

# FLORÆ FENNICÆ BREVIARIUM,

DISSERTATIONIBUS ACADEMICIS ABSOLVENDUM,  
QUARUM SEXTAM,

*Venia Amplissimæ Facultatis Philosophicæ Aboënsis.*

Publicæ Censuræ subjiciunt

A U C T O R ,

**LAURENTIUS JOHANNES PRYTZ,**  
MEDICINÆ & PHILOSOPHIÆ DOCTOR,

ATQUE

R E S P O N D E N S

**ISAACUS REGINALDUS ENEBERG,**  
BOREA - FENNO.

In Auditorio Medico, die XII Maji MDCCXXI,  
horis post meridiem consuetis.

---

ABOÆ, Typis FRENCKELLIANIS.

BRITISH LIBRARY

LXXXVIII. CIRCÆA: Calyx diphyllo, superus, caducus; Petala 2; Stamina 2; Capsula hispida, bilocularis, disperma, indehiscens.

†† *Aquaticæ, floribus obsoletis.*

LXXXIX. MYRIOPHYLLUM: Flores monoici; Calyx 4-phyllo; Petala 4; Stamina 8; Stigmata 4, sessilia; Semina 4, nucularia, supera.

XC. HIPPURIS: Calyx minimus, dentatus; Petala nulla; Stamen 1; Pistillum 1; Semen 1, nuculare, calyce coronatum.

XCI. CALLITRICHE: Flores submonoici; Calyx nullus; Petala duo, falciformia; Stamen 1; Styli duo; Semina 4, per paria connata, nuda, compressa, extrorsum marginata.

Gen. LXXXVII. EPILOBIUM.

\* *Petalis inæqualibus.*

216. E. ANGUSTIFOLIUM (L.): caule erecto, simplici, glabro; foliis sparsis, linear-lanceolatis, glabris, subintegerimis; floribus irregularibus; genitalibus declinatis. — *Hab.* in locis submontosis denudatis frequens.

\*\* *Petalis æqualibus.*

217. E. HIRSUTUM (L.): radice repente; caule erecto, ramosissimo, hirsuto; foliis semiamplexicaulibus, ovato-lanceolatis, ferratis, hirsutis. — *Hab.* in oris maritimis Ostrobothniæ locis humidis rarius.

218. E. PUBESCENTS (WILD.): radice fibrosa; caule erecto, simplici, villoso; foliis sessilibus, lanceolatis, denticulatis, pubescentibus. — *Hab.* in scrobibus agrorum Alandiaæ rarius.

219. *E. MONTANUM* (L.): caule erecto, tereti, ramoso, glabro; foliis inferioribus petiolatis, ovatis, dentatis, glabris; stigmate cruciato. — *Hab.* in sylvatum rupestribus sat frequens.

220. *E. TETRAGONUM* (WILD.): caule erecto, tetragono, glabriuscule, superne ramoso; foliis sessilibus, lanceolatis, denticulatis, glabris; stigmate integro, clavato. — *Hab.* Utsjoki locis humidis S. CASTRÉN.

221. *E. PALUSTRE* (L.): caule erecto, tereti, glabriuscule; foliis sessilibus, lanceolatis, subintegerrimis; stigmate integro, acuminato; capsulis pubescentibus. — *Hab.* locis uliginosis vulgaris.

222. *E. ALPINUM* (L.): caule adscendente, bifarium pubescente, paucifloro; foliis oppositis, ellipticis, subintegerrimis; stigmate integro, clavato; capsulis glaberrimis. — *Hab.* in alpium lapponicarum confinio locis graminosis irriguis passim.

### Gen. LXXXVIII. CIRCÆA.

223. *C. LUTETIANA* (L.): caule erecto, pubescente; foliis ovatis, denticulatis, opacis, pubescentibus. — *Hab.* in locis umbrosis roridis Finl. medialis rarius.

224. *C. ARPINIA* (L.): caule geniculato, adscendente, glaberrimo; foliis cordatis, dentatis, nitidis, glabris; calyce membranaceo. — *Hab.* ad scaturigines sylvaticas Finl. inferioris passim.

### Gen. LXXXIX. MYRIOPHYLLUM.

225. *M. SPICATUM* (L.): floribus masculis verticillato-spicatis, ebractealis; foliis omnibus pectinato-capillaceis. — *Hab.* in rivulis sylvaticis passim.

226. *M. VERTICILLATUM* (L.): floribus omnibus axillaribus, bracteis foliaceis, pectinato-pinnatifidis. — *Hab.* in stagnis graminosis rarius.

Gen.

### Gen. XC. HIPPURIS.

227. *H. VULGARIS* (L.): verticillis polyphyllis; foliis linearibus, attenuatis. — *Hab.* in aquis stagnantibus frequens.

228. *H. MARITIMA* (HELL.): verticillis oligophyllis; foliis submersis spathulatis, emersis ovatis, obtusis. — *Hab.* in ripis lutosis archipelagi aboenis passim.

### Gen. XCI. CALLITRICHE.

229. *C. VERA* (L.): foliis trinerviis, inferioribus linearibus, summis obovatis; seminibus obtusangulis. — *Hab.* in aquis stagnantibus vulgatissime.

230. *C. AUTUMNALIS* (L.): foliis uninerviis, linearibus, truncatis; seminibus margine membranaceis. — *Hab.* cum priore frequens.

### ORDO XVIII. SALICARIÆ.

*Calyx liber*, tubulosus, persistens; *petala summo calyci inserta*, numero definita, interdum nulla; *stamina medio calycis inserta*, ejusdem laciniis numero dupla aut æqualia; *ovarium simplex*; *stylus 1*; *capsula calyce tecta*, uniaut multi-locularis; *semina numerosa*, *receptaculo centrali adfixa*; *perispermum nullum*; *corculum rectum*; *radicula infera*. — *Herbae saepius oppositifoliae* (*De Candolle*).

XCII. *CERATOPHYLLUM*: flores monoici, solitarii; *Calyx maris multipartitus*, fœminæ hexaphyllos; *Corolla nulla*; *Stamina numerosa*: antheris tricuspidatis; *Pistillum 1*; *Semen 1*, nuculare.

XCIII. *PEPLIS*: *Calyx campanulatus*, coloratus, 12-fidus: dentibus alternis brevioribus, reflexis; *Petala 6*, obsoleta; *Stamina 6*; *Capsula bilocularis*, evalvis, polysperma.

**XCIV. GLAUX:** Calyx campanulatus, coloratus, 5-lobus: lobis reflexis; Corolla nulla; Stamina 5; Capsula unilocularis, 5-valvis, pentasperma.

**XCV. LYTHRUM:** Calyx cylindricus, costatus, 12-dentatus: dentibus alternis interioribus brevioribus; Petala 6; Stamina 12; Capsula bilocularis, bivalvis, polysperma.

**Gen. XCII. CERATOPHYLLUM.**

**231. C. DEMERSUM** (L.): foliis trichotomis; fructibus trispinosis. — *Hab.* in puteolis submersum prope Aboam rarius.

**Gen. XCIII. PEPLIS.**

**232. P. PORTULA** (L.): foliis petiolatis, obovatis; floribus axillaribus, solitariis. — *Hab.* locis inundatis Finl. inferioris sat frequens.

**Gen. XCIV. GLAUX.**

**233. G. MARITIMA** (L.): caule erecto, foliis ovato-oblongis; floribus axillaribus. — *Hab.* in ripis maritimis argilosis frequens.

**Gen. XCV. LYTHRUM.**

**234. L. SALICARIA** (L.): foliis oppositis, cordato-lanceolatis; floribus verticillato-spicatis. — *Hab.* in littoribus maris & lacuum frequens.

**ORDO XIX. GROSSULARIÆ.**

*Calyx ovario adhaerens, 5-fidus; petala 5, stamina 5, calyci inserta; stylus bifidus; stigmata 2; bacca globosa, 1-locularis, polysperma, receptaculis 2 oppositis seminiteris; corculum rectum, minimum, ad basim perispermi corni. — Frutices foliis alternis, palmato-5-lobis. (De Candolle).*

**Gen.**

Gen. XCVI. RIBES.

XCVI. RIBES: Calyx superus, 5-fidus; Petala 5; Stamina 5; Stylus bifidus; Bacea globosa, unilocularis, polysperma.

\* *Ramis inermibus.*

235. R. ALPINA (L.): inermis; foliis subtus lucidis; racemis erectis; bracteis florum longitudine; floribus subdioicis. — *Hab.* in dumetis montosis frequens.

236. R. RUBRA (L.): inermis; foliis subtus puberulis; racemis pendulis calycibusque glabris; floribus planiusculis, subebracteatis. — *Hab.* in dumetis sat frequens.

237. R. NIGRA (L.): inermis; foliis subtus glandulosis, olenibus; racemis pendulis, pilosis, floribus oblongis — *Hab.* in dumetis ad rivulos frequens, præsertim in Finl. boreali.

\*\* *Ramis aculeatis.*

238. R. GROSSULARIA (L.): aculeata; pedunculis unifloris, pilosis; bracteis binatis; fructibus glanduloso-pilosis. — *Hab.* in dumetis prope pagos Finl. australis minus frequens.

ORDO XX. PORTULACEÆ.

Calyx apice divisus; corolla calyci inserta, pentapetala, monopetala aut nulla; stamina corollæ inserta; ovarium liberum aut basi adhaerens; stylus 0 aut 1-3; capsula uni- aut multi-locularis, loculis mono- aut polyspermis; perispermum farinaceum centrale; corculum incurvum aut annulare. — Herbae aut frutices, habitu vario. (*De Candolle*).

XCVII. MONTIA: Calyx diphyllus, persistens; Corolla monopetala, 5-partita: laciinis tribus alternis minoribus, staminiferis; Stamina 3—5; styli 3; Capsula unilocularis, 3-valvis, 3-sperma.

XCVIII,

XCVIII. **SCLERANTHUS**: Calyx tubulosus, collo coarctatus, 5-dentatus, persistens; Corolla nulla; Stamina 5-10; Styli 2; Capsula monosperma, calyce nuculariter inclusa.

**Gen. XCVII. MONTIA.**

239. **M FONTANA** (L.): caule prostrato; ramis radicantibus; foliis oblongo-ovatis, subcarnosis; pedunculis unifloris. -- *Hab.* ad scaturigines & in locis humidis denudatis sat frequens.

**Gen. XCVIII. SCLERANTHUS.**

240. **S. ANNUUS** (L.): caulibus diffusis, dichotomis; floribus fasciculatis; dentibus calycis fructiferis patulis, acutis, margine concolore. -- *Hab.* in arvis arenosis frequens.

**ORDO XXI. CRASSULACEÆ.**

Calyx liber, partitus; corolla basi calycis inserta, mono- aut saepius polypetala, lobis aut petalis numero partes calycis æquantibus; stamina partium corollæ numero æqualia aut dupla; ovaria distincta, tot quot lobi corollæ; squama nectarifera ad basin externam cujusque ovarii; folliculi tot quot ovaria, uniloculares, intus rima longitudinali debentes, polyspermæ; perispermum tenue, carnosum; corculum rectum; radicula infera. -- Herbae foliis saepius alternis carnosis glabris, floribus cymosis. (*De Candolle*).

**XCIX. TILLÆA**: Calyx 3—5-partitus; Petala 3-5; Nectaria nulla; Stamina 3-5; Capsula 3-5, uniloculares, polyspermæ.

**C. RHODIOLA**: Flores dioici; Calyx 4-partitus; Petala 4; Nectaria 4, emarginata; Stamina 8; Capsulæ 4, uniloculares, polyspermæ.

CI. SE-

Cl. SEDUM: Calyx 5-partitus; Petala 5; Squamæ 5 nectariferæ ad basin germinis; Stamina 10; Capsulæ 5, uniloculares, polyspermæ.

Gen. XCIX. TILLÆA.

241. T. AQUATICA (L.): caule erectiusculo; foliis linearibus; floribus axillaribus, sessilibus. — Hab. in aquis prope Wasam rarius ÆMILÉ.

Gen. C. RHODIOLA.

242. R. ROSEA (L.): radice tuberosa; floribus corymbo-capitatis. — Hab. in declivibus alpium lapponicarum passim.

Gen. Cl. SEDUM.

\* *Foliis planis.*

243. S. TELEPHIUM (L.): caule erecto; foliis planis, ovato-oblongis, ferratis; corymbo folioso. — Hab. in montibus calvis frequens.

\* \* *Foliis teretibus.*

244. S. ALBUM (L.): caule adscendente; soliis teretibus, distantibus, patentibus, oblongis, obtusis; panicula ramosissima, nuda. — Hab. in monticulis campestribus passim.

245. S. ANNUUM (L.): caule erecto; foliis teretibus, sparsis, adpressis, ovatis; panicula rariflora, foliosa; petalis linearibus. — Hab. locis aridis campestribus Finl. australis rarius.

246. S. ACRE (L.): caule decumbente; foliis teretibus, imbricatis, adpressis, subovatis; cyma foliosa. — Hab. in collibus montosis apries & in tectis cæspiticiis antiquis vulgatissime.

ORDO

## ORDO XXII. SAXIFRAGEÆ.

Calyx adhærens aut rarius liber, limbo 5-lobo; petala 4-5, apice calycis inserta, ejusdem laciniis alterna, interdum nulla; stamina cum petalis inserta, eorum numero dupla aut æqualia; styli 2, persistentes; capsula birostris, bivalvis, uni- aut bilocularis, poro terminali dehiscens, valvis in bilocularibus introrsum flexis; semina dissepimento aut imæ capsulæ inserta; perisperrum carnosum; corculum rectum; radicula intera. — Herbæ habitu vario. (*De Candolle*).

CII. SAXIFRAGA: Calyx 5-partitus; Petala 5; Stamina 10; Styli 2, persistentes; Capsula birostris, bilocularis, polysperma, foramine inter rostra dehiscens.

CIII. CHRYSOSPLENIUM: Calyx 4-5-fidus, coloratus; Corolla nulla; Stamina 10; Styli 2; Capsula semiinfera, semibivalvis, subbirostris, unilocularis, polysperma.

CIV. ADOXA: Calyx diphyllus, persistens; Corolla 4-5-fida, plana; Stamina 8-10; Styli 4-5; Capsula baccata, infera, globosa, tetrasperma, calyce coronata.

### Gen. CII. SAXIFRAGA.

\* *Acaules, foliis indivisis.*

247. S. STELLARIS (L.): scapo paniculato, hirsuto; foliis oblongis, ferratis; calyce reflexo; petalis lanceolatis, inferis. — *Hab. in irriguis inferalpinis Lapponiae passim.*

248. S. NIVALIS (L.): scapo corymboso, piloso; foliis obovatis, truncatis, crenatis, subsessilibus; floribus aggregatis; petalis calycem æquantibus, semisuperis. — *Hab. in lateribus irriguis montium subalpinorum rarius, e. gr. Kusamo ÆMILÉ.*

\* \* *Caus.*

\* \* *Caulescentes, foliis indivisis.*

249. *S. OPPOSITIFOLIA* (L.): caule calycibusque glabris; foliis obovatis, coriaceis, ciliatis: inferioribus imbricatis, superioribus oppositis; floribus solitariis, terminalibus, semi-superis. — *Hab.* in lateribus alpium Utsjoki & montium subalpinorum Kusamo rarius.

250. *S. AIZOIDES* (L.): caule decumbente; foliis alternis, linearis-subulatis, subciliatis, mucronatis; floribus paniculato-racemosis, semi-inferis, planis. — *Hab.* in confinio alpium juxta flumen utsjokense sat copiose.

251. *S. HIRCULUS* (L.): caule erecto, unifloro; foliis caulinis alternis, lanceolatis, nudis, obtusiusculis; floribus inferis, campanulatis. — *Hab.* in pratis paludosis Ostrobothniæ & Lapponiæ passim.

\* \* \* *Caulescentes, foliis dissectis.*

252. *S. TRIDACTYLITES* (L.): caule subpaniculato; foliis viscosis: radicalibus oblongis, subintegris; caulinis cuneiformibus, trifidis, capsulis inferis, globosis. — *Hab.* in collibus arenosis rarius, e. gr. in Kusamo.

253. *S. GRANULATA* (L.): radice granulata; caule paniculato; foliis radicalibus reniformibus, lobatis; caulinis multifidis; germine semi-infero. — *Hab.* in graminosis declivibus Finl. inferioris passim.

**Gen. CIII. CHRYSOSPLENIUM.**

254. *C. ALTERNIFOLIUM* (L.): foliis alternis, reniformibus, crenatis; floribus sessilibus. — *Hab.* ad scaturigines umbrosas rarius.

**Gen. CIV. ADOXA.**

255. *MOSCHATELLINA* (L.): radice squamata; caule simplicissimo, erecto; foliis radicalibus binternatis: foliolis 3-fidis; caulinis oppositis, ternatis: foliolis bi-l. trilobis. — *Hab.* in nemoribus umbrosis Finl. australis & medialis minus frequens.

### ORDO XXIII. UMBELLIFERÆ.

*Calyx ovario adhærens, limbo 5-dentato, aut integro subullo; petala 5 ovario aut glandulæ ovarium tegenti inserita; stamina 5, petalis alterna & cum iisdem inserta; stylis 2, saepius persistentes, divaricati; fructus scissione bipartibilis constans ex duabus akenis, nempe seminibus calyce adhærentibus, superius propendentibus ex axe-filiformi, primum coalitis, demum a basi ad apicem segregatis; corculum minimum ad apicem perispermī lignosi; radicula supera. — Herbæ foliis alternis, saepius decompositis; floribus umbellatis aut rarissime capitatis, involucro & involucello saepius cinctis. (De Candolle).*

† *Umbella universali & partiali nudis (prior interdum involucro spurio.)*

**CV. ÆGOPODIUM:** Involuera nulla; Calyx nullus; Petala æqualia, emarginata: apiculo inflexo, uncinato; Semina ovalia, gibba, 5-costata, stylis deflexis coronata.

**CVI. PASTINACA:** Involuera nulla; Calyx integer; Petala subæqualia, integra, incurva; Semina elliptica, compreso-plana, 3-costata, subalata, emarginata.

**CVII. PIMPINELLA:** Involuera nulla; Calyx integer, obsoletus; Petala æqualia, emarginata: apiculo inflexo, canaliculato; Semina ovalia, gibba, 5-costata.

**CVIII. CARUM:** Involurum universale spurium, monophyllum; partiale nullum; Calyx integer; Petala subæqualia, carinata, inflexo-emarginata; Semina oblonga, gibba, 5-costata.

†† *Um-*

†† *Umbella universali nuda, partiali involucrata.*

CIX. CICUTA: Involucrum universale nullum; partiale polyphyllum; Calyx integer; Petala æqualia, inflexa; Semina subglobosa, 5-costata: costis tuberculatis.

CX. PHELLANDRIUM: Involucrum universale nullum: partiale polyphyllum, patulum; Calyx dentibus binis majoribus, persistentibus; Petala patula, æqualia, obcordata, apiculo inflexo; Semina elliptica, gibba, lævia, connata, calyce stylisque coronata.

CXI. OENANTHE: Involucrum universale nullum; partiale polyphyllum; Calyx 5-dentatus, persistens; Petala inæqualia, exteriora maxima; Semina oblonga, sulcata, calyce stylisque erectis coronata.

CXII. CHÆROPHYLLUM: Involucrum universale nullum, partiale subpentaphyllum, reflexum: foliolis concavis, ciliatis; Calyx nullus; Petala subæqualia, plana, obcordata; Semina oblongato-subulata, lævisima, rostro brevi costata.

CXIII. ÆTHUSA: Involucrum universale nullum; partiale sub-tetraphyllum, unilaterale, pendulum; Calyx obsoletus; Petala subinæqualia, scrobiculata, bifida, apiculo obtuso inflexo; Semina subglobosa, 5-costata.

††† *Umbella universali & partiali involucratis;*  
*seminibus planis l. alatis.*

CXIV. ANGELICA: Involucrum universale oligophyllum, subcaducum; partiale polyphyllum; Calyx obsoletus; Petala æqualia, acuminata, arcuato-

incurvata; Semina planiuscula, 3-costata, membranaceo-marginata.

**CXV. SELINUM:** Involucrum universale subpolyphllum; partiale polyphllum; Calyx nullus; Petala subæqualia, obcordata, conniventia; Semina compressa, ovalia, 3-costata, marginibus alatis.

**CXVI. LASERPITIUM:** Involucra polyphylla; Calyx subquinquedentatus; Petala æqualia, obcordata; Semina quadricostata, costis alatis.

**CXVII. HERACLEUM:** Involucrum universale caducum; partiale polyphllum; Calyx subinteger; Petala inæqualia: interiora inflexo-emarginata; exteriora bifida; Semina plana, margine alata.

**CXVIII. PEUCEDANUM:** Involucra brevisima; Calyx 5-dentatus; Petala æqualia, oblonga, apice inflexo; Semina ovalia, convexa, margine subalata, medio costata.

†††† *Umbella universalis & partiali involucratis;*  
*seminibus gibbis.*

**CXIX. SIUM:** Involucra polyphylla, persistenta; Calyx denticulatus, persistens; Petala æqualia, obcordata, erecta, apiculo inflexo obtuso; Semina subovata, gibba, 5-nervia.

**CXX. CONIUM:** Involucra dimidiata, reflexa: universalis subpentaphyllo, partiali triphylllo; Calyx obsoletus; Petala æqualia, emarginata, apiculo inflexo, obtuso; Semina subglobosa, gibba, costis undulatis, demum nodofisis.

CXXI.

CXXI. ATHAMANTA: Involucra polyphylla, adpressa; Calyx obsoletus; Petala æqualia, obcordata, apiculo uncinato; Semina ovata, gibba, 5-costata, hirsuta.

†††† Umbella universalis & partiali involucratis; seminibus hispidis.

CXXII. TORILIS: Umbellæ multiradiatæ; Involucra polyphylla, adpressa: foliolis indivisis; Flores disci abortientes; Calyx 5-dentatus, persistens; Petala strigosa, inæqualia, extrorsum subradiania, obcordata, apiculo brevi; Semina oblonga, 5-costata, hispida.

CXXIII. SANICULA: Umbella universalis triradiata, involucro diphyllo, subpinnatifido; partialis subcapitata, involucro polyphyllo; Flores disci abortientes; Calyx 5-dentatus; Petala æqualia, erecta, inflexa; Semina ovata, muricata aculeis uncinatis.

#### Gen CV. ÆGOPODIUM.

256. Æ PODAGRARIA (L.): foliis radicalibus triternatis, summis ternatis: foliolis ovalibus, inciso-ferratis. — *Hab.* in umbrosis Finl. interioris rarius.

#### Gen. CVI. PASTINACA.

257. P. SATIVA (L.): foliis pinnatis, glabris: foliolis ovato-oblongis, inciso-lobatis, exterioribus trilobis. — *Hab.* jamjam spontanea in aggeribus & cultis ad pagos Finl. australis passim, ex hortis propagata.

#### Gen. CVII. PIMPINELLA.

258. P. SAXIFRAGA (L.): foliis pinnatis: foliolis radicum subrotundis, inciso-ferratis; caulinorum pinnatifidis:

dis: laciniis linearibus, integerrimis. -- *Hab.* in collibus aridis frequens.

259. *P. DISSECTA* (WILLD.): foliis pinnatis: pinnis omnium multipartitis: laciniis falcato-linearibus, acutis. -- *Hab.* in campis arenosis paroeciæ Vitsbofjerd Ditionis Bjoerneburgenis rarissime SAHLBERG.

### Gen. CVIII. CARUM.

260. *C. CARVI* (L.): foliis bi- & tripinnatis, glabris; vaginis tumidis; stipulis multifidis, -- *Hab.* in pratis, paucis & agrorum marginibus vulgatissime.

### Gen. CIX. CICUTA.

261. *C. VIROSA* (L.): foliis glabris: radicalibus tripinnatis: pinnis divaricatis; caulinis simpliciter l. bipinnatis: pinnis lanceolatis, incisis, ferratis; stipulis petiolo adnatis, obtusis; umbellis oppositifoliis. -- *Hab.* ad ripas lacuum & fluviorum frequens.

### Gen. CX. PHELLANDRIUM.

262. *P. AQUATICUM* (L.): foliis bi- l. tripinnatis: pinnis divaricatis; umbella pauciradiata. -- *Hab.* in lacubus & rivulis rarius.

### Gen. CXI. OENANTHE.

263. *OE. FISTULOSA* (L.): stolonifera; foliis radicalibus bi- l. tripinnatis: foliolis planis, cuneatis, lobatis; caulinis pinnatis, tubulosis; umbellis fructiferis densis. -- *Hab.* in paludosis rarissime, e. gr. prope Uloam JULIN.

### Gen. CXII. CHÆROPHYLLUM.

264. *C. SYLVESTRE* (L.): caule sulcato: geniculis tumidiunculis, pubescentibus; foliis bi- & tripinnatis: foliolis inciso-pinnatifidis. -- *Hab.* in pratis fertilioribus & ad pagos frequentissime.

Gen.

### Gen. CXIII. ÆTHUSA.

265. *Æ. CYNAPIUM* (L.): foliis conformibus, tripinnatis: pinnulis incisis: laciiniis linearibus, acuminatis; umbellis utrisque pauciradiatis. — *Hab.* in cultis vulgarissime.

### Gen. XIV. ANGELICA.

266. *A. ARCHANGELICA* (L.): foliis radicalibus biternatis: foliolis incisis, lateralibus bipartitis; caulinis bipinnatis: pinnis ovatis, inciso-serratis, impari triloba; vaginis inflatis, coloratis. — *Hab.* in pratis sub-sylvaticis humidis passim, praesertim in Finl. boreali vulgaris.

267. *A. SYLVESTRIS* (L.): foliis bipinnatis: pinnis æquibus, indivisis, ovato-oblongis, argute serratis; vaginis subinflatis, concoloribus. — *Hab.* ad rivulos & in pratis humidis frequens.

### Gen. CXV. SELINUM.

268. *S. PALUSTRE* (L.): caule angulato; involucro polyphylio; petiolis laxe vaginantibus; foliis triplicato-pinnatis: pinnulis linear-lanceolatis, acutis. — *Hab.* in paludosis sylvaticis sat frequens.

269. *S. CARVIFOLIA* (WILLD.): caule angulis membranaceis; involucro sup-triphylio, unilaterali, deciduo; petiolis lateralibus; foliis triplicato-pinnatis: pinnulis lanceolatis, calloso-mucronatis. — *Hab.* in graminosis submontosis Nylandiae rarius AF FORSELLES.

### Gen. CXVI. LASERPITIUM.

270. *L. LATIFOLIUM* (L.): foliis biternatis l. bipinnatis: foliolis oblique cordatis, mucronato-dentatis. — *Hab.* in pratis montosis umbrosis passim, praesertim insularum maritimorum Finl. australis.

Gen.

## Gen. CXVII. HERACLEUM.

271. *H. SPHONDYLIUM* (L.): foliis pinnatis, scabris: foliolis pinnatifidis: laciniis oblongo-lanceolatis, dentatis, inæqualibus. — *Hab.* in pratis nemorosis Finl. australis & medialis sat frequens.

## Gen. CXVIII. PEUCEDANUM.

272. *P. SILAUS* (WILLD.): foliis supradecompositis: foliolis pinnatifidis: laciniis linear-lanceolatis; involucro universal subdiphylo. — *Hab.* in pratis uliginosis Nylandiæ rarissime AF FORSELLES.

## Gen. CXIX. SIUM.

273. *S. LATIFOLIUM* (L.): foliis pinnatis: foliolis oblongo-lanceolatis, argute ferratis. — *Hab.* in ripis lacuum & fluviorum passim.

## Gen. CXX. CONIUM.

274. *C. MACULATUM* (L.): caule maculato; foliis supradecompositis, glabris: pinnulis lanceolatis, argute ferratis; involucellis brevissimis, lanceolatis. — *Hab.* in ruderatis & agrorum marginibus minus frequens.

## Gen. CXXI. ATHAMANTA.

275. *A. LIBANOTIS* (L.): foliis bipinnatis, glabris: foliolis pinnatifidis: laciniis ovatis, acutis. — *Hab.* in collibus pratorum passim.

## Gen. CXXII. TORILIS.

276. *T. ANTHRISCUS* (HOFFM.): foliis bipinnatis: foliolis lanceolatis, ferratis, scabris; aculeis seminum incurvis, apiculatis. — *Hab.* in ruderatis Finl. australis rarius.

## Gen. CXXIII. SANICULA.

277. *S. EUROPAEA* (L.): caule scapaceo, unifolio: foliis 5-lobis: lobis trifidis, dentatis; flosculis omnibus sessiliibus. — *Hab.* in actis Alandiaæ passim.

FAMI-