius arboribus adnascens: desuper cinereus, subius anthracinus: segmentis teretibus tubulofis. Mich. gen. 91. t. 50. f. 1. 2.
Lichenoides ceratophyllum obtusius & minus ramosum. Dill. musc. 154. t. 20. f. 49.
Habitat in Europæ corticibus Betulæ, & Saxis æruplicibus.
Dignoscitur a reliquis apicibus foliorum tumidis, & si transversim secentur, inflatis.
- stellaris.* 27. LICHEN imbricatus: foliolis oblongis laciniatis angustis cinereis, scutellis pullis. *Fl. suec. 950.*
Lichen foliis laciniatis cinereis: laciniis obtusiusculis saepius apice trifidis. Roy. lugdb. 510.
Lichen pulmonarius vulgarissimus superne albo-cinereus, inferne nigricans, segmentis angustis, receptaculis nigricantibus. Mich. gen. 91. t. 43. f. 2.
Lichenoides cinereum, segmentis argutis stellatis, scutellis nigris. Dill. musc. 176. t. 24. f. 70.
Habitat in Europæ ramis arborum. arborens.
Affinis plurimum L. rupestri.
- * *Foliacei.*
- tilieri.* 28. LICHEN foliaceus erectiusculus: laciniis linearibus ciliatis, scutellis pedunculatis crenatis. *Fl. suec. 952.*
Lichen foliis laciniatis cinereis: laciniis linearibus apice pilosis. Roy. lugdb. 509.
Lichen cinereus arboreus, marginibus pilosis, major. Vaill. parij. 135. t. 20. f. 4.
Lichenoides hispidum majus & rigidius, scutellis nigris. Dill. musc. 150. t. 20. f. 45.
Musco-fungus arboreus cinereus scutellatus; marginibus pilosus. Moris. hist. 3. p. 634. f. 15. t. 7. f. 6.
Muscus arboreus pyxoides pilosus. Looj. pruf. 171. t. 50.
Habitat in Europæ arboribus. arboreus.
- cylindrichs.* 29. LICHEN foliaceus ciliatus, peltis cylindricis rectis (partis perforatis truncatis: dupli circulo. *Annex. acad. 2. p. 264.* Liche-

Lichenoides foliorum laciniis crinitis. Dill. musc. 149.
t. 20. f. 42.

Habitat in Pensylvania, Lapponia, D. Montis.

30. LICHEN foliaceus adscendens laciniatus; margini-*istundens*.
bus elevatis ciliatis. Fl. suec. 959. Mat. med. 493.
Lichen foliis oblongis laciniatis; marginibus conniven-
tibus ciliatis. Fl. lapp. 455. Roy. lugdt. 503. Stall.
belz. 75.
Lichen terrestris, foliis eryngii. Buxb. cent. 2. p. 11.
2. 6. j. 1. 2.
Lichenoides rigidum, eryngii folia referens. Dill. musc.
209. t. 28. f. 111.
Muicæ iSandicus purgans. Borrick. act. Haffn. 1674.
p. 126.

31. Lichenoides eryngii folia referens, tenuioribus & cripi-
oribus foliis. Dill. musc. 212. t. 28. f. 112..

32. Coralloides tenuissimum nigricans, mandi muliebris in-
textum. Dill. musc. 113. t. 17. f. 32.
Habitat in Europæ sylvis sterilissimis, Pinetis. ter-
restris.

Varietas 32. *habit. frequens in steriliissimis collibus Svec-*
iae, Ramulis omnino ceretibus, intus raxis, nec ciliatis
ad eoque diversissimus; at color lardatus, basis rubra,
varia specimina & gradus, anam canderisque speciem
esse evincent.

33. LICHEN foliaceus adscendens laciniatus crispus gla-
ber lacunosus albus marginè elevato. Fl. suec. 958.
Lichen niveus sinibus dædaleis laciniatus, ramis erectis,
calyce erbiculato. Fl. lapp. 216. t. 11. f. 1.

Lichenoides lacunosum candidum glabrum, endivie
ciliata facie. Dill. musc. 162. t. 21. f. 56.

Habitat in Lapponia, Upsalia, Grönlandia alpinis,
apricis, sciacus, glaciis. terrestris.

34. LICHEN foliaceus laciniates obvius glaber: supra pulmonaria
lacunosus; subtus tomentosus. Fl. suec. 960. Mat.
med. 490. It. angsth. 215.

Lichen foliis oblongis divisis, superficie reticulato-pun-
ctata. Fl. lapp. 444. Roy. lugdt. 509.

Lichenoides pulmonarium reticulatum vulgare, margini-
bus petiolaris. Dill. musc. 212. t. 29. f. 113.

Muicæ pulmoneas. Buxb. pin. 361.

Pulmonaria. Fuchs. hist. 631. Cam. epit. 783.

Habitat in Europæ sylvis umbrosis super arbores antiguas, præsertim in Fagis & Quercibus. arboreus.

furfuraceus. 33. LICHEN foliaceus decumbens furfuraceus : laciiniis acutis: subtus lacunosis atris. *Fl. suec.* 953.

Lichen foliis planis laxis flaccidis inæqualiter laciiniatis: supra albis iubatus atris. *Fl. tapp.* 450.

Lichen arboreus leucomelanus : ramulis altera parte antraciniis, altera candidissimis. *Buxb. cent.* 2. p. 12. e. 7. f. 1.

Lichenoides cornutum amarum : desuper cinereum, inferne nigrum. *Dill. musc.* 157. t. 21. f. 52.

Muscus amarus, abiianthii folio. *Bauh. hist.* 3. p. 764.

Habitat in Europæ arboribus. arboreus.

ampullaceus 34. LICHEN foliaceus planiusculus lobatus crenatus, petitis globolis inflatis.

Lichen foliis laciiniatis, marginibus convolutis in vesiculam abeantibus. *Roy. lugdb.* 509.

Lichenoides tinctorum glabrum vesiculosum. *Dill. musc.* 183. t. 24. f. 82.

Habitat in Lancastria Angliæ.

farinaceus 35. LICHEN foliaceus erectus compressus ramosus farinaceus : lateibus verticosis. *Fl. suec.* 957.

Lichen foliis multifidis, calycibus in margine foliorum sessiliibus. *Roy. lugdb.* 510.

Lichen cinereus augustinior, scutis in marginibus segmentorum. *Vaill. parif.* 115. t. 20. f. 14. 15. 13.

Lichenoides segmentis angustioribus ad margines verrucosis & pulverulentis. *Dill. musc.* 172. t. 23. f. 63.

Habitat in Europæ arboribus, præsertim Quercetis Fraxinetis.

calcaris. 36. LICHEN foliaceus erectus linearis ramosus lacunosa convexus mucronatus. *Fl. suec.* 956.

Lichen cinereus latifolius ramosus. *Vaill. parif.* 115. t. 20 f. 6.

Lichenoides coralliforme rostratum & canaliculatum. *Dill. musc.* 170. t. 23. f. 62.

Musco-fungus arboreus, capitulis rostratis. *Morij. hist.* 3. p. 634. f. 15. t. 7. f. 5.

Habitat in Europæ arboribus, rupibus.

fraxineus. 37. LICHEN foliaceus erectus oblongus lanceolatus sublaciiniatus lacunosus glaber, scutellis subpedunculatis. *Fl. suec.* 955

Lichen foliis oblongis planis rugosis sinuatis, calycibus orbiculatis petiolatis. *Rov.* *lugdb.* 509.

Lichen pulmonarius cinereus mollior in amplas lacinias divisus. *Tournet.* *hist.* 549. *f. 325. f. A. B.*

Lichenoides longifolium rugosum rigidum. *Dill. musc.* 165. *t. 22. f. 59.*

Musco Fungus querinus latifolius cinereus. *Moris. hist.* 3. *p. 634. f. 15. t. 7. f. 14. 3. 4.*

Habitat in Europæ Arboribus, præsertim Fixinis, arboreus.

38. LICHEN foliaceus rectiusculus laevis subtomentosus *fuciformis.*
ramosus, lacinias lanceolatis.

Lichenoides fuciforme tinctorium, corniculis longioribus & acutioribus. *Dill. musc.* 168. *t. 22. f. 61.*

Fucus verrucosus tinctorius Roccella. *Bauh. pin.* 365.
Bauh. hist. 3. *p. 797.*

Fucus marinus, Roccella tinctorum. *Bauh. pin.* 365.
Habitat in India, Canariis.

39. LICHEN foliaceus erectiusculus lacunosus: subtus *prunifera*.
tomentosus albus. *Fl. suec.* 954.

Lichen foliis mollibus candidantibus dichotomis, calycibus orbiculatis sessilibus. *Rov.* *lugdb.* 570.

Lichen cinereus vulgarissimus cornua dainæ referens.
Vail. paris. 115. *t. 20. f. 11. 12.*

Lichenoides cornutum, bronchiale inolle subtus inacnum. *Dill. musc.* 160. *t. 21. f. 55.*

Habitat in Europæ arboribus, præsertim in Pruno-spir-
nosa. *arboreus.*

40. LICHEN foliaceus lacinatus crispus fulvus, peltis *li-juniperina*.
vidis. *Fl. suec.* 967.

Lichen fulvus sinibus dædaleis lacinatus. *Fl. lipp.* 450.
Rov. *lugdb.* 510.

Habitat in Europæ juniperis. *arboreus.*
Differet a L. parietina colore pallide flavo; foliis taxi-
erectiusculis; peltis disco brunneis.

41. LICHEN pallide vitidis rugosus margiae undulatus. *caperatum.*
Rov. *lugdb.* 510. *Guett. stamp.* 1. *p. 31.*

Lichenoides caperatum rosaceæ expennum. *Dill. musc.* 193. *t. 25. f. 97.*

Musco-fungus lichenoides, crustæ modo adnascens,
major cinereus. *Moris. hist.* 3. *p. 633 f. 15. t. 7. f. 1.*

Habitat in Europa & America ad saxa & arbores.
42. ist.

- glaucescens.* 42. LICHEN foliaceus depremissus lobatus glaber: margine criso farinaceo. *Fl. suec.* 966.
Lichenoides endiviae foiliis crispis splendentibus subtus nigricantibus. *Dill. musc.* 192. t. 25. f. 95.
Musco-Fungus lichenoides arborum crispus ciuereus
subtus nigricans. *Morif. bifl.* 3. p. 633. f. 15 t. 7.f. 4.
Habitat in Europæ frigidæ, prefertim Sueciæ, truncis
Betulinis.

* *Coriacei.*

- aquaticus.* 43. LICHEN foliaceus repens lobatus obtusus, peltis hemisphaericis maximis.

Lichenoides scutellis amplis. *Dill. musc.* 150. t. 20. f. 44?
Habitat in Suecia sub aqua, in paludibus.
Planta diversa a Lichene erinito. *Dill. musc.* t. 84. f. 8.
Folia lobata, pallide viridia, margine integerrima. Peltæ
subeffites, primum planæ, denum dilatatae, folia
majores, incarnata fusca, margine reflexo, supra di-
scum foliis posita.

- resupinatus.* 44. LICHEN foliaceus repens lobatus, peltis marginalibus positiciis.

Lichen pulmonarius major s. minor ex obscuro cinc-
reus: inferne ex albo rufescens, receptaculis florum
rubris ad latera oblongis. *Mich. gen.* 86 t. 44. f. 1. 2.
Lichenoides fulcum, peltis positiis ferrugineis. *Dill.*
musc. 206. t. 28. f. 105.
Habitat in Europæ sylvis.

terrestris.

- vilosus.* 45. LICHEN foliaceus repens ovatus planus subtus ve-
nosus villosus, peltis marginalibus horizontalibus. *Fl.*
suec. 964.

Lichenoides parvum virescens, peltis marginalibus pla-
nis. *Dill. musc.* 208. t. 28. f. 109.
Habitat in Europa ad margines scrobiculorum in syl-
vis.

terrestris.

- spinosus.* 46. LICHEN foliaceus repens lobatus obtusus planus,
verrucis sparvis, pelta marginali adscidente. *Fl. suec.*
963. Mat. med. 422. *Amœn. acad.* 2. p. 69.

Lichenoides digitatum laxe vires, verrucis nigris nota-
tum. *Dill. musc.* 207. t. 28. f. 106.

Habitat in Europæ Sylvis acerofis sterilibus sub junii-
peris.

terrestris.

- arcticus.* 47. LICHEN foliaceus repens lobatus obtusus planus læ-
vis subtus avenius villosus. *Fl. suec.* 962.

Li-

Lichen foliis planis subrotundis lobatis obtusis, calyce plano ovali lacinula propria adnato, niveus Fl. lapp. 442.

Habitat in Suecia boreali, sub juniperis. terrestris. Folia lata, integra, albida, subtus nivea. Pelta subtus versus marginem, magna, licio-incipit, magnitudine potius, adeoque inter omnes Liebenes latissima. Super late est folium.

48. LICHEN foliaceus repens lobatus obtusus planus ^{cantans}, subrufus venosus villosus, pelta marginali adscendente. *Fl. suec. 961. Mat. med. 491.*

Lichen foliis planis subrotundis lobatis obtusis calyce plano lacinia propria adnato. Fl. lapp. 441. Roy. Ingdb. 508.

Lichen pulmonarius saxatilis digitatus. Vaill. paris. 116. t. 21. f. 16.

Lichenoides digitatum cinereum, lactucæ foliis sinuosis. Dill. muse. 200. t. 27. f. 102.

Musco-Fungus terrestris latifolius cinereus, hepaticæ facie. Morisj. hist. 3. p. 632. f. 15. t. 7. f. 1.

Habitat in Europæ fylvis, juxta lapides, in terra. terrestris.

49. LICHEN foliaceus repens subrotundus planus sub-^{crocent}, rufus venosus villosus croceus, peltis sparsis adnatis. *Fl. suec. 965.*

Lichen foliis subrotundis planis levissime incisis, caly- cibus orbiculatis difco folii adnatis. Fl. lapp. 443. t. 11. f. 3. Roy. Ingdb. 509.

Lichen alpinus viridis subtus aurantius, scutis magnis ni- gris planissimis. Holl. helv. 74.

Lichenoides subtus erodium, pelvis appressis. Dill. muse. 221. t. 30. f. 120.

Habitat in Lapponia, Helvetia, Grænlandia. terrestris.

* *Umbilicati, squalentes quasi fuligine.*

50. LICHEN foliaceus gibbus punctatus subtus fulvus. ^{miniatum}. *Lichen pulmonarius alpinus cinereus punctatus. Hall. helv. 75. t. 2. f. 2.*

Lichenoides coriaceum nebulosum cinereum punctatum subtus fulvum. Dill. muse. 223. t. 30. f. 127.

Habitat in Anglia, Helvedia, Italia, rupibus alpi- nis.

- vellens.* 51. LICHEN foliaceus umbilicatus subitus hirsutissimus.
Fl. suec. 968.
 Lichen folio subrotundo peltato: margine sere integro,
 subitus maxime hirsutus. *Fl. lapp.* 454. *Roy. lugdb.* 511.
 Lichenoides coriaceum, iatissimo folio umbilicato & ver-
 rucofo. *Dill. musc.* 545. *t. 82. f. 5.*
Habitat in alpinis Lapponiæ, Sueciæ, Angliæ, rupestris.
- pustulosus.* 52. LICHEN foliaceus umbilicatus: subitus lacunosus.
Fl. suec. 969,
 Lichen folio orbiculato margine integriusculo, super-
 facie subitus puculata. *Fl. lapp.* 453. *Roy. lugdb.* 511.
 Lichenoides crustæ modo saxis adnascens verrucosus
 cinereus & veluti deustus. *Vaill. paris.* 116. *t. 20*
f. 9.
 Lichenoides pustulatum cinereum & veluti ambullum
Dill. musc. 227. *t. 30. f. 131.*
Habitat in Europæ rupibus apicis. *rupestris*
- proboscidens* 53. LICHEN foliaceus umbilicatus, peltis turbinatis trun-
 catis perforatis.
Habitat in Suecia.
Folium magnitudine pollicis, subrotundum, orbiculatum,
margine inegaliter & obtuse lobatum, centro radi-
catum, subitus late, hinc inde & rarius fibrarum ra-
dicantem exserent, Pagina superior planiuscula vel
nonnihil contorta, cinerea, punctis fuscis elevatis ex-
asperata. Peltæ per discum sparsæ, atræ, minimæ, tur-
binatae, truncatae, poro pertusæ usque ad folium, mar-
gine late plana.
- dentatus.* 54. LICHEN foliacenus umbilicatus undique lœvis *Fl.*
suec. 970. *It. w:gotb.* 217.
 Lichen folio orbiculato peltato margine integriusculo
 undique glaber. *Fl. lapp.* 452. *Roy. lugdb.* 511.
 Lichen pulmonarius saxatiis e cinereo fulcas minimus.
Vaill. paris. 116. *t. 21. f. 14.*
 Lichenoides coriaceum cinereum, peltis atris compres-
 sis. *Vaill. paris.* 219. *t. 20. f. 117.*
Habitat in Sueciæ, Galiliæ rupibus s. cauitibus elatis a-
pricis. *rupestris.*
- polyphyllus.* 55. LICHEN foliaceus polyphyllus utrinque lœvis cre-
 natus.
 Lichenoides tenui pullum, foliis utrinque glabris. *Dill.*
musc. 225. *t. 30. f. 129.*
Habitat in Europæ rupibus elatis apicis. *rupestris.*
56. Li-

56. LICHEN foliaceus polyphyllus utrinque lævis poly-*rhizos*.
Lichenoides pullum superne & glabrum, inferne nigrum & cithosum. Dill. *musc.* 226. t. 30. f. 130.
Habitat in Arvoniae, Svecia rupibus apricis elatis, rupestribus.
- ? *Scyphiferi.*
57. LICHEN scyphifer simplex integerrimus, stipite cy-*cocciferus*, lindrico, tuberculis coccineis. Fl. suec. 972. Ma^o. med. 496.
Lichen caule simplici, calyce turbinato margine carno-fo colorato proliero. Fl. lapp. 429. Roy. lugd^b. 512.
Lichen pyxidatus, oris coccineis & tumentibus. Vail. parif. 115. t. 21. f. 4. Mich. gen. 82. t. 41. f. 3.
Lichenoides scyphiforme, tuberculis coccineis. Dill. *musc.* 82. t. 14. f. 7.
Habitat in Europæ sylvis sterilibus, ericetis, rupibus.
58. LICHEN scyphifer simplex folio brevior, tubercu-*cornucopiolis*-
lis coccineis. Fl. suec. 974.
*Lichen caule simplici, calyce turbinato: centro multipli-
citer proliero. Fl. lapp. 432. Gron. virg. 204.
 128.
Coralloides scyphiforme: marginibus radiatis & foliatis.
Dill. musc. 85. t. 14. f. 9.
Muscus pyxoides. Barr. var. 1284. t. 1268. f. 2.
*Habitat in Lapponia, Svecia, Anglia sylvis glaucosis.**
59. LICHEN scyphifer simplex crenulata, tuberculis *pyxidatus*, fuscis. Fl. suec. 971.
Lichen caule simplici, calyce turbinato: margine tenue.
Fl. lapp. 428. Gron. virg. 203. Roy. lugd^b. 512.
Lichen pyxidatus major. Tournet. inst. 549. t. 325. f.
D. Vail. parif. 115. t. 21. f. 8. Mich. gen. 82. t.
 41. f. 1.
Coralloides scyphiforme, tuberculis fuscis. Dill. *musc.*
 79. t. 14. f. 6.
Fungus terrestris pyxidatus. Magn. hort. 83. t. 83.
 6. *Lichen caule simplici, calyce turbinato: centro multipli-
citer proliero. Fl. lapp. 431. Roy. lugd^b. 512.
Lichen pyxidatus prolitr. T. Vail. parif. 115. t. 21.
 f. 5. 9. 11.
*Lichen pyxidatus major alpinus, receptaculis copiosiori-
bus & rufescensibus. Mich. gen. 82. t. 41. f. 2. 7. 9.
*Habitat in Europæ sylvis.***

- simbriatus.* 60. LICHEN scyphifer simplex denticulatus, stipite cylindrico. *Fl. suec.* 973.
Lichen caule simplici, calyce turbinato: margine acuto prolifer. *Fl. lapp.* 430.
Lichen pyxidatus minor. *Vaill. paris.* 115. t. 21. f. 6.
Mich. gen. 83. t. 41. f. 45.
Coralloides scyphiforme gracile: marginibus serratis. *Dill. musc.* 84. t. 14. f. 8.
Habitat in Europæ sylvis sterilibus.
- gracilis.* 61. LICHEN scyphifer ramosus denticulatus filiformis.
Fl. suec. 975.
Lichen pyxidatus & corniculatus ramosus alpinus e succo cinereus, pyxidulis crenatis. *Mich. gen.* 81. t. 41 f. 5.
*Coralloides scyphiforme serratum elatius, caulis gra-
ciliibus glabris.* *Dill. musc.* 88. t. 14. f. 13.
*Musco-fungus pyxidatus gracilior ramosus, calycibus
serratis.* *Morif. hist.* 3. p. 362. f. 15. t. 7 f. 6.
Habitat in Europæ ericetis, monososis, sylvaticis.
- digitatus.* 62. LICHEN scyphifer ramosissimus: ramis cylindricis,
calycibus integris nodosis. *Fl. suec.* 978.
*Lichen caule inordinate ramoso, ramis in calyces tur-
binatos in margine carnosos delumentibus.* *Fl. lapp.* 436.
Coralloides rameolum, tuberculis coccineis. *Dill.
musc.* 96. t. 15. f. 19.
Habitat in Europæ sylvis sterilibus.
- cornutus.* 63. LICHEN scyphifer simpliciusculus subventricosus,
calycibus integris. *Fl. suec.* 976.
Lichen caule simplici, subulato rarius bifido. *Fl. lapp.*
434. Roy. Ingdb. 512.
Coralloides vix ramosum, scyphis obscuris. *Dill. musc.*
90. t. 15. f. 14.
Muscus fistulosus corniculatus. *Barr. rar.* 1286. t. 1277.
f. 1. Bocc. musc. 2. p. 149. t. 107.
Habitat in Europæ ericetis.
- deformis.* 64. LICHEN scyphifer simpliciusculus subventricosus,
calycibus dentatis. *Fl. suec.* 977.
*Lichen caule simplici, apice acuto f. calyce turbinato
terminato.* *Fl. lapp.* 433. t. 11. f. 3.
Lichen pyxoides teres, acetabulis minoribus repandis.
Mich. gen. 80. t. 41. f. 1.

Coralloides crassius subincanum, calycibus dentatis.

Dill. musc. 93. t. 15. f. 18. mala.

Habitat in Europæ ericetis.

* *Fruticulosi.*

65. LICHEN fruticulosus perforatus ramosissimus, ramulis nutantibus. *Fl. suec. 980.*

Lichen caule erecto tereti ramosissimo, aliis perforatis, alpestris.

Fl. lapp. 437. Gron. virg. 203. 127. Roy. Ingdb. 511.

Coralloides montanum, fruticuli specie ubique candidans. *Dill. musc. 107. t. 16. f. 29.*

Musco fungus coraloides montanus ramosissimus cinereus vulgaris. *Mortif. hist. 2. p. 633. f. 15. t. 7. f. 9.*

Muscus coraloides s. cornutus montanus. *Bauh. pin. 361.*

Muscus corallinus L. Corallina montana. *Bauh. hist. 1198.*

66. Lichen caule rameo, aliis perforatis, ramis capitatis. *sylvaticus.* *Roy. Ingdb. 511.*

Coralloides fruticuli specie candidans, corniculis rufescens. *Dill. musc. 110. t. 16. f. 30.*

Muscus terrellis coraloides erectus, corniculis rufescens. *Bauh. pin. 361. prod. 152.*

Habitat in Alpibus, Europæ frigidae sylvis steriliissimis, *Alpetris differt a sylvatico, ut folio plenus a simplici.*

66. LICHEN fruticulosus perforatus, ramulis brevissimis acutis. *Fl. suec. 979.*

Lichen caule rameo, aliis perforatis, ramis brevissimis acutis. *Fl. lapp. 438. Roy. Ingdb. 511.*

Coralloides perforatum minus molle & tenue. *Dill. musc. 99. t. 16. f. 22.*

Habitat in Europæ ericetis

67. LICHEN fruticulosus subdichotomus, ramis simplici- subulatis. *Fl. suec. 981.*

Lichen caule erecto dichotomo, ramis subulatis. *Fl. lapp. 435. Roy. Ingdb. 512.*

Coralloides corniculis longioribus & rarioribus. *Dill. musc. 102. t. 16. f. 26.*

Muscus corniculatus. *Tabern. ic. 809. Bauh. hist. 3.* *p. 767.*

Habitat in Europæ sylvis ericetis.

68. LICHEN fruticulosus solidus testus foliolis crustaceis. *Fl. suec. 982.*

- Lichen caule ramoso solidō foliolis crustaceis tecto. *Fl. lapp.* 439. *Roy. lugdb.* 512.
 Lichen alpinus glaucus ramosus botryoides. *Schenck. alp.* 137. *t. 19. f. 4.*
 Coralloides crispum & botryoides alpinum. *Dill. musc.* 114. *t. 17. f. 33.*
 Corallina alpina valde crista. *Pet. musc. t. 65. f. 7.*
 Musco-fungus coralloides terrestris dense ramificatus
eineus & veluti incrustatus norvegicus. *Meris. hist.* 3. p. 633. *f. 15. t. 7. f. 12.*
 Muscus cypresiformis ramosus. *Læf. pruss.* 168. *t. 48.*
Habitat in Helvetia, Italia, Cambria, Lapponia,
Scania, Greenlandia, Pensylvaniæ alpestribus.
- fragilis.* 69. LICHEN fruticulosus solidus, ramulis teretibus obtusis. *Fl. suec.* 983.
 Lichen eretus ramosissimus, ramulis teretibus nudis filiformibus obtusis. *Fl. lapp.* 440. *t. 11. f. 4.*
 Coralloides alpinum, corallinæ minoris facie. *Dill. musc.* 116. *t. 17. f. 34.*
Habitat in Europæ alpibus alpinisque, per Sueciam in
rupibus.
- Roccella.* 70. LICHEN fruticulosus solidus sphyllus subramosus,
tuberculis alternis.
 Coralloides corniculatum fasciculare tintorium fuci
teretis facie. *Dill. musc.* 120.
 Muscus ceranoides palmensis, comis digitatis orchili
dictus. *Pet. gaz.* 1. 7. *f. 12.*
 Muscus ceranoides albus fungosus apicibus nigris. *Plsk.*
alm. 255. *t. 205. f. 6.*
 Fucus marinus Roccella tintorum. *Baeh. pin.* 365.
 Fucus capillaceus Roccella. *Baeh. pin.* 365.
Habitat in insulis Archipelagi, Canariis, ad rupes me-
rinas.
- * *Filamentosæ.*
- plicatus.* 71. LICHEN filamentosæ pendulus, ramis implexis,
scutellis radiatis. *Fl. suec.* 984. *Mat. med.* 495.
 Lichen ramis filiformibus ramosis pendulis confertis. *Fl. lapp.* 457. *Gron. virg.* 203. 127.
 Usnea vulgaris, loris longis implexis. *Dill. musc.* 56.
t. 11. f. 1.
 Muscus arboreus, Usnea officinarum. *Baeh. pin.* 361.
Habitat in Europæ & America borealis sylvis dense
umbrosisque fagis.

72. LICHEN filamentosus pendulus subarticulatus, ramis patentibus. *Fl. suec.* 985.
Lichen caule tereti coriaceo, ramulis tenuissimis cinereis. *Roy. lugdb.* 513.
Usnea barbata, loris tenuibus fibrosis. *Dill. musc.* 63.
t. 12. f. 6.
Muscus capillaceus longissimus Baub. pin. 361.
Habitat in Europæ & Americæ septentrionalis sylvis forestis.
73. LICHEN filamentosus pendulus: axillis compressis, *jubatus*.
Fl. suec. 986.
Lichen ramis filiformibus ramosis pendulis, alis compressis. *Fl. lapp.* 456.
Usnea jubata nigricans. *Dill. musc.* 64. *t. 12. f. 7.*
Muscus arborum niger & tenuior. *Dod. pent.* 471.
Habitat in Europæ sylvis & rupibus.
74. LICHEN filamentosus ramosissimus decumbens im-*lanatus*, plicatus opacus. *Fl. suec.* 987.
Usnea lanæ nigrae instar saxis adhaerens. *Dill. musc.* 66.
t. 13. f. 8.
Habitat in Europæ frigidæ rupibus.
75. LICHEN filamentosus ramosissimus decumbens im-*pubescens*, plexus nitidus
Usnea cæspitosa exilis capillacea atra. *Dill. musc.* 66.
t. 13. f. 9.
Habitat in Europa septentrionali, Lapponia, Suecia.
76. LICHEN filamentosus subramosus decumbens im-*chalybeiformis*, plicato-flexuosus. *Fl. suec.* 988.
Usnea rigida horsum versus extensa. *Dill. musc.* 66.
t. 13. f. 10.
Muscus caule rigido instar filii chalybei. *Raj. anglic.* 3.
p. 65.
Habitat in Europa supra rupes & sepimenta.
77. LICHEN filamentosus ramosissimus erectus, tuber-*birtus*, culis farinaceis sparsis. *Fl. lapp.* 989.
Usnea vulgarissima tenuior & brevior sine orbiculis.
Dill. musc. 67. *t. 13. f. 12.*
Muscus ramosus. *Tabern. ic.* 807.
Habitat in Europæ arboribus, sepimentis.
78. LICHEN filamentosus ramosissimus erectus fastigia-*vulpis*, tus inæquali-angulosus. *Fl. suec.* 990.

Usnea capillacea citrina, fruticuli specie. *Dill. musc.*

73. t. 13. f. 16.

Habitat in Europæ tectis lignis, muris.

articulatus. 79. *Lichen filamentosus articulatus*, ramulis tenuissimis punctatis. *Roy. lugdb.* 513. n. 29.

Usnea capillacea & nodosa. *Dill. musc.* 69. t. 11. f. 4.

Muscus arboreus nodosus. *Baub. pin.* 361.

Musco-fungus arborum nodosus f. *geniculatus*. *Morif. hist.* 3. p. 634. f. 15. t. 7. f. 11.

Dendrobryon geniculatum f. *nodosum*. *Col. cephr.* 84. t. 83. f. 2.

Habitat in Europæ australis sylvis.

floridus. 80. *LICHEN filamentosus ramosus erectus*, scutellis radiatis. *Fl. suec.* 991.

Lichen caule ramoso solido, foliis setaccis, receptaculis maximis orbiculatis peltatis ciliato-radiatis. *Hort. cliff.* 477. *Roy. lugdb.* 513.

Usnea vulgarissima tenuior & brevior cum orbiculis. *Dill. musc.* 69. t. 13. f. 13.

Muscosfungus arborum capillaceus, scutellis amplis per ambitum pilis radiatis. *Morif. hist.* 3. p. 635. f. 15. t. 7. f. 14.

Mulcus arboreus cum orbiculis. *Baub. pin.* 361.

Muscens ramosus floridus. *Tabern. it.* 808.

Habitat in Europæ fagetis.

CHARA.

racemosa. 1. *CHARA aculeis caulinis ovatis*. *Fl. suec.* 993.
Equisetum fragile majus subcinerentum aquis immersum.
Morif. hist. 3. p. 621. f. 15. t. 4. f. 9.
Equisetum f. *Hippuris lacustris*, foliis manus arenosis.
Pluk. alm. 135. t. 29. f. 4.

Habitat in Europæ stagnis, mari, lacibus.

vulgaris. 2. *CHARA caulis lœvibus, frondibus interne dentatis*.
Chara vulgaris. *Fl. lapp.* 469. *Fl. suec.* 992.
Chara caulis lœvibus. *Roy. lugdb.* 533.
Chara vulgaris foetida. *Vcill. act.* 1719. p. 23. t. 3. f. 1.
Equisetum foetidum sub aqua repens. *Baub. pin* 16. *prodr.* 25. *theatr.* 251. *Baub. hist.* 3. p. 731.

Habitat in Europæ aquis pigris.

bispida. 3. *CHARA aculeis caulinis capillaribus confertis*. *Fl. suec.* 994. *

Chara caulis aculeatis. *Hort. cliff.* 477. *Roy. lugdb.*

214.

Chara major, *caulis spinosis.* *Vaill. act.* 1719. p. 13.

t. 3. f. 3.

Equisetum s. *Hippuris muscosus sub aqua repens.* *Plak.*

alm. 135 t. 193. f. 6.

Habitat in Europæ maritimis.

4. CHARA cauli articulis intermis diaphanis super- *flexilis.*
ne latioribus. *It. gal.* 215. *Fl. suec.* 995.

Chara transiens minor flexilis. *Raj. angl.* 3. p. 133.

Habitat in Europæ maritimis.

TREMELLA.

1. TREMELLA sessilis membranacea auriformis fulva. *juniperina.*
Fl. suec. 1017.

Byssus gelatinosa fugax, junipero innascens. *Fl. lapp.*
531.

Habitat in Juniperetis primo vere.

2. TREMELLA plicata undulata. *Fl. suec.* 1018. *Noftoc.*
Tremella terrestris sinuosa pinguis & fugax. *Dill. musc.*

52. t. 10. f. 14.

Byssus gelatinosa fugax terrestris. *Fl. lapp.* 530.

Linkia terrestris gelatinosa membranacea vulgarissima.
Mich. gen. 126. t. 67. f. 1.

Nestoc paracelsi. *Act. paris.* 1708. p. 223.

Habitat in Pratis post pluvias.

3. TREMELLA sessilis membranacea auriformis cine- *Auricula.*
rea. *Fl. suec.* 1119.

Agaricum auricula forma. *Mich. gen.* 124. t. 66. f. 1.

Fungorum perniciorum genus 1. *Claes. hist.* 2. p. 276.

Habitat ad Arbores putridos.

4. TREMELLA frondibus erectis planis: margine cri- *Lichenoide.*
spo lacinulato. *Fl. suec.* 1020.

Lichenoides pellicidum, endivie foliis tenuibus crispis.

Dill. musc. 143. t. 19. f. 31.

Lichen terrestris membranaceus mollior fuscus. *Blich.*
gen. 26. t. 38.

Musco fungus terrestris minor fuscus, foliis e latitudi-
ne crenatis musco innascens. *Morif. hist.* 3. p. 632. f.

15. t. 7. f. 4.

Habitat in Muscis, locis umbris ad montes.

- verrucosa.* 5. TREMELAA tuberculosa solida rugosa. *Fl. suec.* 1021.
It. gotl. 181.
Tremella subrotunda sinuosa difformis gelatinosa. *It. w-goth.* 193.
Tremella fluviatilis gelatinosa & uterculosa. *Dill. musc.* 54. t. 10. f. 6.
Linkia palustris gelatinosa saxis adnascens ex obscuro fulva & concava vesicam referens. *Mich. gen.* 126. t. 67. f. 2.
Habitat supra Lapidés in rivulis.

hemisphaerica. 6. TREMELLA hemisphærica sparsa. *It. w-goth.* 193.*
ca. *Habitat in Rupibus & Conservis submarinis.*

purpurea. 7. TREMELLA subglobosa sessilis solitaria glabra. *Fl. suec.* 1022.
Lichenoides tube culosum amœne purpureum. *Dill. musc.* 127. t. 18. f. 6.
Habitat in Arborum ramis moribundis & emortuis.

FUCUS.

* *Dichotomi frondescentes.*

serratus. 1. FUCUS fronde plana dichotoma serrata ad apices tuberculata. *Hort. cliff.* 478 *Fl. suec.* 1001.
Fucus folio dichotomo plano serrato lacinato. *Graett stamp.* 2. p. 402. *Fl. lapp.* 462.
Fucus f. Alga latifolia major dentata. *Moris. hist.* 3 p. 648. f. 15. t. 9. f. 1
Habitat in Oceano.

vesiculosus. 2. FUCUS fronde dichotoma integra, caule medium folium transcurrente, vesiculis verrucosis terminalibus. *Fl. lapp.* 466. *Fl. suec.* 1002. *It. w-goth.* 168. *It. n.* 83. *Roy. lugdb.* 514. *Graett stamp.* 2. p. 401.
Fucus marinus f. Quercus maritima vesiculos habens. *Banb. pin.* 363.
Quercus marina. *Lob. ic.* 2. p. 255.

3. *Fucus maritimus f. Quercus maritima foliorum extremitatis tumidis.* *Banb. pin.* 365.
Habitat in Mari atlantico.

ceranoides. 3. FUCUS fronde dichotoma plana integra: apicibus bifidis vesiculos. *Fl. lapp.* 465. *Fl. suec.* 1005.
Fucus humilis dichotomus ceranoides, latioribus foliis ut plurimum verrucosis. *Moris. hist.* 3. p. 646. f. 15. t. 8. f. 13.
Habitat in Oceano.

4. FU-

4. *FUCUS* fronde dichotoma integra, caule *fo-spiralis*,
lium percurrente; inferne nudo, vesiculis verrucosis terminalibus. *Fl. lapp.* 467. *Fl. suec.* 1003. *Roy. lugdb.* 514.
Fucus spiralis maritimus major. *Raj. angl.* 3. p. 41.
Habitat in Oceano.
5. *FUCUS* fronde bifida: lacinis ovato-lanceolatis in-*flexiones*,
fatis apice divisis. *Fl. lapp.* 468. *Fl. suec.* 1004.
Habitat in Oceano Atlantico.
6. *FUCUS* fronde membranacea linearis dichotoma di-*divaricatus*,
varicata integra: ramificationibus vesiculosis.
Fucus bullatus fruticetens, caule nudo, foliis rectis
compresso bifidis. *Morif. hist.* 3. p. 647. f. 15. t. 8.
f. 5.
Habitat in Anglia, Lusitania.
- * *Dichotomi caulescentes.*
7. *FUCUS* fronde filiformiteretiuscula dichotoma recta: *elongatus*,
geniculis tumidusculis.
Fucus caule linearis aphylo dichotomo. *Roy. lugdb.* 514.
Fucus spongiosus teres ramosus viridis erectus. *Morif. hist.* 3. p. 647. f. 15. t. 8. f. 7.
Habitat inter Angliam & Hispaniam.
8. *FUCUS* dichotomus linearis: axillis divaricatis. *excisus*.
Fucus puinilus dichotomus: segmentis ex una parte gibbosus, ex altera excavatis. *Raj. angl.* 3. p. 43.
Fucus dichotomus membranaceus ex viridi flavescens
ceranoides, angulos rotundusculos efformans. *Morif. hist.* 3. p. 646. f. 15. t. 8. f. 11.
Habitat in Oceano Europæo.
9. *FUCUS* caule compreiso dichotomo medio ramorum *nodosus*,
in vesiculam dilatato. *Roy. lugdb.* 514. *Fl. suec.* 1006.
Fucus caule tereti compresso dichotomo, vesicula medio ramorum innata, vesiculis axillaribus laxis. *Hort. cliff.* 479.
Fucus caule tereti compresso dichotomo, foliis oppositis
minimis, vesicula in medio singuli rami. *Fl. lapp.* 464.
Guett. stamp. 2. p. 401.
Fucus maritimus, vesiculis majoribus singularibus per
intervalla dispositis. *Morif. hist.* 3. p. 647. f. 15. t.
8. f. 2.
Fucus maritimus nodosus. *Dod. pent.* 781.
Habitat in Mari Atlantico.

concatenatus 10. **FUCUS** caule tereti ramosissime, fructificationibus oblongis concatenatis. *Roy. lugdb.* 514.
Habitat in Oceano.

* *Ramosi foliis distinctis.*

natans. 11. **FUCUS** caule tereti ramosissimo, foliis lanceolato-ferratis, fructificationibus globosis pedunculatis sub-aristatis *Fl. zeyl.* 359. *Roy. lugdb.* 513.

Fucus folliculaceus ferrato folio. *Bauh. pin.* 365.

Lenticula marina, ferratis foliis. *Dalech. hist.* 1397.

Sargazo. *Pis. bras.* 2. p. 266.

Habitat in Pelago libere natans, nec radicatus.

Vegitabilis fallor, inter omnia in orbe, numerosissimum.

acinarius. 12. **FUCUS** caule tereti ramoso, foliis linearibus integrimis, fructificationibus globosis pedunculatis
Fucus folliculaceus, linearæ folio. *Bauh. pin.* 365.

Lenticula marina serapionis. *Lob. ic.* 2. p. 256.

Acinaria imperati. *Donat. marin.* 35. t. 4. f. 1. *

Habitat in Italia & Oceano australiori.

tendigerus. 13. **FUCUS** caule tereti corymboso, foliis lanceolatis denticulatis alternis, fructificationibus cymosis.

Habitat ad insulam Adseensionis. *Osbeck.*

Caulis filiformis, fusca, spithameus, foliis alternis, quæ deciderunt. Rami ex singulis alis simplices, caule longiores, filiformes, laxi. Folia alterna, lanceolata, dentata, pelucida. Cyma pedunculata ex singulis alis superioribus, continens plurimas fructifications subulatas, foliis breviores, fuscas, nodosas, sessiles.

* *Ramosi fronde unita.*

turbinatus. 14. **FUCUS** ramosus teres, fructificationibus turbinatis membrana cinetis. *Hort. cliff.* 478.

Fucus marinus vesiculos habens membranis extantibus alatas. *Sloan. jam.* 4. *hist.* 2. p. 58. t. 20. f. 6.

Habitat in Americæ rupibus marinis.

filiopodus. 15. **FUCUS** caule tereti ramosissimo, pedunculis alternis vesiculis oblongis acuminatis. *Fl. lapp.* 463. *Fl. suec.* 1007. *Gaett stamp.* 2. p. 493.

Fucus maritimus alter, tuberculis paucissimis. *Bauh. pin.* 368.

Fucus marinus quartus. *Dod. pempt.* 489.

Habitat in Oceano.

16. *FUCUS vesiculis oblongis pedunculatis: terminatis lartatis.
foliolis linearibus.*
Fucus folliculaceus, foliis abrotani. Baub. pin. 365?
Fucus maritimus, foliis tumidis barbatis. Baub. pin. 365.
Quercus maritima barbata. Baub. prodr. 154.
Habitat in Oceano.
17. *FUCUS vesiculis ovatis pedunculatis, foliis multi-feniculatis
fidis linearibus.*
Fucus folliculaceus, fœniculi folio. Baub. pin. 365.
Habitat in Oceano.
18. *FUCUS fronde bipinnata subfiliformi: apicibus ve-ebrotanif-
ficolosis dilatatis. Lœft. epift. I. 4.*
Habitat in mari Anglo.
- * *Fructificationibus non vesicariis.*
19. *FUCUS caule tereti ramosissimo, ramis sparsis spi-
nis mollibus alternis. Muscoides*
*Fucus folliculaceus fuscus s. nigricans ex insula cypro.
Pet. mus. 219? Raj. suppl. 13.*
Habitat ad Insulam Adiſcenſionis. Osbeck.
*Refert ita Museum, ut exſificatum nequeat a muſcis
diſtingui. Madius conſtitutuſt ſubſtantia coriacea fuci,
diaphana: caulinis ramisque conſertiſt, filiformibus,
undique adſperſis rudimentis ramulorum; spinis mol-
libus, ſubſtantia &c colore totius, breviffimis, inerti-
bus.*
20. *FUCUS cartilagineus, caule teretiusculo compres- cartilagineus
ſo: frondibus ſupradecompositis pinnatis: laciniis li-
nearibus coloratis. Roy. Jugdb. 515. Gaett. ſtafp. 2.
p. 404.*
Fucoides rubens varie diſiectum. Raj. angl. S. p. 37.
*Muscus marinus tenuiſſime diſiectus ruber. Baub. pin.
363.*
Habitat in Oceano australiore.
21. *FUCUS caule tereti breviffimo, folio maximo en- ſaccharinu-
ſiſtormi ſubſimplici. Fl. lapp. 460. Fl. ſuec. 1010. It.
w:goth. 169.*
*Fucus longiſſimo latiſſimo crassoque folio. Baub. prodr.
154. Raj. hift. 74.*
Fucus alatas s. phainagoides. Baub. pin. 364.
Fucus ſecticus latiſſimus edulis dulcis. Sibb. ſcotl. 26,
Habitat in Mari Atlantico.

- palmatus.* 22. *FUCUS* frondibus planis palmatis. *Roy. lugpb.* 515.
Fucus membranaceus *ceranoides.* *Baub. prodr.* 155.
Fucus soliaceus *humilis* *palmam humanam referens.*
Moris. hist. 3. p. 646. f. 15. t. 8. f. 1.
Habitat in Oceano.
- rubens.* 23. *FUCUS* caule tereti ramoso, frondibus oblongis undulatis sinuatis. *Roy. lugdb.* 514.
Alga minor suave rubens varie divisa. *Mart. cent.* 32. t. 32.
Habitat in Oceano.
- pavonicus.* 24. *FUCUS* fronde sessili reniformi decussatim striata.
Fucus maritimus gallopavonis pennas referens. *Baub. prodr.* 155. *Moris. hist. 3. p. 645. f. 15. t. 8. f. 7.*
Alga marina gallopavonis plumas referens. *Baub. pin.* 364.
Fungus auricularis. *Baub. pin.* 368.
Habitat in Mari Europæ australis.
- fastigiatus.* 25. *FUCUS* dichotomus ramosissimas teres uniformis fastigiatus. *It. et. 120. Fl. suec.* 1008.
Fucus caule linearis dichotoma. *Roy. lugdb.* 514.
Fucus palmaris tenuis in orbem expanitus, in segmenta bifida breviora teretia divisus. *Moris. hist. 3. p. 649. f. 15. t. 9. f. 9.*
Fucus marinus polychides. *Løf. pruss.* 77. t. 15.
Habitat in Oceano Balthico.
- filum.* 26. *FUCUS* filiformis simplex subfragilis opacus.
Fucus filiformis simplex. *Fl. lapp.* 459. *Fl. suec.* 1009.
Roy. lugdb. 513. *It. w-goth.* 168. *Gneth. stamp.* 2. p. 395.
Fucus f. Filum marinum germanicum. *Bosc. mus.* 1. p. 271. t. 9. f. 9.
Alga nigro capillacea folio. *Baub. pin.* 364.
Filum marinum germanicum. *Baub. prodr.* 155.
Linum marinum. *Bart. atl.* 1671. p. 118. f. 8.
Habitat in Oceano Atlantico.
- tendo.* 27. *FUCUS* filiformis simplex tenuissimus subdiaphanus.
Fucus indicus teres, setam piscatoriam referens, longissimus. *Pluk. alm.* 160. t. 184. f. 3.
Gramen sparteum setas equinas referens, e quibus javagenses tapetia texunt. *Baub. prodr.* 11.
Habitat in China.

ULVA.

1. ULVA tubulosa simplex. *Fl. lapp.* 458. *Fl. suec.* 1013. *intestinalis.*
It. atl. 33. *Hort. cliff.* 478. *Roy. lugdb.* 515. *Gron.*
virg. 204. 128.
Tremella marina tubulosa intestinorum figura. *Dill. musc.* 47. t. 9. f. 7.
Fagus cavus. *Baeh. pin.* 364.
Habitat in Mari omni.
2. ULVA tubulosa ramosa compressa. *It. gotl.* 262. *Fl. compressa.*
suec. 1014. *
Tremella marina tenuissima & compressa. *Dill. musc.*
48. t. 9. f. 8.
Habitat in Europæ mari & tedis maritimis.
3. ULVA filiformis articulata: articulis alternati com- *confervoides*
pressis. *Hort. cliff.* 478. *
Conferva marina filulosa. *Dill. musc.* 34. t. 6. f. 39.
Habitat in Mari.
4. ULVA oblonga plana undulata membranacea viridis. *latifrons.*
It. wigotl. 160.
Fucus longissimo latissimo tenuique folio. *Baeh. prod.*
154.
Habitat in Mari Europæ.
5. ULVA palmata prolifera membranacea: ramentis in- *Lettuce,*
ferne angustatis.
Ulva marina lactucæ similis. *Rai. angl.* 3. p. 62.
Tremella marina vulgaris, lactucæ similis. *Dill. musc.*
42. t. 8. f. 1.
Muscus marinus lactucæ similis. *Baeh. pin.* 364.
Habitat in Oceano.
*Frondes aggregate, membranacea, pallida, palmatae se-
 gmentis singulis iterum in frondes palmatas enatis,
 undatis, obovatis, obtusis, pellucidis.*
6. ULVA fronde dilatata subfusca, centro radicata, *umbilicata.*
Tremella marina umbilicata. *Dill. mago.* 45. t. 8. f. 3.
Fucus umbilicus marinus dictus. *Baeh. pin.* 364.
Habitat in Oceano.
7. ULVA fronde oblonga bullata. *linea.*
Tremella marina ruficata. *Dill. musc.* 46. t. 9. f. 6.
Fucus Linza dictus, lactucæ marinæ similis. *Baeh.*
bif. 3. p. 51.
Muscus lactucæ marinæ similis. *Baeh. pin.* 364.
Habitat in Oceano. *S. Ul-*

pruiniformis. 8. **ULVA** subglobosa solitaria. *Fl. suec.* 1015. *
Fucus globosus fessilis mollis. *Gleditsch.* monogr.
Habitat in lacubus Sueciae, Borussiae.

granulata. 9. **ULVA** solitaria aggregata. *Fl. suec.* 1016. *
Tremella palustris, vesiculis sphaericis fungiformibus,
Dill. musc. 55. t. 10. f. 17.
Habitat in Europa ad ripas fluviorum.

CONFerva.

* *Filamentis simplicibus æqualibus geniculis desitatis.*
vicularis. 1. **CONFerva** filamentis simplicissimis æqualibus longissimis. *Fl. suec.* 1023.
Conferva capillaris simplicissima enodis. *Roy. Jugdh.* 511. *Graeff.* *Stamp.* 1. p. 45.
Conferva fluvialis sericea vulgaris & fluitans. *Dill. musc.* 12. t. 2. f. 2.
Habitat in Europæ rivulis fluviosisque pacatiорibus.

fontinalis. 2. **CONFerva** filamentis simplicissimis æqualibus digito brevioribus.
Conferva minima, byssæ facie. *Dill. musc.* 14. t. 2. f. 3.
Habitat in Europæ fontibus.

* *Filamentis ramosis æqualibus.*
bullosa. 3. **CONFerva** filamentis æqualibus ramosis, bullas aëreas includens.
Conferva filis ramosis æqualibus radicatis. *Fl. suec.* 1014.
Conferva palustris bombycina. *Dill. musc.* 18. t. 3. f. 2.
Alge bombycina. *Bauh. pin.* 363.
Muscus aquaticus bombycinus, tenuissimis filamentis.
Loef. pruss. 173. t. 55.
Habitat in Europæ aquis stagnantibus.

canalicularis 4. **CONFerva** filamentis æqualibus basin versus ramosioribus.
Conferva rivulorum capillacea, densissime congestis ramulis. *Dill. musc.* 21. t. 4. f. 15.
Alga in tubulis aquam fontanam ducentibus. *Bauh. pin.* 364.
Habitat in Europæ rivulis, tubulis, canaliculis molendinariis.

amplibia. 5. **CONFerva** filamentis æqualibus ramosis, exsiccatione coēuntibus in aculeos.

Conferva amphibia, fibrillosa & spongiosa. *Dill. musc.*

22. t. 4. f. 17.

Habitat in Europæ uidis, fossis, umbrehs, ubi aquæ vi-
cissitudines servant.

6 CONFERVA filamentis æqualibus ramosissimis e- *litteralis*.
longatis scabriusculis.

Conferva maritima filiformis longissima fusca, ramis
alternis simplicibus brevioribus pallidis. *Fl. suec.* 1028.

It. gotb. 261. n. 3.

Conferva marina capillacea longa ramosissima. *Dill.*
musc. 23. t. 4. f. 19.

Habitat in Europæ mariis rupibus.

7 CONFERVA filamentis ramosis mollibus digito bre- *eruginosa*
vioribus viridissimis.

Conferva marina capillacea brevis viridissima mollis.

Dill. musc. 23. t. 4. f. 20.

Habitat in Anglia facies.

8 CONFERVA filamentis æqualibus dichotomis. *echinata*.

Conferva dichotoma, setis forcinis similis. *Dill. musc.*

17. t. 3. f. 9.

Habitat in Anglia fossis pratorum.

9 CONFERVA filamentis proliferis fastigiatis hirtis. *scaparia*.

Conferva marina pennata. *Dill. musc.* 24. f. 23.

Habitat in mari Europæo.

10 CONFERVA filis ramosis: filamentis alternis bre- *cancellata*
vibus multipartitis digitatis.

Conferva marina cancellata. *Dill. musc.* 24. t. 4. f. 22.

Habitat in mari Europæo.

Filamenta lateralia quasi intra totidem vesiculos aërem
recomponunt.

* *Filamentis anastomosantibus.*

11 CONFERVA filamentis reticulatum coadunatis. *reticularia*.

Conferva reticulata. *Dill. musc.* 20. t. 4. f. 14. *Fl. suec.*

125. *Guss. stamp.* 1. p. 45.

Conferva reticulata crispa. *Pluk. alm.* 113. t. 24. f. 2.

Morif. hist. 3. p. 644. f. 15. t. 4. f. 4.

Muscus aquaticus bombycinus retiformis. *Læs. pruss.*

173. t. 54.

Habitat in Europæ flaviis ad eorum littora.

* *Filamentis nodosis.*

12 CONFERVA filis simplicissimis setiformibus rectis: *fluvialis*.
geniculis crassioribus angulatis. *Con-*

Confervæ filis simplicissimis setiformibus rectis, tuberculis sparsis. Fl. suec. 1026.

Confervæ fluviatilis lubrica setosa, equiseti facie. Dill. musc. 39. t. 7. f. 47.

Habitat in Europæ flaviis confragosis.

gelatinosa. 13. CONFERVÆ filis ramosis moniliformibus, articulis globosis gelatinosis.

Confervæ fontana nodosa, spermatis ranarum instar lubrica, major & fusca. Dill. musc. 36. t. 7. f. 42. Guett. stamp. 1. p. 46.

Confervæ fontalis geniculata lubrica major. E. N. C. cent. 5. 6. app. 65. t. 13. f. 3.

Confervæ fontana nodosa, spermatis ranarum instar lubrica, minor & viridis. Dill. musc. 37. t. 7. f. 43.

Corallina pinguis ramosa viridis. Vaill. paris. 40. t. 7. f. 6.

Habitat in Europæ fontibus præstantissimis limpidißmis.

Confer. *Confervæ stagnalis, globulis virecentibus inucofis. Dill. musc. 38. t. 7. f. 44.*

Confervæ alpina lubrica, filamentis nodosis cæruleis. Dill. musc. 38. t. 7. f. 45.

Confervæ fontana nodosa lubrica, filamentis tenuissimis nigris. Dill. musc. 39. t. 7. f. 46.

* *Filamentis geniculatis.*

capillaris. 14. CONFERVÆ filis geniculatis simplicibus: articulis alternatim complicitis.

Confervæ filamentis longis geniculatis simplicibus. Dill. musc. 25. t. 5. f. 25.

Confervæ fluitans, filamentis geniculatis Pluk. alm. 113. t. 84. f. 9. Morif. hist. 3. p. 644. f. 15. t. 4. f. 3.

Habitat in Europæ lacubus, stagnis, vadis, fossis.

corallinoides 15. CONFERVÆ filis geniculatis dichotomis.

Confervæ marina gelatinosa, corallinæ instar geniculata crassior. Dill. musc. 33. t. 6. f. 36.

Habitat in Muri Europæo, colore albo & rubenti.

Confer. *Confervæ marina gelatinosa, corallinæ instar geniculata tenuior. Dill. musc. 33. t. 6. f. 37.*

tenerata. 26. CONFERVÆ filis geniculatis, articulis cylindricis. *Confervæ ramosa, geniculis longioribus cateniformibus.*

Dill. musc. 27. t. 5. f. 27.

Habitat in Mari Europam australem & Americam meridionalem allente.

17. CONFerva filamentis geniculatis, ramis fasciculatis polymorpha.

Conferva marina articulata capillacea ramosissima viridis. *It. getl.* 261. *n.* 2. *H. suec.* 1031.

Conferva marina geniculata nigra palmata. *Dill. musc.* 32. *t.* 6. *f.* 35.

Corallinae affinis f. Muscus coralloides, multifido capillaceo folio, palmites pelagica nigra. *Plak. aln.* 119. *t.* 47. *f.* 10.

Muscus tridactylites capillaceus maritimus multifidus niger, radice fibrosa. *Bocc. mus.* 1. *p.* 268. *t.* 5. *f.* 11.

Muscus marinus crispus pachycaulos loricatus niger. *Bocc. mus.* 315. *t.* 7. *n.* 1.

Fucus crispus loricatus nigricans. *Barr. rar.* 1323. *t.* 1301.

Habitat in Mari Europeo.

18. CONFerva filamentis geniculatis flexuosis, ramis vagabundis, ramulisque brevioribus.

Conferva marina trichodes, lance instar expansa. *Dill. musc.* 30. *t.* 5. *f.* 32.

Habitat in Mari Europeo, libera vagatur in aquarum mediis.

19. CONFerva filamentis geniculatis, ramulis brevi-gloomerata, cibis multifidis.

Conferva fontinalis ramosissima gloomeratim congesta. *Dill. musc.* 28. *t.* 5. *f.* 34.

Conferva viridis capillacea, brevioribus setis, ramosior f. Conferva minor ramosa. *Morit. hist.* 3. *p.* 644. *f.* 15. *t.* 4. *f.* 2.

Alga fontalis trichodes. *Baeh. pin.* 364.

Habitat in Europæ fontibus, fossis, rivulis.

20. CONFerva filamentis geniculatis ramosissimis viridis.

Conferva marina trichodes ramosior *Dill. musc.* 23. *t.* 5. *f.* 23.

Conferva marina trichodes f. Malcus marinus virens tenuifolius. *Pink. mant.* 53. *t.* 182. *f.* 6.

Habitat in Europæ marinis rupibus copiosissima.

21. CONFerva filamentis geniculatis ramosissimis e cibis constitutis centro confertissimis globum constituentibus.

Confervæ globosa, filamentis articulatis ramosissimis e centro prodeuntibus rectis. Fl. suec. 1027.

Habitat in Sueciæ lacubus Dammemora, Stockholmiaæ. &c.

BYSSUS.

* Filamentosæ.

Flor aquæ. 1. BYSSUS filamentis plumosis natantibus.

*Byssus farinacea virescens aquæ insparia. Fl. lapp. 532
Fl. suec. 1128. Guett. stamp. 1. p. 3. Roy. Berg. 520*

2. BYSSUS membranacea aquatica. *Fl. lapp. 529.*

*Byssus latissima, papyri instar supra aquam expansa. Dill.
musc. 1.*

*Habitat in Mari & omni aqua, primæ estate; nocte
descendit parum, die natat fere.*

*Conflat farina cujus moleculæ, Confervæ instar, capil-
lares, ramosæ, plumæ similes, niveæ. P. Bergius*

pebefræca. 2. BYSSUS lanuginosa violacea lignis adnascens. *Dill.
musc. 4. t. 1. f. 6. Fl. suec. 1130.*

Habitat in Europæ lignis patroscensibus.

velutina. 3. BYSSUS filamentosa viridis.

*Byssus tenerima viridis velutum referens. Dill. musc. 7.
t. 1. f. 14.*

*Byssus terestris viridis herbacea & mollissima, filamen-
tis ramosis & non ramosis. Mich. gen. 211. t. 89. f. 5.
Habitat in Terra.*

circinata. 4. BYSSUS capillacea pulverulenta, fructificationibus
sparsis, filamentis simplicibus ramosisque. *Gleditsch.
fung. 1.*

*Byssus petræ crocea, glomerulis lanuginosis. Dill. musc.
8. t. 1. f. 16.*

Byssus aurea derbensis humifusæ. Per. gazz. 1. t. 15. f. 3.

*Byssus minima faxatilis inodora, filamentis partim simpli-
cibus partim ramosis. Mich. gen. 210. t. 89. f. 2.*

Habitat in rupibus Arvoniam, Italiam.

cryptotricha. 5. BYSSUS capillacea perennis cinerea tenax rupi innæ-
ta. *Fl. lapp. 527. Fl. suec. 1127.*

Habitat in spelunca rupestri Medelpadiæ.

* Pulverulentæ.

antiquitatis. 6. BUSSUS pulverulenta stra. *It. gotl. 298. Fl. suec.
1126.*

Habitat in ædium muris antiquissimis.

7. BYS-

7. BYSSUS pulverulenta cinerea rupes operiens. *saxatilis.*
Habitat in Saxo omni, diutius aeris expedito, quod perenni cinereo colore obducit, ipse vix manifesta.
8. BYSSUS pulverulenta sanguinea saxis innascens. *Jolithus.*
*Byssus perennis pulverulenta rubra lapidibus innascens.
 Fl. lapp. 528. Fl. suec. 1125. * Gvett. stamp. 1. p.
 3. Roy. lugdb. 520.*
*Byssus germanica minima saxatilis aurea violæ odorem spirans. Mich. gen. 210. t. 89. f. 3.
 Jolithus s. lapis violaceus Swenck. foff. 382. It. w:got.
 9. 250. * 254. 263.
 Habitat in Europæ trigidæ sylvis opacis, supra saxa ante unum alerumve annum eversa & supinata.*
9. BYSSUS pulverulenta flava lignis adnascens. *Dill. candelaris.*
*musc. 3. t. 1. f. 4
 Byssus farinacea flava. It. w:goth. 159. 52. It. xl. 30.
 Habitat per omnes quatuor mundi plagas in corticibus arborum, parietibus antiquis, tectis diutius vento humido expositis.*
10. BYSSUS pulverulenta viridis. *botryoides.*
*Byssus botryoides saturate virens. Raj. angl. 3. p. 5. 6.
 Dill. musc. 3. t. 1. f. 5.
 Habitat in terra diutius humida, umbrosa, ut in ollis Hortulanorum.*
11. BYSSUS pulverulenta incana, farinæ instar strata. *incana,*
*Dill. musc. 3. t. 1. f. 3. Fl. suec. 1131.
 Habitat solo glareoso, ad latera fossularum, juxta vias publicas.*
12. BYSSUS pulverulento-crustacea albissima. *laetea.*
*Byssus candidissima, calcis instar muscos vestiens. Dill.
 musc. 2. t. 1. f. 2.
 Habitat in Muscis & arborum corticibus.*

SPONGIA.

* Tenaces.

1. SPONGIA tenax subramosa, ramis difformibus per-*offinalis.*
tusis. Roy. lugdb. 521. Mat. med. 527.
Spongia ad usum præstantissima, foraminibus exiguis per-via. Toxnef. infl. 575.
*Spongiae compressæ Schiacciatæ. Bauh. hist. 3. p. 818.
 Spongia globosa. Bauh. pin. 362.
 Habitat in Oceano australiore.*

E e e

2. SPON-

- oculata.* 2. SPONGIA tenax ramosissima erecta: ramis teretiusculis obtusis. *Hort. cliff.* 480. *Roy. lugdb.* 521.
Spongiosus fucus. *Baub. pin.* 369.
Habitat in Italia.
- nodosæ.* 3. SPONGIA scabra ramosa tenacissima: ramis nodosis perforatis. *Roy. lugdb.* 522.
Spongia dura ramosa nigra suberis instar. *Boerb. lugdb.* I. p. 9.
Habitat in Mari australi.
- flabelliformis.* 4. SPONGIA flabelliformis rigidiuscula, fibris capillari-
 bus densissime reticulatis. *Roy. lugdb.* 522.
Spongia flabelliformis, caule teretiusculo, disco compreso-plano vix diviso. *Hort. cliff.* 480.
Keratophyton majus nigrum, fibris tenuioribus elegan-
 tissime & densissime reticulatum. *Boerb. lugdb.* I. p. 6.
Habitat in Indiis.
- fistulosa.* 5. SPONGIA tubulosa simplex. *Hort. cliff.* 480. *Roy. lugdb.* 522.
Spongia dura s. spuria major alba fistulosa, fibris crassi-
 oribus. *Sloan. jam.* 6. *bif.* I. p. 62. t. 23. f. 2.
Habitat in mari ad Antillas.
- tubulosa.* 6. SPONGIA tubulosa ramosa. *Roy. lugdb.* 522.
Spongia ramosa fistulosa millepora. *Boerb. lugdb.* I. p. 9.
Habitat in Indiis.
- aculeata.* 7. SPONGIA cavernosa extus aculeata. *Roy. lugdb.* 522.
Spongia dura s. spuria, superficie apicibus acutis extantibus aspera, intus cavernosa. *Sloan. jam.* 7. *bif.* I. p. 63. t. 23. f. 4
Habitat in mari ad Americam.
- mureata.* 8. SPONGIA ramosissima, poris cylindricis subulatis
 prominentibus æqualibus multifidis hispidis. *Tess. mus.* 118. t. II. f. I. *
Habitat in India.
- infundibuli-* 9. SPONGIA turbinata cava.
fermis. *Spongia forma infundibuli.* *Baub. pin.* 369.
Spongia elegans. *Clus. exot.* 125.
Habitat in Europa australi.

* *Fragiles.*

10. SPONGIA repens fragilis, ramis teretibus obtusis. *lacustris.*
Hort. cliff. 480. Fl. suec. 1132. Ruy. lugdb. 522.
*It. Jean. 422. **

Spongia ramis teretibus obtusis. *Fl. lapp. 535.*
 Spongia ramosa fluviatilis. *Raj. hist. 31.*
Habitat in fundo Lacuum.

11. SPONGIA erecta fragilis, ramis teretiunculis. *Fl. fluviatilis.*
suec. 1133.

Spongia fluviatilis ad conservam accedens. *Rupp. jen.*
308. t. 3. f. 1.
 Spongia fluviatilis anfractuosa perfragilis ramosissima
Pink. alm. 356. t. 112. f. 3.

Badiaga major. *Buxb. act. 2. p. 343.*

Micrus aquaticus ceratoides. *Læf. pruss. 172. t. 51.*

Habitat in Europæ sessis, paludibus.

FUNGI.

AGARICUS.

* *Stipitati, pileo orbiculato.*

1. AGARICUS stipitatus, lamellis ramosis decurrentibus. *Chantarel-*
Fl. suec. 1049. It. w:goth. 215. Dalib. paris. 364. *lus.*

Agaricus caulescens fulvus, pileo concavo: marginere-
 flexo, lameliis erectis, stipite brevissimo. *Fl. lapp. 493.*

Elvela pediculata pileata, pileo subtus reticulato. *Grett.*
stamp. 1. p. 12.

Fungus minimus flavescens infundibuliformis. *Bash.*
pia. 373 Vaill. paris. t. 11. f. 9. 10.

2. Fungus pileo per maturitatem instar agarici intybacei.
Vaill. paris. t. 11. f. 11. 12. 13.

3. Fungus angulosus & velut in laciniis sectus. *Vaill. pa-*
ris. t. 11. f. 14. 15.

Habitat in Pratis.

Variat mire ex Agarico in Elvelam.

2. AGARICUS stipitatus, pileo subflavescente partito quinquepar-
 lamellis albidiioribus interne dentato-connexis. *titer.*

Agaricus caulescens, pileo cinereo quinquepartito, la-
 mellis albis. *Fl. suec. 1063. **

Habitat in Pratis.

3. AGARICUS stipitatus, lamellis omnibus magnitudi-integer,
 ne æqualibus. *Fl. suec. 1071*

Agaricus caulescens, pileo plano-concavo purpureo, lamellis stipiteque albis. *Fl. lapp.* 486.

Agaricus major, pediculo longo modice crasso, lamellis albis creberrimis superne ad margines apparentibus.

Raj. suppl. 18. *Buxb. cene.* q. p. 12. t. 19.

β. Agaricus caulescens, petiolo crassiculo albo, pileo plano sanguineo, lamellis albis. *Fl. lapp.* 487.
Habitat in Sylvis

muscariis. 4. *AGARICUS stipitatus*, lameulis dimidiatis solitariis, stipite volvato: apice dilatato, basi ovato. *Fl. suec.* 1076.

Agaricus caulescens, pileo sanguineo: verrucis lamellis- que albis, stipite albo basi globoso. *Fl. lapp.* 595.

Fungus pileo sanguineo verrucosus, lamellis albis, annulo fugaci, pediculo bulboso. *Hall. helv.* 39.

Fungorum perniciorum genus 12. n. 4. *Clus. hist.* 2. p. 280.

Habitat in Pratis.

Cimices necat & eradicat promptissime. *It. scan.* 430.

dentatis. 5. *AGARICUS stipitatus*, pileo convexo, lamellis basi mucrone dentatis.

Agaricus caulescens, pileo flavo lœvi margine infexo, lamellis pallidioribus basi angulatis. *Fl. suec.* 1048.

Habitat in Sylvis.

Pileus flavescens, lœvis, subviscidus. Lamellæ basi a Stipe discedentes, ubi deniculo acuminato instructæ. Stipes fistulosus, angustus, cylindricus, nudus, versus pileum striatus, confertim natus.

deliciosus. 6. *AGARICUS stipitatus*, pileo testaceo succo lutescente.

Amanita lateritii coloris, croceo succo turgens. *Dill. giss.* 179.

Fungus perniciosus, lateritio colore varians, succum acrem & croceum fundens. *Mich. gen.* 141. *Hall. helv.* 49.

Habitat in Montibus, sterilibus, sylvis.

lactifluus. 7. *AGARICUS stipitatus*, pileo plano carneo lactescente, lamellis rufis, stipite longo carneo. *Fl. lapp.* 484.

Fungus flavo-rufus in medio depresso, lacte non acris manans. *Hall. helv.* 50.

Habitat in Sylvis.

8. AGARICUS stipitatus, pileo planiusculo lactescente: *piperatus*,
marginē deflexo lamellis incarnato-vallidis. *Fl. suec.*
1036.
Fungus piperatus albus crassus, lacteo succo turgens.
Mich. gen. 141. *Hall. helv.* 34. n. 1.
Fungus albus acris. *Baub. pin.* 371.
Habitat in Pascuis, Sylvis.
9. AGARICUS stipitatus, pileo convexo squamato al-*campestris*.
bido, lamellis rufis. *Fl. suec.* 1045.
Agaricus caulescens, pileolo sordido lacero, petiolo al-
bo membranaceo, lamellis rufescens. *Fl. lapp.* 482.
Agaricus pediculo annulato, pileo superne albus, infer-
ne rubens. *Güett. stamp.* 1. p. 22.
Fungus campestris albus superne, inferne rubens. *Baub.*
bifl. 3. p. 824. *Mich. gen.* 174. *Hall. helv.* 50.
Habitat in Pratis.
10. AGARICUS stipitatus, pileo rimoso: margine vio-*ciosissimum*
laceo tomentoso, stipite cærulecente lana ferruginea.
Fl. suec. 1065. *Dalib. paris.* 371.
Fungus esculentus bulbosus dilute purpureus. *Mich. gen.*
149. t. 49. f. 1.
Fungus cæruleus major. *Buxb. cent.* 4. p. 7. t. 11.
Habitat ad margines Sylvarum.
11. AGARICUS stipitatus, pileo sordide flavo, lamellis *cinnamomea*,
luteo-rufis. *Fl. suec.* 1047. * *ur.*
Agaricus caulescens flavus, pileo plano. *Fl. lapp.* 594.
Habitat in Sylvis.
12. AGARICUS stipitatus, pileo purpurascente fusco *viscidus*,
viscido, lamellis fusco-purpurascens. *Agaricus caulescens*, pileo convexo purpurascente, la-
mellis rufis, stipite brevi crassiusculo albo. *Fl. lapp.*
485. *Fl. suec.* 1070.
Habitat in Sylvis.
13. AGARICUS stipitatus, pileo pallido: disco stella-*eq. effris*,
tim luteo, lamellis sulphureis. *Fl. suec.* 1060. *
Agaricus caulescens, pileo convexo sordido: margine
indexo, lamellis pallidis: batii remotis, stipite cylin-
draceo. *Fl. lapp.* 502.
Habitat in Pascuis, Sylvis.
14. AGARICUS stipitatus, pileo flavo convexo, lamel-*georgii*,
lis albis. *Fl. suec.* 1052.

Agaricus caulescens, pileo piano sulphureo, lamellis albis, stipite crassiusculo. *Fl. lapp.* 496.

Fungus ordicularis exalbidus pratenis. *Baub. pin.* 370.
Hall. helv. 38.

Fungus divi georgii, coloris exalbidi cum pauca slaviet, esculenti pratenis t. *Baub. hijl.* 3. p. 824.

Fungus croceus magnus. *Sterb. fung.* 63. t. 11. f. 2.
Habitat in Sylvis.

mammiferus. 15. *AGARICUS stipitatus*, pileo convexo acuminato griseo, lamellis convexis griseis crenatis, stipite nudo.

Agaricus caulescens, pileo convexo sordido: umbilico prominente, lamellis pallidis, stipite cylindraceo. *Fl. lapp.* 501.

Fungus minor, capitulo pileum nauticum referente, pediculo longiore. *Buxb. cent.* 4. p. 13. t. 21. f. 1.

Habitat in Sylvis.

digitatus. 16. *AGARICUS stipitatus*, pilo hemisphaerico viscido acuminato, lamellis albis, stipite longo cylindrico albo. *Fl. lapp.* 506. *Fl. suec.* 1057. *Dalib. parif.* 373.

Fungus viscidus papillaris striatus terreus, subito albus. *Hall. helv.* 41.

Habitat in pratis sylvaticis.

extinctiorum. 17. *AGARICUS stipitatus*, pileo campaniformi albido lacero, lamellis niveis, stipite subbulbose subulato nudo.

Agaricus caulescens albus, pileo conico stipite cylindraceo. *Fl. lapp.* 481. *Fl. suec.* 1037. 1044.

Agaricus caulescens albus, petiolo longissimo, pilo conico. *Fl. lapp.* 480.

Habitat in finetis & ad pagos.

laciferus. 18. *AGARICUS stipitatus*, pilo campanulato lacero, lamellis nigris lateraliter flexuosus, stipite fistuloso.

Agaricus caulescens, pileo conico cinereo, lamellis nigris: margine lacero, stipite longissimo albo. *Fl. lapp.* 503. *Fl. suec.* 1056.

Fungus comatus. *Sterb. fung.* 218. t. 22. f. 3. *J. K. L.*

Fungus albus ovum referens. *Buxb. cent.* 4. p. 16 t. 27 f. 1.

Fungorum perniciosorum genus 14. spec 3. *Clas. hist.* 2. p. 282,

Habitat in Fimetis.

19. AGARICUS stipitatus, pileo campanulato striato *campanulatus*, pellucido, lamellis adscendentibus, stipite nudo.
Agaricus caulescens, pileo conico cinereo lameliis albis, stipite longo. *Fl. lapp.* 507. *Fl. suec.* 1054.
Fungus multiplex obtuse conicus, colore griseo murino. *Vail. paris.* 71. t. 12. f. 1. 2.
Habitat in Pratis.
- 20 AGARICUS stipitatus, pileo laevi livido, lamellis nisi *separatus*, griscentibus separatis, stipite bulboso volvato.
Habitat in Stercoratis.
21. AGARICUS stipitatus, pileo convexo viscido pello- *fragilis*.
Agaricus pileo croceo splendoris participe Vail. paris.
t. 11. f. 16.. 17. 18.
Habitat ad ambulacra.
22. AGARICUS stipitatus, pileo plicato membranaceo, *umbelliferus*, lamellis basi latioribus. *Fl. suec.* 1033.
Agaricus caulescens albus parvus, stipite longo, pileo plano pellucido: margine multifido. *Fl. lapp.* 471.
Agaricus minimus, capitulo turbinato piano albo, lamellis margine fuscis. *It. et. 38.*
Fungus minimus totus albus, pileo hemisphaerico utrinque striato, lamellis rarioribus. *Mich. gen.* 166. *t. 80.*
f. 11.
Habitat inter Folia congesta, semiputrida.
23. AGARICUS stipitatus albus, pileo plicato membranaceo, stipite nigro. *Fl. suec.* 1034. *It. w:goth.* 215.
Dalib. paris. 374.
Agaricus caulescens albus minimus, petiolo angusto, pileo plano verrucoso: margine octofido. *Fl. lapp.* 472.
Fungus caule nigro capillari, androsaces capitulo. Bocc.
mus. 143. *t. 104.*
Fungus pileo candicante, lamellis paucis, pediculo fusco splendente. Vail. paris. 69. *t. 11. f. 21. 22. 23.*
Habitat in soliis defectis Pini.
24. AGARICUS stipitatus, pileo luteo convexo striato, clavus lamellis stipiteque albis. *Fl. suec.* 1053.
Fungus minimus aurantius mammillaris. Vail. paris.
76. t. 11. f. 19. 20. Hall. helv. 38.
Habitat in Nemoribus, inter folia decidua.

* *Parasitici, acaules, dimidiati.*

- Quercinus.* 25. AGARICUS acaulis, lamellis labyrinthiformibus.
Fl. suec. 1082.
 Agaricus villosus, lamellis sinuosis & invicem implexis.
Buxb. cent. 5. p. t. 4. f. 1.
 Agarico fungus lamellis crassissimis rigidis. *Hall. helv.*
 57.
Habitat in Quercubus.

- Betulinus.* 26. AGARICUS acaulis coriaceus villosus: margine obtuso, lamellis ramosis anastomosantibus. *Fl. suec.* 1085.*
Habitat in Betulis.

- Alneus.* 27. AGARICUS acaulis, lamellis bifidis pulverulentis.
Fl. suec. 1083.
 Agarico-Fungus lamellis bifidis pulverulentis. *Hall. helv.*
 58.
Habitat in Alno.

Pancas species Fungorum recensio,, ut evitem varietates, que plures sunt, quam vulgo creditur, & quidem saepe aliena genera constituentes, ut in his etiam numerum valde deficitat Res herbaria.

BOLETUS.

* *Acaules, parasitici.*

- Alniferasus.* 1. BOLETUS acaulis pulvinatus albus lœvis, poris acutis difformibus.
 Boletus acaulis coriaceo-convexus villosus albus, poris difformibus rotundis flexuosisque. *Fl. suec.* 1093.
Habitat in Betulis.

- fomentarius.* 2. BOLETUS acaulis pulvinatus inæqualis obtusus, poris teretibus æqualibus glaucis. *Fl. suec.* 1092.*
Habitat in Betulis.

- igniarius.* 3. BOLETUS acaulis pulvinatus lœvis, poris tenuissimis.
Fl. suec. 1096.
 Agaricus pedis equini facie. *Tournef. inst.* 562.
Habitat in Betulis aliisque arboribus.

- versicolor.* 4. BOLETUS acaulis: fascijs dicoloribus poris albis.
 Agarico-polyporus versicoloribus lineis varius, poris albis tenuissimis. *Hall. helv.* 26.
Habitat ad truncos Arborum antiquarum.

5. BOLETUS acaulis, superne lavis, salicinus. *Fl. suecens.*
lapp. 522. Fl. suec. 1095.
Habitat in Salice.

* *Stipitati.*

6. BOLETUS stipitatus perennis, pileo utrinque planius *perennis.*
sculo. Fl. lapp. 519. Fl. suec. 1086. Dalib. paris. 383.
Fungus lignosus fasciatus. Vail. paris. t. 12. f. 7.
*Habitat in sylvis super terram, subjectis condicibus ar-
 borum patridit.*

7. BOLETUS stipitatus, pileo pulvinato viscidio, poris *viscidus.*
teretibus convexis immersis distinctis, stipite lacero.
*Boletus caulescens, pileo luteo, poris teretibus distinctis
 lividis, stipite lacero. Fl. suec. 1089.*
Habitat in Sylvis.

8. BOLETUS stipitatus, pileo pulvinato subviscidio, po- *lutescens.*
ris rotundatis convexis flavissimis, stipite albido.
*Boletus caulescens, pileo livido subviscidio, poris flavis
 convexis, stipite albido. Fl. suec. 1088. Dalib. paris.
 381.*

- Suillus annulatus terreus, inferne flavescens. Hall.
 helv. 29.*
*Fungus porosus autumnalis viscidus. Buxb. cent. 5. p.
 7. t. 14.*
Habitat in Sylvis.

9. BOLETUS stipitatus, pileo glabro pulvinato marginata- *bovinus.*
*to, poris compositis acutis: porulis angulatis bre-
 vioribus.*

- Boletus caulescens, pileo testaceo, poris composi-
 tis angulatis griseis. Fl. suec. 1087. Dalib. paris.
 382.*

- Boletus julii mensis. Dill. giss. 188.*
Suillus fulvus inferne ex flavo virescens. Hall. helv. 29.
Habitat in Pratis.

10. BOLETUS stipitatus, pileo viscidio pulvinato, po- *granulatus.*
*ris teretibus subangulatisque truncatis: angulo granu-
 lato.*

- Habitat in Sylvis.*
*Pileus convexus, viscidus, carnosus, lividus, margine
 acuto cinctus. Pori flavi, difformes, inaequales, tere-
 tes & subangulati, truncati: margine laterali ad an-
 gulos quasi farinæ particula solitaria audi. Stipes fla-
 vus, pileo brevior.*

subtomentosus. 11. BOLETUS stipitatus, pileo flavo subtomentoso, poris subangulatis difformibus fulvis planis, stipite flavo. *Fl. suec.* 1091. *
Habitat in sylvis.

subfaucom. 12. BOLETUS stipitatus, pileo albido, poris difformibus oblongo-flexuosis niveis. *Fl. suec.* 1090
Habitat in Sylvis.

HYDNUM.

imbricatum. 1. HYDNUM stipitatum, pileo convexo imbricato. *Fl. lapp.* 523. *Fl. suec.* 1097. *It. Wigob.* 215. *Roy. lugd.* 519.

Erinaceus esculentus albus crassus. *Mich. gen.* 132. t. 72. f. 2.

Fungus pene candidus, prena parte erinaceus. *Buxb.* hist. 3. p. 828.

Habitat in Sylvis acerofisis.

repandum. 2. HYDNUM stipitatum, pileo convexo laevi flexuoso. *Fl. suec.* 1098. *Dalib. paris.* 383.

Hydnium pediculatum, pileo inaequilateri laciniato scabio flavo. *Guett. stamp.* 1. p. 383.

Erinaceus esculentus pallide luteus. *Mich. gen.* 132. t. 72. f. 3.

Habitat in Sylvarum desertis.

tomentosum. 3. HYDNUM stipitatum, pileo plano-infundibuliformi.

Fl. suec. 1099.

Habitat in Sylvis acerofisis.

auriscalpi- 4. HYDNUM stipitatum, pileo diuidiato. *Fl. lapp.* 524.
um *Fl. suec.* 1100. *Roy. lugd.* 519.

Erinaceus parvus hirsutus ex fusco fulvus, pileo semi-orbiculari, pediculo tenuiore. *Mich. gen.* 132. t. 72. f. 8.

Fungus erinaceus parvus in conis abietis nascens. *Buxb.* cent. 1. t. 57. f. 1.

Fungus erinaceus parvus, pediculo longiore auriscalpium referens buxei coloris. *Buxb. hall.* 129. t. 129.

Habitat in Sylvis acerofisis supra terram, subjacente ramo aut strobilo.

PHALLUS.

esculentus. 1. PHALLUS pileo ovato, stipite nudo rugoso. *Fl. suec.* 1102. *Dalib. paris.* 383.

Phal-

Phallus petiolonudo, pileo subtus undique annexo. Hort. cliff. 379. Roy. lugd. 517.

Boletus esculentus rugosus albicans, quasi fuligine infertus. Tournef. inst. 561. t. 329. f. A.

Boletus esculentus rugosus 1, 2, 3. Mich. gen. 203. t. 85. f. 1. 2.

Fungi esculenti species tres. Clus. hist. 2. p. 164.

Habitat in Sylvis antiquis.

2. PHALLUS volvatus stipitatus, pileo celluloso. *epiphiota.*

Phallus volvatus pileo apice clavulo. Act. Stockb. 1732. p. 20. t. 2. f. 1. Fl. suec. 1101.

Phallus volva exceptus, pilei apice pervio. Hort. cliff. 478. Roy. lugd. 517. Guett. stamp. 1. p. 17.

Phallus vulgaris totus albus, volva rotunda, pileo cellulato ac summa parte umbilico pervio ornato. Mich. gen. 201. t. 53.

Phallus hollandicus s. batavicus. Dalech. hist. 1398.

Fungus foetidus penis imaginem referens. Baub. pin. 374.

Habitat in Sylvis.

CLATHRUS.

* *Acaules.*

1. CLATHRUS acaulis subrotundus. Hort. cliff. 479. cancellatus. Roy. lugd. 518.

Clathrus ruber. Mich. gen. 214. t. 93.

Boletus cancellatus purpureus. Tournef. inst. 561: t. 329. f. 6.

Fungus coraloides cancellatus. Clus. app. alt.

Fungus rotundus cancellatus. Baub. pin. 375.

Habitat in Europa australiori.

* *Stipitati.*

2. CLATHRUS stipitatus, capitulo oblongo volvato. *densatus.* Clathrus pediculatus purpureus, capite oblongo. Guett. stamp. 1. p. 16.

Clathroides purpureum pediculo donatum. Mich. gen. 214. t. 94. f. 1.

Habitat in Europa australiore.

3. CLATHRUS stipitatus, capitulo oblongo azi longitudinali adnato. †

Clathroidalrum. Mich. gen. 214. t. 94.

Habitat in Italia lignis putridis.

ELVELA.

* *Stipitata*,

- Mitra.* 1. ELVELA pileo deflexo adnato lobato difformi. *Fl. suec.* 1103.
Fungoides fungiforme crispum laciniatum & varie complicatum. *Mich. gen.* 204. t. 86. f. 7.
Fungus autumnalis velut apex flaminis. *Menz. pug.* t. 6.
Habitat in Truncis putridis.

* *Acaulis*.

- Pineti.* 2. ELVELA acaulis.
Agaricus acaulis utrinque planiusculus. *Fl. lepp.* 517. *Fl. suec.* 1084.
Habitat in Pinu, Abiete.

PEZIZA.

* *Acaules*.

- tentifera.* 1. PEZIZA campanulata tentifera.
Peziza calyce campanulato. *Sier. cliff.* 479. *Roy. lugdb.* 518.
Peziza caliciformis lentifera laevis. *Dill. giss.* 195. *Fl. suec.* 1109.
Cyathoides cyathiformis cinereum & veluti seiceum. *Mich. gen.* 222. t. 102. f. 1.
Fungoides infundibuli ferina, semine factum. *Vaili. paris.* 56. t. 11. f. 6. 7.
Fungus campaniformis niger parvus, multa semina in se continens. *Plak. phyt.* 184. f. 9.
Fungus pyxoides semenifer. *Laf. pruss.* 98. t. 16.
Fungus caliciformis semeniferus. *Menz. pug.* t. 6.
2. Peziza calice campanulato, interne striato, externe squamoso. *Guent. stamp.* 1. p. 15. *Dalib. paris.* 387.
Habitat in Agris, Lignis, Sepimentis.

- punctata.* 2. PEZIZA turbinata truncata, disco punctato. *Fl. lare.* 1111.
Elvela petiolo brevissimo, pileo turbinato, disco punctato. *Hort. cliff.* 479. *Roy. lugdb.* 518.
Fungus minimus infundibuliformis, superne nigritis punctis notatus. *Raj. suppl.* 21.
Muscus minimus lignosus, disco punctato *Bocc. mus.* 2. p. 25. t. 107.

Habitat in Stercore equino.

Discus nivens, pandis atris eminentibus.

3. PEZIZA infundibuliformis, disco patente sinuato pun- cornucopio-
ctato. *Etato.* des.

Elvela infundibuliformis: ore expanso laciniato puncta-
to. *Guestr. stamp. 1. p. 11. Dalib. paris. 384.*

Fungoides nigricans majus cornucopiae forma. *Vaill.
paris. t. 13. f. 2. 3.*

Habitat in Gallia.

4. PEZIZA cyathiformis: extus angulata venis ramosis. *Acetabulum.*

Fungoides fuscum acetabuliforme: externe ramifica-
tum. *Vaill. paris. 57. t. 13. f. 1.*

Fungoides fuscum majus. *Buxb. act. 4. p. 283. t. 29.
f. 1. 2.*

Fungoides maximum vasis fusorii forma. *Mich. gen.
206. t. 8. 6. f. 1.*

Habitat in Europa australi.

5. PEZIZA cyathiformis: margine obtuso erecto. *Fl. cyathoides.
succ. 1110.*

Peziza lutea parva: marginibus levibus. *Raj. angl. 3.p.
479. t. 24. f. 4.*

Habitat in Terra.

6. PEZIZA globoso-campanulata: margine crenato. *cupulata.*

Peziza calice campanulato globoso: ore crenato. *Guestr.
stamp. 16. Dalib. paris. 388.*

Fungoides glandis cupulam referens, margine dentato.
Vaill. paris. 57. t. 11. f. 1. 2. 3.

Habitat in Gallia.

7. PEZIZA plana: margine convexo piloso. *scutellata.*

Peziza lutea parva, marginibus pilosis. *Raj. anglie. 3.
p. 18. t. 24. f. 3.*

Elvela sessilis scutellata. *Guestr. stamp. 1. p. 10.*

Fungoides, qui Fungus minimus scutellatus, coloris au-
rantii. *Vaill. paris. t. 13. f. 13. 14.*

Habitat in Parietibus putris.

8. PEZIZA turbinata cochleata. *cochleata.*

Elvela sessilis multis anfractibus cochleata. *Guestr. stamp.
1. p. 10. Dalib. paris. 384.*

Fungoides auriculam judæ referens, intus rufescens, ex-
tus

tus candidans & quasi farinosum. *Vaill. parif.* 57. t.
11. f. 8.

Habitat in umbrosis.

CLAVARIA.

* *Indivise.*

pistillaris. 1. CLAVARIA clavæformis simplicissima. *Fl. suec.* 1104.
Dalib. parif. 385,

Clavaria clavata integrerrima obtusa erecta. *Hort. cliff.*
479. *Roy. lögab.* 517.

Clavaria alba pistilli forma. *Vaill. parif.* 39. t. 8. f. 5.

Clavaria major lutea. *Mich. gen.* 208. t. 87. f. 1.

Fungus clavatus aleoidus pistillaris. *Bocc. mus.* 1. t. 307.

Habitat in Sylvis umbrosis.

militaris. 2. CLAVARIA clavata integrerrima: capite squamosa.
Guett. stamp. 1. p. 8. *Dalib. parif.* 385.

Clavaria militaris crocea. *Vaill. parif.* 39. t. 7. f. 4.

Habitat in sylvis australibus.

Ophioglosso-
fera. 3. CLAVARIA clavata integrerrima compressa obtusa.
Gnett. stamp. 1. p. 8. *Dalib. parif.* 386.

Clavaria ophioglossoides nigra. *Vaill. parif.* 39. t. 7. f. 3.
Habitat in sylvis australibus.

* *Ramosæ*

digitata. 4. CLAVARIA ramosa lignea nigra. *Guett. stamp.* 1. p.
10. *Dalib. parif.* 387.

Agaricus digitatus niger. *Tournef. inst.* 562.
Habitat in sylvis australibus

Hypoxylon. 5. CLAVARIA ramoso-cornuta compressa. *Fl. suec.*
1105.

Fungus ramosus niger compressus parvus: apicibus ali-
bidis *Raj. angl.* 3. p. 15.

β. Agaricus ramosus cornu rangiferi referens. *Mich. Eb-*
ret. tab.

Hypoxylon digitatum. *Bruck. monogr.*

Fungus cornu dorcidis facie. *E. N. C. dec.* 1. *ann.* 4.
p. 195.

Habitat in Cellis, navibus, aliisque nunquam sole illu-
stratis.

coralloides. 6. CLAVARIA ramis confertis ramosissimis inæquali-
bus. *Fl. suec.* 1106. *Dalib. parif.* 386.

Clavaria ramosissima. *Roy. lögab.* 518.

Corallo-fungus flavus. *Vail. paris.* 41. t. 8. f. 4.
Coralloides flava & albida. *Tournef. inst.* 564. t.
 332. f. B.

Barba caprina. *Sterb. fung.* 96. 97. t. 11. f. A.B.C.D.
Habitat in Sylvis opacis.

7. *CLAVARIA* ramis confertis ramosissimis fastigiatis *fuliginea*.
 obtusis luteis. *F. suec.* 1107.

Fungoides fungiforme luteum foetidum & minus ramo-
sum. *Raj. angl.* 3. p. 479. t. 24. f. 5.

Habitat in Sylvis.

8. *CLAVARIA* ramis ramosis acuminatis inæqualibus *muscoides*.
 luteis. *Fl. suec.* 1108

Fungus parvus ramosus luteus. *Raj. angl.* 3. p. 16. t. 24.
 f. 7.

Habitat inter Muscos.

LYCOPERDON.

* *Solida, subterranea absque radice.*

1. *LYCOPERDON* solidum muricatum, radice destituti-*Tuber*,
 tutum.

Lycoperdon solidum. *Fl. lapp.* 526. *Fl. suec.* 1116
Roy. lugdb. 519. *Dalib. paris.* 391.

Tuber bruinale, pulpa obscura odorata. *Mich. gen.* 221.
 t. 164.

Tuber. *Matth. Diosc.* 544. *Mich. gen.* 221. t. 102.

Habitat sub Terra.

2. *LYCOPERDON* solidiusculum centro farinifero, *Cervinum*
 radice destitutum.

Lycoperdastrum tuberosum arrhizone fulvum, cortice
 duriore crasso & granulato, medulla ex albo purpara-
 scente, semine nigro crassiore. *Mich. gen.* 220. t.
 99. f. 4.

Tubera cervina. *Baub. pin.* 376.

Tuberum genus quibusdam Cervi Boletus. *Baub. hist.*
 3. p. 851.

Habitat in Bohemia, Silesia, Vermelandia.

* *Puiverulenta, radicata supra terram.*

3. *LYCOPERDON* subrotundum lacerato dehiscens. *Scovista*
Fl. lapp. 525. *Fl. suec.* 1115. *Dalib. paris.* 388. *Roy.*
lugdb. 518.

Lycopperdon vulgare. *Tournef. inst.* 563.

*Fungus maximus rotundus pulverulentus, dictus germinis Bofist. Baub. bist. 3. p. 848.
Habitat in Campis sterilibus.*

aurantium. 4. LYCOPERDON sphæroidale basi rugosum stipitatum: laciiniis obtuse emarginatis dehiscens. *Dalib. paris.* 390. n. 9.

*Lycoperdon aurantii coloris, ad basin rugosum. Vaill. paris. 123. t. 16. f. 9. 10.
Habitat in Gallia.*

stellatum. 5. LYCOPERDON volva multifida patente, capitulo glabro: ore acuminato dentato. *Hort. cliff. 479. Fl. suec. 1113. Dalib. paris.* 390. *Roy. lugdb.* 519. *Lycoperdon stellatum, calyce inverso. Buxb. cent. 2. p. 45. t. 49. f. 3.*

Geaster major, utbilico fimbriato. Mich. gen. 220. t. 100. f. 1. 2. 3.

Fungus pulverulentus, Crepitus lupidiatus, coronatus & interne stellatus. Raj. angl. 3. p. 27. t. 1. f. 1.

*Fungus stellatus. Bocc. mus. 1. t. 305.
Habitat in Collibus.*

Carpobolus. 6. LYCOPERDON volva multifida, fructu globoſo ex ſeminibus combinatis. †
*Carpobolus. Mich. gen. 221. t. 101.
Habitat in Italia.*

pedunculatum. 7. LYCOPERDON stipite longo, capitulo globoſo glabro: ore cylindrico integerimo. *Hort. cliff. 478. Fl. suec. 1112. Roy. lugdb.* 519. *Holl. helv. 12. Dalib. paris.* 390.

Lycoperdon parifense minimum pediculo donatum. Tournef. infl. 563. t. 331. f. E. F.

Fungus pulverulentus minimus, pediculo longo iuſidens. Raj. angl. 3. p. 27.

Habitat in Campeſtribus.

* *Parasitica, in farinam fatigentia.*

Epidendrum 8. LYCOPERDON cortice farinaque purpurea. *Fl. suec. 114.*

Lycoperdon epidendron, miniatum pulverem fundens. Buxb. hall. 203. Hall. helv. 11.

Lycoperdon sangvineum sphæricum 1. Buxb. cent. 5. p. 15. t. 29. f. 2.

Habitat in Lignis. Parietibus antiquis.

9. LYCOPERDON aggregatum parasiticum: ore mul-*epiphyllum*,
tindo lacero: pulvere fulvo.
Habitat in dorso foliorum Tussilaginis.

MUCOR.

* Perennies.

- .. MUCOR perennis, stipite filiformi nigro, capitulo *sphaerocephalus*,
globoso cinereo. *Fl. suec.* 1121. *It. scand.* 20.
Sphaerocephalus niger, villo ochroleuco. *Hall. helv.* 3.
8. t. f. 3.
Habitat in Parietibus, Lapidibus, Lignis.
- .. MUCOR perennis, stipite subulato nigro, capitulo *Lichenoides*,
lenticulari cinereo. *Fl. suec.* 1122. *
Coralloides fungiforme arborum nigrum vix crustosum.
Dill. musc. 78. t. 14. f. 3.
Habitat in corticibus Pini.

3. MUCOR seta nigra, villo fusco. *Embolus.*
Embolus seta nigra villo fusco. Fl. suec. 1136.
Embolus nigerrimus villo albo acspersus. Hall. helv.
8. t. 1. f. 1.
Habitat in lignis putridis.

4. MUCOR perennis pallidus, pileo fulvo. *fulvis.*
Habitat Upialiæ D. Solander.

5. MUCOR perennis viridis, foliis furfuraceis, stipite *si-furfuraceo*.
liformi, capitulo globoso.
Habitat in Terra nuda passim in Suecia. Dan. Solander.

* Fugaces.

6. MUCOR stipitatus, capsula globosa. *Mucedo.*
Mucor filamentis granulatis fugacibus putrescentibus innatis. Fl. lapp. 534. *Fl. suec.* 1119. *Roy. lugd.* 520.
Mucor vulgaris, capitulo lucido per maturitatem nigro,
pediculo griseo. *Mich. gen.* 215. t. 95. f. 1.
Mucedo capitulo diaphano deinde viridi & postremo
nigro. *Malp. vegetat.* t. 25. f. 108. p. 2.
Habitat in variis putridis: pane, plantis. &c.

7. MUCOR setaceus, feminibus radicalibus. *leprosus.*
Afpergillus cespitosus densissimus, initio niveus, dein-
de aureus, feminibus ovatis. *Mich. gen.* 213. t. 91.
f. 5.
Habitat in cavernulis autumno.

F f f f

8. MU-

- glaucescens.* 8. MUCOR stipitatus, capitulo subrotunde, aggregato.
Aspergillus capitatus, capitulo glauco, seminibus rotundis. *Mich. gen.* 212. t. 91. f. 1.
Habitat in Citris, Melomibus, Pomis aliisque corruptris.
- erufaceus.* 9. MUCOR stipitatus, spicis digitatis.
Mucor erufaceus albus, capitulis fetisque aqueis. *Fl. suec.* 1118.
Byssos filamentosa fugax alba, patrescentibus innata. *Fl. lapp.* 533. *Gueit. Flump.* 1. p. 3. *Roy. lugdb.* 520.
Botrytis non ramosa alba, seminibus rotundis. *Mich. gen.* 212. t. 91. f. 3.
Habitat in Cibis corruptis.
- espirans.* 10. MUCOR stipite ramoso, spicis ternatis.
Aspergillus albus tenuissimus, graminis daëtyloidis facie, seminibus rotundis. *Mich. gen.* 213. t. 9. f. 3.
Æ. Aspergillus terrestris capitosus & ramosus albus. *Mich. gen.* 213. t. 93. f. 4.
Habitat in Putrescentibus.
- Erysiphe.* 11. MUCOR albus, capitulis fuscis sessilibus. *F. suec.* 1124.
Habitat in foliis Humali, Aceris, Lamii, Galeopsidis, Lithospermi.

PALMÆ.

FLABELLIFOLIÆ.

CHAMÆROPS.

1. CHAMÆROPS frondibus palmatis plicatis, stipitibus *humilis*.
spinotis. Hort. cliff. 482. Roy. lugd. 4.
Palma minor. Baub. pin. 506.
Palma humilis L. Chamæriphes. Baub. bijt. 1. p. 368.
Chamæriphes. Dod. pent. S. 10.
Habitat in Europa australi, præsertim Hispania.

BORASSUS.

1. BORASSUS frondibus palmatis plicatis cucullatis, *flabellifer*.
stipitibus ferratis.
Borassus frondibus palmatis. Fl. zeyl. 395.
Palma coccifera, folio plicatili *flabelliformi*; mas, fe-
mina. Raj. bijt. 1366.
Ampana. Rheed. mal. 1. | *Carimpana*. Rheed. mal. 1.
p. 15. t. 10. | *p. 11. t. 9.*
Lontarus domestica. Rumpf.
amb. 1. p. 45. t. 10.

Habitat in India.

CORYPHA.

1. CORYPHA frondibus pinnato-palmatis plicatis filo *umbraenife-*
interjectis. Hort. cliff. 482. Fl. zeyl. 394. Roy. lugd. 4. *ra.*
Palma montana, folio plicatili *flabelliformi* maximo se-
mel tantum frugifera. Raj. bijt. 1363.
Codda-pana. Rheed. mal. 3. p. 1. t. 1. -- 12.
Saribus. Rumpf. amb. 1. p. 42. t. 8.
Habitat in India.
Confer. *Palma thebaica*. Pocock. orient. 1. p. 281. t. 73. *thebaica*.
cui *Frondes pinnato-palmatae plicatae*, *filo interjecto*,
stipitibus ciliato-spinosis, *Caudice dichotomo*.

PENNATIFOLIÆ.

CYCAS.

circinalis.

1. CYCAS frondibus pinnatis circinalibus: foliolis planis.
Cycas frondibus pinnatis; foliolis linear-lanceolatis,
 stipitibus spinosis. *Hort. cliff.* 482. *Fl. zeyl.* 393. *Roy.*
Ingdb. 5.

Palma indica, caudice in annulos protuberante distin-
 eto. *Raj. hist.* 1360.

Arbor Zagocamboinenis. *Seb. thes.* 1. p. 39, t. 25. f. 1.
Tessio. Kampf. jap. 897.

Olus calappoides *Rumpf. amb.* 1. p. 86. t. 22. 23.

Todda-pana L. *Mouta-panna*. *Rheed. mal.* 3. p. 9. t.
 13. -- 21.

Habitat in India.

Foliatio circinalis more Filicum peragitur.

COCOS.

nucifera.

1. COCOS frondibus pinnatis: foliolis replicatis.

Coccus frondibus pinnatis: foliolis ensiformibus mar-
 gine villotis. *Hort. cliff.* 483. *Fl. zeyl.* 391. *Roy.*
Ingdb. 4.

Palma indica coccifera angulosa. *Baub. pin.* 502.

Palma indica nucifera. *Baub. hist.* 1. p. 375.

Calappa. *Rumpf.* 1. p. 1. t. 1. 2.

Tenga. *Rheed. mal.* 1. p. 1. t. 1. 2. 3. 4.

Habitat in Indiæ paludosis, umbrosis.

Foliola omnia (excepto utrinque infimo) retro-plicata
sunt, contra ac in sequente.

PHOENIX.

dactylifera. 1. PHOENIX frondibus pinnatis: foliolis complicatis.

Phoenix frondibus pinnatis: foliolis alternis ensiformi-
 bus basi complicatis, stipitibus compressis dorso rotun-
 datis. *Hort. cliff.* 482. *Hort. upf.* 306. *F. zeyl.* 390.
Roy. Ingdb. 5.

Palma major. *Baub. pin.* 506.

Palma dactylifera major vulgaris. *Sloan. jam.* 174.

Palma. *Baub. hist.* 1. p. 351. *Dod. pent.* 819. *Raj.*
hist. 1352.

Palma hortensis mas. | *Palma hortensis femina.*
Kampf. amoen. 688. t. | *Kampf. exot.* 668. 688.

1. 2. f. 1. 2.

t. 1. 2. f. 2. 16. 11.

Habitat in India.

ARECA.

1. ARECA frondibus pinnatis: foliolis plicatis opppositis *Catheca*
præmorsis. *Fl. zeyl.* 592.
Areca s. Faufel, avellana indica versicolor. *Raj. hist.*
1363.
Palma arecifera nucleo verticolo moschatae simili.
Plak. alm. 275. t. 309. f. 4.
Palma cuius fructus sessilis Faufel dicitur. *Baub. pir.*
510.
Pinanga. *Rumpf. amb.* 1. p. 26. t. 4.
Caunga. *Rheed. mal.* 1. p. 9. t. 5. 6. 7. 8.
Habitat in India.

ELATE.

1. ELATE frondibus pinnatis: foliolis oppositis. *sylvestris.*
Palma dactylifera minor humilis sylvestris, fructu mi-
nore. *Herin. prod.* 361. *Fl. zeyl.* 397.
Palma sylvestris malabarica, folio acuto, fructu pruni-
facie. *Raj. hist.* 1364.
Katou-indel. *Rheed. mal.* 3. p. 15. t. 22. 23. 24. 25.
Habitat in India.

BIPENNATIFOLIÆ.

CARYOTA.

1. CARYOTA frondibus bipinnatis: foliolis cuneiformes.
ribus oblique præmorsis. *Fl. zeyl.* 396.
Palma indica, folio bicomposito, fructu racemofo. *Raj.*
hist. 1365.
Palma dactylifera, fructu accerrimo. *Plum. spec.* 3.
Seguaster major. *Rumpf. amb.* 1. p. 64. t. 14.
Schunda-panna. *Rheed. mal.* 1. p. 15. t. 11.
Habitat in India.
Palmarum omnium historia fructificationis adhuc imper-
fecta est, nec sufficit industria Rheedii, cui tamen de-
bet nos in his quidquid adhuc certi innosuerit. Utinam
Botanici nobis traderent distinctas harum species ex-
structura frondium, quam serius & rarius apud nos
florent.

APPENDIX.

ACHRAS.

Zapota.

1. ACHRAS.

Sapota fructu ovato majori. Plum. gen. 43.

Zapotes. Laet. amer. 277. 332. 343.

Cypotes. Chabr. sciagr. 24.

Avellanæ indicæ 3 genus. Baub. pin. 418.

Malus Persica maxima, foliis magnis integris longis, fructu maximo oblongo scabro, officulo partim rugoso partim glabro. Svan. jam. 180. hist. 2 p. 124. t. 218.

Aræor americana pomifera, frondosis ramentalis, foliis ampliis longioribus obtusis duris & venosis margine æquali. Plak. alm. 39. t. 268. f. 2.

Fruetus oblongos utriusque acuminatus s. conicus lævis splendens spadiceus. Raj. hist. 1800.

Habitat in Jainaica. 5

ABANSONIA.

digitata.

2. ADANSONIA. B. Jussiæ.

Boabab. Alp. egypt. 66. t. 67.

Baobab. s. Abavi. Baub. hist. 1. p. 110.

Abavo arbor, radice tuberosa. Baub. pin. 434.

Guanabanus scaligeri. Baub. hist. 1. p. 109. Raj. angl. 1371.

Habitat in Ægypto, 5

Arborem dixit summus Botanicus B. Jussiæus a discipulo egregio, qui Africæ rarissimas plantas investigavit; generis characterem non dum nobis notum ab amicissimo Audore indefinenter expetimus.

BROSSÆA.

coccinea.

1. BROSSÆA.

Brossæa frutescens, flore coccineo, fructu nigro. Plum. gen. 5.

Habitat in America caudiore.

Rami alterni. Folia alterna, ovata, ferrata, petiolata. Flores aliquot, ramos terminantes, alterni.

BUCEPHALON.

racemosum.

1. BUCEPHALON.

Bucephalon fructu racemoso rubro. Plum. gen. 52.

Habit-

Habitat in America.

Folia ovata, acuminata, integerrima, alterna: petiolis brevissimis. Spicae laterales, solitariae, opposite.

FUCHSIA.

1. FUCHSIA.

triphylla.

Fuchsia triphylla, flore coccineo. Plum. gen. 24.

Habitat in America.

Caulis herbaceus, simplicissimus. Folia ternata, laccolata, sessilia. Racemus terminalis, erectus.

HIPPOCRATEA.

1. HIPPOCRATEA. Hort. cliff. 484.

rotundifolia.

Coa scandens, fructu trigeminino fabrotundo. Plum. gen. 8.

2. Coa scandens, fructu trigeminino oblongo. Bar. equin.

36.

Habitat in America calidiori.

Caulis volubilis. Folia opposita, ovata, crenata, petiolata.

HIPPOMANE.

1. HIPPOMANE foliis ovatis ferratis. Hort. cliff. 484. *Mancinella.*

*Macanilla pyri facie. Plum. gen. 50. *Careb. car. 1.**

p. 95. t. 95.

Juglandi affinis arbor julifera laetescens venenata pyrifolia Sloane. jams. 129. hist. 2 p. 3. t. 159.

Malus americana, lauocerati folio, venenata. Cammon. hort. 1. p. 131. t. 68.

Arbor venenata Mancinello dicta. Raj. hist. 1646.

Habitat in Caribæis saepius inundatis.

2. HIPPOMANE foliis ovato-oblongis ferratis: basi glandulosis.

glandulosis.

Macanilla lauri foliis oblongis. Plum. gen. 50.

Sytymalus arbor americana, mali medicæ foliis amplioribus tenissime crenatis, succo maxime venenoſo.

Pluk. alm. 369. t. 229. f. 8. Raj. suppl. 428.

Habitat in America calidore. b.

Folia utrinque, ad latum baseos petioli, glandularia gerunt.

Amentum subulatum, longissimum, terminale.

3. HIPPOMANE foliis subovatis dentato-spinosis. *spinosa.*

Macanilla aquifolii foliis. Plum. gen. 50

Rix, aquifolii folio, americana. Pluk. alm. 197. t. 196. f. 3.

F f f f 4

116-

Habitat in America calidore. 5.

Ad classem Monocotyledonem non dum manifesta

HYMENÆA.

Courbaril. 1. HYMENÆA. *Hort. cliff.* 484. *Hort. upf.* 305. *Mat. med.* 515.

Ceratia diphyllous antegoana, ricini majoris fructu nigro, filique grandi inclusa. *Pluk. alm.* 96. t. 82. f. 2.
Arbor filique ex qua Gummi Elemi elicetur. *Baab. pix.* 404.

Habitat in Brasilia. 5

MATTHIOLA.

sebra. 1. MATTHIOLA.

Matthiola folio aspero subrotundo, fructu nigricante.
Plum. gen. 16.

Ratagal arbor Indiana. *Zaxon. bijt.* 167. t. 75?

Habitat in America.

PLUKENETIA.

volubilis. 1. PLUKENETIA.

Plukenetia scandens, hederæ foliis ferratis, fructu serrato. *Plum. gen.* 47.

Sajor volubilis, fructibus corniculatis. *Rumpf. amb.* 1. p. 194. t. 79. f. 2.

Habitat in Indijs.

Caulis volubilis. Folia cordata, ferrata, acuta. Petioli laxi. Racemus compositus ex flosculis masculis numerosis, infimis feminis paucis. Ad monosacram pertinet.

RANDIA.

mitre. 1. RANDIA inermis.

Randia. *Hort. cliff.* 485.

Lycium majus americanum, jasmini flore, foliis subrotundis lucidis. *Pluk. alm.* 234. t. 97. f. 6.

Cacao affinis frutex spinosus, lyci facie, jasmini flore albo. *Sloane. jan.* 135. *bijt.* 2. p. 18. t. 161. f. 1.
Raj. dendr. 82.

Habitat in Jamaica. 5

aculeata. 2. RANDIA aculeata.

Randia aculeata, buxi foliis majoribus. *Juss. Roy. Ingab.* 537.

Habitat - - - 5

RHEEDIA.

1. RHEEDIA. *lateriflora.*
Van Rheedia folio subrotendo, fructu luteo. *Plum. gen.*

45.
Habitat in America.

Folia opposita, ovaria, integrerrima, petiolata. Pedunculi laterales, simplices, uniflori, numerosi.

RUMPHIA,

2. RUMPHIA. *ambeinensis*

Myxa pyriformis, officulo trispermo. Raj. hist. 1556.
Tiēm-tani. Rheed. mal. 4. p. 25. t. 11.

Habitat in India. b

Pertinet ad Triandrium Monogynam.

THALIA.

3. THALIA. *Raj. Jugdb. 11. geniculata.*

Cortulæ arundinacea, amplis canacori foliis. Plum. gen. 26.

Canna indica, radice alba alexipharmacæ. Svan. jams. 22. hist. 1. p. 253. t. 149. f. 2. Raj. suppl. 573.

Canna indica angustifolia, pediculis longis ad imum folium nodo singulari geniculato. Plum. alia. 79.

Radix quædam in malacea, quæ ad versus vuinera sagittis toxicæ illitis facta, præsentaneum remedium.
Banh. pin. 301.

Agrygvepo-obi. Marcgr. bras. 53. Raj. hist. 1203.

Habitat in America.

Folia alterna, ovato-oblonga: nervis transversis, parallelis. Petioli teretes, geniculæ instruci; inferae membranacei vaginales. Culmus summas ramosus, exscens e singula spatha floræ unum alterumve.

TREVIA.

4. TREVIA. *nudiflora.*

Arbor racemosa malabarica, fructu triquetro. Comm. mal. 30.

Canschi. Rheed. mal. 1. p. 76. t. 42.

*Habitat in Malabaræ arenosis. b
ad cladem Monachie persinæ.*

XIMENIA.

5. XIMENIA foliis solitariis. *americana.*

Ximenia. Hort. cliff. 483.

*Ximenia aculeata, flore villoso, fructu luceo. Plum. gen. 6. Fissis *flor-**

Habitat in America. b

*Folia ovato-oblonga, alterna, petiolata, integerrima.
Spina ad singulam axillam foliorum. Racemus multiflorus inter spinam & ramum.*

ægyptica. 2. **XIMENIA** foliis geminis.

Lycio affinis ægyptiaca. Bauh. pin. 479. Raj. suppl. 1629.

Aghihalid. Alp. ægypt. 38. t. 39.

Habitat in Ægypto. b

diantha.

3. **BOERHAVIA** glabra, floribus dianthos. (*inferenda.* pag. 3. post 4.)

Habitat in India. Ott. Manchhausen. L.B.

Habitus & flora omnino Boerhavia diffusa, sed Caulis & fructus glabri, pedunculi folio breviores, spiculis triflori. Flores minores, albi, pedicellati. Fructus foliati, pentagoni, truncati, glabri.

peltata.

32. **CONVOLVULUS** foliis peltatis, pedunculis multifloris. (155. post 12.)

Convolvulus levis indicus major. Rumpf. amb. 6. p. 428: t. 159.

Habitat in Amboina.

polymoides.

10. **VERBASCUM** foliis ovatis utinque tomentosis, inferioribus petiolatis. (178. post. 2.)

Verbascum ferina, flore luteo magno. Bauh. pin. 239.

Verbascum montanum tomentosum & incanum, folio subrotundo, caule non alato, staminibus purpureis.

Till. piff. 171.

Habitat in Europa australi. D. Monti &

Caulis erectus, spicatus, valde tomentosus. Folia ovata, minime cordata, sed basi integra, crenata, inferiora petiolata, petiolo supra piano, superiora sessilia, subamplexicaulia, non decurrentia. Racemus spiciformis ex bracteis sparsis, lanceolatis. Flores intra singulam bracteam quatuor, quorum intermedius primus, tum infimus, demum laterales fiorent. Capsulae oblongae.

Cervaria.

3. **SELINUM** foliis radicalibus ovatis inæqualiter ferratis. *Hort. cliff. 92. Hort. upf. 59. (244. post 2.)* †

Daucus montanus, apii folio, major. Bauh. pin. 150.

Dauci tertium genus Fuchs. bijt. 233.

Cervaria. Riv. pent. 12.

Habitat in Helvetiæ, Sabaudiæ, Genevæ, Alsatiæ, Galloprovinciæ montibus. &

9. A-

9. ATHAMANTA foliis subbipinnatis: foliolis deorsum *condensatae*, imbricatis, umbella lenticulari. (244. post 1.)

Habitat in Siberia. 2

Radix perennis. Caulis simplex, pedalis, levius, inferne angulatus, saperne sulcatus praesertim pedunculo. Rami duo vel tres, floriferi, ex summis aliis foliorum. Petioli canaliculati, basi membranacei, subitus angulati. Folia subbipinnata, foliolis alternatim pinnatisidis ieho infimo majore, unde quasi cruciate evadunt oppositiones ad basin ♂ inferior lacinia se extendit supra folium inferius; subitus nitida. Umbella densissima. utrinque convexa, antequam floret rufescens, Flores tamen alii, exceptis antheris fascis. Petala in flexa. Iovoluctum universale saepe deficit ♂ tantum rudimenta ostendit. Partiale longitudine florum.

51. ALLIUM scapo subnudo tereti, foliis linearibus, canadensis, capitulo bulbifero. (300. inter 22.-23.)

Habitat in Canada. Kalm. 2

Radix perennis. Folia linearia, plana, levia, retta, spathae, vix ad caulem ad basi vaginantes. Scapus nudus, teres, laevis. Spatha ovata, rotunda, acutifuscata. Capitulum ex bulbis; pauci flosculi pedicellari albidii: Petalis ovalibus. Stamina simplicia longitudine corolle: Antheris rufescientibus.

9. GYPSOPHILA foliis lanceolatis laevibus, caulis prostrata, diffusa, pitillis corolla campanulata longioribus. (407. post 2.)

Habitat - - - semina misit D. Wachendorff.

Radix perennis proeredit. Caules plurimos, undique procumbentes, diffusos, laeves, teretes, vix pedales, virides, nec ad articulos rufescentes. Folia lanceolata, glabra, vix ramosa. Panicula terminalis, brachiata, trichotoma: intermedio pedunculo simpliciore in triangulum erecto. Calyx viridis. Corolla alba: petalis obtusis, apice canaliculatis, patentibus. Stamina corolla dimidio breviora, Antheris flavis. Styli corolla paulo longiora. Habitus omnino Gyphophiliæ repentis, a qua differt radice vix repente; geniculis caulis viridibus nec purpurascientibus. Calycis foliis non carinatis. Corollis minoribus aliis nec subrubentibus; Antheris flavis; Pistillis petulo longioribus. Styli apice divergentibus, Foliis minus carnosis.

- arenaria.* 8. **STELLARIA** caule erecto binode, ramis alternis, petalis emarginatis. (423. post 7.)
Habitat in Hispania.
 Radix fibrosa, annua. Caulis spicatum, erectus, teres, pilis parvulis pubescens & subglutinosus. Rami alterni, longitudine jere caulis. Folia opposita, sessilia, subtus & margine pilosa, supra vero vix manifeste, ligulata apice ovato, basin versus angustiora linearia. Primus filos e dichotomia caulis, ubi caulis bifidus evadit; reliqui ex aliis ramorum alterni, omnes majusceli. Pedunculus erectus, foliis longior. Calyx pentapetalus, viscosus uti totu planta, apicibus purpurascentibus uti etiam folia floralia. Corolla campanulata, calyce longior, obtusissima vel vix manifeste emarginata aut retusa, alba. Stamina alba, longitudine calycis. Antheræ cerulescentes. Germen globosum. Styli 3, longitudine staminum.
- hispanica.* 7. **COTYLEDON** foliis oblongis subteretibus, floribus fasciculatis. (430. post 6.)
 Cotyledon maritima, sedi folio, flore carneo, fibroso radice. *Tournef. inst. 90.*
 Cotyledon hispanica, sedi teretifolii folio, flore umbellato rubro, fibroso radice. *Minnart. sched. 3.*
Habitat in Hispania. Loßling. ♂
 Radix fibrosa. Caulis simplex digitalis, teres, erectiusculus. Folia oblonga, teretiuncta, obtusiuscula, sessilia, subpilosa, supra planiuscula, ruffo-punctata. Corollæ erectæ, extus rufescentes, subpilosæ: limbo planæ, quinquepartito, acuto, supra incarnato striis tristibus purpurascentibus & apice purpureo. Antheræ minimæ, Filamenta crassiuscula, prominula. Calyx brevis. Facies Herbe Sedi albi.
- dubium.* 9. **PAPAVER** capsulis oblongis glabris, caule multifloro setis adpresso foliis pinnatifidis incisis. (507. post 5.)
 Argemone capitulo longiore glabro. *Morif. blej. 233. hist. 2. p. 272. f. 3. t. 14. f. 11.*
Habitat inter Sueciæ, Angliae segetes. ♂
 Planta media inter P. argemone & Rhæas. Capsulis clavatis & pilis pedunculo adpresso cum P. Argemone convenit & a P. Rhæde differt.
- squamatus.* 29. **CISTUS** suffreticosus stipulatus, foliis obtectis squamis orbiculatis (526. post 13.)
Hab.

Habitat in Hispania. Læfl. 5

Sufrutex ramis erectis sculis, inferne tetragonis. Folia ovali-lanceolata, crassifolia, petiolata, opposita articula utrinque. Stipulae minutissime, reflexæ, marcescentes, sessiles. Pedunculi teretes. Planta tota obiecta squamis orbiculatis centro depresso.

11. RUEUS foliis ternatis subtus tomentosis, caule per parvifolius. tielisque aculeis recurvis. (494. post. 5.)

Rubus moluccanus parvifolius. Rumpf. amb. 5. p. 88. t. 47. f. 1.

Habitat in It. Osbeck. 5

Caules fruticosi, teretes, incani. Folia ternata, subtus albo-tomentosa, venosa, petiolis subtus recurvato-acuteatis. Calyces tomentosi, in racemum digesti.

12. RUBUS foliis simplicibus cordatis lobatis, caule a- moluccanus. culeato decumbente. (494. post 6.)

Rubus moluccanus latifolius. Rumpf. amb. 5. p. 38. t. 47. f. 2.

Habitat in Amboina. 5

22. ANEMONE foliis reniformibus lobatis crenatis, in malzifolia. volucro multifido. (539. post. 7.)

Anemone, cyclaminis s. malvæ folio, latea. Bauh. pin. 173.

Anemone hortensis latifolia, simplici flore. Clus. hist. 1. p. 248.

Habitat in Hispania ad rias. 2

Corolla exteriore petala subtas hispida, ut in Pulsatillæ Tournefortii.

6. OCYMIUM caule suffruticoso, foliis ovatis, racemis gratissimum. teretibus. (597. post. 4.)

Habitat in India. 5

Frutex bipedalis: Caule subsericeo, fuso. Folia opposita, ovata, acuta, profunde serrata, pallide viridia, subtus secura, ferraturis 7 f. 1) utrinque ovatis. Petioli longitudine folii, supra subtili, plani. Racemi terminales, sessiles. Bractæ oppositæ, reflexæ, cordato-lanceolatae, nec concavæ, acuminate. Flores tres intra singulam bracteam, pedicello longitudine calycis. Calyx & Corolla Ocymi tenuislori. Corolla minima. Odor gratus.

29. ANTIRRHINUM foliis subulatis canaliculatis catenatum. nolis: inferioribus ternis, caule paniculato corollis que gladerimis. (ad pag. 612. post. 10.)

Habitat in Hispania. Læfling.

Radix altero anno florens, Caule pedali, glaberrimo, paniculato, erecto, minus stricto: ramis virgatis. Folia primordialia, antequam caulem floriferum erigit, ternata, oblonga; reliqua alterne subulata, canaliculata, glabra, carnea, recta. Flores racemosi. Calyces glabri. Corollæ flavæ, palato glabro cum tinctura rubicunda in retuso gibbo palati.

mollie

30. *ANTIRRHINUM* corollis subcaudatis, calycibus lanceolatis pedunculatis, foliis subtomentosis ovatis (617. ante 25.)

Antirrhinum hispanicum villosum, origani folio. Turn. inst. 168. glutinoso. Barr. ic. 598. mel.

Habitat in Hispania.

Facies Ant. majoris, a qua differt Caulibus prostratis, Foliis carlinis oppositis. Herba tota villo vix conspermo mollissima, calcari corolla magis protuberante; Pedunculis flore longioribus.

- terestrialis. 10. *CHEIRANTHUS* foliis conferto-capitatis recurvatis undatis. (662. post 4.)

Habitat - - - - δ

Radix fibrosa. Caulis semipedalis infra flores, crassitie digitii, erectus, inferne nudus. Folia in capitalum dense evagata, lanceolata, obtusa, incana, sessilia, recurvata, undata. Racemi erecti, stricti. Flores purpurei ♂ Siliquæ tomentosæ, curvatae et in Ch. incano, cui maxime affinis, vix tamen varietatem dixerim.

Inopodiel-
des.

34. *HEDYSARUM* foliis ternatis ovatis obtusis, spicis hirsutis. (749. post 25.)

Habitat in China. Osbeck.

Folia ternata: foliolis ovatis, obtusis, nudis, minima seta terminatis. Spicæ ovatae, dense, hirsutissima. Flores interstincti. Bracteis ovatis, subulato-acuminatis, longitudine florum. Pedicelli hirsuti. Calyces brevissimi, terminati setis tribus hirsutis. Corollæ parvæ. Legumina monosperma.

resedifolia.

9. *SCORZONERA* foliis pinnato-dentatis, caule ramosissimo subnudo divaricato (791. post 6.)

Tragopogon, resedæ minoris folio, lùpinum. Barr. ic. 800.

Habitat in Hispania. Læfling.

24. CARDUUS acaulis, calyce glabro. *Fl. suec.* 656. *acaules.*
It. gotl. 297. * *Dalib. paris.* 248. (326. post 23.)
Caulina acaules, minore purpureo flore. *Bauh. pin.* 380
Chamaeleon exiguus. *Bauh. hist.* 3. p. 62.
Habitat in Europæ pastuis apricis, depresso. 2
25. FILAGO floribus pyramidatis pentagonis : flosculis fe-pyramidalis.
mineis seriatim.
Habitat in Hispania. Læfling. ②
- Caulis pollicem unum alterumve altus, simplex, erectus. Rami 4. s. 5, radicantes, ascendentes, simplices. Folia lanceolata, obtusifuscula. Habitus Gnaphelli germanici. Flores caulem terminant sessiles, cuncti folios in orbem positis, longioribus & ramis angustis simplicibus, ut flores e dicotomia carnis quasi oriantur. Flores plures, pentagoni, per pyramidati, tomentosi et tota planta, unus in medio, quem quinque circumnat, & hæc plures, compositi paleis Calyce communi quinque fasciam imbricato squamis acuminatis & inter hæc floruli nudi feminæ, style bipartito divaricato; discens minimus, quinqueporus, masculus absque paleis in Filagine prima calyx teres nec pentagonus est.*
25. QUERCUS foliis lanceolato-ovatis integerrimis in molucca,
glabris. (994. post 1.)
- Quercus inolucca. Rumpf. amb. 3. p. 85. t. 56.*
Habitat in Moluccis. 5
24. CROTON foliis lanceolatis petiolatis integerrimis variegata.
glabris. (1004. post 1.)
- Codiæum chrysostichum. Rumpf. 4. p. 65. t. 25.*
β. Codiæum teniosum Rumpf. 4. p. 68. t. 26.
γ. Codiæum sylvestre. Rumpf. 4. p. 69. t. 27.
Habitat in India.
Opus eximum beati Rumpfi cura amplissimi D. Burmanni orbi botanico redditum, ad me accessit primum ab solito a typographo opere, cuius itaque synonyma alii seorsim tradere animus est.

ADDENDA.

- P.17. *Gratiola virginiana* (adde) *Tsifaria Manga Nari. Rheed.*
mal. 9. p. 165. t. 85.
25. *Salvia pratensis*. - *Habitat in Europa pratis.* 26
 353. *Erica arborea* - - *Habitat in Europa australi.* 5
 494. *Rubus Chamæmorus*. *Hæc species omnino Dioica est,*
 665. *Arabis canadensis*, *Habitat in America septen-*
trionali.
696. *Hibiscus surattensis* *Herba criniera. Rumpf. amb.*
4. p. 40. t. 16.
711. *Lupinus angustifolius*. *Habitat in Hispania.* ①
731. *Medicago polymorpha*. *Habitat in Europa austra-*
li. ②
825. *Carduus tataricus*. - *Folia radicalia in hæc specie*
pinnatifida sunt, non vero
in precedenti.
479. *Pyrus communis* (rectius) *PYRUS* *foliis serratis,*
floribus corymbosis.
Pyrus Malus (rectius) *PYRUS* *foliis serratis,*
umbellis sessilibus.



INDEX GENERUM.

A.

A				
<i>Acalypha</i>	1003	<i>Amorpha</i>	713	<i>Arundo</i>
<i>Acanthus</i>	639	<i>Amygdalus</i>	472	<i>Aesarum</i>
<i>Acer</i>	1054	<i>Anabasis</i>	223	<i>Asclepias</i>
<i>Achillea</i>	896	<i>Anacardium</i>	383	<i>Ascyrum</i>
<i>Achyranthes</i>	204	<i>Anacyclus</i>	892	<i>Aspalathus</i>
<i>Achras</i>	1190	<i>Anagallis</i>	148	<i>Alparagus</i>
<i>Acnida</i>	1027	<i>Anagyris</i>	374	<i>Asperugo</i>
<i>Aconitum</i>	572	<i>Anaitatica</i>	641	<i>Aiperula</i>
<i>Acorus</i>	324	<i>Anchuta</i>	133	<i>Alphodelus</i>
<i>Acrothicum</i>	1067	<i>Andrachne</i>	1034	<i>Asplenium</i>
<i>Actaea</i>	504	<i>Andromeda</i>	293	<i>Aster</i>
<i>Adansonia</i>	1190	<i>Andropogon</i>	1045	<i>Altragalus</i>
<i>Adenanthera</i>	384	<i>Androtace</i>	141	<i>Allrantia</i>
<i>Adianthum</i>	1094	<i>Andryala</i>	808	<i>Athamanta</i>
<i>Adonis</i>	547	<i>Anemone</i>	538	<i>Atractylis</i>
<i>Adoxa</i>	367	<i>Anethum</i>	263	<i>Atragene</i>
<i>Ægilops</i>	1050	<i>Angelica</i>	530	<i>Atrapaxis</i>
<i>Ægneria</i>	632	<i>Annona</i>	536	<i>Attriplex</i>
<i>Ægopodium</i>	265	<i>Anthemis</i>	893	<i>Atropa</i>
<i>Ælchynomene</i>	713	<i>Anthericum</i>	310	<i>Avena</i>
<i>Æsculus</i>	344	<i>Anthoceros</i>	1139	<i>Averrhoa</i>
<i>Æthusa</i>	256	<i>Anthospermum</i>	1158	<i>Avicennia</i>
<i>Agericus</i>	1171	<i>Anthoxanthum</i>	28	<i>Axyris</i>
<i>Agave</i>	323	<i>Anthyllis</i>	37	<i>Azalea</i>
<i>Ageratum</i>	839		719	
<i>Agrimonnia</i>	448		1027	
<i>Agrostemma</i>	435		612	
<i>Agrostis</i>	61	<i>Aphanes</i>	23	<i>Baccharis</i>
<i>Aira</i>	63	<i>Aphyllanthes</i>	294	<i>Baeckea</i>
<i>Ajuga</i>	561	<i>Apium</i>	264	<i>Ballota</i>
<i>Aizoon</i>	488	<i>Apluda</i>	82	<i>Bannisteria</i>
<i>Alcea</i>	687	<i>Apocynum</i>	213	<i>Barleria</i>
<i>Aldrovanda</i>	281	<i>Aquilegia</i>	532	<i>Barteria</i>
<i>Aletis</i>	319	<i>Arabis</i>	644	<i>Bartsia</i>
<i>Alchemilla</i>	123	<i>Arachis</i>	741	<i>Bartramia</i>
<i>Altima</i>	342	<i>Aralia</i>	293	<i>Bafella</i>
<i>Allium</i>	294	<i>Arbutus</i>	295	<i>Bauhinia</i>
<i>Allophylus</i>	348	<i>Arctium</i>	816	<i>Begonia</i>
<i>Aloe</i>	319	<i>Arctopus</i>	1058	<i>Bellis</i>
<i>Alopeurus</i>	60	<i>Arctotis</i>	922	<i>Bellonia</i>
<i>Alpinia</i>	2	<i>Areca</i>	1189	<i>Berberis</i>
<i>Alpine</i>	272	<i>Arenaria</i>	423	<i>Besleria</i>
<i>Althœa</i>	686	<i>Aretia</i>	141	<i>Beta</i>
<i>Alyssum</i>	650	<i>Arethusa</i>	950	<i>Betonica</i>
<i>Amaranthus</i>	989	<i>Argemone</i>	508	<i>Betula</i>
<i>Amaryllis</i>	292	<i>Aristida</i>	82	<i>Bidens</i>
<i>Ambrosia</i>	987	<i>Ariolochia</i>	960	<i>Bignonia</i>
<i>Amethystea</i>	21	<i>Arnica</i>	884	<i>Bilacella</i>
<i>Aminannia</i>	119	<i>Artedia</i>	242	<i>Biserrula</i>
<i>Ammi</i>	242	<i>Artemisia</i>	845	<i>Bixa</i>
<i>Amomum</i>	1	<i>Arum</i>	964	<i>Blaelia</i>

)o(

B.

<i>Baccharis</i>	260
<i>Bæckea</i>	338
<i>Ballota</i>	582
<i>Bannisteria</i>	532
<i>Barleria</i>	616
<i>Barteria</i>	274
<i>Bartsia</i>	602
<i>Bartramia</i>	389
<i>Bafella</i>	272
<i>Bauhinia</i>	272
<i>Begonia</i>	374
<i>Bellis</i>	1056
<i>Bellonia</i>	896
<i>Berberis</i>	172
<i>Besleria</i>	330
<i>Beta</i>	619
<i>Betonica</i>	222
<i>Betula</i>	573
<i>Bidens</i>	983
<i>Bignonia</i>	821
<i>Bilacella</i>	622
<i>Biserrula</i>	642
<i>Bixa</i>	762
<i>Blaelia</i>	912
<i>Bleria</i>	1138

INDEX GENERUM.

Bistaria	212	Camphotina	122	Chrysobalanus	513
Blechnum	2077	Canna	1	Chrysocoma	840
Blitum	4	Cannabis	2027	Chrysogonium	920
Bobartia	54	Capparis	503	Chrysophyllum	192
Bocconia	505	Capraria	628	Chrysosplenium	398
Boerhavia	5	Capscum	188	Cicer	738
Boletus	2176	Cardamine	654	Cichorium	813
Bombax	511	Cardiospermum	266	Cicuta	251
Bontia	638	Carduus	820	Cinchona	172
Borassus	2187	Carex	973	Cinna	5
Boronia	707	Carica	1036	Ciræa	9
Borrage	137	Carlina	828	Cissampelos	1031
Bosca	225	Carpesium	859	Ciliis	187
Brabejum	121	Carginus	9098	Ciftus	523
Brassica	666	Carthamus	830	Citharexylum	625
Breynia	503	Catun	263	Citrus	782
Briza	70	Caryophyllus	515	Clathrus	1179
Bromelia	285	Caryota	1189	Clavaria	1182
Bromus	76	Catua	376	Claytonia	204
Brossea	2190	Cassine	258	Clematis	543
Brownia	631	Cassytha	35	Cleome	671
Brunsfelgia	191	Carananche	812	Clerodendrum	637
Brutia	199	Catesbea	109	Clethra	396
Bryonia	1012	Caucalis	260	Cliftoria	1038
Bryum	1115	Ceanothus	195	Clinopodium	587
Bubon	253	Celairtus	196	Clitoria	753
Bucephalon	2190	Celosia	205	Clutia	509
Buchnera	630	Celia	621	Choria	1042
Buddleja	112	Celtis	1043	Clypeola	652
Butonia	323	Cenchrus	1049	Cneorum	32
Bulbocodium	294	Centaura	909	Cnicus	826
Bunias	669	Centunculus	116	Cochlearia	647
Bunium	243	Cephaelanthus	95	Cocos	7188
Buphtalmum	903	Ceratium	437	Coffea	172
Bupleurum	236	Ceratocarpus	969	Coix	973
Burmannia	287	Ceratonia	1029	Calchicum	348
Burmos	372	Ceratophyllum	992	Goldenia	125
Buxus	983	Cerbera	208	Collinsonia	28
Byssus	2168	Cercis	374	Columnnea	632
		Cerithie	136	Colacea	713
		Cerepegia	214	Comarum	502
		Cestrion	192	Commelinæ	40
Cacalia	934	Cachrys	246	Conferva	1164
Cactus	466	Charophyllum	258	Conium	243
Cafelpina	380	Chamaetops	1187	Connarus	675
Cændula	921	Chara	1256	Conocarpus	175
Calamus	325	Chiranthus	661	Convallaria	314
Calla	968	Chelidonium	505	Convoleulus	353
Callicarpa	211	Chelone	611	Conyza	861
Callitrichæ	969	Chenopodium	218	Corchorus	529
Calophyllum	513	Cherleria	423	Cordia	190
Lalha	558	Chionanthus	6	Coreopsis	907
Camellia	698	Chironia	289	Coriandrum	256
Cameraria	210	Chondrilla	758	Coriaria	1037
Campanula	163	Chrysanthemum	867		

C.

Cotis

INDEX GENERUM.

<i>Cotis</i>	177	<i>Datifica</i>	1037	<i>Eriocaulon</i>	27
<i>Corypha</i>	1187	<i>Datura</i>	179	<i>Eriophorum</i>	52
<i>Coriopernum</i>	4	<i>Daucus</i>	242	<i>Ervum</i>	232
<i>Cornucopiae</i>	54	<i>Dalibarda</i>	491	<i>Eryngium</i>	372
<i>Cornus</i>	117	<i>Delphinium</i>	530	<i>Erythrum</i>	660
<i>Cornutia</i>	628	<i>Dentaria</i>	657	<i>Erythrina</i>	706
<i>Coronilla</i>	742	<i>Dianthera</i>	27	<i>Erythronium</i>	305
<i>Corrigiola</i>	271	<i>Dianthus</i>	409	<i>Eugenia</i>	470
<i>Cortusa</i>	144	<i>Diapensia</i>	141	<i>Evonymus</i>	197
<i>Corylus</i>	993	<i>Dictamnus</i>	383	<i>Eupatorium</i>	836
<i>Corymbium</i>	928	<i>Digitali</i>	621	<i>Euphorbia</i>	450
<i>Cotis</i>	2	<i>Dilleniæ</i>	535	<i>Euphrasia</i>	604
<i>Cotula</i>	891	<i>Diodia</i>	104	<i>Exacum</i>	112
<i>Cotyledon</i>	429	<i>Dioscorea</i>	1032	<i>F.</i>	
<i>Cræcor</i>	252	<i>Diosma</i>	198	<i>Fagonia</i>	385
<i>Crambe</i>	671	<i>Ditca</i>	358	<i>Fagus</i>	997
<i>Craniolecia</i>	618	<i>Diospyros</i>	1057	<i>Fernula</i>	246
<i>Crassula</i>	282	<i>Diplocas</i>	97	<i>Festuca</i>	73
<i>Crataegus</i>	475	<i>Dodartia</i>	653	<i>Fevillea</i>	1013
<i>Cræteva</i>	444	<i>Dodecatheon</i>	144	<i>Ficus</i>	1059
<i>Crepis</i>	805	<i>Dolichos</i>	725	<i>Filago</i>	927
<i>Crescentia</i>	626	<i>Doronicum</i>	885	<i>Flagellaria</i>	333
<i>Crella</i>	223	<i>Dorstenia</i>	121	<i>Fontinalis</i>	7107
<i>Crinum</i>	291	<i>Draaba</i>	642	<i>Pragaria</i>	494
<i>Crithmum</i>	246	<i>Dracocephalum</i>	594	<i>Fraxinus</i>	332
<i>Crocus</i>	36	<i>Dracontium</i>	967	<i>Fritillaria</i>	1057
<i>Crocelaria</i>	714	<i>Drosera</i>	281	<i>Fuchsia</i>	303
<i>Cronos</i>	1024	<i>Dryas</i>	501	<i>Focus</i>	1191
<i>Crucianella</i>	108	<i>Drypis</i>	413	<i>Fumaria</i>	1158
<i>Cucubalus</i>	414	<i>Durens</i>	637	<i>G.</i>	
<i>Cucumis</i>	1011	<i>E.</i>		<i>Galanthea</i>	283
<i>Cucurbita</i>	1010	<i>Ebenus</i>	764	<i>Galax</i>	200
<i>Cuminum</i>	254	<i>Echinophora</i>	239	<i>Galega</i>	714
<i>Cupania</i>	200	<i>Echinops</i>	314	<i>Galenia</i>	359
<i>Cupressus</i>	1002	<i>Echium</i>	179	<i>Galeoplus</i>	379
<i>Curcumæ</i>	2	<i>Flagellus</i>	131	<i>Galium</i>	203
<i>Cuscuta</i>	524	<i>Elatine</i>	367	<i>Gentianæ</i>	443
<i>Cycas</i>	1188	<i>Elate</i>	2189	<i>Gaudichæla</i>	425
<i>Cyclamen</i>	145	<i>Elecarpus</i>	515	<i>Gaura</i>	425
<i>Cymbalaria</i>	618	<i>Elephantopus</i>	814	<i>Gautheria</i>	347
<i>Cynanchium</i>	212	<i>Elvæle</i>	1180	<i>Gentilta</i>	325
<i>Cynara</i>	827	<i>Elymus</i>	83	<i>Gentiana</i>	209
<i>Cynosurus</i>	72	<i>Imperium</i>	1022	<i>Gentianæ</i>	237
<i>Cynoglossum</i>	134	<i>Ephedra</i>	1040	<i>Gerardia</i>	610
<i>Cynomætra</i>	282	<i>Lipidoceræna</i>	952	<i>Geranium</i>	676
<i>Cynomoriun</i>	970	<i>Epigæa</i>	395	<i>Gefneria</i>	613
<i>Cyperus</i>	74	<i>Epilobium</i>	747	<i>Gethyllis</i>	442
<i>Cypripedium</i>	951	<i>Epimedium</i>	117	<i>Geum</i>	500
<i>Cyrtus</i>	239	<i>Equilettum</i>	1061	<i>Giadulus</i>	34
<i>D.</i>		<i>Eranthemum</i>	9	<i>Glaux</i>	207
<i>Dactylis</i>	71	<i>Erica</i>	352	<i>Glechoma</i>	578
<i>Dalechampia</i>	1054	<i>Frigeron</i>	861	<i>Gnidia</i>	7056
<i>Daphne</i>	356	<i>Erinus</i>	630	<i>Cli.</i>	
		<i>Eriocæphalus</i>	926		

INDEX GENERUM.

<i>Clinus</i>	463	<i>Hordeum</i>	84	<i>Kæmphæris</i>	2
<i>Globularia</i>	95	<i>Horminum</i>	596	<i>Kiggelaria</i>	1037
<i>Gloriosa</i>	305	<i>Hottonia</i>	545	<i>Knautia</i>	101
<i>Glycine</i>	753	<i>Hugonia</i>	675	<i>Knoxia</i>	104
<i>Glycırhize</i>	741	<i>Humulus</i>	2028		
<i>Gimelina</i>	626	<i>Hura</i>	1008		
<i>Gnaphalium</i>	850	<i>Hyacinthus</i>	316		
<i>Gnidia</i>	358	<i>Hydnnum</i>	1178	<i>Lachnea</i>	260
<i>Gomphrena</i>	224	<i>Hydrangea</i>	597	<i>Lactuca</i>	795
<i>Gostypium</i>	793	<i>Hydrocharis</i>	1036	<i>Lagœcia</i>	203
<i>Gratiola</i>	17	<i>Hydrocotyle</i>	234	<i>Lagurus</i>	84
<i>Grevia</i>	965	<i>Hydrophyllum</i>	146	<i>Lamium</i>	579
<i>Grillea</i>	348	<i>Hymenæa</i>	1192	<i>Lantana</i>	626
<i>Gronovia</i>	202	<i>Myoscyamus</i>	179	<i>Lapifana</i>	811
<i>Gvajcum</i>	381	<i>Hyoseris</i>	808	<i>Laferpitium</i>	448
<i>Guettarda</i>	991	<i>Hypecoum</i>	124	<i>Lathræa</i>	605
<i>Guilandina</i>	381	<i>Hypericun</i>	783	<i>Lathyrus</i>	729
<i>Gundelia</i>	814	<i>Hypnum</i>	122	<i>Lavandula</i>	572
<i>Gypsophila</i>	406	<i>Hypocheiris</i>	810	<i>Lavatera</i>	690
		<i>Hyssopus</i>	569	<i>Laurus</i>	369
				<i>Leuconia</i>	349
				<i>Lechea</i>	90
				<i>Ledum</i>	391
<i>Hæmanthus</i>	325	<i>Jambolifera</i>	349	<i>Lemna</i>	970
<i>Hæmathoxylum</i>	344	<i>Jahone</i>	928	<i>Leontice</i>	312
<i>Halleria</i>	625	<i>Jasminum</i>	7	<i>Leontodon</i>	798
<i>Hamamelis</i>	124	<i>Jatropha</i>	1006	<i>Leonurus</i>	584
<i>Hedenstertia</i>	629	<i>Iberis</i>	648	<i>Lepidium</i>	643
<i>Hedera</i>	202	<i>Ilex</i>	125	<i>Leucadendron</i>	91
<i>Hedyotis</i>	102	<i>Iliecebrum</i>	206	<i>Leucojum</i>	289
<i>Hedysarum</i>	745	<i>Impatiens</i>	937	<i>Lichen</i>	3140
<i>Helenium</i>	886	<i>Imperatoria</i>	259	<i>Ligusticum</i>	250
<i>Helianthus</i>	904	<i>Indigofera</i>	751	<i>Ligustrin</i>	7
<i>Heliocarpus</i>	448	<i>Inula</i>	681	<i>Lilium</i>	302
<i>Helicteres</i>	963	<i>Ipomea</i>	159	<i>Limodotum</i>	950
<i>Heliotropium</i>	127	<i>Iris</i>	39	<i>Limofella</i>	631
<i>Helonias</i>	342	<i>Istachis</i>	670	<i>Linnæa</i>	631
<i>Helleborus</i>	557	<i>Iochænum</i>	1049	<i>Linum</i>	277
<i>Hemerocallis</i>	324	<i>Iridæa</i>	120	<i>Lippia</i>	637
<i>Hemionitis</i>	1077	<i>Ifoetes</i>	1100	<i>Liquidambar</i>	999
<i>Heracleum</i>	249	<i>Isporum</i>	557	<i>Liriodendrum</i>	535
<i>Hermannia</i>	673	<i>Itea</i>	199	<i>Lithospermum</i>	132
<i>Hernandia</i>	981	<i>Iva</i>	988	<i>Lobelia</i>	929
<i>Herniaria</i>	218	<i>Juglans</i>	997	<i>Læflingia</i>	35
<i>Hesperis</i>	663	<i>Juncus</i>	325	<i>Lætelia</i>	628
<i>Heuchera</i>	226	<i>Jungermannia</i>	1131	<i>Lolium</i>	83
<i>Hibiscus</i>	692	<i>Juniperus</i>	1039	<i>Lonchitis</i>	1078
<i>Hieracium</i>	792	<i>Jussiaea</i>	388	<i>Lonicera</i>	173
<i>Hippocratea</i>	1191	<i>Juticia</i>	15	<i>Loranthus</i>	331
<i>Hippocrepis</i>	744	<i>Ixia</i>	36	<i>Lotus</i>	773
<i>Hippomane</i>	1191	<i>Ixora</i>	110	<i>Ludwigia</i>	118
<i>Hippophaë</i>	1023			<i>Lunaria</i>	653
<i>Hippuris</i>	4			<i>Lupinus</i>	721
<i>Histella</i>	32			<i>Lychnis</i>	436
<i>Hofcus</i>	1037	<i>Kalmia</i>	391	<i>Lycium</i>	98
<i>Holosteum</i>					

Lyco-

L.

INDEX GENERUM.

Lycoperdon
Lycepodium
Lycopsis
Lycopus
Lysemachia
Lythrum

M.

Magnolia
Malope
Malpighia
Malva
Mammea
Mandragora
Mangifera
Maranta
Marcgravia
Marchantia
Marrubium
Marsilea
Martynia
Matricaria
Matthiola
Medeola
Medicago
Melampodium
Melampyrum
Melanthium
Melaftoma
Melia
Meliarthus
Melissa
Melittis
Melochia
Melothria
Memecylon
Menispernum
Mentha
Menzelia
Menyanthes
Mercurialis
Metembryanthemum
Melpilus
Melia
Michelia
Microcos
Mieropus
Milium
Milleria
Mimosa
Mimulus
Mimusops
Minuartia
Mirabilis

1183	Mitchellia	111	Onopordon	837
1100	Mitella	406	Ophioxylon	1043
138	Minium	1109	Ophioglossum	1062
21	Mehringia	359	Ophiorrhiza	150
146	Mollugo	89	Ophrys	945
440	Moluccella	587	Orehis	939
	Monordica	1009	Origanum	588
	Monarda	22	Ornithogalum	306
	Monotropa	387	Ornithopus	743
	Montia	87	Orobanche	632
	Morina	28	Orobus	728
	Morinda	176	Orontium	324
	Morisona	503	Ortega	560
	Morus	986	Orvala	578
	Mucer	1185	Oryza	333
	Muntingia	509	Osbeckia	345
	Musa	1043	Osmunda	1063
	Mussenda	177	Osteospermum	923
	Myagrum	640	Osyris	1022
	Myototis	121	Othonna	924
	Myosurus	284	Oviéda	637
	Myrica	1024	Oxalis	433
	Myriophyllum	992		
	Myrsine	195		
	Myrtus	471		

N.

Najas
Naima
Napæa
Narcissus
Nardus
Nepenthes
Nepetha
Nerium
Neurada
Nicetiana
Nigella
Nyctanthes
Nympheæa
Nyssa

1015	Paeonia	530
	Panax	1058
	Pancratium	290
	Panicum	55
	Papaver	506
	Parietaria	1052
	Paris	367
	Parkinsonia	375
	Parnassia	273
	Parthenium	988
	Passiflora	559
	Pattinaca	955
	Patagonula	262
	Pavetta	149
	Pauliniæa	356
	Pedicularis	607
	Peganum	444
	Penta	111
	Pentapetes	698
	Penthorium	432
	Peplis	332
	Periploca	211
	Petiveria	342
	Petrea	626
	Peucedanum	245
	Peziza	1180
	Phaca	755
	Phaiaris	54
	Phallus	1178

O.

Obolaria
Ochna
Ocytum
Oenanthe
Oenothera
Olax
Oldenlandia
Olea
Onoclea
Ononis

INDEX GENERUM.

Pharnaceum	272	Primula	142	Ruppia	127
Phasicum	226	Prinos	230	Rufus	204
Phaseolus	723	Proserpinaca	88	Ruta	283
Phelanthriu-		Protea	94		
Philadelphus	555	Prunella	600		
Phillyrea	470	Prunus	473		
Phleum	7	Psidium	470	Saccharum	54
Phlomis	59	Pteralea	762	Sagina	128
Phlox	584	Prelea	118	Sagittaria	993
Phoenix	151	Pteris	3273	Salicornia	3
Phryma	1188	Pulmonaria	135	Salin	1013
Phylica	604	Punica	472	Salsola	222
Phyllanthus	195	Pyrola	996	Salvadora	323
Phytol	981	Pyrus	479	Salvia	23
Phytalis	232			Sambucus	269
Phytomyza	181			Samolus	171
Phytolaccia	170			Samya	443
Picris	441	Quercus	994	Sanguinaria	505
Pilularia	792	Quercia	90	Sanguisorba	516
Pimpinea	1500			Sanicula	233
Pinguicula	363			Santalum	340
Pinus	47			Santolina	342
Piper	1000	Rajanica	994	Sapindus	367
Pisonia	28	Raudia	192	Saponaria	408
Pistacia	2020	Ranunculus	584	Sarracena	510
Pista	2025	Raphanus	669	Sarothra	273
Pistia	965	Rauwolfia	206	Satureja	567
Pitcairnia	727	Reealmia	286	Satyrion	944
Plantago	212	Reedea	448	Saururus	341
Platanus	998	Rhamnus	193	Sauvagesia	203
Plinia	916	Rheedia	193	Saxifraga	393
Plukenetia	2192	Rheum	371	Seabertia	98
Pumbego	237	Rhexia	346	Scandix	256
Piumeria	209	Rhinanthus	605	Scheuchzeria	138
Poa	67	Rhizophora	443	Schinus	388
Podophyllum	505	Rhodiola	1025	Schenus	42
Poinciana	380	Rhododendron	392	Schulbea	606
Polemonium	162	Rhus	265	Scilla	308
Polyanthes	316	Ribes	200	Scirpus	47
Polycentrum	35	Riccia	1138	Scleranthus	406
Polygezia	701	Richardia	1330	Scolymus	813
Polygonum	259	Ricinus	1057	Scoparia	116
Polygnia	926	Rivinia	121	Scorpiurus	744
Polyodium	1692	Robinia	722	Scorzonera	790
Polypteron	111	Roella	170	Scrophularia	619
Polytrichum	1109	Rondeleria	172	Scurrula	110
Pontederia	283	Rosa	491	Scutellaria	508
Populus	1034	Rosinerinus	23	Secale	84
Porella	1766	Royena	397	Securidaca	707
Porulacea	445	Rubia	109	Sedum	430
Portulaca	126	Rubus	492	Selago	629
Portulacaria	495	Rudbeckia	905	Selinum	244
potentilla	494	Ruellia	624	Sempervivum	464
poterium	994	Rumex	333	Senecio	858
potos	968	Rumphie	1193		
prefium	601				
prenanthes	797				

Sera.

INDEX GENERUM

Serapias	949	Styrax	44	Tribulus	385
Seriphium	928	Subularia	242	Trichomanes	1097
Serrula	816	Suriana	234	Trichostethes	1008
Sesamum	634	Svertia	225	Trichottema	598
Seseli	259	Sympyrum	136	Tindæ	900
Sherardia	103	Syringa	9	Tridentalis	344
Sibbaldia	284			Trifolium	764
Sibthorpia	671			Triglochin	328
Sievers	1013			Trigonella	775
Sida	683	Tabernamontana	210	Trillium	379
Sideritis	574	Tagetes	837	Tripteris	428
Siderosylum	192	Tamarindus	32	Triosteum	376
Sigesbeckia	900	Tamaix	270	Triticum	85
Silene	416	Tamus	1028	Triumfetta	443
Silphium	919	Tanacetum	843	Troilius	556
Sinapis	668	Larchonanthus	842	Tropaeolum	345
Siphonanthus	109	Targionia	1136	Tulipa	705
Siton	252	Lavus	1040	Turnera	271
Sisymbrium	657	Telephium	271	Turritis	666
Sisyrinchium	934	Sciracera	533	Tussilago	865
Sium	251	Tetragonia	480	Typha	971
Sloanea	512	Tetragonotheca	907		
Smilax	1028	Teucrium	562		
Smynum	262	Ihalia	1193		
Solanum	184	Thalictrum	545		
Soldanella	145	Thapsia	261	Ulex	745
Solidago	878	Thea	515	Ulmus	225
Sonchus	721	Theligonum	993	Ulva	1163
Sophora	373	Theobroma	782	Umoia	71
Sorbus	477	Theophrasta	149	Ureña	692
Sparganium	971	Thesium	207	Utricularia	943
Spartium	708	Thlaspi	645	Uvaria	336
Spergula	440	Thya	1002	Ucularia	304
Spiræace	102	Thymbra	569		
Spilanthes	927	Ihymns	590		
Sphagnun	1106	Tiarella	405		
Spigelia	149	Filia	514		
Spinacia	1027	Tilia	128	Vaccinium	349
Spiræa	489	Tillandsia	286	Valantia	1053
Splachnum	1108	Tolufera	384	Valeriana	31
Spondias	371	Tomex	118	Vallimeri	1015
Spongia	1169	Tordylium	239	Vateria	515
Stachys	580	Torenia	619	Velezia	332
Strahlena	840	Tomentilla	500	Velta	641
Stapelia	217	Tourneliaria	140	Veratrum	1044
Staphylea	270	Fozzia	607	Verbascum	177
Statice	274	Trachelium	171	Verbena	18
Stellaria	421	Tradescantia	288	Verbesina	901
Stellera	559	Tragacantha		Veronica	9
Sterculia	1007	Tragia	980	Viburnum	257
Stevartia	698	Tragopogon	789	Vicia	751
Stipa	78	Trapa	120	Vinca	209
Stoebe	831	Tremella	1157	Viola	913
Striatotes	525	Trevia	1193	Viscum	1023
Strophno	185	Trianthema	223	Vitex	638

INDEX GENERUM.

Vitis	202	Xeranthemum	857	Zanonia	1028
Volkameria	637	Ximenia	1193	Zanthoxylum	270
		Xyris	42	Zea	971
<i>W.</i>				Zizania	991
Waltheria	673	Yucca	319	Ziziphora	21
<i>X.</i>				Zoltera	698
Xanthium	987	Zanichellia	969	Zygophyllum	385



INDEX SYNONYMORUM.

A.

<i>Abavo</i>	1190	<i>Acinos</i>	21. 592	<i>Agnanthus</i>	638
<i>Abies</i>	1001. 1002	<i>Aconitifolia</i>	505	<i>Agrimonia</i>	389. 444
<i>Abrotanoides</i>	93. 845. 928	<i>Aconitum</i>	567. 504. 531.	<i>Agrimoniæ similis</i>	448
<i>Abrotanum</i>	842. 844. 845		550. 557. 906.	<i>Agrimonioides</i>	448
	846. 849. 927	<i>Acorus</i>	39	<i>Agul</i>	745
<i>Abrus</i>	754	<i>Acriviola</i>	345	<i>Agutigvepo-obi</i>	1193
<i>Abutilonium</i>	844. 845. 946.	<i>Acrosticum</i>	1074	<i>Argyrocome</i>	852
	847. 848. 849. 898.	<i>Actæa</i>	548	<i>Ahouaj</i>	208. 209
<i>Abulito affinis</i>	963	<i>Aculeoïda</i>	170	<i>Afra</i>	1048
<i>Abutilon</i>	675. 685. 686	<i>Adaca-Manjen</i>	927	<i>Aizoon</i>	431
	688.	<i>Adamboe</i>	160	<i>Alaterñoides</i>	195. 196.
<i>Acacia</i>	380. 382. 517. 519-	<i>Adhatoda</i>	15. 639		1025. 1042
	523. 709. 722. 1057	<i>Adiantum</i>	1065. 1067.	<i>Alaternus</i>	194
<i>Acacie accedens</i>	517		1068. 1072. 1075.	<i>Alcea</i>	529. 530. 675. 684.
	ethnus		1078. 1080. 1081.		685. 686. 687. 689.
	similis		1092. 1098. 1099		690. 692. 693. 694.
<i>Acacia</i>	373	<i>Admirabilis</i>	177		695. 696. 697. 698.
<i>Acalypha</i>	982	<i>Egilops</i>	27. 1045	<i>Alceæ affinis</i>	685
<i>Acanthium</i>	827	<i>Egoceras</i>	675	<i>Alchemilla</i>	123. 207. 398.
<i>Acanthoides</i>	828	<i>Ægopodium</i>	256. 263		406
<i>Acaticoba</i>	234	<i>Adhatoda</i>	635	<i>Alestorolophus</i>	602. 608.
<i>Acarna</i>	820. 823. 828. 829.	<i>Æschynomene</i>	518		610
	830	<i>Æthiopis</i>	27	<i>Alga</i>	968. 1167. 1168.
<i>Acetosia-valli</i>	35	<i>Afra</i>	382		1164. 1167
<i>Acer</i>	427. 428	<i>Agarico fungus</i>	1176	<i>Algoides</i>	969
<i>Aceri affinis</i>	428		1176	<i>Alhenna</i>	349
	cognata	<i>polyporus</i>	1176	<i>Alisanthus</i>	346
<i>Acetosa</i>	336. 337. 338. 372	<i>Agaricum</i>	1157	<i>Alisina</i>	884
<i>Achyrantha</i>	203	<i>Agaricus</i>	1176. 1180. 1182	<i>Alkekengi</i>	181. 182.
<i>Achyrophorus</i>	810	<i>Agary</i>	722		
<i>Acinaria</i>	1160	<i>Ageratum</i>	630. 843. 853		
<i>Acini species</i>	597		897. 900	<i>Alliaria</i>	661
<i>Acinodendrum</i>	390	<i>Agerato affinis</i>	989	<i>Allium</i>	288
		<i>Agihalid</i>	1194	<i>Alni effigie</i>	476. 478
				<i>Alni</i>	

INDEX SYNONYMORUM.

<i>Alnifolia</i>	396	<i>Anacardium</i>	110	<i>Apioescorodon</i>	444	
<i>Alni fructu</i>	176	<i>Anagallidastrum</i>	116	<i>Apium</i>	244. 246. 250. 253.	
<i>Alnus</i>	176. 193. 203.	<i>Anagallis</i>	12. 116. 147.		260. 264. 265.	
<i>Aloe</i>	282. 319. 323. 325.		148. 152. 171	<i>Apocynum</i>	209. 210. 211.	
	635	<i>Anagyris</i>	733		217	
<i>Alopecurus</i>	573	<i>Ananas</i>	285	<i>Aquifolium</i>	125	
<i>Alopecutus</i>	167	<i>Anandria</i>	865	<i>Aquilegia</i>	557	
<i>Alpina</i>	2	<i>Ananthes-maravara</i>	952	<i>Arabis</i>	660	
<i>Alpina</i>	993	<i>Anarthrocyclus</i>	891.	<i>Araca + puda</i>	282	
<i>Alpiniastrum</i>	368	<i>Anapodophyllum</i>	505	<i>Arachnoides</i>	741	
<i>Alpine</i>	13. 14. 88. 89. 116.	<i>Anascovadi</i>	814	<i>Arachidina</i>	730. 741	
	119. 120. 123. 128.	<i>Anblatum</i>	606	<i>Aracus</i>	730	
	142. 169. 172. 207.	<i>Anchuita</i>	132. 133. 137	<i>Araliastrum</i>	1059	
	226. 272. 332. 344.	<i>Anchuse degeneris facie</i>	137	<i>Arapabaca</i>	149. 150	
	359. 407. 414. 421.			<i>Arbor ægocerathos</i>	675	
	422. 423. 424. 425.	<i>Andropogon</i>	78		<i>aethiopica</i>	121
	438. 439. 440. 441.	<i>Andromeda</i>	291		<i>africana</i>	512
	463. 464. 631. 632	<i>Androtænum</i>	783. 784.		<i>alni fructu</i>	782
<i>Alpine affinis</i>	141		786. 787.		<i>americana</i>	208. 265.
<i>Allines facie</i>	993	<i>Androsace</i>	147		626. 284. 370.	
<i>Alinoides</i>	88. 123	<i>Anemone</i>	543		390. 533. 1190	
<i>Althaea</i>	673. 674. 675. 684.	<i>Aneimonespermos</i>	922. 923	<i>baccifera</i>	371. 426	
	685. 686. 687. 688.	<i>Anettiolius</i>	94	<i>brasiliiana</i>	471	
	690. 691. 693. 694.	<i>Angelica</i>	248. 256. 259.	<i>cacavifera</i>	782	
	695. 696		261. 263. 265. 273	<i>camphorifera</i>	369	
<i>Althaea similis</i>	673	<i>Angeli-maravara</i>	953	<i>crepitans</i>	1008	
<i>Altyn-alu</i>	2060	<i>Angiopteris</i>	1064	<i>cucurbitifera</i>	626	
<i>Alypnum</i>	96	<i>Anguina</i>	1008	<i>exotica</i>	381	
<i>Alytoides</i>	651	<i>Angurek Warna</i>	92	<i>ferens folia argen-</i>		
<i>Alylilon</i>	582. 642. 651.	<i>Anguria</i>	1011	<i>tea</i>	94	
	652	<i>Anil</i>	751	<i>fraxini folio</i>	384	
<i>Alyllum</i>	574. 642. 656	<i>Anisum</i>	253. 264	<i>Gvajaci</i>	625	
<i>Amalago</i>	29	<i>Anora</i>	192. 512. 537	<i>Indica</i>	385. 512.	
<i>Amantia</i>	1172	<i>Anonis</i>	716. 717. 718. 754.		513. 10:7	
<i>Amaracus</i>	590		767. 775.	<i>Judeæ</i>	374	
<i>Amarantho affinis</i>	224	<i>Anonyma</i>	391. 395. 607	<i>ligni sancti</i>	382	
<i>Amaranthoides</i>	205. 224.	<i>Anonymos</i>	102. 111. 120.	<i>maderaspatana</i>	341	
	225		200. 207. 704	<i>malabarina</i>	118	
<i>Amaranthus</i>	122. 204. 205	<i>Anthariphylgium</i>	3	<i>malabarensium</i>		
	206. 225	<i>AntEuphorium</i>	834		110	
<i>Ambarpaya</i>	1035	<i>Anthemis</i>	891	<i>mexicana</i>	512	
<i>Amberhoi</i>	910	<i>Anthora</i>	538	<i>negundo</i>	938	
<i>Ambrofia</i>	648. 846	<i>Anthyllis</i>	89. 122. 223.	<i>platani folio</i>	1036	
<i>Ambuyæmbo</i>	960		331. 332. 563. 764	<i>Poyson-vood-Tree</i>		
<i>Amelanchier</i>	8	<i>Aniirrhinum</i>	603		266	
<i>Amellus</i>	864	<i>Aparine</i>	18. 105. 106. 108.	<i>racemosa</i>	390. 1193	
<i>Ameri</i>	751		1052	<i>Salvifolia</i>	1044	
<i>Amethystina</i>	21	<i>Aparines folio</i>	120	<i>sebifera</i>	1074	
<i>Ammi</i>	252. 253. 255	<i>Apate</i>	796	<i>S. Thomæ</i>	375	
<i>Ammooides</i>	260	<i>Apæiba</i>	512	<i>Siliquosa</i>	516. 519.	
<i>Ampana</i>	1187	<i>Aphaca</i>	729		625. 1192	
<i>Ampeiprasium</i>	297	<i>Aphyllantes</i>	96. 929	<i>stercorearia</i>	31	
<i>Amvgdalus</i>	121	<i>Aphyllon</i>	633	<i>trifolia</i>	266	
<i>Amygdalis similis</i>	782	<i>Apiastrum</i>	592	<i>trifitis</i>	6	
<i>Anatampferos</i>	430. 431.	<i>Apios</i>	733. 713	<i>venenata</i>	1291	

INDEX SYNONYMORUM.

<i>Arbor virginiana</i>	370. 371	<i>Astragaloides</i>	754. 759	<i>Bellon-puris</i>	1103
<i>vite</i>	1002	<i>Astragalus</i>	719. 728. 751.	<i>Bem-curini</i>	15
<i>zagoë</i>	1188	<i>753. 754. 762.</i>		<i>Bennetti</i>	938
<i>Zeylanica</i>	8	<i>Athenaria</i>	845	<i>Bemschetti</i>	110
<i>Arbuscula afra</i>	1038	<i>Attractylis</i>	829. 830	<i>Bem-Tamara</i>	511
<i>africana</i>	333	<i>Atraphaxis</i>	359	<i>Bermudiana</i>	36. 997
<i>baccifera</i>	317	<i>Atriplex</i> 4. 5. 219. 220. 333.		<i>Beta</i>	337
<i>ianaiensis</i>	390	<i>359. 979.</i>		<i>Betonica</i> 15. 413. 570. 572.	
<i>marijana</i>	393	<i>Avellena</i>	999. 1001	<i>620. 673</i>	
<i>nerifolii</i>	860	<i>Avellane indica</i> 3 genos		<i>Betonie folio</i>	573
<i>viscosa</i>	118	<i>1190.</i>		<i>Beella</i>	29
<i>Arbutus</i>	395. 397	<i>Avena</i>	94	<i>Bidens</i> 814. 900. 901. 908.	
<i>Arcalu</i>	1059	<i>Aurantis</i>	782	<i>919</i>	
<i>Archangelica</i>	251	<i>Aureolina</i>	1058	<i>Bifolium</i>	246
<i>Arctotheca</i>	923	<i>Auricula</i>	143. 144. 145.	<i>Bihai</i>	1043
<i>Arenaria</i>	422. 423. 440	<i>179. 421.</i>		<i>Bilimbi</i>	428
<i>Aretia</i>	141. 142	<i>Azadirachte</i>	385	<i>Bistorja</i>	360
<i>Argemone</i>	506. 508.	<i>Azalæa</i>	392	<i>Biti maran-maravara</i>	953
<i>1196</i>		<i>Azedarach</i>	384. 385	<i>Blairia</i>	19
<i>Arguzia</i>	141			<i>Blattaria</i>	178. 179. 486.
<i>Argyracome</i>	861			<i>621. 698</i>	
<i>Argyrodendros</i>	94	<i>Blennoclaes</i>		<i>Blindgum</i>	428
<i>Aira</i>	476	<i>Baccharis</i>	864	<i>Blicum</i>	204. 220. 990
<i>Aria Eepou</i>	383	<i>Baccifera</i>	111. 181. 1027	<i>Boabab</i>	1190
<i>Aria-veela</i>	672	<i>Badiaga</i>	1171	<i>Bobartia</i>	907
<i>Arifurum</i>	966. 967	<i>Beducca</i>	504	<i>Boletus</i>	1179
<i>Armeniaca</i>	473. 474	<i>Balam-pulli</i>	24	<i>Bon</i>	172
<i>Armeria</i>	470	<i>Balaustia</i>	472	<i>Bonia</i>	737
<i>Armerius</i>	409. 412. 421	<i>Balencanda-schularmanni</i>		<i>Bonatara</i>	11
<i>Aroeira</i>	389	<i>Ballel</i>	158	<i>Bonduc</i>	381
<i>Artemisia</i>	344. 845. 928	<i>Ballote</i>	582. 584.	<i>Bontia</i>	953
<i>Arum</i>	324. 967. 968	<i>Bandura</i>	955	<i>Bonus Henticus</i>	218
<i>Aruncus</i>	470	<i>Ballamina</i>	937. 938. 959.	<i>Borago</i>	133. 115
<i>Arundo</i> 1. 54. 55. 325. 391.	1050	<i>1069</i>		<i>Bottys</i>	219. 220. 561
<i>Astarina</i>	612	<i>Balsamica</i>	897	<i>Borrutis</i>	1186
<i>Asclepias</i>	218	<i>Balfamum alpinum</i>	392	<i>Brassica</i> 139. 665. 666. 671.	
<i>Ascyron</i>	785	<i>Tolatum</i>	384		
<i>Ascyrum</i>	784. 786. 788	<i>Bandura</i>	955	<i>Breynia</i>	928
<i>Aspalathus</i>	708. 709. 722.	<i>Baobab</i>	1190	<i>Briza</i>	86
<i>723.</i>		<i>Barba Capre</i>	490	<i>Brunella</i>	570. 600. 601
<i>Asperagus</i>	339	<i>Caprina</i>	1183	<i>Bryonia</i> 140. 1012. 1028.	
<i>Asperigillus</i>	1185. 1186	<i>hirci</i>	789	<i>1032</i>	
<i>Alpernia</i>	103	<i>Bardana</i>	816	<i>Bryonia similis</i>	1033
<i>Alphodelus</i>	310. 311	<i>Batas</i>	154	<i>Bryonioides</i>	1013
<i>Al'plenum</i>	1070	<i>Batti-Scherigeram</i>	985	<i>Bryum</i> 1108. 1109. 1110.	
<i>Affa foetida</i>	248	<i>Beerla-codi</i>	29	<i>1111. 1112. 1113. 1114.</i>	
<i>Aster</i> 841. 859. 861. 864.		<i>Behen album</i>	414. 914.	<i>Bubonium</i>	883
<i>865. 869. 881. 882. 883.</i>		<i>Beid-el-ellat</i>	214	<i>Bucanephylum</i>	510
<i>884. 885. 886. 888. 900.</i>		<i>Belilla</i>	177	<i>Bucciferca</i>	128
<i>903. 904. 926.</i>		<i>Belladonna</i>	182	<i>Buchnera</i>	630
<i>Alleri simili</i>	864	<i>Bellidialrum</i>	886	<i>Buglossum</i> 133. 134. 137.	
<i>Asterias</i>	227	<i>Bellis</i> 96. 97. 658. 843. 876.		<i>138. 139. 792.</i>	
<i>Astericus</i>	896. 903. 920	<i>886. 888. 889. 890. 892.</i>		<i>Bugula</i>	561. 601
<i>Atterocephalus</i>	100	<i>982</i>		<i>Bulbine</i>	311
				bul-	

INDEX SYNONYMORUM

Bulbocastanum	243	Canna	Indica	1193	Cataria		570. 572
Bulbocodium	36	Cannoides		1	Catilz-vegon		961
Bulbus	309	Canschi		1193	Catu-gasturi		696
Bunium	253	Cantabrica		158	Catu-nipali		29
Bupariti	694	Capnos		701	Catulli-pela		290
Buphtalmum	548. 895.	Capo-inolago		189	Caucalis	239. 240. 242. 243	
896. 902		Capparis		585	Lavalam		1008
Buphtalmus	893	Capratia		90. 116	Cauda moris		284
Bupleurodes	252	Caprificus		1059	vulpis		67
Eupleronifolia	928	Caprifolium		173	Caudo-Ripum		667
Bupleurum	928	Caput Gallinaceum		151	Carpoba		1031. 1032
Burau	1008	Cara		1033	Ceanga		1189
Burra Pasteris	642. 643.	Caragona		722	Ceanothus		820
647		Carambu		246	Cedronella		594. 595
Burra Pasteris	665	Caramosi		174. 388	Cedrus	1001. 1039. 1040.	
Rexus	196	Caratchulli		932	Celastrus	195. 196. 197	
Byllus	1141. 1157. 1186	Ceraveela		635	Cenchrionidea	309. 783	
		Carveron		471	Ceneurea		819
		Cetamine		824	Centaurium	112. 190. 204.	
Cacalia	837. 866	Cardamindum		644	208. 230. 232. 272. 818.		
Cecalanthemum	834	Carduca	584. 586. 587	345	826. 839. 910. 915. 918.		
Cacao	782. 2192	Cardiopterium		921	Centaurii species	912	
Candel-avanacu	1005	Carduo-eisicum		817	Cepa	292. 300. 301.	
Cetapina	380. 381	Caidus	285. 413. 639.	933	Cepaea		431
Cesalpinoides	1056	814. 815. 816. 817. 820.		934	Cerasa		474. 475
Cenmo	192	826. 827. 828. 829. 830.		935	Cerasi		473
Cakile	670	831. 917. 919.		936	Ceraio		474
Calabura	509	Carduus-acanthus		937	Cerasus	429. 425. 426. 427.	
Calamagrostis	388	Carduncellus		474.			
Calamaria	1100	Caretti		938	Ceratia	374. 653. 706. 1192	
Calamintha	567. 577. 593.	Carim-curini		939	Ceratocephalus	833. 908.	
882		Carimigola		940	Ceratooides		979
Calamus	1046	Carlina	826. 829. 1199	288	Ceratonia		503
Calappa	2188	Carou-melli		193	Cerefolium	257. 268. 259	
Calceolus	951	Carpinus		118	Cereus	466. 467. 469	
Calcitrapa	917	Carpobolus		1184	Cerith		136
Calcitrapoides	916	Carthamoides		831	Cerri glans		996
Cali non diffimilis	321	Carthamus		832	Cervaria		171. 1194
Calla	967. 968	Carica		369	Cerviana		272
Calcha	884. 902. 921. 922	Carum		253	Cervicaria		167
Camimbaya	287	Caryi	253. 261	254	Cervispina		193
Camarata	626	Carvifolia		262	Ceterach		3080
Camelina	641. 661	Caryophyllata		263	Chaa		515
Cameraria	87	Caryophyllata	500. 501	264	Chareolium		257
Campanula	170. 171. 282.	Caryophyllus	88. 191. 274.	265	Cherophylo		123
631. 932.		294. 406. 411. 413. 415.		266	Cherophyllum		257
Campnoza	369	421. 422. 436. 438. 439.		267	Chalejos		815
Camphoratae	congener	472. 887.		268	Chamebuxus		704
Camphorata	35. 413. 629	Cashion		383	Cerasus		173. 174
Camphorolima	594	Caflia		1022	catus	151. 316. 102.	
Candel	447	Calla		369. 371	525. 527. 528.		
Caniram	183	Cathda	598. 599. 600	678.			
Caunabina	823. 903	Cattine		125	crita	379. 380	
Cannabis	580. 1017. 1037.	Castanea		344. 998	daphne	113. 391.	
Canna Acetosa	5	Cathorea		617	394		
					Chama		

INDEX SYNONYMORUM.

<i>Chamædrisolia</i>	441	869. 886. 892. 895. 896. 901. 902. 903. 904. 905. 906. 907. 908. 909. 920. 923. 924. 927.	<i>Codda-pana</i>	1187
<i>drys</i>	11. 13. 502.	904. 905. 906. 907.	<i>Codiænum</i>	1199
564. 566.	603.	908. 909. 920. 923.	<i>Codi-avanacu</i>	981
<i>filix</i>	1081	924. 927.	<i>Coilantha</i>	227
<i>genista</i>	710	<i>Chrysanthemum</i>	510	
<i>jasine</i>	559	905	<i>Colchicum</i>	292. 294
<i>iris</i>	38	<i>Chrysocome</i> 841. 853. 858.	<i>Coletta - veetla</i>	636
<i>larix</i>	711	859	<i>Colocasia</i>	965
<i>lea</i>	35. 195. 981. 1042	<i>Chrysopladium</i> 631	<i>Colocynthis</i> 1008. 1011	
<i>leagnus</i>	1024	<i>Cicer</i> 719. 738. 752. 756.	<i>Colubrinia lignigenus</i> 189	
<i>leon</i>	815. 820. 828. 915. 1199	757	<i>Coluppa</i>	225
<i>linum</i>	281	<i>Ciceri affinis</i> 759	<i>Colutea</i> 373. 381. 742. 743	
<i>melium</i>	888. 889. 891. 892. 893. 894. 895. 896.	<i>Cichonium</i> 792. 805. 806. 807. 811. 900	751	
<i>melo affine</i>	893	<i>Cicuta</i> 243. 256.	<i>Coma</i> 840. 841. 843. 854	
<i>mespilus</i>	579	259	<i>Condondium</i>	513
<i>moly</i>	302	<i>Cicutaria</i> 243. 255. 256. 258. 259	<i>Conna</i>	378
<i>nerion</i>	348	<i>Cimicifuga</i> 504	<i>Conocarpodendron</i> 93. 94.	
<i>orchis</i>	948	<i>Cinara</i> 827. 828	95	
<i>peuce</i>	819	<i>Cinaroides</i> 25	<i>Conferva</i>	1163
<i>pitys</i>	356. 562. 595.	<i>Cineraria</i> 992	<i>Consolida media</i>	561
<i>rhododendron</i>	150	<i>Cinnamomum</i> 369. 370. 371	<i>regalis</i>	531
<i>rhododendros</i>	150. 151	<i>Cirsium</i> 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826	<i>Convolvulus</i> 160. 161. 162. 164. 1031	
<i>riphes</i>	1187	<i>Cistoides</i> 674	<i>Convolvulo - Tithymalus</i> 1054	
<i>rubus</i>	494	<i>Cistus</i> 150. 151. 198. 271. 391. 392. 394	<i>Conyzæ</i> 836. 840. 841. 842. 851. 860. 861. 863. 864. 865. 870. 881. 882. 925	
<i>svce</i>	455	<i>Citellus</i> 1011	<i>Coyzæ affinis</i> 882. 883	
<i>Chamejasine</i>	105	<i>Clandettina</i> 606	<i>Coral</i> 706. 707	
<i>Chamelæa</i>	357	<i>Clatroides</i> 1179	<i>Corallina</i> 1154. 1166. 1167	
<i>Chamelco</i>	829	<i>Clatroidastrum</i> 1179	<i>Corallodendron</i> 706	
<i>Champacain</i>	536	<i>Clematis</i> 189. 209. 210. 366. 374. 427. 542. 543. 623. 624. 625. 955. 956. 957. 958. 959. 960. 1031. 1043	<i>Corallotungus</i> 1183	
<i>Chanschena-pou</i>	375	<i>Clematitis</i> 544. 836	<i>Coralloides</i> 1141. 1145. 1151. 1154. 1183. 1185.	
<i>Charantia</i>	1009	<i>Clinopodium</i> 21. 22. 23. 567. 568. 571. 591. 601. 602.	<i>Corchoro affinis</i> 529	
<i>Cheiranthus</i>	664. 665. 933	<i>Clitoria</i> 752	<i>Corchorus</i> 803	
<i>Chelidonia</i>	550	<i>Clitorius</i> 753	<i>Cordis indi folio</i> 366	
<i>Chelidonium</i>	505. 550	<i>Clymenum</i> 732	<i>Corduba</i> 314	
<i>Chenopodium</i>	35. 204	<i>Cneorum</i> 357	<i>Cordyline</i> 319	
<i>China</i>	1029. 1031	<i>Cnicus</i> 829. 830. 831	<i>Corindum</i> 367	
<i>Chlora</i>	232	<i>Coa</i> 1191	<i>Coriotragematoedendros</i> 1025	
<i>Chondrilla</i>	790. 792. 793. 794. 796. 797. 798. 799. 806. 811. 812. 813. 835. 864. 865. 909	<i>Cocculus</i> 341	<i>Coris</i> 787	
<i>Chovanna-mandaru</i>	375	<i>Cocconilea</i> 267	<i>Corispernum</i> 969	
<i>Christophoriana</i>	273. 274. 504. 548	<i>Coccus</i> 1188	<i>Corni species</i> 1042	
<i>Christophoriana facie</i>	504	<i>Codagan</i> 234	<i>Cornus</i> 349. 371	
<i>Chrysantheinoïdes</i>	923	<i>Codaga-pala</i> 209	<i>Corona</i> 303. 904. 905. 906	
<i>Chrysanthemum</i>	95. 832. 833. 835. 842. 860.	<i>Coda-pileva</i> 176	<i>Coronaria</i> 436	
			<i>Coronilla</i> 752	
			<i>Coronopus</i> 114. 115.	
			<i>Cortusa</i> 179. 226. 406. 1193	
			<i>Cortusa species</i> 630	
			<i>Corymbifera</i> 898	
			<i>Coryza</i>	

INDEX SYNONYMORUM.

<i>Coryza</i>	871	<i>Cynosurus</i>	71	<i>Draconi affinis</i>	319
<i>Costus</i>	845	<i>Cynoxylon</i>	1058	<i>Dracocephalo affinis</i>	594
<i>Cotinus</i>	267	<i>Cyperella</i>	43	<i>Dracontium</i>	964
<i>Cotonea</i>	480	<i>Cyperoides</i>	972. 974. 975.	<i>Dracunculus</i>	849. 898.
<i>Cottam</i>	597		976. 977. 978. 979.		907. 964. 965. 968
<i>Cotula</i>	892	<i>Cyperus</i>	42. 44. 49. 50. 51.	<i>Drakena</i>	121
<i>Cotyledon</i>	234. 282. 283.		52. 121.	<i>Dryopteris</i>	1081. 1089
	399. 431	<i>Cypot</i>	1190	<i>Drupis</i>	414
<i>Covalann</i>	444	<i>Cypripedium</i>	948. 951	<i>Dugglaffia</i>	637
<i>Cracca</i>	735. 738	<i>Cyti apnos</i>	701		E.
<i>Crambe</i>	640. 670	<i>Cytii facie</i>	641	<i>Ebenus</i>	
<i>Crassula</i>	129	<i>Cytius</i>	373. 709. 710. 713.	<i>Ebulus</i>	193
<i>Crataegus</i>	479		720. 764. 778	<i>Ecbolium</i>	269
<i>Crepis</i>	792. 798			<i>Echino-Melocactus</i>	15
<i>Critta Galli</i>	603			<i>Echinophora</i>	466
<i>Pavonis</i>	380				241. 242.
<i>Crithmum</i>	239. 883. 884.	<i>Dactylis</i>	55. 57.		345
<i>Crocodyloides</i>	829. 830	<i>Dalea</i>	764	<i>Echinophoræ affinis</i>	814
<i>Crocodylium</i>	815. 914.	<i>Damasonium</i>	343	<i>Echinus</i>	276
<i>Croton</i>	980. 1042	<i>Dantia</i>	120	<i>Echii facie</i>	133
<i>Cruciata</i>	149. 1051. 1052	<i>Daphnoides</i>	356	<i>Echioides</i>	132. 138
<i>Cucubalus</i>	418. 419. 437	<i>Darea</i>	1097. 1098. 1099	<i>Echium</i>	131
<i>Cucullaria</i>	699	<i>Dasytellephana</i>	228	<i>Edera</i>	202
<i>Cucumis</i>	35. 1009. 1010.	<i>Dauci tertium</i> genus	1194	<i>Ela Calli</i>	453
	1013.	<i>Daucus</i>	243. 244. 245. 252.	<i>Elajocarpus</i>	575
<i>Cucurbita</i>	1008		253. 260. 264. 1194.	<i>Elatine</i>	613
<i>Cucurbitifera</i>	444	<i>Dens Canis</i>	305	<i>Eleachnus</i>	121
<i>Cudupariti</i>	693		Leonis 798. 799. 808.	<i>Eleni</i>	349
<i>Culitamara</i>	993		809. 885.	<i>Elettari</i>	603
<i>Cuminum</i>	124. 103	<i>Dentaria</i>	606. 607	<i>Elleboros</i>	558
<i>Cunila</i>	574. 575	<i>Deutarie-facie</i>	146	<i>Elleborus</i>	558. 1044
<i>Cunonia</i>	37		633	<i>Elichryso-affinis</i>	205. 842.
<i>Cupameni</i>	1003	<i>Dentellaria</i>	104. 151		861. 989
<i>Cupi</i>	177	<i>Descorea</i>	659	<i>Elichrysum</i>	840. 842.
<i>Cupressopinulus</i>	199	<i>Diapensis</i>	235		843. 844. 850. 851.
<i>Curuni</i>	366	<i>Diconangia</i>	199		852. 853. 854. 855.
<i>Cururu-ape</i>	366	<i>Dictamnum</i>	589		857. 858. 859.
<i>Cururu-pala</i>	211	<i>Dictamnus</i>	584. 589	<i>Ellicrylon</i>	844
<i>Cuscuta</i>	35. 272	<i>Diervilla</i>	175	<i>Eliocarpus</i>	307
<i>Cyanus</i>	93. 909. 910. 911.	<i>Digitalis</i>	610. 611. 612.	<i>Eluteria</i>	1042
	912. 913. 916. 919		634.	<i>Elvela</i>	1171. 1180. 1181
<i>Cyanoides</i>	918	<i>Dimorphotheca</i>	922	<i>Elymus</i>	84. 752
<i>Cynoides</i>	1180	<i>Dinretica</i>	884	<i>Embolus</i>	1185
<i>Cyclaminus</i>	145	<i>Dodonæa</i>	118. 125	<i>Endivia</i>	96. 813
<i>Cydonia</i>	144	<i>Doria</i>	871	<i>Entada</i>	518
<i>Cymbalaria</i>	612	<i>Doronici species</i>	885	<i>Ephemerum</i>	9. 41. 42.
<i>Cynanchum</i>	211. 212	<i>Doroniceum</i>	880. 881. 884.		288. 342
<i>Cynocrambe</i>	993. 1035		906	<i>Epidendrou</i>	953
<i>Cynoglossa</i>	134	<i>Dortmanna</i>	929	<i>Epipactis</i>	945. 949
<i>Cynoglossoides</i>	137. 138	<i>Dorycnium</i>	158. 712. 720.	<i>Epipogium</i>	945
<i>Cynoglottum</i>	131. 136.		74. 762. 764. 776.	<i>Epithymnum</i>	124
	138.	<i>Draba</i>	645. 649. 660. 664.	<i>Equisetum</i>	4. 368. 992.
<i>Cynomorium</i>	382. 383		931.		1156. 1157
<i>Cynosorchis</i>	940. 941	<i>Draco</i>	849		Eran-

INDEX SYNONYMOUM.

<i>Eriangelica</i>	288	<i>Felid. - Taril</i>	492	<i>Frustax ciuereus</i>	978
<i>Sirenia</i>	149	<i>Ferrum equinum</i>	744	<i>coronarius</i>	470
<i>Frica</i> 112, 198, 199, 393		<i>Fernula</i> 266, 293, 294		<i>filiis oblongis</i>	394
560, 651, 1022.		<i>Ferulago</i>	247	<i>ferratis</i>	394
<i>Ericiformis</i>	199	<i>Festuca</i> 76, 77, 78, 79, 82,		<i>India orientalis</i>	834
<i>Ericoella</i>	229	1046, 1051.		<i>indicus</i>	639, 963.
<i>Ericu</i>	314, 274	<i>Ficoidea</i>	492	<i>pavoninus</i>	380
<i>Erigeron</i>	808, 882	<i>Ficoides</i> 466, 467, 468.		<i>peregrinus</i>	225
<i>Frigerium</i>	867	481 - 488		<i>peruvianus</i>	29
<i>Erinacea</i>	740	<i>Ficus</i> 468, 469, 481, 483.		<i>teandens</i>	203
<i>Erinaceus</i>	1178	488, 1036, 1047		<i>spicatus</i>	489
<i>Eriogenus</i>	169	<i>Filago</i>	856	<i>spinofus</i>	110
<i>Eriocephalus</i>	354	<i>Filicifolia</i>	981	<i>viminibus lenticis</i>	196
<i>Eriophorum</i>	808	<i>Filicula</i> 1068, 1071, 1081.		<i>virginianus</i>	118
<i>Eritrea</i>	230	1089, 1091, 1096, 1098		<i>viscosus</i>	536
<i>Eruca</i> 657, 658, 659, 660,		<i>Filipendula</i> 490, 608, 610		<i>Fruticulus capitularis</i>	981.
665, 667, 668, 670.		<i>Filix</i> 1062, 1063, 1066, --		982.	
<i>Frueago</i>	450, 670	1078, 1082, 1083		<i>convolvulaceus</i>	
<i>Erosa</i>	234	1085, 187, - 1094		1029.	
<i>Ervilia</i>	727	1096, 1098, 1099		<i>foliis rufei</i>	339
<i>Eryvum</i>	373	<i>Filum</i>	1162	<i>finensis</i>	373.
<i>Eryngium</i> 252, 814, 830,		<i>Filicularia</i>	607	<i>Fructus</i>	1190
831.		<i>Flammula</i> 543, 544, 548		<i>Fucoides</i>	1161.
<i>Erysimum</i> 364, 657, 658,		<i>Files adonis</i>	547	<i>Fucus</i> 128, 1147, 1154,	
659, 661		<i>africanus</i>	547	1163, 1164, 1167.	
<i>Erysimo foliolis</i>	666	<i>chloridis</i>	703	<i>Fumaria</i>	362
<i>Euula</i> 213, 456, 461, 462.		<i>cuculi</i>	656	<i>Fungi eculenti species</i>	
<i>Eupatoria</i> 818, 821, 837,		<i>constantinopolitanus</i>	436	1179	
839, 863.		<i>moestatus</i>	696	<i>Eungillit</i>	1141
<i>Eupatoria affinis</i>	819	<i>pavonis</i>	580	<i>Fungoides</i> 1180, 1181, 1183	
<i>Eupatoroides</i> 831, 851,		<i>pallionis</i> 956, 957,		<i>Fungus</i> 970, 1143, 1151,	
853.		958, 959, 960		1162, 1171 - 1175, 1177	
<i>Eupatorio-phalacon</i> 902,		<i>folis</i> 905, 906		180, 1182, 1184.	
920.		<i>Fluvialis</i>	1015	<i>Fungorum perniciorn</i>	
<i>Eupatorium</i> 448, 832, 839,		<i>Foeniculum</i> 246, 260, 263.		genus 1172, 1174.	
860, 862, 909, 921.		<i>Foennum Burgundicum</i> 779		<i>Fu-Kan</i>	954
<i>Euphorbium</i> 450, 451, 452.		<i>Graecum</i> 718, 766,			
<i>Euphrasia</i> 15, 16, 602, 603,		777, 778.			
606, 607, 630.		<i>Fontinalis</i>	128	<i>Gaidarothymo</i>	382
<i>Euphrasie affinis</i>	16	<i>Fragaria</i>	490, 500	<i>Gale</i>	1024, 1025
<i>Evonymoides</i>	196	<i>Fragaria affinis</i>	184	<i>Galega</i>	714
<i>Evonymo affinis</i> 197, 430,		<i>Franca</i>	331, 332	<i>Galega affinis</i>	722
515, 1037.		<i>Frangula</i>	193, 269	<i>Galeoptis</i> 102, 579, 580,	
<i>Evonymo sinilis</i>	172	<i>Fraxinella</i>	383	586	
<i>Evonymus</i> 195, 196, 392,		<i>Fructus</i>	968	<i>Galium</i>	1052
490.		<i>cannæ</i>	325	<i>Gallirrichum</i>	25, 596
<i>Eythythalia</i>	231	<i>orbicularis</i>	189	<i>Galium</i> 104, 105, 106,	
		<i>Frumentum Indicum</i>	171	107	
			972, 1047.	<i>Geaster</i>	1184
<i>Eeba</i>	578, 737	<i>Frutes ethiopicus</i> 94, 196,		<i>Gelseniaum</i>	623, 625
<i>Febago</i>	385, 386	169, 707, 708, 853,		<i>Genista</i> 373, 707 - 713, 715,	
<i>Fagopyrum</i> 363, 364, 365		1028, 1042.		741, 745, 746.	
<i>Fagotricho similis</i>	364	<i>frigonius</i> 354, 2038		<i>Genista sphaerium</i> 708, 711,	
<i>Fagotticum</i>	364, 365	<i>Ascoleto</i> 132, 346,		720, 745, 762.	
<i>Fagus</i>	533, 1163			<i>Genite</i>	

INDEX SYNONYMOUM

<i>Genista affinis</i>	762	<i>Grainea eryophyllatum</i>		<i>Gramen panicula pendula</i>	
<i>Genitella</i>	710, 711.	<i>creticum</i>	975	<i>worea</i>	72
<i>Geniana</i>	190, 226, 272.	<i>cyparoides</i>	84, 1051	<i>paniculatum</i>	55, 61.
<i>409</i>	<i>433.</i>		43, 44.	<i>62</i> , <i>64</i> , <i>66</i> , <i>68</i> , <i>69</i> ,	
<i>Gentianella</i>	229, 233, 635.		45, 46, 47, 50.	<i>74</i> , <i>75</i> , <i>1048</i> .	
<i>Gentianoides</i>	237		51, 52, 58, 972.	<i>paniculatus</i>	<i>altissimus</i>
<i>Gerbera</i>	889		979.	<i>68</i> , <i>73</i>	
<i>Gesneria</i>	622	<i>Dactyloides</i>	73	<i>parnassi</i>	273, 216
<i>Geum</i>	401, 402	<i>Dactylon</i>	57, 58, 72,		
<i>Ghandiroba</i>	1014		73, 972, 1045,	<i>pavonum</i>	66, 71
<i>Gingidium</i>	239, 242		1246, 1947.	<i>phalaroides</i>	65, 66,
<i>Gladiolo ethiopico simi-</i>		<i>echinatum</i>	1050	<i>68</i> , <i>76</i>	
<i>lis</i>	<i>37</i>	<i>Eranthemum</i>	71	<i>piperinum</i>	1120
<i>lacustri</i>	<i>222</i>	<i>eriphorum</i>	76	<i>pratense</i>	28, 42, 63,
<i>dens</i>	<i>42</i>	<i>feltzeum</i>	74, 75	<i>64</i> , <i>67</i> , <i>68</i> , <i>72</i> , <i>74</i> ,	
<i>Gladiolus</i>	37, 39, 288, 374,	<i>floridum</i>	423	<i>75</i> , <i>1048</i> .	
<i>929</i>		<i>fluviale</i>	44	<i>pusillum</i>	50
<i>Glaucium</i>	516	<i>foliis junceis</i>	65, 74	<i>serotinum</i>	73
<i>Glaucodes</i>	332	<i>geniculatum</i>	58	<i>secalinum</i>	83, 84
<i>Glaux</i>	120, 332, 759, 762,	<i>glumis variis</i>	72	<i>1055</i>	
<i>1014</i>		<i>hirsutum</i>	329, 330	<i>segetum</i>	61, 68
<i>Globularia</i>	94	<i>holostemum</i>	328	<i>serotinum</i>	62
<i>Globularia affinis</i>	87	<i>hordeaceum</i>	84, 85.	<i>sparteum</i>	28, 53, 78,
<i>Glycyrrhiza</i>	373, 758	<i>Indicum</i>	74	<i>82</i> , <i>1162</i>	
<i>Gnaphalium</i>	840, 927	<i>ischaeum</i>	72	<i>spica</i>	78
<i>Gnaphalodes</i>	852	<i>juncaceum</i>	43, 44, 48,		
<i>Gossypium</i>	512, 512	<i>50</i> , <i>57</i> , <i>115</i> , <i>327</i>	<i>echinata</i>	1049	
<i>Gramen</i>	63, 422	<i>juncoides</i>	328	<i>triticea</i>	77
<i>Gramineae</i>	42	<i>lanatum</i>	1048	<i>spicatum</i>	42, 71, 78
<i>alopecuroides</i>	56, 72	<i>legitimum</i>	58	<i>81</i> , <i>82</i> , <i>84</i> , <i>85</i> ,	
<i>81</i>		<i>loculus echinatus</i>		<i>339</i> , <i>1051</i>	
<i>alopecuroides</i>	60	<i>loliaceum</i>	52, 69, 80,	<i>spinosum</i>	62
<i>alopecurum</i>	61, 72	<i>83</i> , <i>86</i> .		<i>tilyratum</i>	61, 69,
<i>apinum</i>	65, 67, 74	<i>Marie Berussorum</i>		<i>77</i> .	
<i>975</i>		<i>1048</i>	<i>tenuje</i>	74	
<i>americanum</i>	3050	<i>maritimum</i>	60, 71,	<i>tementosum</i>	52, 53
<i>aquaticum</i>	55, 60,	<i>1050</i>	<i>tremulum</i>	70	
<i>64</i> , <i>67</i> , <i>75</i>		<i>miliaceum</i>	59	<i>tribuloides</i>	1050
<i>aromaticum</i>	2046	<i>minutum</i>	63, 66, 68,	<i>trinaceum</i>	78
<i>arundinaceum</i>	52,	<i>1050</i>	<i>typhinum</i>	60	
<i>55</i> , <i>58</i> , <i>62</i> , <i>1048</i>		<i>montanum</i>	62, 66,	<i>typnoides</i>	55, 59, 60
<i>arvensis</i>	70, 72	<i>74</i> , <i>75</i> , <i>1050</i>	<i>vernun</i>	70	
<i>avenaceum</i>	61, 62,	<i>nudorum</i>	69, 74	<i>virginianum</i>	59
<i>64</i> , <i>65</i> , <i>66</i> , <i>67</i> ,		<i>oxylocopteron</i>	71	<i>xerampelinum</i>	70
<i>73</i> , <i>76</i> , <i>77</i> , <i>79</i> ,		<i>94</i>	<i>Graminifolia</i>	642, 1100	
<i>80</i> , <i>81</i> , <i>560</i> , <i>1045</i>		<i>myuros</i>	54		
<i>Bartschense</i>	73	<i>nemorosum</i>	65, 328,	<i>Gramia</i>	paradisi
<i>bermudense</i>	57	<i>329</i> , <i>974</i> .		955, 956, 957,	
<i>bromoides</i>	76, 78	<i>nodosum</i>	79	<i>Gramiolia</i>	634
<i>betonium</i>	328	<i>orientale</i>	54, 64, 81,	<i>Gramiolia affinis</i>	628
<i>bulbosum</i>	993	<i>1050</i>		<i>Großularia</i>	200, 201, 390
<i>Caninum</i>	62, 64, 83,	<i>palutre</i>	55, 67		
<i>86</i> , <i>1049</i> .		<i>paniceum</i>	56, 57, 75	<i>Guajacana</i>	1058
<i>capillatum</i>	61			<i>Guajava</i>	470
				<i>Guanabanus</i>	537, 1190
				<i>Guennea</i>	539, 782
				<i>Gardenia</i>	443
				<i>Gislandnoires</i>	382

INDEX SYNONYMORUM.

H.

<i>Hacub</i>	814	<i>Hieracloë</i>	809. 810. 811. 812.	<i>Ieaco</i>	513
<i>Hallicabum</i>	183. 367	<i>Hinapariti</i>	1048	<i>Iicx</i>	994. 995. 1191
<i>Halimus</i>	1053	<i>Hippolopathum</i>	694	<i>Illecebra</i>	433
<i>Hamdaianias</i>	514	<i>Hippophaëtum</i>	366	<i>Illecebrum</i>	35
<i>Hedera</i>	266. 340. 578. 612. 1041	<i>Hippofelinum</i>	917	<i>Ily</i>	81
<i>Hedera species</i>	619	<i>Hirculus</i>	262	<i>Imperatoria</i>	548
<i>Hederula</i>	970	<i>Holoichænus</i>	403	<i>Indigophora</i>	373
<i>Hediunda</i>	191	<i>Holoïeo-affinis</i>	49	<i>Indiane</i>	1034
<i>Hedynois</i>	798. 809	<i>Holosteum</i>	284	<i>Inybuin</i>	813
<i>Hedyárum</i>	713. 743	<i>Hordeum</i>	88. 114. 115.	<i>Inybus</i>	821. 813
<i>Heisteria</i>	704	<i>Horminum</i>	328.	<i>Jolithus</i>	1169
<i>Helenium</i>	881. 905	<i>Hummatu</i>	573. 602	<i>Jon - Draba</i>	652. 653
<i>Helianthemoides</i>	271	<i>Hyacintho affinis</i>	179	<i>elatiphi</i>	652
<i>Helianthemum</i>	525. 529	<i>Hyacinthus</i>	292. 308. 309.	<i>Ina f. Balati</i>	45
<i>Helianthus</i>	904	<i>Hydroceratophyllum</i>	316. 319.	<i>Irio</i>	658. 659
<i>Helichrysoïdes</i>	831	<i>Hydropiper</i>	992	<i>Irion</i>	668
<i>Heliotropii flore</i>	141	<i>Hyoseris</i>	361. 367	<i>Iripa</i>	383
<i>Heliotropium</i>	140. 578. 1004	<i>Hypericoides</i>	811	<i>Ischemum</i>	1047
<i>Helix</i>	202	<i>Hypericum</i>	787	<i>Isophyllum</i>	237
<i>Helleboraster</i>	558	<i>Hypocistis</i>	198	<i>Isora Murti</i>	963
<i>Helleborine</i>	949. 950. 951	<i>Hypoglossum</i>	442	<i>Iticanni</i>	175
<i>Helleborus</i>	235. 548. 556. 557. 558. 1004.	<i>Hypophyllocarpodendron</i>	1041	<i>Juglandi affinis</i>	1191
<i>Helminthotheca</i>	793	<i>Hypoxis</i>	569.	<i>Jujuba</i>	194. 195
<i>Helixine</i>	363. 364. 1052	<i>Hypoxylon</i>	569.	<i>Jujube</i>	195
<i>Helichrysum</i>	842. 851. 853. 857	<i>Hyssopifolia</i>	47	<i>Juncago</i>	388. 389
<i>Heineroallis</i>	291. 303	<i>Hyssopus</i>	306	<i>Juncaria</i>	560
<i>Hemionitis</i>	1075. 1078. 1088. 1094	<i>Hyssopum</i>	1182	<i>Juncellus</i>	48. 49
<i>Hepatica</i>	273. 538. 1132. 1136-1139			<i>Junco affinis</i>	43
<i>Hepatorium</i>	832. 909	<i>Jaborandi</i>	47	<i>Juncoides</i>	326. 327. 329.
<i>Herba britannica</i>	336	<i>Jacea</i>	29	<i>Juncordi adfinis</i>	338
<i>crinium</i>	1200	<i>Jaceae</i>	818. 819. 824. 840.	<i>Juncus</i>	43. 44. 47. -- 50. 52
<i>gerardi</i>	265		857. 858. 910. -- 918.	53. 54. 348. 372. 1046.	
<i>indica</i>	937		936	1068	
<i>maxima</i>	905	<i>Jacobaea</i>	837. 843. 862. 867.	<i>Jungermannia</i>	1114
<i>mimosa</i>	434		-- 870. 872. 880. 881.	<i>Justicia</i>	1007
<i>non nominata</i>	162	<i>Jacobea</i>	884. 892. 924. -- 926		
<i>S. Jacobi</i>	870	<i>Jacobæastrum</i>	924	<i>Kaka - toddali</i>	365
<i>stella</i>	115	<i>Jacobæoides</i>	924	<i>Kaka - pu</i>	619
<i>viva</i>	434	<i>Jaborapita</i>	924	<i>Kali</i>	3. 4. 221. -- 224. 359.
<i>Herminium</i>	947	<i>Jalappa</i>	924	480. 488	
<i>Hermodactylus</i>	40	<i>Jambolones</i>	924	<i>Kalou - alou</i>	1060
<i>Herniaria</i>	35. 123. 206. 207	<i>Jan - Raja</i>	924	<i>Kansijrain - mara vara</i>	953
<i>Hesperis</i>	660. 671. 662	<i>Jaliminoides</i>	924	<i>Kapa - mava</i>	383
<i>Hieracioïdes</i>	806. 807	<i>Jasminoides</i>	191. 192	<i>Kappa - Kelengü</i>	154
<i>Hieracium</i>	790. 792. 793. 799. 806. 807. 808.	<i>Jasminum</i>	175. 191. 210. 322.	<i>Karatás</i>	285
			388. 628	<i>Kari - Kandel</i>	443
		<i>Iberia</i>	645	<i>Karil</i>	1008
				<i>Karin pola</i>	967
				<i>Kari - welli - panna</i>	1090
				<i>Katou - conna</i>	517
				<i>Katou - Beloeren</i>	697
				<i>Karon</i>	

INDEX SYNONYMORUM.

Katou indel	1189	Laurus	267. 268. 304. 536.	Linodorum	949
Katou - Kadali	391		1025. 1037. 1041	Limon	783
Katou Thibain	991	Lavandula	19	Limonium	274. -- 277.
Karsil - kelengu	1033	Lavendula	572	510	
Katjiletti - pullu	42	Ledon	523. 524. 525. 529	Linagrostis	53
Katu - kara - valli	1027	Ledum	392. 523. 524	Linaria	18. 207. 221. 278.
Katu - karsil	1033	Lemma	1099	559. 613. -- 617. 848	
Katu - kurka	573	Lens	738. 970. 1099. 1100	Lingua Cervina	1067. 1069.
Katu - pitsegamimulla	6	Lentibularia	18. 970	1070. 1073. 1074.	
Katu - tagera	751	Lenticula	281. 963. 969.	1079. 1080. 1082. --	
Katu - tifaca	95		970. 971. 1099. 1160	1084	
Katu - kelengu	155	Lentiscus	388. 389. 1026	Linkia	1157. 1158
Kauki	349	Leontodontoides	808	Linocarpum	281
Kavara	623	Leonthodon	806	Linosyris	841
Kempheria	19	Leontopetaloides	313	Linum	111. 148. 1162
Keraophyton	1170	Leontopetaloides affinis	312	Lithonthlaspi	646
Ketinia 673. 674. 695. 696.	697	Leontopetalon	312	Lithospermum	131. 134.
Kirganelli	982	Leontopodium	114. 855	279 559. 972	
Kleinia	934. 835	Leonurus	580. 586. 587	Lobus	
Knavel	406	Lepidium	151. 648. 649	Locusta	952
Kobbe	267	Lepicarpodendron	91. 92	Lolinum	34
Kodda - pail	963	Leptostachya	601	Lonchitis	1063. 1064. 1067.
Kolongzing	952	Leucadendros	93. 94	1069. 1071. 1074. 1076.	
Kondanpallu	937	Leucanthemum	888. 889.	1077. 1080. -- 1082.	
Konni	753	896	1087		
L.					
Laburnum	739	Leucas	571	Lonicera	111. 176. 331.
Lacryma Jobii	792	Leucojum	288. 642. 643.	615. 626	
Lauctuca	795. 797	648. 651. 652. 661.	Loti similis		
Ladanum	579	662. 663. 664. 665	Loti arboris folio	1058	
Lagopodium	719	Leucoxylon	624	Lotus	511. 712. 719. 740.
Lagopogum	769	Levisanus	199	764. 765. 771. 776.	
Lagopogon	767. 768. 769	Levisticum	250	778. 1043. 1044. 1057	
Lagurus	1045. 1046	Libanotis	244. 246. 247.	Loto affinis	719. 764. 778.
Lamium	578. 580. 597. 598	248. 260	376		
601. 620		Lichen	1135. -- 1140. 1157	Ludwigia	120. 388
Lamplana	811	Lichenastrum	1114. 1131.	Lunaria	336. 651. 652. 778.
Lantana	268	Lichenoides	1140. 1142. -	779. 1064. 1065. 1137	
Lathamum	218. 333. -- 337.	1151. 1157. 1158	Lupinaster	766	
359. 372. 1027		Ligno brasiliiano sumile	381	Lupulinum	772
Lappa	816. 987.	Lignum campechianum		Lupulo sumile	985
Lappula	240. 389. 444	384	Lupulus	427. 1028. 1054	
Lapiana	802. 810	moluccense	1004	Luteola	448. 449. 1037
Larix	1000. 1001	peregrinum	381	Lutum	448
Laferpitium	247	Ligustroides	657	Lychidea	152. 153. 630
Lathyroides	728	Ligustrum	8. 9. 349. 637.	Lychnis	88. 151. 331. 332.
Lathyrus	457. 728	1043	408. 409. 413. -- 421.	425. 436. 438. 439. 852	
Laurentia	931	Lilio - alphodelus	292. 324.	Lychni - scabiosa	101
Laureola	191. 356. 357	Narcissus	291. -- 294	Lychnoides	152. 424
Laurisolia	444	Lilium	292. -- 294. 303. - 305.	Lycio affinis	1194
Lauro affinis	389	324. 339	Lycium	197. 331. 626. 636.	
Lauro - cerasus	473. 474	Convallium	315.	1192	
		516	Lycopersicon		
		Limeum	550	Lycopodioides	1100. 1102.
		504	-- 1106		

INDEX SYNONYMORUM.

<i>Lycopsis</i>	139	<i>Melanium</i>	935	<i>Morsus Gallinæ</i>	579
<i>Lysemachia</i> 119, 151, 189, 223, 346, 347, 348, 388, 446, 447, 594, 598 634		<i>Melampyro cognata</i>	636	<i>Ranæ</i>	1036
<i>Lysemachia affinis</i> 119 628		<i>Melampyrum</i>	556, 629	<i>Morungu</i>	381
		<i>Melandrium</i>	437	<i>Morus norvegica</i>	494
		<i>Melanomphale</i>	307	<i>Moscatella</i>	367
		<i>Melanthium</i>	534	<i>Moul-elavou</i>	511
		<i>Meleagris</i>	304	<i>Mouricou</i>	706
		<i>Melilobus</i>	1056	<i>Mucedo</i>	185
		<i>Melilotus</i> 765, 766, 776, 777		<i>Mu-kelengu</i>	1033
		<i>Melissa</i> 568 587, 594-597, 601,		<i>Muiva</i>	390
		<i>Melo</i> 1011, 1012 cactus	466, 468	<i>Munda-valli</i>	161
		<i>Melochia</i>	673, 675	<i>Mundubiguacu</i>	1006
		<i>Melopepo</i>	1010	<i>Menguti</i>	101
		<i>Memecylum</i>	395	<i>Muscari</i>	317
		<i>Mendoni</i>	305	<i>Musco-fungus</i> 1143, 1144 1146 - 1149, 1152- 1154 1156, 1157,	
		<i>Mentha</i> 570, 571, 578, 588, 596, 845.		<i>Muscoides</i>	1110, 1134
		<i>Menthatherium</i>	576	<i>Museus adianti aurei facie</i>	
		<i>Mercurialis</i>	982, 1003		
		<i>Mespilus</i> 268, 426, 476, 477, 509.			
		<i>Messerichinidia</i>	141		
		<i>Methonica</i>	305		
		<i>Meum</i> 245, 255, 259,			
		<i>Michelia</i>	626		
		<i>Milium</i>	59, 1017		
		<i>Miliefolio adfinis</i>	629		
		<i>Millefolium</i> 18, 145, 146, 556, 854, 897, 899			
		900, 992, 998 1070			
		<i>Mimosa</i>	713		
		<i>Mitella</i>	405, 406		
		<i>Mira</i>	150		
		<i>Mitreola</i>	150		
		<i>Mniotum</i>	1138		
		<i>Modira-canni</i>	675		
		<i>Modira-canirami</i>	189		
		<i>Moringia</i>	422		
		<i>Moldavica</i>	595, 596		
		<i>Molle</i>	389		
		<i>Mollugo</i>	90, 107		
		<i>Molucca</i>	587		
		<i>Moly</i> 295, 296, 298, 300, 301			
		<i>Mombin</i>	371		
		<i>Monilifera</i>	924		
		<i>Monorchis</i>	947, 948		
		<i>Monospermalthæa</i>	673		
		<i>Montana</i>	392		
		<i>Morinda</i>	76		
		<i>Moringha</i>	381		
		<i>Moto-ficus</i>	1059		
				<i>Muscus</i>	

INDEX SYNONYMORUM.

<i>Muscus foliis securellatis</i>	<i>Mutellina</i>	255	<i>Nigellastrum</i>	225
<i>folio latio</i>	<i>Mvagrum</i>	661	<i>Nirvala</i>	244
<i>frutescens</i>	<i>Myosotis</i>	437 - 439	<i>Nicotia-niodem valli</i>	211
<i>helveticus</i>	<i>Myosurus</i>	556	<i>Nir-pulli</i>	42751
<i>humilis</i>	<i>Myrrhis</i>	245, 252, 256, 257.	<i>Niruri</i>	982
<i>Icelandicus</i>		259	<i>Noelitali</i>	1027
<i>juniperifolius</i>	<i>Myrica</i>	1038	<i>Noli me tangere</i>	938
<i>laetucæ similis</i>	<i>Myrobalanus</i>	513, 982	<i>Nostoc paracephali</i>	1157
<i>Lichendoides</i>	<i>Myrobatindum</i>	626, 627	<i>Nuciperfica</i>	472
<i>lycopodioides</i>	<i>Myrtifolia</i>	190	<i>Nuciprunifera</i>	367
<i>marinus</i>	<i>Myrtillus</i>	350	<i>Nucula</i>	243
1167	<i>Mvrtoides</i>	472, 1024	<i>Nummularia</i>	148, 631
<i>maximus</i>	<i>Myro-Ciflus</i>	733	<i>Nux-kelengu</i>	1032
<i>montanus</i>	<i>Myrtus</i>	471	<i>Nux avellana</i>	1006
1127, 1128	<i>Myxa</i>	1193	<i>americana</i>	367
<i>minimus</i>	<i>Myxflax</i>	675	<i>juglans</i>	997
1180			<i>malabarica</i>	1007
<i>muralis</i>			<i>vesicaria</i>	981
<i>myosuroides</i>			<i>vomica</i>	189
<i>norvegicus</i>	<i>Naga-mu-valli</i>	374	<i>zeylanica</i>	1008
<i>Dalulifus</i>	<i>Naghaz</i>	515	<i>Nyctagine</i>	177
1113, 1120	<i>Nalagu</i>	441	<i>Nymphaea</i>	145, 1035
<i>parvus</i>	<i>Napellus</i>	532	<i>Nymphaæ affinis</i>	513
<i>pendulus</i>	<i>Napo brassica</i>	667		
<i>pennatus</i>	<i>Napus</i>	666		
<i>polytrichoides</i>	<i>Narcissus</i>	290 - 294	<i>O.</i>	
1113, 1118, 1127	<i>Nardo celticae subspinosus</i>	33	<i>Obeliscotheca</i>	907
<i>pulmonarius</i>	<i>Nardo celticae similiis</i>	32	<i>Ochrus</i>	727
<i>pyxidatus</i>	<i>Nardus</i>	32, 33, 65, 835	<i>Ocimum</i>	597
<i>pyxoides</i>	<i>Narinam-poulli</i>	695	<i>Ocymalstrum</i>	580
<i>ramosus</i>	<i>Narthesium</i>	313	<i>Ocymoides</i>	417, 419
1155, 1156	<i>Narum-panel</i>	536	<i>Ocyrnophyllum</i>	320
<i>repens</i>	<i>Narukila</i>	288	<i>Ocymum</i>	364
1120	<i>Nasturtium</i>	253, 641, 643,	<i>Odollam</i>	208
<i>roseus</i>	644, 645, 654, 655, 656	644	<i>Odontites</i>	436
<i>rupestris</i>	657, 659, 1039		<i>Oelambel</i>	535
<i>saxatilis</i>	<i>Nati-schambu</i>	470	<i>Oenanthe</i>	252, 253, 260
<i>squamulosus</i>	<i>Nati-alam</i>	541	<i>Oepata</i>	111
1107, 1115, 1121,		545	<i>Olea</i>	121, 85, 638
1127 - 1130,	<i>Natrix</i>	718	<i>Oliganthomum</i>	289
<i>stellaris</i>	<i>Nedel-ambel</i>	145	<i>Oluscalappoides</i>	1188
1119, 1122,	<i>Nelam mari</i>	747	<i>Omphalodes</i>	135
<i>raxisformis</i>	<i>Nelam-parenda</i>	937	<i>Onagra</i>	246, 247, 386, 516
<i>terrestris</i>	<i>Nelenschena</i>	966	<i>Onobrychis</i>	168, 207, 746
1102 - 1104, 1106,	<i>Neli-pouli</i>	428		
1108, 1120, 1123-	<i>Nelpu</i>	18		
1130, 1153	<i>Neli-tali</i>	714		
<i>trichoides</i>	<i>Nella-randale-Cotti</i>	716		
1110, 1111, 1116,	<i>Nellitha</i>	982	<i>Ononis</i>	754
1118, 1121, 1130	<i>Neottia</i>	945, 948	<i>Ophiioxylon</i>	112
<i>trichomanoides</i>	<i>Nepeta</i>	569	<i>Ophrys</i>	946, 947
1123	<i>Nerio affinis</i>	509, 624	<i>Opantha</i>	230
<i>tridactylites</i>	<i>Nerium</i>	210, 211	<i>Opulus</i>	268
<i>vulgaris</i>	<i>Nhandiroba</i>	1013	<i>Opuria</i>	468, 469
1118	<i>Nidus avis</i>	945	<i>Orchiastrum</i>	946
1131	<i>Nigella</i>	475		

INDEX SYNONYMORUM.

<i>Orchis</i>	325, 944, 945, 947.	<i>Panover-Tsierana</i>	121	<i>Persicaria</i>	360, 363
	948, 949, 950, 951.	<i>Papaver</i>	414, 506, 508, 509	<i>Persici officulo fructus</i>	470
	953	<i>Papaya</i>	1036	<i>Personata</i>	816
<i>Orchidi affinis</i>	910	<i>Papaya-maram</i>	1026	<i>Pes anserinus</i>	219
<i>Oregia</i>	589	<i>Papia</i>	578	<i>Petaites</i>	866
<i>Oreoselinum</i>	244	<i>Papyrus</i>	47	<i>Petilium</i>	303
<i>Origano cognata</i>	588	<i>Parietaria</i>	121, 605, 985	<i>Petraea</i>	533
<i>Origanum</i>	22, 588	<i>Parietariae affinis</i>	993	<i>Petroselinum</i>	252, 253
<i>Orleana</i>	512	<i>Paris</i>	340	<i>Phaca</i>	761
<i>Ornithogalo affinis</i>	204	<i>Pariti</i>	694	<i>Phagus</i>	997
<i>Ornithogalum</i>	339	<i>Paronychia</i>	205, 206, 207,	<i>Phælypæa</i>	606
<i>Ornithopodium</i>	743, 746		404, 1081	<i>Phalangium</i>	310-312, 316
<i>Ornithopodii affinis</i>	744,	<i>Paronychiæ faecie</i>	105		324.
	759.	<i>Parqui</i>	191	<i>Phaseolooides</i>	753
<i>Orobanche</i>	387: 388, 606.	<i>Parthenium</i>	899, 989	<i>Phaseolo affinis</i>	741
	607 945.	<i>Partheniastrum</i>	988	<i>Phaseolus</i>	516, 675, 725-
<i>Orobus</i>	738, 752	<i>Passerina</i>	279, 559		727, 739-753, 754.
<i>Oryza</i>	55	<i>Pattinaca</i>	239, 242, 243.	<i>Phillyrea</i>	296
<i>Osmurda</i>	1062	<i>Patagonica</i>	149	<i>Phlomis</i>	178
<i>Ostrya</i>	998	<i>Paulinbia</i>	427	<i>Phyllica</i>	194
<i>Olyris</i>	221, 616, 841	<i>Pavare</i>	110	<i>Phyllanthos</i>	469
<i>Oxalidi affinis</i>	433	<i>Pavel</i>	1009	<i>Phyllis</i>	1058
<i>Oxalis</i>	337, 338	<i>Pavia</i>	544	<i>Phyllitis</i>	1067, 1069, 1070,
<i>Oxyantha</i>	477, 478	<i>Pecten</i>	257		1073, 1077---1080,
<i>Oxycedrus</i>	1038	<i>Pedicularis</i>	602, 611, 629		1082--1084, 1097
<i>Oxyoides</i>	434	<i>Pec-inota-modien</i>	184	<i>Phyllochnois</i>	561
<i>Oxys</i>	434-435	<i>Pekandel</i>	443	<i>Phyllum</i>	1035, 1036
<i>P.</i>		<i>Pee-motrenga</i>	52	<i>Phyteuoides</i>	116
<i>Pachyphylla</i>	180	<i>Peerandali-cotti</i>	715	<i>Picea</i>	1002
<i>Paco-teroca</i>	2	<i>Peerjanga-pulpani</i>	635	<i>Picnomon</i>	820
<i>Pada-valam</i>	1008	<i>Peetumba</i>	16	<i>Picris</i>	790, 799
<i>Padus</i>	193, 473, 474	<i>Pentaphylloides</i>	284, 495-	<i>Pilosella</i>	574, 642, 665, 800
<i>Paderota</i>	11		497, 499.		807, 850
<i>Pænoe</i>	515	<i>Pentaphylillum</i>	497, 498,	<i>Pinnipinella</i>	116, 117, 252,
<i>Pajaneli</i>	623		500, 502		261, 994
<i>Painaschylli</i>	639	<i>Pentstemon</i>	612	<i>Pinanga</i>	1189
<i>Paiparoca</i>	964	<i>Peplis</i>	455	<i>Pinaster</i>	1000
<i>Pala</i>	210	<i>Peplon</i>	455	<i>Pinguicula</i>	17
<i>Palega</i>	625	<i>Peplus</i>	456	<i>Pingvin</i>	285
<i>Paliuro affinis</i>	637, 1026	<i>Pepo</i>	1009, 1010	<i>Pinus</i>	1004
<i>Paliurus</i>	194	<i>Peragu</i>	637	<i>Piper</i>	189
<i>Palma</i>	944, 1043, 1187-	<i>Peralu</i>	1000	<i>Piperifamilis</i>	638
	1189	<i>Poreckia</i>	469	<i>Pistachia</i>	270
<i>Palmata</i>	944	<i>Perfoliata</i>	236, 237, 238	<i>Pistacia</i>	124, 270, 397
<i>Palinodecca</i>	156	<i>Perfoliatum</i>	238	<i>Pistacio-vitex</i>	638
<i>Panaces</i>	249, 274	<i>Periclymenum</i>	118, 173-	<i>Pistolochia</i>	699, 961, 962
<i>Panambu-valli</i>	333		176, 627, 628.	<i>Pisum</i>	366, 737, 754
<i>Panax</i>	247, 249, 263	<i>Periclymeneri</i>	familis	<i>Pittonia</i>	140, 141
<i>Pandipavcl</i>	1009	<i>Perinkara</i>	637	<i>Pityhusa</i>	457, 458
<i>Panicastrella</i>	1050	<i>Periploca</i>	515	<i>Planta</i>	631
<i>Panicum</i>	7;	<i>Perfea</i>	212		africana 385
<i>Panna-kelengo-marava</i>	1087	<i>Perfica</i>	370		annua 112
		<i>Perfice</i>	472		iactaria 452
		<i>Perfice familiis</i>	200		leguminosa 708, 753
					Planta

INDEX SYNONYMORUM.

<i>Planta mirabilis</i>	955	<i>Provenzalia</i>	968	<i>Quauhinecatl.</i>	496
<i>muscosa</i>	1105	<i>Pruna</i>	475	<i>Quercus</i>	1158, 1161
<i>posterior</i>	364	<i>Prunella</i>	595	<i>Quinquefolio affinis</i>	497
<i>prior</i>	264	<i>Prunifera</i>	370	<i>Quinquefolium</i>	496-499.
<i>Scandens</i>	1070	<i>Pruno affinis</i>	382, 489	<i>502, 671</i>	
<i>Plantaginella</i>	631	<i>Prunum</i>	428	<i>Quinquina</i>	172
<i>Plantagini accedens</i>	288	<i>Prunus</i>	365, 371, 513		
<i>Plantago</i>	342, 343	<i>Pseudo ambrosia</i>	648		
<i>Plantula Cardamines ænu-</i>		<i>apocynum</i>	624	R.	
<i>la</i> 654		<i>alphodelus</i>	311, 312	<i>Radiola</i>	281
<i>morilandica</i>	704	<i>capiscum</i>	184	<i>Radix dulcis</i>	395
<i>Platanaria</i>	971	<i>Chamæpithys</i>	562,	<i>idea</i>	742
<i>Platanocephalus</i>	95	<i>595</i>		<i>quædam in malecca</i>	
<i>Plumeria</i>	374	<i>Cyperus</i>	42, 978	&c.	1193
<i>Poa</i> 64, 71, 73, 74, 75, 1048		<i>Cytisus</i>	641	<i>Ranæ morsus</i>	1026
<i>Pœrinii</i>	367	<i>Dictamnum</i>	583, 584	<i>Randalia</i>	87
<i>Polianthes</i>	292	<i>Dictamnus</i>	583	<i>Ranunculo affinis</i>	234
<i>Polifolia</i>	393	<i>Gelseminum</i>	624	<i>Ranunculus</i>	234, 343, 367,
<i>Podium</i>	563, 565, 566	<i>Gnaphalium</i>	927	<i>541-542, 545-548</i>	557
<i>Polyacanthus</i>	823	<i>helychrysum</i>	860	<i>Rapa</i>	667
<i>Polygona</i>	206, 742	<i>Helycrysium</i>	989	<i>Raphanus</i>	648, 657, 670
<i>Polygonatum</i>	304, 305,	<i>Limodorum</i>	943	<i>Rapicrum</i>	640, 659, 664,
<i>315, 316</i>		<i>Lotus</i>	1057	<i>668, 669, 671.</i>	
<i>Polygonoides</i>	530	<i>Lvsimachium</i>	348	<i>Rapum</i>	632, 667
<i>Polygonum</i> 129, 206, 207,		<i>Melanthium</i>	436	<i>Rapunculum</i>	164
<i>218, 223, 271, 281,</i>		<i>Narcisfus</i>	290, 294	<i>Rapunculus</i>	164, 165, 169-
<i>304, 331, 332, 406,</i>		<i>Ruta</i>	384	<i>171, 358, 929-933.</i>	
<i>408, 423, 440, 447,</i>		<i>Santalum</i>	380	<i>Rapuntio affinis</i>	189
<i>1040</i>		<i>Stachys</i>	581	<i>Rapuntium</i>	170, 929-933
<i>Polyodium</i>	1062, 1068,	<i>Sycomorus</i>	384	<i>Rategal</i>	1192
<i>1070, 1071, 1197</i>			116	<i>Rava-pou</i>	6
<i>Polyfporon</i>	220	<i>Psyllium</i>	838, 897, 899,	<i>Regina prati</i>	490
<i>Polytrichum</i>	1080, 1112,		900, 988	<i>Releda</i>	1045
<i>1115</i>		<i>Pteris</i>	1066, 1067.	<i>Resedæ affinis</i>	450
<i>Poma</i>	185, 480	<i>Pterocephalus</i>	101	<i>Rha</i>	918
<i>Pomifera</i>	383	<i>Pterospermadendron</i>	698	<i>Rhabarbarum</i>	372
<i>Ponja</i>	511	<i>Ptora</i>	550	<i>Rhagadioloides</i>	809
<i>Ponna</i>	514	<i>Pulcolti</i>	16	<i>Rhagadielus</i>	812
<i>Ponnain pou - mara</i>		<i>Pulegium</i>	102, 567, 577,	<i>Rhagrostis</i>	4
<i>vara</i>	952		578	<i>Rheinnooides</i>	1024
<i>Ponnain - Tongera</i>	379	<i>Pulli-Schovadi</i>	162	<i>Rhamni species</i>	1024
<i>Pontalersche</i>	349	<i>Pulmonaria</i>	803, 1145	<i>Rhamnus</i>	192, 349, 1024,
<i>Populago</i>	558	<i>Pulsatilla</i>	538-540, 543	<i>1026</i>	
<i>Porophyllum</i>	835	<i>Pyra</i>	479	<i>Rhaponticoides</i>	914
<i>Porrium</i>	295, 297, 299,	<i>Pyrethrum</i>	889, 890, 895,	<i>Rhaponticum</i>	372, 915
<i>301</i>			896	<i>Rhicophora</i>	1033
<i>Portulacea</i>	88, 223, 469,	<i>Pyrola</i>	118, 273, 344	<i>Rhizophora</i>	1033
<i>1953</i>			945	<i>Rhodia</i>	1035
<i>Portulacea affinis</i>	223	<i>Pyrolæ affinis</i>	395	<i>Rhododendrum</i>	209
<i>Potamogeneton</i>	128, 361, 969,	<i>Pyro similis</i>	310	<i>Rhoi similis</i>	289
<i>1015</i>		<i>Pyrrochiton</i>	306	<i>Rhois</i>	267
<i>Poterio affinis</i>	994			<i>Rhus</i>	197, 1024, 1037-
<i>Pothia</i>	968			<i>Ribes</i>	372
<i>Prionitis</i>	636	<i>Quauhoclit</i>	160, 161, 162,	<i>Ribesium</i>	201
<i>Protea</i>	91-93		223	<i>Ricinocarpus</i>	980, 1036
					<i>Rici-</i>

30() 30()

INDEX SYNONYMORUM.

<i>Ricinoides</i>	195. 1004-1006	<i>Serbiofa</i>	87. 95-97. 101.	<i>Selinum</i>	246
	1042		102. 815. 902. 913.	<i>Semen sanctum</i>	845
<i>Ricinus</i>	195. 1004-1007	927		<i>Sempervivum</i>	129. 401. 432
	1012	<i>Scabiosa affinis</i>	199. 583	<i>Sendera clandi</i>	157
<i>Ricophora</i>	1032	<i>Scammonia</i>	212	<i>Senecio</i>	808. 834. 235. 860.
<i>Ritro</i>	815	<i>Scammonia</i>	153		862. 863. 880. 902.
<i>Romphal</i>	965	<i>Scammoniae affinis</i>	212	<i>carduus</i>	909
<i>Ros folis</i>	281. 282	<i>Scoprum Carolinum</i>	608	<i>Senecioides</i>	863
<i>Rosa hierocuntea</i>	282	<i>Schadidacallis</i>	460	<i>Senna</i>	376. 381. 741
<i>Rosenfinsis</i>	694	<i>Schageri-Cottam</i>	514	<i>Sennae affinis</i>	375
<i>Rosmarinus</i>	391. 563	<i>Scherubula</i>	204	<i>Serapias</i>	950. 951
<i>Royena</i>	628	<i>Scherunam-Cottam</i>	1042	<i>Serlana</i>	365. 366
<i>Royoc</i>	176	<i>Scherupatii</i>	694	<i>Seriphium</i>	659
<i>Rubeola</i>	102. 104. 107. 109.	<i>Scherreri</i>	110	<i>Serpentaria</i>	341. 567.
<i>Rubia</i>	102. 105. 107. 109.	<i>Schinoides</i>	389	<i>Serpentina</i>	115.
	560.	<i>Schit-elut</i>	634	<i>Serpillum</i>	591.
<i>Rudbeckia</i>	176. 177. 908	<i>Schenantbus</i>	83	<i>Serpullifoliz</i>	631
<i>Ruellia</i>	17	<i>Schœno-pratum</i>	301	<i>Sesamoides</i>	207. 415.
<i>Ruppia</i>	968	<i>Schorigeram</i>	980	<i>Sesamum</i>	972
<i>Rus</i>	675	<i>Schovavauna-adambae</i>	159	<i>Sesbaria</i>	722
<i>Ruscum</i>	1041	<i>Schunambu-valli</i>	117	<i>Sefeli</i>	238. 239. 240. 244.
<i>Ruta</i>	444. 546. 621. 1087	<i>Schunda-panna</i>	1189		246. 248. 250. 259.
<i>Ruylichiana</i>	595	<i>Schunga-Cuspi</i>	753		260. 264
<i>S.</i>					
<i>Salsomuna</i>	344	<i>Scirpo-Cyperus</i>	50. 51	<i>Sherardia</i>	19. 359
<i>Sabina</i>	1039	<i>Scirpooides</i>	49	<i>Sicyoides</i>	1013
<i>Sagina</i>	422	<i>Scirpus</i>	43. 54	<i>Sideritis</i>	574. 578. 579. 581.
<i>Sagino affinis</i>	128	<i>Sclarea</i>	25. 26		584. 588. 596
<i>Sagitta</i>	993	<i>Scolopendria</i>	1079	<i>Silaum</i>	246
<i>Sagittæ similit</i>	288	<i>Scolopendriæ facie</i>	885	<i>Silene</i>	332. 414. 415. 436.
<i>Sagittaria</i>	343	<i>Scolymocephalus</i>	93		437
<i>Sajor</i>	1192	<i>Scolymus</i>	827. 828	<i>Siler</i>	246. 249
<i>Salicaria</i>	447	<i>Scoparia</i>	90	<i>Siliqua</i>	34. 374. 1026
<i>Selifrons</i>	281. 282	<i>Scordio affinis</i>	603	<i>Silybum</i>	814
<i>Solfola</i>	35	<i>Scordium</i>	565. 567. 587	<i>Simaruba</i>	1026
<i>Salvia</i>	585. 627	<i>Scorodonia</i>	19. 564	<i>Sinapi</i>	659. 668. 669
<i>Salvinia</i>	1099	<i>Scorodoprasum</i>	298	<i>Sinapis</i>	645
<i>Sambucus</i>	268	<i>Scorodo-Thlaspi</i>	646	<i>Sinapitrum</i>	673
<i>Samofoides</i>	115	<i>Scorpii ipina</i>	232	<i>Sloanna-pola-tali</i>	391
<i>Samplocus</i>	567	<i>Scorpiooides</i>	744. 746	<i>Sifarum</i>	251
<i>Samistravadi</i>	471	<i>Scorpius</i>	711	<i>Sisymbria</i>	637
<i>Sanzimunda</i>	956. 363	<i>Seboronexa</i>	813	<i>Sisymbrium</i>	576. 655. 660.
<i>Sanicula</i>	17. 142-144. 179.	<i>Scutellaria</i>	583		667
	286. 399. 400. 401. 403.	<i>Sebastena</i>	190	<i>Sisyrinchium</i>	36. 40. 306
<i>Santolina</i>	840. 843. 927	<i>Secale</i>	83	<i>Sitz</i> f. <i>Sits-dsiu</i>	266
<i>Sepola</i>	1129	<i>Securidaca</i>	743. 752. 758.	<i>Sio affinis</i>	655
<i>Saponaria</i>	406-408. 417		762	<i>Sium</i>	252. 253. 255. 256
	1160	<i>Sedo-affinis</i>	372	<i>Smilax</i>	155. 304. 723. 994.
<i>Serpyllus</i>	1182	<i>Sedum</i>	129. 143. 144.		1032
<i>Saffolress</i>	371		221. 236. 398-400	<i>Soda</i>	243
<i>Sarynium</i>	943. 946. 959		404-405. 425. 429.	<i>Solanifolia</i>	9
<i>Saururus</i>	29. 30	<i>Seguafier</i>	1189	<i>Solano-congener</i>	340
		<i>Selaginoides</i>	1102	<i>Solanoides</i>	122
<i>Saxifraga</i>	128. 260. 398. 421	<i>Seiago</i>	132. 1100. 1101.	<i>Solanum</i>	3. 122. 177. 179.
			1102,		181.

INDEX SYNONYMORUM.

	<i>T.</i>			
181. 182. - 184. 340. 367. 441. 625		Tilia	225	
Soldanella	159	Tiliae affinis	226	
Solidago 870. 871. 924. -- 926		Tinda-pana	986	
Soncho - adfinis	811	Tinus	26/ 268	
Sonchus 790. 792. 796. 797. 798. 808		Tiri panna	1067	
Sorbus	476. 478	Tirucalli	452	
Spartium	707	Tithymali myrsinitis	111. 112. 1025	
Spartium	720. 762	Tithymalus 213. 450. 463. 1191		
Spathula	39	Toddapa-s. monta-pan- na	1198	
Speculum veneris	168 169. 635	Toddava-ddi	434	
Spergula 88. 272. 281. 408. 434. 632		Tomentilla	123	
Sphaerocephalus	1183	Tora-pivi	1008	
Sphagnum 1106. -- 1108. 1115		Toxicodendron	265. 266	
Sphondylium	249. 250	Trachelium 154. 166. 167. 168. 171		
Sphondylococcus	111	Tragacantha	762	
Spongiosus fucus	1170	Tragacanthæ affinis	762	
Spica celtica	32	Tragium	784	
trifolia	771	Tragopogon	791. 1198	
Spina	413	Tragorchis	940	
alba	815. 827	Tragoriganum	592	
tomentosa	827	Tragoselinum	264	
Spirea	198	Tragum	1040	
Stachyoides	307	Tremella	1163. 1164.	
Stachys	573. - 575. 587	Tretorrhiza	231	
Stæchas	572. 573	Tribulus	120	
Stæchadi affinis	840	Trichomanes	1074. 1080. 1082. 1088. 1089. 1094	
Stæhelina	602	Tenerium	561. 598. 600. 602	
Staphisagria	531	Thalictroides	504	
Staphylocodon	270. 397	Thalictrum	542. 557	
Stellaria	969	Thapsia	242	
Stoebe 813. 818. 819. 912. 914. 916. 919. 928. 994		Thee	515 435. 538. 672. 739. 740.	
Stœchas	853. 854	Thelypteris	7072 749. 763. 764. 776. 784	
Stœchadi citrinæ affinis	853	Thevetia	208	
Stramonioides	179	Thlaspi 642. 643. 545. 647. 653	Trifoliatrum	766
Stratiotes	897. 963	Thlaspidium	649. 652	
Styrax	999	Thora	550	
Suber	945	Ihrasi	45	
Subularia	1100	Thuris folium	510	
Succisa	98	Thylacitis	228	
Suffrutex ericæformis	704	Thymbra	567. 704	
Suillus	1177	Thymelæa	96. 207. 356. 358. 559. 560. 629	
Sumach	265	Thymelæ facie	284	
Syalita	537	affinis	1038 389	
Sycomorus	1059	Thymo simile	591	
Symplocarpos	175	Thymum	567. 568	
Symplyrum	135. 177	Thymus	567. 569. 591	
Sytinga	111. 191. 470. 623	Tiera-kuren-pullu	54	
		JOC JOC 4	Tierou-katou - navegam	
			Thiagu-nuren	1032
			Thiaina-pullu	58. 69
			Thiam-paugam	381
			Thela	1060
			Theli	

INDEX SYNONYMORUM.

Tsili	47	Urtica	579. 580. 979. 980.	Virga sanguinea	118
Tsiem-cumulu	632	1003		Vilcago	416. 417. 419. 420
Theregammulla	6	Urucu	512	Viscum	110. 286. 283. 953
Tsiem-Tani	1193	Ufnea	1154-1156	Vistna-clandi	157
Tsieria Maga Nari	1200	Utricaria	955	Vitalba	544
Tsieria-samslravadi	471	Uva urti	295. 478	Vitaliana	144
Tsierou-mau-maravara	952	Uvifera	365	Vitex	265. 267
Tsierou-ponna	514			Viticella	200
Tsieru-kandel	443			Vitis	202. 1012. 1028
Tsieru-kirganelli	982			idea	175. 196. 349-
Tsieru-kotsjelletti-pullu	87	Vaccaria	409		352. 395. 397. 478
Tsieru-valli-panna	1063	Valdia	637	Volubilis	162. 212. 1033
Tsieru-veela	672	Valeriana	162. 840	Volli-panna	1013
Tsieru-uren	675	Valerianella	3. 34. 101.	Vulneraria	719
Tsietti-maudam	380	102. 232. 234. 629.		Vulvaria	220
Tsubakki	698	Valerianoides	629. 1058		
Tsutsusi	150	Vallia-capo-imolego	189		
Tubet	1183	Vallia-onapu	937		
Tubera	1183	Vallisperioides	1015	Waembu	324
Tuberaria	526	Vanillas	952	Wanhom	3
Tuberum	1183	Vanille	952	Wellia-codiveli	204
Tulipifera	535	Van Rheedia	1193	cupanicen.	1003
Tuna	468. 469	Velutta-mandaru	375	tandale-Cotti	716
Tunica	408. 410-412	Veratrum	235	Winteranus	371
Turperthumi	155	Verbasci folio	112		
Turrita	666	Verbasculum	143		
Turritis	661. 664. 665	Verbascum	585. 621	X.	
Tusai	303	Verbena	601. 660	Xeranthemoides	859
Tussilago	836. 881	Verbenæ affinis	342	Xeranthemum	852
Tuzpatlis	121	Verbesina	901	Xiphion	40
Typha	324	Vermicularis	432	Xylon	511
Tyselinum	244	Vermiculata	406	Xylosteuni	174
		Veronica	116. 613	Z.	
		Veronicae similis	19		
		Veficaria	651		
Ulmaria	489. 490	Viburnum	268. 627	Zapotes	1190
Ulmæ facie	964	Vicia	729. 734. 738. 759	Zanonia	41
folia	964	Viciae similis	730	Zanthoxylum	986
Ulmus	1044	Vidi-maram	190	Zatarhendi	589
Umbellifera	255	Vincetoxicum	216	Zea	86
Umbilicus	429	Viola	17. 167. 345. 653.	Zedoaria	3
Unioia	70	662. 663.		Zeocriton	85
Upudali	635	Virga aurea	140. 863. 871.	Zingiber	1
Urinaria	981	878.-881		Zizyphus	19



NO-

NOMINA TRIVIALIA.

NOMINA TRIVIALIA.

A.

<i>Abelmoschus</i>	696	<i>Anthora</i>	532	<i>Beronica</i>	15
<i>Abies</i>	1002	<i>Antivisch</i>	240. 257	<i>Bidens</i>	908
<i>Abrotanum</i>	845	<i>Aparine</i>	108. 1051	<i>Bihai</i>	1043
<i>Abrus</i>	753	<i>Aphaca</i>	729	<i>Bilimbi</i>	428
<i>Absinthium</i>	848	<i>Apios</i>	457. 753	<i>Bistorta</i>	360
<i>Absus</i>	376	<i>Aquifolium</i>	125	<i>Blattaria</i>	178
<i>Acarna</i>	820	<i>Arbor tristis</i>	6	<i>Blitum</i>	990
<i>Acanthium</i>	827	<i>Archangelica</i>	250	<i>Bonarota</i>	11
<i>Acetabulum</i>	1181	<i>Archostaphylos</i>	351	<i>Bonduc</i>	381
<i>Acetosa</i>	337	<i>Arcturus</i>	178	<i>Bonus henricus</i>	218
<i>Acetotella</i>	338. 433	<i>Arcira</i>	389	<i>Botrys</i>	219. 562
<i>Acinodendrum</i>	389	<i>Argemone</i>	506	<i>Bovista</i>	1183
<i>Acinos</i>	591	<i>Aria</i>	475	<i>Brignola</i>	475
<i>Acinella</i>	901	<i>Arisarum</i>	966	<i>Britannica</i>	334
<i>Adhatoda</i>	15	<i>Armeria</i>	274. 410. 420	<i>Bryopteris</i>	1103
<i>Adiant. nigrum</i>	1081	<i>Armoracia</i>	648	<i>Eulbocastanum</i>	243
<i>Ægilops</i>	996	<i>Aruncus</i>	490	<i>Bulbocodium</i>	36. 294
<i>Æthiopis</i>	25	<i>Asclepium</i>	261	<i>Bursa pastoris</i>	647
<i>Ageratum</i>	897	<i>Affa foetida</i>	248		
<i>Agnus Castus</i>	638	<i>Afcyon</i>	789		
<i>Ahouai</i>	208	<i>Astericus</i>	920		
<i>Aizoon</i>	430	<i>Auricula</i>	143. 800. 1157		
<i>Atamasca</i>	292	<i>Auricularia</i>	101		
<i>Alaternus</i>	193	<i>Auriscalpium</i>	1178	<i>Caceo</i>	782
<i>Alcea</i>	689	<i>Auranthium</i>	782	<i>Cajan</i>	739
<i>Alhagi</i>	745	<i>Avellana</i>	998	<i>Cainito</i>	192
<i>Alkekengi</i>	183	<i>Azarolus</i>	477	<i>Calikle</i>	670
<i>Alopecuros</i>	573	<i>Azedarac</i>	384	<i>Calaba</i>	514
<i>Alnifastrum</i>	368	<i>Azediracta</i>	385	<i>Calabura</i>	509
<i>Alypum</i>	95			<i>Calamintha</i>	595
<i>Alysson</i>	582			<i>Calamus</i>	324
<i>Amalago</i>	29			<i>Calanagrostis</i>	82
<i>Amarella</i>	230	<i>Baducca</i>	504	<i>Calceolus</i>	951
<i>Amelachier</i>	478	<i>Balanghas</i>	1007	<i>Calendula</i>	922
<i>Amelius</i>	873	<i>Balsamina</i>	983. 1009	<i>Calitrapa</i>	917
<i>Ammi</i>	252	<i>Balsamita</i>	846	<i>Calomelanos</i>	1072
<i>Ammoides</i>	260	<i>Balsamum</i>	384	<i>Camara</i>	627
<i>Ammonium</i>	252	<i>Bambos</i>	81	<i>Campechianum</i>	384
<i>Ampeloprasum</i>	294	<i>Basilicum</i>	597	<i>Camphora</i>	369
<i>Anacampferos</i>	470. 445	<i>Barba Jovis</i>	720	<i>Candel</i>	443
<i>Anagallis</i> ▽	12	<i>Barbarea</i>	659	<i>Candelabrum</i>	211
<i>Ananas</i>	235	<i>Barometz</i>	1092	<i>Caprifolium</i>	173
<i>Anandria</i>	865	<i>Batatas</i>	154	<i>Capillus Veneris</i>	1096
<i>Anblatum</i>	606	<i>Beccabunga</i>	12	<i>Caput Galli</i>	751
<i>Androscium</i>	784.	<i>Behen</i>	418. 914. 414	<i>Medusa</i>	34. 452
<i>Anguria</i>	1011	<i>Bella donna</i>	181. 293	<i>Caracalla</i>	725
<i>Angvina</i>	1008	<i>Bellidiastrum</i>	886	<i>Caragana</i>	722
<i>Anifum</i>	264	<i>Bénzoin</i>	370	<i>Carambola</i>	428
<i>Anserina</i>	495	<i>Bermudiana</i>	954	<i>Cardamoimum</i>	1
<i>Antheuphorbium</i>	835	<i>Betle</i>	28	<i>Cardiaca</i>	484
				<i>Car-</i>	

C.

NOMINA TRIVIALIA.

<i>Cardinalis</i>	930	<i>Citrullus</i>	1010	<i>Dielamnus</i>	589
<i>Cardunculus</i>	827. 831	<i>Clava Herculis</i>	270	<i>Diervilla</i>	175
<i>Carica</i>	1059	<i>Clymenum</i>	730	<i>Dodonæa</i>	125
<i>Cariophyllum</i>	410	<i>Cneorum</i>	157. 357	<i>Donax</i>	81
<i>Carota</i>	242	<i>Cobbe</i>	267	<i>Doronicum</i>	880
<i>Carpobolus</i>	1184	<i>Coccus</i>	340	<i>Dortmanna</i>	929
<i>Carvi</i>	263	<i>Carli rosa</i>	436	<i>Dorychnium</i>	776
<i>Cascarilla</i>	1042	<i>Colocasia</i>	965	<i>Draaba</i>	646
<i>Cassia</i>	369	<i>Colocynthis</i>	1011	<i>Dracontium</i>	904
<i>Cassina</i>	125	<i>Coma aurea</i>	810	<i>Dracunculus</i>	850. 964
<i>Castanea</i>	997	<i>Conocarpodendrum</i>	93	<i>Dryopteris</i>	1093
<i>Catalpa</i>	631	<i>Consolida</i>	570	<i>Dudaim</i>	1011
<i>Catechu</i>	1185	<i>Contrajerva</i>	121	<i>Dulcamara</i>	185
<i>Cedrus</i>	1001	<i>Copallium</i>	266		
<i>Ceiba</i>	531	<i>Convolvulus</i>	364		
<i>Cembra</i>	1003	<i>Coralloriza</i>	945		
<i>Centaurium</i>	229. 910	<i>Coris</i>	787		
<i>Cepa</i>	301	<i>Coronaria</i>	436		
<i>Cepaea</i>	431	<i>Ceronopus</i>	115. 648	<i>Ebulus</i>	269
<i>Cephalotes</i>	582	<i>Cota</i>	894	<i>Echinus</i>	276
<i>Cerasus</i>	474	<i>Cotinus</i>	267	<i>Ecbolium</i>	35
<i>Ceratonia</i>	523	<i>Croneaster</i>	479	<i>Elaterium</i>	1010
<i>Cerefolium</i>	257	<i>Cotula</i>	894	<i>Elatine</i>	612
<i>Cerris</i>	997	<i>Courbaril</i>	1192	<i>Elenki</i>	349
<i>Cervaria</i>	167. 1194	<i>Cotyledon</i>	398	<i>Elephas</i>	603
<i>Cerviana</i>	272	<i>Cracca</i>	735	<i>Eluteria</i>	1042
<i>Cererach</i>	4080	<i>Crista</i>	380	<i>Einerus</i>	742
<i>Chama-Buxus</i>	704	<i>Galli</i>	603	<i>Embolus</i>	1185
<i>Cistus</i>	392	<i>Crocodylum</i>	919	<i>Endivia</i>	813
<i>Cista</i>	379	<i>Cruciata</i>	1052	<i>Entada</i>	518
<i>Cyparissias</i>	842	<i>Crupina</i>	909	<i>Ephemerum</i>	146
<i>drys</i>	13. 565	<i>Crus Galli</i>	56. 476	<i>Epidendrum</i>	1184
<i>Jasme</i>	559	<i>Crux andreae</i>	787	<i>Epiglottis</i>	759
<i>lea</i>	981	<i>Cucullaria</i>	699	<i>Epiphyllanthus</i>	981
<i>Mespilus</i>	981	<i>Cujete</i>	626	<i>Epipogium</i>	945
<i>Moly</i>	301	<i>Cunonia</i>	37	<i>Fragrostis</i>	68. 70
<i>Morus</i>	494	<i>Curcas</i>	1006	<i>Eriacea</i>	720
<i>pitys</i>	562	<i>Cururu</i>	365	<i>Erinus</i>	169. 938
<i>peuce</i>	819	<i>Cyanus</i>	911	<i>Eruga</i>	667
<i>Syce</i>	455	<i>Cydonia</i>	481	<i>Erucago</i>	670
<i>Chærophyllos</i>	555	<i>Cymbalaria</i>	405. 613	<i>Erucastrum</i>	667
<i>Chamomilla</i>	891	<i>Cymimum</i>	254	<i>Erilia</i>	730
<i>Champaca</i>	536	<i>Cynapium</i>	256	<i>Erysiphe</i>	1186
<i>Characias</i>	463	<i>Cynops</i>	116	<i>Eculus</i>	996
<i>Charantia</i>	1009	<i>Cynocrambe</i>	993	<i>Esula</i>	461
<i>Cheiranthus</i>	933	<i>Cynosbatus</i>	202	<i>Eupatoria</i>	448
<i>Cheiri</i>	661				
<i>Chelidonia</i>	655				
<i>chia</i>	894				
<i>Chuna</i>	1029				
<i>Chironium</i>	249				
<i>Chrysogonium</i>	312	<i>Dalea</i>	764	<i>Faba</i>	737.
<i>Cicer</i>	757	<i>Damalonium</i>	343	<i>Fabago</i>	385
<i>Cicera</i>	730	<i>Dandelion</i>	798	<i>Fagara</i>	389
<i>Cinnamomum</i>	369	<i>Dens canis</i>	305	<i>Falcaria</i>	252

E.

F.

Fago-

NOMINA TRIVIALIA.

Fagopyrum	36	Holothurius	49	Laburnum	739
Farfara	865	Horminum	24	Lacryma Jobi	962
Ferulago	247	Hydropiper	261. 367	Lactuca	3163
Ficaria	550	Hydrypnis	809	Ladanum	579
Ficoidea	225	Hypocistis	442	Lagopus	114
Ficus indica	468	Hypoglossum	1041	Lantana	268
Filipendula	490	Hypophillocarpod.	93	Lappa	816
Filum	1162	Hypophyllum	1041	Lappula	444. 137
Flamminula	544. 548	Hypopithys	387	Lathyrus	783
Flos aeris	952	Hippocastanum	347	Laurentia	1001
aque	1168	Hysopifolia	447. 647	Laureola	457
cuculi	436	Hysterothorus	988	Laurocerasus	931
Jovis	436	Hyltrix	560	Lavaria	857
Fenuni græcum	777	Hypoxyton	1182	Lebbeck	474
Fragula	193			Lentago	902
Fumaria	525			Lenticus	516

I.

G.		Jabotapita	513	Leontopodium	855
Galanga	2	Jacca	914	Leonthopetalon	312
Galbanum	253	Jacobæa	870	Leonurus	587
Gale	1024	Jalappa	377	Lepidocarpoderon	94
Galeobdolon		Jambos	470	Leptostachya	601
Gerbera	586	Iberis	645	Leucanthemum	888
Geum	885	Icaco	573	Lencoxylon	624
Gingidium	401	Ilex	995	Levisanus	169
Gishago	242	Illecebrum	1129	Leviticum	250
Glaucium	475	Inga	516	Libanotis	244. 246
Glaux	508	Intia	522	Lilago	310
Gnidium	759	Intybus	813	Lilaffrum	324
Grana parad.	2	Jolithus	1169	Liljо Alphodelus	324
Granatum	472	Jonquilla	290	Hyacinthus	308
Grossularia	201	Jonthlaspi	652	Lima	72
Gvajava	470	Ipecacuanha	455	Limon	782
Guazuma	782	Iriá	45	Limonia	389
Guidonia	443	Irio	659	Limonium	274
		Isora	963	Linaria	656
		Jujuba	194	Lingua	545. 950
		Jungermannia	1114	Linophyllum	207

H.

		K.			
Halimus	1052	Kali	222	Lophanthus	509
Halicacabum	366	Karatas	285	Lotus	157. 194. 511
Himala	444	Kauki	349	Luffa	1009
Hechteria	704	Kleinia	834	Lunaria	336. 656. 1064
Helenium	881			Lureola	448
Helleborine	949			Lycopersicum	135
Helianthemum	528			Lupinaster	766
Helix	202. 1017			Lupulus	1028
Hepatica	538	Leslab	783		
Herba venti	586	Labrusca	203		
Hemionitis	1078				
Hirculus	902				

L.

NOMINA TRIVIALIA.

M.

Mangostana	443
Mahaleb	474
Majorana	590
Maiacodendron	699
Malainiris	29
Malus	479
Mancinella	1196
Mangao	208
Mangle	443
Manihot	696. 1007
Marmelos	444
Martagon	303
Marrubiastrum	584
Marum	564
Maurocenia	269
Max	725
Meadia	146
Medium	146
Meleagris	304
Melo	1011
Melocactus	466
Melongena	189
Melopepo	1010
Mercurialis	980
Metel	179
Meum	249
Mezereum	356
Mitreola	150
Mitra	1180
Molle	388
Moly	301
Mombin	371
Monorchis	947
Morgana	385
Moringa	381
Morio	940
Mortus ronae	1036
MoschateLLina	367
Moscheutos	693
Mucedo	1185
Mungos	250
Murucuja	957
Muscaria	5017
Muscipula	420
Mutellina	255
Myrobalanus	475
Myrsinites	461
Myrtillas	349
Myrtax	675
Myxa	190

N.

Napeca	194	Panaceæ	249
Napellus	532	Papaya	1036
Napus	666	Papyrus	47
Nardus	1046	Paralias	458
Nasturtium	657	Paronychia	206
Natrix	717	Pareira	1031
Negundo	638. 1056	Parthenium	890
Nelumbo	511.	Passerina	559
Neperh	593	Patientia	333
Nidus	1079	Pavia	844
avis	945	Pecten	256
Nigellastrum	425	Pelecinus	762
Ninsi	251	Penæa	703
Niruri	981	Pentacarpos	697
Nissolia	729	Pentagonia	169
Noftoc	1157	Pentitemon	612
Nux vomica	189	Peplus	456
Nychtelea	160	Pepo	1010
Numularia	148	Peragua	268
O.		Pereckia	469
Ochrus	727	Periclymenum	177
Oculus Christi	881	Peltaria	372
Odontites	604	Pes capre	351
Oenopolia	194	Trigidis	159. 434
Oleander	209	Petasites	162
Olysattrum	262	Petroselinum	866
Onites	590	Phælypea	264
Onobrychis	751. 760	Phagopteris	1089
Onopteris	1081	Phellops	994
Opopanax	262	Phlegmaria	1101
Opulus	268	Phu	32
Opuntia	468	Phylanthus	469
Orellana	512	Phyteuma	447. 930
Oreoselinum	244	Pilosella	800
Oronthium	617	Pimenta	472
Ostrurhium	1057	Pinea	1000
Ostrya	259	Pingwin	285
Orites	998	Piscipula	707
Oxyacantha	477	Pityusa	458
Oxycedrus	1038	Plantago	342
Oxycoccus	351	Pneumonanthe	228
Padus	477	Pnionitis	636
Paliurus	194	Poliuni	566
P.		Polygonatum	315
		Pomponium	302
		Porophyllum	835
		Porrum	295
		Portula	332
		Portulacastrum	223
		Posoposa	1036
		Prunâstri	1147
		Pieudo-Acacia	722
		Acmelia	908
		Acorus	38

Pseudo-

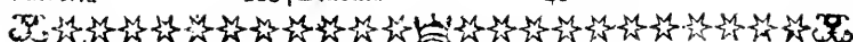
NOMINA TRIVIALIA

Pseudo-Capsicum	184	Saxifraga	263.	421	T.	
chainæpitys	562	Scabiosa	913			189
china	867.	Scamonia	153		Tabacum	
Cyperus	978	Sceptrum Carolin.	608		Tæda	1007
Cytisus	641	Sclarea	27		Tagera	377
Dicentrius	583	Schœnophrasum	301		Tapia	444
Narcissus	289	Scolymacephalus	92		Tarton raira	356
Platanus	1054	Scopolendrium	1079		Taraxacum	798
Phyllun	115	Scolymus	827		Tazetta	290
Ptarmica	898	Scoparia	221		Telephium	430
Pterocephalus	100	Scordium	565.	620	Tendo	1163
Pulsatilla	539	Scoropoprasum	297		Terebinthus	1025
Pulegium	577	Scorpius	708		Ternatea	757
Pistolochia	962	Securidaca	747		Tetralix	353
Pyracantha	478	Selago	1102		Tetrahit	579
Pyracanthus	197	Senega	704		Tapfus	177
Pyraster	479	Senegal	521		Thelypteris	1071
Pyrethrum	895	Senna	377		Thevetia	209
Quamoclit	159	Seriana	365		Thora	550
R.		Serpillum	590		Thymbra	567
Radiola		Serraria	93		Thymelæa	356
Rapa		Sesban	714		Tiglium	1004
Rapunculus		Siler	249		Tinus	267
Raphanitrum		Siliqua	1026		Tirucalli	452
Rhabarbarum		Siliquastrum	371		Toxicodendr.	266
Rhagadiolus		Simaruba	1026		Trachelium	166
Rhaponticum		Siriboa	29		Tragacantha	762
Rheas		Sisarum	251		Trapa	929
Ribes		Silyrinchium	40		Trichomanes	1080
Ritro		Similax	994		Triplium	481
Robur		Soda	223		Tripterus	32
Roccella		Soja	727		Trixago	602
Rosa sinensis		Soldatella	159		Tuber	1183
Rotang		Sophera	379		Tuberaria	526
Royoc		Sophia	659		Turca	468
Rutabulum		Sorghum	1047		Turpechunti	154
Ruta muraria		Speculum	168		Turrita	643
Ruyschiana		Spelta	86		U.	
S.		Sphondylium	249		Ulmaria	490
Sabdariſſa		Spica	572		Unedo	395
Sabina		Splicant	1066		Unguis cati	623
Salicaria		Spina Christi	195		Uva-crispa	201
Sambac		Squamaria	606		Uva-ursi	395
Santolina		Stæchas	573.	853	Uvaria	923
Santonium		Staphisagria	531		Uvedalia	923
Sappan		Stæbe	914		Uvifera	365
Saponaria		Stramonium	179			
Sarcocolla		Stratiotes	963			
Sassafras		Strobos	1001			
Sassaparilla		Srutiopteris	1066			
		Suber	995			
		Succisa	98			
		Sycomorus	1059			
		Symphoriearpes	175			
	1029					

Viz.

NOMINA TRIVIALIA.

Virgaurea	280	X.	Zapota	190
Vitnaga	242	Xiphium	Zacintha	314
Vitalba	544	Xylostium	Zeocriton	35
Vitalicana	143	T	Zeramber	1
Viticella	548	Yervamora	Zingiber	1
Vitis idaea	351	Z.	Ziziphus	194
Volema	479	Zanonia	Zygis	591
Vulneraria	719			
Vulvaria	220			



ADDENDA.

P. 17. *Gratiola virginiana* (adde) *Tsieria Manga Nari. Rheed.*
mal. 9. p. 165. t. 85.

- 25. *Salvia pratensis*. - *Habitat in Europæ pratis.* 2
- 353. *Erica arborea*. - *Habitat in Europa australi.* 3
- 494. *Rubus Chamaemorus* - *Hæc species omnino Dioica est.*
- 665. *Arabis canaden sis* - *Habitat in America septentrionali.*
- 696. *Hibiscus surattensis* - *Herba crinum. Rumpf. amb.*
4. p. 40. t. 16.
- 721. *Lupinus angustifolius* - *Habitat in Hispania* ⊖
- 781. *Medicago polymorpha* - *Habitat in Europa australi.* ⊖
- 825. *Carduus tataricus* - *Folia radicalia in hac specie
pinnatifida sunt, non vero
in precedenti.*
- 479. *Pyrus communis* (rectius) *PYRUS* foliis serratis, floribus
corymbosis.
- Pyrus malus* - - *PYRUS* foliis serratis, umbel-
lis sessilibus.
- 858. *Xeranthemum speciosissimum*. *Habitat in Æthiopia.* 5
- 348. § 4. *EPILOBIUM*: major. *Bauh. pir.* 303.
- 927. *MICROPUS (supinus)* procumbens, foliis gemi-
nis.
- 2 *MICROPUS erectus*, foliis solitariis. *erectus.*
Habitat in Hispania. ⊖
- 1199. 3. *Filago (pyramidalis)* conjugatur *Gnaphalio ger-*
manico p. 857.
- 4. *FILAGO* floribus conicis terminalibus axillari- *montana*
busque, caule subdichotomo erecto. *eß Gnaph-*
aliu gallicum p. 857. n. 33.
- 5. *FILAGO* floribus conicis lateralibus, caule *arvensis.*
paniculato *eß Gnaphalium arvense* p. 856. n. 32.
- 6. *FILAGO* floribus subulatis axillaribus, caule *dj. gallicum.*
chotomo erecto. *eß Gnaphalium gallum* p. 857.
n. 34.



ERRATA

- | | |
|--|--|
| 6. n. 3. <i>Virginia</i> <i>lege virginica.</i> | P. 169. n. 34 adde <i>heterophylla.</i> |
| 30. n. 14. <i>petatum</i> - <i>petatum.</i> | 296. n. 6. - <i>magicum.</i> |
| 59. n. 9. <i>filiforme</i> - <i>filiforme.</i> | 538. n. 1. - <i>Hepaticæ.</i> |
| 108. n. 19. <i>aparina</i> - <i>Aparine.</i> | 652. n. 3. - <i>campestris.</i> |
| 246. n. 2. <i>rotem</i> - <i>pyrenicum.</i> | 869. n. 15. - <i>Crucifolia.</i> |
| 312. n. 2. <i>Lamlopetasum</i> <i>Leontopetalum.</i> | 99. <i>Scabiosa</i> 9. <i>corollis trifidis error typographiæ secundâns Cl. Autorem.</i> |
| 345. n. 1. <i>majus</i> - <i>minus.</i> | 300. <i>Allium</i> 23. <i>Synonymon ex florâ cliff excludatur.</i> |
| 2. <i>minus</i> - <i>majus.</i> | 420. <i>Silene</i> 23. <i>LYCHNIS</i> <i>dilectur.</i> |
| 373. n. 1. <i>alopecoidea</i> - <i>alopecuroides.</i> | 570. <i>Nepeta</i> 5. <i>linea terrena</i> <i>dilectur.</i> |
| 408. n. 6. <i>hybrida</i> - <i>hybrida.</i> | 844. <i>Tanacetum</i> 2-4. * <i>fruticola</i> <i>dilectur.</i> |
| 447. n. 6. <i>thyrsifolia</i> - <i>thymifolia.</i> | <i>Tanacetum</i> 3-4. * <i>Herbacea</i> <i>ad datur.</i> |
| 514. n. 1. <i>aniculata</i> - <i>paniculata.</i> | |
| 2. <i>ateriflora</i> - <i>lateriflora</i> | |
| 540. n. * <i>Anemonoidæ</i> - <i>Anemonoidæ.</i> | |
| 557. n. 1. <i>umariosoides</i> - <i>Fumarioidæ.</i> | |
| 596. n. 11. <i>triflora</i> - <i>triflorum.</i> | |
| 608. n. 7. <i>recutita</i> - <i>recutita.</i> | |
| 708. n. 2. <i>radiatum</i> - <i>radiatum.</i> | |
| 798. n. 7. <i>antissima</i> - <i>repent.</i> | |
| 896. n. 16. <i>trinerviæ</i> - <i>trinerviæ.</i> | |
| 1006. n. 3. <i>Garcia</i> - <i>Circas.</i> | |
| P. 61. <i>MILIUM</i> 1. <i>foliis dispermis</i> | lege floribus dispermis. |
| 83. <i>LOLIUM</i> 1. ○ | 2. ○ |
| 2. □ | |
| 93. <i>LEUCADENDROS</i> 12. 13. | - |
| 193. <i>RHAMNUS</i> 1. <i>spicis</i> | - |
| 221. <i>CHENOPODIUM</i> 18. 6. <i>Chenopodium.</i> | - |
| 268. <i>VIBURNUM</i> 4. <i>ovatis</i> | - |
| 436. <i>AGROSTEMMA</i> 3. <i>laciniatis</i> | - |
| LYCHNIS 4. <i>bifidis corymbosis</i> | - |
| 479. <i>PYRUS</i> 1. <i>foliis basi</i> | - |
| 524. <i>CISTUS</i> 5. <i>trinervius</i> | - |
| 527. <i>CISTUS</i> 19. <i>soltarii subfessilibus bracteatis plici</i> | - |
| 498. <i>SCUTELLARIA</i> 3. <i>floribus levibus</i> | - |
| 777. <i>TRIGONELLA</i> 3. <i>pedunculatis</i> | - |
| 824. <i>CARDUUS</i> 18. <i>fessilibus</i> | - |
| 843. <i>TANACETUM</i> 1. * <i>Herbacea</i> | - |
| 916. <i>CFNTAUREA</i> 37. <i>sinuatæ</i> | - |
| 1077. <i>BIECHNUM</i> 2. <i>alteanis</i> | - |
| 853. §. 7. <i>HERANTHEMUM</i> | - |
| 828. §. 3. <i>CARLINA vulgaris</i> | - |
| § 4. <i>corymbosa</i> | - |
| 1199. §. 3. <i>absque paleis in</i> | - |
| 1135. §. 19. <i>gulacea</i> | - |
| 1011. §. 5. <i>foliorum angulis</i> | - |
| 63. §. 1. <i>spicatum</i> | - |
| 598. §. 1. <i>America</i> | - |
| 192. <i>Plukenetia fr. ferrato</i> | - |
| 420. §. 21. <i>SILENE</i> <i>portensis</i> <i>excludatur</i> , <i>cultura enim constitutæ eandem esse cum SILENE</i> 19. <i>in aperta</i> . <i>qua in horris corollam non protrudit.</i> | |
| 418. §. 10. <i>SILENE</i> <i>gigantea</i> - | - |
| | <i>CUCUBALUS</i> <i>giganteus</i> <i>ad genus itaque antecedens amandetur.</i> |

Paginas & Paragraphos allegatas cum libris conferre otia non admis-
sere, quas L. B. emendet, usque dum altera proutus editio.



